

دفترچه شماره ۲۵

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان نخبگان آموزش کشور

راهنمای انتخاب رشته

آزمون ورودی

قطع دکتری Ph.D. (نیمه متاخر)

سال ۱۴۰۳

به متقاضیان توصیه می‌شود
مطلوب این راهنمای را به دقت بخوانند

راهنمای عملی انتخاب رشته

با مطالعه این دفترچه، شما با مرافق عملی و نکته‌های کاربردی برای انتخاب کد رشته محل در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D.) آشنا می‌شوید.

فصل اول: شرایط و ضوابط کلی پذیرش و فرایند انتخاب رشته

۱ مقدمه
۱ مراحل انتخاب کد رشته محل

۲ بخش اول: راهنمای عملی انتخاب رشته محل
۲ شیوه آموزشی رشته محل
۲ اعلام نتایج اولیه
۳ چگونه کارنامه آزمون را دریافت کنیم
۴ توضیحاتی درخصوص اطلاعات کارنامه اولیه
۶ انتخاب رشته محلها



۸ بخش دوم: مقررات، شرایط و ضوابط کلی پذیرش
۸ روش گزینش
۹ شیوه‌های آموزشی
۱۰ سهمیه زمندگان و ایثارگران
۱۱ سهمیه مریان
۱۱ پذیرش اتباع خارجی
۱۱ مصاحبه علمی و سنجش عملی و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری
۱۲ توصیه‌های مهم

فصل دوم: جداول کد رشته محلها

۱۵ جدول شماره ۱- رشته محلهای گروه علوم انسانی
۶۸ جدول شماره ۲- رشته محلهای گروه علوم پایه
۹۶ جدول شماره ۳- رشته محلهای گروه فنی و مهندسی
۱۴۲ جدول شماره ۴- رشته محلهای گروه کشاورزی و منابع طبیعی
۱۷۰ جدول شماره ۵- رشته محلهای گروه هنر
۱۷۵ جدول شماره ۶- رشته محلهای گروه دامپردازی
۱۷۹ جدول شماره ۷- رشته محلهای گروه زبان



فصل سوم: پیوست‌ها

۱۸۲ پیوست شماره ۱: شرایط و ضوابط برخی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی
۱۹۳ پیوست شماره ۲: فرم مخصوص معدل (مخصوص دانشجویان سال آخر کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای)
۱۹۴ پیوست شماره ۳: پیش‌نویس فرم انتخاب رشته



مهلت انتخاب رشته ۱ اردیبهشت تا ۵ اردیبهشت

زمانی است برای اینکه رشته محلهای انتخابی خود را به سازمان سنجش اعلام کنید.

فصل اول: شرایط و ضوابط کلی پذیرش و فرایند انتخاب رشته

مقدمه:

با سلام، ضمن آرزوی توفيق الهی برای داوطلبان گرامی شرکت کننده در آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D.» (نیمه‌تمتر کز) سال ۱۴۰۳، نظر شما را به مندرجات این دفترچه راهنما معطوف می‌دارد.
به داوطلبان توصیه می‌شود به تغییراتی که در قالب **اطلاعیه‌هایی که از طریق درگاه سازمان منتشر می‌شود** توجه نموده و در این راستا اقدامات لازم را انجام دهنده (ملاک عمل پذیرش دانشجو در آزمون براساس آخرین تغییراتی است که به صورت اطلاعیه رسمی و از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان و هفته‌نامه پیک سنجش منتشر می‌شود. عدم آگاهی از اطلاعیه‌های اعلام شده هیچ‌گونه حقی برای داوطلبان ایجاد نمی‌کند).

مراحل انتخاب کدرشته محل:



دربیافت کارنامه (صفحه ۳ را ببینید)

دربیافت راهنمای انتخاب رشته

مطالعه راهنمای انتخاب رشته

در این راهنمای مقررات و ظرفیت رشته محلها وجود دارد

انتخاب و اولویت بندی کد رشته محل از همه دوره‌هایی که طبق کارنامه مجاز شده‌اید

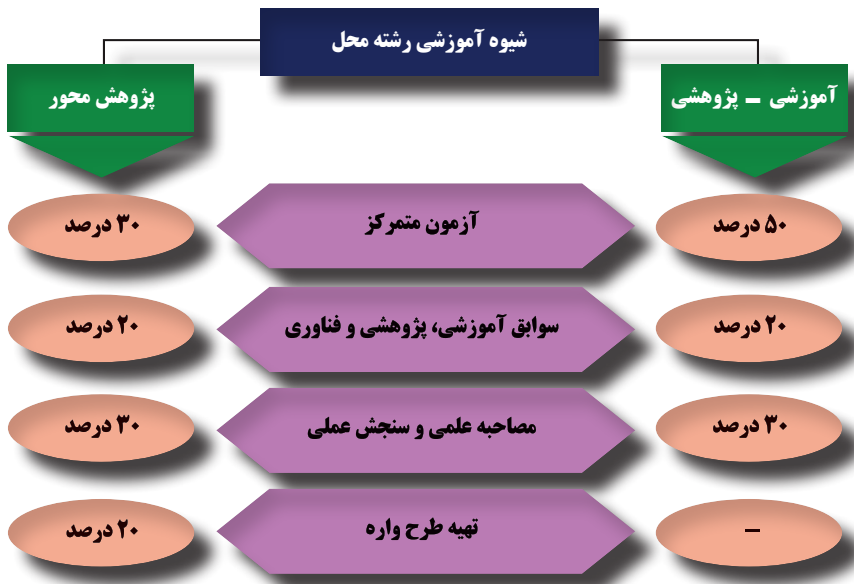
انتخاب رشته اینترنتی

اعلام کد رشته محل‌های انتخابی به سازمان سنجش آموزش کشور
از طریق فرم انتخاب رشته

بخش اول: راهنمای عملی انتخاب رشته محل



براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۱۳۹۴/۱۲/۱۸ مجلس شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» سنجهش و پذیرش در مقطع دکتری ناپیوسته، با توجه به نوع شیوه آموزشی رشته محل (آموزشی - پژوهشی و پژوهش محور) به شرح زیر انجام می‌شود:



توجه: براساس ابلاغیه شماره ۱۴۰۲/۰۳/۱۸ به تاریخ ۲/۵۱۱۳۰ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، پذیرش دانشجو به روش استاد محور نیز در برخی از مجموعه‌های امتحانی صورت خواهد گرفت که توضیحات آن در صفحه ۹ درج شده است.

داوطلبان معرفی شده لازم است براساس دستورالعمل مربوطه و همچنین بازه برنامه زمانی که طی اطلاعیه‌ای در دهه اول خرداد ماه ۱۴۰۳ برای مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی اعلام می‌شود، مدارک و مستندات مورد نیاز را تهیه و پس از مطالعه اطلاعیه‌های مندرج در درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان و یا دانشگاه‌های مربوطه، برای انجام مرحله مصاحبه و بررسی مدارک بر اساس اطلاعیه‌های آن اقدام کنند.

- مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی (مرحله دوم آزمون)، دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی تحت پوشش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بصورت حضوری انجام خواهد شد.
- عدم شرکت در مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی، به منزله انصراف از آزمون تلقی شده و داوطلب غایب از گزینش نهایی حذف خواهد شد.

اعلام نتایج اولیه آزمون:

برای آگاهی داوطلبان شرکت کننده در آزمون کارنامه‌ای تحت عنوان «کارنامه اعلام نتایج اولیه» حاوی اطلاعات ثبت‌نامی، نمرات اکتسابی و وضعیت علمی، صادر شده است.



چگونه کارنامه آزمون را دریافت کنیم؟

برای هر داوطلب که در جلسه آزمون دکتری حاضر شده باشد، کارنامه صادر می‌شود.

قبل از دریافت کارنامه این اطلاعات را آماده کنید.

شماره شناسنامه

سال تولد

شماره پرونده (این شماره را بالای رسید ثبت‌نام می‌توانید ببینید).

شماره داوطلبی

برای دریافت کارنامه باید وارد درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org شوید و از دو طریق (همانند شکل زیر) قسمت دکتری تخصصی را ببینید.

The screenshot shows the main navigation bar of the Sanjesh website. Below it, a large banner displays the title 'اطلاع‌آمده‌مehr' (Information More). Underneath the banner, there is a grid of cards related to the Doctoral Studies section. One card on the left is titled 'پژوهش زمانی فرآیندهای مهم آزمون‌های سال ۱۴۰۲' (Time-based research on important features of the 1402 exams). Another card shows a list of specialties: 'کارشناسی فنی و حرفه‌ای', 'کارشناسی به کارشناسی', 'کارشناسی ارشد', 'سرواسری', 'جامع علمی کاربردی', 'استعدادهای درخشان', 'دانشجویی', 'ارتباط با سازمان', 'چند رسانه‌ای', 'TOLIMO', and 'دانشجویی'. A callout arrow points from the text 'اطلاع‌آمده‌مehr' to the 'دانشجویی' card.

روش‌های دریافت کارنامه

در صفحهٔ اعلام نتایج اولیه آزمون دکتری، به یکی از دو روش زیر می‌توانید کارنامه خود را دریافت کنید:

The screenshot shows the results page for the 1402 Doctoral Studies exam. At the top, there is a message in Persian: '* حب مناهده نتایج خود می‌توانید از یکی از دو روش پایین استفاده کنید' (You can use one of the following two methods to view your results). Below this, there are two forms for requesting results:

- روضه دوم:** 'جستجو بر اساس شناسنامه پرونده و شماره شناسنامه' (Search by ID number and National ID number). It includes fields for 'شماره پرونده:' (ID number), 'شماره شناسنامه:' (National ID number), and 'کد امنیتی تصویر زیر را وارد کنید' (Enter the security code shown below). Buttons for 'جستجو' (Search) and 'حذف' (Delete) are present.
- روضه اول:** 'جستجو بر اساس متخصصات فردی' (Search by individual characteristics). It includes fields for 'شماره داوطلبی' (Candidate number), 'شماره شناسنامه:' (National ID number), 'سال تولد:' (Birth year), and 'کد امنیتی تصویر زیر را وارد کنید' (Enter the security code shown below). Buttons for 'جستجو' (Search) and 'حذف' (Delete) are present.

At the bottom center of the page is a large black number: 32503.

کارنامه اعلام نتایج اولیه

توضیح: شمن توجه به توضیحات مربوط به کارنامه در صورت هر گونه سوال: لازم است حداکثر تا تاریخ ۰۷/۰۲/۱۴۰۳ از طریق لینک سیستم اینترنتی ارسال درخواست اقدام نمایید. بدینه است به درخواستهای که بسیار موقت تعیین شده با وظایهای دیگر ارسال نمود هرچیزگو باسیغی داده مخواهد شد.

لذکر خوبی: مهم: هر زمان مشخص شود که باطلی در اعلام یک از مواد دل (نهمی، مدل، نام مؤسسه فارغ التحصیلی، شش تحصیلی،... حقایقی را عدماً با سهوا کتمان نموده باشد، در هر مرحله (تیز نام، پذیرفته شدن، حین تحصیل و ...) که باشد، از این آزمون و آزمون سال بعد محروم خواهد شد و حق هر گونه اختصاصی از اوی سلس می‌گذرد.

لذکر خوبی: مهم: این ازامون مربوط به مرحله اول (مجاز به انتخاب شده) باشد و زیره از مواد دل (نهمی، مدل، نام مؤسسه فارغ التحصیلی، شش تحصیلی،...) حقایقی را عدماً با سهوا کتمان نموده باشد، در هر مرحله (تیز نام، پذیرفته شدن، حین تحصیل و ...) که باشد، از این آزمون و آزمون سال بعد محروم خواهد شد و حق هر گونه اختصاصی از اوی سلس می‌گذرد.

اصحاحه انجام خواهد گرفت و داشتن ربه بهتر دلیل پذیرش نهایی نیست لذا داوطلبان مجاز به انتخاب رشته در انتخاب رشته در حق خود قرار می‌گیرند.

تجوییات کارنامه صراحتاً اطلاع از وضعیت علمی داوطلب در دوره با پژوهش انتخابی مربوط بوج و لفاظ هرگونه ارزش دیگری می‌باشد و قابل استفاده چهت دریافت هر نوع انتیا با تقدیم هرچه مرجعي اینی باشد.

برای مشاهده توضیحات مهم کارنامه نتایج اولیه اینجا را کلیک نمایید «

الف: مشخصات ثبت نامی



شماره پرونده	نام خانوادگی و نام	جنس	سال تولد	شهر شناسنامه	سهمیه نهایی	سهمیه ثبت نامی	آزاد
معدل کارشناسی پا دکتری حرفه ای	معدل کارشناسی ارشد	معدل کارشناسی ارشد پا دکتری حرفه ای	معدل	نام رشته کارشناسی	نام رشته کارشناسی ارشد	نام مؤسسه فارغ التحصیلی	واعظیت تحصیلی و ۱۹ فارغ التحصیلی بند ۱۹ تقاضانامه
۱۳/۶۲	۱۵/۶۲	۱۳/۸۹	۱۳/۸۷	۶ / ۱۹	۱۳/۸۹ / ۱۱ / ۳۰	۱۳/۸۷ / ۶ / ۱۹	دانشگاه پیام دانشگاه از اسلامی واحد روحانیه غیری: مرکز مراکز آموزشی دانشگاه پیام دانشگاه اسلامی واحد روحانیه
معدل کاردادانی	معدل کاردادانی	معدل کاردادانی	معدل کاردادانی	نام رشته کاردادانی	نام رشته کاردادانی	نام رشته کاردادانی	نام مؤسسه فارغ التحصیلی کاردادانی
—	—	—	—	—	—	—	—

ب- اطلاعات مجموعه امتحانی

دورس اختصاصی گذ ترکیب/نام درس	درس اختصاصی گذ ترکیب/نام درس	دوره خام به درصد	جدول ۱
۴.17	۵	۱۴.۸۷	سفید

جدول ۲

کد مجموعه امتحانی	نام مجموعه امتحانی	کرومه ازماشی	شماره داوطلب
۳۱۵۴	عنقرق	علوم انسانی	کرومه ازماشی
ج- وضعیت مجاز به انتخاب رشته در دوره و کد ترکیب:			
۱	دیستیند	مجاز دوره روزانه	مجاز دوره روزانه
۲	دیستیند	نیستیند	نیستیند
۳	نیستیند	نیستیند	نیستیند
۴	نیستیند	نیستیند	نیستیند
۵	نیستیند	نیستیند	نیستیند
د- وضعیت علمی داوطلب در جلسه آزمون در مجموعه امتحانی			
۱۴۹۴۶	۲۹۹	۱۱۹۳۵	۱۵۴
۱۵۵۳۵	۶۰۳	۱۳۲۷۱	۱۵۴
۱۴۱۹۴	۲۳۸	۱۰۴۹۶	۱۵۴
۱۴۹۷۳	۷۴۰	۳۲۴۴	۱۴۲۶
۱۴۲۴۱	۲۶۰	۱۰۵۳۳	۱۵۴
آزاد			

۱

۲

۳

۴

کد دسترسی به انتخاب رشته در دانشگاه آزاد اسلامی:

توضیحاتی در خصوص اطلاعات کارنامه اعلام نتایج اولیه:

الف) مشخصات ثبت نامی:

در این قسمت مشخصات ثبت نامی داوطلب (طبق مندرجات تقاضانامه اینترنتی و اصلاحات احتمالی بعد از آن) به ترتیب شامل: شماره پرونده، نام خانوادگی و نام، جنس، شماره شناسنامه، سال تولد، سهمیه نهایی، سهمیه ثبت نامی، مری رسمی (قطعی یا آزمایشی) (برای آن دسته از داوطلبانی که مری رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی دانشگاهها و موسسات آموزش عالی (دولتی و غیر دولتی) و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی بوده و در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی نسبت به علامت گذاری بند مربوط اقدام نموده اند)، عنوان دانشگاه مری، معدل مقاطع کاردادانی، کارشناسی، کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای، نام رشته تحصیلی مقاطع کاردادانی، کارشناسی، کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای، نام مؤسسه فارغ التحصیلی در مقاطع کاردادانی، کارشناسی، کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای و وضعیت فارغ التحصیلی داوطلب، براساس اطلاعاتی که ایشان در اختیار این سازمان گذاشته، درج شده است.

در رابطه با معدل:

۱- معدل‌های مندرج در این کارنامه، بر اساس معدل‌های اعلام شده توسط داوطلب در تقاضانامه اینترنتی و با اصلاحات مورد درخواست داوطلب بعد از ثبت‌نام، به شرح ذیل در این کارنامه درج شده است و لازم است داوطلبان به هنگام شرکت در مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی و همچنین در صورت قبولی اصل مدرکی که نشانگر این معدل باشد را به همراه سایر مدارک ثبت‌نامی، به دانشگاه یا مؤسسه محل قبولی خود ارائه کنند. بدیهی است در غیر اینصورت مطابق ضوابط و مقررات قانونی اقدام خواهد شد.

تبصره: معدل داوطلبان تاثیری در مراحل گزینش این سازمان ندارد و صرفاً بر اساس شیوه نامه اعلامی در قسمت سوابق آموزشی فرد و توسط دانشگاه‌های محل مصاحبه مورد بررسی قرار می‌گیرد.

۲- داوطلب پس از بررسی کارنامه نتایج اولیه در صورتی که معدل یا معدل‌های اعلام شده در کارنامه، معدل واقعی آنان نباشد و یا اینکه مطابق ضوابط ذیل معدل خود را اعلام نکرده باشد، لازم است در زمان انتخاب رشته به درگاه اطلاع‌رسانی سازمان مراجعه و طبق ضوابط نسبت به اصلاح معدل خود اقدام کرده و مستندات مربوط به آن را در زمان مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی در دانشگاه‌های مربوط به همراه داشته باشد.

تبصره ۱: برای آن دسته از داوطلبانی که به هنگام پرینت کارت ورود به جلسه و یا درخواست‌های کتبی پس از آن، نسبت به اصلاح معدل خود اقدام کرده‌اند، معدل اصلاح شده در این کارنامه درج شده است.

تبصره ۲: برای دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد که حداقل تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد، میانگین واحدهای گذرانده شده اعلامی آنان تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ درج شده است. (به این دسته از داوطلبان در اطلاعیه پرینت کارت، تأکید شده بود که لازم است آخرین وضعیت معدل خود را تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ در هنگام پرینت کارت شرکت در آزمون درج کنند).

تبصره ۳: با توجه به اینکه فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد پیوسته، فاقد معدل کارشناسی هستند، منحصراً معدل مقطع کارشناسی ارشد اعلامی آنان درج شده است.

ب) اطلاعات مجموعه امتحانی:

جدول ۱- دروس اختصاصی کد ترکیب / نام درس: در این قسمت، نمره خام مربوط به مجموعه دروس اختصاصی هر کد ترکیب (که در دفترچه راهنمای ثبت‌نام این آزمون برای هر مجموعه امتحانی مشخص شده است)، دروس استعداد تحصیلی و زبان درج شده و این نمرات در بازه (۰ - ۱۰۰ و ۳۳ - ۳۳) است.

تبصره ۱: نمره‌های خام هر درس به صورت درصدی درج شده و این نمرات در هر درس نشانگر آن است که داوطلب چند درصد از نمره یک آزمون (کد ترکیب یا یک درس) را پس از کسر نمرات منفی پاسخ‌های غلط، به دست آورده است. مثلاً نمره خام ۷۵، در درس استعداد تحصیلی بدین معنی خواهد بود که پس از محاسبه نمرات مثبت و منفی حاصل از پاسخ‌های داده شده، نمره خام داوطلب در درس مذکور، هفتاد و پنج (۷۵) شده است.

تبصره ۲: در مواردی که نمره خام داوطلب در یک درس عدد صفر (۰) درج شده است، به منزله آن است که پس از محاسبه نمرات مثبت و منفی حاصل از پاسخ‌های داده شده، نمره خام داوطلب در درس مذکور صفر (۰) شده است.

تبصره ۳: در مواردی که داوطلب به هیچ یک از سؤالات یک درس پاسخ نداده باشد، در مقابل درس مذکور کلمه «سفید» درج می‌شود.

تبصره ۴: در مواردی که نمره خام داوطلب در یک درس به صورت عدد منفی درج شده، به منزله آن است که پس از محاسبه نمرات مثبت و منفی حاصل از پاسخ‌های داده شده، نمره خام داوطلب در درس مذکور منفی شده است.

تبصره ۵: داوطلبان حاضر در آزمون که به سوالها پاسخ نداده‌اند، حاضر در آزمون لاحظ شده ولی در قسمت نتیجه آنها «عدم پاسخگویی به سوالها» درج می‌شود.

جدول ۲-شماره داوطلب: در این ردیف، شماره داوطلب در رشته امتحانی درج می‌شود.
نام گروه آزمایشی: در این ردیف، نام گروه آزمایشی که داوطلب در آن شرکت نموده است، درج می‌شود.

کد مجموعه امتحانی: در این ردیف، کد رشته امتحانی داوطلب درج می‌شود.

نام مجموعه امتحانی: در این ردیف، نام رشته امتحانی داوطلب درج می‌شود.

ج) وضعیت مجاز به انتخاب رشته در دوره و کد ترکیب:

وضعیت نهایی داوطلب مبنی بر مجاز یا غیرمجاز بودن برای انتخاب رشته محل، در هر کد ترکیب مجموعه امتحانی مربوطه، به تفکیک دوره‌های روزانه و سایر دوره‌ها (دانشگاه آزاد اسلامی، نوبت دوم، پیام نور، پردیس خودگردان، غیرانتفاعی و غیردولتی) درج شده است. برای داوطلبان مجاز به انتخاب رشته در هر کد ترکیب به تفکیک دوره روزانه و دوره‌های غیرروزانه، در ستون وضعیت مجاز، کلمه «**هستید**» و برای داوطلبان غیرمجاز کلمه «**نیستید**» درج شده است.

د) وضعیت علمی داوطلب:

وضعیت علمی داوطلبان بر اساس نتیجه آزمون برگزار شده در مجموعه امتحانی و سهمیه برای هر کد ترکیب در این جدول مشخص شده است. مفهوم هر یک از مندرجات جدول مذکور به شرح زیراست:

نمره کل: عبارت است از میانگین وزنی نمرات خام تراز شده با توجه به ضرایب دروس امتحانی (زبان با ضریب ۱، استعداد تحصیلی با ضریب ۱ و مجموعه دروس اختصاصی مربوط به هر کد ترکیب با ضریب ۴)، که در هر کد ترکیب محاسبه و اعلام شده است.

رقبه در سهمیه: در این ستون، رتبه داوطلب در بین شرکت‌کنندگان مجموعه امتحانی و سهمیه مربوط در هر کد ترکیب (بر اساس نمره کل همان کد ترکیب) درج شده است.

آخرین رتبه مجاز: در این ستون آخرین رتبه مجاز به انتخاب رشته به تفکیک سهمیه و دوره پذیرش در هر کد ترکیب اعلام شده است.

انتخاب رشته محل‌ها



انتخاب رشته محل بر اساس نکات زیر انجام می‌گیرد:

- ۱- هر داوطلب باید فرم انتخاب رشته اینترنتی خود را از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان، بر اساس برنامه زمانی اعلام شده (از روز شنبه به تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۱ تا روز چهارشنبه به تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۵) و با مطالعه دقیق این دفترچه راهنمای و براساس وضعیت مجاز در دوره‌های مختلف (روزانه، روزانه-غیردولتی، نوبت دوم،

پر迪س خودگردان، پیام نور، غیردولتی و غیرانتفاعی) حداکثر تا ۵۰ کد رشته محل تکمیل کند. در صورت انجام صحیح انتخاب رشته، کد پیگیری ۱۵ رقمی به عنوان رسید انتخاب رشته از طریق درگاه اطلاع‌رسانی در اختیار ایشان قرار می‌گیرد که نشانگر مراحل طی شده بوده و داوطلب باید آن را یادداشت و نگهداری کند. در غیر اینصورت فرایند انتخاب رشته برای این دسته از داوطلبان انجام نشده است.

داوطلبان دقت کنند با توجه به تنوع دوره تحصیلی و به منظور افزایش دقت و خوانایی به هنگام ثبت و نمایش رشته محل‌ها در سامانه، رشته محل‌های دوره‌های روزانه به رنگ «مشکی»، نوبت دوم به رنگ «قرمز»، پیام نور به رنگ «آبی»، غیرانتفاعی به رنگ «سبز»، پر迪س خودگردان به رنگ «نارنجی» و دوره روزانه-غیردولتی به رنگ «بنفش» نمایش داده خواهد شد.

۲- داوطلبان دارنده مدرک تحصیلی در رشته‌های گروه پزشکی (دانشجویان و دانش آموختگان) شرکت کننده در این آزمون، قبل از اقدام به تکمیل فرم انتخاب رشته اینترنتی توجه داشته باشند که باید از لحاظ طرح تعهد خدمت به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی وضعیت خود را مشخص و منعی برای ادامه تحصیل نداشته باشند. در غیر اینصورت عاقب آن به عهده شخص داوطلب خواهد بود.

۳- داوطلبان دارنده مدرک تحصیلی در رشته‌هایی که فرد متوجه خدمت در وزارت خانه یا ارگان و یا ... است (از قبیل رشته‌های دبیری و) و در این آزمون شرکت کرده باشند، قبل از اقدام به تکمیل فرم انتخاب رشته اینترنتی، توجه داشته باشند که باید از لحاظ تعهد خدمت به وزارت خانه و یا ارگان مربوط وضعیت خود را مشخص کنند. در غیر اینصورت عاقب آن به عهده شخص داوطلب خواهد بود.

۴- دانشجویان اخراجی آموزشی مقطع دکتری (در صورت نداشتن مشکل نظام وظیفه برای داوطلبان مرد) منعی برای شرکت در آزمون نداشته و در صورت قبولی، ادامه تحصیل آنان در رشته مورد علاقه بلامانع خواهد بود.

۵- به داوطلبان مجاز به انتخاب رشته توصیه می‌شود در تکمیل این فرم نهایت دقت را به عمل آورند. چنانچه داوطلب پس از تکمیل فرم انتخاب رشته و دریافت کد پیگیری ۱۵ رقمی، تمایل به ویرایش فرم خود را داشته باشد، حداکثر تا پایان زمان مقرر (۱۴۰۳/۰۲/۰۵) می‌تواند از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان، نسبت به ویرایش فرم انتخاب رشته خود اقدام کند. بدیهی است به درخواست‌های ارسالی در خصوص تغییر فرم ترتیب اثر داده نخواهد شد.

آن دسته از داوطلبان علاقمند به انتخاب رشته‌های تحصیلی مراکز و واحدهای دانشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی، لازم است پس از اعلام نتیجه اولیه آزمون و دریافت کارنامه، برای انتخاب رشته با کد دسترسی مندرج در کارنامه به درگاه اطلاع‌رسانی مرکز آزمون دانشگاه آزاد اسلامی به نشانی: www.azmoon.org مراجعه کنند. انتخاب رشته و مرحله دوم آزمون (مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) برای رشته‌های دانشگاه آزاد اسلامی بطور مجزا و از طریق دانشگاه مذکور انجام می‌پذیرد. بدیهی است داوطلبانی که در یکی از رشته‌های دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و یا دانشگاه آزاد اسلامی پذیرفته شوند می‌توانند به دلخواه خود منحصرأ در یکی از مؤسسات ثبت نام و مشغول به تحصیل شوند. در ضمن برای داوطلبانی که با توجه به کارنامه اولیه در دانشگاه آزاد اسلامی مجاز به انتخاب رشته نشده‌اند، کد انتخاب رشته دانشگاه آزاد برای آنها نمایش داده نخواهد شد.



بخش دوم: مقررات، شرایط و ضوابط کلی پذیرش



روش گزینش:

الف) نتایج اولیه داوطلبان:

نتایج اولیه به صورت چند برابر ظرفیت پذیرش در هر مجموعه امتحانی، کد ترکیب و براساس نمره کل کد ترکیب مربوطه حاصل از میانگین وزنی نمرات خام تراز شده با توجه به ضرایب دروس امتحانی (زبان با ضریب ۱، استعداد تحصیلی با ضریب ۱ و دروس اختصاصی کد ترکیب مربوطه با ضریب ۴) و رتبه آنان در کد ترکیب مربوطه با توجه به سهمیه و مجموعه امتحانی که داوطلب در آزمون آن شرکت نموده و سایر موارد ذیل اعلام خواهد شد.

براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی در دانشگاهها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۱۳۹۴/۱۲/۱۸ مجلس شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی» سنجهش و پذیرش در مقطع دکتری ناپیوسته، بر حسب هر یک از شیوه‌های: «آموزشی - پژوهشی» و «پژوهش محور» انجام می‌شود. ضمناً براساس ابلاغیه شماره ۲/۵۱۱۳۰ به تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۱۸ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، پذیرش دانشجو به روش استاد محور نیز در برخی از مجموعه‌های امتحانی صورت خواهد گرفت که توضیحات آن در صفحه ۹ درج شده است.

- تمامی داوطلبان مجاز به انتخاب رشته ضرورت دارد با توجه به نتایج درج شده در کارنامه آنان، از روز شنبه به تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۱۱ لغایت روز چهارشنبه به تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۵ به درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان به نشانی: www.sanjesh.org مراجعه کرده و پس از مطالعه دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) نسبت به انتخاب ۵۰ کدرشته محل اقدام کنند.

- داوطلبانی که نسبت به انتخاب رشته اقدام می‌نمایند با توجه به نمره کل اکتسابی کد ترکیب مربوطه، کدرشته محل‌های انتخابی، سهمیه و حدنصاب تعیین شده توسط مؤسسات و سایر ضوابط، برای مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی (مرحله دوم آزمون) معرفی خواهد شد. بدیهی است فردی که مجاز به انتخاب رشته شده باشد در صورت نداشتن حدنصاب نمره لازم که توسط مؤسسات تعیین می‌شود، برای مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی (مرحله دوم آزمون) معرفی خواهد شد.

- بدیهی است عدم مراجعه برای مصاحبه، به منزله انصراف از پذیرش بوده و امکان آزمون کتبی یا مصاحبه مجدد در هیچ یک از دانشگاهها و مؤسسات وجود نخواهد داشت.

- شرط شرکت در مراحل مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی درج کدرشته محل توسط داوطلبان در فرم انتخاب رشته اینترنتی و کسب حدنصاب کد رشته محل مورد تقاضا است. به عبارت دیگر اگر داوطلب حدنصاب کدرشته محلی را کسب نموده ولی در زمان مقرر اقدام به انتخاب رشته و درج آن کد رشته محل در فرم انتخاب رشته اینترنتی نکرده باشد، امکان شرکت در مراحل مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی برای ایشان میسر نخواهد بود.

ب) پذیرش نهایی داوطلبان:

گزینش نهایی در هر یک از کدرشته محل‌های آزمون نیمه متصرکز دکتری سال ۱۴۰۳ از بین داوطلبانی صورت می‌گیرد که واجد شرایط ذیل هستند:

- ۱- براساس اعلام نتایج اولیه، مجاز به انتخاب رشته شده باشند.
- ۲- نسبت به انتخاب کدرشته محل‌های تحصیلی در زمان مقرر اقدام کنند.
- ۳- حدنصاب نمره علمی لازم را در کدرشته محل‌های انتخابی کسب کرده و برای مرحله دوم (مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) آزمون توسط سازمان سنجهش آموزش کشور معرفی شده باشند.

۴- در مرحله دوم (مصالحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) در یک یا چند دانشگاه شرکت و حدنصاب نمره این مرحله را در کد رشته محل های انتخابی کسب کنند. ۵- پذیرش نهایی در هر کدرشته محل مطابق ظرفیت در هر یک از سهمیه های مصوب و پس از تأیید صلاحیت های عمومی انجام می شود. ۶- سهمیه های رزمندگان و ایثارگران و مریبان مطابق ضوابط مندرج در صفحات ۱۸ تا ۲۱ دفترچه راهنمای ثبت نام و شرکت در آزمون (شماره ۱) و صفحه ۱۰ این دفترچه راهنمای اعمال می شود.

(ج) امتیاز مقاضیان آین نامه استعدادهای درخشنان:

داوطلبان واجد شرایط برای پذیرش در مقطع دکتری «Ph.D.» می توانند براساس آین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشنان به شماره ۱۴۰۱۰۱۷/۰۷۸۶۲ ۲/۳ به تاریخ ۰۷/۰۱/۱۷ و آین نامه پذیرش بدون آزمون به شیوه استادمحور مبتنی بر رفع نیازهای کشور به شماره ۱۴۰۱۲/۱۸ به تاریخ ۰۷/۰۹/۶۰۲ و مصوبات مربوط به شورای هدایت استعدادهای درخشنان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اقدام کنند.
نکته: آین نامه های یاد شده تنها برای پذیرش بدون آزمون است و تسهیلاتی در آزمون ورودی برای داوطلبان وجود ندارد.

شیوه های آموزشی در مقطع دکتری «Ph.D.»:

● **شیوه آموزشی - پژوهشی:** شیوه آموزشی - پژوهشی، روشی است که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحد های درسی و پایان نامه است. این شیوه تا سال ۱۳۸۹ تنها شیوه آموزشی در ایران بوده و پذیرش دانشجو در همه دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور فقط به این روش صورت می گرفت.

● **شیوه پژوهش محور:** این شیوه با محوریت پژوهش و مشتمل بر دریافت واحد های آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می شود. برگزاری مقطع دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضا محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه واگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه های نظارت بر آن توسط کارفرما تأمین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه / مؤسسه واگذار نموده و تأمین همه هزینه های انجام و نظارت بر اجرای موضوع قرارداد را تقبل می کند) است.

چند نکته:

- برای تشخیص رشته محل های شیوه «پژوهش محور» و تفکیک آنها از رشته محل های شیوه «آموزشی - پژوهشی»، در ستون توضیحات این رشته محل ها عبارت «پژوهش محور» درج می شود.
- منظور از طرح واره، طرح اولیه رساله داوطلبان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضا محور که از طرف مؤسسه اعلام شده است توسط داوطلب تهیه و تدوین و در زمان انجام مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می شود.
- عنوان یا عنوانین طرح پژوهشی مربوط به هر یک از کدرشته محل های پژوهش محور به منظور تهیه طرح واره توسط داوطلبان از طریق سایت مؤسسه پذیرنده اعلام خواهد شد.
- طول مدت دوره در هر دو شیوه حداقل ۵ سال است. در ضمن انتقال، تغییر رشته و مهمان در هر دو شیوه ممنوع است.

شیوه پذیرش استاد محور:

بر اساس شیوه نامه پذیرش دانشجو به روش استاد محور ابلاغی طی نامه شماره ۱۴۰۳/۱۸/۰۳ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ پذیرش دانشجو به شیوه استاد محور در برخی کدرشته محل ها انجام می شود.

اعضای هیئت علمی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی دولتی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که حائز شرایط شیوه نامه یاد شده هستند، می‌توانستند نسبت به اعلام پذیرش دانشجو به این شیوه اقدام کنند. برای کد رشته محل‌های استاد محور در قسمت ستون توضیحات مقابل هر کد رشته محل، نام استاد و موضوع رساله درج شده است. عضو هیئت علمی نمی‌تواند پدر، مادر، برادر، خواهر، همسر، پدر بزرگ، مادر بزرگ، عمو، دایی، خاله، عمه دانشجو و پدر و مادر همسر دانشجو باشد. در صورت اثبات تخلف از این موضوع دانشجو در هر مرحله از تحصیل باشد از ادامه تحصیل محروم می‌شود. پذیرش به شیوه استاد محور پس از طی مراحل و فرایندهای مربوطه، بر اساس اولویت انتخابی داوطلبان و متعاقب آن شرایط و ضوابط اعم از حد نصاب، نمره کل نهایی و ... همانند شیوه آموزشی و پژوهشی انجام می‌شود.

مقررات آموزشی مقطع دکتری «Ph.D.»:

داوطلبان جهت کسب اطلاعات در خصوص سایر شرایط و ضوابط مقطع دکتری، مقررات آموزشی، امکانات و میزان شهریه دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی مجری در دوره‌های نوبت دوم، غیر دولتی، غیر اتفاقی، پیام‌نور، پردیس خودگردان و مشترک به درگاه اطلاع‌رسانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا درگاه‌های اطلاع‌رسانی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو، مراجعه کنند.

سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۳۹۶-۱۴۰۰)» در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۴ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گزینش داوطلبان براساس قوانین مذکور صورت می‌گیرد.

● مطابق ماده ۶ آیین‌نامه اجرایی ماده ۷۰ قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران مصوبه جلسه به تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۲ هیئت وزیران، مشمولین سهمیه پنج درصدی، ابتدا در سهمیه آزاد گزینش می‌شوند و در صورت عدم قبولی، ابتدا در سهمیه ۵ درصدی و سپس در خالی مانده ظرفیت سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران گزینش می‌شوند.

● داوطلبان شاهد و ایثارگر، برای بهره مندی از شهریه تحصیلی دانشگاه‌ها (موضوع آیین‌نامه اجرایی ماده ۶۶ قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران) نسبت به انتخاب رشته و دانشگاه به شرح زیر اقدام کنند.
الف) همه رشته‌های مقطع دکتری دوره‌های نوبت دوم دانشگاه‌های دولتی تحت پوشش وزارت خانه‌های علوم و بهداشت.

ب) همه رشته‌های مقطع دکتری با آزمون دانشگاه آزاد اسلامی.

ج) همه رشته‌های با آزمون گروه پزشکی دانشگاه‌های پردیس تحت پوشش وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اسلامی (برداخت شهریه در سقف ریالی دانشگاه آزاد اسلامی).

د) همه رشته‌های با آزمون دکتری تخصصی در همه دانشگاه‌ها (جز دانشگاه‌های مجازی و الکترونیکی، بین‌الملل و پژوهش محور).

● برای آگاهی داوطلبان، شرایط و قوانین مربوط به سهمیه رزمندگان و ایثارگران در زمان ثبت‌نام این آزمون در صفحات ۱۸ تا ۲۱ دفترچه راهنمای ثبت‌نام (شماره ۱) درج شده است (دفترچه راهنمای ثبت‌نام (شماره ۱) در درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان موجود است).

سهمیه مریبان:

- ۱- بر اساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب به تاریخ ۱۳۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی»، ده درصد (۱۰٪) مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) در هر کدرشته محل برای مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی (دولتی و غیردولتی) و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل، اختصاص می‌یابد. حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.
- ۲- داوطلب مریبی در صورتی می‌تواند ادامه تحصیل دهد، که دانشگاه محل خدمت ایشان موافقت کند.
- ۳- موافقت دانشگاه محل خدمت باید قبل از ثبت‌نام در آزمون اعلام شود.
- ۴- داوطلبان پذیرفته شده با استفاده از سهمیه مریبی (مازاد بر ظرفیت) در تمامی دوره‌های روزانه و غیرروزانه ملزم به پرداخت شهریه هستند و پرداخت این شهریه در صورت نیاز دانشگاه محل خدمت به تخصص ایشان با رعایت آینین‌نامه‌های داخلی و امکان انجام تعهدات بعد از فارغ‌التحصیلی، حداکثر به مدت چهار و نیمسال براساس مصوبه هیأت امنا بر عهده دانشگاه محل خدمت و در غیر این صورت بر عهده خود مریبی است.
- ۵- مریبان پیمانی می‌توانند با موافقت دانشگاه محل خدمت و استفاده از ظرفیت عادی همانند سایر داوطلبان در آزمون شرکت نموده و پذیرفته شوند، لازم به ذکر است این داوطلبان همانند داوطلبان آزاد ملزم به پرداخت شهریه در دوره‌های غیرروزانه هستند.
- ۶- مریبان رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی که در ظرفیت عادی دوره‌های غیرروزانه (شهریه‌پرداز) پذیرفته شوند، همانند سایر داوطلبان ملزم به پرداخت شهریه هستند.
- ۷- اعطای ماموریت آموزشی مریبان براساس بخشنامه شماره ۱۵/۱۶۵۱۳۰ به تاریخ ۱۸/۰۷/۱۴۰۰ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری انجام می‌شود.

پذیرش اتباع خارجی:

تمامی اتباع غیرایرانی شرکت کننده در آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D.» (نیمه‌مت مرکز) سال ۱۴۰۳، باید شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون، مندرج در دفترچه راهنمای ثبت‌نام (شماره ۱)، را داشته و بند مربوط را در تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی را علامت گذاری کرده باشند. در غیر اینصورت پذیرش آنان لغو خواهد شد.

طبق مصوبات هیئت امنی دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم این داوطلبان در صورت قبولی در دوره روزانه موظف به پرداخت شهریه تحصیلی حداکثر تا ۸۰٪ شهریه دوره نوبت دوم هستند.

مصاحبه علمی و سنجش عملی و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (مرحله دوم آزمون):

- (۱) مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی (مرحله دوم آزمون)، دانشگاهها و مراکز آموزش عالی تحت پوشش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به صورت حضوری انجام خواهد شد.
- (۲) دانشگاهها و مؤسسات مجری مقطع دکتری چگونگی تشکیل پرونده داوطلبان، زمان و مکان برگزاری آزمون، نحوه مصاحبه علمی یا برگزاری آزمون تخصصی را از طریق درگاه اطلاع‌رسانی خود به داوطلبان اعلام خواهند کرد.



(۳) در صورت نیاز و همچنین تشخیص مؤسسه مبنی بر برگزاری آزمون تخصصی، مواد آزمون و ضرایب امتحانی از طریق درگاه اطلاع‌رسانی دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

(۴) مرحله دوم آزمون (مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) در مؤسسه برای هر داوطلب صرفاً یکبار انجام می‌شود و عدم مراجعته داوطلبان در مرحله دوم آزمون، به منزله انصاف آنان تلقی شده و برگزاری مجدد مرحله دوم (مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) برای آن دسته از داوطلبان که در این مرحله شرکت ننموده‌اند، امکان‌پذیر نخواهد بود.

(۵) نمره مصاحبه (ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری و مصاحبه علمی و سنجش عملی) براساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ارسال می‌شود، لحاظ خواهد شد و دانشگاه‌ها برای تمامی افراد معرفی شده که در مصاحبه شرکت کرده‌اند، نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به این سازمان ارسال می‌کند.

(۶) بر اساس مصوبه جلسه ۱۳۷ به تاریخ ۱۳۹۹/۸/۶ شورای ستاد راهبری اجرای نقشه جامع علمی کشور شورای عالی انقلاب فرهنگی، دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی می‌توانند برای نمره مرحله دوم آزمون که شامل مجموع نمرات سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری و مصاحبه و هم چنین طرح واره (در رشتہ محل‌های پژوهش محور) است، حد نصاب نمره برای هر کد رشتہ محل تعیین کنند و سازمان سنجش آموزش کشور مکلف است در پذیرش نهایی حد نصاب مذکور را اعمال کند.

(۷) دانشگاه‌ها مجاز به برگزاری آزمون کتبی و شفاهی از داوطلبان معرفی شده برای مرحله دوم بوده و نمره آن در مقدار نمره مصاحبه علمی و سنجش عملی لحاظ می‌شود.

توصیه‌های مهم:

(۱) داوطلبان باید واجد شرایط عمومی و اختصاصی مندرج در دفترچه راهنمای ثبت‌نام (شماره ۱) آزمون ورودی دکتری (Ph.D.) سال ۱۴۰۳ باشند.

(۲) نظر به اینکه تغییر رشتہ، تغییر گرایش و انتقال دانشجویان در مقطع دکتری امکان‌پذیر نبوده، لذا به داوطلبان تأکید می‌شود در خصوص مراجعته به دانشگاه‌ها برای درخواست پذیرش و انجام مرحله مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی، دقت لازم را بعمل آورند.

(۳) به داوطلبان توصیه می‌شود قبل از اقدام به انتخاب رشتہ‌های تحصیلی، کد رشتہ محل‌های انتخابی خود را به ترتیب علاقه در فرم پیش‌نویس (پیوست شماره ۳) مندرج در انتهای این دفترچه درج و سپس به درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان مراجعته تا در مدت زمان کوتاه‌تر (برای داوطلبان به هنگام انتخاب رشتہ محدودیت زمانی وجود دارد) و خطای کمتری نسبت به تکمیل فرم انتخاب رشتہ‌های تحصیلی خود اقدام کنند.

(۴) آن دسته از داوطلبانی که بر اساس حد نصاب تعیین شده دانشگاه‌ها و موسسات حداقل در یک یا چند کدرشتہ محل حد نصاب لازم را دارا بوده و تمایل به شرکت در مرحله دوم آزمون (مصاحبه و بررسی سوابق علمی و پژوهشی) دانشگاه‌های ذیربطری را دارند، لازم است از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان از تاریخ ۱۴۰۳/۰۳/۰۸

تا ۱۴۰۳/۰۴/۲۵ برای انجام بررسی صلاحیت‌های عمومی، نسبت به واریز مبلغ ۳/۴۲۴/۰۰۰ (سه میلیون و چهارصد و بیست و چهار هزار) ریال از طریق پرداخت الکترونیک در درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور اقدام کرده و سپس نسبت به تکمیل فرم مشخصات بررسی صلاحیت‌های عمومی مندرج در درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان اقدام و کد پیگیری مربوط را دریافت نمایند. داوطلبانی که در این خصوص اقدام نکنند، از مراحل گزینش نهایی حذف خواهند شد.

(۵) بر اساس مقررات وظیفه عمومی سنتوای تحصیلی مجاز در مقطع دکتری تخصصی ناپیوسته (Ph.D.) حداکثر ۶ سال است.

(۶) دانشجویان اخراجی تا پایان خدمت دوره ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، مجاز به ادامه تحصیل نیستند.

(۷) سربازان در حال انجام خدمت، مجاز به تحصیل هم زمان با انجام خدمت دوره ضرورت نیستند و در صورت قبولی در دانشگاه و نداشتن غیبت، برای برخورداری از معافیت تحصیلی، از خدمت ترخیص خواهند شد.

(۸) مشمولان غایب به هیچ وجه حق شرکت در این آزمون را نداشته و در صورت شرکت و قبولی، مجوز تحصیل برای آنان صادر نخواهد شد و دانشگاه‌ها نیز مجاز به ثبت نام از آنها نیستند.

(۹) هر زمان مشخص شود که داوطلب، حقایق را کتمان نموده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نیست، در هر مرحله‌ای که باشد (ثبت‌نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) از ادامه آزمون یا تحصیل محروم خواهد شد.

(۱۰) از تمامی پذیرفته شدگان نهایی رشته محل‌های غیر از روزانه و روزانه - غیردولتی شامل: دوره‌های نوبت دوم، پردیس خودگردان، پیام نور، مشترک، غیردولتی و غیرانتفاعی شهریه دریافت خواهد شد. داوطلبان جهت اطلاع از میزان شهریه دوره‌های مختلف به درگاه‌های اطلاع‌رسانی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی مورد نظر مراجعه کنند.

(۱۱) دانشجویان شاغل تحصیل در مقطع دکتری (به شرط نداشتن مشکل نظام وظیفه برای برادران)، می‌توانستند بدون انصراف از تحصیل در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ ثبت‌نام و شرکت کنند. این داوطلبان پس از اعلام نتایج نهایی در صورت قبولی در این آزمون، باید انصراف قطعی از رشته قبلی را به دانشگاه جدید محل تحصیل ارائه دهند.

(۱۲) طبق مصوبه هفتمنی جلسه به تاریخ ۱۳۹۶/۱۲/۲۲ و دوازدهمین جلسه به تاریخ ۱۳۹۸/۰۸/۰۱ شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی، در سال ۱۴۰۳ مرحله تکمیل ظرفیت در آزمون دکتری وجود نخواهد داشت.

(۱۳) توضیحات مربوط به پذیرش دانشجو در مجموعه امتحانی مدرسي معارف اسلامي (کد ۲۱۸۰) در صفحات ۳۹ و ۴۰ دفترچه راهنمای ثبت‌نام و شرکت در آزمون (شماره ۱) درج شده است.

(۱۴) داوطلبان علاقه مند به انتخاب هر یک از کد رشته محل‌های مربوط به دانشگاه‌های: جامع امام حسین (ع)، علوم انتظامی امین و غیرانتفاعی امام صادق(ع) که فقط مجاز به انتخاب رشته در دوره‌های غیر روزانه شده‌اند، در صورت تمايل و داشتن شرایط لازم مطابق توضیحات انتهای دفترچه می‌توانند کد رشته محل‌های مربوط به دوره‌های روزانه دانشگاه‌های ذیربطری را نیز انتخاب نمایند. در ضمن داوطلبان متقاضی تحصیل در دانشگاه‌های فوق برای اطلاع از سایر شرایط و ضوابط تحصیل در این دانشگاه‌ها، به توضیحات فصل سوم همین دفترچه راهنمای مراجعه نمایند.

(۱۵) کارکنان شاغل رسمی در نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران، به منظور تحصیل در دانشگاه علوم انتظامی امین، لازم است شرایط اختصاصی اعلامی در دفترچه اختصاصی صادره از سوی دانشگاه مذکور را نیز داشته باشند.

(۱۶) داوطلبان پس از تکمیل فرم انتخاب رشته و دریافت رسید انتخاب رشته یک نسخه پرینت از اولویت‌های انتخابی تهیه و نزد خود نگهداری نمایند.

(۱۷) هرگونه تغییر به صورت اطلاعیه رسمی از طریق نشریه پیک سنجش (هفته‌نامه خبری و اطلاع‌رسانی سازمان سنجش)، درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش و در صورت لزوم از طریق رسانه‌های گروهی اعلام خواهد شد.

(۱۸) داوطلبان می‌توانند در صورت داشتن هرگونه سؤال به نشانی (<http://request.sanjesh.org>) مراجعه و سوالات خود را ثبت کنند و یا در روزها و ساعات اداری از طریق شماره تلفن: ۰۲۱-۴۲۱۶۳ با روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور تماس حاصل نمایند.

اگر اطلاعات ثبت‌نامی خود را فراموش کرده‌اید

اگر اطلاعات ثبت‌نامی خود را در دسترس ندارید، وارد سامانه پاسخ‌گویی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی (<http://request.sanjesh.org>) شوید.

- اگر قبل‌اً در این سامانه عضو نبوده‌اید، لازم است با وارد کردن اطلاعات فردی در این سامانه عضو شوید.
- بعد از عضویت، رمز عبور به رایانامه (ایمیل) شما فرستاده می‌شود (در وارد کردن ایمیل معتبر دقت کنید).
- با نام کاربری (که خودتان انتخاب می‌کنید) و رمز عبور، می‌توانید وارد سامانه شوید.
- در قسمت درخواست جدید و پس از انتخاب نوع آزمون و سال، اطلاعات ثبت‌نامی خود را می‌توانید ببینید.

فصل دوم: جداول کدرشته محل ها

جدول شماره ۱- کدرشته محل های گروه آزمایشی علوم انسانی

۲۱۰۱- زبان و ادبیات فارسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
دارای خوابگاه ملکی	-	۶	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه اراک	۱۰۰۱	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه ارومیه	۱۰۰۲	روزانه
استادمحور(فاطمه مدرسی): «بررسی اشعار پرورین اعتمادی بر اساس دیدگاه پدیدارشناسی ادموند هوسرل»	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه ارومیه	۱۰۰۳	روزانه
فقط زن	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۰۰۴	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه ایلام	۱۰۰۵	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۰۰۶	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه پیرجند	۱۰۰۷	روزانه
استادمحور(محمد بهنام فر): «تحلیل دستوری و بلاغی ترکیبات خمسه نظامی گنجوی»	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه پیرجند	۱۰۰۸	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۰۰۹	روزانه
استادمحور(سید علی قاسم زاده): «جریان شناسی ادبی در حوزه چفرازیابی قزوین از قرن چهارم تا پایان دوره قاجاریه»	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۰۱۰	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تبریز	۱۰۱۱	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۰۱۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۸	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران	۱۰۱۳	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۰۱۴	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۰۱۵	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۰۱۶	روزانه
استادمحور(محمد ابراهیم مالمیر): «ادبیات عرفانی - متن پژوهی»	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۰۱۷	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه زنجان	۱۰۱۸	روزانه
دارای خوابگاه استیجاری	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سلمان فارسی - کازرون	۱۰۱۹	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سمنان	۱۰۲۰	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۰۲۱	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهر کرد	۱۰۲۲	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۰۲۳	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۲۴	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۰۲۵	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۰۲۶	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شیراز	۱۰۲۷	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۲۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۲۹	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه قم	۱۰۳۰	روزانه

ادامه ۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشتہ محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
فقط زن - محل تحصیل پرdis خواهران - دارای خوابگاه ملکی	-	۲	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه کاشان	۱۰۳۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه کاشان	۱۰۳۲	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه کردستان - سنتندج	۱۰۳۳	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۰۳۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۰۳۵	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۰۳۶	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۱۰۳۷	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه یاسوج	۱۰۳۸	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه یزد	۱۰۳۹	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات حماسی	دانشگاه ارومیه	۱۰۴۰	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات حماسی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۰۴۱	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات حماسی	دانشگاه شیراز	۱۰۴۲	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات حماسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۴۳	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه ارومیه	۱۰۴۴	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه اصفهان	۱۰۴۵	روزانه
استادمحور(سید علی اصغر میر باقی فرد)، «ادبیات عرفانی: مبانی عرفان اسلامی، تاریخ تحلیلی عرفان اسلامی، زبان عرفانی، متن پژوهی، تصحیح، مطالعات کاربردی، مطالعات تطبیقی عرفانی، حوزه میان رشته»		۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه اصفهان	۱۰۴۶	روزانه
فقط زن	۲	-	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۰۴۷	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۰۴۸	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه تبریز	۱۰۴۹	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه شهرکرد	۱۰۵۰	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۰۵۱	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۵۲	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه شیراز	۱۰۵۳	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۵۴	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۰۵۵	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۰۵۶	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۰۵۷	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه ارومیه	۱۰۵۸	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه اصفهان	۱۰۵۹	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه بیرجند	۱۰۶۰	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه تبریز	۱۰۶۱	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه شیراز	۱۰۶۲	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی گرایش آموزش زبان فارسی	دانشگاه اصفهان	۱۰۶۳	روزانه
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه بیرجند	۱۰۶۴	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تبریز	۱۰۶۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران	۱۰۶۶	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۰۶۷	نوبت دوم

ادامه ۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سمنان	۱۰۶۸	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۶۹	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۷۰	نوبت دوم
معرفی به خواهگاه‌های خودگردان	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه کاشان	۱۰۷۱	نوبت دوم
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۰۷۲	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۰۷۳	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات حماسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۷۴	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه اصفهان	۱۰۷۵	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه تبریز	۱۰۷۶	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۷۷	نوبت دوم
	-	۳	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۰۷۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه اصفهان	۱۰۷۹	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه بیرجند	۱۰۸۰	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات غنایی	دانشگاه تبریز	۱۰۸۱	نوبت دوم
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران جنوب	۱۰۸۲	پیام نور
	-	۴	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۰۸۳	پیام نور
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۱	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه ارومیه	۱۰۸۴	پر迪س خودگردان
	-	۸	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۰۸۵	پر迪س خودگردان
	-	۸	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۱۰۸۶	پر迪س خودگردان
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۸۷	پر迪س خودگردان
	-	۲	زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات عرفانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۸۸	پر迪س خودگردان

علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۱۰۸۹	دانشگاه تربیت مدرس	چغرافیای سیاسی	-
روزانه	۱۰۹۰	دانشگاه تهران	چغرافیای سیاسی	-
روزانه	۱۰۹۱	دانشگاه خوارزمی	چغرافیای سیاسی	-
روزانه	۱۰۹۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	چغرافیای سیاسی	-
روزانه	۱۰۹۳	دانشگاه فردوسی مشهد	چغرافیای سیاسی	-
روزانه	۱۰۹۴	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	چغرافیای نظامی	-
نوبت دوم	۱۰۹۵	دانشگاه تهران	چغرافیای سیاسی	-
نوبت دوم	۱۰۹۶	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	چغرافیای سیاسی	-
نوبت دوم	۱۰۹۷	دانشگاه فردوسی مشهد	چغرافیای سیاسی	-
پر迪س خودگردان	۱۰۹۸	دانشگاه تربیت مدرس	چغرافیای سیاسی	محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه
پر迪س خودگردان	۱۰۹۹	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	چغرافیای سیاسی	-
پر迪س خودگردان	۱۱۰۰	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	چغرافیای سیاسی	-

علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۲)

روزانه	۱۱۰۱	دانشگاه اصفهان	چغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	-
روزانه	۱۱۰۲	دانشگاه تبریز	چغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	-
روزانه	۱۱۰۳	دانشگاه تربیت مدرس	چغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	-

۱۴۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تهران	۱۱۰۴	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه خوارزمی	۱۱۰۵	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه زنجان	۱۱۰۶	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۱۰۷	روزانه
	-	۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه شهداد باهنر کرمان	۱۱۰۸	روزانه
	-	۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۰۹	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه شهید چمران آهواز	۱۱۱۰	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۱۱۱	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه همچ اردبیل - اردبیل	۱۱۱۲	روزانه
	-	۶	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه ارومیه	۱۱۱۳	روزانه
	-	۲	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تبریز	۱۱۱۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تهران	۱۱۱۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه اصفهان	۱۱۱۶	نوبت دوم
	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تبریز	۱۱۱۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تهران	۱۱۱۸	نوبت دوم
	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۱۱۹	نوبت دوم
	-	۳	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه ارومیه	۱۱۲۰	نوبت دوم
	-	۱	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تبریز	۱۱۲۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۱	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تهران	۱۱۲۲	نوبت دوم
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۱۲۳	پیام نور
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۲۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۲۵	پردیس خودگردان
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۱۲۶	پردیس خودگردان
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۱۲۷	پردیس خودگردان
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً و روودی های امسال در تهران)	۱۱۲۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۲۹	پردیس خودگردان
	-	۲	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۳۰	پردیس خودگردان
	-	۳	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۱۳۱	پردیس خودگردان

۱۴۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۳)

-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه اصفهان	۱۱۳۲	روزانه	
-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه تبریز	۱۱۳۳	روزانه	
-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۳۴	روزانه	
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه تهران	۱۱۳۵	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه خوارزمی	۱۱۳۶	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه زنجان	۱۱۳۷	روزانه
	-	۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۱۳۸	روزانه
	-	۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۳۹	روزانه
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۱۴۰	روزانه

۱۵۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
فاقد خوابگاه	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۱۱۴۱	روزانه
	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه اصفهان	۱۱۴۲	نوبت دوم
	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه تبریز	۱۱۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه تهران	۱۱۴۴	نوبت دوم
	-	۳	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۱۴۵	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۴۶	پردیس خودگردان
	-	۱	جغرافیا و برنامه‌ریزی روتایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۴۷	پردیس خودگردان

۲۱۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۴)

-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه اصفهان	۱۱۴۸	روزانه	
-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه تبریز	۱۱۴۹	روزانه	
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه تهران	۱۱۵۰	روزانه
	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۱۵۱	روزانه
	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه خوارزمی	۱۱۵۲	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۱۵۳	روزانه
	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۴	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۱۵۵	روزانه
	-	۲	ژئومورفولوژی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۱۵۶	روزانه
	-	۱	ژئومورفولوژی	دانشگاه اصفهان	۱۱۵۷	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	ژئومورفولوژی	دانشگاه تبریز	۱۱۵۸	نوبت دوم
	-	۱	ژئومورفولوژی	دانشگاه تهران	۱۱۵۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۱	ژئومورفولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۶۰	نوبت دوم
	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۶۱	پردیس خودگردان
	-	۳	ژئومورفولوژی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۱۱۶۲	پردیس خودگردان

۲۱۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۵)

-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۶۴	روزانه	
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه تهران	۱۱۶۵	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۱۶۶	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه خوارزمی	۱۱۶۷	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۱۶۸	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه زنجان	۱۱۶۹	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۱۷۰	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۷۱	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۱۷۲	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۱۷۳	روزانه
	-	۲	آب و هواشناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۷۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه بزرگ اردبیل	۱۱۷۵	روزانه
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه بزد	۱۱۷۶	نوبت دوم
	-	۱	آب و هواشناسی	دانشگاه تهران	۱۱۷۷	نوبت دوم
	-	۱	آب و هواشناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۷۸	نوبت دوم
	-	۲	آب و هواشناسی	دانشگاه بزد	۱۱۷۹	نوبت دوم
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	۱۱۸۰	پیام نور
	-	۳	آب و هواشناسی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۸۰	پردیس خودگردان

۲۱۰۸ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
	-	۳	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تبریز	۱۱۸۱	روزانه
	-	۳	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۸۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تهران	۱۱۸۳	روزانه
	-	۲	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۸۴	روزانه
	-	۳	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۱۸۵	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۱۸۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۱	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تبریز	۱۱۸۷	نوبت دوم
	-	۲	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تهران	۱۱۸۸	نوبت دوم
	-	۱	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۸۹	نوبت دوم
	-	۳	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۱۹۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۹۱	پردیس خودگردان

۲۱۱۰ - ترجمه، زبان و ادبیات عربی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه اراک	۱۱۹۲	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه اصفهان	۱۱۹۳	روزانه
فقط زن	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۱۹۴	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۱۹۵	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۱۹۶	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۹۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه تهران	۱۱۹۸	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۱۹۹	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۲۰۰	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۲۰۱	روزانه
	-	۷	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۲۰۲	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه سمنان	۱۲۰۳	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۰۴	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۰۵	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۲۰۶	روزانه
	-	۵	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۲۰۷	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه شیراز	۱۲۰۸	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۰۹	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۲۱۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه کاشان	۱۲۱۱	روزانه
فقط زن - محل تحصیل پردیس خواهاران - دارای خوابگاه ملکی	-	۲	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه کاشان	۱۲۱۲	روزانه
	-	۶	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه کردستان - ستندیج	۱۲۱۳	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۲۱۴	روزانه
	-	۲	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه یزد	۱۲۱۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۳	مطالعات ترجمه عربی	دانشگاه تهران	۱۲۱۶	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۲	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه اصفهان	۱۲۱۷	نوبت دوم
	-	۲	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۲۱۸	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۲۱۹	نوبت دوم

ادامه ۲۱۰ - ترجمه، زبان و ادبیات عربی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۱		زبان و ادبیات عربی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۲۰	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه کاشان	۱۲۲۱	نوبت دوم
-	۱		زبان و ادبیات عربی	دانشگاه یزد	۱۲۲۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۲۲۳	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه	-	۱	زبان و ادبیات عربی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۲۴	پردازی خودگردان
-	۴		زبان و ادبیات عربی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردازی خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۲۲۵	پردازی خودگردان
-	۲		زبان و ادبیات عربی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۲۶	پردازی خودگردان

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی (کد ترکیب ۱)

-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه ارومیه	۱۲۲۷	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه اصفهان	۱۲۲۸	روزانه
فقط زن	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۲۲۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده اقتصاد تهران	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه تهران	۱۲۳۰	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه سمنان	۱۲۳۱	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۳۲	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۳۳	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۳۴	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه اصفهان	۱۲۳۵	روزانه
فقط زن	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۲۳۶	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۳۷	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۲۳۸	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه سمنان	۱۲۳۹	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۴۰	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۴۱	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۲۴۲	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه شیراز	۱۲۴۳	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۲۴۴	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۲۴۵	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۴۶	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۴۷	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه قم	۱۲۴۸	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۴۹	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه اصفهان	۱۲۵۰	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه تبریز	۱۲۵۱	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۲۵۲	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه سمنان	۱۲۵۳	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۵۴	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۲۵۵	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه شیراز	۱۲۵۶	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۲۵۷	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۲۵۸	روزانه
-	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۵۹	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه ارومیه	۱۲۶۰	روزانه
فقط زن	-	۳	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۲۶۱	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۱۲۶۲	روزانه
-	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه تبریز	۱۲۶۳	روزانه
-	۲		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۲۶۴	روزانه

ادامه ۲۱۱۲ - علوم اقتصادی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه سمنان	۱۲۶۵	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۶۶	روزانه
- ۱	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۲۶۷	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۶۸	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۲۶۹	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۲۷۰	روزانه
- ۲	۲		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۷۱	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه یزد	۱۲۷۲	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	۳		علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۲۷۳	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه اصفهان	۱۲۷۴	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه سمنان	۱۲۷۵	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۲۷۶	روزانه
استادمحور(سید عبدالالمجید جلاتی اسفندآبادی): «بررسی آثار اقتصادی روش های تامین مالی دولت در اقتصاد ایران و ارائه توصیه های سیاسی»	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۲۷۷	روزانه
استادمحور(سید عبدالالمجید جلاتی اسفندآبادی): «نقشه راه توسعه فناوری در صنایع و نحوه توسعه توانمن اقتصاد دانش بنیان در صنعت نسل چهارم»	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۲۷۸	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۷۹	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۲۸۰	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۸۱	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین الملل	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۲۸۲	روزانه - غیردولتی
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد مالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۸۳	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه ارومیه	۱۲۸۴	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه اصفهان	۱۲۸۵	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۲۸۶	روزانه
- ۲	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه تبریز	۱۲۸۷	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۸۸	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۲۸۹	روزانه
- ۲	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه اصفهان	۱۲۹۰	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۲۹۱	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۲۹۲	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۹۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل موسسه آموزش عالی بهمه اکو	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بهمه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۹۴	روزانه
- ۲	۲		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بهمه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۹۵	روزانه
- ۱	۱		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد نهادگرا	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۹۶	روزانه
- ۳	۳		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد ریاضی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۲۹۷	روزانه
- ۴	۴		اقتصاد گرایش اقتصاد سلامت	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۹۸	روزانه
- ۳	۳		اقتصاد نفت و گاز	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۲۹۹	روزانه

ادامه ۲۱۱۲ - علوم اقتصادی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	اقتصاد نفت و گاز	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۳۰۰	روزانه - غیردولتی
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی اقتصادی	دانشگاه تهران	۱۳۰۱	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه ارومیه	۱۳۰۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده اقتصاد تهران	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه اصفهان	۱۳۰۳	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه تهران	۱۳۰۴	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه سمنان	۱۳۰۵	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۰۶	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۰۷	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه اصفهان	۱۳۰۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه سمنان	۱۳۰۹	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۱۰	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۱۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۱۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه اصفهان	۱۳۱۳	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه تبریز	۱۳۱۴	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه سمنان	۱۳۱۵	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۱۶	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۱۷	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه تبریز	۱۳۱۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه سمنان	۱۳۱۹	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۲۰	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۲۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۲۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه یزد	۱۳۲۳	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه اصفهان	۱۳۲۴	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه سمنان	۱۳۲۵	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۲۶	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد مالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۲۷	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه اصفهان	۱۳۲۸	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه تبریز	۱۳۲۹	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۳۰	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه اصفهان	۱۳۳۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد منابع	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۳۳۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل موسسه آموزش عالی بیمه اکو	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بیمه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۳۳	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بیمه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۳۴	نوبت دوم
فاسد خوابگاه	-	۱	اقتصاد نفت و گاز	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۳۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی اقتصادی	دانشگاه تهران	۱۳۳۶	نوبت دوم
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد سنجی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۳۳۷	پیام نور

ادامه ۲۱۱۲ - علوم اقتصادی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۳۳۸	پیام نور
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۳۳۹	پیام نور
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۳۴۰	پیام نور
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۳۴۱	پیام نور
شرایط در پیوست شماره یک(عمومی و تحصیل رایگان) - دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم	۱۳۴۲	غیرانتفاعی
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد مالی	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	۱۳۴۳	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۴۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۳۴۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی	دانشگاه شیراز	۱۳۴۶	پردیس خودگردان
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۳۴۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۳	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی	دانشگاه شیراز	۱۳۴۸	پردیس خودگردان
	-	۳	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۳۴۹	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم اقتصادی گرایش توسعه اقتصادی	دانشگاه یزد	۱۳۵۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بین‌الملل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۳۵۱	پردیس خودگردان
	-	۲	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد شهری و منطقه‌ای	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۳۵۲	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بیمه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۳۵۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۳	اقتصاد گرایش اقتصاد سلامت	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۵۴	پردیس خودگردان

علوم ورزشی (کد ترکیب ۱)

-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه ارومیه	روزانه	
-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه اصفهان	روزانه	
-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه تبریز	روزانه	
-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه تربیت مدرس	روزانه	
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران	روزانه
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	روزانه
استادمحور(حسین عیدی): «تحلیل همگرایی و واگرایی روابط ورزشی کشورهای منتخب خاورمیانه»	-	۱	مدیریت ورزشی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	روزانه
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه شهید چمران اهواز	روزانه
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه صنعتی شاهرود	روزانه
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	روزانه
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه فردوسی مشهد	روزانه
	-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه کردستان - سندنج	روزانه

۱۱۵- علوم ورزشی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۳۶۷	روزانه
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۳۶۸	روزانه
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۱۳۶۹	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مدیریت ورزشی	دانشگاه اصفهان	۱۳۷۰	نوبت دوم
-	۱		مدیریت ورزشی	دانشگاه تبریز	۱۳۷۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تندرسنی تهران	-	۱	مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران	۱۳۷۲	نوبت دوم
-	۱		مدیریت ورزشی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۷۳	نوبت دوم
-	۱		مدیریت ورزشی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۷۴	نوبت دوم
-	۱		مدیریت ورزشی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۳۷۵	نوبت دوم
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۳۷۶	پیام نور
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۱۳۷۷	غیرانتفاعی
-	۳		مدیریت ورزشی	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۱۳۷۸	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه ارومیه	۱۳۷۹	پردیس خودگردان
-	۲		مدیریت ورزشی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۳۸۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۸۱	پردیس خودگردان
-	۲		مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۱۳۸۲	پردیس خودگردان
-	۲		مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۳۸۳	پردیس خودگردان
-	۲		مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۱۳۸۴	پردیس خودگردان
-	۲		مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۳۸۵	پردیس خودگردان
-	۱		مدیریت ورزشی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۸۶	پردیس خودگردان

۱۱۵- علوم ورزشی (کد ترکیب ۲)

-	۳		فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه ارومیه	۱۳۸۷	روزانه
-	۵		فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه اصفهان	۱۳۸۸	روزانه
استاد محور (مهندی کارگر فرد): «مطالعه جنبه های عضلانی، قلبی عروقی، متابولیکی و التهابی فعالیت بدنی و انواع تمرین ورزشی در افراد سالم و بیماران مبتلا به بیماری های مزمن»	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه اصفهان	۱۳۸۹	روزانه
استاد محور (مهندی کارگر فرد): «پایش وضعیت ترکیب بدن، عملکرد بدنی، تمرین بدنی و تغذیه ای کارکنان دولت با استفاده از ابزارهای پژوهشی نوین»	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه اصفهان	۱۳۹۰	روزانه
-	۲		فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه بولعلی سینا - همدان	۱۳۹۱	روزانه
-	۳		فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه بیرجند	۱۳۹۲	روزانه
-	۳		فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تبریز	۱۳۹۳	روزانه

۱۱۱۵ - علوم ورزشی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۳۹۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۵	روزانه
استادمحور(مریم کوشکی جهنمی):«تأثیر فعالیت ورزشی بر سلامت زنان»	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران	۱۳۹۶	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۳۹۷	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۳۹۸	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه رازی - کمانشاه	۱۳۹۹	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شهرکرد	۱۴۰۰	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۰۱	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۴۰۲	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شیراز	۱۴۰۳	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شیراز	۱۴۰۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۴۰۵	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۴۰۶	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۴۰۷	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۴۰۸	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۴۰۹	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۴۱۰	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۱۴۱۱	روزانه
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه اصفهان	۱۴۱۲	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه بیرجند	۱۴۱۳	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تبریز	۱۴۱۴	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۴۱۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران	۱۴۱۶	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۱۷	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۴۱۸	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۴۱۹	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۴۲۰	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۴۲۱	نوبت دوم
فیزیولوژی ورزشی	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه ارومیه	۱۴۲۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۴۲۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تبریز	۱۴۲۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۲۵	پردیس خودگردان
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۱۴۲۶	پردیس خودگردان
فیزیولوژی ورزشی	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۴۲۷	پردیس خودگردان

۲۱۱۵ - علوم ورزشی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۱۴۲۸	پردیس خودگردان
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۴۲۹	پردیس خودگردان
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۴۳۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۳۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شیraz	۱۴۳۲	پردیس خودگردان
	-	۱	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۴۳۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۴۳۴	پردیس خودگردان

۲۱۱۵ - علوم ورزشی (کد ترکیب ۳)

-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه اصفهان	۱۴۳۵	روزانه	
-	۲	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۴۳۶	روزانه	
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تندرستی تهران	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران	۱۴۳۷	روزانه
	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۴۳۸	روزانه
	-	۲	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۳۹	روزانه
	-	۲	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۴۴۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه اصفهان	۱۴۴۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تندرستی تهران	-	۲	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران	۱۴۴۲	نوبت دوم
	-	۱	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۴۳	نوبت دوم
	-	۱	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۴۴۴	نوبت دوم
	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۴۴۵	پردیس خودگردان
	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۱۴۴۶	پردیس خودگردان
	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۴۴۷	پردیس خودگردان
	-	۳	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۴۴۸	پردیس خودگردان

۲۱۱۵ - علوم ورزشی (کد ترکیب ۴)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه اراک	۱۴۴۹	روزانه
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه ارومیه	۱۴۵۰	روزانه
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه تبریز	۱۴۵۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تندرستی تهران	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه تهران	۱۴۵۲	روزانه
	-	۲	رفتار حرکتی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۵۳	روزانه
	-	۲	رفتار حرکتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۵۴	روزانه
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۴۵۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تندرستی تهران	-	۴	روان‌شناسی ورزشی	دانشگاه تهران	۱۴۵۶	روزانه
	-	۱	رفتار حرکتی	دانشگاه تبریز	۱۴۵۷	نوبت دوم

۱۱۵- علوم ورزشی (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۱	رفتار حرکتی	دانشگاه تهران	۱۴۵۸	نوبت دوم
	-	۱	رفتار حرکتی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۵۹	نوبت دوم
	-	۱	رفتار حرکتی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۴۶۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم ورزشی و تدرستی تهران	-	۱	روان‌شناسی ورزشی	دانشگاه تهران	۱۴۶۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	رفتار حرکتی	دانشگاه ارومیه	۱۴۶۲	پردیس خودگردان
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۴۶۳	پردیس خودگردان
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۱۴۶۴	پردیس خودگردان
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۴۶۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	رفتار حرکتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۶۶	پردیس خودگردان
	-	۴	روان‌شناسی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۱۴۶۷	پردیس خودگردان
	-	۴	روان‌شناسی ورزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۴۶۸	پردیس خودگردان

۱۱۵- علوم ورزشی (کد ترکیب ۵)

-	۳	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۱۴۶۹	روزانه
-	۲	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۷۰	روزانه
-	۳	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۴۷۱	روزانه
-	۲	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه مازندران - بافق	۱۴۷۲	روزانه
-	۳	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۱۴۷۳	روزانه
-	۱	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۷۴	نوبت دوم

۱۱۶- تاریخ (کد ترکیب ۱)

-	۳	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه اصفهان	۱۴۷۵	روزانه
فقط زن ۴	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۴۷۶	روزانه
-	۳	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۷۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه تهران	۱۴۷۸	روزانه
-	۱	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه شیراز	۱۴۷۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۴۸۰	روزانه
فائد خوابگاه	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه اصفهان	۱۴۸۱	نوبت دوم
-	۱	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - واحد قشم	۱۴۸۲	پیام نور
فائد خوابگاه	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه غیردولتی بین المللی مذاهب اسلامی	۱۴۸۳	غیردولتی
شرایط در پیوست شماره یک - فائد خوابگاه	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۴۸۴	غیرانتفاعی
فائد خوابگاه	-	تاریخ تشیع اثی عشری	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۴۸۵	غیرانتفاعی
فائد خوابگاه	-	فرقه‌های تشیع	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۴۸۶	غیرانتفاعی
فائد خوابگاه	-	تاریخ اسلام	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۴۸۷	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فائد خوابگاه	-	فلسفه تاریخ	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۴۸۸	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	تاریخ گرایش تاریخ اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۸۹	پردیس خودگردان

۲۱۲۱ - تاریخ (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فقط زن	-	۵	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه اصفهان	۱۴۹۰	روزانه
	-	۲	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۴۹۱	روزانه
	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۴۹۲	روزانه
	-	۵	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه تبریز	۱۴۹۳	روزانه
	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۹۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه تهران	۱۴۹۵	روزانه
	-	۶	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۴۹۶	روزانه
	-	۵	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۴۹۷	روزانه
	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۹۸	روزانه
	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۴۹۹	روزانه
	-	۶	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه شیراز	۱۵۰۰	روزانه
	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۵۰۱	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	تاریخ انقلاب اسلامی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۱۵۰۲	روزانه
	-	۲	تاریخ انقلاب اسلامی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۵۰۳	روزانه
	-	۳	ایران‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۰۴	روزانه
	-	۲	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه اصفهان	۱۵۰۵	نوبت دوم
	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۵۰۶	نوبت دوم
فاقت خوابگاه	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه تبریز	۱۵۰۷	نوبت دوم
	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۵۰۸	نوبت دوم
	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۰۹	نوبت دوم
	-	۱	ایران‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۱۰	نوبت دوم
	-	۴	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۵۱۱	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۱۵۱۲	پردیس خودگردان

۲۱۲۱ - تاریخ (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۳	تاریخ گرایش تاریخ ایران قبل از اسلام	دانشگاه تهران	۱۵۱۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۱	تاریخ گرایش تاریخ ایران قبل از اسلام	دانشگاه تهران	۱۵۱۴	نوبت دوم

۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۳	دانشگاه اصفهان	۱۵۱۵	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۲	دانشگاه تبریز	۱۵۱۶	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۲	دانشگاه تهران	۱۵۱۷	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۳	دانشگاه شیراز	۱۵۱۸	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۵۱۹	روزانه
استادمحور(حسین اکبری) «تحلیل پویایی شناسی سیستمی شبکه عوامل موثر بر آسیب‌های جامعی خانواده»	-	۱	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۵۲۰	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۵	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۵۲۱	روزانه
جامعة‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	-	۳	دانشگاه یزد	۱۵۲۲	روزانه

ادامه ۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۴	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه اصفهان	۱۵۲۳	روزانه
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه تهران	۱۵۲۴	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۲۵	روزانه
	-	۵	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۵۲۶	روزانه
	-	۴	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۲۷	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۵۲۸	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه شیراز	۱۵۲۹	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۳۰	روزانه
فقط زن	-	۵	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۵۳۱	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۵۳۲	روزانه
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تبریز	۱۵۳۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تهران	۱۵۳۴	روزانه
	-	۴	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۵۳۵	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۵۳۶	روزانه
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۳۷	روزانه
	-	۶	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۵۳۸	روزانه
	-	۵	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شیراز	۱۵۳۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه کاشان	۱۵۴۰	روزانه
	-	۴	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۵۴۱	روزانه
	-	۶	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه یاسوج	۱۵۴۲	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه یزد	۱۵۴۳	روزانه
استادمحور(سیدعلیرضا افشاری): «تجربه احساس پدری و مادری در افراد فرزندپذیر از بهزیستی»	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه یزد	۱۵۴۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش توسعه اجتماعی - روستایی	دانشگاه تهران	۱۵۴۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	رفاه اجتماعی	دانشگاه تهران	۱۵۴۶	روزانه
	-	۳	رفاه اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۴۷	روزانه
	-	۴	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۵۴۸	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۴	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۵۴۹	روزانه - غیردولتی
پذیرفته شده معهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن	-	۲	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۵۵۰	روزانه
پذیرفته شده معهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۵۵۱	روزانه

ادامه ۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	دانش اجتماعی مسلمین	دانشگاه تهران	۱۵۵۲	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	دانش اجتماعی مسلمین	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۵۵۳	روزانه - غیردولتی
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۳	مردم‌شناسی	دانشگاه تهران	۱۵۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی سلامت	دانشگاه تهران	۱۵۵۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه اصفهان	۱۵۵۶	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تبریز	۱۵۵۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تهران	۱۵۵۸	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۵۵۹	نوبت دوم
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۵۶۰	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه یزد	۱۵۶۱	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه اصفهان	۱۵۶۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه تهران	۱۵۶۳	نوبت دوم
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۶۴	نوبت دوم
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی فرهنگی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۶۵	نوبت دوم
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاستی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۶۶	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تبریز	۱۵۶۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تهران	۱۵۶۸	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۵۶۹	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۷۰	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه کاشان	۱۵۷۱	نوبت دوم
	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۵۷۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	جامعه‌شناسی گرایش توسعه اجتماعی - روستایی	دانشگاه تهران	۱۵۷۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	رفاه اجتماعی	دانشگاه تهران	۱۵۷۴	نوبت دوم
	-	۲	رفاه اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۷۵	نوبت دوم
	-	۱	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۵۷۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	دانش اجتماعی مسلمین	دانشگاه تهران	۱۵۷۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	مردم‌شناسی	دانشگاه تهران	۱۵۷۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی سلامت	دانشگاه تهران	۱۵۷۹	نوبت دوم
	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۵۸۰	پیام نور

ادامه ۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۵	سیاست‌گذاری فرهنگی	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۵۸۱	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	دانش اجتماعی مسلمین	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۵۸۲	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۳	دانش اجتماعی مسلمین	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۵۸۳	غیرانتفاعی
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۵۸۴	پردیس خودگردان
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۵۸۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه شیراز	۱۵۸۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۵۸۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه شیراز	۱۵۸۸	پردیس خودگردان
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۵۸۹	پردیس خودگردان
	-	۲	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۱۵۹۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شیراز	۱۵۹۱	پردیس خودگردان

۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۲	جمعیت‌شناسی	دانشگاه تهران	۱۵۹۲	روزانه
	-	۳	جمعیت‌شناسی	دانشگاه یزد	۱۵۹۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی جمعیت و خانواره	دانشگاه تهران	۱۵۹۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۱	جمعیت‌شناسی	دانشگاه تهران	۱۵۹۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی جمعیت و خانواره	دانشگاه تهران	۱۵۹۶	نوبت دوم

۲۱۲۶ - مددکاری اجتماعی (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مددکاری اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۹۷	روزانه
	-	۲	مددکاری اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۵۹۸	نوبت دوم

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه اراک	۱۵۹۹	روزانه
	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه اصفهان	۱۶۰۰	روزانه
فقط زن	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۶۰۱	روزانه
	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه ایلام	۱۶۰۲	روزانه
	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۰۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۶۰۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۱۶۰۵	روزانه
	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه شیراز	۱۶۰۶	روزانه
	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۶۰۷	روزانه
	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۰۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره بک	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه قم	۱۶۰۹	روزانه

ادامه ۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه کاشان	۱۶۱۰	روزانه
	-	۶	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۱۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه مبید	۱۶۱۲	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۶۱۳	روزانه - غیردولتی
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و معارف نهج البلاغه	دانشگاه کاشان	۱۶۱۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و معارف نهج البلاغه	دانشگاه مبید	۱۶۱۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	تفسیر تطبیقی	دانشگاه قم	۱۶۱۶	روزانه
	-	۸	تفسیر تطبیقی	دانشگاه بزد	۱۶۱۷	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه اصفهان	۱۶۱۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه ایلام	۱۶۱۹	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۶۲۰	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۱۶۲۱	نوبت دوم
	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۶۲۲	نوبت دوم
	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۲۳	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	علوم و معارف نهج البلاغه	دانشگاه کاشان	۱۶۲۴	نوبت دوم
	-	۱	تفسیر تطبیقی	دانشگاه بزد	۱۶۲۵	نوبت دوم
	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز آران و پیدگل	۱۶۲۶	پیام نور
	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۱۶۲۷	پیام نور
	-	۴	علوم و معارف نهج البلاغه	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۱۶۲۸	پیام نور
فاقد خوابگاه	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه غیردولتی بین المللی مذاهب اسلامی	۱۶۲۹	غیردولتی
محل تحصیل واحد قم - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم	۱۶۳۰	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل واحد تهران - فاقد خوابگاه	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشکده غیرانتفاعی اصول الدین	۱۶۳۱	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشکده غیرانتفاعی اصول الدین (محل تحصیل واحد قم)	۱۶۳۲	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قم - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	علوم و معارف نهج البلاغه	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم	۱۶۳۳	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قم - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۲	تفسیر امامیه	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم	۱۶۳۴	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۳۵	پردیس خودگردان
	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه شیراز	۱۶۳۶	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۶۳۷	پردیس خودگردان

ادامه ۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - معرفی به خوابگاه‌های خودگردان معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه قم	۱۶۳۸	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه کاشان	۱۶۳۹	پردیس خودگردان

ادامه ۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۲)

شراحت در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه ایلام	۱۶۴۰	روزانه
	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تبریز	۱۶۴۱	روزانه
شراحت در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه رازی	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تهران	۱۶۴۲	روزانه
	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه سمنان	۱۶۴۳	روزانه
	-	۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۶۴۴	روزانه
	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه شیراز	۱۶۴۵	روزانه
	-	۵	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۴۶	روزانه
شراحت در پیوست شماره یک	-	۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه قم	۱۶۴۷	روزانه
	-	۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۴۸	روزانه
	-	۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه یاسوج	۱۶۴۹	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۶۵۰	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن - محل تحصیل واحد خواهران	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۶۵۱	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	فقه و حقوق جزا	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۱۶۵۲	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	فقه و حقوق خصوصی	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۱۶۵۳	روزانه - غیردولتی
شراحت در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تهران	۱۶۵۴	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۶۵۵	نوبت دوم
	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۵۶	نوبت دوم
	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه یاسوج	۱۶۵۷	نوبت دوم
	-	۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۱۶۵۸	پیام نور
فاقد خوابگاه	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیردولتی بین‌المللی مذاهب اسلامی	۱۶۵۹	غیردولتی
فاقد خوابگاه	-	۷	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی امیر المؤمنین(ع) - اهواز	۱۶۶۰	غیرانتفاعی
شراحت در پیوست شماره یک(علومی و تحصیل رایگان) - دارای خوابگاه ملکی	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم	۱۶۶۱	غیرانتفاعی

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۴	فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی(ره)	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۶۶۲	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	فقه مقارن و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۶۳	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۴	فقه سیاسی گرایش فقه روابط بین الملل	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۶۶۴	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان) البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۱۶۶۵	پردیس خودگردان
	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه شیراز	۱۶۶۶	پردیس خودگردان
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه قم	۱۶۶۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه مازندران - یالیسر	۱۶۶۸	پردیس خودگردان

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۳)

شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	ادیان و عرفان	دانشگاه تهران	۱۶۶۹	روزانه
	-	۳	ادیان و عرفان	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۷۰	روزانه
	-	۳	تصوف و عرفان اسلامی	دانشگاه سمنان	۱۶۷۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	ادیان و عرفان	دانشگاه تهران	۱۶۷۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۶	ادیان و عرفان گرایش ادیان ایران باستان	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۳	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	ادیان و عرفان گرایش تصوف در جهان معاصر	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۴	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	ادیان و عرفان گرایش مطالعات تطبیقی قرآن و کتاب مقدس	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۵	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	مطالعات تطبیقی ادیان گرایش الهیات مسيحي	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۶	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی(ره)	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۷	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	تصوف و عرفان اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۸	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	دين پژوهی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۶۷۹	غیرانتفاعی

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۴)

	-	۱	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۶۸۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۳	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه تهران	۱۶۸۱	روزانه
	-	۳	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۸۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه تهران	۱۶۸۳	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۴	مطالعات نظری تمدن	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۶۸۴	غیرانتفاعی

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
	-	۷	حکمت متعالیه	دانشگاه اصفهان	۱۶۸۵	روزانه
فقط زن	-	۵	حکمت متعالیه	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۶۸۶	روزانه
	-	۴	حکمت متعالیه	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۶۸۷	روزانه
	-	۵	حکمت متعالیه	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۸۸	روزانه
	-	۳	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه تبریز	۱۶۸۹	روزانه
	-	۳	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۶۹۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه قم	۱۶۹۱	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	فلسفه اسلامی	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۱۶۹۲	روزانه - غیردولتی
	-	۴	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه ایلام	۱۶۹۳	روزانه
	-	۲	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۶۹۴	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۹۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران	۱۶۹۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۱۶۹۷	روزانه
	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه زنجان	۱۶۹۸	روزانه
	-	۴	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۶۹۹	روزانه
	-	۵	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه شیراز	۱۷۰۰	روزانه
	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۰۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه قم	۱۷۰۲	روزانه
	-	۲	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۳	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن - محل تحصیل واحد خواهران	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۷۰۴	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۷۰۵	روزانه - غیردولتی
فاقد خوابگاه	-	۲	حکمت متعالیه	دانشگاه اصفهان	۱۷۰۶	نوبت دوم
	-	۱	حکمت متعالیه	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۷۰۷	نوبت دوم
	-	۱	حکمت متعالیه	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۰۸	نوبت دوم
	-	۱	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه تبریز	۱۷۰۹	نوبت دوم
	-	۲	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۱۰	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه ایلام	۱۷۱۱	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران	۱۷۱۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۱۷۱۳	نوبت دوم
	-	۴	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه بیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۷۱۴	پیام نور
فاقد خوابگاه	-	۶	مذاهب کلامی	دانشگاه غیرانتفاعی ادبیات و مذاهب - قم	۱۷۱۵	غیرانتفاعی

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فاقد خوابگاه	-	۶	شیعه‌شناسی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۱۶	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قم - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۲	کلام امامیه	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم	۱۷۱۷	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	کلام شیعه گرایش امامت	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۱۸	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۷	کلام شیعه گرایش امامت	دانشگاه غیرانتفاعی امیر المؤمنین(ع) - اهواز	۱۷۱۹	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	وهابیت‌شناسی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۲۰	غیرانتفاعی
شرطیط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۳	فلسفه اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی باقر العلوم(ع) - قم	۱۷۲۱	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۲۲	غیرانتفاعی
شرطیط در پیوست شماره یک(عمومی و تحصیل رایگان) - دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم	۱۷۲۳	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	مذاهب اسلامی گرایش تقریب	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۲۴	غیرانتفاعی
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه - معروفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۲	کلام گرایش کلام اسلامی	دانشگاه قم	۱۷۲۵	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه شیراز	۱۷۲۶	پر迪س خودگردان
	-	۲	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۲۷	پر迪س خودگردان

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۶)

شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۲	فقه شافعی	دانشگاه تهران	۱۷۲۸	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	فقه شافعی	دانشگاه تهران	۱۷۲۹	نوبت دوم

۲۱۳۶ - فلسفه (کد ترکیب ۱)

شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۶	فلسفه محض	دانشگاه اصفهان	۱۷۳۰	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه شهید بهشتی - تهران	-	۴	فلسفه محض	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۷۳۱	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه تبریز	-	۴	فلسفه محض	دانشگاه تبریز	۱۷۳۲	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه تهران	-	۴	فلسفه محض	دانشگاه تهران	۱۷۳۳	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	-	۳	فلسفه محض	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۳۴	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	-	۳	فلسفه محض	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۳۵	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه تربیت مدرس	-	۳	فلسفه محض	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۳۶	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه تهران	-	۳	فلسفه دین	دانشگاه تهران	۱۷۳۷	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	-	۳	فلسفه دین	دانشگاه تهران	۱۷۳۸	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه قم	-	۳	فلسفه دین	دانشگاه قم	۱۷۳۹	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه قم	-	۵	فلسفه اخلاق	دانشگاه قم	۱۷۴۰	روزانه
شرطیط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشگاه قم	-	۵	فلسفه تطبیقی	دانشگاه قم	۱۷۴۱	روزانه

۱۴۰۳ - دفترچه راهنمای انتخاب رشته آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D.) سال

(۱) کد ترکیب ۲۱۳۶ - فلسفه

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۳	فلسفه تطبیقی	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۱۷۴۲	روزانه - غیردولتی
	-	۱	فلسفه محض	دانشگاه تبریز	۱۷۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۲	فلسفه محض	دانشگاه تهران	۱۷۴۴	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	فلسفه محض	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۱۷۴۵	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه محض	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۴۶	نوبت دوم
	-	۲	فلسفه محض	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۴۷	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	فلسفه دین	دانشگاه تهران	۱۷۴۸	نوبت دوم
	-	۴	فلسفه دین	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۷۴۹	پیام نور
	-	۳	فلسفه محض	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۱۷۵۰	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۴	فلسفه دین	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۷۵۱	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	فلسفه گراش فلسفه دین	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۵۲	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	فلسفه اخلاق	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۵۳	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۳	فلسفه حقوق	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۷۵۴	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	فلسفه هنر	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۵۵	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۲	حکمت هنرهای دینی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۱۷۵۶	غیرانتفاعی
	-	۲	فلسفه دین	پردیس خودگردان	۱۷۵۷	پردیس خودگردان

(۲) کد ترکیب ۲۱۳۶ - فلسفه

-	۳	فلسفه گراش منطق فلسفی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۵۸	روزانه
-	۲	فلسفه گراش منطق فلسفی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۵۹	پردیس خودگردان

(۳) کد ترکیب ۲۱۳۶ - فلسفه

شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۲	تاریخ علم در دوره اسلامی	دانشگاه تهران	۱۷۶۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی	-	۱	تاریخ علم در دوره اسلامی	دانشگاه تهران	۱۷۶۱	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۲	فلسفه فیزیک	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۱۷۶۲	غیرانتفاعی

(۱) کد ترکیب ۲۱۴۱ - علوم تربیتی

برنامه ریزی درسی	دانشگاه اصفهان	روزانه
برنامه ریزی درسی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	روزانه
برنامه ریزی درسی	دانشگاه بوقلی سینا - همدان	روزانه
برنامه ریزی درسی	دانشگاه بیرجند	روزانه
برنامه ریزی درسی	دانشگاه تبریز	روزانه
برنامه ریزی درسی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	روزانه

ادامه ۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۲	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تهران	۱۷۶۹	روزانه
	-	۳	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۷۷۰	روزانه
	-	۲	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۷۱	روزانه
	-	۴	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شیراز	۱۷۷۲	روزانه
	-	۳	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۷۷۳	روزانه
	-	۴	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۷۷۴	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه اصفهان	۱۷۷۵	نوبت دوم
	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه بیرجند	۱۷۷۶	نوبت دوم
	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تبریز	۱۷۷۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تهران	۱۷۷۸	نوبت دوم
	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۷۷۹	نوبت دوم
	-	۲	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۷۸۰	نوبت دوم
	-	۴	برنامه‌ریزی آموزش از راه دور	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۷۸۱	پیام نور
	-	۲	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۱۷۸۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۸۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شیراز	۱۷۸۴	پردیس خودگردان
	-	۳	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۷۸۵	پردیس خودگردان

علوم تربیتی (کد ترکیب ۲)

-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه ارومیه	۱۷۸۶	روزانه	
-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۱۷۸۷	روزانه	
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه تهران	۱۷۸۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۱۷۸۹	روزانه
	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۷۹۰	روزانه
	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه سمنان (محل تحصیل مهدی شهر)	۱۷۹۱	روزانه
	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۹۲	روزانه
	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۷۹۳	روزانه
	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه شیراز	۱۷۹۴	روزانه
	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۷۹۵	روزانه
	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۷۹۶	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۷۹۷	روزانه
	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۱۷۹۸	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن - محل تحصیل واحد خواههان	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۷۹۹	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۱۸۰۰	روزانه - غیردولتی
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۸۰۱	روزانه

ادامه ۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۸۰۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۱	مدیریت آموزشی	دانشگاه تهران	۱۸۰۳	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدیریت آموزشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۱۸۰۴	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمي نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مدیریت آموزشی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۱۸۰۸	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۴	مدیریت آموزشی	دانشگاه شیزاد	۱۸۰۹	پرديس خودگردان
	-	۳	مدیریت آموزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۱۰	پرديس خودگردان

۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۳)

-	۵	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۱۸۱۱	روزانه
-	۳	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۸۱۲	روزانه
-	۳	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۱۳	روزانه
-	۱	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۱۴	نوبت دوم
-	۳	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۱۵	پرديس خودگردان

۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۴)

-	۴	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه ارومیه	۱۸۱۶	روزانه	
استادمحور(محمد حسني) «طراحی الگوي برنامه درسي مبتنى بر آموزش های کوتاه مدت به منظور ارتقاي مهارت های اشتغال و کامش تحصيلات فرانياز»	-	۱	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه ارومیه	۱۸۱۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۳	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه اصفهان	۱۸۱۸	روزانه
	-	۲	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه تهران	۱۸۱۹	روزانه
	-	۲	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۲۰	روزانه
	-	۳	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۲۱	روزانه
	-	۳	آموزش عالی گرایش برنامه ریزی توسعه آموزش عالی	دانشگاه اصفهان	۱۸۲۲	روزانه
	-	۲	آموزش عالی گرایش برنامه ریزی توسعه آموزش عالی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۸۲۳	روزانه
	-	۲	آموزش عالی گرایش برنامه ریزی توسعه آموزش عالی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۸۲۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۴	حکمرانی آموزش	دانشگاه تهران	۱۸۲۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۱	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه تهران	۱۸۲۶	نوبت دوم
	-	۱	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۲۷	نوبت دوم
	-	۱	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۲۸	نوبت دوم
	-	۱	آموزش عالی گرایش برنامه ریزی توسعه آموزش عالی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۸۲۹	نوبت دوم

ادامه ۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	ک در شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی آموزش	دانشگاه تهران	۱۸۳۰	نوبت دوم
	-	۳	آموزش عالی گرایش مدیریت آموزش عالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۳۱	پردیس خودگردان

علوم تربیتی (کد ترکیب ۵)

فقط زن	۲	-	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۸۳۲	روزانه
	-	۴	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه تربیت مدرس	۱۸۳۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه تهران	۱۸۳۴	روزانه
	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۸۳۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۸	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شاهد - تهران	۱۸۳۶	روزانه
	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۸۳۷	روزانه
	-	۲	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۳۸	روزانه
	-	۴	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۸۳۹	روزانه
	-	۵	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شیراز	۱۸۴۰	روزانه
	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۴۱	روزانه
	-	۴	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۸۴۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه تهران	۱۸۴۳	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۸۴۴	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شاهد - تهران	۱۸۴۵	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۴۶	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۴۷	نوبت دوم
	-	۱	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید چمران کرمان	۱۸۴۸	نوبت دوم
	-	۴	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۴۹	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شیراز	۱۸۵۰	پردیس خودگردان
	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۵۱	پردیس خودگردان

۲۱۴۴ - روانشناسی (۱) (کد ترکیب ۱)

فقط زن	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۸۵۲	روزانه
	-	۴	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۱۸۵۳	روزانه
	-	۲	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تبریز	۱۸۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تهران	۱۸۵۵	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۸۵۶	روزانه
	-	۲	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه سمنان (محل تحصیل مهدی شهر)	۱۸۵۷	روزانه
	-	۴	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۸۵۸	روزانه
	-	۲	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۸۵۹	روزانه
	-	۲	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۶۰	روزانه
	-	۵	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۸۶۱	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۸۶۲	روزانه
	-	۴	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شیراز	۱۸۶۳	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۶۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۸۶۵	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۸۶۶	روزانه
	-	۱	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تبریز	۱۸۶۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۲	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تهران	۱۸۶۸	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه سمنان (محل تحصیل مهدی شهر)	۱۸۶۹	نوبت دوم

۲۱۴۴ - روانشناسی(۱) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
- ۳	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	نوبت دوم	۱۸۷۰	
- ۱	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	نوبت دوم	۱۸۷۱	
- ۱	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه مازندران - بابلسر	نوبت دوم	۱۸۷۲	
- ۲	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	پردیس خودگردان	۱۸۷۳	
- ۳	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	پردیس خودگردان	۱۸۷۴	
- ۳	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	پردیس خودگردان	۱۸۷۵	
- ۳	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کشی)	پردیس خودگردان	۱۸۷۶	
- ۱	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه سمنان	پردیس خودگردان	۱۸۷۷	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	- ۱	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	پردیس خودگردان	۱۸۷۸	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	- ۵	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شهید چمران اهواز	پردیس خودگردان	۱۸۷۹	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	- ۴	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه شیراز	پردیس خودگردان	۱۸۸۰	
- ۳	-	روان‌شناسی تربیتی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	پردیس خودگردان	۱۸۸۱	

۲۱۴۴ - روانشناسی(۱) (کد ترکیب ۲)

- ۵	-	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه اصفهان	۱۸۸۲	روزانه	
استادمحور(احمد عابدی)،«بازی‌های شناختی برای حفظ و ارتقاء سرمایه شناختی(طراحی و تولید بازی برای افراد دارای اختلالات شناختی شامل اوتیسم، نقص توجه و بیشفعالی و اختلالات یادگیری)»	- ۱	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه اصفهان	۱۸۸۳	روزانه	
استادمحور(احمد عابدی)،«تدوین مدل فوق برنامه درسی آموزش خیرخواهی برای دانش آموزان تیزهوش»	- ۱	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه اصفهان	۱۸۸۴	روزانه	
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران	۱۸۸۵	روزانه	
-	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۸۶	روزانه	
فاقد خوابگاه	- ۱	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه اصفهان	۱۸۸۷	نوبت دوم	
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران	۱۸۸۸	نوبت دوم	
-	- ۱	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۸۹	نوبت دوم	
-	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کشی)	پردیس خودگردان	۱۸۹۰	
-	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	پردیس خودگردان	۱۸۹۱	
-	- ۳	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	پردیس خودگردان	۱۸۹۲	

۲۱۴۴ - روانشناسی(۱) (کد ترکیب ۳)

- ۴	-	مشاوره	دانشگاه اصفهان	۱۸۹۳	روزانه
فقط زن	-	مشاوره	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۸۹۴	روزانه

۲۱۴۴ - روانشناسی(۱) (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشتہ محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۳	مشاوره	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۸۹۵	روزانه
	-	۷	مشاوره	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۸۹۶	روزانه
	-	۳	مشاوره	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۸۹۷	روزانه
	-	۳	مشاوره	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۸۹۸	روزانه
	-	۵	مشاوره	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۱۸۹۹	روزانه
	-	۴	مشاوره	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۹۰۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۲	مشاوره	دانشگاه اصفهان	۱۹۰۱	نوبت دوم
	-	۱	مشاوره	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۰۲	نوبت دوم
	-	۱	مشاوره	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۰۳	نوبت دوم
	-	۱	مشاوره	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۹۰۴	نوبت دوم
	-	۳	مشاوره	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۰۵	پر迪س خودگردان

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۲	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه تهران	۱۹۰۶	روزانه
	-	۳	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۰۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۱	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه تهران	۱۹۰۸	نوبت دوم
	-	۱	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۰۹	نوبت دوم
	-	۲	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۱۹۱۰	پر迪س خودگردان
	-	۳	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۱۱	پر迪س خودگردان

۲۱۵۰ - روانشناسی(۲) (کد ترکیب ۱)

فقط زن	-	۵	روانشناسی	دانشگاه ارومیه	۱۹۱۲	روزانه
	-	۶	روانشناسی	دانشگاه اصفهان	۱۹۱۳	روزانه
	-	۷	روانشناسی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۱۹۱۴	روزانه
	-	۶	روانشناسی	دانشگاه بوقای سینا - همدان	۱۹۱۵	روزانه
	-	۳	روانشناسی	دانشگاه تبریز	۱۹۱۶	روزانه
	-	۳	روانشناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۱۷	روزانه
	-	۵	روانشناسی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۹۱۸	روزانه
	-	۴	روانشناسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۱۹	روزانه
	-	۵	روانشناسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۹۲۰	روزانه
	-	۲	روانشناسی	دانشگاه سمنان (محل تحصیل مهدی شهر)	۱۹۲۱	روزانه
	-	۴	روانشناسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۹۲۲	روزانه
	-	۲	روانشناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۲۳	روزانه
	-	۵	روانشناسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۹۲۴	روزانه
	-	۶	روانشناسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۹۲۵	روزانه
	-	۳	روانشناسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۲۶	روزانه
	-	۴	روانشناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۹۲۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	روانشناسی	دانشگاه کاشان	۱۹۲۸	روزانه
	-	۷	روانشناسی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۹۲۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	روانشناسی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۹۳۰	روزانه
	-	۷	روانشناسی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۱۹۳۱	روزانه
	-	۲	روانشناسی بالینی	دانشگاه تبریز	۱۹۳۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران	-	۳	روانشناسی بالینی	دانشگاه تهران	۱۹۳۳	روزانه
	-	۴	روانشناسی بالینی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۳۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۴	روانشناسی بالینی	دانشگاه شاهد - تهران	۱۹۳۵	روزانه
	-	۳	روانشناسی بالینی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۳۶	روزانه
	-	۶	روانشناسی بالینی	دانشگاه شیراز	۱۹۳۷	روزانه

۱۳امه ۲۱۵۰ – روان‌شناسی (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
	-	۳	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۹۳۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده روان‌شناسی تهران	-	۳	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه تهران	۱۹۳۹	روزانه
	-	۴	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۴۰	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۴۱	روزانه
ویژه فارغ‌التحصیلان رشته دکتری عمومی پزشکی و کارشناسی ارشد روان‌شناسی بالینی - شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	خانواده و سلامت جنسی	دانشگاه شاهد - تهران	۱۹۴۲	روزانه
	-	۳	روان‌شناسی صنعتی و سازمانی	دانشگاه اصفهان	۱۹۴۳	روزانه
	-	۶	روان‌شناسی صنعتی و سازمانی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۹۴۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده روان‌شناسی تهران	-	۲	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه تهران	۱۹۴۵	روزانه
	-	۳	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۴۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی سلامت	دانشگاه تهران	۱۹۴۷	روزانه
	-	۲	روان‌شناسی	دانشگاه ارومیه	۱۹۴۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه فقط زن	-	۲	روان‌شناسی	دانشگاه اصفهان	۱۹۴۹	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه الزهرا (ویژه خواهان) - تهران	۱۹۵۰	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه تبریز	۱۹۵۱	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه سمنان (محل تحصیل مهدی شهر)	۱۹۵۲	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۵۳	نوبت دوم
	-	۵	روان‌شناسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۹۵۴	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۹۵۵	نوبت دوم
	-	۲	روان‌شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۹۵۶	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه کاشان	۱۹۵۷	نوبت دوم
	-	۳	روان‌شناسی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۹۵۸	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه تبریز	۱۹۵۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده روان‌شناسی تهران	-	۲	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه تهران	۱۹۶۰	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۶۱	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه شاهد - تهران	۱۹۶۲	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۹۶۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده روان‌شناسی تهران	-	۲	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه تهران	۱۹۶۴	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۶۵	نوبت دوم
	-	۱	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۶۶	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	روان‌شناسی صنعتی و سازمانی	دانشگاه اصفهان	۱۹۶۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده روان‌شناسی تهران	-	۲	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه تهران	۱۹۶۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۶۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی سلامت	دانشگاه تهران	۱۹۷۰	نوبت دوم
	-	۴	روان‌شناسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۱۹۷۱	پیام نور
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۶	روان‌شناسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - بزد	۱۹۷۲	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۱۹۷۳	غیرانتفاعی
	-	۳	روان‌شناسی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس در جلفا)	۱۹۷۴	پرديس خودگردان

۱۴۰۳ - دفترچه راهنمای انتخاب رشته آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D.)

۲۱۵۰ - روان‌شناسی (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل پرdis خودگردان دانشگاه	-	۲	روان‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۷۵	پرdis خودگردان
	-	۱	روان‌شناسی	دانشگاه سمنان	۱۹۷۶	پرdis خودگردان
	-	۳	روان‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۷۷	پرdis خودگردان
	-	۲	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرdis خودگردان ارس در جلفا)	۱۹۷۸	پرdis خودگردان
شرایط در پیوست شماره پک	-	۴	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه شاهد - تهران	۱۹۷۹	پرdis خودگردان
محل تحصیل پرdis خودگردان دانشگاه	-	۱	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۹۸۰	پرdis خودگردان
محل تحصیل پرdis خودگردان دانشگاه	-	۶	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه شیراز	۱۹۸۱	پرdis خودگردان
	-	۳	روان‌شناسی بالینی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۹۸۲	پرdis خودگردان
	-	۳	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۱۹۸۳	پرdis خودگردان
	-	۳	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۱۹۸۴	پرdis خودگردان
	-	۳	روان‌شناسی سلامت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis خودگردان اکیش)	۱۹۸۵	پرdis خودگردان

۲۱۵۳ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی (کد ترکیب ۱)

	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه اصفهان	۱۹۸۶	روزانه
فقط زن	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۹۸۷	روزانه
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۱۹۸۸	روزانه
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۹۸۹	روزانه
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه شیراز	۱۹۹۰	روزانه
فقط زن	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۱۹۹۱	روزانه
	-	۲	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه تبریز	۱۹۹۲	روزانه
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۹۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه تهران	۱۹۹۴	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه اصفهان	۱۹۹۵	نوبت دوم
	-	۱	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه تبریز	۱۹۹۶	نوبت دوم
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش اطلاعات و دانش	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۱۹۹۷	پیام نور
	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش اطلاعات و دانش	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۱۹۹۸	پیام نور
محل تحصیل پرdis خودگردان دانشگاه	-	۳	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۹۹۹	پرdis خودگردان
	-	۲	علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرdis خودگردان ارس در جلفا)	۲۰۰۰	پرdis خودگردان

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه تبریز	۲۰۰۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران	۲۰۰۲	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۰۰۳	روزانه
	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۰۴	روزانه
	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه شيراز	۲۰۰۵	روزانه
	-	۳	حقوق عمومی	دانشگاه علامه طباطبائي - تهران	۲۰۰۶	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	-	۵	حقوق عمومی	دانشگاه قم	۲۰۰۷	روزانه
تحصيل رايگان - شرايط در پيوست شماره يك	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه غيرانتفاعي امام صادق(ع)	۲۰۰۸	روزانه - غيردولتی
پذيرفته شده متعدد به جذب در نيزوهای مسلح است - شرايط در پيوست شماره يك - فقط مرد	-	۳	حقوق عمومی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۰۰۹	روزانه
	-	۱	حقوق عمومی	دانشگاه تبریز	۲۰۱۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه تهران	۲۰۱۱	نوبت دوم
شرايط در پيوست شماره يك	-	۱	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۰۱۲	نوبت دوم
	-	۱	حقوق عمومی	دانشگاه علامه طباطبائي - تهران	۲۰۱۳	نوبت دوم
	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۰۱۴	پرديس خودگردان
	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	۲۰۱۵	پرديس خودگردان
	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بين المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گilan)	۲۰۱۶	پرديس خودگردان
	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بين المللی خليج فارس واقع در قشم)	۲۰۱۷	پرديس خودگردان
	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۲۰۱۸	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۱۹	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق عمومی	دانشگاه شيراز	۲۰۲۰	پرديس خودگردان
شرايط در پيوست شماره يك	-	۱	حقوق عمومی	دانشگاه علامه طباطبائي - تهران	۲۰۲۱	پرديس خودگردان

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۲)

-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه ارومیه	۲۰۲۲	روزانه	
-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۲۳	روزانه	
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران	۲۰۲۴	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۰۲۵	روزانه
	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۲۶	روزانه
	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه شيراز	۲۰۲۷	روزانه
	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبائي - تهران	۲۰۲۸	روزانه
فقط مرد	-	۵	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه علوم قضایی و خدمات اداری - وابسته به قوه قضائیه	۲۰۲۹	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۳۰	روزانه
	-	۶	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه قم	۲۰۳۱	روزانه

ادامه ۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه کاشان	۲۰۳۲	روزانه
	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۰۳۳	روزانه
	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۰۳۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه مید	۲۰۳۵	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه غیردولتی امام صادق(ع)	۲۰۳۶	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۱	فقه و حقوق جزا	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۲۰۳۷	روزانه - غیردولتی
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران	۲۰۳۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۳۹	نوبت دوم
	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۴۰	نوبت دوم
	-	۱	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۴۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه کاشان	۲۰۴۲	نوبت دوم
	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۰۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۴۴	پردیس خودگردان
	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۰۴۵	پردیس خودگردان
	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۰۴۶	پردیس خودگردان
	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۰۴۷	پردیس خودگردان
	-	۴	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۰۴۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه شیراز	۲۰۴۹	پردیس خودگردان
	-	۱	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۵۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق کیفری و جرم‌شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۰۵۱	پردیس خودگردان

(۳) کد ترکیب ۲۱۵۴ - حقوق

محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۴	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران	۲۰۵۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۵۳	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۲	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه خوارزمی	۲۰۵۴	روزانه
	-	۲	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۵	روزانه
	-	۳	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۵۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه قم	۲۰۵۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران	۲۰۵۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۵۹	نوبت دوم
	-	۱	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۶۰	نوبت دوم

ادامه ۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۰۶۱	پیام نور
شرایط در پیوست شماره یک (عمومی و تحصیل ملکی) - دارای خوابگاه رایگان	-	۴	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم	۲۰۶۲	غیرانتفاعی
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۲۰۶۳	پردیس خودگردان
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۰۶۴	پردیس خودگردان
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۰۶۵	پردیس خودگردان
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۰۶۶	پردیس خودگردان
-	۴		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۰۶۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۶۸	پردیس خودگردان
-	۱		حقوق بین‌الملل عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۶۹	پردیس خودگردان

ادامه ۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۴)

-	۳		حقوق خصوصی	دانشگاه ارومیه	۲۰۷۰	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه اصفهان	۲۰۷۱	روزانه
-	۳		حقوق خصوصی	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۲۰۷۲	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه تبریز	۲۰۷۳	روزانه
-	۳		حقوق خصوصی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۷۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران	۲۰۷۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۷۶	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه خوارزمی	۲۰۷۷	روزانه
-	۲		حقوق خصوصی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۸	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه شیراز	۲۰۷۹	روزانه
-	۳		حقوق خصوصی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۸۰	روزانه
فقط مرد	-	۵	حقوق خصوصی	دانشگاه علوم قضایی و خدمات اداری - وابسته به قوه قضائيه	۲۰۸۱	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۸۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	حقوق خصوصی	دانشگاه قم	۲۰۸۳	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۰۸۴	روزانه
-	۴		حقوق خصوصی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۰۸۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه مبد	۲۰۸۶	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	حقوق خصوصی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۰۸۷	روزانه - غیردولتی
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک - محدودیت در ارائه خوابگاه	-	۱	فقه و حقوق خصوصی	دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران	۲۰۸۸	روزانه - غیردولتی
فاقد خوابگاه	-	۱	حقوق خصوصی	دانشگاه اصفهان	۲۰۸۹	نوبت دوم
-	۱		حقوق خصوصی	دانشگاه تبریز	۲۰۹۰	نوبت دوم

ادامه ۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران	۲۰۹۱	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۱	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	۲۰۹۲	نوبت دوم
	-	۱	حقوق خصوصی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۰۹۳	نوبت دوم
	-	۱	حقوق خصوصی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۰۹۴	نوبت دوم
	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۰۹۵	نوبت دوم
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۰۹۶	پیام نور
فاقد خوابگاه	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه غیرانتفاعی عدالت	۲۰۹۷	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	حقوق خصوصی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۹۸	غیرانتفاعی
شرطی در پیوست شماره یک (عمومی و تحصیل رایگان) - دارای خوابگاه ملکی	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم	۲۰۹۹	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۷	حقوق	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۲۱۰۰	غیرانتفاعی
	-	۳	حقوق خصوصی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس در جلفا)	۲۱۰۱	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۰۲	پر迪س خودگردان
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۲۱۰۳	پر迪س خودگردان
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۱۰۴	پر迪س خودگردان
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۱۰۵	پر迪س خودگردان
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۱۰۶	پر迪س خودگردان
	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۱۰۷	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	حقوق خصوصی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۰۸	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۴	حقوق خصوصی	دانشگاه شیراز	۲۱۰۹	پر迪س خودگردان
	-	۱	حقوق خصوصی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۱۰	پر迪س خودگردان

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۵)

محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران	۲۱۱۱	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۲	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	۲۱۱۲	روزانه
	-	۲	حقوق نفت و گاز	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۱۳	روزانه
	-	۳	حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۱۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۵	حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	دانشگاه تهران	۲۱۱۵	روزانه
	-	۲	حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۱۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران	۲۱۱۷	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۱	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	۲۱۱۸	نوبت دوم
	-	۲	حقوق نفت و گاز	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۱۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	دانشگاه تهران	۲۱۲۰	نوبت دوم

ادامه ۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۲		حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۲۱	نوبت دوم
-	۳		حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۱۲۲	پردیس خودگردان
-	۳		حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۱۲۳	پردیس خودگردان
-	۳		حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۱۲۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۲۵	پردیس خودگردان
-	۳		حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۱۲۶	پردیس خودگردان

۲۱۶۰ - علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (کد ترکیب ۱)

-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه اصفهان	۲۱۲۷	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۲۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه تهران	۲۱۲۹	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۲	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه خوارزمی	۲۱۳۰	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۳۱	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه شیراز	۲۱۳۲	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۳۳	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۱۳۴	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۱۳۵	غیردولتی
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تهران	۲۱۳۶	روزانه
-	۶		علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه رازی - کمانشاه	۲۱۳۷	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۳۸	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۱۳۹	غیردولتی
-	۲		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۱۴۰	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۴۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه تهران	۲۱۴۲	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه شیراز	۲۱۴۳	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۱۴۴	روزانه
-	۴		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه مازندران - بافق	۲۱۴۵	روزانه
-	۵		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه یاسوج	۲۱۴۶	روزانه
-	۳		علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه یزد	۲۱۴۷	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۱۴۸	غیردولتی
-	۴		علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه اصفهان	۲۱۴۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه تهران	۲۱۵۰	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۱۵۱	غیردولتی
-	۳		روابط بین‌الملل	دانشگاه اصفهان	۲۱۵۲	روزانه
-	۳		روابط بین‌الملل	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۵۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران	۲۱۵۴	روزانه
-	۲		روابط بین‌الملل	دانشگاه خوارزمی	۲۱۵۵	روزانه
-	۳		روابط بین‌الملل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۵۶	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۲	روابط بین‌الملل	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۵۷	روزانه

۱۶۰- علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		روابط بین‌الملل	دانشگاه گیلان - رشت	۲۱۵۸	روزانه
-	۳		روابط بین‌الملل	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۱۵۹	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۱۶۰	روزانه - غیردولتی
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۸	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه تهران	۲۱۶۱	روزانه
پذیرفته شده معنه به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۶۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش آندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	دانشگاه شاهد - تهران	۲۱۶۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش بازتاب انقلاب اسلامی در جهان اسلام	دانشگاه شاهد - تهران	۲۱۶۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش جامعه شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران	دانشگاه شاهد - تهران	۲۱۶۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش آندیشه‌های سیاسی	دانشگاه اصفهان	۲۱۶۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه تهران	۲۱۶۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش آندیشه‌های سیاسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۱۷۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش آندیشه‌های سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۷۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تهران	۲۱۷۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۷۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۱۷۴	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه تهران	۲۱۷۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه اصفهان	۲۱۷۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۱۷۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه تهران	۲۱۷۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	روابط بین‌الملل	دانشگاه اصفهان	۲۱۷۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۲	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران	۲۱۸۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	روابط بین‌الملل	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۸۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه گیلان - رشت	۲۱۸۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۱	روابط بین‌الملل	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۱۸۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی	-	۴	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه تهران	۲۱۸۴	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۸۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه شاهد - تهران	۲۱۸۷	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش بازتاب انقلاب اسلامی در جهان اسلام	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۸۸	نوبت دوم

۱۶۰- علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خواگاه	-	۴	علوم سیاسی گرایش سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۲۱۸۹	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خواگاه	-	۵	غرب‌شناسی انتقادی	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۲۱۹۰	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۹۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه شیراز	۲۱۹۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۹۳	پردیس خودگردان
	-	۳	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۱۹۴	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۱۹۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۹۶	پردیس خودگردان
	-	۳	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۱۹۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	علوم سیاسی گرایش مسائل ایران	دانشگاه شیراز	۲۱۹۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۹۹	پردیس خودگردان
	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۲۰۰	پردیس خودگردان
	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کشی)	۲۲۰۱	پردیس خودگردان
	-	۳	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۲۰۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	روابط بین‌الملل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۰۳	پردیس خودگردان
	-	۱	روابط بین‌الملل	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۰۴	پردیس خودگردان
	-	۱	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۰۵	پردیس خودگردان

۱۶۱- مطالعات جهان (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	مطالعات جهان گرایش مطالعات بریتانیا	دانشگاه تهران	۲۲۰۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	مطالعات جهان گرایش مطالعات روسیه	دانشگاه تهران	۲۲۰۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	مطالعات جهان گرایش مطالعات فرانسه	دانشگاه تهران	۲۲۰۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	مطالعات جهان گرایش مطالعات هند	دانشگاه تهران	۲۲۰۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	مطالعات آمریکای شمالی	دانشگاه تهران	۲۲۱۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۳	ایران‌شناسی معاصر	دانشگاه تهران	۲۲۱۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۱	مطالعات جهان گرایش مطالعات بریتانیا	دانشگاه تهران	۲۲۱۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۱	مطالعات جهان گرایش مطالعات روسیه	دانشگاه تهران	۲۲۱۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۱	مطالعات جهان گرایش مطالعات فرانسه	دانشگاه تهران	۲۲۱۴	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۱	مطالعات جهان گرایش مطالعات هند	دانشگاه تهران	۲۲۱۵	نوبت دوم

ادامه ۲۱۶۱ – مطالعات جهان (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۲	مطالعات آمریکای شمالی	دانشگاه تهران	۲۲۱۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان	-	۲	ایران‌شناسی معاصر	دانشگاه تهران	۲۲۱۷	نوبت دوم

۲۱۶۲ – مدیریت (کد ترکیب ۱)

-	۳	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه اصفهان	۲۲۱۸	روزانه
فقط زن	-	۱	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۲۱۹	روزانه
-	۶	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۲۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	دانشگاه تهران	۲۲۲۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۲۲۲	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	دانشگاه خوارزمی	۲۲۲۳	روزانه
-	۳	دانشگاه سمنان	۲۲۲۴	روزانه	
-	۲	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۲۲۵	روزانه	
-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۲۶	روزانه	
-	۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۲۷	روزانه	
-	۴	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۲۲۸	روزانه	
-	۳	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۲۲۲۹	روزانه	
-	۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۳۰	روزانه	
-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۳۱	روزانه	
-	۵	دانشگاه گیلان - رشت	۲۲۳۲	روزانه	
-	۳	دانشگاه اصفهان	۲۲۳۳	روزانه	
-	۵	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۲۳۴	روزانه	
-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۳۵	روزانه	
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۲۳۶	روزانه - غیردولتی	
-	۳	دانشگاه تبریز	۲۲۳۷	روزانه	
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	دانشگاه تهران	۲۲۳۸	روزانه	
فاقد خوابگاه	-	دانشگاه اصفهان	۲۲۳۹	نوبت دوم	
شرایط در پیوست شماره یک	-	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۲۴۰	نوبت دوم	
محل تحصیل تهران	-	دانشگاه خوارزمی	۲۲۴۱	نوبت دوم	

۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه سمنان	۲۲۴۲	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۴۳	نوبت دوم
	-	۲	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۲۴۴	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۴۵	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۴۶	نوبت دوم
	-	۲	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۲۴۷	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	دانشگاه اصفهان	۲۲۴۸	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۴۹	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت راهبردی	دانشگاه تبریز	۲۲۵۰	نوبت دوم
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران غرب	۲۲۵۱	پیام نور
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۲۲۵۲	پیام نور
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۲۲۵۳	پیام نور
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۲۲۵۴	پیام نور
	-	۷	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه غیرانتفاعی امام رضا(ع) - مشهد	۲۲۵۵	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۶	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۵۶	پردیس خودگردان
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۲۵۷	پردیس خودگردان
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۲۵۸	پردیس خودگردان
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۲۵۹	پردیس خودگردان
	-	۴	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرف و روودی های اموال در تهران)	۲۲۶۰	پردیس خودگردان
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۶۱	پردیس خودگردان
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۶۲	پردیس خودگردان
	-	۱	مدیریت بازرگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۲۲۶۳	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت راهبردی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۲۶۴	پردیس خودگردان

۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه تهران	۲۲۶۵	روزانه
	-	۲	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه سمنان	۲۲۶۶	روزانه
	-	۲	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۲۶۷	روزانه

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۶۸	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	-	۴	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۲۶۹	روزانه - غیردولتی	
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن	-	۲	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۲۷۰	روزانه	
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۲۷۱	روزانه	
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	دانشگاه تهران	۲۲۷۲	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت تطبیقی و توسعه	-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۷۳	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت تطبیقی و توسعه	-	۵	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۷۴	روزانه	
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۲۷۵	روزانه	
محل تحصیل تهران	-	۳	دانشگاه خوارزمی	۲۲۷۶	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	-	۲	دانشگاه سمنان	۲۲۷۷	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۷۸	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	-	۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۷۹	روزانه	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۲۸۰	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۴	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۸۱	روزانه	
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۶	دانشگاه تهران	۲۲۸۲	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۳	دانشگاه خوارزمی	۲۲۸۳	روزانه	
محل تحصیل تهران	-	۲	دانشگاه سمنان	۲۲۸۴	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۳	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۲۸۵	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۸۶	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۳	دانشگاه شیراز	۲۲۸۷	روزانه	
مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	-	۳	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۸۸	روزانه	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۲۸۹	روزانه	
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۲۹۰	روزانه	
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط زن	-	۲	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۲۹۱	روزانه	

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
بدینفعه شده به شرط برخورداری از شرایط عمومی و اختصاصی استخدامی نیروهای مسلح			مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه فرماندهی و ستاد آجا	۲۲۹۲	روزانه
جمهوری اسلامی ایران متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد - فاقد خواگاه متأهلی	-	۵				
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی اقتصادی	دانشگاه تهران	۲۲۹۳	روزانه
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	دانشگاه سمنان	۲۲۹۴	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۲۹۵	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۹۶	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی‌گذاری عمومی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۲۹۷	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت تطبیقی و توسعه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۲۹۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۲۹۹	نوبت دوم
محل تحصیل تهران	-	۱	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه خوارزمی	۲۳۰۰	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه سمنان	۲۳۰۱	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۰۲	نوبت دوم
محل تحصیل تهران	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه خوارزمی	۲۳۰۳	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه سمنان	۲۳۰۴	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۳۰۵	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۳۰۶	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۰۷	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۰۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی اقتصادی	دانشگاه تهران	۲۳۰۹	نوبت دوم
	-	۴	مدیریت پیام نور استان تهران - تهران غرب توسعه	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران غرب	۲۳۱۰	پیام نور
	-	۴	مدیریت پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۲۳۱۱	پیام نور
	-	۴	مدیریت پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۲۳۱۲	پیام نور
	-	۴	مدیریت پیام نور استان تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان) خطمشی‌گذاری عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان) البرز کرج صرفه و روایی های امسال در تهران)	۲۳۱۳	پرديس خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۴	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۳۱۴	پر迪س خودگردان
	-	۴	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۳۱۵	پر迪س خودگردان
	-	۴	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۳۱۶	پر迪س خودگردان
	-	۴	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۳۱۷	پر迪س خودگردان
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش تصمیم‌گیری و خطمشی گذاری عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۱۸	پر迪س خودگردان
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت تطبیقی و توسعه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۱۹	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۴	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۳۲۰	پر迪س خودگردان
	-	۳	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۳۲۱	پر迪س خودگردان
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۲۲	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۳۲۳	پر迪س خودگردان
	-	۶	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۲۳۲۴	پر迪س خودگردان
	-	۶	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۳۲۵	پر迪س خودگردان
	-	۶	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۳۲۶	پر迪س خودگردان
	-	۶	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۳۲۷	پر迪س خودگردان
	-	۶	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۳۲۸	پر迪س خودگردان
	-	۱	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۲۹	پر迪س خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۳)

استادمحور(آرش شاهین):«ارائه رویکرده تلفیقی از مدیریت ریسک و مدیریت کیفیت برای ارتقای عملکرد زنجیره تأمین»	-	۴	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه اصفهان	۲۳۳۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه اصفهان	۲۳۳۱	روزانه
	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه تهران	۲۳۳۲	روزانه
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۳۳۳	روزانه
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه سمنان	۲۳۳۴	روزانه
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۳۳۵	روزانه
	-	۴	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه شیراز	۲۳۳۶	روزانه
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۳۷	روزانه
	-	۴	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۳۳۸	روزانه
	-	۴	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه گیلان - رشت	۲۳۳۹	روزانه
	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۳۴۰	روزانه
	-	۶	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه یزد	۲۳۴۱	روزانه
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه اصفهان	۲۳۴۲	روزانه

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران	۲۳۴۳	روزانه
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۳۴۴	روزانه
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۳۴۵	روزانه
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۴۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه مبید	۲۳۴۷	روزانه
	-	۶	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه یزد	۲۳۴۸	روزانه
	-	۴	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه تربیت مدرس	۲۳۴۹	روزانه
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه سمنان	۲۳۵۰	روزانه
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۳۵۱	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۳۵۲	روزانه - غیردولتی
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۵۳	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش مالی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۵۴	روزانه
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مدیریت آماد و پشتیبانی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۵۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه اصفهان	۲۳۵۶	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۵۷	نوبت دوم
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه گیلان - رشت	۲۳۵۸	نوبت دوم
	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۳۵۹	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۳۶۰	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۶۱	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه یزد	۲۳۶۲	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه سمنان	۲۳۶۳	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۶۴	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش مالی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۶۵	نوبت دوم
	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان البرز کرج صرفه ورودی های اماسل در تهران)	۲۳۶۶	پرديس خودگردان
	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کیش)	۲۳۶۷	پرديس خودگردان
	-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۳۶۸	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۳۶۹	پرديس خودگردان
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۷۰	پرديس خودگردان
	-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه یزد	۲۳۷۱	پرديس خودگردان

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	پردیس خودگردان	۲۳۷۲	
-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	پردیس خودگردان	۲۳۷۳	
-	۵	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	پردیس خودگردان	۲۳۷۴	
-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	پردیس خودگردان	۲۳۷۵	
-	۱	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه یزد	پردیس خودگردان	۲۳۷۶	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستمها	دانشگاه تربیت مدرس	پردیس خودگردان	۲۳۷۷	

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۴)

محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران	۲۳۷۸	روزانه
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۷۹	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مدیریت رسانه	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۸۰	روزانه
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۱	مدیریت رسانه	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۸۱	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۷	مدیریت رسانه	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۲۳۸۲	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۶	مدیریت رسانه	دانشگاه غیرانتفاعی سوره - تهران	۲۳۸۳	غیرانتفاعی
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	پردیس خودگردان	۲۳۸۴	
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	پردیس خودگردان	۲۳۸۵	
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	پردیس خودگردان	۲۳۸۶	
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	پردیس خودگردان	۲۳۸۷	
-	۵	مدیریت رسانه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرف و رودی های امسال در تهران)	پردیس خودگردان	۲۳۸۸	
۵	-	مدیریت رسانه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	پردیس خودگردان	۲۳۸۹	

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۵)

فقط زن	-	۳	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۲۳۹۰	روزانه
-	۴	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه تربیت مدرس	۲۳۹۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه تهران	۲۳۹۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه خوارزمی	دانشگاه خوارزمی	روزانه
-	۴	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه فردوسی مشهد	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۳۹۵	روزانه
-	۳	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و خدمات و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۳۹۶	روزانه

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومن				
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت خدمات و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۳۹۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۳۹۸	نوبت دوم
محل تحصیل تهران	-	۲	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه خوارزمی	۲۳۹۹	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۱	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت خدمات و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۰۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۲	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش کسب و کار هوشمند	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۰۱	پردیس خودگردان
	-	۱	مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت خدمات و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۰۲	پردیس خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۶)

محل تحصیل دانشکده کارآفرینی تهران	-	۷	کارآفرینی	دانشگاه تهران	۲۴۰۳	روزانه
	-	۵	کارآفرینی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۴۰۴	روزانه
	-	۳	کارآفرینی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۰۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	مدیریت فناوری	دانشگاه تهران	۲۴۰۶	روزانه
	-	۵	مدیریت فناوری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۴۰۷	روزانه
	-	۳	مدیریت فناوری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۰۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسی پیشرفت	-	۳	مدیریت فناوری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۴۰۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مدیریت فناوری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۴۱۰	روزانه
	-	۲	آینده‌بیزوهی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۴۱۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۴	آینده‌بیزوهی	دانشگاه تهران	۲۴۱۲	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	آینده‌بیزوهی	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۴۱۳	روزانه - غیردولتی
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۶	آینده‌بیزوهی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۴۱۴	روزانه
	-	۴	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۱۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه تهران	۲۴۱۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسی پیشرفت	-	۳	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۴۱۷	روزانه
	-	۳	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۴۱۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی علم، فناوری و نوآوری	دانشگاه تهران	۲۴۱۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده کارآفرینی تهران	-	۷	کارآفرینی	دانشگاه تهران	۲۴۲۰	نوبت دوم
	-	۱	کارآفرینی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۲۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خواگاه	-	۱	مدیریت فناوری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۴۲۲	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت فناوری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۲۳	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مدیریت فناوری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۴۲۴	نوبت دوم

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۶)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۱		آینده‌پژوهی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۴۲۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	آینده‌پژوهی	دانشگاه تهران	۲۴۲۶	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی تبروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	آینده‌پژوهی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۴۲۷	نوبت دوم
-	۲		سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۴۲۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی علم، فناوری و نوآوری	دانشگاه تهران	۲۴۲۹	نوبت دوم
-	۷		آینده‌پژوهی	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۲۴۳۰	غیرانتفاعی
-	۷		کارآفرینی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۴۳۱	پردیس خودگردان
-	۷		کارآفرینی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۴۳۲	پردیس خودگردان
-	۷		کارآفرینی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در قشم)	۲۴۳۳	پردیس خودگردان
-	۱		کارآفرینی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۳۴	پردیس خودگردان
-	۳		مدیریت فناوری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۴۳۵	پردیس خودگردان
-	۳		مدیریت فناوری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۲۴۳۶	پردیس خودگردان
-	۱		مدیریت فناوری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۳۷	پردیس خودگردان
-	۳		مدیریت فناوری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۴۳۸	پردیس خودگردان
-	۴		آینده‌پژوهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۴۳۹	پردیس خودگردان
-	۴		آینده‌پژوهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۴۴۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۴۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل دانشکده مهندسی پیشرفت	-	۲	سیاست‌گذاری علم و فناوری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۴۴۲	پردیس خودگردان

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۷)

-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه اصفهان	۲۴۴۳	روزانه	
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه تهران	۲۴۴۴	روزانه
-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه سمنان	۲۴۴۵	روزانه	
-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۴۶	روزانه	
-	۶	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه یزد	۲۴۴۷	روزانه	
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مالی گرایش غیرانتفاعی امام صادق(ع)	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۴۴۸	روزانه - غیردولتی
فقط زن	-	۳	مالی گرایش بانکداری	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۴۴۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	مالی گرایش بانکداری	دانشگاه تهران	۲۴۵۰	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مالی گرایش بانکداری	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۴۵۱	روزانه - غیردولتی
محل تحصیل موسسه آموزش عالی بیمه اکو	-	۳	بیمه	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۵۲	روزانه
-	۱	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه سمنان	۲۴۵۳	نوبت دوم	
-	۱	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۴۵۴	نوبت دوم	
-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه یزد	۲۴۵۵	نوبت دوم	

ادامه ۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۷)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل موسسه آموزش عالی بیمه اکو	-	۱	بیمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۵۶	نوبت دوم
	-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی پر迪س خودگردان	۲۴۵۷	پر迪س خودگردان
	-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی (کیش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان پر迪س خودگردان	۲۴۵۸	پر迪س خودگردان
	-	۳	مالی گرایش مهندسی مالی ارس واقع در جلفا)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان پر迪س خودگردان	۲۴۵۹	پر迪س خودگردان
	-	۱	مالی گرایش مهندسی مالی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران پر迪س خودگردان	۲۴۶۰	پر迪س خودگردان
محل تحصیل موسسه آموزش عالی بیمه اکو	-	۱	بیمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران پر迪س خودگردان	۲۴۶۱	پر迪س خودگردان

۲۱۶۶ - مجموعه رشته های دانشگاه علوم انتظامی امین (کد ترکیب ۱)

ویژه کارکنان شاغل رسمی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(فراجا) - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۵	مدیریت مرز	دانشگاه علوم انتظامی امین - فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۲۴۶۲	روزانه
--	---	---	------------	--	------	--------

۲۱۶۶ - مجموعه رشته های دانشگاه علوم انتظامی امین (کد ترکیب ۲)

ویژه کارکنان شاغل رسمی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(فراجا) - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۹	مدیریت پیشگیری از جرم	دانشگاه علوم انتظامی امین - فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۲۴۶۳	روزانه
ویژه کارکنان شاغل رسمی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(فراجا) - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۸	جرائم	دانشگاه علوم انتظامی امین - فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۲۴۶۴	روزانه
ویژه کارکنان شاغل رسمی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(فراجا) - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۵	مدیریت اینمنی ترافیک	دانشگاه علوم انتظامی امین - فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۲۴۶۵	روزانه

۲۱۶۸ - مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز (کد ترکیب ۱)

مدیریت رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۶۶	روزانه
	-	۶	مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۴۶۷	روزانه - غیردولتی
	-	۱	مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۶۸	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۶۹	پر迪س خودگردان

۲۱۷۰ - گردشگری (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده گردشگری	-	۳	گردشگری	دانشگاه تهران	۲۴۷۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۳	گردشگری	دانشگاه تهران	۲۴۷۱	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۳	گردشگری	دانشگاه خوارزمی	۲۴۷۲	روزانه
	-	۳	گردشگری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۷۳	روزانه
	-	۳	گردشگری	دانشگاه مازندران - باپلسر	۲۴۷۴	روزانه

ادامه ۲۱۷۰ – گردشگری (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده گردشگری	-	۲	گردشگری	دانشگاه تهران	۲۴۷۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده جغرافیا	-	۲	گردشگری	دانشگاه تهران	۲۴۷۶	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	گردشگری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۷۷	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۷	گردشگری	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۴۷۸	غیرانتفاعی
	-	۶	گردشگری	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - بزد	۲۴۷۹	غیرانتفاعی
	-	۴	گردشگری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۴۸۰	پر迪س خودگردان
	-	۴	گردشگری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۴۸۱	پر迪س خودگردان
	-	۴	گردشگری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۴۸۲	پر迪س خودگردان
	-	۴	گردشگری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۲۴۸۳	پر迪س خودگردان
	-	۱	گردشگری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۸۴	پر迪س خودگردان

۲۱۷۳ – حسابداری (کد ترکیب ۱)

فقط زن	-	۴	حسابداری	دانشگاه ارومیه	۲۴۸۵	روزانه
	-	۳	حسابداری	دانشگاه اصفهان	۲۴۸۶	روزانه
	-	۵	حسابداری	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۴۸۷	روزانه
	-	۴	حسابداری	دانشگاه بولی سینا - همدان	۲۴۸۸	روزانه
	-	۲	حسابداری	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۴۸۹	روزانه
	-	۶	حسابداری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۹۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	حسابداری	دانشگاه تهران	۲۴۹۱	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	۲۴۹۲	روزانه
	-	۴	حسابداری	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۴۹۳	روزانه
	-	۲	حسابداری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۴۹۴	روزانه
	-	۶	حسابداری	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۴۹۵	روزانه
	-	۳	حسابداری	دانشگاه شیراز	۲۴۹۶	روزانه
	-	۳	حسابداری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۴۹۷	روزانه
	-	۴	حسابداری	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۴۹۸	روزانه
	-	۵	حسابداری	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۴۹۹	روزانه
	-	۲	حسابداری	دانشگاه ارومیه	۲۵۰۰	نوبت دوم
فاقت خوابگاه	-	۱	حسابداری	دانشگاه اصفهان	۲۵۰۱	نوبت دوم
فقط زن	-	۱	حسابداری	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۵۰۲	نوبت دوم
	-	۲	حسابداری	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۵۰۳	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۱	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س فارابی قم)	۲۵۰۴	نوبت دوم
	-	۱	حسابداری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۵۰۵	نوبت دوم
	-	۱	حسابداری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۵۰۶	نوبت دوم
	-	۲	حسابداری	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۰۷	نوبت دوم
	-	۳	حسابداری	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۵۰۸	نوبت دوم
	-	۵	حسابداری	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۵۰۹	غیرانتفاعی
فقط زن - محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۴	-	حسابداری	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۵۱۰	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۵	حسابداری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۱۱	پر迪س خودگردان

ادامه ۲۱۷۳ - حسابداری (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۴	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های اماسل در تهران)	۲۵۱۲	پر迪س خودگردان
	-	۴	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۵۱۳	پر迪س خودگردان
	-	۴	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۵۱۴	پر迪س خودگردان
	-	۴	حسابداری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس واقع در جملاء)	۲۵۱۵	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۳	حسابداری	دانشگاه شیزاد	۲۵۱۶	پر迪س خودگردان
	-	۱	حسابداری	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۵۱۷	پر迪س خودگردان

۲۱۷۵ - علوم ارتباطات (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۳	علوم ارتباطات	دانشگاه تهران	۲۵۱۸	روزانه
	-	۳	علوم ارتباطات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۵۱۹	روزانه
تحصیل رایگان - شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	فرهنگ و ارتباطات	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)	۲۵۲۰	روزانه - غیردولتی
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	فرهنگ و ارتباطات	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۵۲۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۲	مطالعات رسانه - رادیو و تلویزیون	دانشگاه صداوسیما - وابسته به سازمان صداوسیما	۲۵۲۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم اجتماعی تهران	-	۳	علوم ارتباطات	دانشگاه تهران	۲۵۲۳	نوبت دوم
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۱	فرهنگ و ارتباطات	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۵۲۴	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۳	علوم ارتباطات	دانشگاه غیرانتفاعی سوره - تهران	۲۵۲۵	غیرانتفاعی
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۴	فرهنگ و ارتباطات	دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم	۲۵۲۶	غیرانتفاعی
	-	۳	علوم ارتباطات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۲۵۲۷	پر迪س خودگردان
	۳	-	علوم ارتباطات	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۵۲۸	پر迪س خودگردان

۲۱۷۶ - باستان‌شناسی (کد ترکیب ۱)

	-	۲	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۵۲۹	روزانه
	-	۳	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۳۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۲	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه تهران	۲۵۳۱	روزانه
	-	۵	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۵۳۲	روزانه
	-	۲	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۲۵۳۳	روزانه
	-	۲	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه هنر اصفهان	۲۵۳۴	روزانه
	-	۴	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۵۳۵	روزانه
	-	۳	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۳۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۲	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه تهران	۲۵۳۷	روزانه
	-	۱	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۵۳۸	روزانه
	-	۱	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۲۵۳۹	روزانه
	-	۱	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه هنر اصفهان	۲۵۴۰	روزانه

ادامه ۲۱۷۶ – باستان‌شناسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۲	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه بعلی سینا - همدان	۲۵۴۱	روزانه
	-	۳	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۴۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۲	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه تهران	۲۵۴۳	روزانه
	-	۳	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۵۴۴	روزانه
	-	۲	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۲۵۴۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۲۵۴۶	روزانه
	-	۲	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه هنر اصفهان	۲۵۴۷	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	باستان‌شناسی گرایش پیش از تاریخ	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۴۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	باستان‌شناسی گرایش دوران تاریخی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۴۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	باستان‌شناسی گرایش دوران اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۵۰	پردیس خودگردان

۲۱۷۷ – محیط زیست (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران	۲۵۵۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران	۲۵۵۲	نوبت دوم
	-	۴	آموزش محیط زیست	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۲۵۵۳	پیام نور
	-	۲	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۲۵۵۴	پردیس خودگردان
	-	۲	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۵۵۵	پردیس خودگردان
	-	۲	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۵۵۶	پردیس خودگردان
	-	۲	محیط زیست گرایش برنامه ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۵۵۷	پردیس خودگردان

۲۱۷۸ – مطالعات زنان (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مطالعات زنان و خانواده گرایش حقوق زن در اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۵۸	روزانه
	-	۲	مطالعات زنان و خانواده گرایش مطالعات حقوق خانواده	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۵۵۹	روزانه
فقط مرد	-	۵	مطالعات زنان و خانواده گرایش مطالعات حقوق خانواده	دانشگاه علوم قضایی و خدمات اداری - وابسته به قوه قضائیه	۲۵۶۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی جمعیت و خانواده	دانشگاه تهران	۲۵۶۱	روزانه
	-	۱	مطالعات زنان و خانواده گرایش مطالعات حقوق خانواده	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۵۶۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی جمعیت و خانواده	دانشگاه تهران	۲۵۶۳	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۷	مطالعات زنان و خانواده گرایش حقوق زن در اسلام	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۲۵۶۴	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۷	مطالعات زنان و خانواده گرایش مطالعات حقوق خانواده	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۲۵۶۵	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مطالعات زنان و خانواده گرایش حقوق زن در اسلام	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۶۶	پردیس خودگردان

۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۴	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه تهران	۲۵۶۷	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۵۶۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۴	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۶۹	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۴	-	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۵۷۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۳	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۷۱	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۴	-	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۵۷۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۴	مدرسی تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلامی	دانشگاه تهران	۲۵۷۳	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۴	-	مدرسی تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۷۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۴	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه تهران	۲۵۷۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدرسی مبانی نظری اسلام (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۵۷۶	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۷۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۷۸	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۴	-	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه قم	۲۵۷۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۴	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۲۵۸۱	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۸۲	روزانه
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۴	-	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۸۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۱	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه تهران	۲۵۸۴	نوبت دوم
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۵۸۵	نوبت دوم
ویژه طلاب - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۸۶	نوبت دوم

ادامه ۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۱	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه تهران	۲۵۸۷	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۵۸۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۱	مدرسی تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۸۹	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلامی	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۹۰	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۱	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه تهران	۲۵۹۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۵۹۳	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۵۹۴	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۹۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل دانشکده معارف و اندیشه اسلامی	-	۱	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۹۶	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۲۵۹۷	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۵۹۸	نوبت دوم
ویژه طلاق - شرایط در پیوست شماره یک	۲	-	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه معارف اسلامی - قم	۲۵۹۹	نوبت دوم
محدد دیت در ارائه خوابگاه	-	۲	مدرسی اخلاق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم (محل تحصیل واحد شهر ری)	۲۶۰۰	غیرانتفاعی
محدد دیت در ارائه خوابگاه	-	۲	مدرسی معارف قرآن و حدیث	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم (محل تحصیل واحد شهر ری)	۲۶۰۱	غیرانتفاعی
	-	۱	مدرسی انقلاب اسلامی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۶۰۲	پردیس خودگردان
	-	۱	مدرسی مبانی نظری اسلام	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۲۶۰۳	پردیس خودگردان

جدول شماره ۲- کدرشته محل‌های گروه آزمایشی علوم پایه

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۴	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه اصفهان	۲۶۰۴	روزانه
	-	۴	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه زنجان	۲۶۰۵	روزانه
	-	۱	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۶۰۶	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۰۷	روزانه
	-	۳	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۶۰۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۶۰۹	روزانه
	-	۱	علوم زمین گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۱۰	نوبت دوم

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱) (کد ترکیب ۲)

	-	۱	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۲۶۱۱	روزانه
محل تحصیل پرdis	-	۲	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی	دانشگاه تهران	۲۶۱۲	روزانه
علوم	-	۲	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی (محل تحصیل کرج)	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۱۳	روزانه
	-	۳	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۶۱۴	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۶۱۵	روزانه
محل تحصیل پرdis	-	۱	علوم زمین گرایش رسوب‌شناسی	دانشگاه تهران	۲۶۱۶	نوبت دوم

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱) (کد ترکیب ۳)

	-	۴	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه تبریز	۲۶۱۷	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۱۸	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۱۹	روزانه
	-	۳	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۶۲۰	روزانه
	-	۳	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه شیراز	۲۶۲۱	روزانه
	-	۱	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۲۲	نوبت دوم
	-	۲	علوم زمین گرایش آب‌های ذیرزمینی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرdis خودگردان ارس در جلفا)	۲۶۲۳	پرdis خودگردان

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱) (کد ترکیب ۴)

	-	۱	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۲۶۲۴	روزانه
	-	۵	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه بیرونجند	۲۶۲۵	روزانه
	-	۵	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه تبریز	۲۶۲۶	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۲۷	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه شهرکرد	۲۶۲۸	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۶۲۹	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۳۰	روزانه
	-	۵	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۶۳۱	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۶۳۲	روزانه
	-	۲	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۶۳۳	روزانه
	-	۱	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۳۴	نوبت دوم
	-	۳	علوم زمین گرایش پترولوزی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرdis خودگردان ارس در جلفا)	۲۶۳۵	پرdis خودگردان

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱) (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۳		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه اصفهان	۲۶۴۶	روزانه
-	۴		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه بیرونی	۲۶۴۷	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۴۸	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۴۹	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه شیراز	۲۶۴۰	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۶۴۱	روزانه
فاقد خوابگاه	۳		دانشگاه گلستان - گرگان (محل تحصیل پرديس)	دانشگاه بیرونی	۲۶۴۲	روزانه
			دانشگاه واقع در سرخکلاته،			
-	۱		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه بیرونی	۲۶۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	۱		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۴۴	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	۱		علوم زمین گرایش تکنونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۴۵	پرديس خودگردان

۲۲۰۲ - علوم زمین (۲) (کد ترکیب ۱)

-	۴		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی نفت	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۶۴۶	روزانه
---	---	--	--------------------------------	--------------------------	------	--------

۲۲۰۲ - علوم زمین (۲) (کد ترکیب ۲)

-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه اصفهان	۲۶۴۷	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۶۴۸	روزانه
-	۴		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۴۹	روزانه
محل تحصیل پرديس علوم	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه تهران	۲۶۵۰	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی (محل تحصیل کرج)	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۵۱	روزانه
محل تحصیل پرديس علوم	۱		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه تهران	۲۶۵۲	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	۱		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی مهندسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۵۳	پرديس خودگردان

۲۲۰۲ - علوم زمین (۲) (کد ترکیب ۳)

-	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی زیست محیطی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۵۴	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی زیست محیطی	دانشگاه شیراز	۲۶۵۵	روزانه

۲۲۰۲ - علوم زمین (۲) (کد ترکیب ۴)

-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه ارومیه	۲۶۵۶	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه اصفهان	۲۶۵۷	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۶۵۸	روزانه
-	۴		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تبریز	۲۶۵۹	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۶۰	روزانه
محل تحصیل پرديس علوم	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تهران	۲۶۶۱	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۶۲	روزانه
-	۱		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۶۶۳	روزانه
-	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۶۴	روزانه
-	۴		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۶۶۵	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه شیراز	۲۶۶۶	روزانه
-	۳		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۶۶۷	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۲		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۶۶۸	روزانه
-	۱		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تبریز	۲۶۶۹	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس علوم	۱		علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تهران	۲۶۷۰	نوبت دوم

ادامه ۲۲۰۲ - علوم زمین (۲) (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۳	علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۲۶۷۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۷۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم زمین گرایش زمین‌شناسی اقتصادی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۷۳	پردیس خودگردان

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه اراک	۲۶۷۴	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه اصفهان	۲۶۷۵	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۲۶۷۶	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بیرون چند	۲۶۷۷	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۶۷۸	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تبریز	۲۶۷۹	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۶۸۰	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تهران	۲۶۸۱	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۶۸۲	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۶۸۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه دامغان	۲۶۸۴	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه زنجان	۲۶۸۵	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه سمنان	۲۶۸۶	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۶۸۷	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۶۸۸	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۶۸۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۶۹۰	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۶۹۱	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شیراز	۲۶۹۲	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۶۹۳	روزانه
استادمحور(محمد محسن مومنی)،«تهیه پلیمرهای آلی متخلخل با کارآبی بالا جهت تهیه ابرخازن»	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۶۹۴	روزانه
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۶۹۵	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۶۹۶	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۶۹۷	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۶۹۸	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۶۹۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه کاشان	۲۷۰۰	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۷۰۱	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۲۷۰۲	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه لرستان - خرم‌آباد	۲۷۰۳	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۷۰۴	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۲۷۰۵	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه ملایر	۲۷۰۶	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه یاسوج	۲۷۰۷	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بزد	۲۷۰۸	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۲۷۰۹	روزانه
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۲۷۱۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تهران	۲۷۱۱	نوبت دوم

ادامه ۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۱		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۷۱۲	نوبت دوم
-	۲		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۷۱۳	نوبت دوم
-	۱		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۷۱۴	نوبت دوم
-	۱		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۱۵	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان			دانشگاه کاشان	دانشگاه کاشان	۲۷۱۶	نوبت دوم
-	۱		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۲۷۱۷	نوبت دوم
-	۲		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	۵۹۸۰	پیام نور
-	۲		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۵۹۸۱	پیام نور
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه			شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۷۱۸	پردازی خودگردان
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه			شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شیراز	۲۷۱۹	پردازی خودگردان
-	۱		شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۲۰	پردازی خودگردان
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه			شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۲۷۲۱	پردازی خودگردان

ادامه ۲۲۱۱ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۲)

دارای خوابگاه ملکی	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اراک	۲۷۲۲	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ارومیه	۲۷۲۳	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اصفهان	۲۷۲۴	روزانه
استادمحور(مسعود آیت الله مهرجردی): «طراحی سامانه های هوشمند رهایش دارو با اعمال و تازه»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اصفهان	۲۷۲۵	روزانه
فقط زن	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۷۲۶	روزانه
فقط زن - استادمحور(زهرا طالب پور): «بررسی سطح غلظتی داروها و متابولیتهاي بیماریهای خاص در نمونه های بیولوژیکی به منظور تشخیص زودهنگام بیماری، تعیین پنجره درمانی و کنترل سطح دارو در حین درمان با استفاده از تکنیکهای نوین کروماتوگرافی و طیف‌سنجی جرمی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۷۲۷	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ایلام	۲۷۲۸	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بولی سینا - همدان	۲۷۲۹	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۷۳۰	روزانه
استادمحور(محمد رضا خان محمدی): «کاربردی نمودن داده و اطلاعات هواشناسی جهت رشد تولید و رونق اقتصادی در استان گیلان با رویکرد امنیت غذایی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۷۳۱	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تبریز	۲۷۳۲	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تربیت مدرس	۲۷۳۳	روزانه
محل تحصیل پردازی علوم	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تهران	۲۷۳۴	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۷۳۵	روزانه

ادامه ۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمحور(مجتبی شمسی پور): «ساخت کامپوزیت های جدید نانو ساختارهای فازی برای توسعه کاتد باتری های یون روی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۷۳۶	روزانه
استادمحور(مجتبی شمسی پور): «ساخت کربن کواتروم دات های جدید با فعالیت نانوزیبی در تصویربرداری و تشخیص سرطان»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۷۳۷	روزانه
-	۳		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سمنان	۲۷۳۸	روزانه
استادمحور(علیرضا اصغری): «کاربرد نانو جاذب ها در تصفیه آب و پساب»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سمنان	۲۷۳۹	روزانه
استادمحور(مریم رجبی): «توسعه و کاربرد جاذبهای سبز برای استخراج آلاینده ها»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سمنان	۲۷۴۰	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۷۴۱	روزانه
-	۲		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهرکرد	۲۷۴۲	روزانه
-	۵		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۷۴۳	روزانه
استادمحور(محمدعلی طاهر): «جداسازی عناصر نادر خاکی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۷۴۴	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۷۴۵	روزانه
-	۵		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۷۴۶	روزانه
-	۶		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۷۴۷	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شیراز	۲۷۴۸	روزانه
استادمحور(بهرام همتی نژاد): «نانومواد کربنی ذوب شده با نیتروژن با واسطه نانومواد طلا/نقره اعمال دار و معرف های آلی به عنوان بسترهای تجزیه ای جدید برای غربالگری سرطان»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شیراز	۲۷۴۹	روزانه
-	۳		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۷۵۰	روزانه
-	۳		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۷۵۱	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۷۵۲	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۵۳	روزانه
استادمحور(منصور انبیاء): «ستز مواد نانوساختار جدید به منظور حذف آلاینده های زیست محیطی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۵۴	روزانه
-	۵		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۷۵۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه کاشان	۲۷۵۶	روزانه
-	۳		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۷۵۷	روزانه
-	۴		شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه گیلان - رشت	۲۷۵۸	روزانه

ادامه ۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۷۵۹	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۷۶۰	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۲۷۶۱	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۲۷۶۲	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه یاسوج	۲۷۶۳	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه یزد	۲۷۶۴	روزانه
استاد محور (محمد مظلوم اردکانی): «سترن و مشخصه یابی نانو کامپوزیتها بر پایه هیدروکسیدهای دولایه فلزی و بررسی کاربرد الکتوشیمیابی آنها در ساخت ابرخازن»	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه یزد	۲۷۶۵	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۷۶۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۷۶۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۷۶۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اراک	۲۷۶۹	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ارومیه	۲۷۷۰	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تبریز	۲۷۷۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تهران	۲۷۷۲	نوبت دوم
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۷۷۳	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۷۴	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه کاشان	۲۷۷۵	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه گیلان - رشت	۲۷۷۶	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۷۷۷	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۷۷۸	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شاهین شهر (اصفهان)	۲۷۷۹	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه فارس	۲۷۸۰	نوبت دوم
پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	۵۹۸۲	پیام نور
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۵۹۸۳	پیام نور
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	۵۹۸۴	پیام نور
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	۵۹۸۵	پیام نور
پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۷۸۱	پردیس خودگردان
	-	۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۷۸۲	پردیس خودگردان
	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۷۸۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۷۸۴	پردیس خودگردان

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۳)

	-	۴	شیمی کاربردی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۷۸۵	روزانه
	-	۳	شیمی کاربردی	دانشگاه تبریز	۲۷۸۶	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	شیمی کاربردی	دانشگاه تهران	۲۷۸۷	روزانه
	-	۴	شیمی کاربردی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۷۸۸	روزانه
	-	۲	شیمی کاربردی	دانشگاه سمنان	۲۷۸۹	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۵	شیمی کاربردی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۷۹۰	روزانه

ادامه ۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
	-	۳	شیمی کاربردی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۷۹۱	روزانه
	-	۷	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۷۹۲	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۷۹۳	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۷۹۴	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	شیمی کاربردی	دانشگاه تبریز	۲۷۹۵	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۷۹۷	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۷۹۸	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۷۹۹	نوبت دوم
	-	۲	شیمی کاربردی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۲۸۰۰	پردیس خودگردان

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۴)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه اراک	۲۸۰۱	روزانه
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه اصفهان	۲۸۰۲	روزانه
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه ایلام	۲۸۰۳	روزانه
	-	۴	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۲۸۰۴	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۲۸۰۵	روزانه
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۲۸۰۶	روزانه
	-	۵	نانوشیمی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۸۰۷	روزانه
استادمحور(محمدعلی طاهر): «* تعیین منشاء طعم و بو در منابع آبی با شناسایی ، جداسازی و تعیین مقدار ترکیبات ایجاد کننده طعم و بو و ارایه مناسبترین راهکارهای سالم سازی با حذف عوامل ایجاد کننده طعم و بو»	-	۱	نانوشیمی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۸۰۸	روزانه
محل تحصیل پژوهشکده علوم و فناوری نانو	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۸۰۹	روزانه
	-	۴	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی همدان	۲۸۱۰	روزانه
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۱۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۲۸۱۲	روزانه
	-	۲	نانوشیمی	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۸۱۳	روزانه
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۸۱۴	روزانه
	-	۱	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۲۸۱۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۲۸۱۶	نوبت دوم
	-	۲	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۱۷	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۱	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۲۸۱۸	نوبت دوم
	-	۳	نانوشیمی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودی های امسال در تهران)	۲۸۱۹	پردیس خودگردان
	-	۱	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۲۰	پردیس خودگردان

۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد توکیپ ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اراک	۲۸۲۱	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارومیه	۲۸۲۲	روزانه
استادمحور(نسرين شادجو): «ستز نانو کاتالیست های مزوبروس سلکاتی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارومیه	۲۸۲۳	روزانه
فقط زن	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اصفهان	۲۸۲۴	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۲۸۲۵	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اسلام	۲۸۲۶	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بعلی سینا - همدان	۲۸۲۷	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پيرجند	۲۸۲۸	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بين المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۸۲۹	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تبریز	۲۸۳۰	روزانه
استادمحور(رضا تیموری مفرد): «ستز نا متقارن ماده حد واسط داروبی L- مالیک اسید»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تبریز	۲۸۳۱	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۳۲	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تهران	۲۸۳۳	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۸۳۴	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۸۳۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه دامغان	۲۸۳۶	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۸۳۷	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زنجان	۲۸۳۸	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه سمنان	۲۸۳۹	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۸۴۰	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۸۴۱	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۸۴۲	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۸۴۳	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۸۴۴	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شیراز	۲۸۴۵	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۸۴۶	روزانه
استادمحور(محمد دیناری): «تهیه پلimerهای آلی متخالخل با کارآبی بالا جهت تهیه ابرخازن»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۸۴۷	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	۲۸۴۸	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی شهرورد	۲۸۴۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۸۵۰	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۵۱	روزانه
استادمحور(محمد باقر دکامین): «دستیابی به دانش فنی ستز داروی ضد سرطان ارتو لوتینیب هیدرو کلرید و حدا وسط های آن»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۵۲	روزانه
استادمحور(صادق رستم نیا): «مواد متخالخل سلیکاتی، کربنی و چارچوب های فلز-آلی جهت کاربرد (فوتو) کاتالیستی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۵۳	روزانه

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۸۵۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کاشان	۲۸۵۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کردستان - سنتندج	۲۸۵۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۸۵۷	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۸۵۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۸۵۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اردبیل - اردبیل	۲۸۶۰	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۲۸۶۱	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۲۸۶۲	روزانه
استادمحور(زهرا رفیعی)، «طراحی و ساخت داریست شیشه زیست فعال حاوی چارچوبهای فلز-آلی به منظور بازسازی استخوان»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۲۸۶۳	روزانه
استادمحور(دادوں الہامی فر)، «استخراج اسانس گیاه داروی اسطوخودوس و بررسی تأثیر آن بر دیابت»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۲۸۶۴	روزانه
استادمحور(بهادر کرمی): «سترن مشتقات داروی یوسمهین (Diosmin) استخراج شده از گیاهان دارویی»	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۲۸۶۵	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۲۸۶۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۸۶۸	روزانه
دانشگاه خوابگاه ملکی	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تحقیقات تکمیلی علوم پایه زنجان	۲۸۶۹	روزانه
دانشگاه ارادا	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارادا	۲۸۷۰	نوبت دوم
دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۲۸۷۱	نوبت دوم
دانشگاه تهران	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تهران	۲۸۷۲	نوبت دوم
دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۸۷۳	نوبت دوم
دانشگاه کاشان	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کاشان	۲۸۷۴	نوبت دوم
دانشگاه گیلان - رشت	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۸۷۵	نوبت دوم
دانشگاه مازندران - بابلسر	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۸۷۶	نوبت دوم
دانشگاه صنعتی مالک اشتر	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۸۷۷	نوبت دوم
دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	۵۹۸۶	پیام نور
دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بوشهر	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بوشهر	۵۹۸۷	پیام نور
دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۵۹۸۸	پیام نور
دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۵۹۸۹	پیام نور
دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز زنجان	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز زنجان	۵۹۹۰	پیام نور
دانشگاه ارومیه	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارومیه	۲۸۷۸	پردیس خودگردان
دانشگاه تربیت مدرس	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۷۹	پردیس خودگردان
دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۸۸۰	پردیس خودگردان
دانشگاه شهید بهشتی - تهران	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۸۸۱	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۸۸۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۸۸۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۸۸۴	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۲)

-	دارای خوابگاه ملکی	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اراک	۲۸۸۵	روزانه
-	-	۶	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اصفهان	۲۸۸۶	روزانه
استادمحور(مجید مقدم): «طراحی سامانه های هوشمند رهایش دارو بر اساس نانومواد جدید»	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اصفهان	۲۸۸۷	روزانه
استادمحور(هادی امیری روبداری)، «طراحی و سنتز کمپلکس های جدید به عنوان داروهای ضدسرطان»	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اصفهان	۲۸۸۸	روزانه
فقط زن	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۲۸۸۹	روزانه
با همکاری پژوهشگاه رنگ - مرکز فارغ التحصیلی توسعه دانشگاه الزهرا صادر می شود - فقط زن	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۲۸۹۰	روزانه
-	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه ایلام	۲۸۹۱	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه بوقعلی سینا - همدان	۲۸۹۲	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه تبریز	۲۸۹۳	روزانه
-	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۹۴	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه تهران	۲۸۹۵	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه حکم سبزواری - سبزوار	۲۸۹۶	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۲۸۹۷	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۸۹۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه دامغان	۲۸۹۹	روزانه
شده برای درمان سرطان»	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۹۰۰	روزانه
استادمحور(ناهد شاه آبادی)، «سنتز کمپلکس های فلزی و یا نانوذرات حاوی داروهای شناخته شده برای درمان سرطان»	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۹۰۱	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه سمنان	۲۹۰۲	روزانه
-	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۹۰۳	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۹۰۴	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۰۵	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۹۰۶	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۹۰۷	روزانه
-	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شیراز	۲۹۰۸	روزانه
-	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۹۰۹	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۹۱۰	روزانه
-	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی شاهزاده	۲۹۱۱	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۹۱۲	روزانه
-	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۹۱۳	روزانه

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استاد محور و جید صفری فرد): «تحقیق و توسعه بر روی پوشش های محافظ سطح با نگاه بر نیاز واقعی جامعه و صنعت»	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۹۱۴	روزانه
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۳	دانشگاه فردوسی مشهد	روزانه	۲۹۱۵	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۴	دانشگاه کاشان	روزانه	۲۹۱۶	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۲	دانشگاه کردستان - سندج	روزانه	۲۹۱۷	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۴	دانشگاه گیلان - رشت	روزانه	۲۹۱۸	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۴	دانشگاه لرستان - خرم آباد	روزانه	۲۹۱۹	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۳	دانشگاه مازندران - بابلسر	روزانه	۲۹۲۰	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۶	دانشگاه یاسوج	روزانه	۲۹۲۱	
دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	روزانه	۲۹۲۲	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۳	دانشگاه تحقیقات تکمیلی علوم پایه زنجان	روزانه	۲۹۲۳	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه تبریز	نوبت دوم	۲۹۲۴	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه تهران	نوبت دوم	۲۹۲۵	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۳	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	نوبت دوم	۲۹۲۶	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	نوبت دوم	۲۹۲۷	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه کاشان	نوبت دوم	۲۹۲۸	
شیمی گرایش شیمی پلیمر	-	۲	دانشگاه گیلان - رشت	نوبت دوم	۲۹۲۹	
شیمی گرایش شیمی پلیمر	-	۳	دانشگاه مازندران - بابلسر	نوبت دوم	۲۹۳۰	
شیمی گرایش شیمی پلیمر	-	۱	دانشگاه یاسوج	نوبت دوم	۲۹۳۱	
دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	نوبت دوم	۲۹۳۲	
شیمی گرایش شیمی پلیمر	-	۲	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	پیام نور	۵۹۹۱	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس	پردهی خودگردان	۲۹۳۳	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	پردهی خودگردان	۲۹۳۴	
شیمی گرایش شیمی معدنی	-	۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	پردهی خودگردان	۲۹۳۵	
شیمی گرایش شیمی پلیمر	-	۱	دانشگاه تهران	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۹۳۶	پردهی خودگردان

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل پردهی علوم	-	۲	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تهران	۲۹۳۷	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه زنجان	۲۹۳۸	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۳۹	روزانه
	-	۲	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه کردستان - سندج	۲۹۴۰	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تحقیقات تکمیلی علوم پایه زنجان	۲۹۴۱	روزانه
محل تحصیل پردهی علوم	-	۱	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تهران	۲۹۴۲	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۴۳	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردهی بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۲۹۴۴	پردهی خودگردان

ادامه ۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۴)

	-	۳	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۴۵	روزانه
	-	۱	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۴۶	نوبت دوم

۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
	-	۳	فینوشیمی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۴۷	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فینوشیمی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۴۸	پردیس خودگردان

۲۲۱۹ - هواشناسی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۴	هواشناسی	دانشگاه تهران	۲۹۴۹	روزانه
	-	۳	هواشناسی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۹۵۰	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۱	هواشناسی	دانشگاه تهران	۲۹۵۱	نوبت دوم
	-	۱	هواشناسی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۹۵۲	نوبت دوم

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۱)

	-	۶	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه ارومیه	۲۹۵۳	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه اصفهان	۲۹۵۴	روزانه
فقط زن	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۲۹۵۵	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۹۵۶	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تبریز	۲۹۵۷	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۹۵۸	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تهران	۲۹۵۹	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۹۶۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شاهد - تهران	۲۹۶۱	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهرکرد	۲۹۶۲	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۹۶۳	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۹۶۴	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۹۶۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه گلستان - گرگان (محل تحصیل پردیس دانشگاه واقع در سرخکلاته)	۲۹۶۶	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۹۶۷	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه حق اردبیل - اردبیل	۲۹۶۸	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه ارومیه	۲۹۶۹	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تهران	۲۹۷۰	نوبت دوم
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۲۹۷۱	پیام نور
	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۲۹۷۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تبریز	۲۹۷۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۹۷۴	پردیس خودگردان

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۲)

	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه اصفهان	۲۹۷۵	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۹۷۶	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه تهران	۲۹۷۷	روزانه
	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۹۷۸	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۷۹	روزانه
	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه گیلان - رشت	۲۹۸۰	روزانه

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۲۹۸۱	روزانه
	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۲۹۸۲	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه تهران	۲۹۸۳	نوبت دوم
	-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۸۴	نوبت دوم
	-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۹۸۵	پیام نور

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۳)

-	۱	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۲۹۸۶	روزانه
-	۳	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه تبریز	۲۹۸۷	روزانه
-	۲	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۹۸۸	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه تبریز	۲۹۸۹	پردیس خودگردان
	-	زیست‌شناسی گیاهی گرایش سلوی و تکوینی (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۲۹۹۰	پردیس خودگردان

۲۲۲۳ - زیست‌شناسی جانوری و دریا (کد ترکیب ۱)

-	۳	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۹۹۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه دامغان	۲۹۹۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شاهد - تهران	۲۹۹۳	روزانه
	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۹۹۴	روزانه
	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۹۵	روزانه
	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۹۹۶	روزانه
	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۲۹۹۷	روزانه
	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۲۹۹۸	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	زیست‌شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۹۹	پردیس خودگردان

۲۲۲۳ - زیست‌شناسی جانوری و دریا (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه تهران	۳۰۰	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۳۰۰۱	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۰۰۲	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه شیراز	۳۰۰۳	روزانه
	-	۴	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۰۰۴	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه تهران	۳۰۰۵	نوبت دوم
	-	۱	زیست‌شناسی جانوری گرایش بیوسیستماتیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۰۰۶	پردیس خودگردان

۲۲۲۳ - زیست‌شناسی جانوری و دریا (کد ترکیب ۳)

دارای خوابگاه ملکی	-	۲	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه اراک	۳۰۰۷	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه اصفهان	۳۰۰۸	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۰۰۹	روزانه
	-	۲	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه گilan - رشت	۳۰۱۰	روزانه
	-	۱	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۰۱۱	نوبت دوم
	-	۱	زیست‌شناسی جانوری گرایش سلوی و تکوینی	دانشگاه گilan - رشت	۳۰۱۲	نوبت دوم

۲۲۲۳ - زیست‌شناسی جانوری و دریا (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	روزانه ۳۰۱۳		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش چابهار	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	روزانه ۳۰۱۴		روزانه
-	۲	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	روزانه ۳۰۱۵		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	روزانه ۳۰۱۶		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه گیلان - رشت	روزانه ۳۰۱۷		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه مازندران - بابلسر	روزانه ۳۰۱۸		روزانه
-	۵	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	روزانه ۳۰۱۹		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی دریا گرایش بوم‌شناسی دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	روزانه ۳۰۲۰		روزانه
-	۱	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	نوبت دوم ۳۰۲۱		نوبت دوم
-	۱	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه گیلان - رشت	نوبت دوم ۳۰۲۲		نوبت دوم
-	۱	زیست‌شناسی دریا گرایش جانوران دریایی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	نوبت دوم ۳۰۲۳		نوبت دوم

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۱	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۳۰۲۴	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه تهران	۳۰۲۵	روزانه
-	۱	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه مازندران - بابلسر	روزانه ۳۰۲۶		روزانه
-	۲	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	روزانه ۳۰۲۷		روزانه
-	۳	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	روزانه ۳۰۲۸		روزانه
گروه بیوتکنولوژی - محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	زیست‌فنّاوری	دانشگاه تهران	۳۰۲۹	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه تهران	نوبت دوم ۳۰۳۰	
-	۱	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی	دانشگاه مازندران - بابلسر	نوبت دوم ۳۰۳۱		نوبت دوم
گروه بیوتکنولوژی - محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌فنّاوری	دانشگاه تهران	نوبت دوم ۳۰۳۲	نوبت دوم
-	۲	زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کپیش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کپیش)	پردیس خودگردان ۳۰۳۳		

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۲)

-	۳	بیوشیمی	دانشگاه اصفهان	روزانه ۳۰۳۴	روزانه	
-	۲	بیوشیمی	دانشگاه تبریز	روزانه ۳۰۳۵	روزانه	
-	۵	بیوشیمی	دانشگاه تربیت مدرس	روزانه ۳۰۳۶	روزانه	
محل تحصیل مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک	-	۶	بیوشیمی	دانشگاه تهران	روزانه ۳۰۳۷	روزانه
-	۴	بیوشیمی	دانشگاه شهرکرد	روزانه ۳۰۳۸		روزانه
-	۴	بیوشیمی	دانشگاه فردوسی مشهد	روزانه ۳۰۳۹		روزانه
-	۲	بیوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	روزانه ۳۰۴۰		روزانه
-	۱	بیوشیمی	دانشگاه تبریز	نوبت دوم ۳۰۴۱		نوبت دوم
محل تحصیل مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک	-	۲	بیوشیمی	دانشگاه تهران	نوبت دوم ۳۰۴۲	
-	۲	بیوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	نوبت دوم ۳۰۴۳		نوبت دوم
-	۲	بیوشیمی	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	پیام نور ۵۹۹۲		پیام نور
-	۲	بیوشیمی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	پیام نور ۵۹۹۳		پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	بیوشیمی	دانشگاه تربیت مدرس	پردیس خودگردان ۳۰۴۴	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	بیوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	پردیس خودگردان ۳۰۴۵	

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۳)

-	۳	ژنتیک مولکولی	دانشگاه اصفهان	روزانه ۳۰۴۶	روزانه
-	۵	ژنتیک مولکولی	دانشگاه تبریز	روزانه ۳۰۴۷	روزانه

ادامه ۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۴		ژنتیک مولکولی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۴۸	روزانه
-	۳		ژنتیک مولکولی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۰۴۹	روزانه
-	۳		ژنتیک مولکولی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۰۵۰	روزانه
-	۴		ژنتیک مولکولی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳۰۵۱	روزانه
-	۲		ژنتیک مولکولی	دانشگاه گیلان - رشت	۳۰۵۲	روزانه
-	۱		ژنتیک مولکولی	دانشگاه تبریز	۳۰۵۳	نوبت دوم
-	۱		ژنتیک مولکولی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۰۵۴	نوبت دوم
-	۱		ژنتیک مولکولی	دانشگاه گیلان - رشت	۳۰۵۵	نوبت دوم
قاد خوابگاه	-	۴	ژنتیک مولکولی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۳۰۵۶	غیرانتفاعی
	-	۴	ژنتیک مولکولی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان پردیس در جلفا)	۳۰۵۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	ژنتیک مولکولی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۵۸	پردیس خودگردان

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۴)

فقط زن - استادمحور(فرشاد درویشی هرزویلی)، «مهندسی سویه مخمر برای تولید آنزینم لیپاز صنعتی با روش‌های زیست‌شناسی مصنوعی و فناوری ویرایش ژنوم کریسپر»	-	۳	میکروبیولوژی	دانشگاه اصفهان	۳۰۵۹	روزانه
	-	۴	میکروبیولوژی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۳۰۶۰	روزانه
	-	۱	میکروبیولوژی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۳۰۶۱	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	میکروبیولوژی	دانشگاه تهران	۳۰۶۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	میکروبیولوژی	دانشگاه شاهد - تهران	۳۰۶۳	روزانه
	-	۳	میکروبیولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۰۶۴	روزانه
قادر خوابگاه	-	۱	میکروبیولوژی	دانشگاه اصفهان	۳۰۶۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	میکروبیولوژی	دانشگاه تهران	۳۰۶۶	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	میکروبیولوژی	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	۳۰۶۷	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	میکروبیولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۰۶۸	پردیس خودگردان

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۵)

محل تحصیل مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفزیک	-	۴	بیوفزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۶۹	روزانه
	-	۶	بیوفزیک	دانشگاه تهران	۳۰۷۰	روزانه
	-	۲	بیوفزیک	دانشگاه تهران	۳۰۷۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	بیوفزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۷۲	پردیس خودگردان

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۶)

فقط زن - محل تحصیل پردیس علوم	-	۷	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۳۰۷۳	روزانه
	-	۲	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	دانشگاه تهران	۳۰۷۴	روزانه

ادامه ۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۶)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشتہ محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	زیست‌فنایری گرایش میکروبی	دانشگاه شاهد - تهران	۳۰۷۵	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	زیست‌فنایری گرایش میکروبی	دانشگاه تهران	۳۰۷۶	نوبت دوم
	-	۲	زیست‌فنایری گرایش میکروبی (پیش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان پردیس خودگردان)	۳۰۷۷	پردیس خودگردان

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلوی و مولکولی (کد ترکیب ۷)

محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۴	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۷۸	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه تهران	۳۰۷۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۵	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۰۸۰	روزانه
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۰۸۱	روزانه
	-	۱	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه تهران	۳۰۸۲	نوبت دوم
	-	۲	ریزیست فناوری(نانوپیو تکنولوژی)	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۸۳	پردیس خودگردان

۲۲۳۲ - آمار (کد ترکیب ۱)

آمار	دانشگاه اصفهان	۳۰۸۴	روزانه
آمار	دانشگاه بیرجند	۳۰۸۵	روزانه
آمار	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۰۸۶	روزانه
آمار	دانشگاه تبریز	۳۰۸۷	روزانه
آمار	دانشگاه تربیت مدرس	۳۰۸۸	روزانه
آمار	دانشگاه تهران	۳۰۸۹	روزانه
آمار	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۳۰۹۰	روزانه
آمار	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۰۹۱	روزانه
آمار	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۳۰۹۲	روزانه
آمار	دانشگاه شهدید چمران اهواز	۳۰۹۳	روزانه
آمار	دانشگاه شیراز	۳۰۹۴	روزانه
آمار	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۰۹۵	روزانه
آمار	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۰۹۶	روزانه
آمار	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۰۹۷	روزانه
آمار	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۳۰۹۸	روزانه
آمار	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۰۹۹	روزانه
آمار	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۱۰۰	روزانه
آمار	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۳۱۰۱	روزانه
آمار	دانشگاه یزد	۳۱۰۲	روزانه
بیم‌سنیجی	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۳۱۰۳	روزانه
آمار	دانشگاه اصفهان	۳۱۰۴	نوبت دوم
آمار	دانشگاه تهران	۳۱۰۵	نوبت دوم
آمار	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۳۱۰۶	نوبت دوم
بیم‌سنیجی	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۳۱۰۷	نوبت دوم
آمار	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۳۱۰۸	پیام نور
آمار	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۳۱۰۹	پردیس خودگردان

۲۲۳۴ - ریاضی (کد قریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
	-	۳	ریاضی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۱۱۰	روزانه
	-	۳	ریاضی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۱۱۱	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش زیربرنامه گراف و ترکیبات	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۱۱۲	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش زیربرنامه گراف و ترکیبات	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۱۱۳	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش زیربرنامه گراف و ترکیبات	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۱۱۴	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه ارومیه	۳۱۱۵	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه اصفهان	۳۱۱۶	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه بوجعلی سینا - همدان	۳۱۱۷	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه بیرجند	۳۱۱۸	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۳۱۱۹	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تبریز	۳۱۲۰	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تربیت مدرس	۳۱۲۱	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تهران	۳۱۲۲	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۳۱۲۳	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۱۲۴	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۱۲۵	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه زنجان	۳۱۲۶	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه سمنان	۳۱۲۷	روزانه
استادمحور(مجید اصحابی گرجی): «بررسی مدل های مختلف استراتژیک و پیشنهاد بهترین»	-	۱	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه سمنان	۳۱۲۸	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۱۲۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه شاهد - تهران	۳۱۳۰	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه شهرکرد	۳۱۳۱	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۱۳۲	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۱۳۳	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه شیraz	۳۱۳۴	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۱۳۵	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۱۳۶	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۱۳۷	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۱۳۸	روزانه
	-	۶	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه صنعتی شاهroud	۳۱۳۹	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۱۴۰	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۱۴۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه کاشان	۳۱۴۲	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۱۴۳	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه گلستان - گرگان	۳۱۴۴	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه گیلان - رشت	۳۱۴۵	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۱۴۶	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۱۴۷	روزانه
	-	۶	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۱۴۸	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه مراغه	۳۱۴۹	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۱۵۰	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۱۵۱	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه یاسوج	۳۱۵۲	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه یزد	۳۱۵۳	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۱۵۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه اراک	۳۱۵۵	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه ارومیه	۳۱۵۶	روزانه

ادامه ۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
- ۵	-	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه اصفهان	۳۱۵۷	روزانه	
- ۱	-	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه بولی سینا - همدان	۳۱۵۸	روزانه	
- ۲	-	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۱۵۹	روزانه	
- ۲	-	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تبریز	۳۱۶۰	روزانه	
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۱۶۱	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تربیت مدرس	۳۱۶۲	روزانه	
استادمحور(علی) ابرانتنژ): «تشخیص پذیری تعدادی از گروه های متناهی با استفاده از خاصیت داده شده گروهی یا گرافی»	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تربیت مدرس	۳۱۶۳	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تفرش	۳۱۶۴	روزانه	
محل تحصیل پردیس علوم	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تهران	۳۱۶۵	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۳۱۶۶	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۱۶۷	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۱۶۸	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه زنجان	۳۱۶۹	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه سمنان	۳۱۷۰	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه سپاهان و بلوچستان - زاهدان	۳۱۷۱	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۱۷۵	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه شیراز	۳۱۷۶	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۱۷۷	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۱۷۸	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۱۷۹	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۱۸۰	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۱۸۱	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۱۸۲	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۱۸۳	روزانه	
دارای خوابگاه ملکی	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه کاشان	۳۱۸۴	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۱۸۵	روزانه	
فاقد خوابگاه	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه گلستان - گرگان	۳۱۸۶	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه گیلان - رشت	۳۱۸۷	روزانه	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۱۸۸	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۱۸۹	روزانه	
	- ۷	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۳۱۹۰	روزانه	
	- ۶	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه ملایر	۳۱۹۱	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۱۹۲	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۱۹۳	روزانه	
	- ۳	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه یزد	۳۱۹۴	روزانه	
	- ۴	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۱۹۵	روزانه	
دارای خوابگاه ملکی	- ۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه اراک	۳۱۹۶	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه ارومیه	۳۱۹۷	روزانه	
	- ۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه بناب	۳۱۹۸	روزانه	
	- ۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۱۹۹	روزانه	

ادامه ۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۲۰۰	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه تهران	۳۲۰۱	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه زنجان	۳۲۰۲	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۲۰۳	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه شاهد - تهران	۳۲۰۴	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۲۰۵	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۲۰۶	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه شیراز	۳۲۰۷	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۲۰۸	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۲۰۹	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۲۱۰	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۲۱۱	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه قم	۳۲۱۲	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه گیلان - رشت	۳۲۱۳	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۲۱۴	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۲۱۵	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه یزد	۳۲۱۶	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	۳۲۱۷	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۲۱۸	روزانه
	-	۱	ریاضی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۲۱۹	نویست دوم
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه ارومیه	۳۲۲۰	نویست دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تهران	۳۲۲۱	نویست دوم
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه سمنان	۳۲۲۲	نویست دوم
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۲۲۳	نویست دوم
	-	۱	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه گیلان - رشت	۳۲۲۴	نویست دوم
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۲۲۵	نویست دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تربیت دیر شهید رجایی - تهران	۳۲۲۶	نویست دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تهران	۳۲۲۷	نویست دوم
	-	۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه سمنان	۳۲۲۸	نویست دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه تهران	۳۲۲۹	نویست دوم
	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۲۳۰	نویست دوم
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	۳۲۳۱	پیام نور
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۳۲۳۲	پیام نور
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی فارس	۳۲۳۳	پیام نور
	-	۲	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۳۲۳۴	پیام نور
	-	۲	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۳۲۳۵	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ریاضی گرایش آنالیز	دانشگاه تربیت مدرس	۳۲۳۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه تربیت مدرس	۳۲۳۷	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ریاضی گرایش جبر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۲۳۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ریاضی گرایش هندسه - توبولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۲۳۹	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۲)

-	۴	ریاضی گرایش زیربرنامه آنالیز عددی	دانشگاه ارومیه	۳۲۴۰	روزانه
-	۳	ریاضی گرایش زیربرنامه آنالیز عددی	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۲۴۱	روزانه
پذیرفته شده متعهد به حذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	۳	ریاضی گرایش زیربرنامه رمز	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۲۴۲	روزانه
-	۳	ریاضی گرایش زیربرنامه ریاضی مالی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۳۲۴۳	روزانه
-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه اصفهان	۳۲۴۴	روزانه
فقط زن	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه گزهرا (ویژه خواهاران) - تهران	۳۲۴۵	روزانه
-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۳۲۴۶	روزانه
-	۵	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه پیرجند	۳۲۴۷	روزانه
-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۲۴۸	روزانه
-	۷	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه تبریز	۳۲۴۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۰	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا بیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	۱	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۱	روزانه
-	۵	دانشگاه تربیت مدرس	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۲	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	۲	دانشگاه تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۳	روزانه
-	۶	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۴	روزانه
-	۴	دانشگاه زنجان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۵	روزانه
-	۴	دانشگاه سمنان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۶	روزانه
-	۶	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	۵	دانشگاه شاهد - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۸	روزانه
-	۷	دانشگاه شهرکرد	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۵۹	روزانه
-	۶	دانشگاه شهید باهنر کرمان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۰	روزانه
-	۵	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۱	روزانه
-	۵	دانشگاه شهید چمران اهواز	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۲	روزانه
-	۵	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۳	روزانه
-	۲	دانشگاه شیراز	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۴	روزانه
-	۴	دانشگاه صنعتی اصفهان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۵	روزانه
-	۶	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۶	روزانه
-	۷	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۷	روزانه
-	۷	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۸	روزانه
-	۵	دانشگاه صنعتی شاهرود	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۶۹	روزانه
-	۳	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۰	روزانه
-	۷	دانشگاه صنعتی شیراز	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۱	روزانه
-	۳	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۲	روزانه
-	۴	دانشگاه فردوسی مشهد	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۷	دانشگاه کاشان	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۴	روزانه
-	۴	دانشگاه کردستان - سنندج	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۵	روزانه
-	۵	دانشگاه گیلان - رشت	ریاضی گرایش کاربردی	۳۲۷۶	روزانه

ادامه ۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۲۷۷	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۲۷۸	روزانه
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۲۷۹	روزانه
	-	۵	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه مراغه	۳۲۸۰	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه ملایر	۳۲۸۱	روزانه
	-	۴	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه یزد	۳۲۸۲	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۲	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	دانشگاه تخصصات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۲۸۳	روزانه
	-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۳۲۸۴	روزانه
	-	۱	ریاضی گرایش زیربرنامه ریاضی مالی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۲۸۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه تهران	۳۲۸۶	نوبت دوم
	-	۱	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه سمنان	۳۲۸۷	نوبت دوم
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۲۸۸	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۲۸۹	نوبت دوم
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۲۹۰	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه کاشان	۳۲۹۱	نوبت دوم
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه گیلان - رشت	۳۲۹۲	نوبت دوم
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۲۹۳	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۲	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۳۲۹۴	پیام نور
	-	۲	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۳۲۹۵	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۲۹۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ریاضی گرایش کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۲۹۷	پردیس خودگردان

ریاضی (کد ترکیب ۳)

ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۲	آموزش ریاضی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۳۰۰	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	آموزش ریاضی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۳۰۱	نوبت دوم

فیزیک (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل پردیس علوم	-	۷	فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۳۰۲	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه ارومیه	۳۳۰۳	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه تبریز	۳۳۰۴	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه تربیت مدرس	۳۳۰۵	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه تهران	۳۳۰۶	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۳۰۷	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه سمنان	۳۳۰۸	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۳۰۹	روزانه

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳۳۱۰	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۳۱۱	روزانه
-	۴	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه شیraz	۳۳۱۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه صنعتی ارومیه	۳۳۱۳	روزانه
-	۵	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۳۱۴	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۳۱۵	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۳۱۶	روزانه
-	۴	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۳۱۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه کاشان	۳۳۱۸	روزانه
-	۱	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه گیلان - رشت	۳۳۱۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۳۲۰	روزانه
-	۱	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۳۲۱	روزانه
-	۷	-	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	دانشگاه یزد	۳۳۲۲	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدانها	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۳۳۲۳	روزانه
-	۴	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه ارومیه	۳۳۲۴	روزانه
-	۷	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه اصفهان	۳۳۲۵	روزانه
استادمحور(رسول رکنی زاده)«طراحی و امکان سنجی تولید نورهای غیر کلاسیک از یک سامانه اپتیک غیر خطی»	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه اصفهان	۳۳۲۶	روزانه
فقط زن	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۳۳۲۷	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه بوقلی سینا - همدان	۳۳۲۸	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تبریز	۳۳۲۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۳۳۳۰	روزانه
-	۵	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تربیت مدرس	۳۳۳۱	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تهران	۳۳۳۲	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۳۳۳	روزانه
استادمحور(محمد حسین مجلس آرا)«استفاده از انبوذ رات تبدیل فرکانس در درمان سرطان.»	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۳۳۴	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۳۳۵	روزانه
-	۷	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه زنجان	۳۳۳۶	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه سمنان	۳۳۳۷	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۳۳۸	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۳۳۹	روزانه
-	۵	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۳۴۰	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شیراز	۳۳۴۱	روزانه
-	۴	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۳۴۲	روزانه
-	۵	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۳۴۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه کاشان	۳۳۴۴	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه گیلان - رشت	۳۳۴۵	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۳۴۶	روزانه
-	۲	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۳۴۷	روزانه
-	۳	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۳۴۸	روزانه
-	۶	-	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه یزد	۳۳۴۹	روزانه

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
بدیرفتح شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۳۵۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان	۳۳۵۱	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه اراک	۳۳۵۲	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه تبریز	۳۳۵۳	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه تهران	۳۳۵۴	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۳۵۵	روزانه
	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۳۵۶	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۳۵۷	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه صنعتی شهرورد	۳۳۵۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه کاشان	۳۳۵۹	روزانه
	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه گیلان - رشت	۳۳۶۰	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۳۶۱	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای	دانشگاه یزد	۳۳۶۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه اراک	۳۳۶۳	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۳۶۴	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه شیراز	۳۳۶۵	روزانه
	-	۶	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۳۶۶	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۳۶۷	روزانه
	-	۵	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۳۶۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه اراک	۳۳۶۹	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه ارومیه	۳۳۷۰	روزانه
	-	۶	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه اصفهان	۳۳۷۱	روزانه
فقط زن	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۳۳۷۲	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۳۷۳	روزانه
	-	۵	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تبریز	۳۳۷۴	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۳۷۵	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت مدرس	۳۳۷۶	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۴	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تهران	۳۳۷۷	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۳۷۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه دامغان	۳۳۷۹	روزانه
	-	۶	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه زنجان	۳۳۸۰	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه سمنان	۳۳۸۱	روزانه
	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهرکرد	۳۳۸۲	روزانه
	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۳۸۳	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۳۸۴	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید اهواز	۳۳۸۵	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۳۸۶	روزانه
	-	۳	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شیراز	۳۳۸۷	روزانه
	-	۷	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۳۸۸	روزانه

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۳۸۹	روزانه
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۳۳۹۰	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۳۹۱	روزانه
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی شاهroud	۳۳۹۲	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۳۹۳	روزانه
-	۵		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۳۹۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره پنک	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه قم	۳۳۹۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۷		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه کاشان	۳۳۹۶	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۳۹۷	روزانه
-	۷		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه گیلان - رشت	۳۳۹۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۳		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۳۹۹	روزانه
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۰۰	روزانه
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۳۴۰۱	روزانه
-	۷		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه ملایر	۳۴۰۲	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۴۰۳	روزانه
-	۷		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه یاسوج	۳۴۰۴	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه یزد	۳۴۰۵	روزانه
-	۷		فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان	۳۴۰۶	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۳۴۰۷	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه تبریز	۳۴۰۸	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	۳		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه تهران	۳۴۰۹	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه سمنان	۳۴۱۰	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۴۱۱	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۱۲	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۴۱۳	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شیراز	۳۴۱۴	روزانه
استادمحور(احمد شیخی): «توم و رشد ساختمارها در کیهان اولیه»	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شیراز	۳۴۱۵	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۴۱۶	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۱۷	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۱۸	روزانه
فاقد خوابگاه	۱		فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	۳۴۱۹	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه زنجان	۳۴۲۰	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه سمنان	۳۴۲۱	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه شیراز	۳۴۲۲	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۴۲۳	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۲۴	روزانه
فاقد خوابگاه	۴		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	۳۴۲۵	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان	۳۴۲۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۴		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه اراک	۳۴۲۷	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه ارومیه	۳۴۲۸	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه بیرجند	۳۴۲۹	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه تبریز	۳۴۳۰	روزانه
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه حکم سبزواری - سبزوار	۳۴۳۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه دامغان	۳۴۳۲	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۴۳۳	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۴۳۴	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۴۳۵	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه شیراز	۳۴۳۶	روزانه

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۴		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۴۳۷	روزانه
-	۱		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۴۳۸	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۴۳۹	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۴۴۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه کاشان	۳۴۴۱	روزانه
-	۳		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۴۲	روزانه
-	۵		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۴۳	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۳۴۴۴	روزانه
-	۲		فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه یزد	۳۴۴۵	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۴۴۶	روزانه
محل تحصیل پرdis علوم	-	-	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه ارومیه	۳۴۴۷	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه تهران	۳۴۴۸	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۴۴۹	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۵۰	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۵۱	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش اینتک و لیزر	دانشگاه ارومیه	۳۴۵۲	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش اینتک و لیزر	دانشگاه تبریز	۳۴۵۳	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis علوم	-	۱	فیزیک گرایش اینتک و لیزر	دانشگاه تهران	۳۴۵۴	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش اینتک و لیزر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۵۵	نوبت دوم
-	-	۲	فیزیک گرایش اینتک و لیزر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۴۵۶	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis علوم	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای پیجیده	دانشگاه تهران	۳۴۵۷	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک پلاسمای پیجیده	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۵۸	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک آماری و سامانه‌های پیجیده	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۵۹	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه اراک	۳۴۶۰	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۴۶۱	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis علوم	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تهران	۳۴۶۲	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۴۶۳	نوبت دوم
-	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۴۶۴	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۴۶۵	نوبت دوم
-	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۶۶	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۶۷	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه یزد	۳۴۶۸	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis علوم	-	۱	فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه تهران	۳۴۶۹	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۷۰	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۷۱	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه اراک	۳۴۷۲	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۴۷۳	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۷۴	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه مازندران - بابلسر	۳۴۷۵	نوبت دوم
-	-	۱	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۵۹۹۴	پیام نور
-	-	۲	فیزیک گرایش ذرات بیادی و نظریه میدانها	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	۵۹۹۵	پیام نور
-	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۵۹۹۶	پیام نور
-	-	۱	فیزیک گرایش نجوم و اختنفریزیک	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۵۹۹۷	پیام نور
-	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكمیلی تهران	۵۹۹۸	پیام نور
-	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۵۹۹۹	پیام نور
فاقد خوابگاه	-	۴	فیزیک گرایش نجوم و اختنفریزیک	دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد	۳۴۷۶	غیرانتفاعی

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فیزیک گرایش ذرات بینایی و نظریه میدانها	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۷۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه تربیت مدرس	۳۴۷۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۴۷۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه شیراز	۳۴۸۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش اپتیک و لیزر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۴۸۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه ارومیه	۳۴۸۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت مدرس	۳۴۸۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۸۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه مازندران - باپلسر	۳۴۸۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی	دانشگاه شیراز	۳۴۸۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فیزیک گرایش نجوم و اختیرفیزیک	دانشگاه شیراز	۳۴۸۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه شیراز	۳۴۸۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه گیلان - رشت	۳۴۸۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	فیزیک گرایش فیزیک هسته‌ای	دانشگاه مازندران - باپلسر	۳۴۹۰	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۲)

شرايط در پيوست شماره يك	-	۴	فوتونيك	دانشگاه بناب	۳۴۹۱	روزانه
	-	۴	فوتونيك	دانشگاه تبريز	۳۴۹۲	روزانه
	-	۷	فوتونيك	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۹۳	روزانه
	-	۵	فوتونيك	دانشگاه صنعتي شيراز	۳۴۹۴	روزانه
	-	۳	فوتونيك	دانشگاه صنعتي مالك اشتر (محل تحصيل شاهين شهر اصفهان)	۳۴۹۵	روزانه
	-	۲	مهندسي پلاسمما	دانشگاه تبريز	۳۴۹۶	روزانه
	-	۴	مهندسي پلاسمما	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۴۹۷	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	-	۳	فوتونيك	دانشگاه صنعتي مالك اشتر (محل تحصيل شاهين شهر اصفهان)	۳۴۹۸	نویمت دوم
	-	۱	مهندسي پلاسمما	دانشگاه تبريز	۳۴۹۹	نویمت دوم
	-	۱	مهندسي پلاسمما	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۰۰	نویمت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	فوتونيك	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۰۱	پردیس خودگردان

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۳)

شرايط در پيوست شماره يك	-	۳	نانوفيزيك گرایش نانو فوتونيك	دانشگاه صنعتي مالك اشتر (محل تحصيل شاهين شهر اصفهان)	۳۵۰۲	روزانه
فقط زن	-	۴	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۳۵۰۳	روزانه
داري خوابگاه ملكى	-	۳	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه تبريز	۳۵۰۴	روزانه
	-	۷	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه دامغان	۳۵۰۵	روزانه
	-	۵	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه زنجان	۳۵۰۶	روزانه
	-	۴	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه صنعتي شاهرود	۳۵۰۷	روزانه
محل تحصیل پژوهشکده علوم و فناوري نانو	-	۳	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۳۵۰۸	روزانه
داري خوابگاه ملكى	-	۵	نانوفيزيك گرایش نانو ساختارها	دانشگاه کاشان	۳۵۰۹	روزانه

ادامه ۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت بذریش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنیم				
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۳۵۱۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۳۵۱۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	دانشگاه کاشان	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۳۵۱۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۳۵۱۳	نوبت دوم

۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۴)

-	۲	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۳۵۱۴	روزانه
-	۳	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۵۱۵	روزانه
-	۱	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۵۱۶	نوبت دوم

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۳	دانشگاه تهران	۳۵۱۷	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۱	دانشگاه تهران	۳۵۱۸	نوبت دوم

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۴	دانشگاه تهران	۳۵۱۹	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۲	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۵۲۰	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۱	دانشگاه تهران	۳۵۲۱	نوبت دوم

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۳	دانشگاه تهران	۳۵۲۲	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۱	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۵۲۳	روزانه
محل تحصیل موسسه ژیوفیزیک	-	۱	دانشگاه تهران	۳۵۲۴	نوبت دوم

۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر و بیوانفورماتیک (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل پردیس علوم	-	۳	دانشگاه تهران	۳۵۲۵	روزانه
	-	۳	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۵۲۶	روزانه
	-	۳	دانشگاه تربیت مدرس	۳۵۲۷	روزانه
	-	۴	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۵۲۸	روزانه
استاد محور (سوده حسینی): «هوش مصنوعی، یادگیری ماشین، علم داده»	-	۱	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۵۲۹	روزانه
استاد محور (تجمه منصوصی): «زمان واقعی سیستم کشف حمله و نفوذ با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی»	-	۱	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۵۳۰	روزانه
	-	۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۳۱	روزانه
	-	۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۵۳۲	روزانه
	-	۲	دانشگاه یزد	۳۵۳۳	روزانه
	-	۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۵۳۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	دانشگاه دامغان	۳۵۳۵	روزانه
محل تحصیل پردیس علوم	-	۱	دانشگاه تهران	۳۵۳۶	نوبت دوم
	-	۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۳۷	نوبت دوم
	-	۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۳۵۳۸	پردیس خودگردان

۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر و بیوانفورماتیک (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
محل تحصیل مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک	-	۴	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران	۳۵۳۹	روزانه
	-	۲	بیوانفورماتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۴۰	روزانه
محل تحصیل مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک	-	۱	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران	۳۵۴۱	نوبت دوم
	-	۱	بیوانفورماتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۴۲	نوبت دوم
	-	۴	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کشی)	۳۵۴۳	پردیس خودگردان
	-	۴	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۳۵۴۴	پردیس خودگردان

۲۲۴۸ - علوم شناختی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل تهران	-	۳	علوم شناختی - مدل سازی شناختی	دانشگاه خوارزمی	۳۵۴۵	روزانه
	-	۳	علوم شناختی - مدل سازی شناختی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۴۶	روزانه
	-	۱	علوم شناختی - زبان شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۴۷	روزانه
	-	۲	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه تبریز	۳۵۴۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فناوری های بین رشته ای	-	۴	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۵۴۹	روزانه
	-	۲	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۵۰	روزانه
	-	۳	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۵۵۱	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۳۵۵۲	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۳۵۵۳	روزانه
	-	۲	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۵۴	روزانه
	-	۳	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۵۵۵	روزانه
	-	۱	علوم شناختی - مدل سازی شناختی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۵۶	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - زبان شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۵۷	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه تبریز	۳۵۵۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۵۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۶۰	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۴	علوم شناختی - مدل سازی شناختی	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۱	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۴	علوم شناختی - زبان شناسی	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۲	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۳	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۶	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۴	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۷	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۵	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۵	علوم شناختی - روان شناسی گرایش شناخت اجتماعی	موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۳۵۶۶	غیرانتفاعی
	-	۲	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۳۵۶۷	پردیس خودگردان

جدول شماره ۳ - کدرشته محل های گروه آزمایشی فنی و مهندسی

(کد ترکیب ۱) - ۲۳۰۱ - مهندسی برق

توضیحات	ظرفیت بذریش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه ارومیه	۳۵۶۸	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه اصفهان	۳۵۶۹	روزانه
-	۸	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه بیرجند	۳۵۷۰	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تبریز	۳۵۷۱	روزانه
و زه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۵۷۲	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۳۵۷۳	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تهران	۳۵۷۴	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۳۵۷۵	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۵۷۶	روزانه
استادمحور(محسن حیاتی): «طراحی و ساخت سنسور های مایکرو استریپ با حساسیت بالا مورد استفاده در صنعت نفت»	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۵۷۷	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه زنجان	۳۵۷۸	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه سمنان	۳۵۷۹	روزانه
استادمحور(محمد دانایی): «طراحی و ساخت دستگاه حک مشخصات و برند محصول»	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه سمنان	۳۵۸۰	روزانه
-	۲	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۵۸۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شاهد - تهران	۳۵۸۲	روزانه
-	۲	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۵۸۳	روزانه
-	۳	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۵۸۴	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳۵۸۵	روزانه
-	۳	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شیراز	۳۵۸۶	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۵۸۷	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۵۸۸	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۵۸۹	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۵۹۰	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی شاهroud	۳۵۹۱	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۵۹۲	روزانه
-	۵	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۵۹۳	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی توشیروانی بابل	۳۵۹۴	روزانه
-	۷	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۵۹۵	روزانه
-	۳	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۵۹۶	روزانه
-	۳	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۵۹۷	روزانه
-	۴	-	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه گیلان - رشت	۳۵۹۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۶	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۵۹۹	روزانه

۱۴۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه - استادمحور(علی میر)». طراحی و اجرای یک سامانه مخابرات نوری فضای آزاد با نرخ ارسال داده Mb/Sec «۱۰۰	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۶۰۰	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه حقیق اردبیلی - اردبیل	۳۶۰۱	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۶۰۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۳۶۰۳	روزانه
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه ارومیه	۳۶۰۴	
نوبت دوم	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه اصفهان	۳۶۰۵	
نوبت دوم	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تبریز	۳۶۰۶	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۶۰۷	
نوبت دوم	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه سمنان	۳۶۰۸	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شاهد - تهران	۳۶۰۹	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۶۱۰	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۶۱۱	
نوبت دوم	-	۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۶۱۲	
نوبت دوم	-	۴	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۶۱۳	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه گیلان - رشت	۳۶۱۴	
نوبت دوم	-	۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۳۶۱۵	
نوبت دوم	-	۵	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	۳۶۱۶	غیرانتفاعی
پردیس خودگردان	-	۵	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۳۶۱۷	
پردیس خودگردان	-	۳	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شاهد - تهران	۳۶۱۸	
پردیس خودگردان	-	۳	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۶۱۹	
پردیس خودگردان	-	۴	مهندسی برق گرایش الکترونیک	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۶۲۰	

۱۴۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)

-	۳	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه ارومیه	۳۶۲۱	روزانه
-	۴	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه اصفهان	۳۶۲۲	روزانه
-	۷	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه بیرجند	۳۶۲۳	روزانه
-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۶۲۴	روزانه
-	۴	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تبریز	۳۶۲۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	کرمان	روزانه

۱۵۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
- دارای خوابگاه ملکی استادمحور(عصرت راشدی):«مدیریت داده ها در بهره برداری از شبکه توسعه»	- ۱	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفت کرمان	۳۶۲۷	روزانه
- استادمحور(مریم ایمانی آرایی):«پردازش تصاویر مهواره ای مبتنی بر هوش مصنوعی»	- ۳	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تربیت مدرس	۳۶۲۸	روزانه
- استادمحور(محمد حسن قاسمیان یزدی):«تجزیه و تحلیل و ادغام اطلاعات برای طبقه بندی هوشمند تصاویر و سیگنال ها»	- ۱	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تربیت مدرس	۳۶۲۹	روزانه
- محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	- ۴	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تهران	۳۶۳۰	روزانه
-	- ۱	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه سمنان	۳۶۳۲	روزانه
-	- ۵	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۶۳۳	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك	- ۵	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شاهد - تهران	۳۶۳۴	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۶۳۵	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۶۳۶	روزانه
-	- ۳	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳۶۳۷	روزانه
-	- ۷	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شیراز	۳۶۳۸	روزانه
-	- ۷	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۶۳۹	روزانه
-	- ۳	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۶۴۰	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتي خواجه نصيرالدين طوسى - تهران	۳۶۴۱	روزانه
-	- ۵	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۶۴۲	روزانه
-	- ۶	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۶۴۳	روزانه
-	- ۶	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتي شيراز	۳۶۴۴	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتي توسيع واني بابل	۳۶۴۵	روزانه
-	- ۵	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۶۴۶	روزانه
-	- ۳	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه فردوسي مشهد	۳۶۴۷	روزانه
-	- ۷	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه یزد	۳۶۴۸	روزانه
پذيرفته شده متعدد به جذب در نيروهای مسلح است - شرايط در پيوست شماره يك - محل تحصيل تهران	- ۳	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۶۴۹	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك - محل تحصيل تهران	- ۲	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۳۶۵۰	روزانه
-	- ۳	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه اروميه	۳۶۵۱	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه بین المللي امام خميني(ره) - قزوين	۳۶۵۲	روزانه
-	- ۲	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه تبريز	۳۶۵۳	روزانه
-	- ۴	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه تربیت مدرس	۳۶۵۴	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	- ۴	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه تهران	۳۶۵۵	روزانه
-	- ۱	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه رازى - كرمانشاه	۳۶۵۶	روزانه
-	- ۳	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه سمنان	۳۶۵۷	روزانه
استادمحور(پژمان رضایی):«دستگاه سیستم پایش لحظه ای روی پساب»	- ۱	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات ميدان و موج	دانشگاه سمنان	۳۶۵۸	روزانه

۱۵۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
شرايط در پيوست شماره يك	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه سپستان و بلوجستان - زاهدان	۳۶۵۹	روزانه
	-	۳	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه شاهد - تهران	۳۶۶۰	روزانه
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۶۶۱	روزانه
	-	۵	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه شیراز	۳۶۶۲	روزانه
	-	۴	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۶۶۳	روزانه
	-	۴	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۶۶۴	روزانه
	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۳۶۶۵	روزانه
	-	۶	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۶۶۶	روزانه
	-	۴	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۶۶۷	روزانه
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بايل	۳۶۶۸	روزانه
	-	۶	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۶۶۹	روزانه
استادمحور(محمد سليماني)«مايكروبيو فوتونيك»	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۶۷۰	روزانه
استادمحور(محمد سليماني)«آتنهاي فعال»	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	۳۶۷۱	روزانه
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۶۷۲	روزانه
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه یزد	۳۶۷۳	روزانه
شرايط در پيوست شماره يك - محل تحصيل تهران	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۳۶۷۴	روزانه
ويژه شاغلین رسمي نیروهای مسلح - شرايط در پيوست شماره يك - فقط مرد	-	۳	چنگ الکترونیک	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۶۷۵	روزانه
محل تحصيل دانشکده علوم و فنون نوين	-	۱	مهندسي فناوري ماهواره	دانشگاه تهران	۳۶۷۶	روزانه
محل تحصيل دانشکده فناوري های نوين	-	۱	مهندسي فناوري ماهواره	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	۳۶۷۷	روزانه
فاقت خوابگاه	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه اصفهان	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه بيرجند	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تبريز	نوبت دوم	
محل تحصيل پرديس دانشکده های فني	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تهران	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه سمنان	نوبت دوم	
شرايط در پيوست شماره يك	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شاهد - تهران	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	نوبت دوم	
	-	۳	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	نوبت دوم	
شرايط در پيوست شماره يك - محل تحصيل تهران	-	۲	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه تبريز	نوبت دوم	
	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه سمنان	نوبت دوم	
شرايط در پيوست شماره يك	-	۱	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه شاهد - تهران	نوبت دوم	
عدم تعهد در واگذاري خوابگاه	-	۲	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	نوبت دوم	
	-	۴	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	نوبت دوم	
شرايط در پيوست شماره يك - محل تحصيل تهران	-	۲	مهندسي برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	نوبت دوم	
محل تحصيل دانشکده فناوري های نوين	-	۱	مهندسي فناوري ماهواره	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	نوبت دوم	

۱۵۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۵		مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	۳۶۹۵	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه ارومیه	۳۶۹۶	پردیس خودگردان
	-	۳	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۳۶۹۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۳	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه تبریز	۳۶۹۸	پردیس خودگردان
	-	۳	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه شیراز	۳۶۹۹	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۷۰۰	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۷۰۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه ارومیه	۳۷۰۲	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۳۷۰۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۰۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۷۰۵	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۷۰۶	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۷۰۷	پردیس خودگردان

۱۵۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۳)

-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه ارومیه	۳۷۰۸	روزانه	
-	۵	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه اصفهان	۳۷۰۹	روزانه	
استادمحور(رحمت الله هوشمند): «طراحی ساختار و مدیریت بهینه انرژی در بازارهای برق و شبکه های هوشمند»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه اصفهان	۳۷۱۰	روزانه
استادمحور(رحمت الله هوشمند): «ارزیابی قابلیت اطمینان پستهای فشارقوی برق با در نظر گرفتن حملات سایبری»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه اصفهان	۳۷۱۱	روزانه
	-	۵	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۳۷۱۲	روزانه
	-	۶	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه پیرجند	۳۷۱۳	روزانه
	-	۲	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۷۱۴	روزانه
	-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تبریز	۳۷۱۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۳۷۱۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(فرشید کی نیا): «بازآرایی توانایی دولتی در نسبت با نقش کنسرگران کلیدی در حکمرانی صنعت برق کشور: یک رویکرد پیکربندی شده»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۳۷۱۷	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۴	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۷۱۸	روزانه
	-	۳	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۱۹	روزانه

۱۴۰۱ - مهندسی برق (کد قریب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومن				
استادمحور(رضا پیرانوند):«مبدهای نوین چند ورودی جهت استفاده در نیروگاه های خورشیدی و خودروهای الکتریکی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۲۰	روزانه
استادمحور(محمد کاظم شیخ الاسلامی):«نیروگاه مجازی با مرزهای دینامیکی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۲۱	روزانه
استادمحور(محمود رضا حقی فام):«افزایش انعطاف پذیری در سیستم قدرت با مشارکت انواع رزیشبکه های هوشمند»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۲۲	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۵	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تهران	۳۷۲۳	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۴	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۷۲۴	روزانه
استادمحور(حمدی عبدی):«بررسی قابلیت اطمینان در سیستم های چند حاملی انرژی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۷۲۵	روزانه
مرrog):«طراحی بهینه سیستم های حفاظت ویژه در شبکه برق ایران»	-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه زنجان	۳۷۲۶	روزانه
مرrog):«طراحی بهینه سیستم های حفاظت ویژه در شبکه برق ایران»	-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه سمنان	۳۷۲۷	روزانه
استادمحور(زهرا شیراط در پیوست شماره یک	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه سمنان	۳۷۲۸	روزانه
شیراط در پیوست شماره یک	-	۶	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۷۲۹	روزانه
شیراط در پیوست شماره یک	-	۹	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه شاهد - تهران	۳۷۳۰	روزانه
شیراط در پیوست شماره یک	-	۵	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهر کرد	۳۷۳۱	روزانه
محل تحصیل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۳	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۷۳۲	روزانه
محل تحصیل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۶	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۷۳۳	روزانه
محل تحصیل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۷	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳۷۳۴	روزانه
محل تحصیل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۷	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۷۳۵	روزانه
استادمحور(علی عجمی اسفنگر):«دستیابی به دانش فنی ساخت سیستم ذخیره ساز انرژی مبتنی بر باتری با استفاده از مبدل های چند سطحی مازولار»	-	۱	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۷۳۶	روزانه
استادمحور(حدیر صادمت):«مدل سازی و کنترل بارها و منابع سریعا متغیر با زمان»	-	۵	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شیراز	۳۷۳۷	روزانه
استادمحور(حدیر صادمت):«مدل سازی و کنترل بارها و منابع سریعا متغیر با زمان»	-	۱	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه شیراز	۳۷۳۸	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده بهره برداری امن شبکه	-	۳	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۷۳۹	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده بهره برداری امن شبکه	-	۷	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۷۴۰	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده بهره برداری امن شبکه	-	۲	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۷۴۱	روزانه

ادامه ۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد قریب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی جندی شاپور - درزوفول	۳۷۴۲	روزانه
-	۵		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۷۴۳	روزانه
-	۶		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۷۴۴	روزانه
استاد محور(حسین مددی): «ساخت برد های کنترلی UPS ها و باتری های شارژرها»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۷۴۵	روزانه
استاد محور(کاظم وارثی): «طراحی و ساخت اینورتر متصل به شبکه تکفاز برای کاربرد در سیستم های خورشیدی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۷۴۶	روزانه
-	۷		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی شاهroud	۳۷۴۷	روزانه
-	۶		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۷۴۸	روزانه
-	۵		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۷۴۹	روزانه
-	۷		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۷۵۰	روزانه
-	۳		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۷۵۱	روزانه
استاد محور(شهرام جدید): «تبادل انرژی با روش هم تابه هم تاب در ریز شبکه های هوشمند توسعه انرژی الکترونیکی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۷۵۲	روزانه
استاد محور(دادود عرب خابوری): «طراحی و ساخت سیستم کنترل برداری تطبیقی برای کنترل موتورهای AC»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۷۵۳	روزانه
استاد محور(ابوالفضل واحدی): «طراحی بهینه موتور الکترونیکی برای کاربرد در خودروهای برقی»	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۷۵۴	روزانه
-	۵		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۷۵۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه کاشان	۳۷۵۶	روزانه
-	۶		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه کردستان - سنتندج	۳۷۵۷	روزانه
-	۶		مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه گیلان - رشت	۳۷۵۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۵	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۳۷۵۹	روزانه
-	۶		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۷۶۰	روزانه
-	۴		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه یزد	۳۷۶۱	روزانه
-	۲		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه ارومیه	۳۷۶۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه اصفهان	۳۷۶۳	نوبت دوم
-	۱		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه بوقعلی سینا - همدان	۳۷۶۴	نوبت دوم
-	۲		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تبریز	۳۷۶۵	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۷۶۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردازی دانشکده های فنی	-	۱	مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تهران	۳۷۶۷	نوبت دوم
-	۱		مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه سمنان	۳۷۶۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره پنک	-	۳	مهندنسی برق گرایش قدرت	دانشگاه شاهد - تهران	۳۷۶۹	نوبت دوم

ادامه ۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل پرداز فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۴	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۷۷۰	نوبت دوم
	-	۷	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۳۷۷۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۷۷۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی شاهروд	۳۷۷۳	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۷۷۴	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه گیلان - رشت	۳۷۷۵	نوبت دوم
محل تحصیل پرداز خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی برق گرایش قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۷۶	پرداز خودگردان
	-	۱	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه رازی - کمانشاه	۳۷۷۷	پرداز خودگردان
	-	۳	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۷۷۸	پرداز خودگردان
محل تحصیل پرداز خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بافق	۳۷۷۹	پرداز خودگردان
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۳	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه کاشان	۳۷۸۰	پرداز خودگردان
	-	۳	مهندی برق گرایش قدرت	دانشگاه یزد	۳۷۸۱	پرداز خودگردان

۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۴)

-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه اصفهان	۳۷۸۲	روزانه	
-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه بیرجند	۳۷۸۳	روزانه	
-	۳	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۳۷۸۴	روزانه	
-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه تبریز	۳۷۸۵	روزانه	
-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۳۷۸۶	روزانه	
-	۳	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه تفرش	۳۷۸۷	روزانه	
محل تحصیل پرداز دانشکده های فنی	-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه تهران	۳۷۸۸	روزانه
	-	۳	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه زنجان	۳۷۸۹	روزانه
	-	۱	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه سمنان	۳۷۹۰	روزانه
	-	۴	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۷۹۱	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مهندی برق گرایش کنترل	دانشگاه شاهد - تهران	۳۷۹۲	روزانه
محل تحصیل پرداز فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۴	دانشگاه شهید بهشتی - تهران		۳۷۹۳	روزانه
	-	۳	دانشگاه شهید چمران اهواز		۳۷۹۴	روزانه
	-	۳	دانشگاه شیراز		۳۷۹۵	روزانه
	-	۴	دانشگاه صنعتی اصفهان		۳۷۹۶	روزانه
	-	۷	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران		۳۷۹۷	روزانه
	-	۷	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران		۳۷۹۸	روزانه
	-	۴	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز		۳۷۹۹	روزانه
	-	۴	دانشگاه صنعتی شاهروд		۳۸۰۰	روزانه
	-	۳	دانشگاه صنعتی شریف - تهران		۳۸۰۱	روزانه
	-	۶	دانشگاه صنعتی شیراز		۳۸۰۲	روزانه
	-	۵	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بافق		۳۸۰۳	روزانه
	-	۷	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران		۳۸۰۴	روزانه
	-	۵	دانشگاه فردوسی مشهد		۳۸۰۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	دانشگاه کاشان		۳۸۰۶	روزانه
	-	۵	دانشگاه کردستان - سنندج		۳۸۰۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	دانشگاه صنعتی مالک اشتر		۳۸۰۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسی راه آهن	-	۳	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران		۳۸۰۹	روزانه

۱۵۰۱ - مهندسی برق (کد توکیپ ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل دانشکده مهندسی راه آهن - استادمحور(سید محمد موسوی گزاف وودی)، «بکارگیری یادگیری ماشین در بهبود پایش عملکرد موتورهای ترکش و افزایش بهره وری سیستم نگهداری و تعییرات»	-	۱	مهندسی کنترل و عالیم راه آهن	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۱۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی برق گرایش کنترل	دانشگاه اصفهان	۳۸۱۱	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی برق گرایش کنترل	دانشگاه پیرجند	۳۸۱۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی برق گرایش کنترل	دانشگاه تبریز	۳۸۱۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی برق گرایش کنترل	دانشگاه تهران	۳۸۱۴	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور	-	۱	مهندسی برق گرایش کنترل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۸۱۵	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۳۸۱۶	نوبت دوم
	-	۱	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۸۱۷	نوبت دوم
	-	۱	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۸۱۸	نوبت دوم
	-	۲	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۸۱۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۲۰	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۱	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه کاشان	۳۸۲۱	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۳۸۲۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مهندنسی راه آهن	-	۳	مهندنسی کنترل و عالیم راه آهن	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۲۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۳۸۲۴	پردیس خودگردان
	-	۴	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۸۲۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندنسی برق گرایش کنترل	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بافق	۳۸۲۶	پردیس خودگردان

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد توکیپ ۱)

-	۷	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه ارومیه	۳۸۲۷	روزانه	
استادمحور(سعید قلیزاده)، «بهینه سازی هزینه چرخه عمر سازه های فولادی و بتونی بر اساس اینمنی لرزه ای با استفاده از تکنیک های پیشرفته محاسبات نرم».	-	۱	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه ارومیه	۳۸۲۸	روزانه
	-	۷	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه اصفهان	۳۸۲۹	روزانه
	-	۲	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۳۸۳۰	روزانه
	-	۴	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه پیرجند	۳۸۳۱	روزانه
	-	۲	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۸۳۲	روزانه
	-	۵	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تبریز	۳۸۳۳	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۴	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۸۳۴	روزانه
	-	۴	مهندنسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تربیت مدرس	۳۸۳۵	روزانه

۱۴۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل پردازی دانشکده های فنی	-	۵	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تهران	۳۸۳۶	روزانه
	-	۴	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۸۳۷	روزانه
	-	۶	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۸۳۸	روزانه
	-	۷	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه زنجان	۳۸۳۹	روزانه
	-	۶	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه سمنان	۳۸۴۰	روزانه
استادمحور(علی) خیرالدین): «مقاآم سازی سازه های بتنی و فولادی در مقابل عوامل خورنده»	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه سمنان	۳۸۴۱	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه سپیستان و بلوجستان - زاهدان	۳۸۴۲	روزانه
	-	۴	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۸۴۳	روزانه
	-	۵	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه شیراز	۳۸۴۴	روزانه
	-	۷	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۸۴۵	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۸۴۶	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۸۴۷	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۸۴۸	روزانه
	-	۷	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۸۴۹	روزانه
	-	۷	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۸۵۰	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۸۵۱	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۵۲	روزانه
استادمحور(علی) کاوه): «شبکه های عصبی برای پیش بینی زلزله در ایران»	-	۱	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۵۳	روزانه
استادمحور(علی) کاوه): «تحلیل بهینه برای طراحی بهینه سازه ها»	-	۱	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۵۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۶	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۸۵۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه قم	۳۸۵۶	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه کردستان - سنندج	۳۸۵۷	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه گیلان - رشت	۳۸۵۸	روزانه
	-	۷	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۸۵۹	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه ملار	۳۸۶۰	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۸۶۱	روزانه
	-	۶	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه یزد	۳۸۶۲	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۳۸۶۳	روزانه
	-	۳	مهندسي راه آهن گرایش خط و سازه های ربای	دانشگاه اصفهان	۳۸۶۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۵	مهندسي راه آهن گرایش خط و سازه های ربای	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۶۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسي راه آهن - استادمحور(جبار علی ذاکرى سردرودی) «بررسی شکل پذیری و دوام دائمی های بتنی در برابر ضربه و ارائه ازمات طراحی آنها»	-	۱	مهندسي راه آهن گرایش خط و سازه های ربای	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۶۶	روزانه

۱۴۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فاقد خوابگاه	-	۲	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه اصفهان	۳۸۶۷	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۸۶۸	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تبریز	۳۸۶۹	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۳۸۷۰	نوبت دوم
محل تحصیل پرداز دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه تهران	۳۸۷۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۸۷۲	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۸۷۳	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۷۴	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۸۷۵	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه گیلان - رشت	۳۸۷۶	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۸۷۷	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۲	مهندسي راه آهن گرایش خط و سازه های ريلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۷۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۴	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۳۸۷۹	غیرانتفاعی
محل تحصیل پرداز خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه ارومیه	۳۸۸۰	پرداز خودگردان
	-	۶	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۸۸۱	پرداز خودگردان
محل تحصیل پرداز خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بايل	۳۸۸۲	پرداز خودگردان
	-	۱	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۸۳	پرداز خودگردان
محل تحصیل پرداز خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي عمران گرایش سازه	دانشگاه گیلان - رشت	۳۸۸۴	پرداز خودگردان
	-	۱	مهندسي راه آهن گرایش خط و سازه های ريلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۸۵	پرداز خودگردان

۱۴۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۲)

-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تبریز	۳۸۸۶	روزانه	
-	۳	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تربیت مدرس	۳۸۸۷	روزانه	
محل تحصیل پرداز دانشکده های فنی	-	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تهران	۳۸۸۸	روزانه	
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه سمنان	۳۸۸۹	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۸۹۰	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۸۹۱	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۸۹۲	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتي شریف - تهران	۳۸۹۳	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتي شيراز	۳۸۹۴	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتي نوشيروانی بايل	۳۸۹۵	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۹۶	روزانه
با همکاری پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسي زلزله	-	۱	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۸۹۷	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۸۹۸	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تبریز	۳۸۹۹	نوبت دوم
محل تحصیل پرداز دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تهران	۳۹۰۰	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۹۰۱	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۹۰۲	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي عمران گرایش زلزله	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرداز خودگردان ارس در جلفا)	۳۹۰۳	پرداز خودگردان

(۳) - مهندسی عمران (کد ترکیب ۲۳۰۷)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۲	مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه ارومیه	۳۹۰۴	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۳۹۰۵	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۳۹۰۶	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تبریز	۳۹۰۷	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تربیت مدرس	۳۹۰۸	روزانه
محل تحصیل پرديس	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تهران	۳۹۰۹	روزانه
دانشکده های فنی						
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۳۹۱۰	روزانه
	-	۷	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۹۱۱	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه زنجان	۳۹۱۲	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه سمنان	۳۹۱۳	روزانه
	-	۶	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۹۱۴	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه شیراز	۳۹۱۵	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۹۱۶	روزانه
	-	۳	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	۳۹۱۷	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۹۱۸	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۹۱۹	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۳۹۲۰	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۳۹۲۱	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۹۲۲	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۳۹۲۳	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۹۲۴	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه قم	۳۹۲۵	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه گیلان - رشت	۳۹۲۶	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۹۲۷	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه یزد	۳۹۲۸	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه ارومیه	۳۹۲۹	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تبریز	۳۹۳۰	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تهران	۳۹۳۱	نوبت دوم
دانشکده های فنی						
	-	۳	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۳۹۳۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۹۳۳	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه گیلان - رشت	۳۹۳۴	نوبت دوم
	-	۴	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس در جلفا)	۳۹۳۵	پرديس خودگردان
	-	۱	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۹۳۶	پرديس خودگردان
	-	۲	مهندسي عمران گرایش ژئوتکنیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۹۳۷	پرديس خودگردان

(۴) - مهندسی عمران (کد ترکیب ۲۳۰۷)

	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه ارومیه	۳۹۴۸	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه تبریز	۳۹۴۹	روزانه
محل تحصیل پرديس	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه تهران	۳۹۴۰	روزانه
دانشکده های فنی						
	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۳۹۴۱	روزانه
	-	۶	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه زنجان	۳۹۴۲	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	دانشگاه سمنان	۳۹۴۳	روزانه

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۳۹۴۴	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳۹۴۵	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۳۹۴۶	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۳۹۴۷	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه صنعتي خواجه نصيرالدين طوسى - تهران	۳۹۴۸	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	۳۹۴۹	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه صنعتي نوشيروانى بابل	۳۹۵۰	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۹۵۱	روزانه
	-	۶	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه فردوسى مشهد	۳۹۵۲	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه قم	۳۹۵۳	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۳۹۵۴	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه مراغه	۳۹۵۵	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۹۵۶	روزانه
استادمحور(پاسسر شریفی):«روشن های بادگیری ماشین با الگوریتم های بهینه سازی فرآیندهای را پیکرد کاربرد در مهندسی عمران»	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۳۹۵۷	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه تبريز	۳۹۵۸	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس دانشکده های فني	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکي	دانشگاه تهران	۳۹۵۹	نوبت دوم

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۵)

-	۲	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوين	۳۹۶۰	روزانه	
-	۳	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه تربیت مدرس	۳۹۶۱	روزانه	
محل تحصیل پرديس دانشکده های فني	-	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه تهران	۳۹۶۲	روزانه	
	-	۳	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه زنجان	۳۹۶۳	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه سمنان	۳۹۶۴	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران	۳۹۶۵	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي خواجه نصيرالدين طوسى - تهران	۳۹۶۶	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي شاهرود	۳۹۶۷	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۳۹۶۸	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي نوشيروانى بابل	۳۹۶۹	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۹۷۰	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه يزد	۳۹۷۱	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	دانشگاه صنعتي شاهرود	۳۹۷۲	نوبت دوم
	-	۴	مهندسي عمران گرایش راه و ترابري	پيام نور	۳۹۷۳	پيام نور

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۶)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه تبریز	۳۹۷۴	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه تربیت مدرس	۳۹۷۵	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه تهران	۳۹۷۶	روزانه
دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۳۹۷۷	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۳۹۷۸	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۳۹۷۹	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۳۹۸۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه قم	۳۹۸۱	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۳۹۸۲	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	دانشگاه تبریز	۳۹۸۳	نوبت دوم

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۷)

	-	۴	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه اصفهان	۳۹۸۴	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه پيرجند	۳۹۸۵	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه تبريز	۳۹۸۶	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه تهران	۳۹۸۷	روزانه
دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه سمنان	۳۹۸۸	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه شهيد بهشتی - تهران	۳۹۸۹	روزانه
	-	۵	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه شهيد چمران اهواز	۳۹۹۰	روزانه
	-	۶	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه شيراز	۳۹۹۱	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي اصفهان	۳۹۹۲	روزانه
	-	۱	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۳۹۹۳	روزانه
	-	۳	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي جندی شاپور - ذرفول	۳۹۹۴	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدين طوسى - تهران	۳۹۹۵	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي شاهرود	۳۹۹۶	روزانه
	-	۴	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۳۹۹۷	روزانه
	-	۲	مهندسي عمران گرایش مهندسي و مدیريت منابع آب	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۳۹۹۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۳۹۹۹	روزانه

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۷)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب	دانشگاه اصفهان	۴۰۰	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب	دانشگاه تبریز	۴۰۰۱	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۰۰۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۰۳	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۴۰۰۴	نوبت دوم

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۸)

	-	۲	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۴۰۰۵	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه تربیت مدرس	۴۰۰۶	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه تهران	۴۰۰۷	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۰۰۸	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۰۹	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۱۰	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۰۱۱	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۱۲	روزانه
	-	۱	مهندی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۰۱۳	نوبت دوم
	-	۶	مهندی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۴۰۱۴	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه تربیت مدرس	۴۰۱۵	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۴۰۱۶	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندی عمران گرایش حمل و نقل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۱۷	پردیس خودگردان

۱۵۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۹)

محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه تهران	۴۰۱۸	روزانه
	-	۱	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه سمنان	۴۰۱۹	روزانه
	-	۶	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۲۰	روزانه
	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۲۱	روزانه
	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۲۲	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه تهران	۴۰۲۳	نوبت دوم
	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۲۴	نوبت دوم
	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۴۰۲۵	پردیس خودگردان
	-	۲	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۴۰۲۶	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۲۷	پردیس خودگردان

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱۰)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه ارومیه	۴۰۲۸	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه تربیت مدرس	۴۰۲۹	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه تهران	۴۰۳۰	روزانه
دوره آموزشی در پردايس کرج و دوره پژوهشی در پردايس تهران برگزار می شود.	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۴۰۳۱	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه شیراز	۴۰۳۲	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۳۳	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۳۴	روزانه
	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۰۳۵	روزانه
	-	۳	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۰۳۶	روزانه
	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۰۳۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی محیطزیست	دانشگاه تهران	۴۰۳۸	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه تهران	۴۰۳۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی محیطزیست	دانشگاه تهران	۴۰۴۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردايس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی محیطزیست	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۰۴۱	پردايس خودگردان

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱۱)

	-	۷	مهندسی دریا	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۴۲	روزانه
	-	۲	مهندسی دریا	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۰۴۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد - فاقد خوابگاه	-	۴	مهندسي دریا	دانشگاه علوم دریابی امام خمینی (ره) - نوشهر	۴۰۴۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۵	مهندسي دریا	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۴۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسي دریا	دانشگاه علوم دریابی امام خمینی (ره) - نوشهر	۴۰۴۶	نوبت دوم

۲۳۱۷ - مهندسی نقشهبرداری (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي نقشهبرداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تهران	۴۰۴۷	روزانه
	-	۳	مهندسي نقشهبرداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۴۸	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي نقشهبرداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تهران	۴۰۴۹	نوبت دوم

۲۳۱۷ - مهندسی نقشهبرداری (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي نقشهبرداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۴۰۵۰	روزانه
	-	۱	مهندسي نقشهبرداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۵۱	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي نقشهبرداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۴۰۵۲	نوبت دوم

۲۳۱۷ - مهندسی نقشهبرداری (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۴	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه اصفهان	۴۰۵۳	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تهران	۴۰۵۴	روزانه
	-	۲	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۵۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه اصفهان	۴۰۵۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تهران	۴۰۵۷	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی نقشهبرداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۵۸	نوبت دوم

۲۳۱۸ - مهندسی نقشهبرداری (کد ترکیب ۴)

محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي نقشهبرداري گرایش سیستم اطلاعات مکاني	دانشگاه تهران	۴۰۵۹	روزانه
	-	۴	مهندسي نقشهبرداري گرایش سیستم اطلاعات مکاني	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۶۰	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي نقشهبرداري گرایش سیستم اطلاعات مکاني	دانشگاه تهران	۴۰۶۱	نوبت دوم

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه اروميه	۴۰۶۲	روزانه
	-	۳	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه اصفهان	۴۰۶۳	روزانه
استادمحور(محمد حیدری رارانی)،«ساخت افزایشی کامپوزیت های زمینه پلیمری»	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه اصفهان	۴۰۶۴	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه بیرجند	۴۰۶۵	روزانه
	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه تبريز	۴۰۶۶	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۰۶۷	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۰۶۸	روزانه
محل تحصیل پردايس دانشکده های فنی	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه تهران	۴۰۶۹	روزانه
	-	۳	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه زنجان	۴۰۷۰	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه سمنان	۴۰۷۱	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۰۷۲	روزانه
	-	۷	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه صنعتی اميرکبير - تهران	۴۰۷۳	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده فناوری های نو - محل تحصیل دانشکده مهندسي مکانیک	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه صنعتي اميرکبير - تهران	۴۰۷۴	روزانه
	-	۷	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۷۵	روزانه
	-	۶	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه صنعتي نوشیروانی بايل	۴۰۷۶	روزانه
	-	۵	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۴۰۷۷	روزانه
استادمحور(رامین هاشمي):«مطالعه پدیده بازگشت فنري در شكل دهي ورق های قلزي؛ پيش بیني، تحليل، و جبران»	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۴۰۷۸	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد	دانشگاه فردوسي مشهد	۴۰۷۹	روزانه

ادامه ۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه کاشان	۴۰۸۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۰۸۱	روزانه
-	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه ارومیه	۴۰۸۲	نوبت دوم
-	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه بیرون چند	۴۰۸۳	نوبت دوم
-	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه تبریز	۴۰۸۴	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۰۸۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه تهران	۴۰۸۶	نوبت دوم
-	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه سمنان	۴۰۸۷	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۰۸۸	نوبت دوم
-	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۰۸۹	نوبت دوم
-	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۹۰	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه کاشان	۴۰۹۱	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۰۹۲	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	پردیس خودگردان	۴۰۹۳	پردیس خودگردان
-	-	۴	مهندنسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۴۰۹۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندنسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۰۹۵	پردیس خودگردان
-	-	۲	مهندنسی مکانیک گرایش ساخت و تولید	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۰۹۶	پردیس خودگردان

ادامه ۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۲)

	-	۳	مهندنسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اراک	۴۰۹۷	روزانه
استادمحور(مجتبی ذوالفقاری): «طراحی، بهینه سازی و پیاده سازی درایبور مناسب برای کنترل دقیق گشتاور در موتورهای بدون جاروبک با سرعت های مختلف»	-	۱	مهندنسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اراک	۴۰۹۸	روزانه
استادمحور(مجتبی ذوالفقاری): «طراحی و بررسی روش های ساخت مخزن فشار بالا مبتنی بر استاندارد، در راستای بهبود ASME عملکرد صنایع پرداخت چرم و رنگرزی»	-	۱	مهندنسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اراک	۴۰۹۹	روزانه
استادمحور(مجتبی ذوالفقاری): «بهینه سازی هندسی اجزای داخلی موتور بدون جاروبک با استفاده از الگوریتم های یادگیری ماشین و شبیه سازی اجزای محدود»	-	۱	مهندنسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اراک	۴۱۰۰	روزانه
	-	۲	مهندنسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه ارومیه	۴۱۰۱	روزانه

ادامه ۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
استادمحور(محمد حیدری رارانی)؛ «رفار خستگی اتصالات هیبریدی در سازه های کامپوزیتی»	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اصفهان	۴۱۰۲	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۱		مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اصفهان	۴۱۰۳	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۷		دانشگاه بولوی سینا - همدان	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۴۱۰۴	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۵		دانشگاه بیرونجند	دانشگاه بیرونجند	۴۱۰۵	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۱		دانشگاه تبریز	دانشگاه تبریز	۴۱۰۶	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۱۰۷	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۶		دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه تربیت مدرس	۴۱۰۸	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تهران	۴۱۰۹	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۲		دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۴۱۱۰	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۴۱۱۱	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه رازی - کرمانشاه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۱۱۲	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه زنجان	دانشگاه زنجان	۴۱۱۳	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۶		دانشگاه سمنان	دانشگاه سمنان	۴۱۱۴	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۲		دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۴۱۱۵	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۵		دانشگاه شهرکرد	دانشگاه شهرکرد	۴۱۱۶	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۷		دانشگاه شهید باهنر کرمان	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۱۱۷	روزانه
استادمحور(علیرضا سعیدی)؛ «فناوری توربین باد با سرعت دورانی بالا»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۱۱۸	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه شهید بهشتی - تهران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۱۱۹	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه شهید چمران اهواز	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۱۲۰	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه شیراز	دانشگاه شیراز	۴۱۲۱	روزانه
استادمحور(علی ناتبی)؛ «امکان سنجی استفاده از قطعات برگشته خط ریخته گری جهت ساخت پره های ثابت توربین پایه کبالت»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شیراز	۴۱۲۲	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۴		دانشگاه صنعتی اصفهان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۱۲۳	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	۵		دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۱۲۴	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده فناوری های نو - محل تحصیل دانشکده مهندسی مکانیک	-	۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۱۲۵	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۷		دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدین طوسى - تهران	دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدین طوسى - تهران	۴۱۲۶	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۴		دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	۴۱۲۷	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۴		دانشگاه صنعتي شاهroud	دانشگاه صنعتي شاهroud	۴۱۲۸	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۷		دانشگاه صنعتي شريف - تهران	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۴۱۲۹	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۳		دانشگاه صنعتي شيراز	دانشگاه صنعتي شيراز	۴۱۳۰	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۳		دانشگاه صنعتي توشิرواني بايل	دانشگاه صنعتي توشิرواني بايل	۴۱۳۱	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۶		دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	دانشگاه علم و صنعت اiran - تهران	۴۱۳۲	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۴		دانشگاه فردوسي مشهد	دانشگاه فردوسي مشهد	۴۱۳۳	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۷		دانشگاه كاشان	دانشگاه كاشان	۴۱۳۴	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۴		دانشگاه گيلان - رشت	دانشگاه گيلان - رشت	۴۱۳۵	روزانه
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	۵		دانشگاه يزد	دانشگاه يزد	۴۱۳۶	روزانه

ادامه ۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
بدیرفتح شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۱۳۷	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۱۳۸	روزانه
مهندسي راه آهن گرایش ماشین های ریلی	-	۴		دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۳۹	روزانه
مهندسي خودرو گرایش سازه و بدنه خودرو	-	۳		دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۴۰	روزانه
مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه بیرجند	۴۱۴۱	نوبت دوم
مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه تبریز	۴۱۴۲	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۱۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تهران	۴۱۴۴	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه سمنان	۴۱۴۵	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۱۴۶	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاري خوابگاه	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۱۴۷	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه صنعتي شاهرود	۴۱۴۸	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۶		دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۴۹	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۴		دانشگاه کاشان	۴۱۵۰	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه گيلان - رشت	۴۱۵۱	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۳		دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۴۱۵۲	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۵۳	نوبت دوم
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۲		دانشگاه تربیت مدرس	۴۱۵۴	پرdis خودگردان
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۳		دانشگاه شهيد بهشتی - تهران	۴۱۵۵	پرdis خودگردان
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه شيراز	۴۱۵۶	پرdis خودگردان
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۱		دانشگاه صنعتي نوشيروانی بايل	۴۱۵۷	پرdis خودگردان
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی	-	۴		دانشگاه گيلان - رشت	۴۱۵۸	پرdis خودگردان
مهندسي راه آهن گرایش ماشين های ريلی	-	۱		دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۵۹	پرdis خودگردان

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۴	مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اراک	۴۱۶۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(حامد صفي خاني): «مدل سازي عددی و بهينه سازي چند هدфи سیکلون هاي گاز جامد رقيق و غليظ»	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اراک	۴۱۶۱	روزانه
استادمحور(عطاطي صيت ساز خوي): «مدل سازي و تحليل ترموديناميكي سيسitem جديid ذخيره انرژي خورشيدی با دي اکسید کربن فشرده»	-	۶	مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اروميه	۴۱۶۲	روزانه
استادمحور(عطاطي صيت ساز خوي): «مدل سازي و تحليل ترموديناميكي سيسitem جديid ذخيره انرژي خورشيدی با دي اکسید کربن فشرده»	-	۱	مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اروميه	۴۱۶۳	روزانه

۱۴۰۴ - ۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اصفهان	۴۱۶۴	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اصفهان	۴۱۶۵	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۴۱۶۶	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه بیرجند	۴۱۶۷	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۴۱۶۸	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه تبریز	۴۱۶۹	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۱۷۰	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۶	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه تهران	۴۱۷۱	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۴۱۷۲	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۱۷۳	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه زنجان	۴۱۷۴	روزانه
استادمحور(ابراهیم افساری):«سیستم های تولید و ذخیره سازی هیدروژن - پیل سوختی»	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه سمنان	۴۱۷۵	روزانه
استادمحور(سیف الله سعد الدین):«بهینه سازی سیستم خنک کاری باکس های ال ای دی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه سمنان	۴۱۷۶	روزانه
استادمحور(محمد صادق ولی پور):«تولید پاک هیدروژن، ذخیزه سازی و انتقال پایدار آن براساس معیارهای کاربردی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه سمنان	۴۱۷۷	روزانه
استادمحور(محمد صادق ولی پور):«تولید پاک هیدروژن، ذخیزه سازی و انتقال پایدار آن براساس معیارهای کاربردی»	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۴۱۷۸	روزانه
استادمحور(محمد صادق ولی پور):«تولید پاک هیدروژن، ذخیزه سازی و انتقال پایدار آن براساس معیارهای کاربردی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهرکرد	۴۱۷۹	روزانه
استادمحور(محمد صادق ولی پور):«تولید پاک هیدروژن، ذخیزه سازی و انتقال پایدار آن براساس معیارهای کاربردی»	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۱۸۰	روزانه
استادمحور(مهران عامری):«باریافت و استفاده مجدد از تلفات حرارتی کوره های پخت کاشی و سرامیک»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۱۸۱	روزانه
استادمحور(مهران عامری):«ارتقاء بهره وری انرژی در معادن بزرگ استان از طریق هوشمند سازی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۱۸۲	روزانه
استادمحور(مهران عامری):«ارتقاء بهره وری انرژی در معادن بزرگ استان از طریق هوشمند سازی»	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۱۸۳	روزانه
استادمحور(مهران عامری):«ارتقاء بهره وری انرژی در معادن بزرگ استان از طریق هوشمند سازی»	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۱۸۴	روزانه
استادمحور(مهران عامری):«ارتقاء بهره وری انرژی در معادن بزرگ استان از طریق هوشمند سازی»	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۴۱۸۵	روزانه
استادمحور(امیر حسین مصطفا):«بررسی ترمودینامیکی و اقتصادی سیستم های تولید همزمان بر پایه چرخه تولید توان فوق بحرانی با احتراق سوخت اکسیژن»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۴۱۸۶	روزانه
استادمحور(امیر حسین مصطفا):«بررسی ترمودینامیکی و اقتصادی سیستم های تولید همزمان بر پایه چرخه تولید توان فوق بحرانی با احتراق سوخت اکسیژن»	-	۶	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شیراز	۴۱۸۷	روزانه

۱۴۰۴ - ۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمحور(رضا کمالی): «استفاده از هوش مصنوعی و یادگیری عمیق در پایش و کنترل آلودگی هوا در محیط‌های صنعتی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شیراز	۴۱۸۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی ارومیه	۴۱۸۹	روزانه
	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۱۹۰	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۱۹۱	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۱۹۲	روزانه
	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۱۹۳	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی شاهroud	۴۱۹۴	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۱۹۵	روزانه
	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی شیراز	۴۱۹۶	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۱۹۷	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۹۸	روزانه
استادمحور(سپهر صنایع) «مدل‌سازی و بهینه سازی یک سیستم مجتمع برای تولید آب، برق، گرمایش و سرمایش»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۱۹۹	روزانه
استادمحور(محمد حسن شجاعی فرد): «وسعه یک مدل دوقلوی دیجیتال برای بهبود عملکرد سیستم سرمایش و گرمایش با تری لیتیومی خودروی الکتریکی با کمک ابزار یادگیری ماشین»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۰۰	روزانه
استادمحور(سید مصطفی حسینعلی پور): «شیرین سازی آب به کمک پلاسمما»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۰۱	روزانه
	-	۶	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۲۰۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه کاشان	۴۲۰۳	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۲۰۴	روزانه
	-	۷	مهندسی محقق اردبیلی - اردبیل	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۴۲۰۵	روزانه
استادمحور(هادی غائبی): «تدوین طرح توجیهی و امکان سنجی فنی و اقتصادی احداث یک نیروگاه ۶ مگاواتی از گازهای خروجی فرآیند تولید دوده صنعتی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۴۲۰۶	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۴۲۰۷	روزانه
استادمحور(حسن حاج عبداللهی): «کاربرد مواد تغییر فاز دهنده در بهینه سازی مصرف انرژی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۴۲۰۸	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۴۲۰۹	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه یاسوج	۴۲۱۰	روزانه

۱۴۰۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استاد محور (امین موسائی): «شبیه سازی مستقیم عددی انتقال حرارت در اعداد برااندل بسیار کوچک»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه یاسوج	۴۲۱۱	روزانه
استاد محور (امین موسائی): «حل تحلیلی و عددی معادله غیرخطی تفوز نوترون جهت تعیین جرم و شعاع بحرانی ورانیوم ۲۳۵»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه یاسوج	۴۲۱۲	روزانه
شرايط در پيوست شماره يک	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه يزد	۴۲۱۳	روزانه
شرايط در پيوست شماره يک	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۴۲۱۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	مهندسي خودرو گرایش قوای محركه خودرو	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۴۲۱۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اراک	۴۲۱۶	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اصفهان	۴۲۱۷	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاري خوابگاه	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه بيرجند	۴۲۱۸	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه تبريز	۴۲۱۹	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه تهران	۴۲۲۰	نوبت دوم
دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه سمنان	۴۲۲۱	نوبت دوم
دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبريز	-	۵	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبريز	۴۲۲۲	نوبت دوم
دانشگاه صنعتی امير كبار - تهران	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی امير كبار - تهران	۴۲۲۳	نوبت دوم
دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۴۲۲۴	نوبت دوم
دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	-	۷	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه كاشان	۴۲۲۵	نوبت دوم
دانشگاه گيلان - رشت	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه گيلان - رشت	۴۲۲۶	نوبت دوم
دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه يزد	۴۲۲۷	نوبت دوم
دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهين شهر اصفهان)	۴۲۲۸	نوبت دوم
دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	-	۲	مهندسي خودرو گرایش قوای محركه خودرو	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۴۲۲۹	نوبت دوم
پرديس خودگردان	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه اروميه	۴۲۳۰	نوبت دوم
دانشگاه اصفهان	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شيراز	۴۲۳۱	نوبت دوم
دانشگاه تبريز (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس در جلفا)	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهيد بهشتی - تهران	۴۲۳۲	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه خودگردان	۴۲۳۳	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه خودگردان	۴۲۳۴	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شهيد بهشتی - تهران	۴۲۳۵	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۴	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه شيراز	۴۲۳۶	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۶	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۲۳۷	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۳	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی نوشيروانی بايل	۴۲۳۸	پرديس خودگردان
دانشگاه خودگردان	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه كاشان	۴۲۳۹	پرديس خودگردان
دانشگاه گيلان - رشت	-	۴	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه گيلان - رشت	۴۲۴۰	پرديس خودگردان
دانشگاه يزد	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی	دانشگاه يزد	۴۲۴۱	پرديس خودگردان

۲۳۴۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دو	اول				
	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه ارومیه	۴۲۴۲	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه اصفهان	۴۲۴۳	روزانه
	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه بعلی سینا - همدان	۴۲۴۴	روزانه
	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تبریز	۴۲۴۵	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خواستگار	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۲۴۶	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۶	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۲۴۷	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه تهران	۴۲۴۸	روزانه
	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۴۲۴۹	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۴۲۵۰	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه سمنان	۴۲۵۱	روزانه
استادمحور(محمد آزادی): «یده امکان ستجی استفاده از متامتریال (فراماده) در ایمپلنت های استخوانی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه سمنان	۴۲۵۲	روزانه
	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۲۵۳	روزانه
	-	۷	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۲۵۴	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شیراز	۴۲۵۵	روزانه
استادمحور(سید احمد فضل زاده حقیقی): «مدل سازی و تحلیل دینامیکی بال هوایی‌ای الکترونیکی با سیستم پیشرانش گسترشده»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شیراز	۴۲۵۶	روزانه
	-	۴	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۲۵۷	روزانه
	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۲۵۸	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده فناوری های مهندسي مکانیک - محل تحصیل دانشکده مهندسي مکانیک	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۲۵۹	روزانه
محل انجام پروژه پژوهشکده فناوری های نو - محل تحصیل دانشکده مهندسي مکانیک	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۲۶۰	روزانه
	-	۷	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی - تهران	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۲۶۱	روزانه
	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی - تبریز	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۲۶۲	روزانه
	-	۴	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۲۶۳	روزانه
	-	۷	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۲۶۴	روزانه
	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی شیراز	۴۲۶۵	روزانه
	-	۲	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۲۶۶	روزانه
	-	۷	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۶۷	روزانه
استادمحور(محرم حبیب نژاد کواریم): «کنترل پیش بین مدل غیرخطی مبتنی بر تخمینگر هوشمند برای بازوها مکانیکی همکار سیار چرخ دار»	-	۱	مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۶۸	روزانه

ادامه ۲۳۴۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمدور(روح الله طالبی نوتو): «مدل عددی و تجربی برداشت انرژی از سازه های ساندویچی تقویت شده با هسته‌ی غیر یکپارچه‌ی آکریلیک در یک میدان مغناطیسی»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۶۹	روزانه
استادمدور(محمد هاشمی نژاد): «طراحی و مطالعه عددی یک توربین بادی بدون پره نوین»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۷۰	روزانه
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۲۷۱	روزانه	
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۷	دانشگاه گیلان - رشت	۴۲۷۲	روزانه	
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۵	دانشگاه یاسوج	۴۲۷۳	روزانه	
مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۲	دانشگاه بزد	۴۲۷۴	روزانه	
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۲۷۵	روزانه
مهندسي خودرو گرایش طراحی سیستم های دینامیکی خودرو	-	۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۷۶	روزانه	
مهندسي راه آهن گرایش ماشین های ریلی	-	۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۷۷	روزانه	
محل تحصیل دانشکده - مهندسی راه آهن - استادمدور(دادود یونسیان): «طراحی و بهینه سازی دیواره های سونیک جهت کاهش نویز صوتی وسائل نقلیه»	-	۱	مهندسي راه آهن گرایش ماشین های ریلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۷۸	روزانه
فاقت خوابگاه	-	۱	دانشگاه اصفهان	۴۲۷۹	نوبت دوم	
فاقت خوابگاه	-	۱	دانشگاه تبریز	۴۲۸۰	نوبت دوم	
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقت خوابگاه	-	۱	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۴۲۸۱	نوبت دوم	
محل تحصیل پرdis دانشکده های فنی	-	۱	دانشگاه تهران	۴۲۸۲	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۱	دانشگاه سمنان	۴۲۸۳	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۱	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۲۸۴	نوبت دوم	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	دانشگاه صنعتي امیرکبير - تهران	۴۲۸۵	نوبت دوم	
محل انجام پروژه پژوهشکده فناوری های مهندسی مکانیک - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	دانشگاه صنعتي امیرکبير - تهران	۴۲۸۶	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۴	دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۲۸۷	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۱	دانشگاه صنعتي شاهroud	۴۲۸۸	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۶	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۸۹	نوبت دوم	
مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي	-	۴	دانشگاه گیلان - رشت	۴۲۹۰	نوبت دوم	
مهندسي خودرو گرایش طراحی سیستم های دینامیکی خودرو	-	۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۹۱	نوبت دوم	
محل تحصیل پرdis خودگردان دانشگاه	-	۲	دانشگاه تربیت مدرس	۴۲۹۲	پرdis خودگردان	

۱۴۰۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۲۹۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه شیراز	۴۲۹۴	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بايل	۴۲۹۵	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۹۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۵	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	دانشگاه گلستان - رشت	۴۲۹۷	پردیس خودگردان
	-	۱	مهندسي راه آهن گرایش ماشین های ریلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۲۹۸	پردیس خودگردان

۱۴۰۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۳)

فقط زن	-	۳	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۴۲۹۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران	۴۳۰۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۸	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران	۴۳۰۱	روزانه
	-	۴	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۰۲	روزانه
	-	۳	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۰۳	روزانه
	-	۴	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۳۰۴	روزانه
	-	۷	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه صنعتی همدان	۴۳۰۵	روزانه
استادمحور(هادی دلاروی)، «بیهود عملکرد سامانه های انرژی های تجدیدپذیر با به کار گیری روشهای هوش مصنوعی و یادگیری ماشین»	-	۱	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه صنعتی همدان	۴۳۰۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۴	حکمرانی انرژی	دانشگاه تهران	۴۳۰۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۲	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران	۴۳۰۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران	۴۳۰۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۱۰	نوبت دوم
	-	۳	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۱۱	نوبت دوم
	-	۳	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه صنعتی همدان	۴۳۱۲	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی انرژی	دانشگاه تهران	۴۳۱۳	نوبت دوم
	-	۸	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۴۳۱۴	پردیس خودگردان
	-	۸	مهندسي سيسنتم های انرژي	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۴۳۱۵	پردیس خودگردان

۱۴۰۳ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۱)

	-	۲	مهندسي هوافضا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۱۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۲	مهندسي هوافضا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه تهران	۴۳۱۷	روزانه
	-	۴	مهندسي هوافضا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه شیراز	۴۳۱۸	روزانه
استادمحور(رضاء كمالي)، «استفاده از هوش مصنوعی و یادگیری عميق در پايش و کنترل آلودگی هوای در محیطهای صنعتی»	-	۱	مهندسي هوافضا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه شیراز	۴۳۱۹	روزانه
	-	۴	مهندسي هوافضا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۳۲۰	روزانه

۱۵۱م - ۲۳۳۱ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۱		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۲۱	روزانه
-	۴		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۳۲۲	روزانه
-	۳		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۳۲۳	روزانه
-	۳		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۳۲۴	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	۳		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۳۲۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۱		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه تهران	۴۳۲۶	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۱		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۳۲۷	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۲۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲		مهندسی هواپا گرایش آبرودینامیک	دانشگاه شیراز	۴۳۲۹	پردیس خودگردان

۲۳۳۱ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۲		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه تهران	۴۳۳۰	روزانه
-	۶		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۳۳۱	روزانه
-	۲		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۳۲	روزانه
-	۲		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۳۳۳	روزانه
-	۱		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۳۳۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	۴		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۳۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	۳		مهندسی هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۴۳۳۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	۱		مهندسي هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۳۷	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	۴		مهندسي هواپا گرایش جلوبرندگی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۳۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	۳		مهندسي هواپا گرایش جلوبرندگي	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۴۳۳۹	نوبت دوم

۲۳۳۱ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۳)

-	۲		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۴۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۴		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایی	دانشگاه تهران	۴۳۴۱	روزانه
-	۳		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۳۴۲	روزانه
-	۲		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۴۳	روزانه
-	۶		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایي	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۳۴۴	روزانه
-	۳		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایي	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۳۴۵	روزانه
-	۱		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایي	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۳۴۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	۳		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایي	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۴۷	روزانه
ویژه شاغلین نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران که دارای مجوز ادامه تحصیل به صورت بورسیه از سازمان مریوطه هستند - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد - فاقد خوابگاه	۳		مهندسي هواپا گرایش سازه های هوایي	دانشگاه علوم و فنون هوایی شهید ستاری	۴۳۴۸	روزانه

ادامه ۲۳۳۱ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسی هواپا گرایش سازه‌های هوایی	دانشگاه تهران	۴۳۴۹	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسی هواپا گرایش سازه‌های هوایی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۵۰	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی هواپا گرایش سازه‌های هوایی	دانشگاه علوم و فنون هوایی شهید ستاری	۴۳۵۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی هواپا گرایش سازه‌های هوایی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۵۲	پردیس خودگردان

۲۳۳۲ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۴)

	-	۳	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه اصفهان	۴۳۵۳	روزانه
	-	۳	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه تهران	۴۳۵۵	روزانه
	-	۲	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۵۶	روزانه
	-	۱	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی امير كبير - تهران	۴۳۵۷	روزانه
	-	۲	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۵۸	روزانه
	-	۴	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۳۵۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۶۰	روزانه
	-	۱	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۶۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی امير كبير - تهران	۴۳۶۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۳۶۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي هواپا گرایش دیناميک پرواز و کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۴۳۶۴	پردیس خودگردان

۲۳۳۱ - مهندسی هواپا (کد ترکیب ۵)

محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه تهران	۴۳۶۵	روزانه
	-	۲	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۶۶	روزانه
محل انجام پروژه، پژوهشکده هواپا	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه صنعتی امير كبير - تهران	۴۳۶۷	روزانه
	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۶۸	روزانه
	-	۲	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۴۳۶۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه تهران	۴۳۷۰	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۳۷۱	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي هواپا گرایش مهندسي فضائي	دانشگاه صنعتي خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۳۷۲	نوبت دوم

۲۳۳۵ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۱)

	-	۲	مهندسي معدن گرایش اكتشاف مواد معدني	دانشگاه اروميه	۴۳۷۳	روزانه
	-	۵	مهندسي معدن گرایش اكتشاف مواد معدني	دانشگاه بيرجند	۴۳۷۴	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۳	مهندسي معدن گرایش اكتشاف مواد معدني	دانشگاه تهران	۴۳۷۵	روزانه

۱۴۱۰۰ - ۲۳۳۵ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۴	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۳۷۶	روزانه
-	۳	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۳۷۷	روزانه
-	۳	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۳۷۸	روزانه
-	۴	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۳۷۹	روزانه
-	۷	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۳۸۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه کاشان	۴۳۸۱	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه تهران	۴۳۸۲	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۳۸۳	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۳۸۴	نوبت دوم
-	۲	-	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۳۸۵	نوبت دوم

۱۴۱۰۰ - ۲۳۳۵ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۲)

استادمحور(محسن حاجی حسنه) «بررسی مکانیزم شکست سنگ توسط امواج صوتی»	-	۵	مهندسی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه ارومیه	۴۳۸۶	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	۱	مهندسی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه ارومیه	۴۳۸۷	روزانه
دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه تهران	۴۳۸۸	روزانه
-	۲	-	مهندسی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۳۸۹	روزانه
-	۴	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۳۹۰	روزانه
-	۲	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۳۹۱	روزانه
-	۲	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۳۹۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۳۹۳	روزانه
-	۲	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه کاشان	۴۳۹۴	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	۱	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه ارومیه	۴۳۹۵	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۱	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه تهران	۴۳۹۶	نوبت دوم
-	۱	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۳۹۷	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۳۹۸	نوبت دوم
-	۱	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۳۹۹	نوبت دوم
-	۳	-	مهندی معدن گرایش استخراج مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۴۰۰	پرداز خودگردان

۱۴۱۰۰ - ۲۳۳۵ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۳)

استادمحور(محمد رنجبر همکاروندی): «فتاوری استحصال عناصر ارزشمند از منابع شورابه ای / تلخابه ای»	-	۵	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۰۱	روزانه
محل تحصیل پرداز	-	۲	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه تهران	۴۴۰۲	روزانه
دانشکده های فنی	-	۳	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۴۰۳	روزانه
-	۱	-	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۴۰۴	روزانه
-	۴	-	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۴۰۵	روزانه
-	۳	-	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۴۰۶	روزانه
-	۲	-	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۴۰۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه کاشان	۴۴۰۸	روزانه
-	۳	-	مهندی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه بیزد	۴۴۰۹	روزانه

۱۵۱۰ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی دوم				
استادمحور(رسانه دهقان): «هوشمندسازی و الکترونیکی کردن نظارت بر فعالیتهایمعدنی»	-	۱	مهندسی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه یزد	۴۴۱۰	روزانه
محل تحصیل پردازی دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه تهران	۴۴۱۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مهندسی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۴۱۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۴۴۱۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی معدن گرایش فرآوری مواد معدنی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۱۴	پردازی خودگردان

۱۵۱۱ - مهندسی معدن (کد ترکیب ۴)

-	۳	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۱۵	روزانه	
-	۴	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۴۱۶	روزانه	
-	۶	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه صنعتي اراک	۴۴۱۷	روزانه	
-	۴	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه صنعتي اصفahan	۴۴۱۸	روزانه	
-	۲	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران	۴۴۱۹	روزانه	
-	۲	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	۴۴۲۰	روزانه	
-	۵	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه صنعتي شاهرود	۴۴۲۱	روزانه	
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	دانشگاه کاشان	۴۴۲۲	روزانه	
	-	۳	دانشگاه یزد	۴۴۲۳	روزانه	
استادمحور(محمد فاتحی مرچی)«طراحی و ساخت تجهیزات آزمایشگاهی مکانیک سنگ متناسب با شرایط مخازن نفتی»	-	۱	مهندسي معدن گرایش مکانيك سنگ	دانشگاه یزد	۴۴۲۴	روزانه
	-	۱	دانشگاه صنعتي اصفahan	۴۴۲۵	نوبت دوم	
	-	۳	دانشگاه صنعتي شاهرود	۴۴۲۶	نوبت دوم	
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه	-	۲	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۲۷	پردازی خودگردان	

۱۵۱۲ - مهندسی پلیمر (کد ترکیب ۱)

-	۷	مهندسي پلیمر	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۲۸	روزانه	
محل تحصیل پردازی دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي پلیمر	دانشگاه تهران	۴۴۲۹	روزانه
	-	۷	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران	۴۴۳۰	روزانه
محل انجام پژوهش پردازی ماهشهر	-	۲	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران (محل تحصیل پردازی ماهشهر)	۴۴۳۱	روزانه
محل انجام پژوهش پژوهشکده رنگ و پلیمر محل تحصیل دانشکده مهندسي پلیمر	-	۲	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران	۴۴۳۲	روزانه
	-	۷	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	۴۴۳۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۴۴۳۴	روزانه
محل تحصیل پردازی دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي پلیمر	دانشگاه تهران	۴۴۳۵	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي امیرکبیر - تهران	۴۴۳۶	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۴۴۳۷	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي پلیمر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردازی بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۴۴۳۸	پردازی خودگردان
	-	۱	مهندسي پلیمر	دانشگاه صنعتي سهند - تبريز	۴۴۳۹	پردازی خودگردان

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	مهندسی محیط زیست گرایش منابع آب	دانشگاه تهران	۴۴۴۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	مهندسی محیط زیست گرایش سواحل	دانشگاه تهران	۴۴۴۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۳	مهندسی سوانح	دانشگاه تهران	۴۴۴۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	مهندسی محیط زیست گرایش منابع آب	دانشگاه تهران	۴۴۴۳	نویت دوم
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	مهندسی محیط زیست گرایش سواحل	دانشگاه تهران	۴۴۴۴	نویت دوم
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	مهندسی سوانح	دانشگاه تهران	۴۴۴۵	نویت دوم
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	۴۴۴۶	پرديس خودگردان
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۴۴۴۷	پرديس خودگردان

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	مهندسی محیط زیست گرایش آب و فاضلاب	دانشگاه تهران	۴۴۴۸	روزانه
	-	۴	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۴۴۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	۴۴۵۰	نویت دوم
	-	۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۴۵۱	نویت دوم
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	۴۴۵۲	پرديس خودگردان
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس واقع در جلفا)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۴۴۵۳	پرديس خودگردان

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	دانشگاه تهران	۴۴۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	دانشگاه تهران	۴۴۵۵	نویت دوم

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۴)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	دانشگاه تهران	۴۴۵۶	روزانه	
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	دانشگاه تهران	۴۴۵۷	نویت دوم	
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس واقع در جلفا)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۴۴۵۸	پرديس خودگردان
	-	۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	۴۴۵۹	پرديس خودگردان

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۱)

استاد محور (بابک محمدزاده اصل)، «یادگیری عمیق در تصویربرداری اولتراسوند پزشکی»	-	۳	دانشگاه اصفهان	۴۴۶۰	روزانه
	-	۲	دانشگاه تبریز	۴۴۶۱	روزانه
	-	۴	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۶۲	روزانه
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۶۳	روزانه

ادامه ۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۶۴	روزانه
	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۴۴۶۵	روزانه
	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه سمنان	۴۴۶۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه شاهد - تهران	۴۴۶۷	روزانه
	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه شیراز	۴۴۶۸	روزانه
	-	۵	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۴۶۹	روزانه
	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۴۴۷۰	روزانه
	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۴۷۱	روزانه
	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۴۷۲	روزانه
	-	۵	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴۴۷۳	روزانه
	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی همدان	۴۴۷۴	روزانه
	-	۵	مهندسی پزشکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۴۷۵	روزانه
استادمحور(محمد رضا دلیری): «بردازش سیگنالهای جیاتی با استفاده از هوش مصنوعی و یادگیری ماشین»	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۴۷۶	روزانه
استادمحور(محمد رضا دلیری): «ارزیابی حافظه کاری با استفاده از بردازش سیگنال های مغزی»	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۴۷۷	روزانه
	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۴۷۸	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی پزشکی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۴۴۷۹	روزانه
	-	۴	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	دانشگاه تبریز	۴۴۸۰	روزانه
	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه تبریز	۴۴۸۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۸۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه شاهد - تهران	۴۴۸۳	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۴۸۴	نوبت دوم
	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	دانشگاه تبریز	۴۴۸۵	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۴۴۸۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه شیراز	۴۴۸۷	پردیس خودگردان
	-	۲	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۴۴۸۸	پردیس خودگردان

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۲)

-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه اصفهان	۴۴۸۹	روزانه	
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۹۰	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۹۱	روزانه
	-	۵	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۴۹۲	روزانه
	-	۵	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۴۹۳	روزانه

(کد ترکیب ۳) - ۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه اصفهان	۴۴۹۴	روزانه
این رشته در دانشکده علوم و فناوری بین رشته ای برگزار می شود.	-	۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۴۹۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۹۶	روزانه
با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران - محل تحصیل مرکز آموزشی و پژوهشی زیست مواد دانشگاه تهران	-	۳	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۴۹۷	روزانه
-	۲		مهندسی پزشکی	دانشگاه سمنان	۴۴۹۸	روزانه
-	۳		مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۴۹۹	روزانه
استاد محور (فتح الله کریم زاده) «فناوری های ساخت آلیاژهای کاربردی در این پلنت های پزشکی از جمله فولاد زنگ نزن تخریب ناپذیر LVM۳۱۶ و آلیاژ پایه منیزیم بیوتخریب پذیر»	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۵۰۰	روزانه
-	۶		مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۵۰۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۵۰۲	نوبت دوم
با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران - محل تحصیل مرکز آموزشی و پژوهشی زیست مواد دانشگاه تهران	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه تهران	۴۵۰۳	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مهندسی پزشکی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۵۰۴	نوبت دوم
این رشته در دانشکده علوم و فناوری بین رشته ای برگزار می شود. - محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسی پزشکی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۰۵	پردیس خودگردان

(کد ترکیب ۱) - ۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

فقط زن	-	۶	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۴۵۰۶	روزانه
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۴۵۰۷	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۰۸	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران	۴۵۰۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۴	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۴۵۱۰	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه شاهد - تهران	۴۵۱۱	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۵۱۲	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۵۱۳	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۵۱۴	روزانه
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۵۱۵	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۱۶	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۵۱۷	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه کردستان - سنندج	۴۵۱۸	روزانه
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه یزد	۴۵۱۹	روزانه

۱۴۰۴ - مهندسی صنایع (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۵۲۰	روزانه
فقط زن	-	۱	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۴۵۲۱	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۲۲	روزانه
استادمحور(میر سامان پیشوایی): «برنامه ریزی تاکنیکال زنجیره تأمین باز در شرائط عدم قطعیت پویا»	-	۱	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۲۳	روزانه
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه یزد	۴۵۲۴	روزانه
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۵۲۵	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۲۶	روزانه
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهرهوری	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۵۲۷	روزانه
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش کیفیت و بهرهوری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۵۲۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۴	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۲۹	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۲	حکمرانی علم، فناوری و نوآوری	دانشگاه تهران	۴۵۳۰	روزانه
محل تحصیل پردیس	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران	۴۵۳۱	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۴۵۳۲	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه شاهد - تهران	۴۵۳۳	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۵۳۴	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۳۵	نوبت دوم
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه یزد	۴۵۳۶	نوبت دوم
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۳۷	نوبت دوم
	-	۱	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه یزد	۴۵۳۸	نوبت دوم
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۳۹	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسي صنایع گرایش کیفیت و بهرهوری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۵۴۰	نوبت دوم
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۴۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی علم، فناوری و نوآوری	دانشگاه تهران	۴۵۴۲	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكميلی تهران	۴۵۴۳	پیام نور
	-	۲	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكميلی تهران	۴۵۴۴	پیام نور
	-	۲	مهندسي صنایع گرایش کیفیت و بهرهوری	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تكميلی تهران	۴۵۴۵	پیام نور

ادامه ۲۳۵۰ - مهندسی صنایع (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فاقد خوابگاه	-	۵	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۴۵۴۶	غیرانتفاعی
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۴۵۴۷	غیرانتفاعی
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۴۵۴۸	غیرانتفاعی
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۴۹	پر迪س خودگردان
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی‌های امسال در تهران)	۴۵۵۰	پر迪س خودگردان
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۴۵۵۱	پر迪س خودگردان
پر迪س خودگردان	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی خلیج فارس واقع در قشم)	۴۵۵۲	پر迪س خودگردان
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۴۵۵۳	پر迪س خودگردان
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه شاهد - تهران	۴۵۵۴	پر迪س خودگردان
پر迪س خودگردان شرایط در پیوست شماره یک	-	۴	مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستمها	دانشگاه یزد	۴۵۵۵	پر迪س خودگردان
	-	۱	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه یزد	۴۵۵۶	پر迪س خودگردان

۲۳۵۱ - مهندسی نفت (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۷	مهندسي نفت	دانشگاه صنعت نفت (محل تحصیل واحد اهواز)	۴۵۵۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مهندسي نفت	دانشگاه صنعتی واحد آبادان	۴۵۵۸	روزانه
	-	۶	مهندسي نفت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۵۵۹	روزانه
	-	۴	مهندسي نفت	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۵۶۰	روزانه
محل تحصیل پر迪س دانشکده های فنی	-	۶	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۶۱	روزانه
	-	۳	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه تهران	۴۵۶۲	روزانه
	-	۶	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه سمنان	۴۵۶۳	روزانه
نوین ازدیاد برداشت نفت مبتنی بر ذخیره سازی پایدار دی اکسید کربن در مخازن نفتی	-	۲	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۵۶۴	روزانه
	-	۵	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه شیراز	۴۵۶۵	روزانه
	-	۱	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه شیراز	۴۵۶۶	روزانه
استادمحور(مهندس اسکروچی): «روشن های نوین ازدیاد برداشت نفت مبتنی بر ذخیره سازی پایدار دی اکسید کربن در مخازن نفتی»	-	۷	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۵۶۷	روزانه
	-	۲	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه تهران	۴۵۶۸	نوبت دوم
	-	۵	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۶۹	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر迪س خودگردان کیش)	۴۵۷۰	پر迪س خودگردان
	-	۴	مهندسي نفت گرایش مخازن	دانشگاه شیراز	۴۵۷۱	پر迪س خودگردان

۲۳۵۱ - مهندسی نفت (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل پر迪س دانشکده های فنی	-	۳	مهندسي نفت گرایش اکتشاف نفت	دانشگاه تهران	۴۵۷۲	روزانه
	-	۲	مهندسي نفت گرایش اکتشاف نفت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۵۷۳	روزانه
محل تحصیل پر迪س دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي نفت گرایش اکتشاف نفت	دانشگاه تهران	۴۵۷۴	نوبت دوم

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اراک	۴۵۷۵	روزانه
	-	۶	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۵۷۶	روزانه
	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۴۵۷۷	روزانه
	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز	۴۵۷۸	روزانه
	-	۶	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تربیت مدرس	۴۵۷۹	روزانه
محل تحصیل پر迪س	-	۴	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تهران	۴۵۸۰	روزانه
دانشکده های فنی	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۵۸۱	روزانه
	-	۶	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شیراز	۴۵۸۲	روزانه
	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۵۸۳	روزانه
	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۵۸۴	روزانه
	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۴۵۸۵	روزانه
	-	۴	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۵۸۶	روزانه
	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۵۸۷	روزانه
	-	۷	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۵۸۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه کاشان	۴۵۸۹	روزانه
	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه یزد	۴۵۹۰	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره بک - فقط مرد	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۵۹۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم مهندسی پر迪س	-	۳	الگوریتم و محاسبات	دانشگاه تهران	۴۵۹۲	روزانه
دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اراک	۴۵۹۳	نوبت دوم
دارای خوابگاه	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۵۹۴	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز	۴۵۹۵	نوبت دوم
محل تحصیل پر迪س	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تهران	۴۵۹۶	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۵۹۷	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۴۵۹۸	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۵۹۹	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه کاشان	۴۶۰۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم مهندسی پر迪س	-	۲	الگوریتم و محاسبات	دانشگاه تهران	۴۶۰۱	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۵	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۴۶۰۲	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پر迪س خودگردان ارس در جلفا)	۴۶۰۳	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۶۰۴	پر迪س خودگردان
محل تحصیل پر迪س خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شیراز	۴۶۰۵	پر迪س خودگردان
	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۰۶	پر迪س خودگردان

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۲)

-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۶۰۷	روزانه	
-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۴۶۰۸	روزانه	
-	۵	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز	۴۶۰۹	روزانه	
محل تحصیل پر迪س	-	۵	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تهران	۴۶۱۰	روزانه

ادامه ۲۳۵۴ – مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۶		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه زنجان	۴۶۱۱	روزانه
-	۶		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه سمنان	۴۶۱۲	روزانه
-	۴		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۶۱۳	روزانه
-	۷		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شیراز	۴۶۱۴	روزانه
-	۴		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۶۱۵	روزانه
-	۸		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۱۶	روزانه
-	۳		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۶۱۷	روزانه
-	۵		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شهرورد	۴۶۱۸	روزانه
-	۷		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۶۱۹	روزانه
-	۵		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۲۰	روزانه
-	۳		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۶۲۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه کاشان	۴۶۲۲	روزانه
فقط زن - محل تحصیل پرديس خواهاران - داراي خوابگاه ملکی	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه کاشان	۴۶۲۳	روزانه
-	۲		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه گیلان - رشت	۴۶۲۴	روزانه
-	۳		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۴۶۲۵	روزانه
-	۶		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه یزد	۴۶۲۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۶۲۷	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۶۲۸	نوبت دوم
-	۱		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز	۴۶۲۹	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تهران	۴۶۳۰	نوبت دوم
-	۱		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه سمنان	۴۶۳۱	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۳۲	نوبت دوم
-	۱		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شهرورد	۴۶۳۳	نوبت دوم
-	۱		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۶۳۴	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه کاشان	۴۶۳۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۶۳۶	نوبت دوم
-	۷		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه غیرانتفاعی شهاب دانش - قم	۴۶۳۷	غيرانتفاعي
-	۵		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان ارس در جلفا)	۴۶۳۸	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۶۳۹	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شیراز	۴۶۴۰	پرديس خودگردان
-	۵		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شهرورد	۴۶۴۱	پرديس خودگردان

ادامه ۲۳۵۴ – مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۳)

-	۴		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه ارومیه	۴۶۴۲	روزانه
-	۳		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۶۴۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شاهد - تهران	۴۶۴۴	روزانه
-	۱		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۴۵	روزانه
-	۲		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۶۴۶	روزانه
-	۳		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۶۴۷	روزانه
-	۲		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۴۸	روزانه
-	۲		مهندسی کامپیوتر	دانشگاه گیلان - رشت	۴۶۴۹	روزانه

ادامه ۲۳۵۴ – مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۶۵۰	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه شاهد - تهران	۴۶۵۱	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۵۲	پردیس خودگردان

ادامه ۲۳۵۴ – مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۴)

-	۴	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۴۶۵۳	روزانه
-	۲	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۴۶۵۴	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۳	دانشگاه تهران	۴۶۵۵	روزانه
	-	۹	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۶۵۶	روزانه
	-	۴	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۴۶۵۷	روزانه
	-	۴	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۵۸	روزانه
	-	۲	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۶۵۹	روزانه
	-	۷	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۶۶۰	روزانه
	-	۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۶۱	روزانه
	-	۲	دانشگاه گیلان - رشت	۴۶۶۲	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	دانشگاه اصفهان	۴۶۶۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	دانشگاه تهران	۴۶۶۴	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۶۵	نوبت دوم
	-	۲	دانشگاه گیلان - رشت	۴۶۶۶	نوبت دوم
	-	۱	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۶۶۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۴۶۶۸	پردیس خودگردان

ادامه ۲۳۵۸ – مهندسی فناوری اطلاعات (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۴	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۴۶۶۹	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۲	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۴۶۷۰	روزانه
	-	۲	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۶۷۱	روزانه
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۲	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۴۶۷۲	روزانه
	-	۳	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تجارت الکترونیکی	دانشگاه اصفهان	۴۶۷۳	روزانه
	-	۲	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تجارت الکترونیکی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۴۶۷۴	روزانه
	-	۲	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تجارت الکترونیکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۷۵	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تجارت الکترونیکی	دانشگاه قم	۴۶۷۶	روزانه
	-	۵	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۶۷۷	روزانه
	-	۲	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه شهدید بهشتی - تهران	۴۶۷۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۵	مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه قم	۴۶۷۹	روزانه

ادامه ۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرطی در پیوست شماره یک	-	۴	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم‌های چند رسانه‌ای	دانشگاه قم	۴۶۸۰	روزانه
	-	۳	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات	دانشگاه اصفهان	۴۶۸۱	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات	دانشگاه قم	۴۶۸۲	روزانه
	-	۵	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه‌های کامپیوتری	دانشگاه صنعتی شیراز	۴۶۸۳	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه‌های کامپیوتری	دانشگاه قم	۴۶۸۴	روزانه
	-	۳	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه‌های کامپیوتری	دانشگاه یزد	۴۶۸۵	روزانه
محل تحصیل پرديس دانشکده های فنی	-	۱	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۴۶۸۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۲	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۴۶۸۷	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۶۸۸	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تجارت الکترونیکی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۶۸۹	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۶۹۰	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی فناوری اطلاعات کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس بین المللی	۴۶۹۱	پرديس خودگردان

۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ترکیب ۱)

-	۷	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه بولای سینا - همدان	۴۶۹۲	روزانه	
-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۴۶۹۳	روزانه	
-	۵	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تبریز	۴۶۹۴	روزانه	
محل تحصیل گروه شناسایی و انتخاب مواد	-	۵	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۶۹۵	روزانه
محل تحصیل گروه سرامیک	-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۶۹۶	روزانه
محل تحصیل گروه خوردگی و حفاظت مواد	-	۳	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۶۹۷	روزانه
محل تحصیل پرديس دانشکده های فنی	-	۵	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تهران	۴۶۹۸	روزانه
	-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۴۶۹۹	روزانه
	-	۷	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه سمنان	۴۷۰۰	روزانه
	-	۵	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه سپیستان و بلوجستان - زاهدان	۴۷۰۱	روزانه
	-	۵	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۷۰۲	روزانه
	-	۷	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۷۰۳	روزانه
	-	۷	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه شیراز	۴۷۰۴	روزانه
استادمحور(یوسف ظاهری روبدالی)، «» توسعه بوششهای خود ترجم شونده بر پایه اپوکسی »	-	۱	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه شیراز	۴۷۰۵	روزانه
استادمحور(حبيب دانش منش)، «» تولید و بررسی خواص گرافیت مورد استفاده در باطری لیتیوم یون از بازیافت لاستیک »	-	۱	مهندنسی متالورژی و مواد	دانشگاه شیراز	۴۷۰۶	روزانه

ادامه ۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشتہ محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
استادمحور(مسعود عطاپور): «طراحی و ساخت سیستم های بینه پوشش های نانو کامپوزیتی اپوکسی: اکسید گرافن حاوی نانو الیاف هم محور هسته پوسته خود ترمیم جهت بهبود مقاومت به خوردگی در محیط های خورنده»	-	۷	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۷۰۷	روزانه
استادمحور(فتح الله کریم زاده): «فناوری های ساخت آلیاژهای کاربردی در اینپلنت های پزشکی از جمله فولاد زنگ زنن تخریب ناپذیر LVM ^{۳۱۶} و آلیاژ پایه منیزیم بیوتخریب پذیر»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۷۰۸	روزانه
استادمحور(امیر کبیر - تهران) دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران دانشگاه صنعتی سهند - تبریز دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۷	۶	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۷۱۰	روزانه
استادمحور(سید مرتضی مسعود پناه) «بررسی آتصال غیرهجننس سوپرآلیاژ IN718 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۱۷	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۶	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی شیراز	۴۷۱۴	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۵	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۱۵	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۷	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۱۶	روزانه
استادمحور(حسین رضا جعفریان) «بررسی آتصال غیرهجننس سوپرآلیاژ IN718 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۱۸	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۷۱۹	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۸	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۴۷۲۱	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۷۲۲	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۲	حکمرانی محیط‌زیست	دانشگاه تهران	۴۷۲۳	روزانه
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۴۷۲۴	نوبت دوم
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تبریز	۴۷۲۵	نوبت دوم
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۲	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تهران	۴۷۲۶	نوبت دوم
استادمحور(سید اشرف انصاری) «بررسی آتصال کربنی A105 به فولاد کربنی A105 به روش جوشکاری پرتو الکترونی (EBW)»	-	۷	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه سمنان	۴۷۲۷	نوبت دوم

ادامه ۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
	-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۲۸	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۷۲۹	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۸	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۴۷۳۰	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۴	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۷۳۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی محیط‌زیست	دانشگاه تهران	۴۷۳۲	نوبت دوم
گروه شناسایی و انتخاب مواد - محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۷۳۳	پرديس خودگردان
	-	۵	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی های امسال در تهران)	۴۷۳۴	پرديس خودگردان
	-	۲	مهندسی متالورژی و مواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۳۵	پرديس خودگردان

ادامه ۲۳۶۰ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابغاه ملکی	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه اراک	۴۷۳۶	روزانه
	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه اصفهان	۴۷۳۷	روزانه
	-	۵	مهندسي شيمي	دانشگاه ايلام	۴۷۳۸	روزانه
	-	۸	مهندسي شيمي	دانشگاه تبريز	۴۷۳۹	روزانه
استادمحور(حسن اقدسی نیا):«فناوری استحصال عناصر ارزشمند از منابع سورايه ای /تلخابه ای»	-	۱	مهندسي شيمي	دانشگاه تبريز	۴۷۴۰	روزانه
استادمحور(ایلا خازینی):«سامانه هوشمند پایش و کنترل آبودگی هوا در محیط های صنعتی»	-	۱	مهندسي شيمي	دانشگاه تبريز	۴۷۴۱	روزانه
	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه تربیت مدرس	۴۷۴۲	روزانه
محل تحصیل پرديس دانشکده های فني	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه تهران	۴۷۴۳	روزانه
	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه خليج فارس - بوشهر	۴۷۴۴	روزانه
	-	۱۱	مهندسي شيمي	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۷۴۵	روزانه
استادمحور(مسعود رحimi):«خنک سازی سیستم های مولد انرژی با يكاري گيري مواد تغيير فاز دهنده به منظور افزایيش راندمان توليد انرژي»	-	۱	مهندسي شيمي	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۴۷۴۶	روزانه
	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه سمنان	۴۷۴۷	روزانه
استادمحور(فرشاد ورامينيان):«فناوری توليد گاز هليم»	-	۱	مهندسي شيمي	دانشگاه سمنان	۴۷۴۸	روزانه
استادمحور(علي حقيقى اصل):«ايجاد فناوري جديid در دستگاه عصاره گيري گياهان جهت اسانس گيري كامل و افزایish راندمان توليد»	-	۱	مهندسي شيمي	دانشگاه سمنان	۴۷۴۹	روزانه
	-	۷	مهندسي شيمي	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۴۷۵۰	روزانه
	-	۵	مهندسي شيمي	دانشگاه شهید باهنر كرمان	۴۷۵۱	روزانه

۱۴۰۴ - ۲۳۶۰ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشتہ محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمحور(علی محی): «ساخت هیدروژل های سوپر جاذب (در راستای نیاز: پلیمر سوپر جاذب بهداشتی)»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۷۵۲	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه شیراز	۴۷۵۳	روزانه
استادمحور(محمد رضا رحمن پور): «تبديل مستقیم کاتالیستی دی اکسید کربن به متانول و بررسی چرخه عمر فرآیند متانول سبز از دی اکسید کربن»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه شیراز	۴۷۵۴	روزانه
استادمحور(غلامرضا کریمی): «استفاده از روش های یادگیری ماشین برای مدلسازی مدیریت حرارتی در خودروهای الکتریکی»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه شیراز	۴۷۵۵	روزانه
استادمحور(فریدون اسماعیل زاده): «بازیابی رون ترانسفور ماتور کارکرده با استفاده از خاک رسی اصلاح شده»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه شیراز	۴۷۵۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۴	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعت نفت (محل تحصیل واحد اهواز)	۴۷۵۷	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۷۵۸	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۷۵۹	روزانه
محل انجام پروژه پردیس ماهشهر	-	۲	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران (محل تحصیل پردیس ماهشهر)	۴۷۶۰	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۴۷۶۱	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۷۶۲	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی نوشهرانی بابل	۴۷۶۳	روزانه
استادمحور(مصطفی لشکر بلوکی): «بررسی اثر کاربردی نانو مواد ژانوس در تقطیر غشایی فرآیندهای جداسازی»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی نوشهرانی بابل	۴۷۶۴	روزانه
استادمحور(رضا عابدینی): «بررسی عملکردهای جدید MOF های جدید سنتز شده برای جداسازی CO_2 و Mr کاپتان، CO_2H و رطوبت از گاز طبیعی در شرایط عملیاتی پالایشگاه گاز پارسیان»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی نوشهرانی بابل	۴۷۶۵	روزانه
استادمحور(مجید پیروی): «رفع کدورت پساب»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی نوشهرانی بابل	۴۷۶۶	روزانه
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۶۷	روزانه
استادمحور(احمد قائمی): «مطالعه و بررسی سوپر جاذب هایکربی برای جذب گازها»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۶۸	روزانه

۱۴۰۴ - ۲۳۶۰ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۵	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۴۷۶۹	روزانه
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان - استادمحور(محمد رضا سرمستی امامی)، «شبیه سازی و بینه سازی عملکرد حرارتی و هیدرودینامیکی مبدل های حرارتی صفحه ای در صنایع لبني»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۴۷۷۰	روزانه
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان - استادمحور(مرتضی اصغری): «اصلاح زیستی تانوپر کن در غشای پلیمری به منظور استفاده در فرآیند جداسازی غشایی و مدلسازی آن»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۴۷۷۱	روزانه
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان - استادمحور(محمد رضا جمالی)، «معرفی و سنتز حلالهای انتکتیک آبگریز جدید به عنوان حللهای سبز و کاربرد آنها در روشهای میکرواستخراج برای جداسازی و اندازه گیری آلاینده های زیست محیطی»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۴۷۷۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۷۷۳	روزانه
استادمحور(عزیز باباپور): «ساخت خانه هوشمند به بینه سازی انرژی با استفاده از کامپوزیت مواد تغییر فاز دهنده»	-	۵	مهندسی شیمی	دانشگاه کاشان	۴۷۷۴	روزانه
استادمحور(عبدالرسول پوران فرد): «بررسی روش های حذف فلزات سنگین از لجن فاضلاب قبل یا حین فرآیند فراوری لجن»	-	۶	مهندسی شیمی	دانشگاه کردستان - ستندج	۴۷۷۵	روزانه
استادمحور(محمد بنیادی): «جادب کلر از جریان مایع ریفرمیت ثبت نشده»	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۷۷۶	روزانه
استادمحور(عبدالرسول پوران فرد): «بررسی روش های حذف فلزات سنگین از لجن فاضلاب قبل یا حین فرآیند فراوری لجن»	-	۳	مهندسی شیمی	دانشگاه مازندران - بالسر	۴۷۷۷	روزانه
استادمحور(عزیز باباپور): «ساخت خانه هوشمند به بینه سازی انرژی با استفاده از کامپوزیت مواد تغییر فاز دهنده»	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه حقق اردبیلی - اردبیل	۴۷۷۸	روزانه
استادمحور(عبدالرسول پوران فرد): «بررسی روش های حذف فلزات سنگین از لجن فاضلاب قبل یا حین فرآیند فراوری لجن»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه حقق اردبیلی - اردبیل	۴۷۷۹	روزانه
استادمحور(محمد بنیادی): «جادب کلر از جریان مایع ریفرمیت ثبت نشده»	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه یاسوج	۴۷۸۰	روزانه
استادمحور(عبدالرسول پوران فرد): «بررسی روش های حذف فلزات سنگین از لجن فاضلاب قبل یا حین فرآیند فراوری لجن»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه یاسوج	۴۷۸۱	روزانه
استادمحور(محمد بنیادی): «جادب کلر از جریان مایع ریفرمیت ثبت نشده»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه یاسوج	۴۷۸۲	روزانه

۱۴۰۴ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استاد محور (پروفسور درویشی)، «جاده کلر موجود در گاز هیدروژن تولیدی واحد ای بنزین سازی به منظور حذف کلر آبی و غیر آبی»	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه یاسوج	۴۷۸۳	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران فاقد خوابگاه	-	۲	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۷۸۴	روزانه
دانشکده های فنی	-	۳	مهندسی شیمی	دانشگاه اصفهان	۴۷۸۵	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه تبریز	۴۷۸۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مهندسی شیمی	دانشگاه تهران	۴۷۸۷	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۷۸۸	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۷۸۹	نوبت دوم
	-	۵	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۷۹۰	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۷۹۱	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۲	مهندسی شیمی	دانشگاه کاشان	۴۷۹۲	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی شیمی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۷۹۳	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه یاسوج	۴۷۹۴	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۷۹۵	نوبت دوم
	-	۵	مهندسی شیمی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۴۷۹۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۵	مهندسی شیمی	دانشگاه تبریز	۴۷۹۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	مهندسی شیمی	دانشگاه تربیت مدرس	۴۷۹۸	پردیس خودگردان
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۴۷۹۹	پردیس خودگردان
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۸۰۰	پردیس خودگردان
	-	۷	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۸۰۱	پردیس خودگردان
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۱	مهندسی شیمی	دانشگاه کاشان	۴۸۰۲	پردیس خودگردان

۱۴۰۴ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۲)

-	۷	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه تربیت مدرس	۴۸۰۳	روزانه	
محل تحصیل پردیس	-	۳	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه تهران	۴۸۰۴	روزانه
دانشکده های فنی	-	۲	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۸۰۵	روزانه
	-	۱	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی نوشرواني بايل	۴۸۰۶	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۲	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۸۰۷	روزانه
خوابگاه	-	۳	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۴۸۰۸	روزانه
پژوهش محور - فاقد	-	۱	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه تهران	۴۸۰۹	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس	-	۲	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۴۸۱۰	نوبت دوم
دانشکده های فنی	-	۱	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی نوشرواني بايل	۴۸۱۱	پردیس خودگردان
شرایط در پیوست شماره یک - محل تحصیل تهران	-	۱	مهندسي شيمى گرایيش بيوتكنولوژي	دانشگاه صنعتی نوشرواني بايل		
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-					

۲۳۶۳ - فناوری نانو (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه تربیت مدرس	۴۸۱۲	روزانه
-	۳		فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه سمنان	۴۸۱۳	روزانه
-	۳		فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۸۱۴	روزانه
استادمحور(فتح الله کریم زاده) «تولید پایدار گرافن بر اساس معیارهای کاربردی»	-	۱	فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۸۱۵	روزانه
محل تحصیل پژوهشکده علوم و فناوری نانو	-	۴	فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۸۱۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده فناوری های نوین	-	۲	فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۸۱۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده فناوری های نوین -						
استادمحور(صادق صادق زاده) «حسگر الکتروشیمیابی بوشیدنی منعطف برای پایش سلامت بر پایه گرافن القا شده با لیزر در بستر کاغذی»	-	۱	فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۸۱۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده فناوری های نوین	-	۱	فناوری نانو گرایش نانومواد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۴۸۱۹	نوبت دوم

۲۳۶۴ - فناوری نانو (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی	-	۱	فناوری نانو گرایش نانوالکترونیک	دانشگاه تهران	۴۸۲۰	روزانه
محل تحصیل پژوهشکده علوم و فناوری نانو	-	۳	فناوری نانو گرایش نانوالکترونیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۸۲۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	فناوری نانو گرایش نانوالکترونیک	دانشگاه کاشان	۴۸۲۲	روزانه

۲۳۶۵ - مهندسی هسته‌ای (کد ترکیب ۱)

مهمندسی هسته‌ای گرایش کاربرد پرتوها	-	۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۲۳	روزانه
مهمندسی هسته‌ای گرایش کاربرد پرتوها	-	۲	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۸۲۴	روزانه
مهمندسی هسته‌ای گرایش کاربرد پرتوها	-	۲	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۴۸۲۵	روزانه
مهمندسی هسته‌ای گرایش کاربرد پرتوها	-	۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۲۶	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۴۸۲۷	پردیس خودگردان

۲۳۶۶ - مهندسی هسته‌ای (کد ترکیب ۲)

مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۳	دانشگاه اصفهان	۴۸۲۸	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۴	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۲۹	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۴	دانشگاه شیراز	۴۸۳۰	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۱	دانشگاه صنعتي اميركبير - تهران	۴۸۳۱	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۴	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۴۸۳۲	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش چرخه سوخت	-	۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۳۳	روزانه
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۳۴	نوبت دوم
مهندسي هسته‌اي گرایش چرخه سوخت	-	۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۳۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	دانشگاه شیراز	۴۸۳۶	پردیس خودگردان
مهندسي هسته‌اي گرایش راکتور	-	۱	دانشگاه صنعتي اميركبير - تهران	۴۸۳۷	پردیس خودگردان

۲۳۶۵ - مهندسی هسته‌ای (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومن				
-	۳	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه اصفهان	۴۸۳۸	روزانه
-	۲	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۳۹	روزانه
-	۲	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه شیراز	۴۸۴۰	روزانه
-	۳	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۸۴۱	روزانه
-	۱	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۴۲	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۲	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۸۴۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۱	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه شیراز	۴۸۴۴	پردیس خودگردان
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۱	-	مهندسی هسته‌ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۴۸۴۵	پردیس خودگردان

۲۳۶۵ - مهندسی هسته‌ای (کد ترکیب ۴)

-	۳	مهندسي هسته‌اي گرایش گداخت	دانشگاه اصفهان	۴۸۴۶	روزانه
-	۱	مهندسي هسته‌اي گرایش گداخت	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۴۷	روزانه

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی (کد ترکیب ۱)

-	۵	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۸۴۸	روزانه	
-	۶	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۴۹	روزانه	
محل انجام پروژه پژوهشکده مواد و فناوری های پیشرفته در نساجی	-	۱	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۵۰	روزانه
-	۷	مهندسي نساجي	دانشگاه یزد	۴۸۵۱	روزانه	
-	۱	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۸۵۲	نوبت دوم	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۵۳	نوبت دوم

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی (کد ترکیب ۲)

-	۳	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۸۵۴	روزانه	
-	۵	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۵۵	روزانه	
-	۴	مهندسي نساجي	دانشگاه گilan - رشت	۴۸۵۶	روزانه	
-	۱	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي اصفهان	۴۸۵۷	نوبت دوم	
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	مهندسي نساجي	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۵۸	نوبت دوم
-	۲	مهندسي نساجي	دانشگاه گilan - رشت	۴۸۵۹	نوبت دوم	

۲۳۷۳ - مهندسی مکاترونیک (کد ترکیب ۱)

-	۱	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه تبريز	۴۸۶۰	روزانه	
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۴	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه تهران	۴۸۶۱	روزانه
با توجه به بین رشته اي بودن اين رشته، تمامي مراحل از پذيرش تا فراغت از تحصيل زير نظر يكى از دو دانشکده مهندسي برق يا مهندسي مکانيك انجام خواهد گرفت.	-	۳	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه صنعتي امير كبير - تهران	۴۸۶۲	روزانه
-	۱	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه تبريز	۴۸۶۳	نوبت دوم	
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۱	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه تهران	۴۸۶۴	نوبت دوم
-	۱	مهندسي مکاترونیک	دانشگاه تبريز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۴۸۶۵	پردیس خودگردان	

جدول شماره ۴- کدرسنه محل‌های گروه آزمایشی کشاورزی و منابع طبیعی

۲۴۰۱ - علوم و مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت بذریش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسنه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۴	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه پیر جند	۴۸۶۶	روزانه
	-	۵	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۴۸۶۷	روزانه
استادمحور(علیرضا ریاحی بختیاری)، «استفاده از روبکردهای وزن دهنده به عوامل (WOE) برای ارزیابی ریسک و تعیین منابع ترکیبات سهم PAH در نواحی ساحلی جزایر کیش و قشم خلیج فارس»	-	۱	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۴۸۶۸	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۸۶۹	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۷۰	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۸۷۱	روزانه
	-	۵	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۸۷۲	روزانه
	-	۴	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه ملایر	۴۸۷۳	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه پیر جند	۴۸۷۴	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۸۷۵	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۴۸۷۶	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۸۷۷	نوبت دوم
	-	۵	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۸۷۸	نوبت دوم
	-	۳	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه ملایر	۴۸۷۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۴۸۸۰	پردیس خودگردان

۲۴۰۴ - مهندسی مکانیک و مکانیزاسیون کشاورزی (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه ارومیه	۴۸۸۱	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه بوقالی سینا - همدان	۴۸۸۲	روزانه
	-	۲	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۴۸۸۳	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۸۸۴	روزانه
	-	۲	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه شهرکرد	۴۸۸۵	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه شیراز	۴۸۸۶	روزانه
	-	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۴۸۸۷	روزانه
	-	۳	مهندسي مکانیك بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۸۸۸	روزانه
	-	۲	مهندسي مکانیك بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۴۸۸۹	روزانه
	-	۲	مهندسي مکانیك بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه شهرکرد	۴۸۹۰	روزانه

۱۴۰۴ - مهندسی مکانیک و مکانیزاسیون کشاورزی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
- ۳	۳	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۸۹۱	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۴۸۹۲	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه ارومیه	۴۸۹۳	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه بولی سینا - همدان	۴۸۹۴	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه تبریز	۴۸۹۵	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۴۸۹۶	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۸۹۷	روزانه
- ۲	۲	۲	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه شهر کرد	۴۸۹۸	روزانه
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۸۹۹	روزانه
- ۲	۲	۲	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه شیراز	۴۹۰۰	روزانه
- ۳	۳	۳	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۴۹۰۱	روزانه
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در باکدشت)	۴۹۰۲	نوبت دوم
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۰۳	نوبت دوم
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۰۴	نوبت دوم
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری انرژی‌های تجدیدپذیر	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در باکدشت)	۴۹۰۵	نوبت دوم
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه تبریز	۴۹۰۶	نوبت دوم
- ۱	۱	۱	مهندنسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۰۷	نوبت دوم

۱۴۰۴ - مهندسی مکانیک و مکانیزاسیون کشاورزی (کد ترکیب ۲)

- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	دانشگاه شهر کرد	۴۹۰۸	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۹۰۹	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۱۰	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۴۹۱۱	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی منابع طبیعی کرج	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۱۲	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی منابع طبیعی کرج	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۹۱۳	روزانه
- ۳	۳	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی منابع طبیعی خوزستان - ملاٹانی اهواز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاٹانی اهواز	۴۹۱۴	روزانه
- ۱	۱	مهندنسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی منابع طبیعی کرج	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۱۵	نوبت دوم

۲۴۰۶ - علوم و مهندسی باغبانی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دو	اول				
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه اراک	۴۹۱۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه ارومیه	۴۹۱۷	روزانه
استادمحور(حمید حسن پور): «استفاده از ترکیبات گیاهی برای جلوگیری از سرمادگی بهاره در درختان میوه با تأکید بر جنبه های ژئومیکس»	-	۱	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه ارومیه	۴۹۱۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه پوعلی سینا - همدان	۴۹۱۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه پیر جند	۴۹۲۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه بریز	۴۹۲۱	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۴۹۲۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۲۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه زنجان	۴۹۲۴	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه شاهد - تهران	۴۹۲۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه شهرکرد	۴۹۲۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۴۹۲۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه شیراز	۴۹۲۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۹۲۹	روزانه
استادمحور(مریم حقیقی): «توسعه فناوری ساخت کودهای معدنی پرصرف-کودهای بیو و نانوی آبی جهت کشت های گلخانه ای»	-	۱	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۹۳۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۳۱	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۳۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه کردستان - سنندج	۴۹۳۳	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۹۳۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۴۹۳۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۴۹۳۶	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۴۹۳۷	روزانه

ادامه ۲۴۰۶ - علوم و مهندسی باگبانی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۴۹۳۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه ارومیه	۴۹۳۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۴۹۴۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۴۹۴۱	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۴۲	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۴۹۴۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه زنجان	۴۹۴۴	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه شیراز	۴۹۴۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۴۶	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۴۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه کردستان - سنندج	۴۹۴۸	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۹۴۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۴۹۵۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۴۹۵۱	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۴۹۵۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۴۹۵۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه اراک	۴۹۵۴	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه ارومیه	۴۹۵۵	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه پیر جند	۴۹۵۶	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه تبریز	۴۹۵۷	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۵۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۵۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۴۹۶۰	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه ارومیه	۴۹۶۱	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۶۲	نوبت دوم

ادامه ۲۴۰۶ - علوم و مهندسی باگبانی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۴۹۶۳	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۶۴	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۶۵	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۴۹۶۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه شیراز	۴۹۶۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۹۶۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۱	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه شیراز	۴۹۶۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه خودگردان	-	۲	علوم و مهندسی باگبانی گرایش اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	دانشگاه گیلان - رشت	۴۹۷۰	پردیس خودگردان

۲۴۱۱ - علوم و مهندسی صنایع غذایی (کد ترکیب ۱)

	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۷۱	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تبریز	۴۹۷۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۷۳	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۷۴	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۷۵	روزانه
استادمحور(سجاد پیرسا): «طراحی و ساخت کروماتوگرافی لایه نازک با دکتور آنلاین برای تبدیل داده های کمی به	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۷۶	روزانه
استادمحور(هادی الماسی): «طراحی و تولید بدهعال به منظور افزایش ماندگاری نان صنعتی پسته بندی شده با هدف صادرات محصول»	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۷۷	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۴۹۷۸	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۷۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۸۰	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۸۱	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۴۹۸۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۴۹۸۳	روزانه

ادامه ۲۴۱۲ - علوم و مهندسی صنایع غذایی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوم				
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۴۹۸۴	روزانه
استادمحور(مهرداد نیاکوثری): «تولید انواع ایروزل از ضایعات صنایع غذایی و کشاورزی»	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۴۹۸۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملثانی اهواز	۴۹۸۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۴۹۸۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۸۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۸۹	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۹۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۹۱	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۴۹۹۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۴۹۹۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۹۴	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تبریز	۴۹۹۵	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۴۹۹۶	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۹۷	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شمی مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۴۹۹۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شمی مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۴۹۹۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۵۰۰۰	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۵۰۰۱	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۰۲	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تبریز (ارس در جلفا)	۵۰۰۳	پرديس خودگردان
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان)	۵۰۰۴	پرديس خودگردان
	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شمی مواد غذایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان)	۵۰۰۵	پرديس خودگردان
	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پرديس خودگردان)	۵۰۰۶	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۵۰۰۷	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۵۰۰۸	پرديس خودگردان

ادامه ۲۴۱۲ - علوم و مهندسی صنایع غذایی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
-	۳	-	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۵۰۰.۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۵۰۱۰	پردیس خودگردان

۲۴۱۶ - اقتصاد کشاورزی (کد ترکیب ۱)

-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۰۱۱	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۱۲	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۱۳	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۱۴	روزانه
-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۱۵	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه شیراز	۵۰۱۶	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۰۱۷	روزانه
-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۱۸	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۱۹	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۲۰	روزانه
-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۲۱	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه شیراز	۵۰۲۲	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۰۲۳	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰۲۴	روزانه
-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۰۲۵	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۲۶	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۰۲۷	روزانه
-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰۲۸	روزانه
-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۰۲۹	روزانه
-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۰۳۰	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه زابل	۵۰۳۱	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۳۲	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۳۳	روزانه
-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه شیراز	۵۰۳۴	روزانه

ادامه ۲۴۱۶ – اقتصاد کشاورزی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۰۳۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۵۰۳۶	روزانه
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۳۷	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۳۸	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۳۹	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۰۴۰	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۴۱	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۴۲	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش واحدهای کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۴۳	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۴۴	نوبت دوم
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه زابل	۵۰۴۵	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۰۴۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۵۰۴۷	نوبت دوم
	-	۳	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۵۰۴۸	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۴۹	پردیس خودگردان
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۵۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش واحدهای کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۵۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۰۵۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه زابل	۵۰۵۳	پردیس خودگردان
	-	۱	اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۵۴	پردیس خودگردان

۲۴۱۷ – مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی (کد ترکیب ۱)

-	۲	مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش حفاظت و اصلاح	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۵۵	روزانه
-	۳	مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۰۵۶	روزانه
-	۲	مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۵۷	روزانه
-	۳	مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه زابل	۵۰۵۸	روزانه

ادامه ۲۴۱۷ - مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۳	مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۰۵۹	روزانه
	-	۱	مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش حفاظت و اصلاح	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۶۰	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۶۱	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه زابل	۵۰۶۲	نوبت دوم
	-	۱	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۰۶۳	نوبت دوم
	-	۱	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریابی شهرستان نور)	۵۰۶۴	پردیس خودگردان

۲۴۱۷ - مهندسی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی (کد ترکیب ۲)

	-	۳	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش صنایع سلولزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریابی شهرستان نور)	۵۰۶۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش صنایع سلولزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۰۶۶	روزانه
	-	۳	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش صنایع سلولزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۰۶۷	روزانه
	-	۲	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش مدیریت صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰۶۸	روزانه
	-	۲	مهندی صنایع چوب و فرآوردهای سلولزی گرایش صنایع سلولزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۰۶۹	نوبت دوم
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریابی شهرستان نور)	دانشگاه گرایش صنایع سلولزی	۵۰۷۰	پردیس خودگردان

۲۴۲۰ - مدیریت حاصل خیزی، زیست‌فتاواری و منابع خاک (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه ارومیه	۵۰۷۱	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۰۷۲	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه تبریز	۵۰۷۳	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه زنجان	۵۰۷۴	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه شهر کرد	۵۰۷۵	روزانه
	-	۱	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۰۷۶	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۰۷۷	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه شیراز	۵۰۷۸	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصل خیزی و زیست‌فتاواری خاک گرایش شیمی، حاصل خیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۰۷۹	روزانه

۲۴۲۰ - مدیریت حاصلخیزی، زیستفناوری و منابع خاک (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استادمدور(امیرحسین خوش گفتارمنش)، «بذرمال کردن بذر غلات با استفاده از ترکیبات مختلف»	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۰.۸۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۰.۸۱	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۰.۸۲	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰.۸۳	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۰.۸۴	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه بولی عالی سینا - همدان	۵۰.۸۵	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه تبریز	۵۰.۸۶	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰.۸۷	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه شهرکرد	۵۰.۸۸	روزانه
	-	۳	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۰.۸۹	روزانه
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه شیراز	۵۰.۹۰	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۰.۹۱	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰.۹۲	روزانه
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۰.۹۳	روزانه
	-	۲	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه ارومیه	۵۰.۹۴	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه زنجان	۵۰.۹۵	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰.۹۶	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تقدیمه گیاه	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۰.۹۷	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت حاصلخیزی و زیستفناوری خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۰.۹۸	نوبت دوم

۲۴۲۰ - مدیریت حاصلخیزی، زیستفناوری و منابع خاک (کد ترکیب ۲)

-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه بولی عالی سینا - همدان	۵۰.۹۹	روزانه
-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه زنجان	۵۱۰۰	روزانه
-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شهرکرد	۵۱۰۱	روزانه
-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۱۰۲	روزانه
-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شیراز	۵۱۰۳	روزانه

ادامه ۲۴۲۰ - مدیریت حاصل‌خیزی، زیست‌فناوری و منابع خاک (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
استاد محور (احمد رضا پور قاسی): «مدل سازی مکانی و تهیه نقشه ترکیبی حساسیت پذیری چندخطه با استفاده از روش های یادگیری ماشین موضوع خوشه پژوهشی: هوش مصنوعی-مخاطرات زیست محیطی»	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شیراز	۵۱۰۴	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۱۰۵	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۱۰۶	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۰۷	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۰۸	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۱۰۹	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۵۱۱۰	روزانه
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۱۱۱	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه تبریز	۵۱۱۲	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۱۳	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه زنجان	۵۱۱۴	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه شهرکرد	۵۱۱۵	روزانه
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۱۶	روزانه
	-	۳	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۱۱۷	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۱۱۸	روزانه
	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۱۹	روزانه
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۲۰	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۱۲۱	روزانه
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۱۲۲	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه زنجان	۵۱۲۳	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۲۴	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۲۵	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۲۶	نوبت دوم

ادامه ۲۴۲۰ - مدیریت حاصل‌خیزی، زیست‌فناوری و منابع خاک (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
-	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه زنجان	۵۱۲۷	نوبت دوم
-	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۲۸	نوبت دوم
-	-	۱	مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۲۹	نوبت دوم

(۱) علوم دامی کد ترکیب ۲۴۲۴

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه اراک	۵۱۳۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مهندی خدایی مطلق): آنتی اکسیدان ها در اسپرماتولوژی	-	۱	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه اراک	۵۱۳۱	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه تبریز	۵۱۳۲	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۳۳	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه شیراز	۵۱۳۴	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۱۳۵	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۱۳۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۳۷	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۱۳۸	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۱۳۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه اراک	۵۱۴۰	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه ارومیه	۵۱۴۱	روزانه
-	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه ایلام	۵۱۴۲	روزانه
-	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه بولی سینا - همدان	۵۱۴۳	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه بیرجند	۵۱۴۴	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تبریز	۵۱۴۵	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۱۴۶	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۴۷	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۱۴۸	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۱۴۹	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه زابل	۵۱۵۰	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه زنجان	۵۱۵۱	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه شهرکرد	۵۱۵۲	روزانه
-	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۵۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۱۵۴	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۵۵	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۱۵۶	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۵۷	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۱۵۸	روزانه
-	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۵۱۵۹	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه بولی سینا - همدان	۵۱۶۰	روزانه
-	-	۲	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه تبریز	۵۱۶۱	روزانه

ادامه ۲۴۲۴ - علوم دامی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۱۶۲	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۶۳	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه زابل	۵۱۶۴	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه زنجان	۵۱۶۵	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۶۶	روزانه
استادمحور(احمدرضا محمدآبادی)، «حافظت و تکثیر شهرهای دوکوهانه و دیگر ذخایر ژنتیکی»	-	۱	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۶۷	روزانه
استادمحور(احمدرضا محمدآبادی)، «طرافقی کننده آن جمام اسپرم اسب جهت حفاظت و استفاده از ژنتیک برتر نریان‌های ممتاز اسب نژاد کرد»	-	۱	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۶۸	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۱۶۹	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۱۷۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۷۱	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۷۲	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه کردستان - سندج	۵۱۷۳	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۷۴	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ارومیه	۵۱۷۵	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ایلام	۵۱۷۶	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه بیرجند	۵۱۷۷	روزانه
	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تبریز	۵۱۷۸	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۱۷۹	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۱۸۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۱۸۱	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۸۲	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زابل	۵۱۸۳	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زنجان	۵۱۸۴	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه شهرکرد	۵۱۸۵	روزانه
	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۱۸۶	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۱۸۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۸۸	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۱۸۹	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۱۹۰	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه کردستان - سندج	۵۱۹۱	روزانه
	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۵۱۹۲	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۱۹۳	روزانه
	-	۲	علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه حقق اردبیل - اردبیل	۵۱۹۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه اراک	۵۱۹۵	نوبت دوم

ادامه ۲۴۲۴ - علوم دامی (کد توکیپ ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
-	۱		علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۱۹۶	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۱۹۷	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه اراک	۵۱۹۸	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه ارومیه	۵۱۹۹	نوبت دوم
-	۳		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه بیرونجند	۵۲۰۰	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تبریز	۵۲۰۱	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۰۲	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی فناوری کشاورزی پردازشی مشهد)	۵۲۰۳	نوبت دوم (پاکدشت)
-	۲		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه زابل	۵۲۰۴	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه زنجان	۵۲۰۵	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه دام	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۰۶	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه تبریز	۵۲۰۷	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۰۸	نوبت دوم
-	۲		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه زابل	۵۲۰۹	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه زنجان	۵۲۱۰	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۱۱	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۵۲۱۲	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ایلام	۵۲۱۳	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه بیرونجند	۵۲۱۴	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تبریز	۵۲۱۵	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۱۶	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی فناوری کشاورزی پردازشی مشهد)	۵۲۱۷	نوبت دوم (پاکدشت)
-	۲		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زابل	۵۲۱۸	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه زنجان	۵۲۱۹	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۲۲۰	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۲۱	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۵۲۲۲	نوبت دوم
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ایلام	۵۲۲۳	پردیس خودگردان
-	۲		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه ارومیه	۵۲۲۴	پردیس خودگردان
-	۱		علوم دامی گرایش تغذیه طیور	دانشگاه تبریز	۵۲۲۵	پردیس خودگردان

۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد توکیپ ۱)

-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه ارومیه	۵۲۲۶	روزانه
-	۱		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۵۲۲۷	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه بیرونجند	۵۲۲۸	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۲۲۹	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه تبریز	۵۲۳۰	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه تربت حیدریه	۵۲۳۱	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۲۳۲	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۳۳	روزانه

ادامه - ۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد توکیپ ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
دو	اول					
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۲۳۴	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه زابل	۵۲۳۵	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه شهرکرد	۵۲۳۶	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۳۷	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه شیراز	۵۲۳۸	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۲۳۹	روزانه	
استاد محور (سید سعید اسلامیان): «تهیه مدل بارش رواناب برای حوضه آبریز بالادست سد دویرج به منظور پیش‌بینی بهنگام حجم سیلان ورودی به سد»	-	۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۲۴۰	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۲۴۱	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۲۴۲	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۴۳	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۵۲۴۴	روزانه	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۱	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۴۵	نوبت دوم	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۲	دانشگاه زابل	۵۲۴۶	نوبت دوم	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۳	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۴۷	نوبت دوم	
علوم و مهندسی آب گرایش آبیاری و زهکشی	-	۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۲۴۸	نوبت دوم	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	دانشگاه ارومیه	۵۲۴۹	پردیس خودگردان	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	دانشگاه زابل	۵۲۵۰	پردیس خودگردان	
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	دانشگاه شیراز	۵۲۵۱	پردیس خودگردان	

علوم و مهندسی آب (کد توکیپ ۲)

-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه ارومیه	۵۲۵۲	روزانه
-	۲	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۲۵۳	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه تبریز	۵۲۵۴	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۲۵۵	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۵۶	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۲۵۷	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۲۵۸	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۵۹	روزانه
-	۲	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه شیراز	۵۲۶۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۲۶۱	روزانه
علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۲۶۲	روزانه
علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۶۳	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه لرستان - خرم‌آباد	۵۲۶۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه - استاد محور (امیر حمزه حقی آبی): «اثر کنترل هوشمند فشار بر کاهش نشت از شبکه آب شهری خرم‌آباد»	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه لرستان - خرم‌آباد	۵۲۶۵	روزانه
علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۶۶	نوبت دوم
علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	-	علوم و مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۶۷	نوبت دوم

۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد ترکیب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه ارومیه	۵۲۶۸	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۵۲۶۹	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه بیرونجند	۵۲۷۰	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۲۷۱	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه تبریز	۵۲۷۲	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۲۷۳	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۷۴	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۲۷۵	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه شهرکرد	۵۲۷۶	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۷۷	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب برنامه‌ریزی منابع آب	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۷۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	۲		حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۵۲۷۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۳		اکوهیدرولوژی	دانشگاه تهران	۵۲۸۰	روزانه
-	۱		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه ارومیه	۵۲۸۱	نوبت دوم
-	۱		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۲۸۲	نوبت دوم
-	۱		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۸۳	نوبت دوم
-	۳		علوم و مهندسی آب گرایش منابع آب	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۲۸۴	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	۱		حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۵۲۸۵	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۱		اکوهیدرولوژی	دانشگاه تهران	۵۲۸۶	نوبت دوم

۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد ترکیب ۴)

-	۲	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۵۲۸۷	روزانه
-	۲	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی و منابع طبیعی کرج	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۸۸	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی	دانشگاه شیراز	۵۲۸۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۲	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۲۹۰	روزانه
-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۲۹۱	روزانه
-	۱	علوم و مهندسی آب گرایش هواشناسی کشاورزی و منابع طبیعی کرج	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۲۹۲	نوبت دوم

۲۴۳۱ - زنتیک و بهنزادی گیاهی و بیوتکنولوژی کشاورزی (کد ترکیب ۱)

-	۵	زنتمک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ارومیه	۵۲۹۳	روزانه
استادمحور(رضا درویش زاده) «مکان یابی ژن های کنترل کننده صفات اگرموروفولوژیک در ذرت تحت شرایط نرمال و تنش خشکی با روش plottype-based «GWAS	-	زنتمک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ارومیه	۵۲۹۴	روزانه
-	۱	زنتمک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ایلام	۵۲۹۵	روزانه
-	۳	زنتمک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۵۲۹۶	روزانه

ادامه ۲۴۳۱ - ژنتیک و بهنزادی گیاهی و بیوتکنولوژی کشاورزی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۲۹۷	روزانه
-	۳		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تبریز	۵۲۹۸	روزانه
-	۵		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۲۹۹	روزانه
-	۴		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۳۰۰	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۳۰۱	روزانه
-	۵		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۳۰۲	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۳۰۳	روزانه
-	۳		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه زنجان	۵۳۰۴	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه شهرکرد	۵۳۰۵	روزانه
-	۳		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۳۰۶	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه شیراز	۵۳۰۷	روزانه
-	۵		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۳۰۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۵		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۳۰۹	روزانه
-	۵		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۳۱۰	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۳۱۱	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۳۱۲	روزانه
-	۳		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۵۳۱۳	روزانه
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۳۱۴	روزانه
-	۲		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ارومیه	۵۳۱۵	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه ایلام	۵۳۱۶	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۳۱۷	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۳۱۸	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۳۱۹	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۳۲۰	نویت دوم
-	۱		ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه زنجان	۵۳۲۱	نویت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۳۲۲	نویت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	ژنتیک و بهنزادی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۳۲۳	پردیس خودگردان

۲۴۳۱ - ژنتیک و بهنزادی گیاهی و بیوتکنولوژی کشاورزی (کد ترکیب ۲)

-	۲		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۵۳۲۴	روزانه
-	۲		بیوتکنولوژی بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۳۲۵	روزانه
-	۲		بیوتکنولوژی تبریز	دانشگاه تبریز	۵۳۲۶	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۳۲۷	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۳۲۸	روزانه
-	۲		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۳۲۹	روزانه
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه زنجان	۵۳۳۰	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهرکرد	۵۳۳۱	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۳۳۲	روزانه
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۳۳۳	روزانه
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۵۳۳۴	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شیراز	۵۳۳۵	روزانه
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۳۳۶	روزانه

۲۴۳۱ - ژئیک و بهنرآدی گیاهی و بیوتکنولوژی کشاورزی (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۳۳۷	روزانه
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۳۳۸	روزانه
-	۵		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۳۳۹	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه				دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۳۴۰	روزانه
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۵۳۴۱	روزانه
-	۱		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۳۴۲	نوبت دوم
-	۱		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۳۴۳	نوبت دوم
-	۱		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه زنجان	۵۳۴۴	نوبت دوم
-	۱		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۳۴۵	نوبت دوم
-	۲		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۵۳۴۶	نوبت دوم
-	۴		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۳۴۷	نوبت دوم
-	۲		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۳۴۸	نوبت دوم
-	۳		بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۳۴۹	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۳۵۰	پردیس خودگردان

۲۴۳۲ - آگروتکنولوژی و اکرو اکولوژی (کد ترکیب ۱)

-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ارومیه	۵۳۵۱	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ایلام	۵۳۵۲	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه پولی سینا - همدان	۵۳۵۳	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه پیر جند	۵۳۵۴	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تبریز	۵۳۵۵	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۳۵۶	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۳۵۷	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۳۵۸	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زنجان	۵۳۵۹	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۳۶۰	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهر کرد	۵۳۶۱	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۳۶۲	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۳۶۳	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شیراز	۵۳۶۴	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۳۶۵	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه صنعتی شاهroud	۵۳۶۶	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۳۶۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۳۶۸	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۳۶۹	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۳۷۰	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۳۷۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گنبد	۵۳۷۲	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۳۷۳	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۳۷۴	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۵۳۷۵	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه مراغه	۵۳۷۶	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۳۷۷	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه یاسوج	۵۳۷۸	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ارومیه	۵۳۷۹	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ایلام	۵۳۸۰	روزانه

ادامه ۲۴۳۲ – آگروتکنولوژی و اکرو اکولوژی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دو	اول				
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه بوعی سینا - همدان	۵۳۸۱	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه بیرونی	۵۳۸۲	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تبریز	۵۳۸۳	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی منابع طبیعی کرج)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و پارک گفتگو)	۵۳۸۴	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پارک گفتگو)	۵۳۸۵	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۳۸۶	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۳۸۷	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زنجان	۵۳۸۸	روزانه
شرطی در پیوست شماره یک	-	۳	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۳۸۹	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهرکرد	۵۳۹۰	روزانه
استاد محور(سینا فلاح): «بهینه سازی تولید اسانس و ظرفیت آنتی اکسیدانی گیاه دارویی پادرنجبویه بوسیله مدیریت کودهای سبز تحت شرایط کبود آب»	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهرکرد	۵۳۹۱	روزانه
استاد محور(سینا فلاح): «بهینه سازی تولید اسانس و ظرفیت آنتی اکسیدانی گیاه دارویی پادرشبو بوسیله مدیریت کودهای دامی تحت شرطی کبود آب»	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهرکرد	۵۳۹۲	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۳۹۳	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۳۹۴	روزانه
-	۲		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شیراز	۵۳۹۵	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۵۳۹۶	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۳۹۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۳۹۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۳۹۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گنبد	۵۴۰۰	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۴۰۱	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۴۰۲	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه محقق اردبیل - اردبیل	۵۴۰۳	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه مراغه	۵۴۰۴	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۴۰۵	روزانه
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه یاسوج	۵۴۰۶	روزانه
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ارومیه	۵۴۰۷	نوبت دوم
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ایلام	۵۴۰۸	نوبت دوم
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه بیرونی	۵۴۰۹	نوبت دوم
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تبریز	۵۴۱۰	نوبت دوم
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۴۱۱	نوبت دوم
-	۱		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زنجان	۵۴۱۲	نوبت دوم
شرطی در پیوست شماره یک	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۴۱۳	نوبت دوم
-	۳		آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۴۱۴	نوبت دوم

ادامه ۲۴۳۲ – آگروتکنولوژی و اگرو اکولوژی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۴۱۵	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۱۶	نوبت دوم
	-	۲	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۴۱۷	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ارومیه	۵۴۱۸	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه ایلام	۵۴۱۹	نوبت دوم
	-	۲	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه بیرجند	۵۴۲۰	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تبریز	۵۴۲۱	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۴۲۲	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۲۳	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۴۲۴	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زنجان	۵۴۲۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۴۲۶	نوبت دوم
	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۴۲۷	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۴۲۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	آگروتکنولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی	دانشگاه زابل	۵۴۲۹	پردیس خودگردان

آگروتکنولوژی و اگرو اکولوژی (کد ترکیب ۲)

-	۳	آگروتکنولوژی گرایش علوم و تکنولوژی بذر	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز	۵۴۳۰	روزانه
-	۳	آگروتکنولوژی گرایش علوم و تکنولوژی بذر	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۳۱	روزانه
-	۱	آگروتکنولوژی گرایش علوم و تکنولوژی بذر	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۳۲	نوبت دوم

آگروتکنولوژی و اگرو اکولوژی (کد ترکیب ۳)

-	۲	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۵۴۳۳	روزانه
-	۳	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۳۴	روزانه
-	۳	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۳۵	روزانه
-	۲	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه حقق اردبیل - اردبیل	۵۴۳۶	روزانه
-	۱	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۳۷	نوبت دوم
-	۱	آگروتکنولوژی گرایش علوم علف‌های هرز	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۳۸	نوبت دوم

آگروتکنولوژی و اگرو اکولوژی (کد ترکیب ۴)

-	۳	اگرو اکولوژی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۴۳۹	روزانه
-	۲	اگرو اکولوژی	دانشگاه زابل	۵۴۴۰	روزانه
-	۴	اگرو اکولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۴۴۱	روزانه
-	۳	اگرو اکولوژی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۴۴۲	روزانه
-	۴	اگرو اکولوژی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۴۳	روزانه
-	۱	اگرو اکولوژی	دانشگاه زابل	۵۴۴۴	نوبت دوم
-	۲	اگرو اکولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۴۴۵	نوبت دوم
-	۱	اگرو اکولوژی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۴۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	اگرو اکولوژی	دانشگاه زابل	۵۴۴۷	پردیس خودگردان

۲۴۳۷ - ترویج، آموزش و توسعه کشاورزی پایدار (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
	-	۲	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۵۴۴۸	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی کرج)	۵۴۴۹	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۵۰	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه زنجان	۵۴۵۱	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملثانی اهواز	۵۴۵۲	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۴۵۳	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	دانشگاه زنجان	۵۴۵۴	روزانه
	-	۳	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملثانی اهواز	۵۴۵۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۲	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۵۴۵۶	روزانه
	-	۱	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۵۷	نوبت دوم
	-	۱	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	دانشگاه زنجان	۵۴۵۸	نوبت دوم
	-	۱	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	دانشگاه زنجان	۵۴۵۹	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۵۴۶۰	نوبت دوم

۲۴۳۷ - ترویج، آموزش و توسعه کشاورزی پایدار (کد ترکیب ۲)

-	۳	توسعه کشاورزی	دانشگاه بولی سینا - همدان	۵۴۶۱	روزانه	
-	۳	توسعه کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۴۶۲	روزانه	
-	۴	توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۶۳	روزانه	
-	۳	توسعه کشاورزی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۴۶۴	روزانه	
-	۳	توسعه کشاورزی	دانشگاه زنجان	۵۴۶۵	روزانه	
-	۴	توسعه کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۶۶	روزانه	
ستادمحور(مریم شریف زاده): «ظرفیت-سازی سازگارانه برای مقابله با تهدیدهای محیط زیستی در راستای دستیابی به اهداف توسعه پایدار؛ مورد اقتضار آسیب-پذیر روستایی ایران»	-	۱	توسعه کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۶۷	روزانه
ستادمحور(مصطفی حمدوند): «تحلیل مشارکت روستائیان در حفاظت از تنوع زیستی در ذخیره گاه زیست کره دنا»	-	۱	توسعه کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۶۸	روزانه
استادمحور(مهدی نوری پور): «آسیب-پذیری، تاب آوری و سناریو نگاری وضعیت آینده بخش شیلات و آبزیان شهرستان بویراحمد در شرایط خشکسالی»	-	۱	توسعه کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۶۹	روزانه

۱۴۳۷ - ترویج، آموزش و توسعه کشاورزی پایدار (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
-	۱		توسعه کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۴۷۰	نوبت دوم
-	۱		توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۷۱	نوبت دوم
-	۱		توسعه کشاورزی	دانشگاه زنجان	۵۴۷۲	نوبت دوم
-	۳		توسعه کشاورزی	دانشگاه تبریز (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس در جلفا)	۵۴۷۳	پردیس خودگردان

۱۴۳۹ - حشره‌شناسی کشاورزی (کد ترکیب ۱)

-	۵		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه ارومیه	۵۴۷۴	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۵۴۷۵	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۴۷۶	روزانه
-	۵		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۴۷۷	روزانه
-	۵		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۷۸	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۴۷۹	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۴۸۰	روزانه
-	۵		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۴۸۱	روزانه
-	۳		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۴۸۲	روزانه
-	۳		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۸۳	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۴۸۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۴		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۴۸۵	روزانه
-	۴		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه حقوق اردبیل - اردبیل	۵۴۸۶	روزانه
-	۳		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه مراغه	۵۴۸۷	روزانه
-	۳		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۵۴۸۸	روزانه
-	۳		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۸۹	روزانه
استادمحور(امین صدارتیان چهرمی): «مدیریت تلفیقی کنی تارتن دولکهای Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) در سامانه‌های کشت گلخانه‌ای»	-	۱	حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۹۰	روزانه
استادمحور(علیرضا منفرد): «امکان سنجی تهیه تجاری فرمون زنبورهای گرده افshan برای افزایش تولید و کارایی این زنبورها در گلخانه و باغات»	-	۱	حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه یاسوج	۵۴۹۱	روزانه
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه ارومیه	۵۴۹۲	نوبت دوم
-	۱		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه تبریز	۵۴۹۳	نوبت دوم
-	۱		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۴۹۴	نوبت دوم
-	۲		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه زابل	۵۴۹۵	نوبت دوم
-	۱		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۴۹۶	نوبت دوم
-	۱		حشره‌شناسی کشاورزی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۴۹۷	نوبت دوم

۱۴۴۰ - بیماری‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۱)

-	۴		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه بوعالی سینا - همدان	۵۴۹۸	روزانه
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه پیرجند	۵۴۹۹	روزانه

ادامه ۲۴۴۰ - بیماری‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تبریز	۵۵۰۰	روزانه
-	۵		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده کشاورزی واقع در اتوبان تهران کرج)	۵۵۰۱	روزانه
-	۲		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۵۰۲	روزانه
-	۵		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۵۰۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه جیرفت	۵۵۰۴	روزانه
-	۲		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۵۰۵	روزانه
-	۴		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه زنجان	۵۵۰۶	روزانه
-	۲		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۵۰۷	روزانه
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۵۰۸	روزانه
-	۴		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه شیراز	۵۵۰۹	روزانه
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۵۱۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۵		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۱۱	روزانه
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۱۲	روزانه
-	۵		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۵۱۳	روزانه
-	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۵۱۴	روزانه
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۵۱۵	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۳		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۵۱۶	روزانه
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۵۱۷	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تبریز	۵۵۱۸	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۵۱۹	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه تهران (محل تحصیل دانشکده فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی در پاکدشت)	۵۵۲۰	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۵۲۱	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه زنجان	۵۵۲۲	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۵۲۳	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۲۴	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۵۲۵	نوبت دوم
-	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۵۲۶	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۱		بیماری‌شناسی گیاهی	دانشگاه زابل	۵۵۲۷	پردیس خودگردان

علوم و مهندسی جنکل (کد ترکیب ۱)

-	۳		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه ارومیه	۵۵۲۸	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه ایلام	۵۵۲۹	روزانه
-	۲		دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۵۳۰	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۵۳۱	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه شهرکرد	۵۵۳۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۱		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۳۳	روزانه
-	۳		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۳۴	روزانه
-	۱		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۵۳۵	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۳		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۵۳۶	روزانه
-	۲		علوم و مهندسی جنکل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه ارومیه	۵۵۳۷	نوبت دوم

۱۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
-	۱	علوم و مهندسی جنگل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه ایلام	دانشگاه ایلام	۵۵۳۸	نوبت دوم
-	۱	علوم و مهندسی جنگل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۳۹	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	علوم و مهندسی جنگل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه لرستان - خرم آباد	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۵۴۰	نوبت دوم
-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	پردیس خودگردان	۵۵۴۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	علوم و مهندسی جنگل گرایش مدیریت جنگل	دانشگاه گیلان - رشت	دانشگاه گیلان - رشت	۵۵۴۲	پردیس خودگردان

۱۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل (کد ترکیب ۲)

-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	روزانه
-	۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	روزانه
-	۳	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	روزانه
-	۲	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	نوبت دوم
-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	پردیس خودگردان

۱۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل (کد ترکیب ۳)

-	۳	دانشگاه ارومیه	دانشگاه ارومیه	روزانه
-	۳	دانشگاه ایلام	دانشگاه ایلام	روزانه
-	۳	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	روزانه
استادمحور(سید محسن حسینی)؛ «از زیبایی ککولوژیک اکوسیستم جنگل های هیر کانی با رویکرد اکولوژی حفاظت و ارزیابی اثر گرماشیجهانی بر آن»	-	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	روزانه
-	۳	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	روزانه
-	۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	روزانه
-	۳	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	دانشگاه لرستان - خرم آباد	دانشگاه لرستان - خرم آباد	روزانه
-	۱	دانشگاه ارومیه	دانشگاه ارومیه	نوبت دوم
-	۱	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	دانشگاه لرستان - خرم آباد	دانشگاه لرستان - خرم آباد	نوبت دوم

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه ارومیه	۵۵۶۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۵۶۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۵۶۴	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه شیraz	۵۵۶۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۵۶۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۶۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۶۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۵۵۶۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۵۷۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۵۷۱	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش تغذیه آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۷۲	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش تغذیه آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۵۵۷۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بیوتکنولوژی آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۷۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۵۷۵	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۷۶	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۷۷	نوبت دوم
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۵۷۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۵۷۹	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تغذیه آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۸۰	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش بیوتکنولوژی آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۸۱	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۵۸۲	پردیس خودگردان
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس (محل تحصیل پردیس خودگردان قشم)	۵۵۸۳	پردیس خودگردان

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات (کد ترکیب ۲)

استادمحور(مسعود رضایی):«استفاده از فناوری سبز در استخراج محصولات با ارزش افزوده (زلاتین- کارتونید- امگا ۳ از دوربینهای ماهی»	-	۳	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی) طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۵۸۴	روزانه
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی) طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۵۸۵	روزانه

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۵۸۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۵۵۸۷	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه شیراز	۵۵۸۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۵۸۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۹۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۵۹۱	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۵۹۲	نوبت دوم
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علوم و مهندسی شیلات گرایش فراوری محصولات شیلاتی) طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	پردیس خودگردان	۵۵۹۳	پردیس خودگردان

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات (کد ترکیب ۳)

	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۹۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه گنبد	۵۵۹۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۵۹۶	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۵۹۷	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۵۹۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش صید و بهره‌برداری آبزیان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس (محل تحصیل پردیس خودگردان قشم)	۵۵۹۹	پردیس خودگردان

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات (کد ترکیب ۴)

	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۰۰	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۰۱	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۵۶۰۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۶۰۳	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی شیلات گرایش بوم‌شناسی آبزیان	دانشگاه گیلان - رشت (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی صومعه سرا)	۵۶۰۴	نوبت دوم

۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری (کد ترکیب ۱)

	-	۵	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۶۰۵	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۰۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه شهرکرد	۵۶۰۷	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۶۰۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۰۹	روزانه
	-	۵	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۱۰	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه حقیقت اردبیلی - اردبیل	۵۶۱۱	روزانه

ادامه ۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دویں				
-	۱		علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۱۲	نوبت دوم
-	۱		علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۶۱۳	نوبت دوم
-	۱		علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۱۴	نوبت دوم
-	۱		علوم و مهندسی مرتع	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۶۱۵	پردیس خودگردان

علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری (کد ترکیب ۲)

	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه ارومیه	۵۶۱۶	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۶۱۷	روزانه
استادمحور(سید حمیدرضا صادقی): «مفهوم سازی، مدل سازی و کاربرد رویکردهای مدیریتی و فنی حفاظت خاک و آب در آبخیزداری و رفتارستجی هیدرولوژیک آبخیز»	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	۵۶۱۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۱۹	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه شهرکرد	۵۶۲۰	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۶۲۱	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	۵۶۲۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۲۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۲۴	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۶۲۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه کاشان	۵۶۲۶	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۶۲۷	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۶۲۸	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه یزد	۵۶۲۹	روزانه
	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه ارومیه	۵۶۳۰	روزانه
	-	۲	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی شهرستان نور)	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۳۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۳۲	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۳۳	روزانه
	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۳۴	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۶۳۵	روزانه

۱۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری (کد توکیپ ۲)

نوبتیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنیسال دوم				
	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۶۳۶	روزانه
	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۶۳۷	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۳۸	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۳۹	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۲	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه کاشان	۵۶۴۰	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۶۴۱	نوبت دوم
دارای خوابگاه ملکی	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۵۶۴۲	نوبت دوم
	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش گرگان حوزه‌های آبخیز	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۴۳	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۶۴۴	نوبت دوم
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علوم و مهندسی آبخیز گرایش حفاظت آب و خاک)	پردیس خودگردان	۵۶۴۵	پردیس خودگردان
	-	۱	دانشگاه تربیت مدرس (محل تحصیل دانشکده منابع علوم و مهندسی آبخیز گرایش مدیریت حوزه‌های آبخیز)	پردیس خودگردان	۵۶۴۶	پردیس خودگردان

۱۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیابان (کد توکیپ ۱)

	-	۳	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج)	۵۶۴۷	روزانه
	-	۵	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه سمنان	۵۶۴۸	روزانه
	-	۳	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه شیraz	۵۶۴۹	روزانه
	-	۵	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۵۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه کاشان	۵۶۵۱	روزانه
	-	۴	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۶۵۲	روزانه
	-	۵	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه یزد	۵۶۵۳	روزانه
	-	۳	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه سمنان	۵۶۵۴	نوبت دوم
	-	۲	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۵۶۵۵	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۲	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه کاشان	۵۶۵۶	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۵۶۵۷	نوبت دوم
	-	۱	مدیریت و کنترل بیابان	دانشگاه یزد	۵۶۵۸	نوبت دوم

جدول شماره ۵ - کدرشته محل‌های آزمایشی هنر

۲۵۰۱ - مدیریت پروژه و ساخت (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت بذریش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنیم				
	-	۴	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۵۹	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه تهران	۵۶۶۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه هنر تهران	۵۶۶۱	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور(بهنود برمايه ور):«ارایه نقشه‌ی راه نهادینه‌سازی مدیریت ساخته‌های یکپارچه در صنعت ساختمان کشور»	-	۱	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه هنر تهران	۵۶۶۲	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۱	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه تهران	۵۶۶۳	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مدیریت پروژه و ساخت	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۶۴	پردیس خودگردان

۲۵۰۲ - معماری (کد ترکیب ۱)

	-	۳	معماری	دانشگاه بوقلی سینا - همدان	۵۶۶۵	روزانه
	-	۲	معماری	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۶۶۶	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۴	معماری	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۵۶۶۷	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۵	معماری	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۶۸	روزانه
	-	۵	معماری	دانشگاه تهران	۵۶۶۹	روزانه
	-	۷	معماری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۶۷۰	روزانه
	-	۷	معماری	دانشگاه شیراز	۵۶۷۱	روزانه
	-	۳	معماری	دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور - دزفول	۵۶۷۲	روزانه
	-	۷	معماری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۶۷۳	روزانه
استادمحور(محسن فیضی):«ارقاء کیفیت فضای باز کودکان در شهر»	-	۱	معماری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۶۷۴	روزانه
	-	۳	معماری	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۶۷۵	روزانه
	-	۶	معماری	دانشگاه هنر اصفهان	۵۶۷۶	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور(رضا شکوری):«بررسی آثار تجدد ایرانی بر جریان تاریخی معماری ایران»	-	۱	معماری	دانشگاه هنر تهران	۵۶۷۸	روزانه
	-	۴	معماری	دانشگاه یزد	۵۶۷۹	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	فنّاوری معماری	دانشگاه تهران	۵۶۸۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۶	معماری اسلامی	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۵۶۸۱	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فاقد خوابگاه	-	۲	معماری	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۵۶۸۲	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	معماری	دانشگاه تهران	۵۶۸۳	نوبت دوم

ادامه ۲۵۰۲ - معماری (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوام				
-	۳		معماری	دانشگاه بزد	۵۶۸۴	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۱	فناوری معماری	دانشگاه تهران	۵۶۸۵	نوبت دوم
-	۵		معماری	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۵۶۸۶	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۴	معماری	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۵۶۸۷	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	معماری	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۸۸	پردیس خودگردان
-	۵		معماری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۵۶۸۹	پردیس خودگردان
-	۵		معماری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۵۶۹۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۶	معماری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۶۹۱	پردیس خودگردان
-	۴		معماری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۶۹۲	پردیس خودگردان

ادامه ۲۵۰۲ - معماری (کد ترکیب ۲)

-	۴		معماری منظر	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۹۳	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۱	معماری منظر	دانشگاه تهران	۵۶۹۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۳	مهندسی طراحی محیط زیست	دانشگاه تهران	۵۶۹۵	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۱	معماری منظر	دانشگاه تهران	۵۶۹۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۱	مهندسی طراحی محیط زیست	دانشگاه تهران	۵۶۹۷	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	معماری منظر	دانشگاه تربیت مدرس	۵۶۹۸	پردیس خودگردان

ادامه ۲۵۰۳ - شهرسازی (کد ترکیب ۱)

-	۳		شهرسازی	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۵۶۹۹	روزانه
-	۵		شهرسازی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۰۰	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۵	شهرسازی	دانشگاه تهران	۵۷۰۱	روزانه
-	۲		شهرسازی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۷۰۲	روزانه
-	۵		شهرسازی	دانشگاه شیراز	۵۷۰۳	روزانه
-	۳		شهرسازی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۵۷۰۴	روزانه
-	۱		شهرسازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۷۰۵	روزانه
استادمحور(مصطفی بهزاد فر)«شهر هوشمند با تاکید بر نمایانگرهاي مکان و مکان سازی»	-	۱	شهرسازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۷۰۶	روزانه
-	۲		شهرسازی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۷۰۷	روزانه
-	۶		شهرسازی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۷۰۸	روزانه
-	۷		شهرسازی	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۰۹	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور(امیر شکیبانمش)«بهره گیری از ظرفیت های مدل سازی واقیت مجازی و فناوری های دیجیتال نوظهور به منظور توسعه نمونه عملیاتی رصدخانه مجازی تهران در بستر همزاد دیجیتال شهری»	-	۴	شهرسازی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۱۰	روزانه
-	۱		شهرسازی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۱۱	روزانه

ادامه ۲۵۰۳ - شهرسازی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کد رشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
فاقد خوابگاه	-	۲	شهرسازی	دانشگاه بزد	۵۷۱۲	روزانه
	-	۴	شهرسازی اسلامی	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۵۷۱۳	روزانه
	-	۲	طراحی شهری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۷۱۴	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	شهرسازی	دانشگاه تهران	۵۷۱۵	نوبت دوم
	-	۱	شهرسازی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۷۱۶	نوبت دوم
	-	۲	شهرسازی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۵۷۱۷	نوبت دوم
	-	۳	شهرسازی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۷۱۸	نوبت دوم
	-	۱	شهرسازی	دانشگاه یزد	۵۷۱۹	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	شهرسازی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۲۰	پردیس خودگردان
	-	۵	شهرسازی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۵۷۲۱	پردیس خودگردان
	-	۵	شهرسازی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۵۷۲۲	پردیس خودگردان
	-	۱	شهرسازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۷۲۳	پردیس خودگردان
	-	۱	شهرسازی	دانشگاه هنر تهران (محل تحصیل کرج)	۵۷۲۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	طراحی شهری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۷۲۵	پردیس خودگردان

(۱) ترکیب ۲۵۰۴ - پژوهش هنر (کد ترکیب ۱)

فقط زن	۴	-	پژوهش هنر	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۵۷۲۶	روزانه
	-	۳	پژوهش هنر	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۲۷	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه تهران	۵۷۲۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	پژوهش هنر	دانشگاه شاهد - تهران	۵۷۲۹	روزانه
	-	۵	پژوهش هنر	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۳۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۵	پژوهش هنر	دانشگاه هنر تهران	۵۷۳۱	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمدور(علیرضا طاهری): «بازشناسی آداب و آیین نگاهداری از میراث فرهنگی و هنری دوران اسلامی ایران برگرفته از متون ادبی»	-	۱	پژوهش هنر	دانشگاه هنر تهران	۵۷۳۲	روزانه
	-	۴	هنرهای اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۳۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۳	هنرهای اسلامی	دانشگاه کاشان	۵۷۳۴	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	هنرهای اسلامی	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۵۷۳۵	روزانه
	-	۵	هنرهای اسلامی	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۳۶	روزانه
فقط زن	۳	-	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهاران) - تهران	۵۷۳۷	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه تهران	۵۷۳۸	روزانه
شرایط در پیوست شماره یک	-	۳	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۷۳۹	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۴۰	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمدور(دادواد رنجبران): «نسبت هنر و الهیات در آینه تاریخ»	-	۱	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۴۱	روزانه
محل تحصیل پردیس هنرهای زیبا	-	۲	هنرهای تجسمی	دانشگاه تهران	۵۷۴۲	روزانه
	-	۵	هنرهای تجسمی	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۴۳	روزانه

ادامه ۲۵۰۴ - پژوهش هنر (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
شرایط در پیوست شماره یک - دارای خوابگاه ملکی	-	۴	مطالعات رسانه - رادیو و تلویزیون	دانشگاه صداوسیما - وابسته به سازمان صداوسیما	۵۷۴۴	روزانه
محل تحصیل پرdis	-	۱	پژوهش هنر	دانشگاه تهران	۵۷۴۵	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	پژوهش هنر	دانشگاه شاهد - تهران	۵۷۴۶	نوبت دوم
معرفی به خوابگاههای خودگردان	-	۲	هنرهای اسلامی	دانشگاه کاشان	۵۷۴۷	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis	-	۱	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه تهران	۵۷۴۸	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک	-	۱	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه شاهد - تهران	۵۷۴۹	نوبت دوم
محل تحصیل پرdis	-	۱	هنرهای تجسمی	دانشگاه تهران	۵۷۵۰	نوبت دوم
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۶	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی سوره - تهران	۵۷۵۱	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۴	حکمت هنرهای دینی	دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب - قم	۵۷۵۲	غیرانتفاعی
محل تحصیل پرdis	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۵۳	پرdis خودگردان
خودگردان دانشگاه	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۵۷۵۴	پرdis خودگردان
فاقد خوابگاه	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis خودگردان کیش)	۵۷۵۵	پرdis خودگردان
پرdis خودگردان	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرdis خودگردان ارس واقع در جلفا)	۵۷۵۶	پرdis خودگردان
فاقد خوابگاه	-	۲	پژوهش هنر	دانشگاه هنر تهران (محل تحصیل کرج)	۵۷۵۷	پرdis خودگردان
محل تحصیل پرdis	-	۲	هنرهای اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۷۵۸	پرdis خودگردان

مرمت (کد ترکیب ۱) - ۲۵۰۵

-	۳	مرمت گرایش مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۵۹	روزانه	
فاقد خوابگاه	-	۲	مرمت گرایش مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۰	روزانه
- فاقد خوابگاه - استادمحور(کوروس سامانیان): «فرآیند حافظت و مرمت بر مبنای سیر تحول فن شناسی آثار نقاشی»	-	۱	مرمت گرایش مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۱	روزانه
- فاقد خوابگاه - استادمحور(صدم سامانیان): «مبانی شکل گیری اشیا تاریخی فرهنگی برای تعیین اولویت های حفاظتی»	-	۱	مرمت گرایش مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۲	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	مرمت گرایش مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	دانشگاه هنر تهران (محل تحصیل کرج)	۵۷۶۳	پرdis خودگردان

(۲۵۰۵) - مرمت (کد ترکیب)

نوبتیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل پرdis هنرهای زیبا	-	۲	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه تهران	۵۷۶۴	روزانه
	-	۳	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه هنر اصفهان	۵۷۶۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۶	روزانه
فاقد خوابگاه استاد محور (علیرضا رازقی): «ظرفیت‌های اجتماعی در حفاظت از میراث معماری و شهری»	-	۱	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۷	روزانه
فاقد خوابگاه استاد محور (علی زمانی فرد): «بهره گیری از فناوری‌های جدید در کاهش هزینه حفاظت مطلوب از بافت‌های شهری تاریخی»	-	۱	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه هنر تهران	۵۷۶۸	روزانه
محل تحصیل پرdis هنرهای زیبا	-	۱	مرمت گرایش مرمت و احیای بنها و بافت‌های تاریخی	دانشگاه تهران	۵۷۶۹	نوبت دوم

(۲۵۰۷) - تئاتر (کد ترکیب)

محل تحصیل پرdis هنرهای زیبا	-	۲	تئاتر	دانشگاه تهران	۵۷۷۰	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۳	تئاتر	دانشگاه هنر تهران	۵۷۷۱	روزانه
محل تحصیل پرdis هنرهای زیبا	-	۱	تئاتر	دانشگاه تهران	۵۷۷۲	نوبت دوم

(۲۵۰۸) - طراحی صنعتی (کد ترکیب)

	-	۱	طراحی صنعتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۷۷۳	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	طراحی صنعتی	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۵۷۷۴	روزانه
	-	۱	طراحی صنعتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۵۷۷۵	پرdis خودگردان

جدول شماره ۶ - کدرشته محل های گروه آزمایشی دامپزشکی

۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت بذرگش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
	-	۴	جراحی دامپزشکی	دانشگاه ارومیه	۵۷۷۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	جراحی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۷۷۷	روزانه
	-	۳	جراحی دامپزشکی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۷۷۸	روزانه
	-	۳	جراحی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۷۷۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	جراحی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۷۸۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	جراحی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۷۸۱	پردیس خودگردان

۲۷۰۲ - مامائی و بیماری های تولید مثل دام (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه ارومیه	۵۷۸۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه تهران	۵۷۸۳	روزانه
	-	۲	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه شهرکرد	۵۷۸۴	روزانه
	-	۳	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۷۸۵	روزانه
	-	۴	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه شیراز	۵۷۸۶	روزانه
	-	۳	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۷۸۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه تهران	۵۷۸۸	نوبت دوم
	-	۱	مامائی و بیماری های تولید مثل دام	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۷۸۹	نوبت دوم

۲۷۰۳ - بیماری های داخلی دام های کوچک و بزرگ (کد ترکیب ۱)

	-	۲	بیماری های داخلی دام های کوچک	دانشگاه تهران	۵۷۹۰	روزانه
	-	۴	بیماری های داخلی دام های کوچک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۷۹۱	روزانه
	-	۱	بیماری های داخلی دام های کوچک	دانشگاه شیراز	۵۷۹۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	بیماری های داخلی دام های کوچک	دانشگاه تهران	۵۷۹۳	نوبت دوم

۲۷۰۴ - بیماری های داخلی دام های کوچک و بزرگ (کد ترکیب ۲)

	-	۴	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه ارومیه	۵۷۹۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه تهران	۵۷۹۵	روزانه
	-	۳	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه شهرکرد	۵۷۹۶	روزانه
	-	۱	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۷۹۷	روزانه
	-	۵	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۷۹۸	روزانه
	-	۳	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه شیراز	۵۷۹۹	روزانه
	-	۳	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۰۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه تهران	۵۸۰۱	نوبت دوم
	-	۱	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۰۲	نوبت دوم
	-	۳	بیماری های داخلی دام های بزرگ	دانشگاه شیراز	۵۸۰۳	پردیس خودگردان

۲۷۰۵ - رادیولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

	-	۲	رادیولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۰۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	رادیولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۰۵	نوبت دوم

۲۷۰۶ - کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۰۶	روزانه
	-	۴	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۸۰۷	روزانه
	-	۲	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۰۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۰۹	نوبت دوم

۲۷۰۷ - پاتولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

	-	۲	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه ارومیه	۵۸۱۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۱۱	روزانه
	-	۴	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۸۱۲	روزانه
	-	۳	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۱۳	روزانه
استادمحور(احمد عربان): «تسريع ترميم بافت‌هاي پيوندي نرم از جمله پوست، زردبي و رباط و بافت‌هاي پيوندي سخت از جمله استخوان و غضروف با استفاده از روشهای مهندسي بافت و طب ترميمی»	-	۱	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۱۴	روزانه
	-	۳	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۱۵	روزانه
	-	۲	آسیب‌شناسی دامپزشکی	دانشگاه تبریز	۵۸۱۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۱۷	نوبت دوم
	-	۱	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۱۸	نوبت دوم
	-	۱	آسیب‌شناسی دامپزشکی	دانشگاه تبریز	۵۸۱۹	نوبت دوم
	-	۲	پاتولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۲۰	پرديس خودگردان

۲۷۰۸ - بهداشت و بیماری‌های پرندگان و آبزیان (کد ترکیب ۱)

	-	۲	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه تبریز	۵۸۲۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۳	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه تهران	۵۸۲۲	روزانه
	-	۳	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه شهرکرد	۵۸۲۳	روزانه
	-	۵	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۸۲۴	روزانه
	-	۳	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه شیراز	۵۸۲۵	روزانه
	-	۱	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه تبریز	۵۸۲۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بهداشت و بیماری‌های پرندگان	دانشگاه تهران	۵۸۲۷	نوبت دوم

۲۷۰۸ - بهداشت و بیماری‌های پرندگان و آبزیان (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه تهران	۵۸۲۸	روزانه
	-	۳	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه شهرکرد	۵۸۲۹	روزانه
	-	۶	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۸۳۰	روزانه
	-	۳	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه شیراز	۵۸۳۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه تهران	۵۸۳۲	نوبت دوم

۲۷۰۹ - بیوشیمی (کد ترکیب ۱)

	-	۱	بیوشیمی	دانشگاه شیراز	۵۸۳۳	روزانه
--	---	---	---------	---------------	------	--------

۲۷۱۱ - بهداشت مواد غذایی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
	-	۴	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه ارومیه	۵۸۳۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۳	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه تهران	۵۸۳۵	روزانه
	-	۳	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه شیراز	۵۸۳۶	روزانه
	-	۴	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۳۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۳	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه تهران	۵۸۳۸	نوبت دوم
	-	۱	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۳۹	نوبت دوم
	-	۳	بهداشت مواد غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس خودگردان کيش)	۵۸۴۰	پرديس خودگردان

۲۷۱۲ - بهداشت خوراک دام (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بهداشت خوراک دام	دانشگاه تهران	۵۸۴۱	روزانه
	-	۳	بهداشت خوراک دام	دانشگاه شیراز	۵۸۴۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	بهداشت خوراک دام	دانشگاه تهران	۵۸۴۳	نوبت دوم

۲۷۱۳ - اپیدمیولوژی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	اپیدمیولوژی	دانشگاه تهران	۵۸۴۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	اپیدمیولوژی	دانشگاه تهران	۵۸۴۵	نوبت دوم

۲۷۱۴ - میکروبیولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

	-	۳	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه ارومیه	۵۸۴۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۴۷	روزانه
	-	۳	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۴۸	روزانه
	-	۴	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۸۴۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۵۰	نوبت دوم
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	۳	انگلشناسی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۵۱	پرديس خودگردان

۲۷۱۴ - میکروبیولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۲)

	-	۲	باکتریشناسی	دانشگاه ارومیه	۵۸۵۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	باکتریشناسی	دانشگاه تهران	۵۸۵۳	روزانه
	-	۳	باکتریشناسی	دانشگاه شهرکرد	۵۸۵۴	روزانه
	-	۲	باکتریشناسی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۸۵۵	روزانه
	-	۳	باکتریشناسی	دانشگاه شیراز	۵۸۵۶	روزانه
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	باکتریشناسی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۵۸۵۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	باکتریشناسی	دانشگاه تهران	۵۸۵۸	نوبت دوم
	-	۲	باکتریشناسی	دانشگاه شیراز	۵۸۵۹	پرديس خودگردان

۲۷۱۴ - میکروبیولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	ویروسشناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	ویروسشناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۱	نوبت دوم

۲۷۱۴ - میکروویولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شده محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دومنی				
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	قارچ‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	قارچ‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۳	نوبت دوم

۲۷۱۸ - اینمی‌شناسی (کد ترکیب ۱)

-	۳	ایمی‌شناسی	دانشگاه ارومیه	۵۸۶۴	روزانه	
-	۲	ایمی‌شناسی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۵۸۶۵	روزانه	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	ایمی‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	ایمی‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۶۷	نوبت دوم

۲۷۱۹ - بیوتکنولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

-	۱	بیوتکنولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۶۸	روزانه
---	---	----------------------	---------------	------	--------

۲۷۲۰ - فناوری تولید مثل در دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

-	۳	فناوری‌های تولیدمثل در دامپزشکی	دانشگاه تبریز	۵۸۶۹	روزانه
-	۲	فناوری‌های تولیدمثل در دامپزشکی	دانشگاه شهرکرد	۵۸۷۰	روزانه
-	۲	فناوری‌های تولیدمثل در دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۷۱	روزانه

۲۷۲۱ - سم‌شناسی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	سم‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۷۲	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	سم‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۸۷۳	نوبت دوم

۲۷۲۲ - فارماکولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	فارماکولوژی	دانشگاه تهران	۵۸۷۴	روزانه
-	۳	فارماکولوژی	دانشگاه شیراز	۵۸۷۵	روزانه	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	فارماکولوژی	دانشگاه تهران	۵۸۷۶	نوبت دوم
-	۲	فارماکولوژی	دانشگاه شیراز	۵۸۷۷	پردیس خودگردان	

۲۷۲۳ - فیزیولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

-	۳	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه ارومیه	۵۸۷۸	روزانه	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۷۹	روزانه
-	۲	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۵۸۸۰	روزانه	
-	۳	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۸۱	روزانه	
-	۱	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه ارومیه	۵۸۸۲	نوبت دوم	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه تهران	۵۸۸۳	نوبت دوم
-	۳	فیزیولوژی دامپزشکی	دانشگاه شیراز	۵۸۸۴	پردیس خودگردان	

۲۷۲۴ - آناتومی و بافت‌شناسی مقایسه‌ای (کد ترکیب ۱)

-	۲	آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه ارومیه	۵۸۸۵	روزانه	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه تهران	۵۸۸۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه تهران	۵۸۸۷	نوبت دوم

۲۷۲۴ - آناتومی و بافت‌شناسی مقایسه‌ای (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۲	بافت‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه تهران	۵۸۸۸	روزانه
-	۳	بافت‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۸۸۹	روزانه	
محل تحصیل دانشکده دامپزشکی تهران	-	۱	بافت‌شناسی مقایسه‌ای	دانشگاه تهران	۵۸۹۰	نوبت دوم

جدول شماره ۷ - کدرشته محل های گروه آزمایشی زبان

۲۸۰۱ - آموزش زبان و ادبیات فرانسه (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت بذریوش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	دوم	اول				
	-	۳	آموزش زبان فرانسه	دانشگاه تربیت مدرس	۵۸۹۱	روزانه
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه	-	۲	آموزش زبان فرانسه	دانشگاه تربیت مدرس	۵۸۹۲	پردازی خودگردان

۲۸۰۱ - آموزش زبان و ادبیات فرانسه (کد ترکیب ۲)

	-	۵	ادبیات فرانسه	دانشگاه تبریز	۵۸۹۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۳	ادبیات فرانسه	دانشگاه تهران	۵۸۹۴	روزانه
	-	۵	ادبیات فرانسه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۸۹۵	روزانه
	-	۱	ادبیات فرانسه	دانشگاه تبریز	۵۸۹۶	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۱	ادبیات فرانسه	دانشگاه تهران	۵۸۹۷	نوبت دوم
	-	۲	ادبیات فرانسه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۸۹۸	نوبت دوم

۲۸۰۳ - آموزش زبان روسی (کد ترکیب ۱)

	-	۵	آموزش زبان روسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۸۹۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۳	آموزش زبان روسی	دانشگاه تهران	۵۹۰۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۲	آموزش زبان روسی	دانشگاه تهران	۵۹۰۱	نوبت دوم
محل تحصیل پردازی خودگردان دانشگاه	-	۱	آموزش زبان روسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۰۲	پردازی خودگردان

۲۸۰۴ - آموزش زبان آلمانی (کد ترکیب ۱)

	-	۲	آموزش زبان آلمانی	دانشگاه تهران	۵۹۰۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۱	آموزش زبان آلمانی	دانشگاه تهران	۵۹۰۴	نوبت دوم

۲۸۰۵ - آموزش زبان و ادبیات انگلیسی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه اراک	۵۹۰۵	روزانه
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه ارومیه	۵۹۰۶	روزانه
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه اصفهان	۵۹۰۷	روزانه
فقط زن	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه الزهرا(اس) (ویژه خواهاران) - تهران	۵۹۰۸	روزانه
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه اسلام	۵۹۰۹	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه بوقلی سینا - همدان	۵۹۱۰	روزانه
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۹۱۱	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تبریز	۵۹۱۲	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۱۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران	۵۹۱۴	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۵۹۱۵	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۵۹۱۶	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۹۱۷	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهرکرد	۵۹۱۸	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۱۹	روزانه

ادامه ۲۸۰۵ – آموزش زبان و ادبیات انگلیسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرسته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۵۹۲۰	روزانه
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شیراز	۵۹۲۱	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۲۲	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۹۲۳	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۹۲۴	روزانه
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه یزد	۵۹۲۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه اصفهان	۵۹۲۶	نوبت دوم
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۵۹۲۷	نوبت دوم
	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تبریز	۵۹۲۸	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران	۵۹۲۹	نوبت دوم
	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۳۰	نوبت دوم
	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۹۳۱	نوبت دوم
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه گیلان - رشت	۵۹۳۲	نوبت دوم
	-	۱	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه یزد	۵۹۳۳	نوبت دوم
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۵۹۳۴	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه ارومیه	۵۹۳۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تبریز	۵۹۳۶	پردیس خودگردان
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۵۹۳۷	پردیس خودگردان
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۵۹۳۸	پردیس خودگردان
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرف و روایی های امسال در تهران)	۵۹۳۹	پردیس خودگردان
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۴۰	پردیس خودگردان

۲۸۰۵ – آموزش زبان و ادبیات انگلیسی (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۳	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه تهران	۵۹۴۱	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۵۹۴۲	روزانه
	-	۴	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه کردستان - سنندج	۵۹۴۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبان ها و ادبیات خارجی	-	۱	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه تهران	۵۹۴۴	نوبت دوم
	-	۱	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه خوارزمی (محل تحصیل کرج)	۵۹۴۵	نوبت دوم
	-	۳	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرف و روایی های امسال در تهران)	۵۹۴۶	پردیس خودگردان

۲۸۰۵ – آموزش زبان و ادبیات انگلیسی (کد ترکیب ۳)

	-	۳	ترجمه	دانشگاه اصفهان	۵۹۴۷	روزانه
	-	۳	ترجمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۴۸	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	ترجمه	دانشگاه اصفهان	۵۹۴۹	نوبت دوم
	-	۱	ترجمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۵۰	نوبت دوم
	-	۱	ترجمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۵۱	پردیس خودگردان

۲۸۰۸ - زبان‌شناسی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت بذیرش نیمسال		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدر شه محل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
-	۵		زبان‌شناسی	دانشگاه اصفهان	۵۹۵۲	روزانه
فقط زن	-	۴	زبان‌شناسی	دانشگاه الزهرا(اس) (ویژه خواهران) - تهران	۵۹۵۳	روزانه
-	۲		زبان‌شناسی	دانشگاه پوعلی سینا - همدان	۵۹۵۴	روزانه
-	۳		زبان‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۵۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۳	زبان‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۹۵۶	روزانه
-	۳		زبان‌شناسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۵۹۵۷	روزانه
-	۴		زبان‌شناسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۵۹۵۸	روزانه
-	۲		زبان‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۵۹	روزانه
-	۲		زبان‌شناسی	دانشگاه شیراز	۵۹۶۰	روزانه
-	۳		زبان‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۶۱	روزانه
-	۳		زبان‌شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۹۶۲	روزانه
-	۳		علوم شناختی - زبان‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۶۳	روزانه
-	۱		علوم شناختی - زبان‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۶۴	روزانه
-	۳		علوم شناختی - زبان‌شناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۵۹۶۵	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۲	زبان‌شناسی	دانشگاه اصفهان	نوبت دوم	
-	۱		زبان‌شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۶۷	نوبت دوم
-	۱		زبان‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۶۸	نوبت دوم
-	۴		زبان‌شناسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تمکیلی تهران	۵۹۶۹	پیام نور
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	زبان‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۷۰	پردیس خودگردان
-	۱		زبان‌شناسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۷۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	علوم شناختی - زبان‌شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۵۹۷۲	پردیس خودگردان

۲۸۰۸ - زبان‌شناسی (کد ترکیب ۲)

-	۳	آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۷۳	روزانه
-	۱	آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۷۴	نوبت دوم
-	۱	آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۵۹۷۵	پردیس خودگردان

۲۸۰۹ - زبان‌های باستانی ایران (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۲	زبان‌های باستانی ایران	دانشگاه تهران	۵۹۷۶	روزانه
-	۲		زبان‌های باستانی ایران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۷۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده ادبیات و علوم انسانی	-	۱	زبان‌های باستانی ایران	دانشگاه تهران	۵۹۷۸	نوبت دوم
-	۱		زبان‌های باستانی ایران	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۵۹۷۹	نوبت دوم

فصل سوم: پیوست‌ها

پیوست شماره ۱: مشخصات و شرایط دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده

داوطلبان مجاز به انتخاب رشته می‌توانند برای اطلاع دقیق از شرایط، ضوابط و تسهیلات و شرایط‌های مختلف در نظر گرفته شده از سوی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی به درگاه‌های اطلاع‌رسانی موسسات ذیربیط مراجعه نمایند. صحت و مسئولیت محتواهای اطلاع‌رسانی شده در بخش «فنازی شرایط عمومی» بر عهده دانشگاه است.

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳

http://pnu.ac.ir	دانشگاه بیام نور نشانی ساختمان مرکزی دانشگاه: تهران، مینی سیتی، بلوار ارتشن، اول شهرک نفت، خیابان نخل - تلفن: ۲۳۳۲۰۰۰۰
www.ubonab.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه بناب شرایط خوابگاه: به پذیرفته شدگان مقطع دکتری خوابگاه تعلق می‌گیرد. نشانی: بناب - بزرگراه ولايت - جنب پلیس راه - تلفن: ۰۴۱۳۷۷۴۵۰۰۰
www.tabrizu.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه تبریز نشانی: تبریز - خیابان امام خمینی - بلوار ۲۹ بهمن - تلفن: ۰۴۱۳۳۳۹۳۶۴۷
www.azaruniv.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز نشانی شرایط عمومی: شرایط خوابگاه:
https://amozeshi.azaruniv.ac.ir/Study.html	نشانی: تبریز - ۳۵ کیلومتری جاده تبریز - مراغه - تلفن: ۰۴۱۳۴۳۲۷۵۰۰
https://amozeshi.azaruniv.ac.ir/Study.html	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه صنعتی سهند - تبریز نشانی: تبریز - شهر جدید سهند - تلفن: ۰۴۱۳۳۴۵۹۱۳۷
www.sut.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه مراغه نشانی: مراغه - اتویان امیرکبیر - میدان مادر - تلفن: ۰۴۱۳۷۷۲۷۸۹۳
www.maragheh.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه هنر اسلامی تبریز شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه نشانی: تبریز - خیابان آزادی - میدان حکیم نظامی، صندوق پستی: ۵۱۳۸۵ / ۵۱۳۸۵، کد پستی: ۵۱۶۴۷۳۶۹۳۱ - تلفن: ۰۴۱۳۵۴۱۲۱۴۰، ۰۴۱۳۵۲۹۷۵۰۱
www.tabriziau.ac.ir	استان آذربایجان شرقی * دانشگاه هنر اسلامی تبریز شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه نشانی: تبریز - خیابان آزادی - میدان حکیم نظامی، صندوق پستی: ۵۱۳۸۵ / ۵۱۳۸۵، کد پستی: ۵۱۶۴۷۳۶۹۳۱ - تلفن: ۰۴۱۳۵۴۱۹۹۷۵
www.urmia.ac.ir	استان آذربایجان غربی * دانشگاه ارومیه شرایط خوابگاه: امکان ارائه خدمات رفاهی و خوابگاهی برای دانشجویان دکتری تخصصی (صرفه دوره روزانه) ۸ نمی‌سال است. (هر نمی‌سال مازاد اعم از مرخصی یا حذف ترم، با و بدون احتساب در سنتوات، جزء سنتوات مد نظر است. نشانی: ارومیه - ۱۱ کیلومتری جاده سرو - پردیس نازلو دانشگاه - تلفن: ۰۴۴۳۲۷۵۲۸۴۳)
www.uut.ac.ir	استان آذربایجان غربی * دانشگاه صنعتی ارومیه نشانی شرایط عمومی: شرایط خوابگاه: اسکان در سرای دانشجویی ملکی دانشگاه نشانی: ارومیه - ابتدای جاده بند - تلفن: ۰۴۴۳۱۹۸۰۲۸۵
https://uut.ac.ir/index.php?slc_lang=fa&sid=25	استان آذربایجان غربی * دانشگاه معحق اردبیلی - اردبیل شرایط خوابگاه: برای دانشجویان دوره روزانه دکترای تخصصی ۸ نیم سال تحصیلی (برابر سنتوات مجاز) خوابگاه دولتی و اگذار خواهد شد. دانشگاه تعهدی مبنی بر واگذاری خوابگاه به دانشجویان نوبت دوم (شبانه) ندارد. برای دانشجویان نوبت دوم، در صورت امکان خوابگاه پردهیس و اگذار خواهد شد. تعداد محدودی خوابگاه متأهلی به دانشجویان متأهل برای دانشجویان دانشکده‌های موجود در شهر اردبیل بر اساس اولویت‌بندی و اگذار خواهد شد. نشانی: اردبیل - انتهای خیابان دانشگاه - تلفن: ۰۴۵۳۱۵۰۵۰۰۰
www.uma.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه اصفهان شرایط خوابگاه: ۱- این دانشگاه فاقد خوابگاه متأهلی است. ۲- با توجه به محدودیت ظرفیت خوابگاه‌های دانشگاه، اولویت اسکان با دانشجویان مجرد جدیدالورود غیربومی است. ۳- وضعیت اسکان در اتاق‌ها به صورت ۴ نفره است. ۴- دانشگاه تعهدی برای تأمین خوابگاه دانشجویان نوبت دوم، شاغل، پردهیس، مجازی، انتقالی، مهمان و دانشجویانی که مسافت محل زندگی‌شان تا دانشگاه اصفهان کمتر از ۱۰۰ کیلومتر است ندارد. ۵- ارائه خدمات دانشجویی فقط در سنتوات مجاز (۸ نیم سال تحصیلی) امکان پذیر است. نشانی: اصفهان - خیابان هزارجریب - تلفن: ۰۳۱۳۷۹۳۲۱۲۸
www.ui.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه صنعتی اصفهان نشانی: اصفهان - خیابان هزارجریب - تلفن: ۰۳۱۳۷۹۳۲۱۲۸
www.iut.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه صنعتی اصفهان تلفن: ۰۳۱۳۳۹۱۲۳۰۰

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳

www.ashrafi.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان نشانی: اصفهان - کیلومتر ۵ جاده شیراز - سپاهان شهر - بلوار قائم جنوبی - کد پستی ۸۱۷۹۹۴۹۹۹۹ - تلفن: ۰۳۱۳۶۵۰۲۸۲۰، ۰۳۱۳۶۵۰۲۸۲۱، ۰۳۱۳۶۵۰۲۸۲۰، ۰۳۱۳۶۵۱۰۵۵۳
www.kashanu.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه کاشان نشانی: کاشان - کیلومتر ۶ جاده راوند - تلفن: ۰۳۱۵۵۱۱۱۱۱۵
www.aui.ac.ir	استان اصفهان * دانشگاه هنر اصفهان نشانی شرایط عمومی:
https://education.aui.ac.ir/msrt	نشانی: اصفهان - خ حکیم نظامی - چهارراه خاقانی - صندوق پستی: ۱۷۴۴ - تلفن: ۰۳۱۳۶۲۴۸۰۸۹، ۰۳۱۳۶۲۴۹۸۳۶، ۰۳۱۳۶۲۴۸۰۸۹
www.ilam.ac.ir	استان ایلام * دانشگاه ایلام نشانی: ایلام - بلوار پژوهش - تلفن: ۰۸۴۵۹۲۴۱۲۷۱
www.pgu.ac.ir	استان بوشهر * دانشگاه خلیج فارس - بوشهر نشانی: بوشهر - بلوار شهید ماهینی - تلفن: ۰۷۷۳۱۲۲۲۷۱
www.ipm.ac.ir	استان تهران * پژوهشگاه دانش‌های بنیادی نشانی شرایط عمومی:
www.ipm.ac.ir	شرایط خوابگاه: پژوهشگاه قادر خوابگاه است نشانی: تهران - نیاوران - ضلع جنوب غربی میدان شهید باهنر - تلفن: ۰۲۱۲۲۸۸۶۸۰
www.osool.ac.ir	استان تهران * دانشکده غیرانتفاعی اصول‌الدین نشانی شرایط عمومی:
http://osool.ac.ir/index.aspx?siteid=1&fkeyid=&siteid=1&pageid=179&newsview=199	شرایط خاص: ۱- استفاده از حجاب برتر و رعایت شنونات اسلامی برای کلیه دانشجویان خواهر الزامی است. ۲- شرایط شغلی دانشجویان نباید مانع از انجام فعالیت تحصیلی دانشجو شود. شرایط خوابگاه: مرکز تهران دانشکده امکانات خوابگاهی برای ارائه به دانشجویان ندارد و مرکز قم دانشکده، تنها امکان واگذاری خوابگاه برای خواهران دارد.
www.alzahra.ac.ir	نشانی مرکز تهران: تهران - خیابان ولیعصر (ع) - خیابان شهید فخاری - پلاک ۲۱۸۸۹۳۴۰۳۷، ۰۲۵۳۷۷۳۵۲۵ - تلفن: ۰۲۱۸۸۹۳۴۰۳۶
www.sru.ac.ir	استان تهران * دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران شرایط خوابگاه: به دانشجویان بومی روانه استان تهران و البرز و همچنین به دانشجویان نوبت شبانه، خوابگاه تعلق نمی‌گیرد. نشانی: تهران - ده و نک - تلفن: ۰۲۱۸۸۰۴۴۰۵۲، ۰۲۱۸۸۰۴۴۰۵۱، ۰۲۱۸۸۰۴۹۹۳۶
	استان تهران * دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی تهران شرایط و ضوابط اختصاصی فرهنگیان رسمی - پیمانی وزارت آموزش و پرورش ۱- داشتن حکم کارگزینی مبنی بر استخدام رسمی یا پیمانی در زمان ثبت نام در آزمون (مشروط به تداوم اشتغال در آموزش و پرورش). تبصره ۱: تاریخ صدور حکم استخدام رسمی یا پیمانی داوطلبان باید قبل از بایان مهلت قانونی ثبت نام در آزمون باشد در غیر اینصورت مجاز به انتخاب رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان نبوده و در صورت انتخاب و قبولی، قبولی آنان "لغو" می‌شود.
	تبصره ۲: معلمان حق التدریس و آموزشیاران نهضت سوادآموزی و نیروهای قراردادی و... که قادر حکم کارگزینی رسمی یا پیمانی باشند، مجاز به انتخاب رشته نیستند و در صورت انتخاب، قبولی آنان لغو خواهد شد. ۲- داشتن فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" (رسمی یا پیمانی) از اداره آموزش و پرورش محل خدمت خود بر اساس شرایط مندرج در فرم موافقت با ادامه تحصیل کارکنان و رعایت مفاد دستورالعمل شماره ۱۱/۱۰/۱۷/۰۶/۰۶ و بخششمه شماره ۱۳۹۴/۰۶/۰۷ به تاریخ ۷۱/۰۲/۰۰ و بخششمه شماره ۱۳۹۸/۰۵/۲۸ به تاریخ ۷۱/۰۲/۰۰ معاونت برنامه‌ریزی و توسعه منابع وزارت آموزش و پرورش به شرط داشتن شرایط احرار شغل (داوطلبان باید برای دریافت فرم موافقت با ادامه تحصیل کارکنان در زمان ثبت نام در آزمون به ادارات آموزش و پرورش محل خدمت خود مراجعه نمایند صدور فرم مزبور بعد از اعلام نتایج نهایی آزمون از سوی اداره آموزش و پرورش محل خدمت، قادر مجوز است.). تبصره ۱: فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" با رعایت بند ۱۳ مصوبه جلسه ۱۷۱ به تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۲ به تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۲۶ و مصوب ۱۳۹۹/۹/۱۱ مجلس شورای اسلامی (موضوع بخششمه شماره ۷۱/۰۴/۷ به تاریخ ۷۱/۰۱/۰۰) صادر خواهد شد. اعمال مدرک مقطع دوم در حکم کارگزینی برای مشاغل واحدی آموزشی مشروط پیش‌بینی اعتبار در قانون بودجه سالانه خواهد بود.
	تبصره ۲: عدم ارائه فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" توسط محل خدمت به منزله نداشتن شرایط ثبت نام در آزمون است. لذا در صورتی که داوطلب بدون داشتن موافقت برنامه‌ریزی و توسعه منابع (منضم به مصوبه هیات دولت) و تبصره ذیل ماده ۳ قانون تنظیم برخی از مقررات مالی، اداری و پشتیبانی وزارت آموزش و پرورش مصوب ۱۳۹۹/۹/۱۱ مجلس شورای اسلامی (موضوع بخششمه شماره ۷۱/۰۴/۷ به تاریخ ۷۱/۰۱/۰۰) صادر خواهد شد. اعمال مدرک مقطع دوم در حکم کارگزینی برای مشاغل واحدی آموزشی مشروط پیش‌بینی اعتبار در قانون بودجه سالانه خواهد بود.
	تبصره ۳: صدور فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" توسط محل خدمت به شرطی امکان پذیر خواهد که بارعایت شرایط و ضوابط مربوط بر اساس طبقه‌بندی مشاغل معلمان کشور، اعمال مدرک منع قانونی نداشته باشد.
	تبصره ۴: نیروهای خدماتی و اداری که دارای حکم کارگزینی رسمی و پیمانی هستند به شرطی مجاز به انتخاب کرد رشته محل های دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی هستند که اداره کل آموزش و پرورش استان محل خدمت، قبل از شرکت در آزمون، با تغییر رشته نموده و پذیرفته شود قبولی وی "کان لم یکن" تلقی خواهد شد. اساس طبقه‌بندی مشاغل، فرم موافقت با ادامه تحصیل کارکنان (انتخاب رشته نموده و پذیرفته شود قبولی وی "کان لم یکن" تلقی خواهد شد.) برای این افراد "کان لم یکن" تلقی خواهد شد.
	۳- افرادی که در جاری‌جوب قانون معهدین خدمت به وزارت آموزش و پرورش به استخدام در آمده و در زمان قبولی در دانشگاه، تعهدات قبلی را (تعهد اصلی و تعهد ماده ۴) ایجاد نکرده‌اند. مکلفند وفق قانون مزبور، سند تعهد ماده ۴ به آموزش و پرورش بسپارند.

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳

ادامه استان تهران * دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی تهران

- ۴- افرادی که هیچگونه تعهد خدمتی به آموزش و پرورش نداشته و در دوره روزانه یا شبانه دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی قبولی نهایی می‌شوند مشمول ماده ۸ لایحه قانونی اصلاح ماده هفت و هشت قانون تامین وسائل و امکانات... مصوب ۱۳۵۸ و تبصره ۳ اساسنامه دانشگاه فرهنگیان، بایستی سند تعهد خدمتی ماده مزبور به اداره کل آموزش و پرورش استان محل خدمت بسپارند. و رونوشت برایر اصل را با مکاتبه اداره کل آموزش و پرورش استان به دانشگاه تحويل دهنده.
- ۵- اخذ فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" (رسمی یا پیمانی) از اداره آموزش و پرورش محل خدمت خود که در سایر دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور پذیرفته شده و تحصیل می‌نمایند الزامی است.
- ۶- طبق مصوبات جلسه ۲۲۱ به تاریخ ۰۱/۰۱/۲۳ و ۱۳۹۰/۰۱/۷۷۱ و ۱۳۹۴/۰۸/۲۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی (شماره ابلاغی ۱۴۴۴/۹۴/۵ د ش به تاریخ ۱۳۹۴/۹/۱۵) فرهنگیان دارای مدرک معادل ضمن خدمت سال ۱۳۹۱ و قبل از آن می‌توانند در آزمون مقاطع تحصیلی بالاتر شرکت نموده و در صورت قبولی با رعایت آیین نامه شرکت دارندگان مدرک معادل و غیررسمی در آزمون های مقاطع بالاتر مصوبه جلسه ۸۴۵ به تاریخ ۱۵/۰۴/۱۳۹۲ شورای گسترش آموزش عالی، (شماره ابلاغی ۲/۷۷۶۳۳ به تاریخ ۱۳۹۲/۵/۲۸) ادامه تحصیل نمایند.
- ۷- عدم اشتغال به تحصیل در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی دولتی یا غیردولتی.
- ۸- فرهنگیانی که به هر نحوی قبلاً مدرک دکتری را از دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی دولتی و غیردولتی یا آزاد به صورت معادل یا غیر معادل دریافت نموده و در حکم کارگزینی آنان اعمال شده باشد، مجاز به انتخاب رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان نیستند.
- ۹- ادامه تحصیل فرهنگیان رسمی و پیمانی آموزش و پرورش با رعایت مفاده ماده ۶۱، ۶۰ و ۷۰ قانون مدیریت خدمات کشوری امکان پذیر خواهد بود.
- تبصره : با توجه به قانون مدیریت خدمات کشوری و منعیت اعطای مأموریت آموزشی، فرهنگیان محترم در خارج از ساعت اداری موظف خود می‌توانند ادامه تحصیل دهند و به استناد تبصره ذیل ماده ۶۱ قانون مدیریت خدمات کشور، اعطای مأموریت آموزشی صرفاً در چارچوب ضوابط مربوط، فقط برای اینبارگران واحد شرایط مقدور است.
- ۱۰- علاوه بر شرایط و ضوابط اختصاصی یاد شده، رعایت شرایط عمومی و سایر ضوابط کلی مندرج در دفترچه شماره (۱) واین دفترچه که داوطلبان ملزم به رعایت آن هستند، برای فرهنگیان نیز الزامی است.
- ۱۱- چنانچه فردی با ارائه اطلاعات نادرست، پذیرفته شود و یا متعاقب آن مشخص شود که شرایط لازم را نداشته است در هر مرحله از ثبت‌نام یا تحصیل، قبولی وی لغو می‌شود و حسب مورد مکلف به پرداخت خسارتهای ناشی از آن خواهد بود.
- ۱۲- فرهنگیانی که به هر نحوی قبلاً مدرک دکتری از دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی دولتی و غیردولتی یا آزاد به صورت معادل یا غیر معادل دریافت نموده‌اند مجاز به انتخاب رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان نیستند.
- ۱۳- طبق مصوبات جلسه ۲۲۱ به تاریخ ۰۱/۰۱/۲۳ و ۱۳۹۰/۰۱/۷۷۱ و ۱۳۹۴/۰۸/۲۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی (شماره ابلاغی ۱۴۴۴/۹۴/۵ د ش به تاریخ ۱۳۹۴/۹/۱۵) فرهنگیان دارای مدرک معادل ضمن خدمت سال ۱۳۹۱ و قبل از آن می‌توانند در آزمون مقاطع تحصیلی بالاتر شرکت نموده و در صورت قبولی با رعایت آیین نامه شرکت دارندگان مدرک معادل و غیررسمی در آزمون های مقاطع بالاتر مصوبه جلسه ۸۴۵ به تاریخ ۱۵/۰۴/۱۳۹۲ شورای گسترش آموزش عالی، (شماره ابلاغی ۲/۷۷۶۳۳ به تاریخ ۱۳۹۲/۵/۲۸) ادامه تحصیل نمایند.
- ۱۴- حداقل سایه خدمتی چهت ادامه تحصیل فرهنگیان (رسمی - پیمانی) ۲۵ سال تمام تا تاریخ ۱۱۴۰/۱۶/۳۱ است.
- تبصره (۱) : افرادی که قبلاً به آموزش و پرورش تعهد خدمت به استناد قانون متعددین خدمت مصوب ۱۳۶۹/۳/۸ مجلس شورای اسلامی سپرده‌اند، چنانچه در زمان شروع به تحصیل، تعهد اولیه آنان (موضوع سند تعهد ماده ۳ قانون متعددین خدمت) به اتمام نرسیده باشد بارایت ضوابط و مقررات مربوط و نیاز استان و با در نظر گرفتن اعمال دو مدرک و همچنین تبصره ذیل ماده ۳ (قانون تنظیم برخی از مقررات مالی، اداری و پشتیبانی وزارت آموزش و پرورش مصوب ۱۳۹۹/۹/۱۱ مجلس شورای اسلامی ملزم به سپردن تعهد مجدد (طبق ماده ۴ قانون ماده ۴ این صورت قبولی "فرد" کان لم یکن" تلقی خواهد شد).
- تبصره (۲) : فرهنگیانی که تعهد استخدامی (اولیه) نداشته و یا تعهد مذکور را به اتمام رسانده‌اند، حتی اگر سایر تعهدات (موضوع سند تعهد ریزنمره و سند تعهد مأموریت تحصیلی) باقی مانده باشد، ادامه تحصیل این افراد برای مقررات آموزشی وزارت علوم (آموزش رایگان) خواهد بود و اخذ سند تعهد موضوع ماده ۳ و ۴ قانون متعددین خدمت (به استناد تعهد موضع آموزش رایگان که متوالی آن دانشگاه محل تحصیل است)، موضوعیت نداند. لازم به ذکر است ایندسته از افراد، باید با مراجعت به مراجع آموزش و پرورش، نسبت به تعیین تکلیف شوند. در غیر این صورت قبولی "فرد" کان لم یکن" تلقی خواهد شد.
- ۱۵- دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد که تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل می‌شوند، مجاز به انتخاب رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان رسمی - پیمانی هستند؛ لیکن افرادی که به هر دلیل تا مهلت مقرر، فارغ‌التحصیل نشده باشند، قبولی آنان "کان لم یکن" تلقی خواهد شد.
- ۱۶- تمامی رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان، مخصوص شاغلان رسمی و یا پیمانی واحد شرایط آموزش و پرورش است، لذا سایر داوطلبان اعم از قراردادی، قرارداد تطبیقی نهضت سواد آموزی، شرکتی، معلمان حق التدریس، آموزشیاران نهضت سواد آموزی، حق التدریسی‌های مدارس غیرانتفاعی، داوطلبان آزاد و... مجاز به انتخاب این رشته‌ها نبوده و در صورت انتخاب و قبول شدن، قبولی آنان لغو خواهد شد.
- ۱۷- امکان استفاده از خوابگاه برای دانشجویان دانشگاه تربیت شهید رجایی می‌سوز نیست. لکن در حد امکانات موجود (در صورت وجود خوابگاه) با رعایت ضوابط و مقررات مربوط، خوابگاه فراهم خواهد شد.
- ۱۸- مستولیت هر گونه پذیرش دانشجوی آزاد دوره شبانه به عهده دانشگاه محل قبولی بوده و آموزش و پرورش هیچ گونه تعهدی برای استخدام اینگونه پذیرفته شدگان و دانشجویان ندارد.
- ۱۹- با توجه به متمرکز بودن دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی در تهران، در صورت امکان و با موافقت اداره کل آموزش و پرورش استان محل خدمت مبدأ، صرفاً برای ادامه تحصیل (حداکثر دو سال)، با انتقال موقت افراد پذیرفته به شهر تهران و یا شهرستانهای استان تهران (در صورت نیاز) مساعدت لازم به عمل خواهد آمد. شایان ذکر است قبولی در دانشگاه مزبور به منزله موافقت اداره کل آموزش و پرورش استان مبدأ و مقصود برای انتقال موقت و یا دائم تلقی نمی‌شود.
- ۲۰- مسئولیت ناشی از عدم رعایت ضوابط عمومی و اختصاصی به عهده داوطلب بوده و هیچگونه حقی برای وی ایجاد نمی‌کند.
- نشانی: تهران - شمال اتوبان شهید بایانی - بعد از خروجی شهید همت - خروجی شهید جعفریان - خیابان شهید شعبانلو - تلفن: ۰۲۱۲۲۹۷۰۰۲۵

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳

www.modares.ac.ir

استان تهران * دانشگاه تربیت مدرس

<https://www.modares.ac.ir/news/news-list/news-content?newsview=22444>

نشانی شرایط عمومی:

شرط خوابگاه: ۱- دانشگاه برای تأمین خوابگاه دانشجویی در دوره‌های روزانه دکتری، تعهد و اگذاری خوابگاه ندارد، لیکن اولویت استفاده از خوابگاه (با توجه به امکانات محدود دانشگاه) بر حسب رتبه قبولی متضاییان، به دریج و بر اساس ظرفیت خالی دانشگاه خواهد بود. در صورت امکان تأمین خوابگاه، دانشجویان دکتری حداقل ۸ نیمسال تحصیلی (با پرداخت نقدی اجاره بها با نرخ مصوب صندوق رفاه دانشجویان در ابتدای هر نیمسال)، حق استفاده از خوابگاه را خواهند داشت. ۲- دانشگاه امکان تأمین خوابگاه برای دانشجویان دوره‌های پردیس دانشگاهی و دانشجویان روزانه شاغل، بورسیه سایر دستگاه‌های دولتی و غیر دولتی و بومی (ساكن استان تهران و البرز) را ندارد. ۳- دانشگاه فاقد خوابگاه متأهل و اجد شرایط دریافت کمک و دعوه مسکن، صرفاً بر اساس ضوابط صندوق رفاه دانشجویان وزارت عنت مجاز به درخواست وام مذکور هستند. ۴- به کلیه دانشجویان روزانه در سوابع مجاز تحصیلی، وعده ناهار بر اساس اعتبار تأمینی از سوی صندوق رفاه و قیمت‌های مصوب این صندوق، در روزهای غیر تعطیل از شنبه تا چهارشنبه ارائه می‌شود. شایان ذکر است که به دانشجویان روزانه ساکن خوابگاه‌های دانشگاه، صرفاً وعده‌های صحابه و ناهار طبق قیمت‌های مصوب صندوق رفاه در روزهای غیر تعطیل از شنبه تا چهارشنبه ارائه خواهد شد.

نشانی: تهران - تقاطع بزرگراه‌های چمران و جلال ال‌احمد.

نشانی دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی دانشگاه تربیت مدرس، شهرستان نور - بلوار امام رضا - کد پستی: ۴۶۴۱۷۷ - تلفن: ۰۲۱۸۲۸۸۳۱۴۵

www.ut.ac.ir

استان تهران * دانشگاه تهران

<https://academics.ut.ac.ir/fa>

نشانی شرایط عمومی:

شرط خاص:

برای رشته محل‌های مربوط به «پردیس فارابی - قم»، «دانشکده معارف و اندیشه اسلامی» و «دانشکده الهیات و معارف اسلامی» رعایت حجاب اسلامی با پوشش چادر برای بانوان الزامی است.

شرط خوابگاه: این دانشگاه در دوره‌های نوبت دوم فاقد خوابگاه است.

نشانی:

ساختمان مرکزی معاونت آموزشی: تهران - خیابان ۱۶ آذر - نبش خ نصرت - طبقه ششم - تلفن ۰۲۱۶۱۱۱۳۲۵۳
پردیس ابوریحان: پاکدشت - بلوار امام رضا(ع).

پردیس فارابی: قم - بلوار دانشگاه (کیلومتر ۵ جاده قدیم تهران).

محل تحصیل رشته محل‌های پردیس خودگردان در تهران در ساختمان‌های پردیس البرز است.

محل تحصیل رشته محل‌های پردیس خودگردان کیش واقع در جزیره کیش است.

www.iuh.ac.ir

استان تهران * دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران

<https://www.iuh.ac.ir/page/PHD>

نشانی شرایط عمومی:

شرط خاص:

۱- انتخاب هدفمند دانشجو در سال تحصیلی ۱۴۰۴ - ۱۴۰۳ به ترتیب از میان پایوران سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، شاغلین سایر سازمان‌های نیروهای مسلح، بسیجیان فعال و سایر متضاییان معتقد و مومن به انقلاب اسلامی خواهد بود. تبصره ۱: انتخاب دانشجو در دوره‌های نوبت دوم فقط از میان پایوران (شاغلین رسمی) نیروهای مسلح انجام می‌گیرد. ۲- پایوران سپاه لازم است موافقت کنی و بدون قید و شرط با ادامه تحصیل خود را از مرکز عملیات معاونت نیروی انسانی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی (برابر مجموعه ضوابط و مقررات دانشجویی) قبل از ثبت نام در آزمون دریافت و در زمان مصائب به دانشگاه ارائه دهن. ۳- شاغلین رسمی سایر دستگاه‌ها و سازمان‌ها (جهت انجام مصائب) لازم است موافقت کنی و بدون قید و شرط با ادامه تحصیل تمام وقت از بالاترین مقام رسمی سازمان متابع دریافت و در زمان مصائب به دانشگاه تحويل نمایند. تسهیلات: ۱- دانشگاه داوطلبین واجد شرایطی (صلاحیت‌های عمومی و تخصصی) که قبل از سایت دانشگاه پیش ثبت نام کرده و علاقه‌مندی خود را جهت تحصیل و بورس در دانشگاه اعلام کرده است را استخدام می‌کند. ۲- در صورت تمايل دانشجویان غیرشاغل، در حين تحصیل و پس از فارغ‌التحصیلی در صورت دانشگاه صلاحیت‌های عمومی و تخصصی به مراکز علمی و رده‌های سپاه و سایر سازمان‌های نیروهای مسلح و کشوری جهت گزینش استخدامی معرفی خواهند شد. ۳- به دانشجویان همکار و فعل در بروزه‌های تحقیقاتی مصوب مطابق ضوابط دانشگاه پژوهانه (حق‌الزحمه پژوهشی) پرداخت می‌شود. ۴- دانشجویان در صورت اجرای پروژه‌های واجذار شده از سوی دانشگاه و تأیید مراجع ذی‌ربط، می‌توانند از امکان کسر خدمت سربازی متناسب با میزان همکاری، برخوردار شوند. ۵- تمامی پذیرفته‌شدگان از آزمایشگاه‌ها، کارگاه‌های مهارت‌افزایی، امکانات ورزشی و برنامه‌های فرهنگی دانشگاه به صورت رایگان بهره‌مند می‌گردند. سایر شرایط: ۱- تحصیل در دانشگاه به صورت تمام وقت خواهد بود. ۲- تمام داوطلبان لازم است واجد صلاحیت‌های عمومی و در مراحل مصائب و آزمون شفاهی امتیاز لازم را کسب نمایند. ۳- پذیرش نهایی از بین معرفی شدگان چند برابر ظرفیت و پس از احرار شرایط لازم به ترتیب اولویت صورت می‌گیرد و دانشگاه در رد یا قبول داوطلبان مخبر است. ۴- سپاه هیچ‌گونه تعهدی مبنی بر جذب و استخدام کلیه پذیرفته‌شدگان غیر بورس را ندارد. ۵- انتخاب هدفمند دانشجو بر اساس نظام مسائل انقلاب اسلامی و با تعریف موضوع رساله از ابتدا مشغول به تحصیل می‌شوند. ۶- دانشجویان رشته‌های تعیین شده در جدول کدرشته‌ محل‌ها، در صورت قبولی در گزینش استخدامی سپاه، در حين تحصیل به عنوان بورسیه استخدام می‌شوند. ۷- محیط آموزشی برای برادران و خواهان به صورت مجزا است. ۸- اعتقاد و التزام عملی خواهان به حجاب برتر(جاده) الزامي بوده و امکان استفاده از مهد کودک برای فرزندان دانشجویان خواهی فراهم است.

شرط خوابگاه: به کلیه دانشجویان برادر غیر بومی خوابگاه مجردی مرتبط با خوابگاه تعهدی برای خوابگاه دانشجویان خواهی ندارد.

نشانی: تهران - اتوبان شهید بابایی - بعد از پل شکرک - جنب شهرک ولايت - تلفن: ۰۲۱۷۴۱۸۸۲۰۹، ۰۲۱۷۴۱۸۸۱۹۸، ۰۲۱۷۴۱۸۸۲۲۵

www.khu.ac.ir

استان تهران * دانشگاه خوارزمی

نشانی: تهران - خیابان مفتح جنوبي - نرسیده به انقلاب - تلفن: ۰۲۱۸۸۸۲۶۵۰۲

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳

استان تهران * دانشگاه شاهد - تهران
www.shahed.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:

<https://shahed.ac.ir/about-university/specific-terms-and-conditions-for-student-admission/>

شرایط خاص:

۱- اعتقاد به دین مبین اسلام و التزام عملی به احکام ۲- اعتقاد و التزام عملی به ولایت فقیه، نظام جمهوری اسلامی و قانون اساسی ۳- عدم سابقه وابستگی تشکیلاتی، هاداری از احزاب و سازمان‌ها و گروه‌های غیرقانونی ۴- نداشتن سابقه محکومیت کیفری مؤثر ۵- پایبندی کامل به ضوابط و مقررات دانشگاه ۶- رعایت کامل ضوابط پوشش اسلامی و شنوتات اسلامی (ذکر اعتقاد و التزام عملی به قادر به عنوان حجاب برتر برای خواهان ضروری است). بدیهی است در خصوص صلاحیت‌های عمومی متقاضیان دوره و احراز موارد فوق، بررسی لازم از سوی واحد بررسی صلاحیت‌های عمومی دانشگاه صورت پذیرفته و پذیرش نهایی داوطلبان منوط به تأیید واحد مذکور خواهد بود. برای این منظور لازم است معرفی شدگان چند برابر ظرفیت دانشگاه شاهد، پیش از اعلام نتایج نهایی آزمون (بر اساس برنامه‌ای که متعاقباً از سوی سازمان سنجش و دانشگاه اعلام می‌شود) برای شرکت در مرحله بررسی صلاحیت‌های عمومی، در مصاحبه حضوری دانشگاه شرکت نمایند.

برای رشته «خانواده و سلامت جنسی» علاوه بر شرایط بالا، شرایط زیر الزامی است.

۱- داشتن مدرک دکتری عمومی پذیرشی یا کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی ۲- تاہل ۳- دارای حداکثر ۴۰ سال سن

شرایط خوابگاه: به پذیرفته شدگان دوره روزانه خوابگاه تعلق می‌گیرد. به دانشجویان استان البرز، استان تهران، شبانه، پردیس، مهمن خوابگاه تعلق نمی‌گیرد.

نشانی: تهران - ابتدای اتوبار تهران قم - روبروی حرم امام خمینی (ره) - ساختمان مرکزی دانشگاه - تلفن: ۰۲۱۵۱۲۱۵۰۹۴ - ۰۲۱۵۱۲۱۵۰۹۳.

استان تهران * دانشگاه شهید بهشتی - تهران
www.sbu.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:

شرایط خوابگاه: حداکثر زمان استفاده از خوابگاه و سایر امکانات رفاهی (وام و تقدیم) از شروع تحصیل برای دانشجویان غیر بومی ۴ سال (هشت نیمسال) است. در ضمن خوابگاه به ساکنان شهرستان‌های تابع استان تهران و البرز تعلق نمی‌گیرد. دانشگاه فاقد خوابگاه متأهلی است. دانشگاه تعهدی در قبال اسکان برای دانشجویان نوبت دوم (شبانه)، پردیس، مجازی، مهمن و انتقالی ندارد.

نشانی: تهران - اوین - میدان شهید شهریاری - کدبستی ۱۱۴۹۳۹۶۹۴۱ - تلفن: ۰۲۱۲۹۹۰۲۰ - ۰۲۱۲۲۴۳۱۶۰۷.

استان تهران * دانشگاه صدا و سیما - وابسته به سازمان صدا و سیما
https://iribu.ac.ir/portal/newsview/6998

نشانی شرایط عمومی:

شرایط خاص:

۱- داشتن حداکثر ۳۵ سال سن (با احتساب دوران خدمت نظام وظیفه). ۲- عدم استخدام و تعهد خدمت به هیچ‌یک از سازمان‌ها و ارگان‌های دولتی و غیر دولتی به هر نحوی. ۳- تذکر: کارمندان رسمی سازمان صدا و سیما، در صورت ارائه موافقت کتبی با ادامه تحصیل خود از اداره کل منابع انسانی سازمان و احراز شرایط علمی و عمومی، امکان پذیرش در این دوره را خواهند داشت. ۴- فارغ‌التحصیلان واجد امتیاز علمی، توانمندی حرفه‌ای و صلاحیت عمومی و اخلاقی، در صورت نیاز دانشگاه و احراز شرایط علمی و عمومی استخدامی (مطابق ضوابط دانشگاه و سازمان) لازم است به میزان در برایر مدت تحصیل در این دانشگاه مشغول به خدمت شوند. ۵- ارائه تعهد کتبی مبنی بر تحصیل تمام وقت در دوره دکتری و رعایت کامل ضوابط و دستورالعمل‌های داخلی دانشگاه، در صورت قبولی و هنگام ثبت نام الزامی است. ۶- دانشجویانی که در طول تحصیل از ادامه تحصیل در دانشگاه صدا و سیما باز مبتند (انتقالی، انصراف و اخراج)، ملزم به پرداخت تمامی هزینه‌های تحصیلی هستند. ۷- دانشجویان، ضمن بهره‌مندی از کمک هزینه تحصیلی (تصویر و ام) در طول تحصیل، امکانات رفاهی و خوابگاه (به غیر از ساکنین استان تهران و البرز)، می‌توانند از مزایای صندوق رفاه دانشجویان مطابق آیین‌نامه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری استفاده نمایند. ۸- تذکر: کارمندان سازمان صداوسیما، در صورت پذیرش مشمول دریافت کمک هزینه و خوابگاه نیستند.

شرایط خوابگاه: بهره‌مندی از امکانات رفاهی و خوابگاه (به غیر از ساکنین استان تهران و البرز).

نشانی: تهران - خیابان ولی‌عصر(عج) - ابتدای اتوبار نیایش - تلفن: ۰۲۱۹۳۳ - ۰۲۱۲۲۰۲۱۶۸۶۴۳ - ۰۲۱۲۲۱۶۸۵۳۸.

استان تهران * دانشگاه صنعت نفت
www.put.ac.ir

نشانی: آبادان - بربیم - فلکه پتروشیمی - تلفن: ۰۶۱۵۳۱۵۳۰۰۰

استان تهران * دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران
https://aut.ac.ir

شرایط خوابگاه: حداکثر زمان استفاده از خوابگاه، از شروع تحصیل برای دانشجویان دکتری روزانه غیر بومی هشت نیمسال است در ضمن خوابگاه به ساکنان شهرستان‌های استان تهران و استان البرز تعلق نمی‌گیرد. دانشگاه تعهدی در قبال اسکان برای دانشجویان نوبت دوم (شبانه)، پردیس، مجازی، مهمن و انتقالی ندارد.

نشانی: تهران - خیابان حافظ - روپرتو خیابان سمهی - تلفن: ۰۲۱۶۴۵۴۲۲۶ - ۰۲۱۶۴۵۴۲۲۶.

استان تهران * دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران
www.kntu.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:

شرایط خوابگاه: ۱- با توجه به محدودیت امکانات خوابگاهی، تخصیص خوابگاه به دانشجویان روزانه بر حسب اولویت رتبه‌های ورودی خواهد بود. ۲- برای دانشجویان نوبت دوم امکانات خوابگاهی وجود ندارد.

نشانی: تهران - خیابان میرداماد غربی - پلاک ۴۷۰ - صندوق پستی: ۴۴۱۶ - ۱۵۸۷۵ - ۰۲۱۸۴۰۶۴۴۵۰ - تلفن: ۰۲۱۶۶۱۶۵۰۴۱.

استان تهران * دانشگاه صنعتی شریف - تهران
https://grad.kntu.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:

نشانی: پردیس تهران: تهران - خیابان آزادی - کدبستی ۴۴۱۶ - ۱۴۵۸۸۸۹۶۹۴ - تلفن: ۰۲۱۶۶۱۶۵۰۴۷ - ۰۲۱۶۶۱۶۵۰۴۱.

استان تهران * دانشگاه صنعتی مالک اشتر
www.mut.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:

شرایط خوابگاه: تهران: - دانشگاه دارای خوابگاه مجردی (خواهان و برادران) است. - با توجه به محدودیت‌ها، به دانشجویان روزانه غیر بومی متفاوتی، بر اساس ظرفیت موجود و صرفاً در سالهای خوابگاه مورد توجه نمی‌گیرد. - به دانشجویان نوبت دوم (شبانه) خوابگاه تعلق نمی‌گیرد. - دانشگاه در تهران فاقد خوابگاه متأهلی است. شاهین شهر: - دانشگاه دارای خوابگاه مجردی (خواهان و برادران) و خوابگاه متأهلی است. - به دانشجویان غیر بومی متفاوتی، بر اساس ظرفیت موجود و صرفاً در سالهای خوابگاه تعلق نمی‌گیرد. شیراز: - دانشگاه فاقد امکانات خوابگاهی است.

نشانی: تهران - لویزان - خیابان شعبانلو - جنب دانشگاه تبریز دبیر شهید رجایی - تلفن: ۰۲۱۲۹۴۵۱۴۱.

۱۴۰۳ شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال

استان آذربایجان غربی داشتگاه عالیه هایات از =

www.aut.ac.ir

<http://conditions.atu.ac.ir>

شرایط خاص:
مصاحبه از مقاضايان رشتهای «بیمه» و «علوم اقتصادي گرایش اقتصاد بیمه» مؤسسه آموزش عالی بیمه اکو به زبان انگلیسي انجام خواهد شد و تمام کلاس های دوره به زبان انگلیسی، بگذرانند.

۱- شرایط خوابگاه: دانشجویان مقطع دکتری دوره روزانه از اولویت و اگذاری خوابگاه برخوردار خواهند شد. ۲- دانشگاه امکان اسکان برای دانشجویان نوبت دوم (شبانه)، پردازی خود گردان، مهمان، انتقال خارج به داخل، بورسیه و شاغل ندارد. ۳- به دانشجویان ساکن در استان های تهران و البرز یا استفاده کنندگان از سهمیه پذیرش بومی خوابگاه تعلق نمی گیرد. ۴- حداقل زمان استفاده از خوابگاه برابر با دستورالعمل صندوق رفاه دانشجویان و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تا سقف ترم های مجاز تحصیلی- رفاهی (حداقل ۸ نیمسال) و با پرداخت نقدی اجاره بها در ابتدای هر نیمسال تحصیلی است. ۵- این دانشگاه هیچ گونه تعهدی در قبال تأمین خوابگاه دانشجویان بر دارد، خود گردان ندارد. ۶- این دانشگاه فاقد خوابگاه تأثیلی است.

۰۲۱۴۸۳۹۴۵۱۱ - ۰۲۱۴۸۳۹۰۰۰۰ - تلفن: دسته: ۴۸۹۶۸۴۵۱۱ - سازمان مرکزی دانشگاه، همت - تقاطع بزرگراه شهداد - نشانه: تهران - بلوار دهکده المیک

استان تهران * دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران
www.jst.ac.ir

نشانی پایه عمومی: <https://pna.just.ac.ir/content/73379>

- شرایط خوبگاه: ۱- این دانشگاه برای دانشجویان روزانه (حداکثر در هشت نیمسال) به تعداد محدود و در صورت وجود امکانات خوبگاهی، خوابگاه و آکادار می‌نماید. ۲- این دانشگاه قادر است دانشجویان را بازداشت کند.

نشانی: تهران - میدان رسالت - خیابان هنگام - خیابان دانشگاه علم و صنعت - تلفن: ۰۲۱۷۷۲۴۰۴۳۹

استان تهران * دانشگاه علوم انتظامی امین - فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران
نشانی: تهران - بزرگراه شهید خرازی - تلفن: ۰۲۱۴۸۹۳۱۲۷۳.

استان تهران * دانشگاه علوم قضایی و خدمات اداری - وابسته به قوه قضاییه
شرایط خاص:

نتیجه این به دین مبین اسلام و التزام عملی به احکام آن و قانون اساسی - کلیه معرفی شدگان باید در زمان مصاحبه سوابق علمی، آموزشی، پژوهشی، و تألیفات خود را ارائه ننمایند (متضاد این جهت کسب اطلاعات بیشتر و تکمیل مدارک و کاربرگهای لازم به تارنمای دانشگاه مراجعه نمایند) شش ابطح خواهان: ده صد و هجده امکانات و شش ابطح به تذکر فته شدگان، نهادها، خواجه‌گاه محمد، و اگذر، مرشد.

نشانی: تهران - خیابان انقلاب - بین چهار راه ولیعصر و میدان فردوسی - خیابان خارک - پلاک ۹ - کد پستی: ۱۱۳۴۹۱۳۶۱۵ - تلفن: ۰۲۱۶۷۴۳۹۴۲۸ - ۰۲۱۶۷۴۰۷۰۷۰۰۲۱

استان تهران * دانشگاه علوم و فنون های شهید ستاری
نشانی: شهر آزاد جنوپ، خ شهید عبدالله، تلفن: ۰۲۱۶۴۰۳۲۰۶۶ - ۰۲۱۶۴۰۳۲۰۶۶
www.ssau.ac.ir

استان تهران * دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق(ع)
نشانی شرایط عمومی:
https://isu.ac.ir/index.php?slc_lang=fa&sid=6

۱- مرحله پرسی صلاحیت عمومی در گزینش دانشگاه به عنوان یکی از شرایط دانشگاه است. ۲- شرط ارائه گواهی آزمون معارف اسلامی (اسماء) برای ورود به مرحله

مساچه و آزمون شفاهی الزامی است. توضیحات تکمیلی در اطلاعیه‌های این آزمون درج می‌شود. ۳- پذیرش در رشته‌های (فقه و مبانی حقوق اسلامی - فلسفه و کلام اسلامی - مدیریت آموزشی) در واحد خواهران " فقط زن " و در واحد برادران " فقط مرد " خواهد بود. توجه به این مطلب در دفترچه انتخاب رشته الزامی است. شرایط خوبگاه: تخصیص اقامتگاه به صورت همگانی و رایگان طبق ضوابط و دستورالعمل های دانشگاه.

• ۰۱۴۰۰۹۶۸۸۲۱ - تلفن: ۱۰۰۰۹۶۴۰۰۱ - پل مدیریت - بزرگراه شهید چمران - تهران - نشانی:

استان تهران * دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران

ن Shanayi: Tehran - خیابان ملاصدرا - خیابان شیرازی شمالی - خیابان حکیم اعظم - پلاک ۳۰ - تلفن: ۰۷۴۰۰۷۱۹۸۲۱

استان تهران * دانشگاه غیرانتفاعی سوره - تهران
نشانی شرایط عمومی : <https://www.soore.ac.ir/Department/Educational#accordion%DB%8B1%DB%8B1>

با توجه به اینکه دانشگاه سوره دانشگاهی وابسته به سازمان تبلیغات اسلامی است. رعایت نظم آموزشی و نیز قوانین پوشش، حجاب و عفاف اسلامی، مقررات و آئین نامه های فرهنگی و انبساطی خاص این دانشگاه، علاوه بر مقررات عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در طول دوره تحصیل کاملاً الزامی است. لذا علاوه بر مصاحبه صلاحیت

علمی، دارای مصاحبه صلاحیت عمومی است.

شرط خوابگاه: دانشگاه هیچ گونه تعهدی در قبال تأمین خوابگاه ندارد.

۰۲۱۶۶۸۷۹۲۹۳ - تلفن: ۰۲۵۲ - پلاک: کامیاران - خیابان خوش و آذرآبادjan - بیش کوچه نشانی: تهران - خیابان آزادی

استان تهران * دانشگاه غیرانتقاضی عدالت
www.edalat.ac.ir شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه

نشانی: تهران - خیابان ولیعصر - کوچه دانش کیان - پلاک ۲۶ - تلفن: ۰۲۱۸۸۴۹۷۸۳۴

استان تهران * دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران
www.usc.ac.ir

نشانی شرایط عمومی:
<http://education.usc.ac.ir/files/1708426052277.pdf>

<p>شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳</p> <p>www.mazaheb.ac.ir</p> <p>https://mazaheb.ac.ir/fa/news/144</p>	<p>استان تهران * دانشگاه غیردولتی بین‌المللی مذاهب اسلامی</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خوابگاه: دانشگاه فاقد خوابگاه است.</p> <p>نشانی: تهران - خیابان انقلاب - خیابان فلسطین جنوبی - خیابان روانمهر - پلاک ۳ - تلفن: ۰۲۱۶۶۴۶۵۲۵۲.</p>
<p>www.motahari.ac.ir</p> <p>https://motahari.ac.ir/fa/page/1426/</p>	<p>استان تهران * دانشگاه غیردولتی شهید مطهری - تهران</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خاص:</p> <p>۱- رایگان بودن تحصیل ۲- داشتن گرایش‌های حوزه‌ی و رعایت زیٰ طلبگی (برنامه درسی پذیرفته شدگان این مرکز، تحت نظام آموزش عالی و ترکیبی از مفاد درسی حوزه و دانشگاه است). ۳- قبولی در آزمون کتبی تشریحی و مصاحبه شفاهی علمی (منابع، زمان و مکان آزمون کتبی و مصاحبه ورودی در پایگاه اطلاع رسانی این مرکز به آدرس https://motahari.ac.ir اطلاع رسانی خواهد شد). ۴- اخذ تعهد کتبی مبنی بر تحصیل نام و وقت در دوره دکتری و رعایت کامل ضوابط و دستورالعمل‌های داخلی دانشگاه ۵- بررسی صلاحیت‌های عمومی یکی از شرایط خاص این دانشگاه است و در این خصوص، بررسی لازم از سوی واحد گزینش صورت می‌پذیرد و پذیرش نهایی متقاضیان منوط به تأیید صلاحیت‌های عمومی واحد ذکور خواهد بود.</p> <p>شرایط خوابگاه: ۱- این دانشگاه برای دانشجویان پسر دارای خوابگاه است. ۲- حداقل مدت امکان استفاده از خوابگاه تا سقف مجاز سنت از تحصیلی است.</p> <p>نشانی: تهران - میدان بهارستان - خیابان شریف رضی - تلفن: ۰۲۱۳۳۵۱۳۱۵۵۰، ۰۲۱۳۳۵۱۱۶۸۴۰.</p>
<p>www.casu.ac.ir</p> <p>http://www.casu.ac.ir/</p>	<p>استان تهران * دانشگاه فرماندهی و ستاد آجا</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خاص:</p> <p>پذیرش نهایی پس از انجام مصاحبه حضوری داوطلب در دانشگاه و توسط سازمان سنجش و آموزش کشور اعلام می‌شود.</p> <p>شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه متأهلی است و در واگذاری خوابگاه مجردی محدودیت دارد.</p> <p>نشانی: تهران، خیابان کارگر جنوبی، میدان پاستور، خیابان دانشگاه جنگ - تلفن: ۰۲۱۶۶۴۶۱۹۹۲۰.</p>
<p>www.art.ac.ir</p> <p>https://education.art.ac.ir/fa/news/6094</p>	<p>استان تهران * دانشگاه هنر تهران</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خاص:</p> <p>۱. دانشجویان موظف به رعایت شفونات اسلامی و پوشش مناسب مطابق با ضوابط تعیین شده هستند. ۲. شهریه پردايس خودگردان به صورت على الحساب حدود ۲۲۰ میلیون تومان است. ۳. شهریه مریبان به صورت على الحساب حدود ۱۵۴ میلیون تومان است.</p> <p>شرایط خوابگاه: الف : دانشگاه فاقد خوابگاه برای دانشجویان جدیدالورود دکتری نایپوسته سال ۱۴۰۳-۱۴۰۴ است. ب : دانشگاه فاقد خوابگاه متأهلی است. ج: وفق مقررات صندوق رفاه دانشجویی به دانشجویان پردايس خودگردان در همه دانشگاه ها خوابگاه تعلق نمی‌گیرد.</p> <p>نشانی:</p> <p>پردايس کرج: کرج، میدان آزادی - تلفن: ۰۲۱۶۶۷۳۴۰۱-۱۱۳۶۸۱۳۵۱۸ - تلفن: ۰۲۱۶۶۷۳۴۰۱-۱۱۳۶۸۱۳۵۱۸ - کد پستی: ۰۲۱۶۶۷۲۶۳۱۵.</p>
<p>www.irost.ir</p>	<p>استان تهران * سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران</p> <p>شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه</p>
<p>https://icss.ac.ir/</p> <p>https://icss.ac.ir/bours-2/</p>	<p>استان تهران * موسسه غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خوابگاه: مؤسسه فاقد خوابگاه دانشجویی است، استفاده از خوابگاه دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن در صورت موافقت معاونت دانشجویی آن دانشگاه امکان‌پذیر است.</p> <p>نشانی: بومن - شهر پردايس - بلوار سفیران آميد - بلوار پژوهشکده علوم شناختی - تلفن: ۰۲۱۷۶۲۹۱۱۳۰.</p>
<p>www.sku.ac.ir</p>	<p>استان چهارمحال و بختیاری * دانشگاه شهرکرد</p> <p>شرایط خوابگاه: به دلیل وجود محدودیت در ظرفیت خوابگاه‌های دانشجویی، صرفاً امکان واگذاری خوابگاه به تعداد محدودی از دانشجویان دوره روزانه دکتری تخصصی و با اولویت‌بندی مطابق با مقررات شورای خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه شهرکرد حداقل برای ۸ نرم امکان‌پذیر است و امکان واگذاری خوابگاه به دانشجویان نوبت دوم (شبانه)، میهمان، انتقالی و شاغل وجود ندارد مگر در صورت وجود ظرفیت و برابر با مقررات شورای خوابگاه‌های این دانشگاه. لازم به ذکر است ظرفیت خوابگاه متأهلی بسیار محدود بوده، و صرفاً با اولویت‌بندی مطابق با مقررات شورای خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه شهرکرد امکان پذیر است.</p> <p>نشانی: شهرکرد - بلوار رهبر - صندوق پستی ۳۴۱۴۱ - تلفن: ۰۳۸۲۳۲۳۲۴۴۰۲، ۰۳۸۲۳۲۳۲۴۴۰۳، ۰۳۸۲۳۲۳۲۴۴۰۰۳.</p>
<p>www.birjand.ac.ir</p> <p>https://birjand.ac.ir/edu/fa/content/254</p> <p>https://birjand.ac.ir/edu/fa/content/254</p>	<p>استان خراسان جنوبی * دانشگاه بیرجند</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خوابگاه:</p> <p>نشانی: بیرجند - انتهای بلوار شهید آوینی - پردايس شوكت آباد - تلفن: ۰۵۶۳۱۰۲۰۰۰.</p>
<p>www.torbath.ac.ir</p> <p>https://www.torbath.ac.ir/</p>	<p>استان خراسان رضوی * دانشگاه تربت حیدریه</p> <p>نشانی شرایط عمومی:</p> <p>شرایط خوابگاه:</p> <p>نشانی: تربت حیدریه - کیلومتر ۷ محور تربت حیدریه به مشهد(سمت راست) - تلفن: ۰۵۱۵۱۲۴۰۰۰۰.</p>

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌ات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳	
www.hsu.ac.ir	استان خراسان رضوی * دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار نشانی: سبزوار - دانشگاه حکیم سبزواری - تلفن: ۰۵۱۴۰۱۲۶۱۱
imamreza.ac.ir	استان خراسان رضوی * دانشگاه غیرانتفاعی امام رضا(ع) - مشهد شرط خاص: دانشگاه وابسته به آستان قدس رضوی است و دانشجویان ملزم به رعایت موارد زیر هستند: ۱- اعتقاد و پایبندی به اسلام و التزام عملی به ولایت فقیه و قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران ۲- رعایت کامل شفونات و هنجارهای اسلامی به ویژه حجاب اسلامی و نیز رعایت کامل عفاف در محیط‌های مرتبط با دانشگاه نشانی: پردیس برادران: مشهد - خیابان دانشگاه - خیابان اسرار - تلفن: ۰۵۱۳۷۶۱۰۱۱ - صندوق پستی ۹۱۷۳ - تلفن: ۰۵۱۳۸۴۸۹۷۸۷ - ۰۵۱۳۸۴۸۹۷۸۷
www.khayyam.ac.ir	پردیس خواهران: مشهد - میدان فلسطین - پردیس رضوان استان خراسان رضوی * دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد نشانی: مشهد - بزرگراه امام علی (ع) - بلوار شهید رفیعی - میدان مطهری - کد پستی ۹۱۸۹۷۴۷۱۷۸ - تلفن: ۰۵۱۳۵۲۵۲۷۷۷ - ۰۵۱۳۵۱۳۴۷۷۷
www.sadjad.ac.ir	استان خراسان رضوی * دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد نشانی: مشهد - بلوار جلال آل احمد - جلال آل احمد ۶۴ - تلفن: ۰۵۱۳۶۰۲۹۰۰۰
www.um.ac.ir	استان خراسان رضوی * دانشگاه فردوسی مشهد شرط عمومی: شرط خوابگاه: ۱. سرای دانشجویی (خوابگاه) به دانشجویان روزانه، غیربومی و غیرشاغل که ساکن شهرهای با فاصله بیشتر از ۱۰۰ کیلومتر باشند، تعلق می‌گیرد. ۲. تمامی سراهای مجردی دانشجویان روزانه در داخل پردیس دانشگاه فردوسی مشهد هستند. ۳. سرای دانشجویی به دانشجویان ثوبت دوم تعلق نمی‌گیرد؛ لکن امکان بهره‌مندی از سراهای دانشجویی صرفاً برای پذیرفته‌شدگان دختر ثوبت دوم در صورت وجود ظرفیت، با اخذ هزینه بیشتر در سراهای خودگردان بنیاد دانشگاهی فردوسی واقع در پردیس دانشگاه میسر خواهد بود. ۴. با توجه به محدودیت ظرفیت، سرای متأهلی صرفاً به آن دسته از دانشجویان اختصاص می‌یابد که ضمن دارا بودن شرایط عمومی، برتری امتیاز را در بین سایر متقاضیان، کسب کرده باشند. سرای متأهلی در سال اول تحصیل به دانشجو تعلق نمی‌گیرد. لازم به ذکر است به علت محدودیت در تعداد سراهای متأهلی، مدت واگذاری یک‌سال و صرفاً در بازه سنت اعوام مجاز دانشجویان است. کسب اطلاعات بیشتر در سایت معاونت فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه فردوسی مشهد به آدرس https://vs.um.ac.ir
https://vpap.um.ac.ir	نشانی: مشهد - میدان آزادی - پردیس دانشگاه - سازمان مرکزی دانشگاه - تلفن: ۰۵۱۳۸۰۲۴۴۰
www.scu.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه شهید چمران اهواز نشانی: اهواز - اتویان گلستان - کد پستی ۶۱۵۷۸۳۱۵۱ - تلفن: ۰۶۱۳۳۲۲۶۷۰۰
www.jsu.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور - دزفول شرط: نشانی: دزفول - روپروری پایگاه چهارم شکاری وحدتی - تلفن: ۰۶۱۴۲۴۱۸۵۰۰
www.bkatu.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء(ص) بهبهان شرط: نشانی: بهبهان - ابتدای جاده زیدون - کد پستی ۶۱۵۲۷۷۱۱۹۱ - تلفن: ۰۶۱۵۲۷۷۱۱۹۱
www.asnrukh.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان - ملاتانی اهواز شرط: نشانی: شهرستان باوی، شهر ملاتانی - تلفن: ۰۶۱۳۶۵۲۲۴۲۸
www.kmsu.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر شرط: نشانی: خرمشهر - بلوار علی ابن ابیطالب - تلفن: ۰۶۱۵۳۵۳۵۰۰
www.amiralmoemenin.ac.ir	استان خوزستان * دانشگاه غیرانتفاعی امیر المومنین(ع) - اهواز شرط: نشانی: اهواز - امانیه - بلوار امام موسی صدر - جنب پل چهارم - پلاک ۲۹ - تلفن: ۰۶۱۳۴۳۳۷۵۲۵
www.iasbs.ac.ir	استان زنجان * دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان شرط: نشانی: زنجان - انتهای جاده گاوازنگ(بلوار پروفسور یوسف ثبوتی) - شماره ۴۴۴، صندوق پستی: ۴۵۱۹۵-۱۱۵۹ - ۰۶۶۷۳۱-۴۵۱۳۷ - تلفن: ۰۲۴۳۳۱۵۲۲۱۶
www.znu.ac.ir	استان زنجان * دانشگاه زنجان شرط: نشانی: زنجان - کیلومتر ۶ جاده تبریز - تلفن: ۰۲۴۳۳۵۰۲۳۳۵
www.du.ac.ir	استان سمنان * دانشگاه دامغان شرط خوابگاه: دانشگاه دامغان به کلیه پذیرفته‌شدگان در مقطع دکتری در طول سنت اعوام مجاز خوابگاه ارائه خواهد داد. همچنین به پذیرفته‌شدگان متأهل نیز خوابگاه متأهلین تعلق خواهد گرفت. شرط: نشانی: دامغان - میدان دانشگاه - تلفن: ۰۲۳۳۱۱۷۷۵۱۶
www.semnan.ac.ir	استان سمنان * دانشگاه سمنان شرط عمومی: شرط خوابگاه: تخصیص خوابگاه در طول دوره تحصیل برای دانشجویان " روزانه " صرفاً در سنت اعوام مجاز تحصیلی امکان‌پذیر است.
https://edu.semnan.ac.ir/PHD	نشانی: سمنان - کیلومتر ۳ جاده دامغان - روپروری پارک سوکان - پردیس شماره ۱ دانشگاه، کد پستی ۳۵۱۳۱-۱۹۱۱۱ - تلفن: ۰۲۳۳۴۶۵۴۳۲۹ - ۰۲۳۳۱۵۳۰۰۰۰
www.shahroodut.ac.ir	استان سمنان * دانشگاه صنعتی شاهرود شرط عمومی: شرط خوابگاه: به تمام دانشجویان غیربومی در سنت اعوام مجاز (۸ نیمسال) خوابگاه تخصیص می‌یابد.
https://shahroodut.ac.ir/fa/news/?group=news	نشانی: شاهرود - میدان هفت تیر - بلوار دانشگاه، صندوق پستی: ۳۶۱۹۹۵۱۶۱ - تلفن: ۰۲۴۳۴۴۹۲۲۰۵ - ۰۲۴۳۴۴۹۵۲۰۴ - ۰۲۴۳۴۴۹۵۰۳

شایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌ات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳	
www.evc.ac.ir	استان سمنان * دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی نشانی شایط عمومی:
https://www.evc.ac.ir/intro.html	نشانی: ایوان کی - بلوار آبta... طالقانی - خیابان دانشگاه - تلفن: ۰۲۳۳۱۴۳۲۰، ۰۲۳۳۴۵۲۱۵۶۳.
www.cmu.ac.ir	استان سیستان و بلوچستان * دانشگاه دریانوری و علوم دریایی چابهار نشانی: چابهار - بلوار دانشگاه - تلفن: ۰۵۴۳۵۳۲۰۰۲۲.
www.uoz.ac.ir	استان سیستان و بلوچستان * دانشگاه زابل نشانی شایط عمومی: شایط خوبگاه:
https://uoz.ac.ir/info/fa	نشانی: زابل - جاده بنجران - پردیس جدید دانشگاه زابل - تلفن: ۰۵۴۳۱۲۳۲۰۳۰.
https://www.usb.ac.ir/academics	استان سیستان و بلوچستان * دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان نشانی شایط عمومی:
http://usb.ac.ir/student	نشانی: زاهدان - خیابان دانشگاه - سازمان مرکزی دانشگاه - تلفن: ۰۵۴۳۱۱۳۶۲۲۹.
www.kazerunsfu.ac.ir	استان فارس * دانشگاه سلمان فارسی - کازرون نشانی: فارس - کازرون - ابتدای خیابان ایت الله طالقانی - تلفن: ۰۷۱۴۲۲۱۲۳۰۵.
www.shirazu.ac.ir	استان فارس * دانشگاه شیراز نشانی شایط عمومی:
https://shirazu.ac.ir/article/1405960	نشانی: شیراز - بلوار جمهوری اسلامی - تلفن: ۰۷۱۳۶۲۸۶۴۲۰.
www.sutech.ac.ir	استان فارس * دانشگاه صنعتی شیراز شایط خوبگاه: خوبگاه دانشجویی در صورت وجود ظرفیت به دانشجو تعلق خواهد گرفت و همچنین اولویت واگذاری خوبگاه بر اساس رتبه‌های برتر می‌باشد. نشانی: شیراز - بلوار مدرس - تلفن: ۰۷۱۳۷۷۶۱۲۶۳.
www.ikiu.ac.ir/	استان قزوین * دانشگاه بین‌المللی امام خمینی(ره) - قزوین شایط خوبگاه: ۱- به دانشجویان نوبت دوم خوبگاه تعلق نمی‌گیرد. ۲- به دانشجویان پذیرش شده در آزمون، که خواستار انتقال یا مهمانی به این دانشگاه هستند، خوبگاه تعلق نمی‌گیرد. ۳- با توجه به ظرفیت و فضای خوبگاه‌های دانشگاه، فقط به ۰٪ درصد دانشجویان روزانه مقاضی غیربرومی، با دارایودن شایط، خوبگاه تعلق می‌گیرد. ۴- این دانشگاه فقد خوبگاه متأهلی است. نشانی: قزوین - انتهای نوروزیان - تلفن: ۰۲۱-۰۲۸۳۳۷۸۰۰.
www.urd.ac.ir	استان قم * دانشگاه غیرانتفاعی ایمان و مذاهب - قم نشانی: قم - پردیسان - بلوار شهید مولوی - روبروی مسجد امام صادق (ع) - تلفن: ۰۲۵۳۲۸۰۲۶۱۳۰، ۰۲۵۳۲۸۰۲۶۱۲۰، ۰۲۵۳۲۸۰۲۶۱۱۰.
www.bou.ac.ir	استان قم * دانشگاه غیرانتفاعی باقرالعلوم(ع) - قم نشانی شایط عمومی:
http://www.bou.ac.ir/Portal/home/?generaltext/434932/562822/573767/	شایط خوبگاه: فاقد خوبگاه نشانی: قم - پردیسان - بلوار دانشگاه - تلفن: ۰۲۵۳۲۱۳۶۵۴۵.
www.shdu.ac.ir	استان قم * دانشگاه غیرانتفاعی شهاب دانش - قم نشانی: قم - شهر پردیسان - بلوار امامت - تقاطع ۵۰ متری شهروند - تلفن: ۰۲۵۳۲۳۱۷۱۷۱.
www.qhu.ac.ir	استان قم * دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث - قم نشانی شایط عمومی:
https://qhu.ac.ir/index.jsp?siteid=2&fkeyid=&siteid=2&pageid=1750	شایط خوبگاه: خوبگاه به صورت محدود با دریافت شهریه خوبگاهی نشانی: قم - بلوار پانزده خرداد - چهارراه نوبهار - بعد از شهرک جهاد - موسسه علمی فرهنگی دارالحدیث - تلفن: ۰۲۵۳۷۱۷۶۵۶۱، ۰۲۵۳۷۱۷۶۲۵۳، ۰۲۵۳۷۱۷۶۵۶۱.
www.mofidu.ac.ir	استان قم * دانشگاه غیرانتفاعی مفید - قم نشانی شایط عمومی:
https://www.mofidu.ac.ir/deputies/educational/stu-admissions	نشانی: قم - ۴۵ - ۴۵ متری صدقی - میدان مفید - تلفن: ۰۲۵۳۲۱۳۰۳۰۰.
www.qom.ac.ir	استان قم * دانشگاه قم شایط خاص:
	محیط‌های آموزشی و اداری برای برادران و خواهران به صورت مجزا است. رعایت پوشش اسلامی برتر (پوشش چادر) در همه محیط‌های دانشگاه الزامی است. شایط خوبگاه: دانشگاه در سوابت مجاز تحصیلی، به دانشجویان خوبگاه واگذار می‌کند.
	نشانی: قم - بلوار الغدیر - بعد از شهرک قدس - کد پستی: ۳۷۱۶۱۴۶۶۱۱، تلفن: ۰۲۵۳۲۱۰۳۰۰۰، ۰۲۵۳۲۱۰۳۰۰۰.
www.maaref.ac.ir	استان قم * دانشگاه معارف اسلامی - قم شایط خاص:
	شایط و ضوابط مندرج در صفحات ۳۹ و ۴۰ دفترچه راهنمای ثبت‌نام (شماره ۱) شایط خوبگاه: دانشگاه معارف اسلامی هیچ گونه تعهدی در قبال تأمین خوبگاه ندارد؛ البته دانشگاه برای تأمین خوبگاه، تلاش‌های لازم را انجام خواهد داد تا امکان استفاده از خوبگاه برای همه دانشجویان فراهم شود. نشانی: قم - بلوار جمهوری اسلامی- بین کوچه ۴ و ۶ - پلاک ۷۲ - کد پستی: ۳۷۱۶۶۸۶۵۶۶، تلفن: ۰۲۵۳۲۱۱۰۶۸۴، ۰۲۵۳۲۹۰۲۶۱۲، ۰۲۵۳۲۱۱۰۶۸۴.

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳	
www.uok.ac.ir	استان کردستان * دانشگاه کردستان - سنتندج نشانی: سنتندج - بلوار پاسداران - تلفن: ۰۶۵ - ۰۸۷۳۳۶۶۰۰
www.kgut.ac.ir	استان کرمان * دانشگاه تحصیلات تكمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان نشانی: کرمان - انتهای اتوبان هفت باغ - تلفن: ۰۳۴۳۳۷۷۶۶۱۱
https://ujiroft.ac.ir	استان کرمان * دانشگاه جیرفت نشانی: جیرفت - کیلومتر ۸ جاده بندرعباس - تلفن: ۰۳۴۴۳۳۴۷۰۶۶ - ۰۳۴۴۳۳۴۷۰۶۶
www.uk.ac.ir	استان کرمان * دانشگاه شهید باهنر کرمان نشانی: کرمان - بزرگراه امام خمینی - میدان پژوهش - تلفن: ۰۳۴۳۱۳۲۳۰۹۰ - ۰۳۴۳۳۲۵۷۱۴۲
www.vru.ac.ir	استان کرمان * دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان نشانی: رفسنجان - ابتدای بلوار ولایت - سازمان مرکزی - تلفن: ۰۳۴۳۱۳۱۲۱۸۸
www.razi.ac.ir	استان کرمانشاه * دانشگاه رازی - کرمانشاه نشانی: کرمانشاه - طاق بستان - خیابان دانشگاه - تلفن: ۰۸۳۳۴۲۷۴۵۱۳
www.yu.ac.ir	استان کهگیلویه و بویراحمد * دانشگاه یاسوج نشانی: یاسوج - خیابان دانشجو - تلفن: ۰۷۴۳۱۰۰۱۳۰۰
www.gau.ac.ir	استان گلستان * دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان نشانی شرایط عمومی:
https://gau.ac.ir/GeneralConditions	شرایط خوابگاه: به کلیه دانشجویان روزانه و نوبت دوم مقاضی، خوابگاه تعلق می‌گیرد. نشانی: گرگان - خ شهید بهشتی - تلفن: ۰۱۷۳۲۲۹۹۰۰
www.gu.ac.ir	استان گلستان * دانشگاه گلستان - گرگان نشانی: گرگان - خیابان شهید بهشتی - تلفن: ۰۱۷۳۸۷۳۴۰۰۰
www.gonbad.ac.ir	استان گلستان * دانشگاه گنبد نشانی: گنبد کاووس - خیابان شهید فلاحی - بلوار بصیرت - تلفن: ۰۱۷۳۳۲۶۸۸۸۲
www.guilan.ac.ir	استان گیلان * دانشگاه گیلان - رشت نشانی شرایط عمومی:
education.guilan.ac.ir	شرایط خوابگاه: به دلیل محدودیت در ظرفیت اسکان، واگذاری خوابگاه مجردی به مقاضیان مقطع دکتری دوره روزانه و غیربرومی به شرط ثبت تقاضای دانشجو در سامانه امور خوابگاه‌ها و صدور کد رهگیری و بر اساس اولویت، انجام خواهد شد. نشانی: رشت - کیلومتر ۵ جاده رشت - قزوین - تلفن: ۰۱۳۳۳۶۹۰۰۷۴
www.lu.ac.ir	استان لرستان * دانشگاه لرستان - خرم آباد نشانی شرایط عمومی:
https://goletan.lu.ac.ir/home/Default.htm	شرایط خوابگاه: دانشجویان مقطع دکتری تخصصی به مدت ۸ نیمسال در صورت داشتن ظرفیت خالی و بر اساس شرایط و الیت‌بندی خوابگاه واگذار می‌شود. دانشجویان دوره نوبت دوم در صورت وجود ظرفیت خالی از خدمات خوابگاهی و همچنین سلف سرویس بصورت آزاد بهره‌مند خواهند شد. دانشگاه هیچ‌گونه تعهدی در قبال واگذاری خوابگاه به دانشجویان بومی ندارد. نشانی: خرم آباد - کیلومتر ۵ جاده خرم آباد-تهران - تلفن: ۰۰۶۰ - ۰۶۶۳۳۱۲۰۰۹۷ - ۰۶۶۳۳۱۲۰۰۹۶
www.nit.ac.ir	استان مازندران * دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل نشانی شرایط عمومی:
https://edu.nit.ac.ir/fa/page/59/	شرایط خوابگاه: به دانشجویان بومی با مسافت کمتر از ۸۰ کیلومتر و دانشجویان دوره پر دیس خودگردان خوابگاه دارای خوابگاه متأهل نیست نشانی: بابل - خیابان شریعتی - صندوق پستی ۴۸۴ - تلفن: ۰۱۱۳۲۳۱۲۲۶۹
https://mazust.ac.ir/	استان مازندران * دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر شرایط خوابگاه: خوابگاه به صورت خودگردان است. نشانی: بهشهر - بلوار دانشگاه - کیلومتر ۳ جاده دریا - تلفن: ۰۱۱۳۴۱۵۰۲۱۸
ekh.aja.ir	استان مازندران * دانشگاه علوم دریابی امام خمینی (ره) - نوشهر نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خاص: ۱- اعتقاد والتزام به اصل ولایت فقیه و قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران. ۲- عدم سابقه عضویت و وابستگی به گروه‌های سیاسی غیرقانونی. ۳- عدم سوء پیشینه کیفری و عدم معروفیت به فساد اخلاقی. ۴- پذیرش از طریق انجام مصاحبه تخصصی حضوری صورت می‌پذیرد. تذکر: انجام مصاحبه صرفاً جهت تحصیل در رشته‌های دکتری تخصصی این دانشگاه است و به منزله استخدام نیست. ۵- انجام مصاحبه از شاغلین نیروهای مسلح منوط به ارائه موافقت‌نامه ادامه تحصیل از یگان خدمتی است. شرایط خوابگاه: دانشگاه هیچ‌گونه تمهدی نسبت به تأمین خوابگاه دانشجویان ندارد. تلفن: ۰۱۱۵۲۲۳۳۷۱۰
https://sanru.ac.ir	استان مازندران * دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری نشانی شرایط عمومی:
edu.sanru.ac.ir	نشانی: ساری - کیلومتر ۹ جاده دریا - صندوق پستی ۵۷۸ - تلفن: ۰۱۱۳۳۶۸۷۵۷۴ - ۰۱۱۳۳۶۸۷۵۷۸

شرایط و ضوابط برخی از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌ات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در آزمون ورودی دکتری سال ۱۴۰۳	
استان مازندران *	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل
www.shomal.ac.ir	نشانی شرایط عمومی:
https://shomal.ac.ir/admissiondr	نشانی: آمل - کیلومتر ۵ جاده هراز - سهراهی امامزاده عبدالله - صندوق پستی ۷۳۱ - تلفن: ۰۱۱۴۴۲۰۳۷۴۸، ۰۱۱۴۴۲۰۳۷۵۰، ۰۱۱۴۴۲۰۳۷۱۳
www.ustmb.ac.ir	استان مازندران *
	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فنون مازندران - بابل
	نشانی: بابل - خیابان شیخ طبری - کوچه سرداران ۱۲ - تلفن: ۰۱۱۳۲۱۹۷۵۸۴
www.umz.ac.ir	استان مازندران *
	دانشگاه مازندران - بالسر
	شرایط خوابگاه: دانشگاه دارای محدودیت خوابگاهی است
	نشانی: بالسر - خ پاسداران - سازمان مرکزی دانشگاه مازندران - تلفن: ۰۱۱۳۵۳۰۲۸۲۰، ۰۱۱۳۵۳۰۲۸۰۰، ۰۱۱۳۵۳۰۲۸۲۲
www.araku.ac.ir	استان مرکزی *
	دانشگاه اراک
	نشانی: اراک - انتهای خیابان شهدی بهشتی - خیابان علوم - تلفن: ۰۸۶۳۶۲۶۲۱۳۰۰
www.tfreshu.ac.ir	استان مرکزی *
http://education.tfreshu.ac.ir/fa	دانشگاه تفرش
	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خوابگاه: ۱. به دانشجویان مقطع دکتری تخصصی تا پایان نیمسال‌های مجاز تحصیلی خوابگاه و اگذار می‌شود. ۲. به تعدادی از دانشجویان متأهل بر اساس ضوابط دانشگاه خوابگاه متأهلی و اگذار می‌شود.
	نشانی: تفرش - ابتدای جاده تهران، کد پستی ۳۹۵۱۸۷۹۶۱۱ - تلفن: ۰۸۶۳۶۲۴۱۲۷۴، ۰۸۶۳۶۲۲۷۴۲۰
arakut.ac.ir	استان مرکزی *
www.arakut.ac.ir	دانشگاه صنعتی اراک
	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خوابگاه: دانشگاه دارای خوابگاه است.
	نشانی: اراک - خیابان دانشگاه - تلفن: ۰۸۶۳۴۰۰۳۲۵
www.hormozgan.ac.ir	استان هرمزگان *
	دانشگاه هرمزگان - بندرباباس
	نشانی: بندرباباس - کیلومتر ۹ جاده میناب - صندوق پستی ۳۹۹۵ - تلفن: ۰۷۶۳۳۷۱۱۰۳۹
www.basu.ac.ir	استان همدان *
	دانشگاه بولی سینا - همدان
	نشانی: همدان - چهارباغ شید مصطفی احمدی روشن - تلفن: ۰۸۱۳۸۳۸۰۵۷۷، ۰۸۱۳۱۴۰۱۵۳۰
hut.ac.ir	استان همدان *
www.hut.ac.ir	دانشگاه صنعتی همدان
	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خوابگاه: دانشگاه برای دانشجویان خانم مقطع دکتری دارای خوابگاه دولتی است. دانشجویان آقا می‌توانند از خوابگاه‌های خودگردان تحت نظارت دانشگاه استفاده نمایند.
	نشانی: همدان، بلوار شهید فهمیده، خیابان مردم - تلفن: ۰۸۱۳۸۴۱۱۵۲۸
www.malayeru.ac.ir	استان همدان *
	دانشگاه ملایر
https://malayeru.ac.ir/portal/home/?record/34964/100573/100574	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خوابگاه: ۱- به دانشجویان دوره روزانه دکتری متقاضی خوابگاه تا هشت نیمسال تحصیلی خوابگاه تعلق می‌گیرد. ۲- به دانشجویان دوره نوبت دوم دکتری متقاضی خوابگاه تا هشت نیمسال تحصیلی خوابگاه بر اساس قیمت مصوب خوابگاه خودگردان تعلق می‌گیرد.
	نشانی: ملایر - کیلومتر ۴ جاده اراک - ملایر، کد پستی: ۰۸۱۳۲۴۵۶۵۱۸، ۰۸۱۳۲۴۵۷۳۰۰ - تلفن: ۰۸۵۷۱۹۹۵۸۶۳
www.sau.ac.ir	استان یزد *
	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد
	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خوابگاه: این دانشگاه هیچ گونه تعهدی در قبال تأمین خوابگاه ندارد. اما تلاش خود را جهت اسکان دانشجویان در خوابگاه‌های خصوصی معتبر و مورد تأیید خواهد داشت.
	نشانی: یزد - میدان عالم - انتهای بلوار شهدای گمنام - کد پستی ۸۹۱۶۷۱۳۳۵ - تلفن: ۰۳۵۳۸۲۶۴۰۷۷، ۰۳۵۳۸۲۰۲۱۸۱
www.meybod.ac.ir	استان یزد *
https://meybod.ac.ir/about/university	دانشگاه مبید
	نشانی شرایط عمومی:
	شرایط خاص:
	حجاب پالوانو در دانشگاه مبید.
	شرایط خوابگاه: دانشگاه برای دانشجویان دختر و پسر که در فاصله‌ای بیشتر از شعاع ۱۰۰ کیلومتری دانشگاه سکونت داشته باشد، خوابگاه اختصاصی می‌دهد، حتی دانشجویانی که ساکن شهرستان‌های استان یزد با فاصله بیش از ۱۰۰ کیلومتر از دانشگاه هستند می‌توانند از این تسهیلات استفاده کنند. دانشگاه دارای سه باب خوابگاه ویژه برادران به مساحت ۳۰۰ متر مربع و با ظرفیت ۳۳۰ نفر و پنج باب خوابگاه نوساز ویژه خواهان در به مساحت ۵۵۰ متر مربع و ظرفیت ۵۵ نفر در محل سایت اصلی خوابگاه برادران در سه بلوک سه طبقه و به صورت تمترکز و خوابگاه خواهان در ده بلوک سه طبقه به صورت سویت مجرا دارند. در هر طبقه از بلوک طراحی شده است. در هر یک از سویت‌های خوابگاه خواهان، سه اتاق، یک هال، یک آشپرخانه، دو سرویس بهداشتی و دو حمام تعییه شده است. دانشگاه مبید دارای دو زمین مصنوعی است که به تازگی به بهره‌برداری رسیده است و یکی از آنها در محوطه خوابگاه برادران و دیگری در خوابگاه خواهان استقرار یافته است. در هر یک از بلوک‌های خوابگاه برادران پک سالن مطالعه و در مجموعه خوابگاه‌های خواهان یک سالن مطالعه بزرگ قرار گرفته است. ضمناً کتابخانه مرکزی دانشگاه در نزدیکی خوابگاه خواهان استقرار یافته است. در حال حاضر دانشگاه مبید، دارای خوابگاه متأهله‌نیست اما با توجه به تأمین اعتبار، احداث این خوابگاه‌ها در حال انجام است.
	نشانی: مبید - میدان دفاع مقدس - کیلومتر ۳ جاده مبید-ندوشن - تلفن: ۰۳۵۳۳۲۱۲۱۲۱
www.yazd.ac.ir	استان یزد *
	دانشگاه یزد
	شرایط خوابگاه: به کلیه دانشجویان خوابگاه تعلق می‌گیرد. هجین دانشگاه یزد دارای یک بلوک خوابگاه متأله‌نیست که دانشجویان روزانه حائز شرایط بر اساس شیوه‌نامه مربوط در صورت کسب امتیاز لازم وجود ظرفیت خالی می‌توانند حداکثر تا ۴ نیمسال اسکان یابند.
	نشانی: یزد - صفائیه - تلفن: ۰۳۵۳۸۲۱۲۷۹۵

**پیوست شماره دو: فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر مقاطع
کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی داوطلب شرکت در آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D.) سال ۱۴۰۳**

نام و نام خانوادگی:	بازمیه تعالی	محل درج شماره پرونده
تاریخ:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
شماره:		

از: دانشجو نام و نام خانوادگی: به شماره شناسنامه: فرزند:

متولد سال: ورودی رشته: در سال تحصیلی:

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

آغاز قسمت توفیض داوطلب کمکیل بیانیه

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه داوطلب ثبت‌نام و شرکت در رشته امتحانی آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D.) سال ۱۴۰۳ می‌باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۳/ /

بدین‌وسیله تأیید می‌شود که خانم/آقای به شماره شناسنامه فرزند متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین واحدهای

گذرانده ایشان تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «+» تا «۲۰» و به حروف

واحد درسی گذرانیده است. است. ضمناً نامبرده تا تاریخ فوق، تعداد

معاون آموزشی
دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

۱- دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی داوطلب شرکت در آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D.) سال ۱۴۰۳ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ‌التحصیلی خود ارائه کند.

۲- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی کنند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه کند.

۳- دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آین آزمون فارغ‌التحصیلی می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آنها ملاک قبولی ارائه کنند. در ضمن آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت‌نام در این آزمون فارغ‌التحصیلی

۴- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ و یا ۱۴۰۳/۶/۳۱ در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی فارغ‌التحصیل شده و یا می‌شوند لازم است در مرحله انتخاب رشته نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱) خود تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.



پیوست شماره سه: پیش‌نویس فرم انتخاب رشته آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D.» (نیمه‌تمرکز) سال ۱۴۰۳

کدرشته	نام رشته و گرایش	نام دانشگاه	کدرشته	نام رشته و گرایش	نام دانشگاه
۱			۲۶		
۲			۲۷		
۳			۲۸		
۴			۲۹		
۵			۳۰		
۶			۳۱		
۷			۳۲		
۸			۳۳		
۹			۳۴		
۱۰			۳۵		
۱۱			۳۶		
۱۲			۳۷		
۱۳			۳۸		
۱۴			۳۹		
۱۵			۴۰		
۱۶			۴۱		
۱۷			۴۲		
۱۸			۴۳		
۱۹			۴۴		
۲۰			۴۵		
۲۱			۴۶		
۲۲			۴۷		
۲۳			۴۸		
۲۴			۴۹		
۲۵			۵۰		

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان بحث‌آموزشی کشور