

الف) رشته محل های جدید علاوه بر کدرشته محل های مندرج در دفترچه راهنما:

گروه علوم انسانی

۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی (کد ترکیب ۱)

دوره تحصیلی	کدرشته محل	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	نام رشته تحصیلی	ظرفیت پذیرش		توضیحات
				نیمسال اول	نیمسال دوم	
روزانه	۶۱۰۰	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	زبان و ادبیات فارسی	۳	-	فاقد خوابگاه

۲۱۲۱ - تاریخ (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۰۱	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	تاریخ گرایش تاریخ ایران بعد از اسلام	۳	-	فاقد خوابگاه
--------	------	---------------------------------------	--------------------------------------	---	---	--------------

۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۰۲	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	جامعه‌شناسی گرایش جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	۵	-	فاقد خوابگاه
--------	------	---------------------------------------	---	---	---	--------------

۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۸۲	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	جمعیت‌شناسی	۴	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد
نوبت دوم	۶۱۸۳	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	جمعیت‌شناسی	۳	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح است - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۵)

روزانه	۶۱۰۳	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	حکمت متعالیه	۵	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۰۴	موسسه پژوهشی حکمت و فلسفه ایران	فلسفه و کلام اسلامی	۵	-	فاقد خوابگاه

۲۱۳۶ - فلسفه (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۰۵	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	فلسفه دین	۴	-	فاقد خوابگاه
--------	------	---------------------------------------	-----------	---	---	--------------

۲۱۴۴ - روانشناسی (۱) (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۰۶	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	روانشناسی تربیتی	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه
--------	------	------------------------------------	------------------	---	---	-----------------------------

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۳)

روزانه	۶۱۰۷	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	حقوق بین‌الملل عمومی	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه
--------	------	------------------------------------	----------------------	---	---	-----------------------------

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

روزانه	۶۱۰۸	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	علوم سیاسی گرایش اندیشه‌های سیاسی	۳	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۰۹	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش آینده پژوهی انقلاب اسلامی	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۳)

روزانه	۶۱۱۰	دانشگاه شیراز	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	۱	-	استادمحور(محمدحسین رونقی): «طراحی مدل بلوغ هوش مصنوعی در حوزه سلامت»
--------	------	---------------	-----------------------------------	---	---	--

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۴)

روزانه	۶۱۱۱	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	مدیریت رسانه	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه
--------	------	------------------------------------	--------------	---	---	-----------------------------

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۵)

روزانه	۶۱۱۲	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	مدیریت بحران	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه
--------	------	------------------------------------	--------------	---	---	-----------------------------

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۶)

روزانه	۶۱۸۴	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	سیاست‌گذاری علم و فناوری	۴	-	ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد
نوبت دوم	۶۱۸۵	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	سیاست‌گذاری علم و فناوری	۳	-	ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد

۲۱۷۸ - مطالعات زنان (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۱۳	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	مطالعات زنان و خانواده گرایش حقوق زن در اسلام	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه
روزانه	۶۱۱۴	دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران	مطالعات زنان و خانواده گرایش مطالعات حقوق خانواده	۵	-	شرایط در انتهای این اصلاحیه

گروه علوم پایه

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۱)

دوره تحصیلی	کدرشته محل	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	نام رشته تحصیلی	ظرفیت پذیرش		توضیحات
				نیمسال	اول	
روزانه	۶۱۱۵	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۱۶	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۱۷	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۱۸	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۱۹	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۲۰	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی آلی	۷	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۲۱	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی آلی	۱	-	

۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۲۲	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۲۳	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۲۴	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱	-	استاد محور (ولی الله میرحانی): «سنتر واکنش کاتالیزورهای جدید با رویکرد کاربرد دارویی جدید»

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۲۵	دانشگاه شهید چمران اهواز	زیست‌شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی	۳	-	
--------	------	--------------------------	----------------------------------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۲۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	بیوشیمی	۳	-	
--------	------	--	---------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۳)

روزانه	۶۱۲۷	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	ژنتیک مولکولی	۷	-	پژوهش محور - محل تحصیل پژوهشگر زیست فناوری پزشکی - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
--------	------	---	---------------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۶)

روزانه	۶۱۲۸	سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	۱	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استاد محور (سیده ملیحه صفوی): «استاندارد سازی هپارین تخلیص شده بر اساس دستورالعمل‌های تشخیصی (فارماکوپه)»
روزانه	۶۱۲۹	سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	۱	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استاد محور (مهناز هادی زاده): «تخلیص هپارین خام استخراج شده از موسسین سیستم گوارش گاو/گوسفند»
روزانه	۶۱۳۰	سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	۷	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۳۱	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	ریاضی گرایش هندسه - توپولوژی	۴	-	فاقد خوابگاه
--------	------	--------------------------	------------------------------	---	---	--------------

۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۳۲	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها	۴	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۳۳	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش گرانش و کیهان‌شناسی	۱	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۳۴	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش نجوم و اختر فیزیک	۴	-	فاقد خوابگاه

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۳۵	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	ژئوفیزیک گرایش زلزله‌شناسی	۵	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۳۶	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	ژئوفیزیک گرایش زلزله‌شناسی	۳	-	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۲۴۸ - علوم شناختی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۳۷	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	۳	-	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۳۸	دانشگاه تهران	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان‌شناسی شناختی	۲	-	محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران
نوبت دوم	۶۱۳۹	دانشگاه تهران	علوم شناختی - روان‌شناسی گرایش روان‌شناسی شناختی	۲	-	محل تحصیل دانشکده روانشناسی تهران

گروه فنی و مهندسی

۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)

دوره تحصیلی	کدرشته محل	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	نام رشته تحصیلی	ظرفیت پذیرش		توضیحات
				نیمسال	اول	
روزانه	۶۱۴۰	پژوهشگاه هوافضا	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	-	۱	پژوهش محور - محل تحصیل تهران - فاقد خوابگاه

۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۴)

روزانه	۶۱۴۱	پژوهشگاه هوافضا	مهندسی برق گرایش کنترل	-	۱	پژوهش محور - محل تحصیل تهران - فاقد خوابگاه
--------	------	-----------------	------------------------	---	---	---

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۴۲	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	مهندسی عمران گرایش زلزله	-	۵	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۴۳	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	مهندسی عمران گرایش زلزله	-	۵	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۴)

روزانه	۶۱۴۴	دانشگاه شهید چمران اهواز	مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	-	۳	
--------	------	--------------------------	---	---	---	--

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۱۴۵	پژوهشگاه هوافضا	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	-	۱	پژوهش محور - محل تحصیل تهران - فاقد خوابگاه
--------	------	-----------------	-----------------------------------	---	---	---

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۴۶	پژوهشگاه هوافضا	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	-	۱	پژوهش محور - محل تحصیل تهران - فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۴۷	دانشگاه اصفهان	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	-	۱	استادمحور (احسان بنی‌اسدی): «شبیبه سازی عددی راکتور خورشیدی تولید هیدروژن»
روزانه	۶۱۴۸	سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	-	۷	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۳۳۱ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۴)

روزانه	۶۱۴۹	پژوهشگاه هوافضا	مهندسی هوافضا گرایش دینامیک پرواز و کنترل	-	۲	پژوهش محور - محل تحصیل تهران - فاقد خوابگاه
--------	------	-----------------	---	---	---	---

۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۵۰	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	مهندسی پلیمر	-	۵	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۶۱۵۱	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	مهندسی پلیمر	-	۷	پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۶۱۵۲	پژوهشگاه رنگ - تهران	مهندسی پلیمر	-	۵	فاقد خوابگاه
روزانه	۶۱۵۳	پژوهشگاه رنگ - تهران	مهندسی پلیمر	-	۵	پژوهش محور - فاقد خوابگاه

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۳)

روزانه	۶۱۵۴	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی پزشکی	-	۵	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۶۱۵۵	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی پزشکی	-	۱	پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی - استادمحور (علی زمانیان): «چاپ زیستی سه بعدی ایمپلنت‌های پزشکی»
روزانه	۶۱۵۶	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی پزشکی	-	۵	پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی

۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۱۵۷	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی متالورژی و مواد	-	۵	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۶۱۵۸	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی متالورژی و مواد	-	۱	پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی - استادمحور (منصور رضوی): «افزایش مقاومت به سایش گلوله‌ها و لاینرهای سرامیکی»

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

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال					
	اول	دوم				
پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(شاکر حاجتی): «ساخت سنسورهای کاتالیتیک و الکتروشیمیایی با استفاده از اتصالات نانو ساختار نیمه هادی و مکسین های دو بعدی برای تشخیص حریق و گاز»	۱	-	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۱۵۹	روزانه
پژوهش محور - دارای خوابگاه ملکی	۵	-	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۱۶۰	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استادمحور(شاهرخ آهنگرانی): «پوشش دهی کربن الماس (DLC) تقویت شده با Si با استفاده از روش PACVD»	۱	-	مهندسی متالورژی و مواد	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۱	روزانه
پژوهش محور - محل تحصیل پژوهشگده مواد پیشرفته و انرژی های نو - فاقد خوابگاه	۷	-	مهندسی متالورژی و مواد	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۲	روزانه

۲۳۶۰ - مهندسی شیمی (کد ترکیب ۱)

فاقد خوابگاه	۴	-	مهندسی شیمی	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۶۱۶۳	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه	۴	-	مهندسی شیمی	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۶۱۶۴	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استادمحور(محمد حسن ایکانی): «توسعه فناوری استخراج به روش گاز- حلال (Phytonics)»	۱	-	مهندسی شیمی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۵	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استادمحور(اسلام کاشی): «جدا سازی عناصر نادر خاکی»	۱	-	مهندسی شیمی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۶	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استادمحور(زرین نصری): «طراحی و ارتقاء واحد تقطیر واکنشی شامل دیواره تقسیم کننده (RDWC) در مقیاس پایلوت به منظور تهیه ایزو آمیل استات»	۱	-	مهندسی شیمی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۷	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه	۷	-	مهندسی شیمی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۶۸	روزانه

گروه کشاورزی

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

پژوهش محور - معرفی به خوابگاه های خودگردان	۵	-	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی - مشهد	۶۱۶۹	روزانه
پژوهش محور - معرفی به خوابگاه های خودگردان	۵	-	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی - مشهد	۶۱۷۰	روزانه
پژوهش محور - فاقد خوابگاه - استادمحور(محمد حسن ایکانی): «توسعه فناوری تقطیر مولکولی مسیر کوتاه»	۱	-	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۷۱	روزانه

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

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال					
	اول	دوم				
پژوهش محور - فاقد خوابگاه	-	۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	۶۱۷۲	روزانه
پژوهش محور - معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی - مشهد	۶۱۷۳	روزانه
پژوهش محور - معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی - مشهد	۶۱۷۴	روزانه

۲۴۲۴ - علوم دامی (کد ترکیب ۱)

استاد محور (نوبت قوی حسین زاده): «کاربرد هوش مصنوعی در انتخاب ژنومی حیوانات»	-	۱	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح دام و طیور	دانشگاه گیلان - رشت	۶۱۷۵	روزانه
--	---	---	--	---------------------	------	--------

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

پژوهش محور - محل تحصیل پژوهشکده زیست فناوری گیاهی - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۵	بیوتکنولوژی کشاورزی	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۶۱۷۶	روزانه
---	---	---	---------------------	---	------	--------

گروه هنر

۲۵۰۳ - شهرسازی (کد ترکیب ۱)

استاد محور (نادر زالی): «حکمرانی منطقه ای مبتنی بر آمایش سرزمین»	-	۱	شهرسازی	دانشگاه گیلان - رشت	۶۱۷۷	روزانه
--	---	---	---------	---------------------	------	--------

گروه دامپزشکی

۲۷۱۹ - بیوتکنولوژی دامپزشکی (کد ترکیب ۱)

استاد محور (حسام دهقانی): «طراحی مداخلات پیشگیرانه، تشخیصی و درمانی در بیماریهای نوپدید و باز پدید در منطقه از جمله: کووید-۱۹، آبله میمونی، تب کریمه-کنگو، سایر تب های خونریزی دهنده، عفونت های منتقله از پشه آیدس و... بررسی اثر بخشی آنها»	-	۱	بیوتکنولوژی دامپزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۱۷۸	روزانه
	-	۳	بیوتکنولوژی دامپزشکی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۱۷۹	روزانه

گروه زبان

۲۸۰۸ - زبان شناسی (کد ترکیب ۱)

فاقد خوابگاه	-	۳	زبان شناسی	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	۶۱۸۰	روزانه
--------------	---	---	------------	---------------------------------------	------	--------

۲۸۰۹ - زبان های باستانی ایران (کد ترکیب ۱)

فاقد خوابگاه	-	۳	زبان های باستانی ایران	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	۶۱۸۱	روزانه
--------------	---	---	------------------------	---------------------------------------	------	--------

ب - اصلاحات رشته محل

ردیف	مجموعه امتحانی	نام دانشگاه یا موسسه محل تحصیل	نام رشته گرایش	دوره	کد رشته محل	مورد اصلاحی
۱	۲۱۵۰	دانشگاه تهران	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	روزانه	۱۹۴۵	رشته محل حذف شد.
۲	۲۱۵۰	دانشگاه تهران	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	نوبت دوم	۱۹۶۸	رشته محل حذف شد.
۳	۲۲۲۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	زیست شناسی سلولی و مولکولی	روزانه	۳۰۲۸	رشته محل حذف شد.
۴	۲۳۲۳	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	مهندسی سیستم های انرژی	روزانه	۴۲۹۹	ظرفیت از ۳ نفر به ۷ نفر افزایش یافت

ج - مشخصات و شرایط دانشگاهها

<p>استان تهران * دانشگاه جامع انقلاب اسلامی - تهران</p> <p>www.cuir.ac.ir</p> <p>شرایط خاص : ۱- انتخاب هدفمند عناوین رساله دانشجویان بر اساس نظام احصاء شده اولویت دار کشور و دانشگاه و از ابتدای تحصیل صورت خواهد پذیرفت. ۲- در چارچوب نظام فرهنگی و زیست بوم تربیتی و آموزشی دانشگاه، حضور دانشجویان در کلاس ها و برنامه های علمی، فرهنگی، اخلاقی و شرکت در اردوها و بازدیدها مطابق برنامه های تعیین شده از طرف دانشگاه الزامی می باشد. ۳- تمامی پذیرفته شدگان از آزمایشگاه ها، کارگاه های مهارت افزایی، امکانات ورزشی و برنامه های فرهنگی دانشگاه به صورت رایگان بهره مند می گردند. ۴- رشته های تحصیلی ویژه خواهران در فضای آموزشی مجزا در دانشکده سبک زندگی ایرانی اسلامی (دانشکده دوستدار خانواده) برگزار می شود. ۵- رعایت کامل ضوابط پوشش و شئون اسلامی برای برادران و خواهران الزامی است. (التزام خواهران به حجاب برتر (چادر) ضروری است). ۶- در خصوص صلاحیت های عمومی متقاضیان، بررسی لازم از سوی واحد بررسی صلاحیت های عمومی دانشگاه از بین معرفی شدگان چند برابر ظرفیت، پس از طی مراحل مصاحبه حضوری صورت خواهد پذیرفت و پذیرش نهایی داوطلبان پس از احراز شرایط لازم به ترتیب اولویت صورت می گیرد.</p> <p>شرایط خوابگاه : مطابق با بخشنامه صندوق رفاه دانشجویان، حداکثر زمان استفاده از خوابگاه برابر با دستورالعمل صندوق رفاه دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تا سقف ترم های مجاز تحصیلی (حداکثر ۸ نیمسال) است. به ساکنان شهرستان های توابع استان تهران و استان البرز تعلق نمی گیرد.</p> <p>نشانی: تهران - میدان سپاه - خیابان پادگان ولیعصر(عج) - پلاک ۳ - کدپستی: ۱۷۸۸۱۸۱۳۱۱۳ - تلفن: ۰۲۱۳۵۹۴۷۱۴۷، ۰۲۱۳۵۹۴۷۱۲۷، ۰۲۱۷۴۱۴۷۱۴۷</p>
