

الف) اصلاح نام

- ۱- نام «مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور» به «مؤسسه تحقیقات سیاست علمی کشور» تغییر یافت.
- ۲- نام «مؤسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی» به «مؤسسه عالی آموزش و پژوهش برنامه ریزی» تغییر یافت.

ب) رشته محل های جدید:

گروه علوم انسانی

۲۱۰۳ - علوم جغرافیایی (کد ترکیب ۲)

دوره تحصیلی	کدرشته محل	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	نام رشته تحصیلی	ظرفیت پذیرش		توضیحات
				نیمسال اول	نیمسال دوم	
پردیس خودگردان	۶۷۵۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	جغرافیا و برنامه ریزی شهری	۳	-	
پردیس خودگردان	۶۷۵۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	برنامه ریزی آمایش سرزمین	۳	-	

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۶۷۷	دانشگاه تهران	حکمرانی اقتصادی	۱	-	محل تحصیل دانشکده حکمرانی
--------	------	---------------	-----------------	---	---	---------------------------

۲۱۱۵ - علوم ورزشی (کد ترکیب ۳)

پردیس خودگردان	۶۷۴۵	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	اسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	۲	-	
پردیس خودگردان	۶۷۵۵	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	اسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	۳	-	

۲۱۲۱ - تاریخ (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۷۰۹	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	تاریخ انقلاب اسلامی	۱	-	فاقد خوابگاه متأهلی - استادمحور (سید محمود سادات): «نقد و بررسی سازوکارهای اصلی تحریف تاریخ انقلاب در رسانه های ضد انقلابی (با تأکید بر مستندها، کلیپها و برنامه های تلویزیونی و مجازی)»
روزانه	۶۷۱۰	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	تاریخ انقلاب اسلامی	۱	-	فاقد خوابگاه متأهلی - استادمحور (سید محمود سادات): «سنخ شناسی و مقایسه نارضایتی های عمومی منعکس شده در عرایض و اسناد قبل و بعد از انقلاب اسلامی»

۲۱۲۵ - علوم اجتماعی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۶۸۳	دانشگاه تهران	حکمرانی سلامت	۱	-	محل تحصیل دانشکده حکمرانی
پردیس خودگردان	۶۷۱۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج - صرافا و ورودی های امسال در تهران)	جامعه شناسی گرایش جامعه شناسی اقتصادی و توسعه	۲	-	

۲۱۲۹ - الهیات و معارف اسلامی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۶۷۶	دانشگاه علوم و معارف قرآن کریم - وابسته به سازمان اوقاف و امور خیریه	تفسیر تطبیقی	۲	-	فقط مرد - محل تحصیل دانشکده علوم قرآنی قم - دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۶۶۸۸	دانشگاه علوم و معارف قرآن کریم - وابسته به سازمان اوقاف و امور خیریه	تفسیر تطبیقی	۱	-	فقط زن - محل تحصیل دانشکده علوم قرآنی قم - دارای خوابگاه ملکی

۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - شرایط در پیوست شماره یک - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۶۶۶۴	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - شرایط در پیوست شماره یک - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۱	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۶۵۸۵	نوبت دوم

۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۴)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی آموزش	دانشگاه تهران	۶۶۸۲	روزانه
---------------------------	---	---	---------------	---------------	------	--------

۲۱۴۱ - علوم تربیتی (کد ترکیب ۵)

	-	۳	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۶۵۸۶	روزانه
	-	۲	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۶۵۸۷	نوبت دوم

۲۱۴۴ - روانشناسی (۱) (کد ترکیب ۱)

	-	۲	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۱	پردیس خودگردان
	-	۲	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۴۶	پردیس خودگردان

۲۱۴۴ - روانشناسی (۱) (کد ترکیب ۲)

	-	۳	روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۴	پردیس خودگردان
	-	۳	روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۳۶	پردیس خودگردان

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری (کد ترکیب ۱)

	-	۳	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۷	پردیس خودگردان
--	---	---	--------------------	--	------	----------------

۲۱۵۰ - روان‌شناسی (۲) (کد ترکیب ۱)

	-	۳	روانشناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۶۶۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی سلامت	دانشگاه تهران	۶۶۸۴	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	روانشناسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۶۶۶	نوبت دوم
	-	۳	روانشناسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۰	پردیس خودگردان
	-	۳	روانشناسی سلامت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۲	پردیس خودگردان
	-	۳	روانشناسی بالینی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۳	پردیس خودگردان
	-	۳	روانشناسی سلامت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۴۷	پردیس خودگردان

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۱)

ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۴	حقوق عمومی	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۶۶۹۴	نوبت دوم
---	---	---	------------	-----------------------------------	------	----------

۲۱۵۴ - حقوق (کد ترکیب ۵)

	-	۳	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۱۹	پردیس خودگردان
	-	۳	حقوق نفت و گاز	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۳۵	پردیس خودگردان

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

دارای خوابگاه ملکی	-	۳	سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۶۶۶۷	روزانه
فاقد خوابگاه متأهلی - استادمجور(سید صدرالدین موسوی جشنی)، «مدرنیت» ایرانی و اسلام سیاسی: تعامل یا امتناع تعامل»	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	پژوهشکده امام خمینی(س) و انقلاب اسلامی	۶۷۰۴	روزانه

ادامه ۲۱۶۰ - علوم سیاسی، روابط بین الملل و مطالعات منطقه‌ای (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
فایده خوابگاه متأهلی - استادمحور(سید صادق حقیقت): «روانشناسی سیاسی رهبران جمهوری اسلامی ایران»	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	۶۷۰۵	روزانه
فایده خوابگاه متأهلی - استادمحور(سید صادق حقیقت): «اسلام سیاسی: اسلام سیاسی در ایران»	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	۶۷۰۶	روزانه
فایده خوابگاه متأهلی - استادمحور(محمدرضا طالبان): «دین و قدرت در ایران پساانقلابی»	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	۶۷۰۷	روزانه
فایده خوابگاه متأهلی - استادمحور(محمدرضا طالبان): «تحولات اجتماعی دین در ایران معاصر»	-	۱	مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران	پژوهشکده امام خمینی (س) و انقلاب اسلامی	۶۷۰۸	روزانه
فایده خوابگاه	-	۱	سیاست‌گذاری عمومی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۶۶۶۸	نوبت دوم
	-	۲	علوم سیاسی گرایش جامعه‌شناسی سیاسی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۴۰	پردیس خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۱)

	-	۳	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازرگانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۸	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۹	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازرگانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۴۸	پردیس خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۲)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی اقتصادی	دانشگاه تهران	۶۶۷۸	روزانه
	-	۳	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۳۷	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت دولتی گرایش رفتار سازمانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۳۸	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۴۹	پردیس خودگردان

۲۱۶۲ - مدیریت (کد ترکیب ۳)

	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۳۰	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۳۱	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستم‌ها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۳۲	پردیس خودگردان
	-	۳	مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۵۶	پردیس خودگردان

۲۱۷۳ - حسابداری (کد ترکیب ۱)

	-	۳	حسابداری	دانشگاه غیرانتفاعی امام رضا(ع) - مشهد	۶۵۸۳	غیرانتفاعی
--	---	---	----------	---------------------------------------	------	------------

۲۱۷۷ - محیط زیست (کد ترکیب ۱)

	-	۳	محیط زیست گرایش برنامه‌ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۲۵	پردیس خودگردان
	-	۳	محیط زیست گرایش برنامه‌ریزی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۴۳	پردیس خودگردان

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	۶۶۷۲	دانشگاه صنعتی شیراز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۳)

روزانه	۶۶۷۱	دانشگاه زنجان	شیمی کاربردی	۳	-	
پردیس خودگردان	۶۷۱۵	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی‌های امسال در تهران)	شیمی کاربردی	۲	-	

۲۲۱۱ - شیمی (۱) (کد ترکیب ۴)

پردیس خودگردان	۶۷۱۴	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودی‌های امسال در تهران)	نانوشیمی	۲	-	
----------------	------	---	----------	---	---	--

۲۲۱۲ - شیمی (۲) (کد ترکیب ۳)

پردیس خودگردان	۶۷۵۰	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین‌المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۲	-	
----------------	------	--	-----------------------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۶۶۳	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	بیوشیمی	۵	-	
--------	------	--	---------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۴)

روزانه	۶۶۷۳	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	میکروبیولوژی	۱	-	فقط زن - استادمحور(فرشاد درویشی هزویلی): «مهندسی سوبه مخمر برای تولید پروتئاز صنعتی با استفاده از روش های زیست مهندسی»
--------	------	---	--------------	---	---	--

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی (کد ترکیب ۶)

پردیس خودگردان	۶۷۲۶	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	زیست‌فناوری گرایش میکروبی	۲	-	
----------------	------	--	---------------------------	---	---	--

۲۲۳۳ - ریاضی (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۶۹۳	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	ریاضی	۶	-	شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد
روزانه	۶۷۰۰	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	ریاضی گرایش هندسه - توپولوژی	۴	-	فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می‌شود)

۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۱)

روزانه	۶۶۹۰	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	علوم و فناوری‌های کوانتومی	۲	-	شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد
روزانه	۶۷۰۱	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش نجوم و اختر فیزیک	۴	-	فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می‌شود)
روزانه	۶۷۰۲	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش گرانش و کیهان‌شناسی	۱	-	فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می‌شود)
روزانه	۶۷۰۳	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	فیزیک گرایش ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها	۴	-	فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می‌شود)

۲۲۳۸ - فیزیک (کد ترکیب ۲)

روزانه	۶۶۸۹	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	مهندسی فوتونیک	۲	-	شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد
--------	------	-----------------------------------	----------------	---	---	-----------------------------------

۲۲۴۸ - علوم شناختی (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
	-	۲	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۶۶۰	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می شود)	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش مغز و شناخت	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۶۶۹۶	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می شود)	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۶۶۹۷	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۱	علوم شناختی - روان شناسی گرایش روان شناسی شناختی	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۶۶۱	نوبت دوم

گروه فنی و مهندسی**۲۳۰۱ - مهندسی برق (کد ترکیب ۲)**

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	اول				
فاقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی سامانه تله متری»	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۴۸	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور: «مطالعه تطبیقی طیف فرکانسی»	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۴۹	روزانه
فاقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی آنتن هوشمند»	-	۱	مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۰	روزانه

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱)

ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۱	مهندسی عمران گرایش سازه	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۶۶۹۲	نوبت دوم
---	---	---	-------------------------	-----------------------------------	------	----------

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۷)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۶۶۷۹	روزانه
---------------------------	---	---	------------	---------------	------	--------

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۹)

	-	۲	مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۴۲	پردیس خودگردان
--	---	---	---	---	------	----------------

۲۳۰۷ - مهندسی عمران (کد ترکیب ۱۰)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی محیط زیست	دانشگاه تهران	۶۶۸۱	روزانه
---------------------------	---	---	-------------------	---------------	------	--------

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک (۱) (کد ترکیب ۲)

فاقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی سیستم خلبان خودکار»	-	۱	مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۹	روزانه
---	---	---	-----------------------------------	-----------------	------	--------

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام رشته تحصیلی	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	دوم				
فائقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی سیستم های پیشراننش فضایی»	۱	-	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۱	روزانه
فائقد خوابگاه - استادمحور: «تحقیق و پژوهش در سامانه تولید قدرت موتور»	۱	-	مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۲	روزانه

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک (۲) (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل دانشکده محیطزیست تهران	۲	-	مهندسی سیستم های انرژی	دانشگاه تهران	۶۷۱۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیطزیست تهران	۱	-	مهندسی سیستم های انرژی	دانشگاه تهران	۶۷۱۲	نوبت دوم

۲۳۳۱ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۱)

فائقد خوابگاه - استادمحور: «تحلیل عملکرد آیرودینامیکی هواپیما»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش آیرودینامیک	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۷	روزانه
فائقد خوابگاه - استادمحور: «ارتقاء عملکرد آیرودینامیکی بال و دم»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش آیرودینامیک	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۸	روزانه

۲۳۳۱ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۲)

فائقد خوابگاه - استادمحور: «تحقیق و پژوهش در حوزه آزمایشگاه های فضایی»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش جلوبرندگی	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۳	روزانه
---	---	---	-------------------------------	-----------------	------	--------

۲۳۳۱ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۳)

فائقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی و تحلیل سازه هواپیما»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش سازه های هوایی	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۶	روزانه
--	---	---	------------------------------------	-----------------	------	--------

۲۳۳۱ - مهندسی هوافضا (کد ترکیب ۴)

فائقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی الگوریتم پرواز»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش دینامیک پرواز و کنترل	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۴	روزانه
فائقد خوابگاه - استادمحور: «طراحی ربات هوشمند»	۱	-	مهندسی هوافضا گرایش دینامیک پرواز و کنترل	پژوهشگاه هوافضا	۶۶۵۵	روزانه

۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی - استادمحور (امیرمسعود رضادوست): «تهیه فیلمنت های تقویت شده برای کاربرد در پرینترهای سه بعدی»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۰۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور (حامد عزیز): «تهیه، بررسی خواص و توسعه کاربردهای PVC خودنرم شونده»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۰۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور (حسینعلی خنکدار سنگدھی): «تهیه فومهای اکستروژده زیست تخریب پذیر نانوکامپوزیت های پلی لاکتیک اسید نانوسیلیکا: ارتباط بین پدیده های حاکم بر فرایند فوم سازی پیوسته و خواص فیزیکی و ساختاری»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۰۸	روزانه

ادامه ۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		ظرفیت پذیرش نیمسال	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال					
	دوم	اول				
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(سید احمدجو): «ساخت سیستم های کاتالیستی برای استفاده در پلیمر یزاسیون اتیلن»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۰۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(حمید صالحی مبارکه): «تهیه آمیزه های نانوکامپوزیتی با استفاده از پلیمرهای مصرف عمومی و مهندسی شامل نانوذرات معدنی به عنوان مواد خنک ساز به روش اختلاط مذاب»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(سیدعلی قدیمی): «ساخت غشاهای کامپوزیت ماتریس آمیخته بر پایه نانوجارچوب های آلی-فلزی به منظور جداسازی پروپیلن-پروپان»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(شهرام مهدی پور عطایی): «تهیه و بررسی خواص پلی اتر کتو آمیدهای جدید با خصلت آبدوستی بهبود یافته جهت استفاده در غشا»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(عزیزاله نودهی): «تهیه و شناسایی کوپلیمرهای آکریلاتی مورد استفاده در صنایع دارویی»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی افشار ابراهیمی): «تولید پروپیلن بوتن ها از طریق واکنش های شکست کاتالیستی و یا تبدیل متانول»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی سلیمی): «سنتز و بهبود کارایی چسب های پلیمری»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی اکبر یوسفی): «توسعه روش های ساخت سلول خورشیدی پلیمری و تعیین عملکرد آن»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(فاطمه شکرالهی): «طراحی و ساخت هیدروژل بر پایه زانتان با قابلیت رهش کنترل شده دارو برای بافت نرم»	۱	-	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۷	روزانه

ادامه ۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		ظرفیت پذیرش نیمسال	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	دوم				
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(فریدون محمدی) «طراحی و ساخت خط تولید صنعتی غشا PFSA تخت تک لایه به صورت پیوسته و غشا چند لایه کلر-آلکالی به صورت ناپیوسته با عرض مفید»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محمد تقی خراسانی) «تهیه و ارزیابی زخم پوش های پلیمری برای درمان بیماران پروانه ای»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۱۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محمد جلال الدین ظهوریان مهر) «استحصال آب از هوای مرطوب توسط هیدروژلها»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محمدحسین بهشتی) «تولید پیش آغشته تک جهته کربن اپوکسی و ارزیابی مشخصات فنی و کیفیت تولید آن»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مرتضی احسانی) «بررسی خواص ترموالکتریکی پوشش های کامپوزیتی ذرات کربنی اصلاح شده بر پایه پلیمرهای رسانا»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مژگان زندی) «بررسی تأثیر پارامترهای اصلاح سطح بر نشست گروه های فعال عصبی در کندوبیت بر پایه پلی استرهای الاستومری»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۳	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(میرحمیدرضا قریشی) «تهیه، بررسی خواص و مدل سازی انواع محصولات لاستیکی»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(حسن آقا عربی) «توسعه کاتالیست های مورد نیاز در پلیمریزاسیون آلفا اولفین ها یا کوپلیمریزاسیون آن ها با مونومرهای قطبی»	-	۱	مهندسی پلیمر	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۶۶۲۵	روزانه
ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح - شرایط در پیوست شماره یک - فقط مرد	-	۳	مهندسی پلیمر	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	۶۶۹۱	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی پلیمر	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	۶۷۵۱	پردیس خودگردان

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست (کد ترکیب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	دوم			
		۲	مهندسی محیط زیست گرایش آب و فاضلاب	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۶۷۳۳ پردیس خودگردان
		۲	مهندسی محیط زیست گرایش آب و فاضلاب	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۶۷۴۱ پردیس خودگردان

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۱)

فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می شود)	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۶۶۹۹	روزانه
---	---	---	--	--------------------------	------	--------

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی (کد ترکیب ۳)

دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(حمید امید وار): «ساخت ایمپلانت مورد استفاده در بدن به روش ساخت افزایشی و بررسی خواص سازگاری با بدن»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۲۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مژگان حیدری): «نانوپوشش های زیست سازگار جهت کاربرد پزشکی»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۲۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(نادر نظافتی): «ساخت و مشخصه یابی داربست پایه سلولز حاوی ذرات متیل متاکریلاتی»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۲۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی زمانیان): «فرمولاسیون و بررسی خواص جوهر های زیستی مناسب مهندسی بافت پوست به روش چاپ زیستی سه بعدی»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(منیره گنجعلی): «بافت سطحی لیزری آلیاژهای تیتانیوم جهت کاربردهای زیست پزشکی»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی اصغر بهنام قادر): «رهایش دارو در سیستم های چاپ سه بعدی»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(بهزاد آقابهراری): «سیستمهای ترکیبی با فرایندهای اکسیداسیون پیشرفته جهت تصفیه پسابهای حاوی ترکیبات دارویی بهزاد»	-	۱	مهندسی پزشکی	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۳	روزانه

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر (کد ترکیب ۲)

فاقد خوابگاه - استادمحور(موضوع رساله توسط پژوهشگاه تعیین می شود)	-	۱	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی گرایش رایانش و هوش مصنوعی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	۶۶۹۸	روزانه
---	---	---	--	--------------------------	------	--------

۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		ظرفیت پذیرش نیمسال	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	دوم				
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محمد جواد شراقی): «مکانیسم لایه نشانی بخار شیمیایی آلومینیوم»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(هودسا مجیدیان): «ساخت نازل های سرامیکی آلومینایی زیرکنیایی»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(علی صداقت): «ساخت نمونه از جنس کاربید تنگستن به روش متالورژی پودر با افزودنی فلزی جهت بهبود خواص»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(فردین نعمت زاده): «بررسی تجربی و عددی رفتار اتصالات مواد پیشرفته غیر مشابه»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۷	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(معصومه جواهری): «سنتر و بررسی کامپوزیت پلیمر - اکسید فلزی به عنوان الکترولیت جامد جهت استفاده در باتری لیتیومی»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(آیدا فائقی نیلا): «بررسی سینتر فاز کاربردی با استفاده از مکس فاز»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۳۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محسن استادی): «شبه سازی ریزساختار سوپر آلیاژ پایه نیکل تولید شده به روش ذوب گزینشی لیزر»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۰	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(فریبا تاج آبادی): «ساخت الکتروکاتالیست نانوساختاری متخلخل برای تولید هیدوژن»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۱	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مازیار صهبای): «چگونگی تغییر تراوایی و ترشوندگی الکتروکاتالیست یون بوسیله اعمال الگوهای متفاوت لیزر کاری سطحی»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۲	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(ابوالفضل پوررجیبیان): «طراحی و ساخت پوشش های مناسب پره های کامپوزیتی توربین بادی با در نظر گرفتن شرایط اقلیمی محل نصب»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۳	روزانه

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

توضیحات	ظرفیت پذیرش		ظرفیت پذیرش نیمسال	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	دوم				
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(مازیار دهقان) «پوشش های خنک شونده تشعشعی»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۴	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(کیوان اسدیان) «ارتباط میان ریز ساختار و خواص دی الکتریک مایکروویو سرامیک با ترکیب $ZnMgTiO$ »	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۵	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(اسمعیل صلاحی) «ساخت میکرو/نانو کامپوزیت های سرامیکی (اکسیدی و غیر اکسیدی) دما بالا برای کاربرد در صنایع»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی - استادمحور(محمد رضا رحیمی پور) «بررسی سنتز آلیاژهای انتروپی بالا برای کاربرد دماهای بالای ۱۵۰۰ درجه سلیسیوس»	-	۱	مهندسی متالورژی و مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	۶۶۴۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی محیط زیست	دانشگاه تهران	۶۶۸۷	روزانه

گروه کشاورزی

۲۴۰۴ - مهندسی مکانیک و مکانیزاسیون کشاورزی (کد ترکیب ۲)

دارای خوابگاه ملکی	-	۲	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۶۶۶۲	روزانه
--------------------	---	---	--	-------------------------------	------	--------

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

	-	۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی در جلفا)	۶۷۴۴	پردیس خودگردان
--	---	---	---	---	------	----------------

۲۴۱۶ - اقتصاد کشاورزی (کد ترکیب ۱)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۶۶۸۵	روزانه
---------------------------	---	---	-------------------------------	---------------	------	--------

۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد ترکیب ۲)

	-	۳	علوم و مهندسی آب گرایش رودخانه و اکوسیستم های آبی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۶۶۹۵	روزانه
--	---	---	---	--------------------------	------	--------

۲۴۲۷ - علوم و مهندسی آب (کد ترکیب ۳)

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی آب	دانشگاه تهران	۶۶۸۰	روزانه
---------------------------	---	---	------------	---------------	------	--------

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

محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱	حکمرانی کشاورزی و منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۶۶۸۶	روزانه
---------------------------	---	---	-------------------------------	---------------	------	--------

۲۴۳۹ - حشره شناسی کشاورزی (کد ترکیب ۱)

	-	۶	حشره شناسی کشاورزی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۶۶۷۰	روزانه
--	---	---	--------------------	--------------------------	------	--------

۲۴۴۰ - بیماری شناسی گیاهی (کد ترکیب ۱)

	-	۴	بیماری شناسی گیاهی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۶۶۶۹	روزانه
--	---	---	--------------------	--------------------------	------	--------

گروه هنر

۲۵۰۴ - پژوهش هنر (کد ترکیب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		ظرفیت پذیرش نیمسال	نام دانشگاه یا مؤسسه محل تحصیل	کدرشته محل	دوره تحصیلی
	نیمسال	دوم				
فاقد خوابگاه	-	۳		هنرهای تجسمی	۶۵۸۴	روزانه
	-	۲		پژوهش هنر	۶۷۱۷	پردیس خودگردان
	-	۲		پژوهش هنر	۶۷۵۴	پردیس خودگردان
شرایط در پیوست شماره یک - فاقد خوابگاه	-	۳		حکمت هنرهای دینی	۶۶۲۶	غیرانتفاعی

۲۵۰۸ - طراحی صنعتی (کد ترکیب ۱)

	-	۲		طراحی صنعتی	۶۷۱۸	پردیس خودگردان
--	---	---	--	-------------	------	----------------

گروه دامپزشکی

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

	-	۲		بهداشت و بیماری‌های آبزیان	۶۷۳۴	پردیس خودگردان
--	---	---	--	----------------------------	------	----------------

گروه زبان

۲۸۰۵ - زبان انگلیسی (کد ترکیب ۱)

دارای خوابگاه ملکی	-	۳		آموزش زبان انگلیسی	۶۶۷۵	روزانه
محل تحصیل - پردیس خودگردان دانشگاه تبریز	-	۵		آموزش زبان انگلیسی	۶۶۷۴	پردیس خودگردان
	-	۳		آموزش زبان انگلیسی	۶۷۱۶	پردیس خودگردان

پ - اصلاحات رشته محل

ردیف	کدمجموعه امتحانی	نام دانشگاه * نام محل تحصیل	نام رشته * گرایش	کدرشته محل	دوره	موارد اصلاحی
۱	۲۱۰۳	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	جغرافیای نظامی	۱۱۰۶	روزانه	«ویژه کارکنان شاغل رسمی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(فراجا)» به «ویژه شاغلین رسمی نیروهای مسلح» تغییر یافت.
۲	۲۱۳۶	دانشگاه غیرانتفاعی سوره - تهران	حکمت هنرهای دینی	۱۸۴۲	غیرانتفاعی	رشته محل «حذف» شد.
۳	۲۱۴۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	مدیریت آموزشی	۱۹۰۴	نوبت دوم	ظرفیت از «۲ نفر» به «۱ نفر» کاهش یافت.
۴	۲۱۴۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	آموزش عالی * برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی	۱۹۳۱	نوبت دوم	ظرفیت از «۲ نفر» به «۱ نفر» کاهش یافت.
۵	۲۱۴۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	آموزش عالی * برنامه‌ریزی درسی در آموزش عالی	۱۹۳۲	نوبت دوم	ظرفیت از «۲ نفر» به «۱ نفر» کاهش یافت.
۶	۲۱۵۰	دانشگاه فردوسی مشهد	علوم شناختی - روان‌شناسی * روان‌شناسی شناختی	۲۰۵۵	روزانه	ظرفیت از «۴ نفر» به «۲ نفر» کاهش یافت.
۷	۲۱۵۰	دانشگاه فردوسی مشهد	علوم شناختی - روان‌شناسی * روان‌شناسی شناختی	۲۰۷۱	نوبت دوم	ظرفیت از «۲ نفر» به «۱ نفر» کاهش یافت.

ادامه پ - اصلاحات رشته محل

ردیف	کد مجموعه امتحانی	نام دانشگاه * نام محل تحصیل	نام رشته * گرایش	کدرشته محل	دوره	موارد اصلاحی
۸	۲۱۵۰	دانشگاه اصفهان	روان شناسی	۲۰۱۳	روزانه	ظرفیت از «۵ نفر» به «۳ نفر» کاهش یافت.
۹	۲۱۵۰	دانشگاه اصفهان	روان شناسی	۲۰۵۶	نوبت دوم	ظرفیت از «۲ نفر» به «۱ نفر» کاهش یافت.
۱۰	۲۱۷۵	دانشگاه جامع امام حسین(ع) - تهران	فرهنگ و ارتباطات	۲۶۵۲	روزانه	ظرفیت از «۲ نفر» به «۴ نفر» افزایش یافت.
۱۱	۲۱۷۶	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	باستان شناسی * دوران اسلامی	۲۶۸۰	روزانه	ظرفیت از «۴ نفر» به «۳ نفر» کاهش یافت.
۱۲	۲۲۲۶	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	زیست فناوری * میکروبی	۳۲۹۶	روزانه	رشته محل «حذف» شد.
۱۳	۲۲۳۸	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	فیزیک * فیزیک ماده چگال	۳۷۲۵	نوبت دوم	رشته محل «حذف» شد.
۱۴	۲۳۰۷	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	مهندسی عمران * ژئوتکنیک	۴۲۶۰	روزانه	ظرفیت از «۷ نفر» به «۶ نفر» کاهش یافت.
۱۵	۲۳۶۰	دانشگاه شیراز	مهندسی شیمی	۵۲۰۱	روزانه	جنس پذیرش از «زن» به «زن و مرد» تغییر یافت.
۱۶	۲۴۲۴	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	علوم دامی * ژنتیک و اصلاح دام و طیور	۵۶۷۴	روزانه	دارای خوابگاه ملکی
۱۷	۲۴۲۷	دانشگاه شهید چمران اهواز	علوم و مهندسی آب * رودخانه ها و اکوسیستم های آبی	۵۷۴۴	روزانه	رشته محل «حذف» شد.
۱۸	۲۵۰۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	معماری	۶۲۲۱	پردیس خودگردان	ظرفیت از «۶ نفر» به «۵ نفر» کاهش یافت.
۱۹	۲۵۰۲	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	معماری	۶۲۱۲	نوبت دوم	ظرفیت از «۳ نفر» به «۲ نفر» کاهش یافت.
۲۰	۲۵۰۴	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	مطالعات فرش	۶۲۹۸	روزانه	فاقد خوابگاه
۲۱	۲۵۰۴	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	هنرهای اسلامی	۶۲۸۶	روزانه	ظرفیت از «۵ نفر» به «۳ نفر» کاهش یافت.

ت - مشخصات و شرایط دانشگاهها

www.ri-khomeini.ac.ir	استان تهران * پژوهشکده امام خمینی(س) و انقلاب اسلامی
https://ri-khomeini.ac.ir/fa/content/page/single/id/۳۱۵/slug/spd	نشانی شرایط عمومی: شرایط خوابگاه: فاقد خوابگاه متاهلی نشانی: تهران - بزرگراه خلیج فارس - قبل از عوارضی - حرم مطهر امام خمینی(ره) - تلفن: ۰۲۱۵۱۰۸۵۰۸۰، ۰۲۱۵۱۰۸۵۰۰۰، ۰۲۱۵۱۰۸۵۰۰۰
www.ipm.ac.ir	استان تهران * پژوهشگاه دانش های بنیادی
	نشانی: تهران - نیاوران - ضلع جنوب غربی میدان شهید باهنر - تلفن: ۰۲۱۲۲۲۸۸۶۸۰
www.ari.ac.ir	استان تهران * پژوهشگاه هوافضا
	نشانی: تهران - شهرک غرب - ایران زمین - مهستان - بن بست ۱۵ هوافضا - تلفن: ۰۲۱۸۸۳۶۶۰۳۰
www.sbu.ac.ir	استان تهران * دانشگاه شهید بهشتی - تهران
	شرایط خوابگاه: به ساکنان شهرستان های توابع استان تهران و استان البرز خوابگاه تعلق نمی گیرد. دانشگاه فاقد خوابگاه متاهلی است. به دانشجویان نوبت دوم و پردیس خودگردان خوابگاه اختصاص نمی یابد. حداکثر زمان استفاده از خوابگاه از شروع تحصیل برای دانشجویان غیربومی، «هشت نیمسال» است.
www.sru.ac.ir	استان تهران * دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران
https://www.sru.ac.ir/phd-۱۴۰۴/	نشانی شرایط خاص: به صفحات ۲۵۱ و ۲۵۲ دفترچه راهنمای انتخاب رشته یا نشانی مقابل مراجعه شود.