

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان مجس آموزش کشور

راهنمای مثبت نام و شرکت در

آزمون ورودی دوره دکتری
(نیمه متمرکز)

(Ph.D)

سال ۱۳۹۰

www.sanjesh.org

* عناوین گرایش‌های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای کتشرش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده می‌علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می‌باشد.

جدول شماره ۱۵ - کدرشته محل‌های گروه آزمایشی علوم انسانی:

۲۱۰۱ - مجموعه علوم جغرافیایی

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۰۰۱	دانشگاه اصفهان	برنامه‌ریزی روستایی	۳	-	
روزانه	۱۰۰۲	دانشگاه اصفهان	برنامه‌ریزی شهری	۷	-	
روزانه	۱۰۰۳	دانشگاه اصفهان	ژئومورفولوژی	۴	-	
روزانه	۱۰۰۴	دانشگاه اصفهان	طبیعی/اقلیم شناسی	۳	-	
روزانه	۱۰۰۵	دانشگاه تبریز	اقلیم شناسی و برنامه‌ریزی محیطی	-	۴	عنوان جغرافیای طبیعی گرایش اقلیم شناسی و برنامه‌ریزی محیطی می‌باشد.
روزانه	۱۰۰۶	دانشگاه تبریز	برنامه‌ریزی شهری	-	۴	
روزانه	۱۰۰۷	دانشگاه تبریز	ژئومورفولوژی	-	۳	عنوان جغرافیای طبیعی گرایش ژئومورفولوژی می‌باشد.
روزانه	۱۰۰۸	دانشگاه تبریز	ژئومورفولوژی	-	۱	هیدروژئومورفولوژی
روزانه	۱۰۰۹	دانشگاه تربیت مدرس	طبیعی	۳	-	عنوان رشته جغرافیای طبیعی-گرایش ژئومورفولوژی می‌باشد.
روزانه	۱۰۱۰	دانشگاه تربیت معلم تهران	برنامه‌ریزی شهری	۵	-	
روزانه	۱۰۱۱	دانشگاه تهران	برنامه‌ریزی روستایی	۳	-	
روزانه	۱۰۱۲	دانشگاه تهران	برنامه‌ریزی شهری	۲	-	
روزانه	۱۰۱۳	دانشگاه تهران	جغرافیای سیاسی	۲	-	
روزانه	۱۰۱۴	دانشگاه تهران	ژئومورفولوژی	۲	-	
روزانه	۱۰۱۵	دانشگاه تهران	طبیعی/اقلیم شناسی	۲	-	
روزانه	۱۰۱۶	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	اقلیم شناسی و برنامه‌ریزی محیطی	۵	-	
روزانه	۱۰۱۷	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	برنامه‌ریزی شهری	۳	-	
روزانه	۱۰۱۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	برنامه‌ریزی روستایی	۳	-	
روزانه	۱۰۱۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	برنامه‌ریزی شهری	۵	-	
روزانه	۱۰۲۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	ژئومورفولوژی	۳	-	
روزانه	۱۰۲۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	طبیعی/اقلیم شناسی	۳	-	
شبانه	۱۰۲۲	دانشگاه تهران	برنامه‌ریزی روستایی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۱۰۲۳	دانشگاه تهران	برنامه‌ریزی شهری	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۱۰۲۴	دانشگاه تهران	جغرافیای سیاسی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۱۰۲۵	دانشگاه تهران	ژئومورفولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۱۰۲۶	دانشگاه تهران	طبیعی/اقلیم شناسی	۱	-	با اخذ شهریه
پیام نور	۱۰۲۷	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	برنامه‌ریزی روستایی	۸	-	
پیام نور	۱۰۲۸	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	برنامه‌ریزی شهری	۸	-	

۲۱۰۲ - مجموعه علوم اقتصادی

روزانه	۱۰۲۹	دانشگاه اصفهان	علوم اقتصادی	۸	-	
روزانه	۱۰۳۰	دانشگاه الزهرا(س)	علوم اقتصادی	۵	-	فقط زن
روزانه	۱۰۳۱	دانشگاه تبریز	علوم اقتصادی	۵	-	
روزانه	۱۰۳۲	دانشگاه تربیت مدرس	اقتصاد سلامت	۴	-	عنوان رشته اقتصاد - اقتصاد سلامت می‌باشد.
روزانه	۱۰۳۳	دانشگاه تربیت مدرس	اقتصاد نظری	۴	-	
روزانه	۱۰۳۴	دانشگاه تهران	علوم اقتصادی	۳	-	
روزانه	۱۰۳۵	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	اقتصاد نظری	۳	-	
روزانه	۱۰۳۶	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	علوم اقتصادی	۷	-	
روزانه	۱۰۳۷	دانشگاه شهید چمران - اهواز	علوم اقتصادی	۳	-	
روزانه	۱۰۳۸	دانشگاه شیراز	علوم اقتصادی	۵	-	
روزانه	۱۰۳۹	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	علوم اقتصادی	۵	-	
روزانه	۱۰۴۰	دانشگاه فردوسی - مشهد	علوم اقتصادی	۶	-	
روزانه	۱۰۴۱	دانشگاه مازندران - بابل	اقتصاد بخش عمومی	۲	-	
روزانه	۱۰۴۲	دانشگاه مازندران - بابل	اقتصاد پولی	۲	-	
شبانه	۱۰۴۳	دانشگاه تهران	علوم اقتصادی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۱۰۴۴	دانشگاه فردوسی - مشهد	علوم اقتصادی	۲	-	با اخذ شهریه
پیام نور	۱۰۴۵	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	علوم اقتصادی	۸	-	
غیرانتفاعی	۱۰۴۶	دانشگاه مفید - قم (غیرانتفاعی)	علوم اقتصادی	۷	-	

۲۱۰۳ - مجموعه تاریخ

روزانه	۱۰۴۷	دانشگاه اصفهان	تاریخ	۳	-	گرایش تاریخ محلی
روزانه	۱۰۴۸	دانشگاه اصفهان	تاریخ اسلام	۳	-	
روزانه	۱۰۴۹	دانشگاه اصفهان	تاریخ ایران اسلامی	۴	-	
روزانه	۱۰۵۰	دانشگاه الزهرا(س)	تاریخ ایران اسلامی	۶	-	فقط زن
روزانه	۱۰۵۱	دانشگاه تبریز	تاریخ	۵	-	
روزانه	۱۰۵۲	دانشگاه تربیت معلم تهران	تاریخ ایران بعد از اسلام	-	۵	
روزانه	۱۰۵۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	تاریخ	۳	-	
روزانه	۱۰۵۴	دانشگاه شیراز	تاریخ ایران بعد از اسلام	۶	-	
پیام نور	۱۰۵۵	دانشگاه پیام نور - مرکز بندرعباس (واحد قشم)	تاریخ ایران اسلامی	۸	-	
پیام نور	۱۰۵۶	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	تاریخ ایران اسلامی	۸	-	

۲۱۰۴ - مجموعه علوم اجتماعی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	-	۳	جامعه شناسی	دانشگاه اصفهان	۱۰۵۷	روزانه
	-	۳	جامعه شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تبریز	۱۰۵۸	روزانه
	-	۳	جامعه شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تهران	۱۰۵۹	روزانه
	-	۳	جامعه شناسی توسعه روستائی	دانشگاه تهران	۱۰۶۰	روزانه
	-	۳	جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تهران	۱۰۶۱	روزانه
	-	۳	جامعه شناسی نظری فرهنگی	دانشگاه تهران	۱۰۶۲	روزانه
	-	۳	علوم اجتماعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۶۳	روزانه
گرایش تغییرات اجتماعی	-	۴	جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه شیراز	۱۰۶۴	روزانه
با گرایش جامعه شناسی فرهنگی	-	۵	جامعه شناسی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۶۵	روزانه
	-	۵	رفاه اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۶۶	روزانه
	-	۵	مددکاری اجتماعی	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۰۶۷	روزانه
	-	۵	جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۰۶۸	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	جامعه شناسی اقتصادی و توسعه	دانشگاه تهران	۱۰۶۹	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	جامعه شناسی توسعه روستائی	دانشگاه تهران	۱۰۷۰	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	دانشگاه تهران	۱۰۷۱	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	جامعه شناسی نظری فرهنگی	دانشگاه تهران	۱۰۷۲	شبانه
	-	۸	جامعه شناسی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۰۷۳	پیام نور

۲۱۰۵ - فرهنگ و زبان‌های باستانی

	-	۳	فرهنگ و زبان‌های باستانی	دانشگاه تهران	۱۰۷۴	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	فرهنگ و زبان‌های باستانی	دانشگاه تهران	۱۰۷۵	شبانه

۲۱۰۶ - مجموعه الهیات و معارف اسلامی

	-	۴	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه اصفهان	۱۰۷۶	روزانه
	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تربیت مدرس	۱۰۷۷	روزانه
	-	۳	ادیان و عرفان	دانشگاه تهران	۱۰۷۸	روزانه
	-	۳	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه تهران	۱۰۷۹	روزانه
	-	۳	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۰۸۰	روزانه
عنوان رشته علوم قرآنی می‌باشد محل تحصیل پردیس قم	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۰۸۱	روزانه
	-	۲	فقه شافعی	دانشگاه تهران	۱۰۸۲	روزانه
	-	۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تهران	۱۰۸۳	روزانه
عنوان رشته کلام امامیه می‌باشد. محل تحصیل پردیس قم	-	۲	کلام/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۰۸۴	روزانه
عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - تاریخ ملل اسلامی می‌باشد. محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی تهران	-	۳	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۰۸۵	روزانه
عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - قرآن و منابع انسانی می‌باشد. محل تحصیل پردیس قم	-	۲	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۰۸۶	روزانه
عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - مبانی نظری اسلام می‌باشد. محل تحصیل پردیس قم	-	۲	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۰۸۷	روزانه
گرایش مبانی نظری اسلام	-	۲	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۰۸۸	روزانه
	-	۸	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۰۸۹	روزانه
	-	۱۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۰۹۰	روزانه
گرایش آشنایی با منابع انسانی	-	۵	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۰۹۱	روزانه
	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه قم	۱۰۹۲	روزانه
این گرایش، رشته تفسیر تطبیقی است.	-	۵	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه قم	۱۰۹۳	روزانه
	-	۵	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه قم	۱۰۹۴	روزانه
	-	۵	کلام/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه قم	۱۰۹۵	روزانه
	-	۷	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه مذاهب اسلامی	۱۰۹۶	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	ادیان و عرفان	دانشگاه تهران	۱۰۹۷	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	دانشگاه تهران	۱۰۹۸	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس قم	-	۱	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۰۹۹	شبانه
عنوان رشته علوم قرآنی می‌باشد.	-	۲	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه تهران	۱۱۰۰	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	فقه شافعی	دانشگاه تهران	۱۱۰۱	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه تهران	۱۱۰۲	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس قم	-	۱	کلام/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۱۰۳	شبانه
عنوان رشته کلام امامیه می‌باشد.	-	۱	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۱۰۴	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - تاریخ ملل اسلامی می‌باشد. محل تحصیل دانشکده الهیات و معارف اسلامی تهران	-	۱	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۱۰۵	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - قرآن و منابع انسانی می‌باشد محل تحصیل پردیس قم	-	۱	مدرسی معارف اسلامی/ کلیه گرایش‌ها/	دانشگاه تهران	۱۱۰۵	شبانه

ادامه کد ۲۱۰۶ - مجموعه الهیات و معارف اسلامی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدرسی معارف اسلامی - مبانی نظری اسلام می باشد. محل تحصیل پردیس قم	۱	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه تهران	۱۱۰۶	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	علوم قرآن و حدیث	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۱۰۷	شبانه
با اخذ شهریه	۴	-	فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۱۰۸	شبانه
با اخذ شهریه. گرایش آشنایی با منابع اسلامی	۲	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۱۰۹	شبانه
گرایش فلسفه دین	۸	-	کلام / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۱۱۰	پیام نور
گرایش اخلاق و عرفان اسلامی	۶	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز قم	۱۱۱۱	پیام نور
گرایش انقلاب اسلامی	۶	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز قم	۱۱۱۲	پیام نور
گرایش تاریخ و تمدن اسلامی	۶	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز قم	۱۱۱۳	پیام نور
گرایش قرآن و متون اسلامی	۶	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز قم	۱۱۱۴	پیام نور
گرایش مبانی نظری اسلام	۶	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشگاه پیام نور - مرکز قم	۱۱۱۵	پیام نور
	۵	-	علوم قرآن و حدیث	پژوهشکده نهج البلاغه	۱۱۱۶	غیرانتفاعی
محل تحصیل در شعبه تهران	۱۰	-	علوم قرآن و حدیث	دانشکده اصولالدین (غیرانتفاعی)	۱۱۱۷	غیرانتفاعی
محل تحصیل در شعبه قم	۱۰	-	علوم قرآن و حدیث	دانشکده اصولالدین (غیرانتفاعی)	۱۱۱۸	غیرانتفاعی
کلام امامیه - محل تحصیل قم - شرایط در انتهای دفترچه	۸	-	کلام / کلیه گرایشها	دانشکده علوم حدیث (غیرانتفاعی)	۱۱۱۹	غیرانتفاعی
گرایش قرآن و متون اسلامی - محل تحصیل قم - شرایط در انتهای دفترچه	۸	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشکده علوم حدیث (غیرانتفاعی)	۱۱۲۰	غیرانتفاعی
گرایش اخلاق اسلامی - محل تحصیل قم - شرایط در انتهای دفترچه	۸	-	مدرسی معارف اسلامی / کلیه گرایشها	دانشکده علوم حدیث (غیرانتفاعی)	۱۱۲۱	غیرانتفاعی
	۹	-	تصوف و عرفان اسلامی	دانشگاه ادیان و مذاهب - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۲۲	غیرانتفاعی
	۹	-	شیعه شناسی	دانشگاه ادیان و مذاهب - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۲۳	غیرانتفاعی
	۹	-	مذاهب کلامی	دانشگاه ادیان و مذاهب - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۲۴	غیرانتفاعی
پذیرش در این رشته از میان طلاب دارای قبولی کتبی و شفاهی پایه ده حوزه انجام می گیرد.	۵	-	مدرسی معارف اسلامی - انقلاب اسلامی	دانشگاه باقرالعلوم (ع) - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۲۵	غیرانتفاعی

۲۱۰۷ - مجموعه فلسفه

رشته فلسفه در دانشگاه اصفهان بدون گرایش می باشد یعنی فقط رشته فلسفه عنوان رشته فلسفه است	۸	-	فلسفه غرب	دانشگاه اصفهان	۱۱۲۶	روزانه
	۴	-	محض	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۱۱۲۷	روزانه
عنوان رشته فلسفه بدون ذکر گرایش می باشد	۴	-	فلسفه غرب	دانشگاه تبریز	۱۱۲۸	روزانه
	۴	-	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۲۹	روزانه
	۴	-	منطق	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۳۰	روزانه
	۳	-	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران	۱۱۳۱	روزانه
	۲	-	اسلامی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۳۲	روزانه
	۴	-	فلسفه جدید و معاصر غرب	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۳۳	روزانه
	۲	-	فلسفه قدیم و قرون وسطی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۳۴	روزانه
	۵	-	فلسفه تطبیقی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۳۵	روزانه
	۵	-	فلسفه هنر	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۳۶	روزانه
	۵	-	فلسفه تطبیقی	دانشگاه قم	۱۱۳۷	روزانه
	۵	-	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه قم	۱۱۳۸	روزانه
با اخذ شهریه	۲	-	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه تهران	۱۱۳۹	شبانه
	۹	-	دین پژوهی	دانشگاه ادیان و مذاهب - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۴۰	غیرانتفاعی
پذیرش در این رشته از میان طلاب دارای قبولی کتبی پایه ده و شفاهی پایه نه حوزه انجام می گیرد. در ضمن دانشگاه مجاز است ۲۰ درصد از پذیرش خود را از میان داوطلبانی که شرایط کافی حوزوی (فوق) را ندارند انتخاب نماید.	۵	-	فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه باقرالعلوم (ع) - قم (غیرانتفاعی)	۱۱۴۱	غیرانتفاعی

۲۱۰۸ - مجموعه علوم تربیتی

	۲	-	مدیریت آموزشی	دانشگاه ارومیه	۱۱۴۲	روزانه
	۴	-	برنامه ریزی درسی	دانشگاه اصفهان	۱۱۴۳	روزانه
	۵	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تبریز	۱۱۴۴	روزانه
عنوان رشته برنامه ریزی درسی می باشد.	۴	-	برنامه ریزی درسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۴۵	روزانه
	۵	-	برنامه ریزی درسی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۱۴۶	روزانه
	۳	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۱۴۷	روزانه
	۴	-	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۱۴۸	روزانه

ادامه کد ۲۱۰۸ - مجموعه علوم تربیتی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۵	-	مدیریت آموزشی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۱۴۹	روزانه
	۲	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تهران	۱۱۵۰	روزانه
	۳	-	روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه تهران	۱۱۵۱	روزانه
	۴	-	مدیریت آموزش عالی	دانشگاه تهران	۱۱۵۲	روزانه
	۳	-	مدیریت آموزشی	دانشگاه تهران	۱۱۵۳	روزانه
گرایش فلسفه و تربیت اسلامی	۳	-	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۱۵۴	روزانه
	۳	-	برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۵	روزانه
	۴	-	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۶	روزانه
برنامه‌ریزی درسی در آموزش عالی	۳	-	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۷	روزانه
	۵	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۸	روزانه
	۳	-	مدیریت آموزش عالی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۵۹	روزانه
	۴	-	مدیریت آموزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۶۰	روزانه
	۴	-	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۱۶۱	روزانه
	۶	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۱۶۲	روزانه
	۳	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه شیراز	۱۱۶۳	روزانه
	۵	-	برنامه‌ریزی درسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۴	روزانه
	۵	-	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۵	روزانه
	۵	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۶	روزانه
	۵	-	روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۷	روزانه
با گرایش مدیریت آموزش عالی	۵	-	مدیریت آموزش عالی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۸	روزانه
	۵	-	مدیریت آموزشی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۶۹	روزانه
	۵	-	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۱۷۰	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	روانشناسی تربیتی	دانشگاه تهران	۱۱۷۱	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	فلسفه تعلیم و تربیت	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۱۷۲	شبانه
عنوان رشته برنامه‌ریزی آموزش از راه دور می‌باشد.	۸	-	برنامه‌ریزی آموزشی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۱۷۳	پیام نور

۲۱۰۹ - علوم کتابداری

عنوان رشته علوم کتابداری و اطلاع رسانی - آرشيو می‌باشد.	۲	-	کتابداری و اطلاع رسانی	دانشگاه تهران	۱۱۷۴	روزانه
	۲	-	مدیریت اطلاعات	دانشگاه تهران	۱۱۷۵	روزانه
	۴	-	کتابداری و اطلاع رسانی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۱۷۶	روزانه
عنوان رشته علوم کتابداری و اطلاع رسانی - آرشيو می‌باشد. با اخذ شهریه.	۱	-	کتابداری و اطلاع رسانی	دانشگاه تهران	۱۱۷۷	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مدیریت اطلاعات	دانشگاه تهران	۱۱۷۸	شبانه

۲۱۱۰ - مجموعه حقوق

	۳	-	خصوصی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۷۹	روزانه
	۳	-	کیفری و جرم شناسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۱۸۰	روزانه
	-	۵	فقه و حقوق خصوصی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۱۸۱	روزانه
	۴	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران	۱۱۸۲	روزانه
محل تحصیل پردیس قم	۳	-	جزا و جرم شناسی	دانشگاه تهران	۱۱۸۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی تهران	۳	-	جزا و جرم شناسی	دانشگاه تهران	۱۱۸۴	روزانه
محل تحصیل پردیس قم	۳	-	خصوصی	دانشگاه تهران	۱۱۸۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی تهران	۳	-	خصوصی	دانشگاه تهران	۱۱۸۶	روزانه
	۵	-	عمومی	دانشگاه تهران	۱۱۸۷	روزانه
	۳	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۸۸	روزانه
	۷	-	خصوصی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۸۹	روزانه
	۳	-	عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۹۰	روزانه
	۳	-	کیفری و جرم شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۱۹۱	روزانه
	۵	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۱۹۲	روزانه
	۶	-	جزا و جرم شناسی	دانشگاه قم	۱۱۹۳	روزانه
	۶	-	خصوصی	دانشگاه قم	۱۱۹۴	روزانه
	۴	-	خصوصی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۱۹۵	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران	۱۱۹۶	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس قم	۱	-	جزا و جرم شناسی	دانشگاه تهران	۱۱۹۷	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی تهران	۱	-	جزا و جرم شناسی	دانشگاه تهران	۱۱۹۸	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس قم	۱	-	خصوصی	دانشگاه تهران	۱۱۹۹	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی تهران	۱	-	خصوصی	دانشگاه تهران	۱۲۰۰	شبانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده حقوق و علوم سیاسی تهران	۲	-	عمومی	دانشگاه تهران	۱۲۰۱	شبانه
	۸	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۲۰۲	پیام نور

ادامه کد ۲۱۱۰ - مجموعه حقوق

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۸	-	خصوصی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۲۰۳	پیام نور
	۷	-	خصوصی	دانشگاه مفید - قم (غیرانتفاعی)	۱۲۰۴	غیرانتفاعی
محل تحصیل پردیس بین‌المللی کیش با اخذ شهریه	۳	-	بین‌الملل عمومی	دانشگاه تهران	۱۲۰۵	بین‌الملل
محل تحصیل پردیس بین‌المللی کیش با اخذ شهریه	۳	-	عمومی	دانشگاه تهران	۱۲۰۶	بین‌الملل

۲۱۱۱ - مجموعه علوم سیاسی

	۵	-	علوم سیاسی	دانشگاه اصفهان	۱۲۰۷	روزانه
فقط مرد- شرایط خاص دانشگاه در انتهای دفترچه	۶	-	مطالعات منطقه‌ای	دانشگاه امام حسین(ع)	۱۲۰۸	روزانه
	۳	-	اندیشه سیاسی	دانشگاه تهران	۱۲۰۹	روزانه
	۳	-	جامعه شناسی سیاسی	دانشگاه تهران	۱۲۱۰	روزانه
	۳	-	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران	۱۲۱۱	روزانه
	۳	-	سیاست گذاری عمومی	دانشگاه تهران	۱۲۱۲	روزانه
	۳	-	مسائل ایران	دانشگاه تهران	۱۲۱۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده مطالعات جهان می‌باشد.	۳	-	مطالعات آمریکای شمالی	دانشگاه تهران	۱۲۱۴	روزانه
	۳	-	مطالعات منطقه‌ای- اروپا	دانشگاه تهران	۱۲۱۵	روزانه
	۳	-	مطالعات منطقه‌ای- آسیای مرکزی و قفقاز	دانشگاه تهران	۱۲۱۶	روزانه
	۳	-	مطالعات منطقه‌ای- خاورمیانه	دانشگاه تهران	۱۲۱۷	روزانه
	۳	-	مطالعات منطقه‌ای- مطالعات نفت	دانشگاه تهران	۱۲۱۸	روزانه
	۲	-	روابط بین‌الملل	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۱۹	روزانه
	۳	-	علوم سیاسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۲۰	روزانه
با گرایش اندیشه سیاسی	۵	-	اندیشه سیاسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۲۱	روزانه
با گرایش جامعه شناسی سیاسی	۵	-	جامعه شناسی سیاسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۲۲	روزانه
	۵	-	روابط بین‌الملل	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۲۳	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	روابط بین‌الملل	دانشگاه تهران	۱۲۲۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مطالعات منطقه‌ای-اروپا	دانشگاه تهران	۱۲۲۵	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مطالعات منطقه‌ای- آسیای مرکزی و قفقاز	دانشگاه تهران	۱۲۲۶	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مطالعات منطقه‌ای- خاورمیانه	دانشگاه تهران	۱۲۲۷	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مطالعات منطقه‌ای- مطالعات نفت	دانشگاه تهران	۱۲۲۸	شبانه
پذیرش در این رشته از میان طلاب دارای قبولی کتبی پایه ده و شفاهی پایه نه حوزه انجام می‌گیرد. در ضمن دانشگاه مجاز است ۲۰ درصد از پذیرش خود را از میان داوطلبانی که شرایط کافی حوزوی (فوق) را ندارند انتخاب نماید.	۵	-	علوم سیاسی	دانشگاه باقرالعلوم(ع) - قم (غیرانتفاعی)	۱۲۲۹	غیرانتفاعی

۲۱۱۲ - باستان شناسی

	۳	-	دوران اسلامی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۳۰	روزانه
	۳	-	دوران تاریخی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۳۱	روزانه
	۳	-	پیش از تاریخ	دانشگاه تهران	۱۲۳۲	روزانه
	۳	-	دوران اسلامی	دانشگاه تهران	۱۲۳۳	روزانه
	۳	-	دوران تاریخی	دانشگاه تهران	۱۲۳۴	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	پیش از تاریخ	دانشگاه تهران	۱۲۳۵	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	دوران اسلامی	دانشگاه تهران	۱۲۳۶	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	دوران تاریخی	دانشگاه تهران	۱۲۳۷	شبانه

۲۱۱۳ - حسابداری

فقط زن	۴	-	حسابداری	دانشگاه الزهرا(س)	۱۲۳۸	روزانه
	۳	-	حسابداری	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۳۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	۴	-	حسابداری	دانشگاه تهران	۱۲۴۰	روزانه
	۳	-	حسابداری	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۲۴۱	روزانه
	۳	-	حسابداری	دانشگاه شیراز	۱۲۴۲	روزانه
	۵	-	حسابداری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۴۳	روزانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	۲	-	حسابداری	دانشگاه تهران	۱۲۴۴	شبانه
محل تحصیل پردیس بین‌المللی کیش با اخذ شهریه	۳	-	حسابداری	دانشگاه تهران	۱۲۴۵	بین‌الملل

۲۱۱۴ - مجموعه مدیریت

گرایش بازاریابی	۳	-	بازرگانی	دانشگاه اصفهان	۱۲۴۶	روزانه
گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	۴	-	بازرگانی	دانشگاه اصفهان	۱۲۴۷	روزانه

ادامه کد ۲۱۱۴ – مجموعه مدیریت

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	-	۴	بازاریابی بین الملل	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۴۸	روزانه
	-	۴	تولید و عملیات	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۴۹	روزانه
عنوان رشته سیاستگذاری علم و فناوری است.	-	۴	سیاست گذاری علم و فناوری	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۵۰	روزانه
	-	۴	منابع انسانی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۵۱	روزانه
عنوان رشته مدیریت بازرگانی - منابع انسانی	-	۴	بازرگانی	دانشگاه تهران	۱۲۵۲	روزانه
عنوان رشته مدیریت بازرگانی - سیاستگذاری بازرگانی	-	۴	بازرگانی	دانشگاه تهران	۱۲۵۳	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	تولید و عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۵۵	روزانه
عنوان رشته مدیریت دولتی - تصمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی. محل تحصیل پردیس قم	-	۳	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۵۶	روزانه
عنوان رشته مدیریت دولتی - خط مشی گذاری محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۵۷	روزانه
عنوان رشته مدیریت دولتی - رفتار سازمانی محل تحصیل پردیس قم	-	۳	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۵۸	روزانه
عنوان رشته مدیریت دولتی - رفتار سازمانی محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۳	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۵۹	روزانه
	-	۴	فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۱۲۶۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	مالي	دانشگاه تهران	۱۲۶۱	روزانه
محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۴	مدیریت رسانه‌ای	دانشگاه تهران	۱۲۶۲	روزانه
گرایش بازاریابی	-	۴	بازرگانی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۶۳	روزانه
	-	۴	تولید و عملیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۶۴	روزانه
	-	۴	سیستم‌ها	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۲۶۵	روزانه
	-	۳	سیستم‌ها	دانشگاه شیراز	۱۲۶۶	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مدیریت فارغ‌التحصیل می‌شوند.	-	۶	مدیریت	دانشگاه صنعتی شریف	۱۲۶۷	روزانه
	-	۲	اجرایی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۲۶۸	روزانه
	-	۲	استراتژیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۲۶۹	روزانه
	-	۱	منابع انسانی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۲۷۰	روزانه
با گرایش مدیریت بازاریابی	-	۵	بازرگانی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۷۱	روزانه
با گرایش مدیریت تولید و عملیات	-	۵	تولید و عملیات	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۷۲	روزانه
	-	۵	فناوری اطلاعات	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۷۳	روزانه
با گرایش مدیریت مالی	-	۵	مالي	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۲۷۴	روزانه
	-	۳	رفتاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۲۷۵	روزانه
	-	۳	منابع انسانی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۲۷۶	روزانه
با اخذ شهریه عنوان رشته مدیریت بازرگانی - سیاستگذاری بازرگانی	-	۲	بازرگانی	دانشگاه تهران	۱۲۷۷	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدیریت بازرگانی - منابع انسانی. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۲	بازرگانی	دانشگاه تهران	۱۲۷۸	شبانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۲	تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۷۹	شبانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۲	تولید و عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۸۰	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدیریت دولتی - خط مشی گذاری محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۲	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۸۱	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدیریت دولتی - تصمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی محل تحصیل پردیس قم	-	۱	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۸۲	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدیریت دولتی - رفتار سازمانی محل تحصیل پردیس قم	-	۱	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۸۳	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مدیریت دولتی - رفتار سازمانی. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۱	دولتی	دانشگاه تهران	۱۲۸۴	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	فناوری اطلاعات	دانشگاه تهران	۱۲۸۵	شبانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	-	۲	مالي	دانشگاه تهران	۱۲۸۶	شبانه

ادامه کد ۲۱۱۴ - مجموعه مدیریت

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده مدیریت تهران	۲	-	مدیریت رسانه‌های	دانشگاه تهران	۱۲۸۷	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	رفتاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۲۸۸	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	منابع انسانی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۲۸۹	شبانه
	۸	-	بازرگانی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۲۹۰	پیام نور
گرایش رفتار سازمانی	۸	-	دولتی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۲۹۱	پیام نور
گرایش مدیریت منابع انسانی	۸	-	دولتی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۲۹۲	پیام نور
محل تحصیل پردیس بین‌المللی کیش با اخذ شهریه	۳	-	بازرگانی	دانشگاه تهران	۱۲۹۳	بین‌الملل
	۳	-	تحقیق در عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۹۴	بین‌الملل
	۳	-	تولید و عملیات	دانشگاه تهران	۱۲۹۵	بین‌الملل
	۳	-	مالی	دانشگاه تهران	۱۲۹۶	بین‌الملل
	۳	-	مدیریت رسانه‌های	دانشگاه تهران	۱۲۹۷	بین‌الملل

۲۱۱۶ - مشاوره و راهنمایی

	۲	-	مشاوره شغلی	دانشگاه اصفهان	۱۲۹۸	روزانه
	۳	-	مشاوره	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۲۹۹	روزانه
	۵	-	مشاوره	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۰۰	روزانه

۲۱۱۷ - علوم ارتباطات

	۵	-	علوم ارتباطات	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۰۱	روزانه
پذیرش در این رشته از میان طلاب دارای قبولی کتبی پایه ده و شفاهی پایه نه حوزه انجام می‌گیرد. در ضمن دانشگاه مجاز است ۲۰ درصد از پذیرش خود را از میان داوطلبانی که شرایط کافی حوزوی (فوق) را ندارند انتخاب نماید.	۵	-	فرهنگ و ارتباطات	دانشگاه باقرالعلوم (ع) - قم (غیرانتفاعی)	۱۳۰۲	غیرانتفاعی

۲۱۱۸ - محیط زیست - برنامه‌ریزی

	۳	-	محیط زیست - برنامه‌ریزی	دانشگاه تهران	۱۳۰۳	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	محیط زیست - برنامه‌ریزی	دانشگاه تهران	۱۳۰۴	شبانه

۲۱۱۹ - مجموعه روانشناسی

فقط مرد	۶	-	روانشناسی عمومی	پژوهشگاه حوزه و دانشگاه	۱۳۰۵	روزانه
فقط زن	۴	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۳۰۶	روزانه
	۵	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه تبریز	۱۳۰۷	روزانه
	۴	-	علوم اعصاب شناختی	دانشگاه تبریز	۱۳۰۸	روزانه
عنوان رشته روانشناسی است.	۴	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۰۹	روزانه
	۵	-	روانشناسی سلامت	دانشگاه تهران	۱۳۱۰	روزانه
	۲	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه تهران	۱۳۱۱	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۵	-	روانشناسی بالینی	دانشگاه شاهد	۱۳۱۲	روزانه
	۳	-	روانشناسی بالینی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۳۱۳	روزانه
	۳	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۳۱۴	روزانه
	۸	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۳۱۵	روزانه
	۵	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۱۶	روزانه
	۵	-	سنجش و اندازه‌گیری	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۱۳۱۷	روزانه
	۶	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۳۱۸	روزانه
	۵	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۱۳۱۹	روزانه
با اخذ شهریه	۲	-	روانشناسی سلامت	دانشگاه تهران	۱۳۲۰	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه تهران	۱۳۲۱	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۳۲۲	شبانه
	۸	-	روانشناسی عمومی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۳۲۳	پیام نور
عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می‌باشد.	۱	-	روانشناسی بالینی	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۱۳۲۴	غیرانتفاعی
	۱	-	روانشناسی سلامت	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۱۳۲۵	غیرانتفاعی

۲۱۲۰ - مجموعه کارآفرینی

	۳	-	توسعه	دانشگاه تهران	۱۳۲۶	روزانه
	۳	-	سازمانی	دانشگاه تهران	۱۳۲۷	روزانه
عنوان رشته کارآفرینی - بخش عمومی می‌باشد.	۳	-	سنجش عمومی	دانشگاه تهران	۱۳۲۸	روزانه
	۳	-	فن آوری	دانشگاه تهران	۱۳۲۹	روزانه
	۳	-	کسب و کار	دانشگاه تهران	۱۳۳۰	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	توسعه	دانشگاه تهران	۱۳۳۱	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	سازمانی	دانشگاه تهران	۱۳۳۲	شبانه
با اخذ شهریه عنوان رشته کارآفرینی - بخش عمومی می‌باشد.	۱	-	سنجش عمومی	دانشگاه تهران	۱۳۳۳	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	فن آوری	دانشگاه تهران	۱۳۳۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	کسب و کار	دانشگاه تهران	۱۳۳۵	شبانه

۲۱۲۱ - آینده پژوهی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۳	-	آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۱۳۳۶	روزانه
باخذشهریه. محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۱	-	آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۱۳۳۷	شبانه

* عنوان گرایش های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای گسترش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده می علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می باشد.

جدول شماره ۱۶ - کدرشته محل های گروه آزمایشی علوم پایه:

۲۲۰۱ - مجموعه زمین شناسی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
-	۳	-	پترولوژی	دانشگاه اصفهان	۱۴۰۱	روزانه
-	۳	-	چینه و فسیل شناسی	دانشگاه اصفهان	۱۴۰۲	روزانه
-	۲	-	تکتونیک	دانشگاه بیرجند	۱۴۰۳	روزانه
-	۲	-	آب شناسی	دانشگاه تبریز	۱۴۰۴	روزانه
-	۲	-	اقتصادی	دانشگاه تبریز	۱۴۰۵	روزانه
-	۴	-	پترولوژی	دانشگاه تبریز	۱۴۰۶	روزانه
-	۳	-	اقتصادی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۰۷	روزانه
-	۳	-	زمین شناسی مهندسی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۰۸	روزانه
-	۴	-	آب شناسی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۴۰۹	روزانه
-	۲	-	اقتصادی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۱۰	روزانه
-	۳	-	پترولوژی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۱۱	روزانه
-	۳	-	چینه و فسیل شناسی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۱۲	روزانه
-	۳	-	آب شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۳	روزانه
-	۳	-	اقتصادی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۴	روزانه
-	۳	-	پترولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۵	روزانه
-	۳	-	تکتونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۶	روزانه
-	۳	-	چینه و فسیل شناسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۷	روزانه
-	۳	-	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۱۸	روزانه
-	۴	-	آب شناسی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۴۱۹	روزانه
-	۳	-	آب شناسی	دانشگاه شیراز	۱۴۲۰	روزانه
-	۳	-	اقتصادی	دانشگاه شیراز	۱۴۲۱	روزانه
-	۴	-	تکتونیک	دانشگاه شیراز	۱۴۲۲	روزانه
-	۸	-	اقتصادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۳	روزانه
-	۸	-	چینه و فسیل شناسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۴	روزانه
-	۸	-	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۵	روزانه
-	۸	-	زمین شناسی مهندسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۶	روزانه
با اخذ شهریه	۲	-	اقتصادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۷	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	چینه و فسیل شناسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۸	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۲۹	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	زمین شناسی مهندسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۴۳۰	شبانه

۲۲۰۵ - مجموعه شیمی

-	۶	-	الی	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۱۴۳۱	روزانه
-	۶	-	تجزیه	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۱۴۳۲	روزانه
-	۱	-	شیمی فیزیک	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۱۴۳۳	روزانه
-	۲	-	معدنی	پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران	۱۴۳۴	روزانه
-	۲	-	الی	دانشگاه اراک	۱۴۳۵	روزانه
-	۲	-	معدنی	دانشگاه اراک	۱۴۳۶	روزانه
-	۵	-	الی	دانشگاه ارومیه	۱۴۳۷	روزانه
-	۴	-	تجزیه	دانشگاه ارومیه	۱۴۳۸	روزانه
-	۵	-	الی	دانشگاه اصفهان	۱۴۳۹	روزانه
-	۶	-	تجزیه	دانشگاه اصفهان	۱۴۴۰	روزانه
-	۳	-	شیمی فیزیک	دانشگاه اصفهان	۱۴۴۱	روزانه
-	۶	-	معدنی	دانشگاه اصفهان	۱۴۴۲	روزانه
فقط زن	۴	-	الی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۴۴۳	روزانه
فقط زن	۲	-	معدنی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۴۴۴	روزانه
-	۴	-	معدنی	دانشگاه ایلام	۱۴۴۵	روزانه
-	۷	-	الی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۴۴۶	روزانه
-	۵	-	تجزیه	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۴۴۷	روزانه
-	۹	-	شیمی فیزیک	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۴۴۸	روزانه
-	۳	-	معدنی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۴۴۹	روزانه
-	۴	-	الی	دانشگاه بیرجند	۱۴۵۰	روزانه
-	۳	-	تجزیه	دانشگاه بیرجند	۱۴۵۱	روزانه
-	۳	-	شیمی فیزیک	دانشگاه بیرجند	۱۴۵۲	روزانه
-	۵	-	شیمی فیزیک	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۴۵۳	روزانه

ادامه کد ۲۲۰۵ - مجموعه شیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
پلیمر - آلی فلزی - کربوهیدرات	-	۴	الی	دانشگاه تبریز	۱۴۵۴	روزانه
اسپکتروسکوپی - جدا سازی - الکتروشیمی	-	۳	تجزیه	دانشگاه تبریز	۱۴۵۵	روزانه
الکتروشیمی - سینتیک - ترمودینامیک	-	۶	شیمی فیزیک	دانشگاه تبریز	۱۴۵۶	روزانه
تکنولوژی پلیمر - تصفیه آب و پساب های صنعتی - تکنولوژی نفت و پتروشیمی	-	۳	کاربردی	دانشگاه تبریز	۱۴۵۷	روزانه
شیمی کتوریناسیون - شیمی حالت جامد - شیمی کاتالیست	-	۴	معدنی	دانشگاه تبریز	۱۴۵۸	روزانه
	-	۵	الی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۵۹	روزانه
	-	۴	تجزیه	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۶۰	روزانه
	-	۴	شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۶۱	روزانه
	-	۴	معدنی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۴۶۲	روزانه
	-	۸	الی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۴۶۳	روزانه
	-	۴	تجزیه	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۴۶۴	روزانه
	-	۲	شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۴۶۵	روزانه
	-	۳	معدنی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۴۶۶	روزانه
	-	۳	الی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۴۶۷	روزانه
	-	۳	تجزیه	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۴۶۸	روزانه
	-	۴	الکتروشیمی	دانشگاه تهران	۱۴۶۹	روزانه
	-	۵	الی	دانشگاه تهران	۱۴۷۰	روزانه
	-	۳	پلیمر	دانشگاه تهران	۱۴۷۱	روزانه
	-	۴	تجزیه	دانشگاه تهران	۱۴۷۲	روزانه
	-	۳	شیمی فیزیک	دانشگاه تهران	۱۴۷۳	روزانه
	-	۵	کاربردی	دانشگاه تهران	۱۴۷۴	روزانه
	-	۳	معدنی	دانشگاه تهران	۱۴۷۵	روزانه
	-	۳	الی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۴۷۶	روزانه
	-	۲	الی	دانشگاه دامغان	۱۴۷۷	روزانه
	-	۱	تجزیه	دانشگاه دامغان	۱۴۷۸	روزانه
	-	۱	شیمی فیزیک	دانشگاه دامغان	۱۴۷۹	روزانه
	-	۱	معدنی	دانشگاه دامغان	۱۴۸۰	روزانه
	-	۳	الی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۴۸۱	روزانه
	-	۵	تجزیه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۴۸۲	روزانه
ترمودینامیک آماری	-	۱	شیمی فیزیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۴۸۳	روزانه
	-	۲	کاربردی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۴۸۴	روزانه
	-	۳	معدنی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۴۸۵	روزانه
	-	۶	الی	دانشگاه زنجان	۱۴۸۶	روزانه
	-	۵	تجزیه	دانشگاه زنجان	۱۴۸۷	روزانه
	-	۳	معدنی	دانشگاه زنجان	۱۴۸۸	روزانه
	-	۶	الی	دانشگاه سمنان	۱۴۸۹	روزانه
	-	۹	الی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۴۹۰	روزانه
	-	۹	شیمی فیزیک	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۴۹۱	روزانه
	-	۳	کاربردی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۴۹۲	روزانه
	-	۵	معدنی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۴۹۳	روزانه
	-	۲	الی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۹۴	روزانه
	-	۱	شیمی فیزیک	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۹۵	روزانه
	-	۱	معدنی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۴۹۶	روزانه
	-	۶	الی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۹۷	روزانه
	-	۳	تجزیه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۹۸	روزانه
	-	۴	شیمی فیزیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۴۹۹	روزانه
عنوان رشته مصوب به طور مستقل فیتوشیمی می باشد.	-	۴	فیتوشیمی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۰۰	روزانه
	-	۳	معدنی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۵۰۱	روزانه
	-	۲	شیمی فیزیک	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۵۰۲	روزانه
	-	۴	الی	دانشگاه شیراز	۱۵۰۳	روزانه
	-	۵	تجزیه	دانشگاه شیراز	۱۵۰۴	روزانه
شیمی فیزیک/کوانتوم/ترمودینامیک	-	۲	شیمی فیزیک	دانشگاه شیراز	۱۵۰۵	روزانه
	-	۲	معدنی	دانشگاه شیراز	۱۵۰۶	روزانه
	-	۳	الی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۵۰۷	روزانه
	-	۴	تجزیه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۵۰۸	روزانه
	-	۳	شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۵۰۹	روزانه
	-	۲	معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۵۱۰	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	-	۸	کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۵۱۱	روزانه
	-	۶	الی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۵۱۲	روزانه
	-	۲	تجزیه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۵۱۳	روزانه
	-	۴	شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۵۱۴	روزانه

ادامه کد ۲۲۰۵ - مجموعه شیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته شیمی پذیرش می‌شوند و شیمی معدنی زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی دانشجویان تنها عنوان شیمی درج خواهد شد.	۳	-	معدنی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۵۱۵	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده (شیمی آلی، شیمی فیزیک، شیمی معدنی، شیمی تجزیه) تحصیل نموده و با مدرک دکتری شیمی فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۱۱	-	شیمی	دانشگاه صنعتی شریف	۱۵۱۶	روزانه
	۳	-	الی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۵۱۷	روزانه
	۲	-	پلیمر	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۵۱۸	روزانه
	۳	-	کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۵۱۹	روزانه
	۳	-	شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۵۲۰	روزانه
	۴	-	معدنی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۵۲۱	روزانه
	۶	-	الی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۲۲	روزانه
	۵	-	تجزیه	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۲۳	روزانه
	۵	-	شیمی فیزیک	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۲۴	روزانه
	۸	-	معدنی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۲۵	روزانه
محدودیت خوابگاه	۳	-	الی	دانشگاه کاشان	۱۵۲۶	روزانه
محدودیت خوابگاه	۴	-	تجزیه	دانشگاه کاشان	۱۵۲۷	روزانه
محدودیت خوابگاه	۳	-	شیمی فیزیک	دانشگاه کاشان	۱۵۲۸	روزانه
محدودیت خوابگاه	۳	-	معدنی	دانشگاه کاشان	۱۵۲۹	روزانه
	۴	-	الی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۵۳۰	روزانه
	۳	-	تجزیه	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۵۳۱	روزانه
	۱	-	شیمی فیزیک	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۵۳۲	روزانه
	۴	-	معدنی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۵۳۳	روزانه
	۳	-	الی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۳۴	روزانه
	۴	-	تجزیه	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۳۵	روزانه
	۳	-	شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۳۶	روزانه
	۱	-	معدنی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۵۳۷	روزانه
	۴	-	الی	دانشگاه لرستان - خرم‌آباد	۱۵۳۸	روزانه
	۴	-	تجزیه	دانشگاه لرستان - خرم‌آباد	۱۵۳۹	روزانه
	۹	-	الی	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۰	روزانه
	۴	-	پلیمر	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۱	روزانه
گرایش الکترو شیمی	۴	-	تجزیه	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۲	روزانه
گرایش جدا سازی	۲	-	تجزیه	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۳	روزانه
گرایش طیف سنجی	۳	-	تجزیه	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۴	روزانه
گرایش کمو متریکس	۲	-	تجزیه	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۵	روزانه
گرایش ترمو دینامیک آماری	۱	-	شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۶	روزانه
گرایش شیمی کوانتومی و شیمی محاسباتی	۲	-	شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۷	روزانه
گرایش سنتز کمپلکس‌های ماکروسیکلیک و کروموتروپسم	۲	-	معدنی	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۸	روزانه
گرایش واکنش‌های حالت جامد - خواص شیمیایی و فیزیکی پورفیرین‌ها	۱	-	معدنی	دانشگاه مازندران - بابل	۱۵۴۹	روزانه
	۳	-	الی	دانشگاه یاسوج	۱۵۵۰	روزانه
	۲	-	تجزیه	دانشگاه یاسوج	۱۵۵۱	روزانه
	۳	-	معدنی	دانشگاه یاسوج	۱۵۵۲	روزانه
	۴	-	الکترو شیمی	دانشگاه یزد	۱۵۵۳	روزانه
	۵	-	الی	دانشگاه یزد	۱۵۵۴	روزانه
	۳	-	تجزیه	دانشگاه یزد	۱۵۵۵	روزانه
	۳	-	معدنی	دانشگاه یزد	۱۵۵۶	روزانه
	۴	-	الی	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۵۵۷	روزانه
	۵	-	تجزیه	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۵۵۸	روزانه
	۲	-	شیمی فیزیک	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۵۵۹	روزانه
	۲	-	معدنی	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۵۶۰	روزانه
	۲	-	الکترو شیمی	دانشگاه تهران	۱۵۶۱	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	الی	دانشگاه تهران	۱۵۶۲	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	پلیمر	دانشگاه تهران	۱۵۶۳	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	تجزیه	دانشگاه تهران	۱۵۶۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	شیمی فیزیک	دانشگاه تهران	۱۵۶۵	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	کاربردی	دانشگاه تهران	۱۵۶۶	شبانه

ادامه کد ۲۲۰۵ - مجموعه شیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
با اخذ شهریه	-	۲	الی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۶۷	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	تجزیه	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۶۸	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	شیمی فیزیک	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۶۹	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	معدنی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۵۷۰	شبانه
	-	۵	الی	دانشگاه پیام نور - مرکز مشهد	۱۵۷۱	پیام نور
	-	۵	تجزیه	دانشگاه پیام نور - مرکز مشهد	۱۵۷۲	پیام نور
	-	۵	شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور - مرکز مشهد	۱۵۷۳	پیام نور
	-	۵	معدنی	دانشگاه پیام نور - مرکز مشهد	۱۵۷۴	پیام نور

۲۲۰۶ - مجموعه فیزیک / مجموعه فوتونیک /

	-	۴	ذرات بنیادی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	۱۵۷۵	روزانه
	-	۲	حالت جامد	دانشگاه اراک	۱۵۷۶	روزانه
	-	۱	نظری	دانشگاه اراک	۱۵۷۷	روزانه
	-	۳	اتمی و ملکولی	دانشگاه ارومیه	۱۵۷۸	روزانه
	-	۲	حالت جامد	دانشگاه ارومیه	۱۵۷۹	روزانه
	-	۱	نظری	دانشگاه ارومیه	۱۵۸۰	روزانه
	-	۲	هسته‌ای	دانشگاه ارومیه	۱۵۸۱	روزانه
رشته فیزیک این دانشگاه بدون گرایش می‌باشد	-	۱۹	نظری	دانشگاه اصفهان	۱۵۸۲	روزانه
فقط زن	-	۳	ذرات بنیادی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۵۸۳	روزانه
فقط زن	-	۱	فیزیک پلاسما	دانشگاه الزهرا(س)	۱۵۸۴	روزانه
فقط زن	-	۲	فیزیک نجوم	دانشگاه الزهرا(س)	۱۵۸۵	روزانه
فقط زن	-	۴	ماده چگال	دانشگاه الزهرا(س)	۱۵۸۶	روزانه
فقط مرد - شرایط خاص دانشگاه در انتهای دفترچه	-	۴	لیزر	دانشگاه امام حسین(ع)	۱۵۸۷	روزانه
	-	۴	هسته‌ای	دانشگاه امام حسین(ع)	۱۵۸۸	روزانه
	-	۲	اتمی و ملکولی	دانشگاه بیرجند	۱۵۸۹	روزانه
	-	۴	حالت جامد	دانشگاه بیرجند	۱۵۹۰	روزانه
	-	۲	فیزیک خورشید و اختر فیزیک	دانشگاه تبریز	۱۵۹۱	روزانه
فیزیک خورشید	-	۲	فیزیک خورشید و اختر فیزیک	دانشگاه تبریز	۱۵۹۲	روزانه
	-	۱	فیزیک هسته‌ای تجربی	دانشگاه تبریز	۱۵۹۳	روزانه
	-	۲	فیزیک هسته‌ای نظری	دانشگاه تبریز	۱۵۹۴	روزانه
	-	۲	لیزر	دانشگاه تبریز	۱۵۹۵	روزانه
	-	۵	مجموعه فوتونیک/فوتونیک - فوتونیک آلی - فوتونیک الکترونیک - مخابرات	دانشگاه تبریز	۱۵۹۶	روزانه
ریاضی فیزیک	-	۳	نظری	دانشگاه تبریز	۱۵۹۷	روزانه
محاسبات و اطلاعات کوانتومی	-	۲	نظری	دانشگاه تبریز	۱۵۹۸	روزانه
عنوان رشته فیزیک - گرایش اتمی و مولکولی می‌باشد.	-	۳	اتمی و ملکولی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۵۹۹	روزانه
عنوان رشته فیزیک - گرایش حالت جامد می‌باشد.	-	۳	حالت جامد	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۰۰	روزانه
عنوان رشته فیزیک - گرایش نظری - کیهان شناسی می‌باشد.	-	۴	نظری	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۰۱	روزانه
	-	۲	اتمی و ملکولی در زمینه اپتیک	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۶۰۲	روزانه
	-	۱	حالت جامد	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۶۰۳	روزانه
	-	۲	فیزیک پلاسما	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۶۰۴	روزانه
	-	۱	گرانش	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۶۰۵	روزانه
	-	۴	نظری	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۶۰۶	روزانه
	-	۳	فیزیک پلاسما	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۰۷	روزانه
فیزیک گرایش ماده چگال	-	۴	ماده چگال	دانشگاه دامغان	۱۶۰۸	روزانه
	-	۱	ذرات بنیادی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۰۹	روزانه
۱ نفر حالت جامد و ۱ نفر نانو تکنولوژی	-	۲	ماده چگال	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۱۰	روزانه
یک نفر کوانتوم گراویتی - یک نفر اطلاعات و محاسبات کوانتومی	-	۲	نظری	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۱۱	روزانه
	-	۱	اتمی و ملکولی	دانشگاه زنجان	۱۶۱۲	روزانه
	-	۱	جو سیاره‌ای	دانشگاه زنجان	۱۶۱۳	روزانه
	-	۱	فیزیک خورشید و اختر فیزیک	دانشگاه زنجان	۱۶۱۴	روزانه
	-	۱	ماده چگال	دانشگاه زنجان	۱۶۱۵	روزانه
	-	۱	مکانیک آماری	دانشگاه زنجان	۱۶۱۶	روزانه
	-	۱	نانوفیزیک محاسباتی	دانشگاه زنجان	۱۶۱۷	روزانه
	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه سمنان	۱۶۱۸	روزانه
	-	۱	هسته‌ای	دانشگاه سمنان	۱۶۱۹	روزانه
	-	۴	اتمی و ملکولی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۶۲۰	روزانه
	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۶۲۱	روزانه
	-	۱	کیهان شناسی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۶۲۲	روزانه
	-	۲	اتمی و مولکولی در زمینه لیزر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۲۳	روزانه

ادامه کد ۲۲۰۶ - مجموعه فیزیک / مجموعه فوتونیک /

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	-	۲	حالت جامد	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۲۴	روزانه
	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۲۵	روزانه
	-	۳	گرانش	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۲۶	روزانه
فوتونیک	-	۱۴	مجموعه فوتونیک/فوتونیک - فوتونیک الی - فوتونیک الکترونیک - مخابرات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۲۷	روزانه
	-	۳	اتمی و ملکولی	دانشگاه شیراز	۱۶۲۸	روزانه
	-	۳	ذرات بنیادی	دانشگاه شیراز	۱۶۲۹	روزانه
	-	۱	کیهان شناسی	دانشگاه شیراز	۱۶۳۰	روزانه
	-	۲	ماده چگال	دانشگاه شیراز	۱۶۳۱	روزانه
	-	۲	هسته‌ای	دانشگاه شیراز	۱۶۳۲	روزانه
	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶۳۳	روزانه
	-	۲	هسته‌ای	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶۳۴	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش‌های مورد نظر دانشکده است.	-	۵	فیزیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۶۳۵	روزانه
	-	۴	حالت جامد	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۶۳۶	روزانه
	-	۲	اتمی و ملکولی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۶۳۷	روزانه
	-	۱	حالت جامد	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۶۳۸	روزانه
	-	۷	حالت جامد	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۶۳۹	روزانه
	-	۱	ذرات بنیادی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۶۴۰	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و بامدرک دکتری فیزیک فارغ‌التحصیل می‌شوند.	-	۱۱	فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف	۱۶۴۱	روزانه
	-	۲	اتمی و ملکولی در زمینه اپتیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۶۴۲	روزانه
	-	۲	اتمی و مولکولی در زمینه لیزر	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۶۴۳	روزانه
	-	۲	اتمی و ملکولی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۴۴	روزانه
	-	۲	حالت جامد	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۴۵	روزانه
	-	۶	حالت جامد	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۴۶	روزانه
	-	۵	ذرات بنیادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۴۷	روزانه
گرایش ابر ریسمان	-	۴	ذرات بنیادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۴۸	روزانه
محدودیت خوابگاه	-	۲	حالت جامد	دانشگاه کاشان	۱۶۴۹	روزانه
محدودیت خوابگاه	-	۱	ذرات بنیادی	دانشگاه کاشان	۱۶۵۰	روزانه
محدودیت خوابگاه	-	۱	هسته‌ای	دانشگاه کاشان	۱۶۵۱	روزانه
	-	۶	نظری	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۶۵۲	روزانه
	-	۴	حالت جامد	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۵۳	روزانه
	-	۲	لیزر	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۵۴	روزانه
	-	۲	نظری	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۵۵	روزانه
	-	۲	هسته‌ای	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۵۶	روزانه
	-	۴	اتمی و ملکولی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۵۷	روزانه
	-	۱	اختر فیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۵۸	روزانه
	-	۲	حالت جامد	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۵۹	روزانه
	-	۳	فیزیک هسته‌ای نظری	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۶۰	روزانه
	-	۲	کیهان شناسی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۶۱	روزانه
	-	۴	اتمی و ملکولی	دانشگاه یزد	۱۶۶۲	روزانه
	-	۴	حالت جامد	دانشگاه یزد	۱۶۶۳	روزانه
	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه یزد	۱۶۶۴	روزانه
	-	۳	اتمی و ملکولی در زمینه اپتیک	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۶۶۵	روزانه
	-	۲	فیزیک نجوم	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۶۶۶	روزانه
	-	۵	ماده چگال	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۶۶۷	روزانه
با اخذ شهریه	-	۳	حالت جامد	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۶۸	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	ذرات بنیادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۶۹	شبانه
با اخذ شهریه گرایش ابر ریسمان	-	۱	ذرات بنیادی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۶۷۰	شبانه
	-	۵	هسته‌ای	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۶۷۱	پیام نور

۲۲۰۷ - هواشناسی

	-	۲	هواشناسی	دانشگاه تهران	۱۶۷۲	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	هواشناسی	دانشگاه تهران	۱۶۷۳	شبانه

۲۲۰۸ - مجموعه زیست شناسی / علوم محیط زیست / مجموعه زیست شناسی دریایی

	-	۶	ژنتیک ملکولی	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۱۶۷۴	روزانه
	-	۳	زیست‌شناسی جانوری سلولی تکوینی	دانشگاه اراک	۱۶۷۵	روزانه
	-	۳	سیستماتیک گیاهی	دانشگاه اصفهان	۱۶۷۶	روزانه

ادامه کد ۲۲۰۸ - مجموعه زیست شناسی / علوم محیط زیست / مجموعه زیست شناسی دریا /

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	فیزیولوژی گیاهی	دانشگاه اصفهان	۱۶۷۷	روزانه
	۳	-	میکروبیولوژی	دانشگاه اصفهان	۱۶۷۸	روزانه
فقط زن	۵	-	میکروبیولوژی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۶۷۹	روزانه
	۳	-	سیستماتیک گیاهی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۶۸۰	روزانه
	۵	-	فیزیولوژی گیاهی	دانشگاه تبریز	۱۶۸۱	روزانه
	۴	-	بیوشیمی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۸۲	روزانه
	۴	-	بیوفیزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۸۳	روزانه
این رشته بصورت مشترک با همکاری پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری برگزار خواهد شد.	۸	-	ژنتیک ملکولی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۸۴	روزانه
	۴	-	فیزیولوژی گیاهی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۸۵	روزانه
	۶	-	تکوینی جانوری	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۸۶	روزانه
	۳	-	سلولی تکوینی گیاهی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۸۷	روزانه
	۳	-	فیزیولوژی جانوری	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۸۸	روزانه
	۳	-	فیزیولوژی گیاهی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۸۹	روزانه
	۳	-	گیاه شناسی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۶۹۰	روزانه
	۳	-	بیوسیستماتیک جانوری	دانشگاه تهران	۱۶۹۱	روزانه
	۶	-	بیوشیمی	دانشگاه تهران	۱۶۹۲	روزانه
	۵	-	بیوفیزیک	دانشگاه تهران	۱۶۹۳	روزانه
	۵	-	سلولی و ملکولی	دانشگاه تهران	۱۶۹۴	روزانه
	۴	-	سیستماتیک گیاهی	دانشگاه تهران	۱۶۹۵	روزانه
	۳	-	میکروبیولوژی	دانشگاه تهران	۱۶۹۶	روزانه
	۲	-	بیوسیستماتیک جانوری	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۹۷	روزانه
	۲	-	بیوشیمی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۹۸	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۲	-	میکروبیولوژی	دانشگاه شاهد	۱۶۹۹	روزانه
	۳	-	سیستماتیک گیاهی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۰	روزانه
	۳	-	فیزیولوژی جانوری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۱	روزانه
	۳	-	مجموعه زیست شناسی دریا	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۲	روزانه
	۳	-	میکروبیولوژی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۳	روزانه
	۲	-	بیوسیستماتیک جانوری	دانشگاه شیراز	۱۷۰۴	روزانه
	۴	-	سلولی و ملکولی	دانشگاه شیراز	۱۷۰۵	روزانه
زیست شناسی دریا - جانوران دریا	۴	-	مجموعه زیست شناسی دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۷۰۶	روزانه
	۴	-	بیوسیستماتیک جانوری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۰۷	روزانه
	۵	-	سلولی و ملکولی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۰۸	روزانه
	۳	-	فیزیولوژی گیاهی	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۷۰۹	روزانه
دانشگاه تنها مجوز رشته بیوشیمی را دارد.	۲	-	بیوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۱۰	روزانه
بصورت مشترک با پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۵	-	ژنتیک ملکولی	مرکز بین المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی	۱۷۱۱	روزانه
بصورت مشترک با پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۵	-	سلولی و ملکولی	مرکز بین المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی	۱۷۱۲	روزانه
با اخذ شهریه	۳	-	بیوشیمی	دانشگاه تهران	۱۷۱۳	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	بیوفیزیک	دانشگاه تهران	۱۷۱۴	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	بیوسیستماتیک جانوری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۱۵	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	سلولی و ملکولی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۱۶	شبانه
با همکاری پژوهشگاه رویان	۵	-	زیست شناسی جانوری سلولی تکوینی	دانشگاه علم و فرهنگ - تهران (غیرانتفاعی)	۱۷۱۷	غیرانتفاعی

۲۲۰۹ - مجموعه امار

	۴	-	آمار	دانشگاه اصفهان	۱۷۱۸	روزانه
	۲	-	آمار ریاضی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۱۹	روزانه
	۸	-	آمار	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۲۰	روزانه
	۲	-	استنباط آماری	دانشگاه شیراز	۱۷۲۱	روزانه
	۲	-	نظریه احتمال	دانشگاه شیراز	۱۷۲۲	روزانه
	۵	-	آمار	دانشگاه علامه طباطبائی - تهران	۱۷۲۳	روزانه
	۲	-	آمار ریاضی	دانشگاه یزد	۱۷۲۴	روزانه

۲۲۱۰ - مجموعه ریاضی

گرایش آنالیز	۶	-	آنالیز تابعی	دانشگاه اصفهان	۱۷۲۵	روزانه
	۶	-	جبر	دانشگاه اصفهان	۱۷۲۶	روزانه
فقط زن	۴	-	آنالیز عددی	دانشگاه الزهرا(س)	۱۷۲۷	روزانه
	۲	-	آنالیز ریاضی	دانشگاه بیرجند	۱۷۲۸	روزانه
گرایش آنالیز عددی	۴	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۷۲۹	روزانه
گرایش آنالیز	۳	-	ریاضی محض	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) - قزوین	۱۷۳۰	روزانه
آنالیز عددی	۴	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه تبریز	۱۷۳۱	روزانه
معادلات دیفرانسیل	۴	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه تبریز	۱۷۳۲	روزانه
آنالیز	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه تبریز	۱۷۳۳	روزانه
جبر جابجایی	۲	-	ریاضی محض	دانشگاه تبریز	۱۷۳۴	روزانه

ادامه کد ۲۲۱۰ = مجموعه ریاضی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
جبر نظریه گروهها	-	۲	ریاضی محض	دانشگاه تبریز	۱۷۳۵	روزانه
منطق ریاضی	-	۲	ریاضی محض	دانشگاه تبریز	۱۷۳۶	روزانه
	-	۴	ریاضی کاربردی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۳۷	روزانه
گرایش آنالیز	-	۳	ریاضی محض	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۳۸	روزانه
گرایش جبر	-	۶	ریاضی محض	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۳۹	روزانه
گرایش هندسه	-	۳	ریاضی محض	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۴۰	روزانه
	-	۲	آنالیز تابعی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۱	روزانه
	-	۶	آنالیز عددی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۲	روزانه
	-	۲	آنالیز هارمونیک	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۳	روزانه
	-	۶	تحقیق در عملیات	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۴	روزانه
	-	۲	ترکیبیات	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۵	روزانه
	-	۴	جبر جابه جایی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۶	روزانه
	-	۲	سیستمهای دینامیکی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۷	روزانه
	-	۲	معادلات دیفرانسیل	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۸	روزانه
	-	۱	هندسه	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۴۹	روزانه
	-	۲	هندسه حسابی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۵۰	روزانه
	-	۱	هندسه منیفلد	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۱۷۵۱	روزانه
	-	۴	ریاضی محض	دانشگاه دامغان	۱۷۵۲	روزانه
	-	۲	آنالیز عددی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۵۳	روزانه
	-	۱	تحقیق در عملیات	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۵۴	روزانه
	-	۲	آنالیز ریاضی	دانشگاه زنجان	۱۷۵۵	روزانه
	-	۱	جبر	دانشگاه زنجان	۱۷۵۶	روزانه
	-	۴	آنالیز ریاضی	دانشگاه سمنان	۱۷۵۷	روزانه
	-	۴	جبر	دانشگاه سمنان	۱۷۵۸	روزانه
گرایش آنالیز	-	۲	ریاضی محض	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۷۵۹	روزانه
گرایش جبر	-	۲	ریاضی محض	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۷۶۰	روزانه
	-	۱	آنالیز ریاضی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۷۶۱	روزانه
	-	۱	آنالیز عددی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۷۶۲	روزانه
	-	۴	جبر	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۷۶۳	روزانه
	-	۳	هندسه	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۷۶۴	روزانه
الگوریتمهای ترکیبیاتی	-	۱	الگوریتمهای ترکیبیاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۶۵	روزانه
	-	۲	آموزش ریاضی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۶۶	روزانه
	-	۶	آنالیز عددی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۶۷	روزانه
	-	۴	ترکیبیات	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۶۸	روزانه
	-	۲	جبر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۶۹	روزانه
	-	۱	منطق	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۷۰	روزانه
	-	۱	هندسه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۷۱	روزانه
	-	۱	آنالیز ریاضی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۷۷۲	روزانه
	-	۱	توپولوژی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۷۷۳	روزانه
	-	۱	جبر	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۷۷۴	روزانه
	-	۴	آنالیز ریاضی	دانشگاه شیراز	۱۷۷۵	روزانه
گرایش سیستمهای پویا	-	۲	معادلات دیفرانسیل	دانشگاه شیراز	۱۷۷۶	روزانه
گرایشهای (مالي، کدگذاری، کاربردی)	-	۳	ریاضی کاربردی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۷۷	روزانه
گرایشهای (هندسه جبری، جبر(حلقه و مدول، هندسه تصویری))	-	۳	ریاضی محض	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۷۸	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایشهای مورد نظر دانشکده است.	-	۲۵	ریاضی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۷۷۹	روزانه
	-	۲	آنالیز تابعی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۷۸۰	روزانه
	-	۱	آنالیز عددی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۷۸۱	روزانه
	-	۱	معادلات دیفرانسیل	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۷۸۲	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و بامدرک دکتری ریاضی فارغ التحصیل می شوند.	-	۶	ریاضی	دانشگاه صنعتی شریف	۱۷۸۳	روزانه
	-	۲	تحقیق در عملیات	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۷۸۴	روزانه
آنالیز عددی	-	۳	ریاضی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۸۵	روزانه
تحقیق در عملیات	-	۱	ریاضی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۸۶	روزانه
گرایش آمار (فرآیند - نظریه اطلاع)	-	۲	ریاضی کاربردی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۸۷	روزانه
آنالیز	-	۱	ریاضی محض	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۸۸	روزانه
جبر (گراف)	-	۱	ریاضی محض	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۸۹	روزانه
رمز نگاری	-	۱	ریاضی محض	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۹۰	روزانه
هندسه منیفلد	-	۱	ریاضی محض	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۹۱	روزانه

ادامه کد ۲۲۱۰ - مجموعه ریاضی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۴	-	آنالیز تابعی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۲	روزانه
	۶	-	آنالیز عددی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۳	روزانه
	۳	-	جبر	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۴	روزانه
	۵	-	کنترل و بهینه سازی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۵	روزانه
	۳	-	معادلات دیفرانسیل	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۶	روزانه
	۲	-	نظریه گراف	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۷۹۷	روزانه
محدودیت خوابگاه	۴	-	جبر نظریه گروهها	دانشگاه کاشان	۱۷۹۸	روزانه
	۲	-	جبر	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۹۹	روزانه
ریاضی کاربردی-مسائل مقدار مرزی (۱ نفر)، ریاضی کاربردی-تحقیق در عملیات (۱ نفر)	۲	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۸۰۰	روزانه
ریاضی محض - گروههای توپولوژیک (۱ نفر)، ریاضی محض - معادلات دیفرانسیل (۱ نفر)، ریاضی محض - هندسه دیفرانسیل (۱ نفر)، ریاضی محض - کنترل بهینه (۱ نفر)، ریاضی محض - گروهها (۱ نفر)	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه گیلان - رشت	۱۸۰۱	روزانه
گرایش تحقیق در عملیات	۱	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه مازندران - بابل	۱۸۰۲	روزانه
گرایش آنالیز مجانبی	۱	-	ریاضی محض	دانشگاه مازندران - بابل	۱۸۰۳	روزانه
گرایش عملگرهای دیفرانسیلی	۱	-	ریاضی محض	دانشگاه مازندران - بابل	۱۸۰۴	روزانه
گرایش نظریه عملگرها	۱	-	ریاضی محض	دانشگاه مازندران - بابل	۱۸۰۵	روزانه
	۵	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۱۸۰۶	روزانه
	۲	-	آنالیز ریاضی	دانشگاه ولی عصر (عج) - رفسنجان	۱۸۰۷	روزانه
	۱	-	توپولوژی	دانشگاه یزد	۱۸۰۸	روزانه
	۲	-	جبر	دانشگاه یزد	۱۸۰۹	روزانه
	۱	-	هندسه منیفلد	دانشگاه یزد	۱۸۱۰	روزانه
	۴	-	جبر	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۸۱۱	روزانه
	۱	-	هندسه	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	۱۸۱۲	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	آنالیز تابعی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۳	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	آنالیز عددی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	جبر	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۵	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	کنترل و بهینه سازی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۶	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	معادلات دیفرانسیل	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۷	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	نظریه گراف	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۸۱۸	شبانه
گرایش تحقیق در عملیات-کنترل و بهینه سازی	۵	-	ریاضی کاربردی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۱۹	پیام نور
جبر (گرایش ابرجبرها و جبرهای مرتب شده)	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۲۰	پیام نور
جبر (گرایش جبر جایابی و همولوژی)	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۲۱	پیام نور
گرایش آنالیز	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۲۲	پیام نور
گرایش هندسه	۵	-	ریاضی محض	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۱۸۲۳	پیام نور

۲۲۱۱ - علوم دریایی و اقیانوسی / فیزیک دریا /

گرایش ساحلی	۴	-	فیزیک دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۸۲۴	روزانه
	۴	-	فیزیک دریا	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۱۸۲۵	روزانه

۲۲۱۳ - نانوفیزیک / علوم و فناوری نانو /

پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (نانوالکترونیک، نانوفیزیک، نانومواد، نانومحاسباتی) تحصیل نموده و با مدرک دکتری نانوفناوری فارغ التحصیل می شوند.	۳	-	نانوفناوری	دانشگاه صنعتی شریف	۱۸۲۶	روزانه
---	---	---	------------	--------------------	------	--------

۲۲۱۴ - نانوشیمی

	۳	-	سوپرامولکول	دانشگاه تهران	۱۸۲۷	روزانه
عنوان رشته نانو فناوری مهندسی شیمی می باشد. محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی می باشد.	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۸۲۸	روزانه
	۳	-	نانوشیمی نظری	دانشگاه تهران	۱۸۲۹	روزانه
	۳	-	نانوفناوری پلیمر	دانشگاه تهران	۱۸۳۰	روزانه
	۳	-	نانومواد معدنی	دانشگاه تهران	۱۸۳۱	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (نانوالکترونیک، نانوفیزیک، نانومواد، نانومحاسباتی) تحصیل نموده و با مدرک دکتری نانوفناوری فارغ التحصیل می شوند.	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی شریف	۱۸۳۲	روزانه

ادامه کد ۲۲۱۴ - نانوشیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
با اخذ شهریه	۱	-	سوپرامولکول	دانشگاه تهران	۱۸۳۳	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته نانو فناوری مهندسی شیمی می باشد. محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی می باشد.	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۸۳۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	نانوشیمی نظری	دانشگاه تهران	۱۸۳۵	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	نانوفناوری پلیمر	دانشگاه تهران	۱۸۳۶	شبانه

۲۲۱۵ - ریزبیت فناوری

فقط مرد- شرایط خاص دانشگاه در انتهای دفترچه	۵	-	نانوبیوتکنولوژی	دانشگاه امام حسین (ع)	۱۸۳۷	روزانه
	۶	-	نانوبیوتکنولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۸۳۸	روزانه
محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۳	-	نانوبیوتکنولوژی	دانشگاه تهران	۱۸۳۹	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (نانوالکترونیک، نانوفیزیک، نانومواد، نانومحاسباتی) تحصیل نموده و با مدرک دکتری نانوفناوری فارغ التحصیل می شوند.	۱	-	نانوبیوتکنولوژی	دانشگاه صنعتی شریف	۱۸۴۰	روزانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	۱	-	نانوبیوتکنولوژی	دانشگاه تهران	۱۸۴۱	شبانه

۲۲۱۶ - ژئوفیزیک

	۵	-	زلزله شناسی	پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله	۱۸۴۲	روزانه
	۳	-	الکترومغناطیس	دانشگاه تهران	۱۸۴۳	روزانه
	۲	-	زلزله شناسی	دانشگاه تهران	۱۸۴۴	روزانه
	۳	-	گرانی سنجی	دانشگاه تهران	۱۸۴۵	روزانه
	۳	-	لرزه شناسی	دانشگاه تهران	۱۸۴۶	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	زلزله شناسی	دانشگاه تهران	۱۸۴۷	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	لرزه شناسی	دانشگاه تهران	۱۸۴۸	شبانه

۲۲۲۰ - بیوانفورماتیک

	۳	-	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران	۱۸۴۹	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بیوانفورماتیک	دانشگاه تهران	۱۸۵۰	شبانه

* عناوین گرایش های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای گسترش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده ی علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می باشد.

جدول شماره ۱۷ - کدرشته محل های گروه آزمایشی فنی و مهندسی:

۲۳۰۱ - مجموعه مهندسی شیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۶	-	مهندسی شیمی	دانشگاه اصفهان	۱۹۰۱	روزانه
	۸	-	بیوتکنولوژی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۰۲	روزانه
عنوان رشته مهندسی شیمی - گرایش پدیده های انتقال و فرایندهای جداسازی می باشد.	۲	-	پدیده های انتقال	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۰۳	روزانه
عنوان رشته مهندسی شیمی - گرایش ترمودینامیک، سنتتیک و طراحی راکتورهای شیمیایی می باشد.	۳	-	ترموستتیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۰۴	روزانه
عنوان رشته مهندسی شیمی - گرایش طراحی - شبیه سازی و کنترل فرایندها می باشد.	۴	-	طراحی فرایندها	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۰۵	روزانه
	۲	-	بیوتکنولوژی	دانشگاه تهران	۱۹۰۶	روزانه
	۲	-	مهندسی پلیمر	دانشگاه تهران	۱۹۰۷	روزانه
	۱۰	-	مهندسی شیمی	دانشگاه تهران	۱۹۰۸	روزانه
	۶	-	مهندسی نفت	دانشگاه تهران	۱۹۰۹	روزانه
	۱	-	ترموستتیک و کاتالیست	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۹۱۰	روزانه
	۲	-	طراحی فرایندها	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۹۱۱	روزانه
	۲	-	ترمودینامیک	دانشگاه سمنان	۱۹۱۲	روزانه
	۲	-	فرایندهای جداسازی	دانشگاه سمنان	۱۹۱۳	روزانه
	۵	-	مهندسی شیمی	دانشگاه سمنان	۱۹۱۴	روزانه
	۸	-	مهندسی شیمی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۹۱۵	روزانه
	۱۷	-	مهندسی شیمی	دانشگاه شیراز	۱۹۱۶	روزانه
	۵	-	پدیده های انتقال	دانشگاه صنعت نفت	۱۹۱۷	روزانه

ادامه کد ۲۳۰۱ - مجموعه مهندسی شیمی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۸	-	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۹۱۸	روزانه
	۱۰	-	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۱۹	روزانه
ظرفیت فوق برای واحد دانشگاهی ماهشهر دانشگاه صنعتی امیرکبیر مورد نظر می باشد.	۲	-	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۲۰	روزانه
	۱	-	بیوتکنولوژی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۱	روزانه
	۲	-	ترموستیک	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۲	روزانه
	۲	-	جداسازی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۳	روزانه
	۱	-	طراحی فرایندها	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۴	روزانه
گرایش محیط زیست	۱	-	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۵	روزانه
	۱	-	مهندسی نفت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۲۶	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است. هرچند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و بامدرک دکتری مهندسی شیمی فارغ التحصیل می شوند.	۷	-	مهندسی شیمی	دانشگاه صنعتی شریف	۱۹۲۷	روزانه
	۱۲	-	مهندسی شیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۹۲۸	روزانه
	۸	-	مهندسی شیمی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۹۲۹	روزانه
محدودیت خوابگاه	۳	-	مهندسی شیمی	دانشگاه کاشان	۱۹۳۰	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بیوتکنولوژی	دانشگاه تهران	۱۹۳۱	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مهندسی پلیمر	دانشگاه تهران	۱۹۳۲	شبانه
با اخذ شهریه	۵	-	مهندسی شیمی	دانشگاه تهران	۱۹۳۳	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	مهندسی نفت	دانشگاه تهران	۱۹۳۴	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	مهندسی شیمی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۱۹۳۵	شبانه

۲۳۰۲ - مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /

دوره دکتری پژوهش محور می باشد - پژوهشکده صنایع رنگ فاقد خوابگاه می باشد	۲	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	پژوهشکده صنایع رنگ - تهران	۱۹۳۶	روزانه
	۱۴	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۱۹۳۷	روزانه
عنوان رشته مهندسی پلیمر می باشد.	۸	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۳۸	روزانه
	۴	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۹۳۹	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۱۴	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۴۰	روزانه
	۲	-	مهندسی پلیمر / صنایع پلیمر /	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۴۱	روزانه

۲۳۰۳ - مهندسی پلیمر / صنایع رنگ /

عنوان رشته مهندسی رنگ و دوره دکتری پژوهش محور می باشد - پژوهشکده صنایع رنگ فاقد خوابگاه می باشد.	۶	-	مهندسی پلیمر / صنایع رنگ /	پژوهشکده صنایع رنگ - تهران	۱۹۴۲	روزانه
ظرفیت فوق برای واحد دانشگاهی ماهشهر دانشگاه صنعتی امیرکبیر مورد نظر می باشد.	۲	-	مهندسی پلیمر / صنایع رنگ /	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۴۳	روزانه

۲۳۰۵ - مهندسی نساجی

گرایش تکنولوژی نساجی	۳	-	مهندسی نساجی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۹۴۴	روزانه
گرایش نساجی و علوم الیاف	۳	-	مهندسی نساجی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۹۴۵	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۹	-	مهندسی نساجی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۴۶	روزانه

۲۳۰۶ - مهندسی محیط زیست

	۳	-	آب و فاضلاب	دانشگاه تهران	۱۹۴۷	روزانه
	۲	-	الودگی هوا	دانشگاه تهران	۱۹۴۸	روزانه
	۳	-	منابع آب	دانشگاه تهران	۱۹۴۹	روزانه
	۳	-	مواد زائد جامد	دانشگاه تهران	۱۹۵۰	روزانه
	۳	-	آب و فاضلاب	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۱۹۵۱	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	آب و فاضلاب	دانشگاه تهران	۱۹۵۲	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	الودگی هوا	دانشگاه تهران	۱۹۵۳	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	منابع آب	دانشگاه تهران	۱۹۵۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	مواد زائد جامد	دانشگاه تهران	۱۹۵۵	شبانه

۲۳۰۹ - مجموعه مهندسی معدنی

	۳	-	فراوری مواد معدنی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۵۶	روزانه
	۳	-	مکانیک سنگ	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۵۷	روزانه
	۳	-	فراوری مواد معدنی	دانشگاه تهران	۱۹۵۸	روزانه
	۳	-	مکانیک سنگ	دانشگاه تهران	۱۹۵۹	روزانه
	۱	-	اکتشاف	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۹۶۰	روزانه

ادامه کد ۲۳۰۹ - مجموعه مهندسی معدن

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۲	-	فراوری مواد معدنی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۹۶۱	روزانه
رشته معدن بدون گرایش می باشد	۳	-	استخراج	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۹۶۲	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۱۸	-	استخراج	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۹۶۳	روزانه
	۱	-	اکتشاف	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۱۹۶۴	روزانه
	۶	-	استخراج	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۹۶۵	روزانه
	۵	-	اکتشاف	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۹۶۶	روزانه
	۳	-	استخراج	دانشگاه یزد	۱۹۶۷	روزانه
	۳	-	اکتشاف	دانشگاه یزد	۱۹۶۸	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	فراوری مواد معدنی	دانشگاه تهران	۱۹۶۹	شبانه

۲۳۱۰ - مجموعه مهندسی عمران

	۹	-	زلزله	پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله	۱۹۷۰	روزانه
	۲	-	سازه	دانشگاه ارومیه	۱۹۷۱	روزانه
	۳	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۹۷۲	روزانه
	۲	-	آب	دانشگاه تبریز	۱۹۷۳	روزانه
	۳	-	سازه	دانشگاه تبریز	۱۹۷۴	روزانه
	۱	-	سازه های دریایی	دانشگاه تبریز	۱۹۷۵	روزانه
	۱	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه تبریز	۱۹۷۶	روزانه
	۲	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه تبریز	۱۹۷۷	روزانه
	۵	-	راه و ترابری	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۷۸	روزانه
	۳	-	زلزله	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۷۹	روزانه
	۴	-	سازه	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۸۰	روزانه
	۴	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۸۱	روزانه
	۵	-	محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۸۲	روزانه
	۳	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۹۸۳	روزانه
	۳	-	آب	دانشگاه تهران	۱۹۸۴	روزانه
	۳	-	راه و ترابری	دانشگاه تهران	۱۹۸۵	روزانه
	۳	-	زلزله	دانشگاه تهران	۱۹۸۶	روزانه
	۳	-	سازه	دانشگاه تهران	۱۹۸۷	روزانه
	۳	-	سازه های دریایی	دانشگاه تهران	۱۹۸۸	روزانه
	۳	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه تهران	۱۹۸۹	روزانه
	۳	-	محیط زیست	دانشگاه تهران	۱۹۹۰	روزانه
	۳	-	مدیریت ساخت	دانشگاه تهران	۱۹۹۱	روزانه
	۳	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه تهران	۱۹۹۲	روزانه
	۳	-	خاک و پی	دانشگاه سمنان	۱۹۹۳	روزانه
	۲	-	راه و ترابری	دانشگاه سمنان	۱۹۹۴	روزانه
	۲	-	زلزله	دانشگاه سمنان	۱۹۹۵	روزانه
	۵	-	سازه	دانشگاه سمنان	۱۹۹۶	روزانه
	۳	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه سمنان	۱۹۹۷	روزانه
	۵	-	سازه	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۹۹۸	روزانه
	۱	-	خاک و پی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۹۹۹	روزانه
	۶	-	سازه	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۰۰۰	روزانه
	۲	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۰۰۱	روزانه
	۵	-	آب	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۰۰۲	روزانه
	۴	-	سازه	دانشگاه شیراز	۲۰۰۳	روزانه
گرایش آب و محیط زیست	۳	-	محیط زیست	دانشگاه شیراز	۲۰۰۴	روزانه
	۴	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه شیراز	۲۰۰۵	روزانه
	۳	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۰۰۶	روزانه
	۳	-	مهندسی منابع و آب	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۰۰۷	روزانه
	۳	-	آب	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰۸	روزانه
	۵	-	سازه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰۹	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۱۵	-	مهندسی عمران	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۰۱۰	روزانه
	۳	-	خاک و پی	دانشگاه صنعتی بابل	۲۰۱۱	روزانه
	۱	-	سازه	دانشگاه صنعتی بابل	۲۰۱۲	روزانه
	۲	-	آب	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۱۳	روزانه
	۲	-	سازه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۱۴	روزانه
	۲	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۱۵	روزانه
	۲	-	سازه	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۰۱۶	روزانه
	۱	-	سازه های هیدرولیکی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۰۱۷	روزانه
	۱	-	خاک و پی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۰۱۸	روزانه
	۲	-	هیدرولیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۰۱۹	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۰ - مجموعه مهندسی عمران

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (سازه و زلزله، مهندسی آب، ژئوتکنیک) تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی عمران فارغ التحصیل می شوند.	۱۰	-	مهندسی عمران	دانشگاه صنعتی شریف	۲۰۲۰	روزانه
	۲	-	آب	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۱	روزانه
	۲	-	برنامه ریزی حمل و نقل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۲	روزانه
	۲	-	خاک و پی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۳	روزانه
	۲	-	راه و ترابری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۴	روزانه
	۲	-	زلزله	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۵	روزانه
	۲	-	سازه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۶	روزانه
	۳	-	آب	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۲۷	روزانه
	۴	-	خاک و پی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۲۸	روزانه
	۹	-	سازه	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۲۹	روزانه
	۷	-	سازه	دانشگاه گیلان - رشت	۲۰۳۰	روزانه
	۲	-	مکانیک خاک و پی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۰۳۱	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	سازه	دانشگاه تهران	۲۰۳۲	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	آب	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۳۳	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	خاک و پی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۳۴	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	سازه	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۰۳۵	شبانه

۲۳۱۱ - مهندسی عمران - نقشه برداری

	۳	-	ژئودزی	دانشگاه تهران	۲۰۳۶	روزانه
	۳	-	سنجش از دور	دانشگاه تهران	۲۰۳۷	روزانه
	۳	-	سیستم های اطلاعات مکانی	دانشگاه تهران	۲۰۳۸	روزانه
	۳	-	فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۲۰۳۹	روزانه
این رشته دو زمینه تخصصی ژئودزی (با ظرفیت ۲) و سیستم اطلاعات مکانی (با ظرفیت ۳) دارد، که دانشجویان تحت عنوان رشته مهندسی عمران - نقشه برداری پذیرش خواهند شد. گواهی های تحصیلی و فارغ التحصیلی نیز تنها براساس رشته مهندسی عمران - نقشه برداری صادر خواهند شد.	۵	-	مهندسی عمران - نقشه برداری	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۴۰	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	ژئودزی	دانشگاه تهران	۲۰۴۱	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	سنجش از دور	دانشگاه تهران	۲۰۴۲	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	سیستم های اطلاعات مکانی	دانشگاه تهران	۲۰۴۳	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۲۰۴۴	شبانه

۲۳۱۲ - مجموعه مهندسی برق

	۳	-	مخابرات	دانشگاه ارومیه	۲۰۴۵	روزانه
مهندسی برق بدون گرایش می باشد.	۵	-	الکترونیک	دانشگاه اصفهان	۲۰۴۶	روزانه
	۳	-	مخابرات	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۲۰۴۷	روزانه
	۵	-	الکترونیک - طراحی مدارهای مجتمع آنالوگ و دیجیتال	دانشگاه تبریز	۲۰۴۸	روزانه
	۲	-	الکترونیک - طراحی مدارهای مجتمع نوری	دانشگاه تبریز	۲۰۴۹	روزانه
ماشین و درایو	۲	-	قدرت - سیستم الکترونیک قدرت	دانشگاه تبریز	۲۰۵۰	روزانه
ماشین و درایو	۲	-	قدرت - ماشین و درایو	دانشگاه تبریز	۲۰۵۱	روزانه
	۲	-	کنترل	دانشگاه تبریز	۲۰۵۲	روزانه
	۱	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه تبریز	۲۰۵۳	روزانه
	۵	-	الکترونیک - مدار و سیستم	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۴	روزانه
	۴	-	الکترونیک - نیمه هادی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۵	روزانه
	۶	-	قدرت - سیستم الکترونیک قدرت	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۶	روزانه
	۳	-	کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۷	روزانه
	۵	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۸	روزانه
	۴	-	مخابرات - میدان	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۹	روزانه
با گرایش های نیمه هادی و پردازش تصویر	۴	-	الکترونیک	دانشگاه تربیت معلم سبزوار	۲۰۶۰	روزانه
	۴	-	الکترونیک - افزار و نیمه هادی	دانشگاه تهران	۲۰۶۱	روزانه
	۶	-	الکترونیک - مدار و سیستم	دانشگاه تهران	۲۰۶۲	روزانه
	۱۰	-	قدرت	دانشگاه تهران	۲۰۶۳	روزانه
	۴	-	کنترل	دانشگاه تهران	۲۰۶۴	روزانه
	۶	-	مخابرات	دانشگاه تهران	۲۰۶۵	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۲ - مجموعه مهندسی برق

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	هوش ماشین و رباتیک	دانشگاه تهران	۲۰۶۶	روزانه
	۱	-	الکترونیک	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۰۶۷	روزانه
	۲	-	الکترونیک	دانشگاه سمنان	۲۰۶۸	روزانه
	۷	-	قدرت	دانشگاه سمنان	۲۰۶۹	روزانه
	۱	-	مخابرات	دانشگاه سمنان	۲۰۷۰	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۴	-	الکترونیک	دانشگاه شاهد	۲۰۷۱	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۸	-	قدرت	دانشگاه شاهد	۲۰۷۲	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۶	-	مخابرات	دانشگاه شاهد	۲۰۷۳	روزانه
گرایش ادوات	۲	-	الکترونیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۴	روزانه
	۶	-	الکترونیک - آنالوگ	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۵	روزانه
	۲	-	الکترونیک - دیجیتال	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۶	روزانه
	۵	-	قدرت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۷	روزانه
	۴	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۸	روزانه
	۴	-	مخابرات - میدان	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۷۹	روزانه
	۳	-	الکترونیک	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۰۸۰	روزانه
	۳	-	قدرت	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۰۸۱	روزانه
	۳	-	الکترونیک	دانشگاه شیراز	۲۰۸۲	روزانه
	۲	-	کنترل	دانشگاه شیراز	۲۰۸۳	روزانه
	۵	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه شیراز	۲۰۸۴	روزانه
	۳	-	مخابرات - میدان	دانشگاه شیراز	۲۰۸۵	روزانه
	۶	-	قدرت	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۰۸۶	روزانه
	۳	-	کنترل	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۰۸۷	روزانه
	۱	-	الکترونیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۸۸	روزانه
	۲	-	قدرت	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۸۹	روزانه
	۲	-	کنترل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۹۰	روزانه
	۷	-	مخابرات	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۹۱	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش‌های مورد نظر دانشکده است.	۲۱	-	مهندسی برق	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۰۹۲	روزانه
	۴	-	الکترونیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۹۳	روزانه
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته مهندسی برق پذیرش می‌شوند و بیوالکترونیک زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی دانشجو تنها عنوان مهندسی برق درج خواهد شد.	۲	-	بیوالکترونیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۹۴	روزانه
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته مهندسی برق پذیرش می‌شوند و قدرت زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی تنها عنوان مهندسی برق درج خواهد شد.	۴	-	قدرت	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۹۵	روزانه
	۱	-	کنترل	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۹۶	روزانه
	۳	-	مخابرات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۰۹۷	روزانه
	۱	-	الکترونیک - افزارنیمه هادی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۰۹۸	روزانه
	۱	-	الکترونیک - طراحی مدارهای مجتمع آنالوگ و دیجیتال	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۰۹۹	روزانه
	۲	-	بیوالکترونیک	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۰۰	روزانه
	۲	-	قدرت - سیستم‌الکترونیک قدرت	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۰۱	روزانه
	۲	-	قدرت - ماشین و درایور	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۰۲	روزانه
	۳	-	کنترل	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۰۳	روزانه
	۴	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۰۴	روزانه
	۶	-	قدرت	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۱۰۵	روزانه
	۴	-	کنترل	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۱۰۶	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده (الکترونیک، مخابرات، قدرت، کنترل، مهندسی پزشکی) تحصیل نموده و یا مدرک دکتری مهندسی برق فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۲۵	-	مهندسی برق	دانشگاه صنعتی شریف	۲۱۰۷	روزانه
	۲	-	الکترونیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۱۰۸	روزانه
	۳	-	قدرت	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۱۰۹	روزانه
	۳	-	مخابرات	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۱۱۰	روزانه
	۲	-	الکترونیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۱۱	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۲ - مجموعه مهندسی برق

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۲	-	قدرت	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۱۲	روزانه
	۲	-	کنترل	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۱۳	روزانه
	۲	-	مخابرات	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۱۴	روزانه
	۱۰	-	الکترونیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۱۵	روزانه
	۲	-	بیوالکترونیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۱۶	روزانه
	۱۰	-	قدرت	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۱۷	روزانه
	۵	-	کنترل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۱۸	روزانه
	۴	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۱۹	روزانه
	۱۰	-	مخابرات - میدان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۲۰	روزانه
	۴	-	الکترونیک	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۱	روزانه
	۴	-	قدرت	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۲	روزانه
	۴	-	کنترل	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۳	روزانه
	۵	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۴	روزانه
	۳	-	مخابرات - میدان	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۵	روزانه
	۳	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه یزد	۲۱۲۶	روزانه
	۱	-	مخابرات - میدان	دانشگاه یزد	۲۱۲۷	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	کنترل	دانشگاه تهران	۲۱۲۸	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	الکترونیک	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۲۹	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	قدرت	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۳۰	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	کنترل	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۳۱	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	مخابرات - سیستم	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۳۲	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	مخابرات - میدان	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۳۳	شبانه

۲۳۱۳ - مهندسی هوا-فضا

	۸	-	مهندسی هوا-فضا	پژوهشگاه هوافضا	۲۱۳۴	روزانه
	۲	-	پیشران	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۳۵	روزانه
	۲	-	مکانیک پرواز و کنترل	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۳۶	روزانه
	۱۷	-	مهندسی هوا-فضا	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۱۳۷	روزانه
	۱	-	پیشران	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۳۸	روزانه
	۱	-	مکانیک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۳۹	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هرچند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (آیروپنایمیک و جلوبندی، دینامیک پرواز و کنترل، سازه) تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی هوافضا فارغ التحصیل می شوند.	۱۲	-	مهندسی هوا-فضا	دانشگاه صنعتی شریف	۲۱۴۰	روزانه
	۲	-	آیروپنایمیک	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۴۱	روزانه
	۳	-	پیشران	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۴۲	روزانه
	۴	-	سازه های هوایی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۴۳	روزانه
	۲	-	مکانیک پرواز و کنترل	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۱۴۴	روزانه

۲۳۱۴ - مهندسی مکانیک

	۲	-	تبدیل انرژی	دانشگاه ارومیه	۲۱۴۵	روزانه
	۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۱۴۶	روزانه
	۴	-	ساخت و تولید	دانشگاه بیرجند	۲۱۴۷	روزانه
	۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه بیرجند	۲۱۴۸	روزانه
	۱	-	تبدیل انرژی	دانشگاه تبریز	۲۱۴۹	روزانه
	۳	-	طراحی کاربردی	دانشگاه تبریز	۲۱۵۰	روزانه
	۶	-	تبدیل انرژی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۵۱	روزانه
	۶	-	ساخت و تولید	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۵۲	روزانه
	۹	-	طراحی کاربردی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۱۵۳	روزانه
	۶	-	تبدیل انرژی	دانشگاه تهران	۲۱۵۴	روزانه
	۶	-	ساخت و تولید	دانشگاه تهران	۲۱۵۵	روزانه
	۶	-	طراحی کاربردی	دانشگاه تهران	۲۱۵۶	روزانه
	۳	-	ماشین های آبی	دانشگاه تهران	۲۱۵۷	روزانه
	۳	-	نانوفناوری	دانشگاه تهران	۲۱۵۸	روزانه
	۱	-	طراحی کاربردی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۱۵۹	روزانه
	۶	-	تبدیل انرژی	دانشگاه سمنان	۲۱۶۰	روزانه
	۸	-	طراحی کاربردی	دانشگاه سمنان	۲۱۶۱	روزانه
	۵	-	تبدیل انرژی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۱۶۲	روزانه
	۴	-	تبدیل انرژی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۱۶۳	روزانه
	۱	-	طراحی کاربردی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۱۶۴	روزانه
	۳	-	حرارت و سیالات	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۱۶۵	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۴ - مهندسی مکانیک

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	طراحی کاربردی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۱۶۶	روزانه
	۳	-	تبدیل انرژی	دانشگاه شیراز	۲۱۶۷	روزانه
	۴	-	جامدات	دانشگاه شیراز	۲۱۶۸	روزانه
	۳	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۱۶۹	روزانه
	۳	-	مهندسی سیستم‌های انرژی	دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور - تهران	۲۱۷۰	روزانه
	۴	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۱۷۱	روزانه
	۲	-	ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۱۷۲	روزانه
	۳	-	طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۱۷۳	روزانه
	۱۵	-	مهندسی مکانیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۱۷۴	روزانه
	۲	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی بابل	۲۱۷۵	روزانه
	۵	-	ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی بابل	۲۱۷۶	روزانه
	۷	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۷۷	روزانه
	۷	-	جامدات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۷۸	روزانه
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته مهندسی مکانیک پذیرش می‌شوند و ساخت و تولید زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی دانشجویان تنها عنوان مهندسی مکانیک درج خواهد شد.	۳	-	ساخت و تولید	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۷۹	روزانه
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته مهندسی مکانیک پذیرش می‌شوند و خودرو زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی تنها عنوان مهندسی مکانیک درج خواهد شد.	۱	-	مهندسی خودرو - سازه و بدنه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۸۰	روزانه
دانشجویان بنا به مجوز شورای گسترش در رشته مهندسی مکانیک پذیرش می‌شوند و سیستم‌های انرژی زمینه تخصصی آنان می‌باشد و در گواهی‌های تحصیلی و فارغ‌التحصیلی دانشجویان تنها عنوان مهندسی مکانیک درج خواهد شد.	۲	-	مهندسی سیستم‌های انرژی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۱۸۱	روزانه
	۱	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۸۲	روزانه
	۴	-	طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۸۳	روزانه
	۱	-	مهندسی خودرو - قوای محرکه	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۱۸۴	روزانه
	۳	-	تبدیل انرژی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۱۸۵	روزانه
	۳	-	طراحی کاربردی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۱۸۶	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی سیستم‌های انرژی فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۳	-	مهندسی سیستم‌های انرژی	دانشگاه صنعتی شریف	۲۱۸۷	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده (طراحی کاربردی، تبدیل انرژی) تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی مکانیک فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۱۸	-	مهندسی مکانیک	دانشگاه صنعتی شریف	۲۱۸۸	روزانه
	۸	-	تبدیل انرژی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۸۹	روزانه
	۸	-	طراحی کاربردی / دینامیک / ارتعاشات / کنترل	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۹۰	روزانه
	۴	-	طراحی کاربردی - مکانیک جامدات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۹۱	روزانه
رشته مهندسی خودرو به صورت مستقل می‌باشد و فاقد گرایش می‌باشد و در دانشکده مهندسی خودرو ارائه می‌شود.	۳	-	مهندسی خودرو	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۹۲	روزانه
این رشته در دانشکده مهندسی راه آهن ارائه می‌شود - پذیرفته شدگان با مدرک دکتری مهندسی راه آهن فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۳	-	مهندسی راه آهن - ماشین‌های ریلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۱۹۳	روزانه
	۷	-	تبدیل انرژی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۹۴	روزانه
	۱۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۱۹۵	روزانه
محدودیت خوابگاه	۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه کاشان	۲۱۹۶	روزانه
	۵	-	تبدیل انرژی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۱۹۷	روزانه
	۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۱۹۸	روزانه
	۱	-	طراحی کاربردی	دانشگاه یزد	۲۱۹۹	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۴ - مهندسی مکانیک

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۲	-	طراحی کاربردی / دینامیک / ارتعاشات / کنترل	دانشگاه یزد	۲۲۰۰	روزانه
بصورت مشترک با دانشگاه شهیدباهنر کرمان	۲	-	تبدیل انرژی	مرکز بین المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی	۲۲۰۱	روزانه
با اخذ شهریه	۳	-	تبدیل انرژی	دانشگاه تهران	۲۲۰۲	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	ساخت و تولید	دانشگاه تهران	۲۲۰۳	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	طراحی کاربردی	دانشگاه تهران	۲۲۰۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	ماشین های آبی	دانشگاه تهران	۲۲۰۵	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	نانوفناوری	دانشگاه تهران	۲۲۰۶	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	تبدیل انرژی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۰۷	شبانه
با اخذ شهریه	۵	-	طراحی کاربردی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۰۸	شبانه

۲۳۱۷ - مجموعه مهندسی پزشکی

عنوان رشته مصوب مهندسی بافت می باشد.	۴	-	بیومتریال	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۲۲۰۹	روزانه
	۳	-	بیوالکترونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۱۰	روزانه
	۴	-	بیوالکترونیک	دانشگاه تهران	۲۲۱۱	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۴	-	بیوالکترونیک	دانشگاه شاهد	۲۲۱۲	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۱۸	-	بیومتریال	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۱۳	روزانه
	۲	-	بیومکانیک	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۱۴	روزانه
عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می باشد.	۱	-	بیوالکترونیک	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۲۲۱۵	غیرانتفاعی
عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می باشد.	۱	-	بیومکانیک	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۲۲۱۶	غیرانتفاعی

۲۳۱۸ - مهندسی صنایع

	۹	-	مهندسی صنایع	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۱۷	روزانه
	۹	-	مهندسی صنایع	دانشگاه تهران	۲۲۱۸	روزانه
	۳	-	مهندسی صنایع	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۱۹	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۱۰	-	مهندسی صنایع	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۲۰	روزانه
	۳	-	مهندسی صنایع	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۲۲۱	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی صنایع فارغ التحصیل می شوند.	۲	-	مهندسی صنایع	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۲۲	روزانه
	۲	-	سیستم های اقتصادی و اجتماعی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۲۳	روزانه
	۲	-	مدیریت سیستم و بهره وری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۲۴	روزانه
	۴	-	مهندسی صنایع	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۲۵	روزانه
	۲	-	مدیریت سیستم و بهره وری	دانشگاه یزد	۲۲۲۶	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	مهندسی صنایع	دانشگاه تهران	۲۲۲۷	شبانه
	۸	-	مهندسی صنایع	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۲۲۸	پیام نور
برگزاری این دوره با همکاری دانشگاه IITK بوده و شهریه کل دوره مبلغ ۲۰۰ میلیون ریال می باشد.	۳	-	مهندسی صنایع	دانشگاه علوم و فنون مازندران - بابل (غیرانتفاعی)	۲۲۲۹	غیرانتفاعی

۲۳۱۹ - مهندسی مواد و متالورژی

فاقد امکانات خوابگاهی - محل تحصیل کرج	۸	-	مهندسی مواد	پژوهشگاه مواد و انرژی	۲۲۳۰	روزانه
	۳	-	سرامیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۳۱	روزانه
عنوان رشته بصورت مهندسی مواد و متالورژی می باشد.	۳	-	شناسایی و انتخاب مواد فلزی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۳۲	روزانه
عنوان رشته مهندسی متالورژی و مواد می باشد. محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی می باشد.	۸	-	مهندسی مواد	دانشگاه تهران	۲۲۳۳	روزانه
	۴	-	خواص فیزیکی و مکانیکی مواد	دانشگاه سمنان	۲۲۳۴	روزانه
	۶	-	شناسایی و انتخاب مواد فلزی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۲۳۵	روزانه
	۵	-	مهندسی مواد	دانشگاه شیراز	۲۲۳۶	روزانه
	۴	-	بیومواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۳۷	روزانه
	۹	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۳۸	روزانه
	۱۴	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۳۹	روزانه
	۲	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۲۴۰	روزانه

ادامه کد ۲۳۱۹ - مهندسی مواد و متالورژی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۸	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۴۱	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی مواد فارغ التحصیل می شوند.	۶	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۴۲	روزانه
	۲	-	خواص فیزیکی و مکانیکی مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۴۳	روزانه
	۲	-	شناسایی و انتخاب مواد فلزی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۴۴	روزانه
	۲	-	مهندسی مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۴۵	روزانه
	۴	-	سرامیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۴۶	روزانه
	۷	-	شناسایی و انتخاب مواد فلزی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۴۷	روزانه
	۶	-	مهندسی مواد	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۴۸	روزانه
با اخذ شهریه، عنوان رشته مهندسی متالورژی و مواد می باشد. محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی می باشد.	۲	-	مهندسی مواد	دانشگاه تهران	۲۲۴۹	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	مهندسی مواد	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۵۰	شبانه

۲۳۲۰ - مهندسی کامپیوتر

	۳	-	معماری کامپیوتر	دانشگاه اصفهان	۲۲۵۱	روزانه
	۶	-	نرم افزار	دانشگاه اصفهان	۲۲۵۲	روزانه
	۲	-	هوش مصنوعی	دانشگاه اصفهان	۲۲۵۳	روزانه
	۴	-	نرم افزار	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۵۴	روزانه
	۴	-	فناوری اطلاعات/IT	دانشگاه تهران	۲۲۵۵	روزانه
	۸	-	معماری کامپیوتر	دانشگاه تهران	۲۲۵۶	روزانه
	۶	-	نرم افزار	دانشگاه تهران	۲۲۵۷	روزانه
	۳	-	فناوری اطلاعات/IT	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۵۸	روزانه
	۷	-	معماری کامپیوتر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۵۹	روزانه
	۶	-	نرم افزار	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۶۰	روزانه
	۳	-	هوش مصنوعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۶۱	روزانه
	۱	-	نرم افزار	دانشگاه شیراز	۲۲۶۲	روزانه
	۲	-	هوش مصنوعی	دانشگاه شیراز	۲۲۶۳	روزانه
	۵	-	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۶۴	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش های مورد نظر دانشکده است.	۲۸	-	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۶۵	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده (نرم افزار، معماری کامپیوتر، هوش مصنوعی، فناوری اطلاعات) تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی کامپیوتر فارغ التحصیل می شوند.	۹	-	مهندسی کامپیوتر	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۶۶	روزانه
	۱	-	فناوری اطلاعات/IT	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۶۷	روزانه
	۱	-	معماری سیستم های کامپیوتری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۶۸	روزانه
	۱	-	هوش مصنوعی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۶۹	روزانه
	۲	-	معماری سیستم های کامپیوتری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۷۰	روزانه
	۲	-	نرم افزار	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۷۱	روزانه
	۴	-	هوش مصنوعی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۷۲	روزانه
	۸	-	نرم افزار	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۷۳	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	فناوری اطلاعات/IT	دانشگاه تهران	۲۲۷۴	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	نرم افزار	دانشگاه تهران	۲۲۷۵	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	نرم افزار	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۲۷۶	شبانه
عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می باشد.	۱	-	هوش مصنوعی	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	۲۲۷۷	غیرانتفاعی

۲۳۲۱ - مهندسی دریا

	۵	-	مهندسی دریا	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۷۸	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی دریا فارغ التحصیل می شوند.	۲	-	مهندسی دریا	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۷۹	روزانه
	۵	-	مهندسی دریا	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۸۰	روزانه

۲۳۲۲ - مهندسی نفت

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۵	-	مهندسی نفت	دانشگاه صنعت نفت	۲۲۸۱	روزانه
	۴	-	مهندسی نفت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۸۲	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی نفت فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۱	-	مهندسی نفت	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۸۳	روزانه

۲۳۲۳ - مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها

	۳	-	مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۸۴	روزانه
--	---	---	--------------------------------	----------------------------	------	--------

۲۳۲۴ - مهندسی هسته‌ای - راکتور

	۳	-	مهندسی هسته‌ای - راکتور	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۸۵	روزانه
	۲	-	مهندسی هسته‌ای - راکتور	دانشگاه شیراز	۲۲۸۶	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده تحصیل نموده و با مدرک دکتری مهندسی هسته‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۲	-	مهندسی هسته‌ای	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۸۷	روزانه

۲۳۲۶ - مهندسی هسته‌ای - پرتویزشی

	۳	-	مهندسی هسته‌ای - پرتویزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۸۸	روزانه
ظرفیت اعلام شده پذیرش دانشجوی دوره دکتری در این رشته با احتساب مجموع گرایش‌های مورد نظر دانشکده است.	۴	-	مهندسی هسته‌ای	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۲۲۸۹	روزانه

۲۳۳۰ - مهندسی فناوری نانو

	۳	-	نانوالکترونیک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۹۰	روزانه
	۶	-	نانومواد	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۹۱	روزانه
	۳	-	نانوالکترونیک	دانشگاه تهران	۲۲۹۲	روزانه
	۳	-	نانومواد	دانشگاه تهران	۲۲۹۳	روزانه
	۴	-	نانومواد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۹۴	روزانه
پذیرش در دوره دکتری دانشگاه صنعتی شریف در رشته صورت می‌گیرد و فاقد گرایش است، هر چند داوطلبان می‌توانند در صورت احراز شرایط دانشگاه در مراحل بعدی آزمون، در کلیه زمینه‌های تخصصی موجود در دانشکده (نانوالکترونیک، نانوفیزیک، نانومواد، نانومحاسباتی) تحصیل نموده و با مدرک دکتری نانوفناوری فارغ‌التحصیل می‌شوند.	۱	-	نانوالکترونیک	دانشگاه صنعتی شریف	۲۲۹۵	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	نانومواد	دانشگاه تهران	۲۲۹۶	شبانه

*عناوین گرایش‌های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای گسترش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده‌ی علاقه‌مندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می‌باشد.

جدول شماره ۱۸ - کدرشته محل‌های گروه آزمایشی کشاورزی و منابع طبیعی:

۲۴۰۱ - محیط زیست

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	الودگی‌های محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۰۱	روزانه
محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	۳	-	محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۴۰۲	روزانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	۱	-	محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۴۰۳	شبانه

۲۴۰۲ - مکانیک ماشین‌های کشاورزی

	۳	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه ارومیه	۲۴۰۴	روزانه
	۵	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۰۵	روزانه
محل تحصیل پردیس ابوریحان	۴	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۴۰۶	روزانه
محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	۳	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۴۰۷	روزانه
	۵	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۰۸	روزانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	۱	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۴۰۹	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	مکانیک ماشین‌های کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۱۰	شبانه

۲۴۰۳ - مکانیزاسیون کشاورزی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	-	۲	انرژی در کشاورزی	دانشگاه تبریز	۲۴۱۱	روزانه
	-	۱	برداشت محصولات کشاورزی	دانشگاه تبریز	۲۴۱۲	روزانه
	-	۱	کشاورزی دقیق	دانشگاه تبریز	۲۴۱۳	روزانه
	-	۳	مهندسی پس از برداشت	دانشگاه تبریز	۲۴۱۴	روزانه
عنوان رشته مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی بدون گرایش می باشد.	-	۳	انرژی در کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۴۱۵	روزانه
عنوان رشته علوم باغبانی - فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت است.	-	۳	مهندسی پس از برداشت	دانشگاه تهران	۲۴۱۶	روزانه
عنوان رشته مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی بدون گرایش می باشد. با اخذ شهریه	-	۱	انرژی در کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۴۱۷	شبانه
عنوان رشته علوم باغبانی - فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت است. با اخذ شهریه.	-	۱	مهندسی پس از برداشت	دانشگاه تهران	۲۴۱۸	شبانه

۲۴۰۴ - علوم باغبانی و فضای سبز

	-	۴	فیزیولوژی و اصلاح میوه	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۴۱۹	روزانه
	-	۳	سبزی کاری	دانشگاه تبریز	۲۴۲۰	روزانه
	-	۳	میوه کاری	دانشگاه تبریز	۲۴۲۱	روزانه
	-	۳	فیزیولوژی و اصلاح سبزی	دانشگاه تهران	۲۴۲۲	روزانه
عنوان رشته علوم باغبانی - بیوتکنولوژی و ژنتیک مولکولی می باشد.	-	۳	فیزیولوژی و اصلاح میوه	دانشگاه تهران	۲۴۲۳	روزانه
	-	۳	سبزی کاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۲۴	روزانه
	-	۳	گیاهان زینتی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۲۵	روزانه
	-	۳	میوه کاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۲۶	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	فیزیولوژی و اصلاح سبزی	دانشگاه تهران	۲۴۲۷	شبانه
عنوان رشته علوم باغبانی - بیوتکنولوژی و ژنتیک مولکولی می باشد. با اخذ شهریه.	-	۱	فیزیولوژی و اصلاح میوه	دانشگاه تهران	۲۴۲۸	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	سبزی کاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۲۹	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	گیاهان زینتی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۳۰	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	میوه کاری	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۳۱	شبانه

۲۴۰۵ - علوم و صنایع غذایی

	-	۲	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه ارومیه	۲۴۳۲	روزانه
	-	۳	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۲۴۳۳	روزانه
	-	۱	شیمی مواد غذایی	دانشگاه تبریز	۲۴۳۴	روزانه
	-	۱	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه تبریز	۲۴۳۵	روزانه
عنوان رشته تکنولوژی مواد غذایی (با محوریت علوم و صنایع غذایی) می باشد.	-	۶	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۳۶	روزانه
عنوان گرایش بیوتکنولوژی غذایی می باشد	-	۳	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه تهران	۲۴۳۷	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه تهران	۲۴۳۸	روزانه
رشته علوم و صنایع غذایی - گرایش تکنولوژی مواد غذایی	-	۳	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۳۹	روزانه
	-	۶	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۰	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۱	روزانه
	-	۴	میکروبیولوژی مواد غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۲	روزانه
با اخذ شهریه عنوان گرایش، بیوتکنولوژی غذایی می باشد.	-	۱	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه تهران	۲۴۴۳	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه تهران	۲۴۴۴	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	تکنولوژی مواد غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۵	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	مهندسی صنایع غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۶	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	میکروبیولوژی مواد غذایی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۴۷	شبانه

۲۴۰۶ - اقتصاد کشاورزی

	-	۲	اقتصاد منابع طبیعی	دانشگاه تبریز	۲۴۴۸	روزانه
	-	۳	سیاست و توسعه کشاورزی	دانشگاه تبریز	۲۴۴۹	روزانه
	-	۳	اقتصاد منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۲۴۵۰	روزانه
	-	۳	اقتصاد کشاورزی	دانشگاه زابل	۲۴۵۱	روزانه
	-	۳	اقتصاد کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۴۵۲	روزانه
	-	۶	اقتصاد کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۵۳	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	اقتصاد منابع طبیعی	دانشگاه تهران	۲۴۵۴	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	اقتصاد کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۵۵	شبانه

۲۴۰۷ - علوم و صنایع چوب و کاغذ

عنوان رشته مذکور بدون گرایش می باشد.	-	۶	صنایع خمیر و کاغذ	دانشگاه تهران	۲۴۵۶	روزانه
رشته صنایع خمیر و کاغذ	-	۳	صنایع خمیر و کاغذ	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۵۷	روزانه
رشته فرآورده های چند سازه چوب	-	۳	فرآورده های چند سازه چوب	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۵۸	روزانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته مذکور بدون گرایش می باشد.	-	۳	صنایع خمیر و کاغذ	دانشگاه تهران	۲۴۵۹	شبانه

۲۴۰۸ - علوم خاک / خاک شناسی /

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۱	-	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۴۶۰	روزانه
	۱	-	شیمی و حاصلخیزی خاک	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۴۶۱	روزانه
	۲	-	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه تبریز	۲۴۶۲	روزانه
	۲	-	پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	دانشگاه تبریز	۲۴۶۳	روزانه
	۲	-	شیمی و حاصلخیزی خاک	دانشگاه تبریز	۲۴۶۴	روزانه
	۲	-	فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه تبریز	۲۴۶۵	روزانه
	۵	-	فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۶۶	روزانه
	۳	-	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه تهران	۲۴۶۷	روزانه
	۱	-	پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	دانشگاه زنجان	۲۴۶۸	روزانه
	۲	-	شیمی و حاصلخیزی خاک	دانشگاه زنجان	۲۴۶۹	روزانه
	۲	-	فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه زنجان	۲۴۷۰	روزانه
گرایش پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	۳	-	پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	دانشگاه شهرکرد	۲۴۷۱	روزانه
	۴	-	فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شهرکرد	۲۴۷۲	روزانه
	-	۳	علوم خاک - خاک شناسی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۴۷۳	روزانه
	۲	-	پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	دانشگاه شیراز	۲۴۷۴	روزانه
	۲	-	شیمی و حاصلخیزی خاک	دانشگاه شیراز	۲۴۷۵	روزانه
	۱	-	فیزیک و حفاظت خاک	دانشگاه شیراز	۲۴۷۶	روزانه
	۲	-	بیولوژی خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۷۷	روزانه
	۲	-	شیمی و حاصلخیزی خاک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۷۸	روزانه
رشته علوم خاک - گرایش پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	۲	-	پیدایش و رده‌بندی و ارزیابی خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۷۹	روزانه
	۵	-	علوم خاک - خاک شناسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۸۰	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	دانشگاه تهران	۲۴۸۱	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	علوم خاک - خاک شناسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۸۲	شبانه

۲۴۰۹ - علوم دامی

	۳	-	اصلاح نژاد دام	دانشگاه تبریز	۲۴۸۳	روزانه
	۳	-	اصلاح نژاد دام	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۸۴	روزانه
	۳	-	تغذیه دام	دانشگاه تربیت مدرس	۲۴۸۵	روزانه
	۲	-	تغذیه دام	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۴۸۶	روزانه
	۲	-	تغذیه دام	دانشگاه زنجان	۲۴۸۷	روزانه
گرایش تغذیه طیور	۲	-	تغذیه طیور	دانشگاه شهرکرد	۲۴۸۸	روزانه
	۳	-	تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۸۹	روزانه
	۳	-	فیزیولوژی دام	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۴۹۰	روزانه
	۴	-	تغذیه دام	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی رامین - ملاتانی اهواز	۲۴۹۱	روزانه
رشته علوم دامی - گرایش تغذیه دام	۳	-	تغذیه دام	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۴۹۲	روزانه
گرایش ژنتیک و اصلاح نژاد دام (مولکولی)	۳	-	اصلاح نژاد دام	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۹۳	روزانه
	۶	-	تغذیه طیور	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۹۴	روزانه
	۷	-	تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۹۵	روزانه
	۲	-	ژنتیک و اصلاح دام کمی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۹۶	روزانه
	۳	-	تغذیه طیور	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۴۹۷	روزانه
	۲	-	اصلاح نژاد دام	دانشگاه گیلان - رشت	۲۴۹۸	روزانه
با اخذ شهریه گرایش ژنتیک و اصلاح نژاد دام (مولکولی)	۲	-	اصلاح نژاد دام	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۴۹۹	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	تغذیه طیور	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۰۰	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۰۱	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	ژنتیک و اصلاح دام کمی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۰۲	شبانه

۲۴۱۰ - آبیاری

	۲	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه تبریز	۲۵۰۳	روزانه
	۳	-	سازه‌های آبی	دانشگاه تبریز	۲۵۰۴	روزانه
	۳	-	منابع آب	دانشگاه تبریز	۲۵۰۵	روزانه
عنوان رشته مهندسی منابع آب می‌باشد.	۴	-	منابع آب	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۰۶	روزانه
محل تحصیل پردیس ابوریحان	۲	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه تهران	۲۵۰۷	روزانه
محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	۳	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه تهران	۲۵۰۸	روزانه
	۳	-	سازه‌های آبی	دانشگاه تهران	۲۵۰۹	روزانه
	۳	-	منابع آب	دانشگاه تهران	۲۵۱۰	روزانه
گرایش آبیاری و زهکشی	۴	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه شهرکرد	۲۵۱۱	روزانه
	۵	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۵۱۲	روزانه
	۵	-	سازه‌های آبی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۵۱۳	روزانه
	۳	-	منابع آب	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۵۱۴	روزانه
	۵	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۵۱۵	روزانه
	۸	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۱۶	روزانه
بصورت مشترک با دانشگاه تربیت مدرس	۳	-	منابع آب	مرکز بین‌المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی	۲۵۱۷	روزانه

ادامه کد ۲۴۱۰ - آبیاری

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس ابوریحان	۱	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه تهران	۲۵۱۸	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	۱	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه تهران	۲۵۱۹	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	سازه‌های آبی	دانشگاه تهران	۲۵۲۰	شبانه
با اخذ شهریه	۱	-	منابع آب	دانشگاه تهران	۲۵۲۱	شبانه
با اخذ شهریه	۳	-	آبیاری و زهکشی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۲۲	شبانه

۲۴۱۱ - هواشناسی کشاورزی

	۴	-	هواشناسی کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۲۳	روزانه
با اخذ شهریه	۲	-	هواشناسی کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۲۴	شبانه

۲۴۱۲ - مجموعه زراعت و اصلاح نباتات

عنوان رشته مصوب بیوتکنولوژی کشاورزی می‌باشد.	۶	-	بیوتکنولوژی کشاورزی	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۲۵۲۵	روزانه
	۴	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه ارومیه	۲۵۲۶	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک بیومتری	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تبریز	۲۵۲۷	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک	۲	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تبریز	۲۵۲۸	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - فیزیولوژی گیاهان زراعی	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تبریز	۲۵۲۹	روزانه
عنوان رشته زراعت - اکولوژی گیاهان زراعی	۲	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه تبریز	۲۵۳۰	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات می‌باشد.	۶	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۳۱	روزانه
عنوان رشته زراعت می‌باشد.	۴	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۳۲	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک مولکولی می‌باشد. محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۳۳	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک می‌باشد. محل تحصیل پردیس ابوریحان	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۳۴	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک بیومتری محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۳۵	روزانه
عنوان رشته زراعت - فیزیولوژی گیاهان زراعی می‌باشد	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۳۶	روزانه
عنوان رشته ژنتیک بیومتری می‌باشد. محل تحصیل پردیس ابوریحان	۲	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۳۷	روزانه
عنوان رشته زراعت - اکولوژی گیاهان زراعی می‌باشد.	۳	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه تهران	۲۵۳۸	روزانه
در دانشگاه رازی اصلاح نباتات یک رشته است.	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۵۳۹	روزانه
عنوان رشته مورد نظر این دانشگاه زراعت می‌باشد.	۴	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه زابل	۲۵۴۰	روزانه
گرایش اصلاح نباتات	۴	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه شهرکرد	۲۵۴۱	روزانه
	۳	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۵۴۲	روزانه
رشته زراعت بدون عنوان گرایش‌های دیگر	۴	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه شیراز	۲۵۴۳	روزانه
عنوان رشته اصلاح نباتات می‌باشد (اصلاح نباتات (گرایش ژنتیک بیومتری)	۳	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۵۴۴	روزانه
	۵	-	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علف‌های هرز/	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی رامین - ملایر	۲۵۴۵	روزانه
	۵	-	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲۵۴۶	روزانه

ادامه کد ۲۴۱۲ - مجموعه زراعت و اصلاح نباتات

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
رشته زراعت	-	۳	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲۵۴۷	روزانه
عنوان رشته بوم شناسی زراعی می باشد	-	۴	بوم شناسی زراعی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۴۸	روزانه
عنوان رشته بیوتکنولوژی کشاورزی می باشد	-	۵	بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۴۹	روزانه
عنوان رشته زراعت می باشد گرایش اکولوژی	-	۵	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۵۰	روزانه
عنوان رشته زراعت می باشد. گرایش علفهای هرز	-	۴	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۵۱	روزانه
عنوان رشته زراعت می باشد گرایش فیزیولوژی	-	۵	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۵۲	روزانه
دانشگاه مجوز رشته بیوتکنولوژی کشاورزی - گیاهی را دارد.	-	۳	بیوتکنولوژی کشاورزی - گیاهی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۵۵۳	روزانه
دانشگاه تنها مجوز رشته زراعت را دارد.	-	۲	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه گیلان - رشت	۲۵۵۴	روزانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک بیومتری می باشد. محل تحصیل پردیس ابوریحان	-	۱	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۵۵	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک بیومتری می باشد. محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	-	۱	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۵۶	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک مولکولی می باشد. محل تحصیل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	-	۱	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۵۷	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته اصلاح نباتات - ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک می باشد. محل تحصیل پردیس ابوریحان	-	۱	اصلاح نباتات/ژنتیک بیومتری - ژنتیک ملکولی و مهندسی ژنتیک/	دانشگاه تهران	۲۵۵۸	شبانه
عنوان رشته زراعت - اکولوژی گیاهان زراعی می باشد. با اخذ شهریه	-	۱	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه تهران	۲۵۵۹	شبانه
عنوان رشته زراعت - فیزیولوژی گیاهان زراعی می باشد. با اخذ شهریه	-	۱	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه تهران	۲۵۶۰	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته بوم شناسی زراعی می باشد.	-	۲	بوم شناسی زراعی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۶۱	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته بیوتکنولوژی کشاورزی می باشد.	-	۲	بیوتکنولوژی کشاورزی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۶۲	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته زراعت می باشد. گرایش اکولوژی	-	۲	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۶۳	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته زراعت می باشد. گرایش علفهای هرز	-	۱	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۶۴	شبانه
با اخذ شهریه. عنوان رشته زراعت می باشد. گرایش فیزیولوژی	-	۲	زراعت/اکولوژی گیاهان زراعی - فیزیولوژی گیاهان زراعی - علفهای هرز/	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۵۶۵	شبانه

۲۴۱۳ - ترویج و آموزش کشاورزی

	-	۳	ترویج کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۵۶۶	روزانه
	-	۳	ترویج کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۵۶۷	روزانه
	-	۳	توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۵۶۸	روزانه
	-	۶	توسعه کشاورزی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۵۶۹	روزانه
	-	۴	ترویج کشاورزی	دانشگاه شیراز	۲۵۷۰	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	ترویج کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۵۷۱	شبانه
با اخذ شهریه	-	۱	توسعه کشاورزی	دانشگاه تهران	۲۵۷۲	شبانه

۲۴۱۴ - حشره شناسی کشاورزی - بیماری شناسی گیاهی

	-	۳	حشره شناسی کشاورزی	دانشگاه ارومیه	۲۵۷۳	روزانه
	-	۱	سم شناسی و فیزیولوژی حشرات	دانشگاه تبریز	۲۵۷۴	روزانه
قارچ شناسی و بیماری های قارچی گیاهان	-	۲	قارچ شناسی	دانشگاه تبریز	۲۵۷۵	روزانه
کنه شناسی و سیستماتیک حشرات	-	۲	کنه شناسی و سیستماتیک حشرات	دانشگاه تبریز	۲۵۷۶	روزانه
	-	۱	ویروس شناسی و بیماری های ویروسی گیاهی	دانشگاه تبریز	۲۵۷۷	روزانه

ادامه کد ۲۴۱۴ - حشره شناسی کشاورزی - بیماری شناسی گیاهی

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۵۷۸	دانشگاه تربیت مدرس	بیماری شناسی گیاهی/بیماری شناسی گیاهی - قارچ شناسی - نماتولوژی - ویروس	۵	-	عنوان رشته بیماری شناسی گیاهی می باشد.
روزانه	۲۵۷۹	دانشگاه تربیت مدرس	حشره شناسی کشاورزی/کنه شناسی و سیستماتیک حشرات - نماتدهای انگل حشرات	۷	-	عنوان رشته حشره شناسی می باشد.
روزانه	۲۵۸۰	دانشگاه تهران	فیزیولوژی و سم شناسی	۳	-	
روزانه	۲۵۸۱	دانشگاه تهران	اکولوژی کنترل بیولوژیک	۳	-	
روزانه	۲۵۸۲	دانشگاه تهران	بیوسستماتیک حشرات	۳	-	
روزانه	۲۵۸۳	دانشگاه تهران	کنترل بیولوژیک و بیماری های گیاهی	۳	-	
روزانه	۲۵۸۴	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	بیماری شناسی گیاهی	۳	-	
روزانه	۲۵۸۵	دانشگاه شهید چمران - اهواز	حشره شناسی کشاورزی	۴	-	
روزانه	۲۵۸۶	دانشگاه فردوسی - مشهد	بیماری شناسی گیاهی	۴	-	
روزانه	۲۵۸۷	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	حشره شناسی کشاورزی	۵	-	
شبانه	۲۵۸۸	دانشگاه تهران	فیزیولوژی و سم شناسی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۵۸۹	دانشگاه تهران	اکولوژی کنترل بیولوژیک	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۵۹۰	دانشگاه تهران	کنترل بیولوژیک و بیماری های گیاهی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۵۹۱	دانشگاه فردوسی - مشهد	بیماری شناسی گیاهی	۲	-	با اخذ شهریه

۲۴۱۵ - جنگل داری و اقتصاد جنگل

روزانه	۲۵۹۲	دانشگاه تربیت مدرس	علوم جنگل/جنگل داری - جنگل شناسی و اکولوژی جنگل/	۵	-	عنوان رشته جنگلداری می باشد.
روزانه	۲۵۹۳	دانشگاه تهران	جنگل داری و اقتصاد جنگل	۶	-	
روزانه	۲۵۹۴	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	علوم جنگل/جنگل داری - جنگل شناسی و اکولوژی جنگل/	۸	-	
روزانه	۲۵۹۵	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	علوم جنگل/جنگل داری - جنگل شناسی و اکولوژی جنگل/	۳	-	رشته علوم جنگل - گرایش جنگل شناسی و اکولوژی جنگل
روزانه	۲۵۹۶	دانشگاه گیلان - رشت	علوم جنگل/جنگل داری - جنگل شناسی و اکولوژی جنگل/	۴	-	محل تحصیل دانشکده منابع طبیعی واقع در صومعه سرا. دانشگاه تنها مجوز رشته علوم جنگل - جنگلداری را دارد.
شبانه	۲۵۹۷	دانشگاه تهران	جنگل داری و اقتصاد جنگل	۳	-	با اخذ شهریه

۲۴۱۶ - مجموعه شیلات

روزانه	۲۵۹۸	دانشگاه تربیت مدرس	شیلات	۵	-	
روزانه	۲۵۹۹	دانشگاه تهران	تکنیر و پرورش	۳	-	
روزانه	۲۶۰۰	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	شیلات	۳	-	رشته شیلات
شبانه	۲۶۰۱	دانشگاه تهران	تکنیر و پرورش	۲	-	با اخذ شهریه

۲۴۱۷ - علوم مرتع و آبخیزداری

روزانه	۲۶۰۲	دانشگاه تهران	بیابان زدایی	۳	-	
روزانه	۲۶۰۳	دانشگاه صنعتی اصفهان	علوم مرتع	۴	-	
روزانه	۲۶۰۴	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	آبخیزداری	۵	-	
روزانه	۲۶۰۵	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	علوم مرتع	۳	-	رشته علوم مرتع
روزانه	۲۶۰۶	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	آبخیزداری	۴	-	
روزانه	۲۶۰۷	دانشگاه یزد	آبخیزداری	۴	-	
شبانه	۲۶۰۸	دانشگاه تهران	بیابان زدایی	۱	-	با اخذ شهریه

۲۴۱۸ - کشاورزی هسته ای

روزانه	۲۶۰۹	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	کشاورزی هسته ای	۲	-	رشته کشاورزی هسته ای - گرایش اصلاح نباتات و بیوتکنولوژی
--------	------	--	-----------------	---	---	---

* عنوان گرایش های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای کتشرش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده ی علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می باشد.

جدول شماره ۱۹ - کدرشته محل های گروه آزمایشی هنر:

۲۵۰۱ - مدیریت پروژه و ساخت

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۶۵۱	دانشگاه تربیت مدرس	مدیریت پروژه و ساخت	۳	-	این رشته بصورت مشترک و با همکاری مؤسسه تحقیقات و آموزش مدیریت وزارت نیرو برگزار می شود.

۲۵۰۲ - معماری

روزانه	۲۶۵۲	دانشگاه تربیت مدرس	معماری	۵	-	
روزانه	۲۶۵۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	معماری	۳	-	
روزانه	۲۶۵۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	معماری	۸	-	
روزانه	۲۶۵۵	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	معماری اسلامی	۴	-	

۲۵۰۳ - شهرسازی

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۶۵۶	دانشگاه تربیت مدرس	نظریه‌ی شهرسازی	۵	-	
روزانه	۲۶۵۷	دانشگاه تهران	شهرسازی	۳	-	
روزانه	۲۶۵۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای	۳	-	
روزانه	۲۶۵۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	طراحی شهری	۳	-	
روزانه	۲۶۶۰	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شهرسازی	۴	-	
شبانه	۲۶۶۱	دانشگاه تهران	شهرسازی	۲	-	با اخذ شهریه

۲۵۰۴ - پژوهش هنر

روزانه	۲۶۶۲	دانشگاه الزهرا(س)	پژوهش هنر	-	۸	فقط زن
روزانه	۲۶۶۳	دانشگاه تربیت مدرس	پژوهش هنر	۴	-	
روزانه	۲۶۶۴	دانشگاه شاهد	پژوهش هنر	۵	-	شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۲۶۶۵	دانشگاه شاهد	تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر	۵	-	شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۲۶۶۶	دانشگاه هنر اصفهان	پژوهش هنر	۶	-	
روزانه	۲۶۶۷	دانشگاه هنر تهران	پژوهش هنر	۴	-	

۲۵۰۵ - مرمت

روزانه	۲۶۶۸	دانشگاه هنر اصفهان	مرمت / مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی	۴	-	
روزانه	۲۶۶۹	دانشگاه هنر اصفهان	مرمت / مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی	۴	-	

* عناوین گرایش‌های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای کتشرش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده‌ی علاقه‌مندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می‌باشد.

جدول شماره ۲۰ - کدرشته محل‌های گروه آزمایشی علوم پزشکی:

۲۶۰۱ - آمار زیستی

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۷۰۱	دانشگاه تربیت مدرس	آمار زیستی	۴	-	

۲۶۰۲ - آموزش بهداشت

روزانه	۲۷۰۲	دانشگاه تربیت مدرس	آموزش بهداشت	۵	-	
--------	------	--------------------	--------------	---	---	--

۲۶۰۳ - انگل شناسی پزشکی

روزانه	۲۷۰۳	دانشگاه تربیت مدرس	انگل شناسی پزشکی	۴	-	
--------	------	--------------------	------------------	---	---	--

۲۶۰۴ - ایمنی شناسی پزشکی

روزانه	۲۷۰۴	دانشگاه تربیت مدرس	ایمنی شناسی پزشکی	۵	-	
--------	------	--------------------	-------------------	---	---	--

۲۶۰۵ - بیوشیمی بالینی

روزانه	۲۷۰۵	دانشگاه تربیت مدرس	بیوشیمی بالینی	۶	-	
--------	------	--------------------	----------------	---	---	--

۲۶۰۶ - ژنتیک پزشکی

روزانه	۲۷۰۶	دانشگاه تربیت مدرس	ژنتیک پزشکی	۴	-	
--------	------	--------------------	-------------	---	---	--

۲۶۰۷ - فیزیوتراپی

روزانه	۲۷۰۷	دانشگاه تربیت مدرس	فیزیوتراپی	۴	-	
--------	------	--------------------	------------	---	---	--

۲۶۰۸ - فیزیولوژی

روزانه	۲۷۰۸	دانشگاه تربیت مدرس	فیزیولوژی	۶	-	
غیرانتفاعی	۲۷۰۹	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	فیزیولوژی	۲	-	عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می‌باشد.

۲۶۰۹ - فیزیک پزشکی

روزانه	۲۷۱۰	دانشگاه تربیت مدرس	فیزیک پزشکی	۴	-	
غیرانتفاعی	۲۷۱۱	پژوهشکده غیرانتفاعی علوم شناختی - تهران	فیزیک پزشکی	۲	-	عنوان رشته مصوب علوم اعصاب شناختی در مقطع دکتری می‌باشد.

۲۶۱۰ - ویروس شناسی پزشکی

روزانه	۲۷۱۲	دانشگاه تربیت مدرس	ویروس شناسی پزشکی	۵	-	
--------	------	--------------------	-------------------	---	---	--

۲۶۱۱ - بهداشت باروری

روزانه	۲۷۱۳	دانشگاه تربیت مدرس	بهداشت باروری	۴	-	
--------	------	--------------------	---------------	---	---	--

۲۶۱۲ - زیست فناوری پزشکی

روزانه	۲۷۱۴	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	زیست فناوری پزشکی	۴	-	عنوان رشته مصوب بیوتکنولوژی پزشکی می‌باشد.
روزانه	۲۷۱۵	دانشگاه تربیت مدرس	زیست فناوری پزشکی	۴	-	

۲۶۱۳ - بهداشت حرفه‌ای

روزانه	۲۷۱۶	دانشگاه تربیت مدرس	بهداشت حرفه‌ای	۴	-	
--------	------	--------------------	----------------	---	---	--

* عناوین گرایش‌های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای کتشرش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده ی علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می باشد.

جدول شماره ۲۱- کدرشته محل های گروه آزمایشی دامپزشکی:

۲۷۰۱ - مجموعه علوم پایه دامپزشکی

دوره	کدرشته محل	نام دانشگاه	نام گرایش رشته	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۷۵۱	دانشگاه ارومیه	آناتومی	۲	-	
روزانه	۲۷۵۲	دانشگاه ارومیه	بافت شناسی	۲	-	
روزانه	۲۷۵۳	دانشگاه ارومیه	فیزیولوژی	۲	-	
روزانه	۲۷۵۴	دانشگاه تهران	فارماکولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۵۵	دانشگاه تهران	فیزیولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۵۶	دانشگاه شهید چمران - اهواز	آناتومی	-	۳	
روزانه	۲۷۵۷	دانشگاه شیراز	آناتومی	-	۳	آناتومی و جنین شناسی مقایسه‌ای
روزانه	۲۷۵۸	دانشگاه شیراز	بیوشیمی	-	۲	
روزانه	۲۷۵۹	دانشگاه شیراز	فارماکولوژی	-	۴	
روزانه	۲۷۶۰	دانشگاه فردوسی - مشهد	بافت شناسی	۴	-	
شبانه	۲۷۶۱	دانشگاه تهران	فارماکولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۶۲	دانشگاه تهران	فیزیولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۶۳	دانشگاه فردوسی - مشهد	بافت شناسی	۱	-	با اخذ شهریه

۲۷۰۲ - بهداشت

روزانه	۲۷۶۴	دانشگاه ارومیه	بهداشت مواد غذایی	۲	-	
روزانه	۲۷۶۵	دانشگاه تهران	اپیدمیولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۶۶	دانشگاه تهران	بهداشت خوراک دام و طیور	۳	-	
روزانه	۲۷۶۷	دانشگاه تهران	بهداشت مواد غذایی	۳	-	
روزانه	۲۷۶۸	دانشگاه شهرکرد	بهداشت مواد غذایی	۳	-	گرایش بهداشت مواد غذایی
روزانه	۲۷۶۹	دانشگاه شیراز	بهداشت مواد غذایی	-	۳	
روزانه	۲۷۷۰	دانشگاه فردوسی - مشهد	بهداشت مواد غذایی	۴	-	
شبانه	۲۷۷۱	دانشگاه تهران	اپیدمیولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۷۲	دانشگاه تهران	بهداشت خوراک دام و طیور	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۷۳	دانشگاه تهران	بهداشت مواد غذایی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۷۴	دانشگاه فردوسی - مشهد	بهداشت مواد غذایی	۱	-	با اخذ شهریه

۲۷۰۳ - پاتوبیولوژی

روزانه	۲۷۷۵	دانشگاه ارومیه	انگل شناسی	۳	-	
روزانه	۲۷۷۶	دانشگاه ارومیه	ایمنی شناسی	۲	-	
روزانه	۲۷۷۷	دانشگاه ارومیه	باکتری شناسی	۲	-	رشته مورد نظر دکتری میکروبیولوژی می باشد.
روزانه	۲۷۷۸	دانشگاه ارومیه	پاتولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۷۹	دانشگاه تهران	انگل شناسی	۳	-	
روزانه	۲۷۸۰	دانشگاه تهران	پاتولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۸۱	دانشگاه شیراز	انگل شناسی	-	۳	
روزانه	۲۷۸۲	دانشگاه شیراز	باکتری شناسی	-	۴	
روزانه	۲۷۸۳	دانشگاه شیراز	بیوتکنولوژی	-	۳	
روزانه	۲۷۸۴	دانشگاه شیراز	پاتولوژی	-	۴	آسیب شناسی
روزانه	۲۷۸۵	دانشگاه فردوسی - مشهد	انگل شناسی	۴	-	
شبانه	۲۷۸۶	دانشگاه تهران	انگل شناسی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۸۷	دانشگاه تهران	پاتولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۷۸۸	دانشگاه فردوسی - مشهد	انگل شناسی	۱	-	با اخذ شهریه

۲۷۰۴ - علوم درمانگاهی

روزانه	۲۷۸۹	دانشگاه ارومیه	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۳	-	
روزانه	۲۷۹۰	دانشگاه ارومیه	جراحی	۳	-	
روزانه	۲۷۹۱	دانشگاه ارومیه	مامایی و بیماری‌های تولید مثل دام	۲	-	
روزانه	۲۷۹۲	دانشگاه تهران	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۳	-	
روزانه	۲۷۹۳	دانشگاه تهران	بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک	۳	-	
روزانه	۲۷۹۴	دانشگاه تهران	جراحی	۳	-	
روزانه	۲۷۹۵	دانشگاه تهران	کلینیکال پاتولوژی	۳	-	
روزانه	۲۷۹۶	دانشگاه شهید چمران - اهواز	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۳	-	
روزانه	۲۷۹۷	دانشگاه شهید چمران - اهواز	جراحی	-	۳	
روزانه	۲۷۹۸	دانشگاه شیراز	جراحی	-	۳	
روزانه	۲۷۹۹	دانشگاه فردوسی - مشهد	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۴	-	
روزانه	۲۸۰۰	دانشگاه فردوسی - مشهد	مامایی و بیماری‌های تولید مثل دام	۴	-	
شبانه	۲۸۰۱	دانشگاه تهران	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۸۰۲	دانشگاه تهران	بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۸۰۳	دانشگاه تهران	جراحی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۸۰۴	دانشگاه تهران	کلینیکال پاتولوژی	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۸۰۵	دانشگاه فردوسی - مشهد	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	۱	-	با اخذ شهریه
شبانه	۲۸۰۶	دانشگاه فردوسی - مشهد	مامایی و بیماری‌های تولید مثل دام	۱	-	با اخذ شهریه

۲۷۰۵ - بهداشت آریزان

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	بهداشت آریزان	دانشگاه تهران	۲۸۰۷	روزانه
	۳	-	بهداشت آریزان	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۸۰۸	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بهداشت آریزان	دانشگاه تهران	۲۸۰۹	شبانه

۲۷۰۶ - بهداشت و بیماری‌های طیور

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	بهداشت و بیماری‌های طیور	دانشگاه تهران	۲۸۱۰	روزانه
	-	۳	بهداشت و بیماری‌های طیور	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۸۱۱	روزانه
	-	۴	بهداشت و بیماری‌های طیور	دانشگاه شیراز	۲۸۱۲	روزانه
با اخذ شهریه	۱	-	بهداشت و بیماری‌های طیور	دانشگاه تهران	۲۸۱۳	شبانه

*عناوین گرایش‌های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای گسترش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده‌ی علاقه‌مندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می‌باشد.

جدول شماره ۲۲ - کدرشته محل‌های گروه آزمایشی زبان:

۲۸۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه اراک	۲۸۵۱	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه ارومیه	۲۸۵۲	روزانه
	۹	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه اصفهان	۲۸۵۳	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۲۸۵۴	روزانه
	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تبریز	۲۸۵۵	روزانه
	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۵۶	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تربیت معلم آذربایجان - تبریز	۲۸۵۷	روزانه
	۶	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۲۸۵۸	روزانه
	۸	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران	۲۸۵۹	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۸۶۰	روزانه
	۶	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سمنان	۲۸۶۱	روزانه
	۸	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۸۶۲	روزانه
	۸	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۲۸۶۳	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۸۶۴	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۸۶۵	روزانه
گرایش ادبیات حماسی	۲	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شیراز	۲۸۶۶	روزانه
گرایش ادبیات عرفانی	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شیراز	۲۸۶۷	روزانه
گرایش ادبیات غنایی	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه شیراز	۲۸۶۸	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۸۶۹	روزانه
	۱۲	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۸۷۰	روزانه
	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۸۷۱	روزانه
	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه گیلان - رشت	۲۸۷۲	روزانه
	۲	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه مازندران - بابل	۲۸۷۳	روزانه
	۶	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه یزد	۲۸۷۴	روزانه
با اخذ شهریه	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران	۲۸۷۵	شبانه
با اخذ شهریه	۴	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۸۷۶	شبانه
	۸	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۸۷۷	پیام نور
محل تحصیل پردیس بین‌المللی کیش. با اخذ شهریه	۳	-	زبان و ادبیات فارسی	دانشگاه تهران	۲۸۷۸	بین‌الملل

۲۸۰۲ - زبان و ادبیات عرب

	۶	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه اصفهان	۲۸۷۹	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۸۸۰	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۸۱	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه تربیت معلم تهران	۲۸۸۲	روزانه
	۳	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه تربیت معلم سبزوار	۲۸۸۳	روزانه
	۶	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه تهران	۲۸۸۴	روزانه
	۴	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۸۸۵	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۸۸۶	روزانه
	۵	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۸۸۷	روزانه
	۸	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۸۸۸	روزانه
با اخذ شهریه	۳	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه تهران	۲۸۸۹	شبانه
با اخذ شهریه	۲	-	زبان و ادبیات عرب	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۸۹۰	شبانه

۲۸۰۳ - مجموعه زبان فرانسه

	۴	-	ادبیات فرانسه	دانشگاه تبریز	۲۸۹۱	روزانه
	۶	-	آموزش زبان فرانسه	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۹۲	روزانه
	۴	-	ادبیات فرانسه	دانشگاه تهران	۲۸۹۳	روزانه
	۴	-	ادبیات فرانسه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۸۹۴	روزانه
با اخذ شهریه	۲	-	ادبیات فرانسه	دانشگاه تهران	۲۸۹۵	شبانه

۲۸۰۴ - آموزش زبان انگلیسی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
فقط زن	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه اصفهان	۲۸۹۶	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه الزهراء(س)	۲۸۹۷	روزانه
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تبریز	۲۸۹۸	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۸۹۹	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۲۹۰۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده زبانها و ادبیات خارجی تهران	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران	۲۹۰۱	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۰۲	روزانه
	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۲۹۰۳	روزانه
	-	۴	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه شیراز	۲۹۰۴	روزانه
	-	۵	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۹۰۵	روزانه
	-	۲	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران	۲۹۰۶	شبانه
با اخذ شهریه محل تحصیل دانشکده زبانها و ادبیات خارجی تهران	-	۸	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۹۰۷	پیام نور
محل تحصیل پردیس بینالمللی کیش. بااخذشهریه	-	۳	آموزش زبان انگلیسی	دانشگاه تهران	۲۹۰۸	بینالملل

۲۸۰۵ - مجموعه زبان روسی

	-	۳	آموزش زبان روسی	دانشگاه تهران	۲۹۰۹	روزانه
با اخذ شهریه	-	۲	آموزش زبان روسی	دانشگاه تهران	۲۹۱۰	شبانه

۲۸۰۶ - مجموعه زبان المانی

	-	۳	آموزش زبان المانی	دانشگاه تهران	۲۹۱۱	روزانه
با اخذ شهریه	-	۲	آموزش زبان المانی	دانشگاه تهران	۲۹۱۲	شبانه

۲۸۰۷ - زبان و ادبیات انگلیسی

	-	۴	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۱۳	روزانه
	-	۳	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه شیراز	۲۹۱۴	روزانه
محل تحصیل پردیس بینالمللی کیش. بااخذشهریه	-	۳	زبان و ادبیات انگلیسی	دانشگاه تهران	۲۹۱۵	بینالملل

۲۸۰۸ - ترجمه

	-	۵	ترجمه	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۹۱۶	روزانه
--	---	---	-------	--------------------------------	------	--------

۲۸۰۹ - مجموعه زبان شناسی

	-	۳	زبان شناسی همگانی	دانشگاه اصفهان	۲۹۱۷	روزانه
عنوان رشته زبانشناسی همگانی می باشد.	-	۴	زبان شناسی همگانی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۹۱۸	روزانه
	-	۳	زبان شناسی همگانی	دانشگاه تهران	۲۹۱۹	روزانه
	-	۵	زبان شناسی همگانی	دانشگاه علامه طباطبایی - تهران	۲۹۲۰	روزانه
	-	۵	زبان شناسی همگانی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۹۲۱	روزانه
با اخذ شهریه	-	۱	زبان شناسی همگانی	دانشگاه تهران	۲۹۲۲	شبانه
با اخذ شهریه	-	۲	زبان شناسی همگانی	دانشگاه فردوسی - مشهد	۲۹۲۳	شبانه
	-	۸	زبان شناسی همگانی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۹۲۴	پیام نور

*عناوین گرایش های درج شده در ستون نام گرایش رشته، لزوماً نشان دهنده عنوان رشته مصوب شورای گسترش آموزش عالی نیست. بلکه نشان دهنده ی علاقمندی آن دانشگاه برای موضوع پایان نامه دوره دکتری می باشد.

جدول شماره ۲۳ - کدرشته محل های گروه آزمایشی تربیت بدنی:

۲۹۰۱ - تربیت بدنی و علوم ورزشی

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		نام گرایش رشته	نام دانشگاه	کدرشته محل	دوره
	اول	دوم				
	-	۲	اسبب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۹۵۱	روزانه
	-	۱	بیومکانیک ورزشی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۹۵۲	روزانه
	-	۴	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۹۵۳	روزانه
	-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۹۵۴	روزانه
	-	۳	مدیریت و برنامه ریزی ورزشی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۹۵۵	روزانه
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تربیت معلم تهران	۲۹۵۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی تهران	-	۲	رشد و تکامل رفتار حرکتی	دانشگاه تهران	۲۹۵۷	روزانه
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۵۸	روزانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی تهران	-	۲	مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۵۹	روزانه
	-	۳	رفتار حرکتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۶۰	روزانه
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۹۶۱	روزانه
با اخذ شهریه. محل تحصیل دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی تهران	-	۱	رشد و تکامل رفتار حرکتی	دانشگاه تهران	۲۹۶۲	شبانه
	-	۲	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۶۳	شبانه
	-	۱	مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۶۴	شبانه
	-	۸	مدیریت و برنامه ریزی ورزشی	دانشگاه پیام نور - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران	۲۹۶۵	پیام نور
با اخذ شهریه. محل تحصیل پردیس بینالمللی کیش	-	۳	اسبب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	دانشگاه تهران	۲۹۶۶	بینالملل
	-	۳	رشد و تکامل و یادگیری حرکتی	دانشگاه تهران	۲۹۶۷	بینالملل
	-	۳	فیزیولوژی ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۶۸	بینالملل
	-	۳	مدیریت ورزشی	دانشگاه تهران	۲۹۶۹	بینالملل