

رشته‌های دایر دانشگاه در مقطع کارشناسی ارشد

دانشکده علوم انسانی:

ردیف	نام رشته
(۱)	زبان و ادبیات فارسی
(۲)	زبان و ادبیات فارسی - گرایش ادبیات عامه
(۳)	زبان و ادبیات فارسی - گرایش آموزش زبان فارسی
(۴)	زبان و ادبیات فارسی - گرایش ویرایش و نگارش
(۵)	زبان و ادبیات فارسی - گرایش نظریه و نقد ادبی
(۶)	زبان و ادبیات عربی - گرایش ادبیات عربی
(۷)	آموزش زبان عربی
(۸)	ژئومورفولوژی
(۹)	آب و هوا شناسی (۷ گرایش)
(۱۰)	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی (۴ گرایش)
(۱۱)	جغرافیا و برنامه ریزی شهری (۴ گرایش)
(۱۲)	جغرافیای سیاسی (۳ گرایش)
(۱۳)	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (۴ گرایش)
(۱۴)	مدیریت ورزشی
(۱۵)	فیزیولوژی ورزشی
(۱۶)	تاریخ - گرایشهای تاریخ اسلام - تاریخ ایران اسلامی
(۱۷)	جامعه شناسی
(۱۸)	زیباشناسی
ردیف	نام رشته

علوم قرآن و حدیث	(۱۹)
فلسفه - گرایش منطق	(۲۰)
فلسفه و کلام اسلامی	(۲۱)
فلسفه - گرایش فلسفه غرب	(۲۲)
تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش	(۲۳)
برنامه ریزی آمایش سرزمین	(۲۴)
آموزش زبان فرانسه	(۲۵)
مترجمی زبان فرانسه	(۲۶)
آموزش زبان انگلیسی	(۲۷)
روابط بین الملل	(۲۸)
علوم سیاسی	(۲۹)
باستانشناسی (سه گرایش)	(۳۰)
روانشناسی عمومی	(۳۱)
آموزش زبان روسی	(۳۲)
مطالعات زنان - گرایش حقوق زن در اسلام	(۳۳)
علوم شناختی - روانشناسی شناختی	(۳۴)
مترجمی زبان روسی	(۳۵)

دانشکده حقوق

ردیف	نام رشته
(۱)	حقوق خصوصی
(۲)	حقوق جزا و جرم شناسی
(۳)	حقوق مالکیت فکری
(۴)	حقوق بین الملل
(۵)	حقوق عمومی

دانشکده مدیریت و اقتصاد

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم اقتصادی
(۲)	اقتصاد انرژی
(۳)	حسابداری
(۴)	مدیریت بازرگانی
(۵)	مدیریت صنعتی
(۶)	مدیریت دولتی
(۷)	مدیریت تکنولوژی
(۸)	مدیریت فناوری اطلاعات (۶ گرایش)
(۹)	علم اطلاعات و دانش شناسی (۲ گرایش)

دانشکده علوم پایه:

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم زمین- گرایش زمین شناسی اقتصادی
(۲)	علوم زمین- گرایش زمین ساخت
(۳)	علوم زمین- گرایش زمین شناسی مهندسی
(۴)	علوم زمین- گرایش زمین شناسی پترولوژی
(۵)	شیمی- شیمی آلی
(۶)	شیمی- شیمی فیزیک
(۷)	شیمی- شیمی تجزیه
(۸)	شیمی- شیمی معدنی
(۹)	فیزیک (۳ گرایش)

دانشکده علوم ریاضی :

ردیف	نام رشته
(۱)	آمار ریاضی
(۲)	ریاضی محض- گرایشهای آنالیز- هندسه- جبر
(۳)	ریاضی کاربردی
(۴)	ریاضی کاربردی-گرایش علوم داده
(۵)	ریاضی- گرایش ریاضیات مالی
(۶)	علوم کامپیوتر- گرایشهای نظریه محاسبه، محاسبات علمی و داده کاوی
(۷)	علم داده ها

دانشکده علوم زیستی:

ردیف	نام رشته
(۱)	بیوفیزیک
(۲)	بیوشیمی
(۳)	زیست شناسی گیاهی - گرایشهای فیزیولوژی، سیستماتیک و بوم شناسی، سلولی و تکوینی
(۴)	ژنتیک
(۵)	نانوبیوتکنولوژی
(۶)	بیوانفورماتیک

دانشکده علوم پزشکی:

ردیف	نام رشته
(۱)	قارچ‌شناسی پزشکی
(۲)	بیوشیمی بالینی
(۳)	پرستاری (داخلی - جراحی)
(۴)	پرستاری سلامت جامعه
(۵)	پرستاری سالمندی
(۶)	مهندسی بهداشت حرفه‌ای
(۷)	مهندسی بهداشت محیط
(۸)	فیزیوتراپی
(۹)	ویروس‌شناسی پزشکی
(۱۰)	مامایی
(۱۱)	ایمنی‌شناسی پزشکی
(۱۲)	انگل‌شناسی پزشکی
(۱۳)	فیزیک پزشکی
(۱۴)	فیزیولوژی
(۱۵)	میکروب‌شناسی پزشکی
(۱۶)	خون‌شناسی آزمایشگاهی و بانک خون
(۱۷)	بیوتکنولوژی پزشکی
(۱۸)	علوم تشریحی
(۱۹)	آموزش بهداشت
(۲۰)	آمار زیستی
(۲۱)	بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری‌ها
(۲۲)	سم‌شناسی
(۲۳)	انفورماتیک پزشکی
(۲۴)	ژنتیک انسانی

دانشکده فنی و مهندسی:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی معدن- فرآوری مواد معدنی
(۲)	مهندسی معدن- مکانیک سنگ
(۳)	مهندسی معدن - استخراج معدن
(۴)	مهندسی معدن - اقتصاد و مدیریت معدنی
(۵)	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
(۶)	مهندسی مواد- سرامیک
(۷)	مهندسی مواد- خوردگی و حفاظت مواد
(۸)	نانو فناوری- گرایش نانو مواد
(۹)	مهندسی معدن- تونل و فضاهاى زیرزمینی
(۱۰)	مهندسی معدن- معدن و محیط زیست
(۱۱)	مهندسی متالورژی و مواد- جوشکاری

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی برق - الکترونیک (۳ گرایش)
(۲)	مهندسی برق - قدرت (۲ گرایش)
(۳)	مهندسی برق - مخابرات (۲ گرایش)
(۴)	مهندسی برق - کنترل (۲ گرایش)
(۵)	مهندسی کامپیوتر - گرایش نرم افزار
(۶)	مهندسی کامپیوتر - گرایش معماری سیستم های کامپیوتری
(۷)	مهندسی کامپیوتر - گرایش رایانش امن
(۸)	مهندسی پزشکی - گرایش بیوالکترونیک
(۹)	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک

دانشکده مهندسی صنایع و سیستمها:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
(۲)	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی (مدیریت سیستم و بهره وری)
(۳)	مهندسی صنایع - سیستمهای کلان (سیستم های اقتصادی-اجتماعی)
(۴)	مهندسی صنایع - سیستمهای مالی
(۵)	مهندسی صنایع - سیستمهای سلامت
(۶)	مهندسی فناوری اطلاعات - گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات
(۷)	مهندسی فناوری اطلاعات - سامانه های شبکه ای
(۸)	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تأمین
(۹)	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری

دانشکده مهندسی مکانیک:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
(۲)	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
(۳)	مهندسی مکاترونیک
(۴)	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
(۵)	مهندسی هوا فضا (۴ گرایش)
(۶)	مهندسی پزشکی - بیومکانیک

دانشکده مهندسی شیمی:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی شیمی (۵ گرایش)
(۲)	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
(۳)	مهندسی پلیمر
(۴)	مهندسی پلیمر - پلیمریزاسیون
(۵)	مهندسی پلیمر - لاستیک
(۶)	مهندسی شیمی - زیست پزشکی
(۷)	مهندسی نفت (مخازن هیدروکربوری)

دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست:

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی عمران - سازه
(۲)	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
(۳)	مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
(۴)	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
(۵)	مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست
(۶)	مهندسی عمران - راه و ترابری
(۷)	مهندسی عمران - حمل و نقل
(۸)	مهندسی عمران - زلزله
(۹)	مهندسی عمران - مدیریت منابع آب
(۱۰)	مهندسی عمران - ایمنی راه و ترابری

دانشکده علوم و فناوری های بین رشته ای

ردیف	نام رشته
(۱)	مهندسی پزشکی - بیومتریال
(۲)	مهندسی ساختمانهای هوشمند
(۳)	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر

دانشکده کشاورزی:

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم و مهندسی آب- آبیاری و زهکشی
(۲)	ژنتیک و به نژادی گیاهی (اصلاح نباتات)
(۳)	مهندسی اقتصاد کشاورزی (۴ گرایش)
(۴)	علوم و مهندسی باغبانی- (۵ گرایش)
(۵)	ترویج و آموزش کشاورزی
(۶)	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک: (۲ گرایش) - ورودیهای ۹۴ و قبل از آن تحت عنوان: خاک شناسی
(۷)	رشته مدیریت منابع خاک: (۲ گرایش)- ورودیهای ۹۴ و قبل از آن تحت عنوان: خاک شناسی
(۸)	علوم دامی (۴ گرایش)
(۹)	علوم طیور- گرایشهای فیزیولوژی طیور و تغذیه طیور (برای ورودی های ۹۵ و قبل از آن)
(۱۰)	آگرو تکنولوژی (زراعت)
(۱۱)	علوم و مهندسی صنایع غذایی
(۱۲)	حشره شناسی کشاورزی
(۱۳)	بیماری شناسی گیاهی
(۱۴)	علوم و مهندسی آب- سازه های آبی
(۱۵)	مهندسی مکانیک بیوسیستم (۳ گرایش)
(۱۶)	بیوتکنولوژی کشاورزی
(۱۷)	علوم و مهندسی آب- منابع آب
(۱۸)	اگروتکنولوژی- علوم علفهای هرز
(۱۹)	توسعه روستایی
(۲۰)	علوم و مهندسی آب- مدیریت و برنامه ریزی منابع آب

دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی:

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم و مهندسی آبخیز (۴ گرایش)
(۲)	علوم و مهندسی جنگل - ۳ گرایش (نام قدیم رشته، "جنگلداری" می باشد)
(۳)	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
(۴)	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
(۵)	علوم و مهندسی محیط زیست (۳ گرایش)
(۶)	علوم و مهندسی مرتع (۳ گرایش)
(۷)	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
(۸)	فیزیک دریا
(۹)	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - کامپوزیت های لیگنوسلولزی (عنوان قدیم رشته "فرآورده های چند سازه چوب" می باشد)
(۱۰)	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی (عنوان قدیم رشته "صنایع خمیر و کاغذ" می باشد)
(۱۱)	زیست فناوری دریا

دانشکده هنر و معماری:

ردیف	نام رشته
(۱)	طراحی شهری
(۲)	برنامه ریزی شهری
(۳)	برنامه ریزی منطقه ای
(۴)	کارگردانی نمایش
(۵)	بازیگری
(۶)	تصویر متحرک (انیمیشن)
(۷)	ارتباط تصویری (گرافیک)
(۸)	نقاشی
(۹)	ادبیات نمایشی
(۱۰)	مدیریت پروژه و ساخت
(۱۱)	مهندسی معماری - گرایشهای طراحی منظر و فنی
(۱۲)	نقاشی ایرانی
(۱۳)	پژوهش هنر
(۱۴)	مهندسی معماری منظر
(۱۵)	سینما