

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 فارسی ویژه غیر فارسی زبانان
(۷)	ادبیات عربی
(۸)	آموزش زبان عربی
(۹)	ژئومورفولوژی
(۱۰)	آب و هوا شناسی (۳ گرایش)
(۱۱)	برنامه ریزی آمایش سرزمین
(۱۲)	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (۲ گرایش)
(۱۳)	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی (۳ گرایش)
(۱۴)	جغرافیا و برنامه ریزی شهری (۴ گرایش)
(۱۵)	جغرافیای سیاسی (۳ گرایش)
(۱۶)	مدیریت ورزشی (۳ گرایش)
(۱۷)	فیزیولوژی ورزشی (۳ گرایش)
(۱۸)	تاریخ - گرایشهای تاریخ اسلام - تاریخ ایران اسلامی

ردیف	نام رشته
(۱۹)	جامعه شناسی
(۲۰)	زبان شناسی
(۲۱)	علوم قرآن و حدیث
(۲۲)	فلسفه - گرایش منطق
(۲۳)	فلسفه و کلام اسلامی
(۲۴)	فلسفه - گرایش فلسفه غرب
(۲۵)	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش
(۲۶)	آموزش زبان فرانسه
(۲۷)	مترجمی زبان فرانسه
(۲۸)	آموزش زبان انگلیسی
(۲۹)	مترجمی زبان روسی
(۳۰)	آموزش زبان روسی
(۳۱)	باستان شناسی (۳ گرایش)
(۳۲)	روابط بین الملل
(۳۳)	علوم سیاسی
(۳۴)	روانشناسی عمومی
(۳۵)	علوم شناختی - روانشناسی شناختی
(۳۶)	مطالعات زنان - گرایش حقوق زن در اسلام
(۳۷)	تکنولوژی آموزشی

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 - اقتصاد نظری
(۲)	اقتصاد انرژی
(۳)	حسابداری
(۴)	مدیریت بازرگانی (۳ گرایش)
(۵)	مدیریت صنعتی ()؟؟
(۶)	مدیریت دولتی (۳ گرایش)
(۷)	مدیریت تکنولوژی (۳ گرایش)
(۸)	مدیریت فناوری اطلاعات (۶ گرایش)
(۹)	علم اطلاعات و دانش شناسی (۲ گرایش)

دانشکده علوم پایه:

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

دانشکده علوم ریاضی :

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

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 (حشره شناسی پزشکی)
(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 مواد معدنی
(۴)	مهندسی معدن - اقتصاد و مدیریت معدنی
(۵)	مهندسی معدن- تونل و فضاهاى زیرزمینی
(۶)	مهندسی معدن- معدن و محیط زیست
(۷)	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
(۸)	مهندسی مواد- سرامیک
(۹)	مهندسی مواد- خوردگی و حفاظت از مواد
(۱۰)	نانو فناوری- گرایش نانو مواد
(۱۱)	مهندسی 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
(۵)	مهندسی کامپیوتر - گرایش نرم افزار
(۶)	مهندسی کامپیوتر - گرایش رایانش امن
(۷)	مهندسی کامپیوتر - گرایش هوش مصنوعی و رباتیک
(۸)	مهندسی کامپیوتر - گرایش معماری سیستم های کامپیوتری
(۹)	مهندسی پزشکی - گرایش بیوالکترونیک

دانشکده مهندسی شیمی:

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

دانشکده مهندسی مکانیک:

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

دانشکده مهندسی صنایع و سیستمها:

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

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
(۴)	فناوری های سلول های بنیادی و بازسازی بافت

دانشکده کشاورزی:

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم و مهندسی آب- گرایش های آبیاری و زهکشی، سازه های آبی، منابع آب و مدیریت و برنامه ریزی منابع آب
(۲)	ژنتیک و به نژادی گیاهی (اصلاح نباتات)
(۳)	ترویج و آموزش کشاورزی
(۴)	توسعه روستایی
(۵)	اقتصاد کشاورزی (۴ گرایش)
(۶)	علوم و مهندسی باغبانی (۴ گرایش)
(۷)	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک (۲ گرایش)
(۸)	رشته مدیریت منابع خاک (۲ گرایش)
(۹)	علوم دامی (۴ گرایش)
(۱۰)	آگرو تکنولوژی (۳ گرایش)
(۱۱)	علوم و مهندسی صنایع غذایی
(۱۲)	حشره شناسی کشاورزی
(۱۳)	بیماری شناسی گیاهی
(۱۴)	مهندسی مکانیک بیوسیستم (۳ گرایش)
(۱۵)	بیوتکنولوژی کشاورزی

دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی:

ردیف	نام رشته
(۱)	علوم و مهندسی آبخیز (۴ گرایش)
(۲)	علوم و مهندسی جنگل (۳ گرایش)
(۳)	علوم و مهندسی شیلات- گرایش های تکثیر و پرورش آبزیان و فرآوری محصولات شیلاتی
(۴)	علوم و مهندسی محیط زیست (۳ گرایش)
(۵)	علوم و مهندسی مرتع (۳ گرایش)
(۶)	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
(۷)	زیست فناوری دریا
(۸)	فیزیک دریا
(۹)	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی- گرایش های کامپوزیت های لیگنوسلولزی و صنایع سلولزی

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 - نگارگری
(۱۳)	پژوهش هنر
(۱۴)	مهندسی معماری منظر
(۱۵)	سینما