



رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

رشته کارشناسی	رشته ارشد
مهندسی برق - قدرت	الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی
	برنامه‌ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی
	سیستم‌های قدرت
مهندسی برق - الکترونیک	سیستم‌های میکرو و نانو الکترومکانیک
	مدارهای مجتمع الکترونیک
مهندسی برق - مخابرات	مخابرات سیستم
	مخابرات میدان و موج
مهندسی کامپیوتر	شبکه‌های کامپیوتری
	نرم افزار



دانشکده علوم ورزشی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
علوم ورزشی	فیزیولوژی ورزشی و تندرستی
	فیزیولوژی و تغذیه ورزشی
	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
	آسیب شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی
	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادها و گردشگری ورزشی

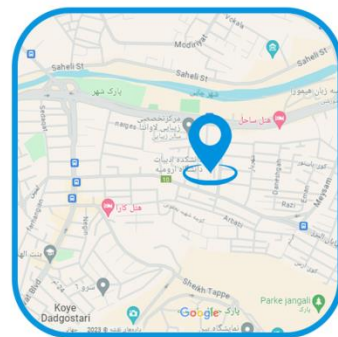




رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده ادبیات و علوم انسانی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
زبان و ادبیات فارسی	زبان و ادبیات فارسی
زبان و ادبیات انگلیسی	زبان و ادبیات انگلیسی
	آموزش زبان انگلیسی
جغرافیا	برنامه‌ریزی آمایش سرزمین
	جغرافیا و دفاع مقدس
تاریخ	تاریخ ایران باستان
	تاریخ ایران اسلامی
جامعه‌شناسی	جامعه‌شناسی
فقه و حقوق اسلامی	حقوق خصوصی
	حقوق کیفری و جرم‌شناسی
	حقوق خانواده
روان‌شناسی	روان‌شناسی تربیتی
	روان‌شناسی عمومی
علوم تربیتی	مدیریت آموزشی





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده اقتصاد و مدیریت

رشته کارشناسی	رشته ارشد
علوم اقتصادی	توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی
	بانکداری اسلامی
	اقتصاد نظری
حسابداری	حسابداری
	حسابداری مدیریت
مدیریت بازرگانی	بازاریابی
	بازرگانی بین‌المللی
	بازرگانی داخلی
مدیریت مالی	مدیریت مالی



دانشکده شیمی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
شیمی	شیمی فیزیک
	شیمی آلی
	شیمی معدنی
	شیمی تجزیه
	شیمی کاربردی
نانوشیمی	نانوشیمی
نانوفیزیک	نانوفیزیک



رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده کشاورزی

رشته ارشد	رشته کارشناسی
سازه‌های آبی	علوم و مهندسی آب
منابع آب	
آبیاری و زهکشی	
هواشناسی کشاورزی	
ژنتیک و به‌نژادی گیاهی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی
آگروتکنولوژی فیزیولوژی گیاهان زراعی	
آگروتکنولوژی اکولوژی گیاهان زراعی	
آگروتکنولوژی علوم و تکنولوژی بذر	
آگرو اکولوژی	اقتصاد کشاورزی
بیوتکنولوژی کشاورزی	
سیاست و توسعه کشاورزی	
بازاریابی محصولات کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی
درختان میوه	
گیاهان زینتی	
گیاهان دارویی	
تولید محصولات گلخانه‌ای	گیاهپزشکی
حشره شناسی	
بیماری شناسی گیاهی	





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده کشاورزی، ادامه

رشته کارشناسی	رشته ارشد
علوم و مهندسی خاک	فیزیک و حفاظت خاک
	منابع خاک و ارزیابی اراضی
	شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
علوم دامی	ژنتیک و اصلاح نژاد دام
	فیزیولوژی دام و طیور
	تغذیه دام
	تغذیه طیور
	پرورش زنبور عسل
علوم و مهندسی صنایع غذایی	صنایع غذایی
	شیمی مواد غذایی
	زیست فناوری مواد غذایی
	فناوری مواد غذایی
- مهندسی مکانیک بیوسیستم - مهندسی ماشین‌های صنایع غذایی	طراحی و ساخت
	فناوری پس از برداشت





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده منابع طبیعی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
علوم و مهندسی جنگل	مدیریت جنگل
	علوم زیستی جنگل
مهندسی طبیعت	علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
	علوم و مهندسی آبخیزداری - سیلاب و رودخانه
	علوم و مهندسی آبخیزداری - حفاظت آب و خاک
علوم و مهندسی شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان
	بوم‌شناسی آبزیان
	زیست فناوری دریا





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده فنی و مهندسی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
مهندسی صنایع	سیستم های تولید و خدمات
مهندسی معدن	استخراج معدن
	اکتشاف معدن
	فرآوری مواد معدنی
	تونل و فضاهای زیرزمینی
مهندسی عمران	سازه
	ژئوتکنیک
	سازه های هیدرولیکی
	زلزله
	راه و ترابری
مهندسی مکانیک	محیط زیست
	تبدیل انرژی
	طراحی کاربردی
	ساخت و تولید
	انرژی های تجدیدپذیر
مهندسی مواد و متالوژی	سیستم های میکرو و نانو الکترومکانیک
	سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
مهندسی شیمی	نانوفناوری - نانومواد
مهندسی شیمی	مهندسی شیمی - گرایش ترموسینتیک و کاتالیست





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده علوم پایه

رشته کارشناسی	رشته ارشد
زمین شناسی	زمین شناسی اقتصادی
	چینه نگاری و دیرینه شناسی
	پترولوژی
	زمین شناسی زیست محیطی
	ژئوفیزیک (زلزله شناسی و لرزه شناسی)
	تکتونیک
زیست شناسی جانوری	آب زمین شناسی
	فیزیولوژی جانوری
	زیست سلولی تکوینی
زیست شناسی گیاهی	فیزیولوژی گیاهی
	سیستماتیک و بوم شناسی
	بیوشیمی
	علوم محیط زیست
فیزیک	ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
	هسته ای
	ماده چگال
	اپتیک و لیزر





رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده علوم پایه، ادامه

رشته کارشناسی	رشته ارشد
ریاضیات و کاربردها	جبر
	آنالیز
	هندسه (توپولوژی)
	آنالیز عددی



دانشکده دامپزشکی

رشته کارشناسی	رشته ارشد
انگل شناسی	انگل شناسی
باکتری شناسی	باکتری شناسی
ایمنی شناسی	ایمنی شناسی
بافت شناسی	بافت شناسی
بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی	بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی
<ul style="list-style-type: none"> - علوم آزمایشگاهی - زیست شناسی جانوری - میکروبیولوژی - شیمی پایه 	بیوشیمی بالینی

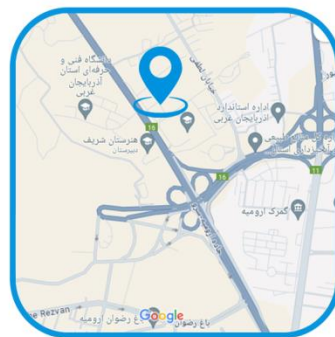




رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

دانشکده هنر و معماری

رشته کارشناسی	رشته ارشد
شهر سازی	- برنامه ریزی شهری - مدیریت شهری
مهندسی معماری	- معماری - استحکام بخشی بنا های تاریخی
مرمت بناهای تاریخی	استحکام بخشی بناهای تاریخی



مرکز آموزش عالی شهید باکری میاندوآب

رشته کارشناسی	رشته ارشد
- علوم و مهندسی باغبانی - تولید و بهره‌برداری از گیاهان دارویی و معطر	علوم و مهندسی باغبانی - گرایش گیاهان دارویی و معطر
شیمی	فیتوشیمی

