



## 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

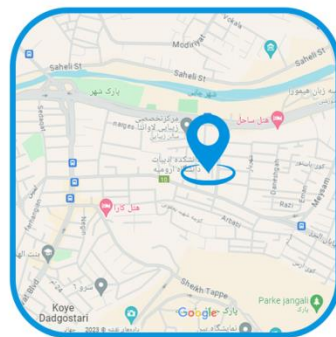




## رشته‌های پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد - سال ۱۴۰۳

### 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 کارشناسی	رشته ارشد
علوم و مهندسی آب	سازه‌های آبی
	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
	بیوتکنولوژی کشاورزی
اقتصاد 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
	محیط زیست
مهندسی مکانیک	تبدیل انرژی
	طراحی کاربردی
	ساخت و تولید
	انرژی های تجدیدپذیر
	سیستم های میکرو و نانو الکترومکانیک
مهندسی مواد و متالوژی	سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
	نانوفناوری - نانومواد
مهندسی مواد و متالوژی	شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
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

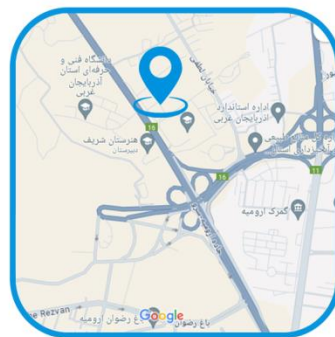
رشته کارشناسی	رشته ارشد
انگل شناسی	انگل شناسی
باکتری شناسی	باکتری شناسی
ایمنی شناسی	ایمنی شناسی
بافت شناسی	بافت شناسی
بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی	بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی
بیوشیمی پایه	<ul style="list-style-type: none"> <li>- علوم آزمایشگاهی</li> <li>- زیست شناسی جانوری</li> <li>- میکروبیولوژی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



## 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

