

جدول رشته های مقطع کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

| عنوان رشته - گرایش | کد | دانشکده |
|--|----|--------------|
| علوم و مهندسی باغبانی گیاهان زینتی | ۱ | علوم کشاورزی |
| علوم و مهندسی باغبانی درختان میوه | ۲ | |
| علوم و مهندسی باغبانی گیاهان دارویی | ۳ | |
| علوم و مهندسی باغبانی سبزی ها | ۴ | |
| علوم و مهندسی باغبانی تولید محصولات گلخانه ای | ۵ | |
| حشره شناسی کشاورزی | ۶ | |
| بیوتکنولوژی کشاورزی | ۷ | |
| مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک- شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه | ۸ | |
| مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک- بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک | ۹ | |
| مدیریت منابع خاک منابع خاک و ارزیابی اراضی | ۱۰ | |
| مدیریت منابع خاک فیزیک و حفاظت خاک | ۱۱ | |
| ژنتیک و به نژادی گیاهی | ۱۲ | |
| اگروتکنولوژی فیزیولوژی گیاهان زراعی | ۱۳ | |
| اگروتکنولوژی اکولوژی گیاهان زراعی | ۱۴ | |
| اگروتکنولوژی علوم و علف های هرز | ۱۵ | |
| اگروتکنولوژی علوم و تکنولوژی بذر | ۱۶ | |
| اگرو اکولوژی | ۱۷ | |
| عنوان رشته - گرایش | کد | دانشکده |
| پژوهش هنر | ۲۰ | هنر |
| هنر اسلامی مطالعات کتابت و نگارگری | ۲۱ | |
| ارتباط تصویری | ۲۲ | |
| تصویر سازی | ۲۳ | |
| نقاشی ایرانی | ۲۴ | |
| نقاشی | ۲۵ | |

جدول رشته های مقطع کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

| عنوان رشته - گرایش | کد | دانشکده |
|---|----|-------------|
| مدیریت دولتی توسعه منابع انسانی | ۳۰ | علوم انسانی |
| مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی | ۳۱ | |
| مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد | ۳۲ | |
| مدیریت صنعتی مدیریت کیفیت و بهره وری | ۳۳ | |
| مدیریت بازرگانی بازاریابی | ۳۴ | |
| مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک | ۳۵ | |
| مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی | ۳۶ | |
| تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش تعلیم و تربیت اسلامی | ۳۷ | |
| برنامه ریزی درسی | ۳۸ | |
| روانشناسی بالینی | ۳۹ | |
| حقوق خصوصی | ۴۰ | |
| جامعه شناسی | ۴۱ | |
| جامعه شناسی انقلاب اسلامی | ۴۲ | |
| علوم قرآن و حدیث | ۴۳ | |
| فقه و حقوق جزا | ۴۴ | |
| فقه و حقوق خصوصی | ۴۵ | |
| علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات | ۴۶ | |
| علم سنجی | ۴۷ | |
| زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری | ۴۸ | |
| فلسفه و کلام اسلامی | ۴۹ | |
| کارآفرینی - سازمانی | ۵۰ | |
| فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی | ۵۱ | |

جدول رشته های مقطع کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

| عنوان رشته - گرایش | کد | دانشکده |
|--|----|-----------|
| علوم کامپیوتر داده کاوی | ۵۵ | علوم پایه |
| علوم کامپیوتر الگوریتم و نظریه محاسبه | ۵۶ | |
| علوم کامپیوتر محاسبات نرم و هوش مصنوعی | ۵۷ | |
| علوم کامپیوتر علوم تصمیم و دانش | ۵۸ | |
| ریاضیات و کاربردها - جبر | ۵۹ | |
| ریاضیات و کاربردها - آنالیز | ۶۰ | |
| ریاضیات و کاربردها - هندسه (توپولوژی) | ۶۱ | |
| ریاضی کاربردی - علوم داده | ۶۲ | |
| ریاضی کاربردی - آنالیز عددی | ۶۳ | |
| ریاضی کاربردی - رمز و کد | ۶۴ | |
| ریاضی کاربردی - ریاضی مالی | ۶۵ | |
| ریاضی کاربردی بهینه سازی | ۶۶ | |
| میکروبیولوژی زیست شناسی میکروب های بیماری زا | ۶۷ | |
| زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی | ۶۸ | |
| زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی | ۶۹ | |
| زیست فناوری - میکروبی | ۷۰ | |
| فیزیک ماده چگال | ۷۱ | |

جدول رشته های مقطع کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

| عنوان رشته - گرایش | کد | دانشکده |
|--|----|--------------|
| مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک | ۷۵ | فنی و مهندسی |
| مهندسی برق افزاره های میکرو و نانو الکترونیک | ۷۶ | |
| مهندسی برق سیستم های الکترونیک دیجیتال | ۷۷ | |
| مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی | ۷۸ | |
| مهندسی برق - سیستم های قدرت | ۷۹ | |
| مهندسی برق - مخابرات سیستم | ۸۰ | |
| مهندسی برق - مخابرات میدان و موج | ۸۱ | |
| مهندسی برق - کنترل | ۸۲ | |
| مهندسی پزشکی - بیوالکتریک | ۸۳ | |
| مهندسی صنایع بهینه سازی سیستم ها | ۸۴ | |
| مهندسی عمران - ژئوتکنیک | ۸۵ | |
| مهندسی عمران سازه | ۸۶ | |
| مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری | ۸۷ | |
| مهندسی کامپیوتر رایانش امن | ۸۸ | |