

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۲۰۳	مهندسی معماری
۱۹۱	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۸۹	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۵۰	زبان و ادبیات فارسی
۱۴۵	طراحی شهری
۱۴۳	حسابداری
۱۴۲	مهندسی عمران - سازه
۱۲۵	آموزش زبان انگلیسی
۱۲۴	مهندسی مکترونیک
۱۱۸	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۰۰	شیمی - شیمی کاربردی
۱۰۰	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۱۰۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۹۸	شیمی - شیمی آلی
۹۷	بیوشیمی
۹۵	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۹۵	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۹۰	تحقیقات آموزشی
۸۰	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۷۸	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۷۶	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۷۲	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۷۲	شیمی - شیمی دارویی
۶۶	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۶۱	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۶۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۶۰	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۶۰	فیتو شیمی
۶۰	مهندسی عمران - زلزله
۵۹	شیمی - شیمی تجزیه
۵۹	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۵۷	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۵۵	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۵۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۵۴	فناوری معماری - معماری بیونیک
۵۲	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۵۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۴۷	مدیریت کسب و کار - مالی
۴۷	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۴۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۴۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۴۰	ریاضی محض - آنالیز
۴۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۴۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۴۰	فوتونیک
۴۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۴۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۴۰	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۳۹	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۳۹	مترجمی زبان انگلیسی
۳۹	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۳۹	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۳۸	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۳۷	آموزش ریاضی
۳۷	علوم قرآن و حدیث
۳۷	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۳۷	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۳۶	ریاضی محض - جبر
۳۶	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۳۶	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۳۶	معماری داخلی
۳۶	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۶	مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور
۳۵	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۳۴	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۳۳	ژنتیک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۳۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۹	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۲۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۲۸	روابط بین الملل
۲۸	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۲۷	زبان و ادبیات انگلیسی
۲۷	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۲۷	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۲۷	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۲۵	مدیریت آموزشی
۲۵	مدیریت مالی
۲۴	برنامه ریزی درسی
۲۲	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۲۲	حسابرسی
۲۲	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۲۲	مهندسی سیستم های انرژی - انرژی و محیط زیست
۲۱	بیوتکنولوژی کشاورزی
۲۱	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۲۱	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۲۰	ایران شناسی - ایران شناسی عمومی
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	آمار ریاضی
۲۰	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۲۰	برنامه ریزی آمایش سرزمین
۲۰	برنامه ریزی منطقه ای
۲۰	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۲۰	تاریخ - تاریخ عمومی جهان
۲۰	تاریخ هنر جهان اسلام
۲۰	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۲۰	جمعیت شناسی
۲۰	ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	ژئوفیزیک - زلزله شناسی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم دامی - تغذیه دام
۲۰	علوم زمین - آب زمین شناسی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	علوم زمین - سنجش از دور زمین شناختی
۲۰	علوم کامپیوتر - الگوریتم و نظریه محاسبه
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک هسته ای
۲۰	فیزیولوژی
۲۰	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۲۰	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۲۰	معماری و انرژی
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۲۰	مهندسی شیمی - پلیمر

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی عمران - حمل و نقل
۲۰	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۲۰	مهندسی مواد-خوردگی و حفاظت مواد
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی محیطی
۱۹	ادبیات عربی
۱۹	آب و هواشناسی - سینوپتیک
۱۹	تاریخ هنر ایران باستان
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری
۱۹	علوم حدیث - نهج البلاغه
۱۹	مدیریت پروژه و ساخت
۱۹	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۹	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث معماری
۱۹	مهندسی برق - کنترل
۱۸	تاریخ -تاریخ ایران اسلامی
۱۸	تاریخ هنر ایران اسلامی
۱۸	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۱۸	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۱۸	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۱۸	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۸	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۱۸	مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
۱۸	مهندسی نقشه برداری - ژئودزی
۱۷	امور فرهنگی - مدیریت امور فرهنگی
۱۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۷	مدیریت امور شهری
۱۷	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۷	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۷	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۷	نانوشیمی
۱۶	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۶	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۶	مدیریت کسب و کار - فناوری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۱۶	مشاوره - مشاوره شغلی
۱۶	مهندسی صنایع - سیستم های کلان
۱۵	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۵	مشاوره - مشاوره خانواده
۱۴	برنامه ریزی شهری
۱۴	حشره شناسی کشاورزی
۱۴	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۱۴	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۱۴	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۴	مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدید پذیر
۱۴	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
۱۳	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۱۲	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۱۲	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۱۲	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۲	مهندسی فناوری اطلاعات - معماری سازمانی
۱۲	مهندسی نقشه برداری - سیستم اطلاعات مکانی
۱۱	تکنولوژی آموزشی
۱۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۱۱	مدیریت ثبت اسناد و املاک
۹	مدیریت کشاورزی
۷	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
۷	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۷	اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۷	علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره برداری جنگل
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان آذربایجان شرقی

تعداد	رشته
۷	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
۶	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی
۶	حقوق مالی - اقتصادی
۶	روان شناسی ورزشی
۵	بیماری شناسی گیاهی
۵	جامعه شناسی
۵	مهندسی فضای سبز
۳	حقوق بین الملل
۲	علوم سیاسی
۷۰۳۸	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان آذربایجان غربی

تعداد	رشته
۷۰	زبان و ادبیات فارسی
۶۵	آموزش زبان انگلیسی
۶۵	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۶۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۵۹	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۵۴	مهندسی عمران - سازه
۵۲	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۴۶	حسابداری
۴۳	تحقیقات آموزشی
۴۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۴۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۴۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۴۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۴۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۴۰	مهندسی عمران - مدیریت منابع آب
۳۹	شیمی - شیمی آلی
۳۹	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۳۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۳۹	نانوشیمی
۳۸	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۳۸	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۳۷	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۳۷	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۳۷	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۷	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۳۷	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۳	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۲۵	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۲۴	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۲۳	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۲۱	مهندسی مکاترونیک
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	آموزش بزرگسالان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان آذربایجان غربی

تعداد	رشته
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	طراحی فضاهای آموزشی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم قرآن و حدیث
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۲۰	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۲۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۱۹	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۱۹	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۹	فقه و حقوق اقتصادی
۱۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۹	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۹	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۹	مهندسی فناوری اطلاعات - معماری سازمانی
۱۸	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۱۸	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان آذربایجان غربی

تعداد	رشته
۱۸	مهندسی عمران - زلزله
۱۷	شیمی - شیمی کاربردی
۱۶	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۵	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۵	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۵	مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت سیستم های اطلاعاتی
۱۴	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۱۳	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۳	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۲	مدیریت کشاورزی
۱۲	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۱۱	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۹	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۹	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۸	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ژنتیک
۷	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۶	اگرواکولوژی
۶	حشره شناسی کشاورزی
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۵	بیماری شناسی گیاهی
۵	حقوق مالی - اقتصادی
۵	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۴	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۴	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اردبیل

تعداد	رشته
۵۱	زبان و ادبیات فارسی
۴۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۳۹	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۳۹	شیمی - شیمی آلی
۳۴	بیوشیمی
۳۳	حسابداری
۳۳	طراحی شهری
۳۲	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۳۰	مهندسی معماری
۲۰	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی کاربردی
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم محیط زیست
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	محاسبات نرم - ساختارهای جبر منطقی
۲۰	مدیریت تکنولوژی - نوآوری تکنولوژی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مدیریت کسب و کار - مالی
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	نانوشیمی
۱۹	شیمی - شیمی تجزیه
۱۹	فیزیک - فیزیک پلاسما
۱۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته

استان اردبیل

تعداد	رشته
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۸	جامعه شناسی
۱۸	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۸	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۱۸	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۸	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۸	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۸	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۸	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۷	پژوهش علوم اجتماعی
۱۷	علوم قرآن و حدیث
۱۶	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۶	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۵	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۴	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۴	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۳	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۱	مدیریت دولتی - توسعه منابع انسانی
۱۱	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۰	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۹	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - سیلاب و رودخانه
۶	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۶	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۵	آموزش زبان انگلیسی
۲	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی

جمع در استان ۱۱۹۳

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۱۸۴	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۳۲	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۱۱۳	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۰۲	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۰۰	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۱۰۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۹۹	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۹۹	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۸۴	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۸۲	مهندسی مکاترونیک
۸۰	مهندسی برق - مخابرات امن و رمز نگاری
۸۰	مهندسی عمران - سازه
۷۹	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۷۹	مهندسی معماری
۷۷	زبان و ادبیات فارسی
۷۷	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۷۴	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۷۴	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۷۴	مهندسی صنایع - سیستم های کلان
۷۱	مهندسی برق - کنترل
۷۰	مهندسی عمران - زلزله
۶۸	طراحی شهری
۶۵	مهندسی سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
۶۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۶۰	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۶۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۶۰	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۵۹	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۵۸	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۵۷	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۵۶	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۵۴	معماری داخلی
۵۴	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۵۱	مهندسی پزشکی - بیوالکترونیک
۴۳	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی
۴۳	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۴۲	مهندسی سیستم های انرژی - انرژی و محیط زیست
۴۰	ادبیات عربی
۴۰	برنامه ریزی شهری
۴۰	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی
۴۰	تاریخ انقلاب اسلامی
۴۰	جامعه شناسی ورزشی
۴۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۴۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۴۰	ریاضی محض - آنالیز
۴۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۴۰	زیست فناوری میکروبی
۴۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۴۰	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۴۰	شیمی - شیمی معدنی
۴۰	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۴۰	فیتو شیمی
۴۰	مخاطرات محیطی
۴۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۴۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۴۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۴۰	مهندسی پلیمر - فرآورش
۴۰	مهندسی شیمی - پلیمر
۴۰	مهندسی مواد - ریخته گری
۴۰	مهندسی مواد - سرامیک
۴۰	مهندسی مواد - شکل دادن فلزات
۳۹	بیومکانیک ورزشی
۳۹	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۳۹	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۳۹	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۳۹	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۳۸	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۳۸	نانوشیمی
۳۷	آموزش زبان انگلیسی
۳۷	شیمی - شیمی آلی
۳۷	علوم قرآن و حدیث
۳۷	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۳۷	مهندسی شیمی - محیط زیست
۳۶	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۳۵	مطالعات فرهنگی و رسانه
۳۴	بیوشیمی
۳۴	شیمی - شیمی دارویی
۳۳	امور فرهنگی - برنامه ریزی امور فرهنگی
۳۲	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۳۲	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۳۲	معماری و انرژی
۲۹	روان شناسی ورزشی
۲۹	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۲۸	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۲۸	مهندسی فناوری اطلاعات - معماری سازمانی
۲۷	پژوهش هنر
۲۵	حسابرسی
۲۵	مدیریت پروژه و ساخت
۲۳	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۲۲	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۲۰	اندیشه سیاسی در اسلام
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	آمار ریاضی
۲۰	برنامه ریزی آمایش سرزمین
۲۰	بیوفیزیک
۲۰	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۲۰	تاریخ - مطالعات خلیج فارس

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۲۰	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۲۰	تاریخ - تاریخ عمومی جهان
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۲۰	روابط بین الملل
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی محض - هندسه (توپولوژی)
۲۰	زبان و ادبیات انگلیسی
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	ژئوفیزیک - لرزه شناسی
۲۰	شیمی - شیمی پلیمر
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	طراحی صنعتی
۲۰	عرفان اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۲۰	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم زمین - سنجش از دور زمین شناختی
۲۰	علوم کامپیوتر - علوم تصمیم و دانش
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۲۰	فلسفه
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فلسفه هنر
۲۰	فناوری معماری - معماری بیونیک
۲۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۲۰	محاسبات نرم - ساختارهای جبر منطقی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۲۰	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۲۰	مدیریت تکنولوژی - نوآوری تکنولوژی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۲۰	مطالعات منطقه ای
۲۰	مهندسی پلیمر - پلیمریازاسیون
۲۰	مهندسی خودرو - سازه و بدنه خودرو
۲۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع شیمیایی معدنی
۲۰	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۲۰	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۲۰	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۰	مهندسی معدن-مکانیک سنگ
۲۰	مهندسی نساجی - الیاف
۲۰	مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور
۲۰	نانوفناوری - نانو مواد
۱۹	پژوهش علوم اجتماعی
۱۹	تاریخ -تاریخ اسلام
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۹	جمعیت شناسی
۱۹	شیمی -شیمی تجزیه
۱۹	شیمی -شیمی کاربردی
۱۹	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۱۹	علوم زمین - زمین شناسی نفت
۱۹	فوتونیک
۱۹	مترجمی زبان انگلیسی
۱۹	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۹	مهندسی پلیمر - رنگ
۱۹	مهندسی خودرو - قوای محرکه خودرو
۱۹	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۱۹	مهندسی شیمی - صنایع غذایی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته

استان اصفهان

تعداد	رشته
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۱۹	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۱۹	مهندسی معماری منظر
۱۹	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۹	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی محیطی
۱۹	نانوفیزیک
۱۸	زبان و ادبیات فرانسه-ادبی
۱۸	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۱۸	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۱۸	مهندسی پزشکی - بافت
۱۸	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۱۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۷	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۱۷	مهندسی پزشکی - توانبخشی
۱۷	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۷	مهندسی عمران- ژئوتکنیک
۱۶	مدیریت دولتی-مدیریت تحول
۱۶	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۶	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۶	مهندسی نساجی - فناوری
۱۵	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۱۵	علوم سیاسی
۱۵	مهندسی خودرو - طراحی سیستم های دینامیکی خودرو
۱۵	مهندسی نفت - بهره برداری
۱۴	بازسازی پس از سانحه
۱۴	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۴	مدیریت بازرگانی-بازرگانی داخلی
۱۴	مدیریت صنعتی - مدیریت کیفیت و بهره وری
۱۴	مدیریت کسب و کار - فناوری
۱۴	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۱۴	مهندسی عمران -راه و ترابری
۱۳	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۳	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۱۲	حقوق بین الملل
۱۲	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۱۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۱۲	مالی - مهندسی مالی و مدیریت ریسک
۱۲	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۲	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۲	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۱	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۱۱	حقوق ثبت اسناد و املاک
۱۱	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۱۱	مهندسی نقشه برداری - سیستم اطلاعات مکانی
۱۰	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۱۰	جامعه شناسی
۱۰	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۰	مدیریت مالی
۱۰	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۹	برنامه ریزی درسی
۹	حقوق عمومی
۸	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۷	امور فرهنگی - مدیریت امور فرهنگی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	حشره شناسی کشاورزی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - مدیریت حوزه های آبخیز
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۷	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
۷	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۷	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۷	مدیریت و کنترل بیابان
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان اصفهان

تعداد	رشته
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
۷	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۶	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۶	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۶	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۶	مدیریت تکنولوژی - سیاست های تحقیق و توسعه
۵	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۴	فقه و حقوق اقتصادی
۴	مدیریت بحران
۴	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۳	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۳	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۲	حقوق تجارت بین الملل
۲	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۷۱۳۹	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان البرز

تعداد	رشته
۲۱	مهندسی مkatرونیک
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	ادیان و عرفان
۲۰	آموزش ریاضی
۲۰	بیومکانیک ورزشی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	عرفان اسلامی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	علوم زمین - سنجش از دور زمین شناختی
۲۰	علوم قرآن و حدیث
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فوتونیک
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۲۰	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۲۰	نانوفیزیک
۱۹	شیمی - شیمی آلی
۱۹	نانوشیمی
۱۸	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۱۸	مترجمی زبان عربی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان البرز

تعداد	رشته
۱۸	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۸	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۱۸	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۷	شیمی - شیمی کاربردی
۱۷	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۷	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۱۵	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۱۵	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۱۴	زبان و ادبیات فارسی
۱۴	علوم سیاسی
۱۳	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۲	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۰	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی - امدادگر ورزشی
۱۰	شیمی - شیمی تجزیه
۹	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۷	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
۷	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۷	اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۷	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۷	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
۷	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - حفاظت و اصلاح
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی
۷	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان البرز

تعداد	رشته
۶	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۶	روابط بین الملل
۶	زبان و ادبیات انگلیسی
۶	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۶	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۵	علوم دامی - تغذیه دام
۵	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۴	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۴	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۴	مدیریت کشاورزی
۱۰۵۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان ایلام

تعداد	رشته
۳۳	زبان و ادبیات فارسی
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۱۹	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۱۹	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۸	شیمی - شیمی تجزیه
۱۶	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۱۵	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۴	مهندسی عمران - سازه
۱۳	ژنتیک
۱۳	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۹	آموزش زبان انگلیسی
۸	مهندسی معماری
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	علوم دامی - تغذیه دام
۵	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
۵	مدیریت کشاورزی
۴	جامعه شناسی
۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۲	علوم سیاسی
۲	علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل
۳۱۲	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان بوشهر

تعداد	رشته
۹۱	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۶۳	مهندسی عمران - سازه
۴۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۳۲	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۲۶	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۲۳	مهندسی برق - کنترل
۲۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زبان های باستانی ایران
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	مهندسی هسته ای - مهندسی راکتور
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۲۰	مهندسی عمران - زلزله
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۲۰	مهندسی نفت - حفاری
۲۰	مهندسی نفت - مخازن هیدروکربوری
۲۰	نانوشیمی
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۹	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۱۹	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
۱۹	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۱۹	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۹	مهندسی نفت - بهره برداری
۱۸	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۱۷	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۷	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۱۶	ادبیات نمایشی
۱۶	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۵	جامعه شناسی
۱۵	زبان و ادبیات فارسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان بوشهر

تعداد	رشته
۱۳	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۱۳	دریانوردی - حمل و نقل دریایی
۱۳	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۲	آموزش زبان انگلیسی
۱۲	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۱	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۱۱	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۸	علوم سیاسی
۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۷	مهندسی معماری
۶	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۶	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۹۱۹	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۲۴۵	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۲۴۴	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۲۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۱۳	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۸۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۸۸	شیمی - شیمی آلی
۱۸۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۱۸۰	شیمی - شیمی فیزیک
۱۸۰	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۷۸	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۷۷	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۱۷۷	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۷۵	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۶۲	نانوشیمی
۱۶۱	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۶۰	زبان و ادبیات فارسی
۱۶۰	شیمی - شیمی معدنی
۱۶۰	فلسفه و کلام اسلامی
۱۶۰	مهندسی عمران - سازه
۱۵۹	جامعه شناسی ورزشی
۱۵۸	شیمی - شیمی تجزیه
۱۵۶	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۱۵۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۴۲	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۱۴۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۱۴۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۱۴۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۳۶	مهندسی برق - کنترل
۱۳۵	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۱۳۵	مترجمی زبان انگلیسی
۱۳۴	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۱۳۲	زبان شناسی همگانی
۱۳۲	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۱۳۲	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۱۲۸	تحقیقات آموزشی
۱۲۸	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۱۲۷	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۱۲۷	پژوهش علوم اجتماعی
۱۲۶	شیمی - شیمی کاربردی
۱۲۵	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۲۳	مهندسی مکاترونیک
۱۲۲	مطالعات زنان - زن و خانواده
۱۲۰	آمار ریاضی
۱۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۱۲۰	عرفان اسلامی
۱۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۱۱۹	ادیان و عرفان
۱۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۱۸	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۱۱۸	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۱۱۷	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۱۱۶	ادبیات عربی
۱۱۶	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۱۱۶	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۱۱۴	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۱۳	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۱۳	مهندسی شیمی - پلیمر
۱۱۲	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۱۱	علوم قرآن و حدیث
۱۱۰	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۱۱۰	مهندسی شیمی - محیط زیست
۱۰۹	طراحی شهری
۱۰۸	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۰۷	جامعه شناسی
۱۰۴	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۰۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۱۰۰	ریاضی محض-آنالیز
۱۰۰	ریاضی محض-جبر
۱۰۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۱۰۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۱۰۰	طبیعت گردی (اکوتوریسم)
۱۰۰	علم اطلاعات و دانش شناسی-مطالعات کتابخانه های عمومی
۱۰۰	فیزیک - نجوم و اختر فیزیک
۹۹	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۹۹	مهندسی برق - مخابرات امن و رمز نگاری
۹۸	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۹۸	تاریخ -تاریخ ایران اسلامی
۹۸	تاریخ -تاریخ عمومی جهان
۹۸	زیست شناسی جانوری - بیوسیستماتیک
۹۸	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۹۸	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۹۷	تاریخ -تاریخ اسلام
۹۷	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۹۷	زبان و ادبیات فرانسه-ادبی
۹۷	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۹۷	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۹۶	اندیشه سیاسی در اسلام
۹۶	آموزش ریاضی
۹۶	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۹۵	زبان و ادبیات انگلیسی
۹۵	مترجمی زبان فرانسه
۹۴	فیتو شیمی
۹۴	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۹۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۹۳	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۹۲	زیست فناوری میکروبی
۹۱	بیوشیمی
۹۰	فلسفه
۸۹	مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۸۸	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۸۷	برنامه ریزی شهری
۸۷	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۸۳	جمعیت شناسی
۸۳	مهندسی عمران - حمل و نقل
۸۲	مهندسی صنایع - سیستم های کلان
۸۲	مهندسی عمران - راه و ترابری
۸۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۸۰	تاریخ - مطالعات خلیج فارس
۸۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - برنامه ریزی کالبدی-فضایی
۸۰	زبان های باستانی ایران
۸۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۸۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۸۰	فقه شافعی
۸۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۷۹	برنامه ریزی درسی
۷۹	مهندسی برق - مخابرات نوری
۷۹	نانوفیزیک
۷۸	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۷۸	شیمی - شیمی دارویی
۷۸	فقه مقارن و حقوق جزای اسلامی
۷۸	فلسفه علم
۷۸	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۷۸	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۷۷	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۷۷	شیمی - شیمی پلیمر
۷۶	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
۷۵	آموزش زبان فرانسه
۷۵	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۷۵	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۷۵	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۷۴	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سنجش از دور
۷۴	مدیریت کسب و کار - فناوری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۷۱	امور فرهنگی - برنامه ریزی امور فرهنگی
۷۱	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
۷۱	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۷۰	روابط بین الملل
۷۰	مهندسی عمران - زلزله
۶۹	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۶۷	علوم سیاسی
۶۷	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۶۶	مدیریت کسب و کار - مالی
۶۲	مردم شناسی
۶۰	جغرافیای سیاسی - آمایش سیاسی فضا
۶۰	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
۶۰	علوم حدیث - نهج البلاغه
۶۰	علوم زمین - پترولوژی
۶۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۶۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۶۰	علوم کامپیوتر - الگوریتم و نظریه محاسبه
۶۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۶۰	مهندسی نساجی - الیاف
۶۰	مهندسی نساجی - ساختارهای نانولیفی
۶۰	مهندسی نساجی - فناوری
۶۰	مهندسی نساجی - مدیریت تولید
۵۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۵۹	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۵۹	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۵۸	علوم زمین - زمین شناسی نفت
۵۸	مدیریت تکنولوژی - استراتژی های توسعه صنعتی
۵۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۵۸	مهندسی سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
۵۷	باستان شناسی - دوران تاریخی
۵۷	مهندسی پلیمر - رنگ
۵۶	آموزش زبان انگلیسی
۵۶	آموزش زبان آلمانی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۵۶	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۵۶	مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی
۵۶	مطالعات منطقه ای
۵۶	مطالعات فرهنگی و رسانه
۵۶	مهندسی محیط زیست - منابع آب
۵۵	بیوفیزیک
۵۴	بیومکانیک ورزشی
۵۴	مهندسی پزشکی - توانبخشی
۵۴	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۵۳	مدیریت امور شهری
۵۳	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی
۵۱	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۵۱	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۵۱	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۵۰	مهندسی نفت - اکتشاف
۵۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۴۷	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۴۶	پژوهش هنر
۴۵	امور فرهنگی - مدیریت امور فرهنگی
۴۵	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث شهری
۴۴	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۴۱	تکنولوژی آموزشی
۴۰	اقیانوس شناسی فیزیکی
۴۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - توسعه اقتصاد روستایی
۴۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری
۴۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۴۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۴۰	ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی
۴۰	ریاضی محض - هندسه (توپولوژی)
۴۰	زیست شناسی دریا - آلودگی دریا
۴۰	زیست شناسی دریا - بوم شناسی دریا
۴۰	ژئوفیزیک - لرزه شناسی
۴۰	شیمی - شیمی دریا

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۴۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دانشگاهی
۴۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۴۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۴۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۴۰	علوم محیط زیست
۴۰	محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست
۴۰	محیط زیست دریا
۴۰	مهندسی هسته ای - مهندسی راکتور
۴۰	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۴۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۳۹	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
۳۹	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۳۹	ژئوفیزیک - زلزله شناسی
۳۹	فیزیک - فیزیک هسته ای
۳۹	مهندسی سیستم های انرژی - انرژی و محیط زیست
۳۹	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۳۸	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت منابع اطلاعاتی
۳۸	مهندسی خودرو - سازه و بدنه خودرو
۳۸	مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
۳۸	هواشناسی
۳۷	زیست فناوری دریا
۳۷	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۳۷	مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک
۳۶	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۳۶	مدیریت تکنولوژی - سیاست های تحقیق و توسعه
۳۶	مهندسی پلیمر - نانو فناوری
۳۶	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۳۶	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۳۵	برنامه ریزی منطقه ای
۳۵	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۳۵	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۳۵	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۳۵	مهندسی پلیمر - کامپوزیت

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۳۵	مهندسی هوا فضا - سازه های هوایی
۳۴	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۳۴	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث معماری
۳۴	مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
۳۳	ژنتیک
۳۳	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۳۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۳۳	مهندسی طراحی محیط زیست
۳۳	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۳۲	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۳۲	مهندسی نفت - حفاری
۳۱	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۳۰	جغرافیای سیاسی - ژئوپلیتیک
۳۰	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۲۷	ارتباط تصویری
۲۷	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت دانش
۲۵	مهندسی پلیمر - فرآورش
۲۴	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۲۴	مدیریت فناوری اطلاعات - سیستم های اطلاعاتی پیشرفته
۲۳	تصویر سازی
۲۳	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۲۳	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۲۲	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۲۲	مهندسی نقشه برداری - ژئودزی
۲۲	مهندسی هسته ای - گداحت هسته ای
۲۱	اگرواکولوژی
۲۱	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۱	مهندسی هسته ای - مهندسی چرخه سوخت
۲۰	انگل شناسی
۲۰	ایران شناسی - فرهنگ مردم، آداب و رسوم و میراث فرهنگی
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	باستان شناسی - تمدن و فرهنگ اسلامی ایران و سرزمین های دیگر
۲۰	برنامه ریزی آمایش سرزمین

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۲۰	تاریخ علم - ریاضی در جهان اسلام
۲۰	تاریخ علم - طب و داروسازی در جهان اسلام
۲۰	تاریخ علم - فیزیک و فناوری در جهان اسلام
۲۰	تاریخ علم - نجوم در جهان اسلام
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - محیط زیست شهری
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری روستایی
۲۰	جغرافیای سیاسی - مطالعات ایران
۲۰	ریاضی کاربردی - رمز و کد
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۲۰	زیست شناسی دریا- گیاهان دریا
۲۰	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۲۰	ژئوفیزیک - ژئوالکترونیک
۲۰	ژئوفیزیک - ژئومغناطیس
۲۰	ژئوفیزیک-گرانی سنجی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دیجیتال
۲۰	علوم ارتباطات اجتماعی
۲۰	علوم حدیث - اقتصاد اسلامی
۲۰	علوم حدیث - تفسیر اثری
۲۰	علوم حدیث - کلام و عقاید
۲۰	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۲۰	علوم زمین - آب زمین شناسی
۲۰	فوتونیک
۲۰	مدیریت تکنولوژی - نوآوری تکنولوژی
۲۰	مدیریت دولتی-مدیریت تحول
۲۰	مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار الکترونیک
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	معماری کشتی - سازه کشتی
۲۰	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۲۰	مهندسی محیط زیست - سواحل
۲۰	مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد
۲۰	مهندسی معدن-مکانیک سنگ

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی مواد - استخراج فلزات
۲۰	مهندسی مواد - شکل دادن فلزات
۲۰	مهندسی نساجی - پوشاک
۲۰	مهندسی نساجی - شیمی نساجی و رنگ
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	نانوفناوری - نانو مواد
۲۰	نقاشی ایرانی
۱۹	باکتری شناسی
۱۹	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۹	مهندسی هوا فضا - مهندسی فضایی
۱۹	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی محیطی
۱۸	بافت شناسی دامپزشکی
۱۸	زبان و ادبیات آلمانی
۱۸	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۸	مهندسی پلیمر - پلیمریاسیون
۱۸	مهندسی خودرو - طراحی سیستم های دینامیکی خودرو
۱۷	مهندسی خودرو - قوای محرکه خودرو
۱۷	مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
۱۷	مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی
۱۷	مهندسی نفت - مخازن هیدرو کربوری
۱۷	مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی
۱۷	مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل
۱۶	آموزش زبان روسی
۱۶	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۱۶	مدیریت آموزشی
۱۶	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۶	مهندسی محیط زیست - آلودگی خاک
۱۵	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۵	مطالعات جوانان
۱۵	مهندسی محیط زیست - آلودگی هوا
۱۵	مهندسی مواد - سرامیک
۱۴	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی
۱۴	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۱۴	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۱۴	اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
۱۴	توسعه روستائی
۱۴	حشره شناسی کشاورزی
۱۴	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۱۴	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۱۴	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۴	مطالعات فرهنگی
۱۴	مهندسی در سوانح طبیعی
۱۴	مهندسی صنایع - سیستم های سلامت
۱۴	مهندسی هوا فضا - فناوری ماهواره
۱۳	روان شناسی ورزشی
۱۳	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۱۳	مدیریت بازرگانی دریایی
۱۳	مهندسی هسته ای - کاربرد پرتوها
۱۱	بیوتکنولوژی کشاورزی
۱۱	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۱۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۱۰	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۹	علوم دامی - تغذیه دام
۸	مهندسی پزشکی - بافت
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی - امدادگر ورزشی
۷	بیماری شناسی گیاهی
۷	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست
۷	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - نوآوری و کارآفرینی کشاورزی
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آب - هواشناسی کشاورزی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - آبخیزداری شهری
۷	علوم و مهندسی آبخیز - حفاظت آب و خاک
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان تهران

تعداد	رشته
۷	علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل
۷	علوم و مهندسی شیلات - بوم شناسی آبزیان
۷	علوم و مهندسی مرتع - گیاهان دارویی و صنعتی
۷	علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
۷	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۷	مدیریت و کنترل بیابان
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
۶	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
۶	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۶	علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
۶	مدیریت صنعتی - مدیریت پروژه
۶	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها
۵	طراحی صنعتی
۵	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۴	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۳	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۳	مدیریت کشاورزی
۲	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین

جمع در استان ۲۲۶۱۵

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان چهارمحال و بختیاری

تعداد	رشته
۴۸	مهندسی عمران - سازه
۳۹	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۳۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۳۲	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۱	مهندسی مکاترونیک
۲۰	انگل شناسی
۲۰	بافت شناسی دامپزشکی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات فارسی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	طراحی فضاهای آموزشی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	مترجمی زبان انگلیسی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۹	شیمی - شیمی تجزیه
۱۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۹	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۹	مهندسی عمران - زلزله
۱۸	بیوشیمی
۱۷	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۶	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۵	آموزش زبان انگلیسی
۱۴	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۳	حسابداری
۱۰	مهندسی معماری
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان چهارمحال وبختیاری

تعداد	رشته
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۶	ژنتیک
۶	علوم دامی - تغذیه دام
۵	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۴	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۳	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۷۱۰	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان خراسان جنوبی

تعداد	رشته
۵۹	زبان و ادبیات فارسی
۵۶	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۳۸	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۳۷	حسابرسی
۳۴	حسابداری
۳۴	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۳۳	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۳۲	مهندسی عمران - سازه
۳۱	پژوهش هنر
۲۰	ادبیات نمایشی
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	آمار ریاضی
۲۰	بیومکانیک ورزشی
۲۰	حقوق مالی - اقتصادی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	طراحی شهری
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی نفت
۲۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۲۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۱۹	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۹	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/ رشته استان خراسان جنوبی

تعداد	رشته
۱۹	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۹	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۹	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۱۸	آموزش زبان انگلیسی
۱۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۸	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۸	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۷	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۱۷	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۱۶	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۵	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۱۳	مدیریت پروژه و ساخت
۱۲	برنامه ریزی درسی
۱۲	تحقیقات آموزشی
۱۲	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۱۱	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۰	مهندسی معماری
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	توسعه روستائی
۷	علوم دامی - تغذیه دام
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۷	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۶	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۵	مدیریت بازرگانی - بازاریابی

جمع در استان ۱۱۷۲

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خراسان رضوی

تعداد	رشته
۱۳۰	زبان و ادبیات فارسی
۱۰۵	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۰۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۸۸	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۸۷	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۶۰	آمار اقتصادی
۶۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۶۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۵۹	آموزش زبان انگلیسی
۵۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۵۸	شیمی - شیمی تجزیه
۵۸	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۵۸	مهندسی عمران - سازه
۵۶	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۵۴	مهندسی برق - کنترل
۵۳	شیمی - شیمی آلی
۵۲	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۴۸	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۴۷	روان شناسی ورزشی
۴۵	بیوشیمی
۴۵	جامعه شناسی
۴۲	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۲	مهندسی مکاترونیک
۴۱	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۴۰	آمار ریاضی
۴۰	ریاضی محض - آنالیز
۴۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۴۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۴۰	شیمی - شیمی پلیمر
۴۰	شیمی - شیمی فیزیک
۴۰	شیمی - شیمی معدنی
۴۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۴۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان خراسان رضوی

تعداد	رشته
۴۰	مهندسی برق - مخابرات امن و رمز نگاری
۴۰	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۴۰	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۴۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۳۸	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۳۷	شیمی - شیمی دارویی
۳۷	شیمی - شیمی کاربردی
۳۵	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۳۵	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۳۴	مترجمی زبان انگلیسی
۳۲	روابط بین الملل
۳۲	ژنتیک
۳۲	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۳۱	حسابرسی
۳۰	پژوهش علوم اجتماعی
۲۶	حسابداری
۲۵	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۴	علوم سیاسی
۲۳	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۲۲	مهندسی سیستم های انرژی - انرژی و محیط زیست
۲۲	مهندسی سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
۲۱	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی
۲۰	ادبیات نمایشی
۲۰	اندیشه سیاسی در اسلام
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	آموزش زبان فرانسه
۲۰	آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان
۲۰	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۲۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات انگلیسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خراسان رضوی

تعداد	رشته
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	طراحی شهری
۲۰	عرفان اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی خودرو - سازه و بدنه خودرو
۲۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۲۰	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی محیطی
۱۹	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۹	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۱۹	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۱۹	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۱۸	ادبیات عربی
۱۸	تاریخ - تاریخ اسلام
۱۸	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
۱۸	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۱۸	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۸	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته

استان خراسان رضوی

تعداد	رشته
۱۸	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۸	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۱۸	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۸	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۷	جامعه شناسی ورزشی
۱۷	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۱۷	حقوق مالی - اقتصادی
۱۷	زبان و ادبیات فرانسه-ادبی
۱۷	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۱۷	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۷	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۱۷	مهندسی نفت - اکتشاف
۱۶	برنامه ریزی شهری
۱۶	مدیریت ورزشی-مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۶	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۶	مهندسی خودرو - قوای محرکه خودرو
۱۵	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۱۵	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۵	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۱۵	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۵	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۵	مهندسی ورزش
۱۴	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۱۴	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۱۴	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۱۳	اگرواکولوژی
۱۳	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۳	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۲	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۱۲	پژوهش هنر
۱۲	علوم قرآن و حدیث
۱۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خراسان رضوی

تعداد	رشته
۱۱	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۱	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت منابع اطلاعاتی
۱۰	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۱۰	حقوق اقتصادی
۱۰	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۱۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۱۰	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۹	علوم دامی - تغذیه دام
۹	مدیریت مالی
۹	مهندسی معماری
۸	حقوق بین الملل
۷	بیماری شناسی گیاهی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۷	علوم و مهندسی آبخیز - آبخیزداری شهری
۵	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۵	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۴	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۴۰۷۹	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان خراسان شمالی

تعداد	رشته
۲۷	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	تاریخ - تاریخ عمومی جهان
۲۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۹	شیمی - شیمی آلی
۱۹	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۱۹	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۱۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۹	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۸	تاریخ - تاریخ اسلام
۱۸	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۷	زبان و ادبیات فارسی
۱۷	مهندسی عمران - زلزله
۱۶	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۵	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۴	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۲	مهندسی عمران - مدیریت ساخت
۱۱	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۸	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خراسان شمالی

تعداد	رشته
۷	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	حسابداری
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۶	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۵	بیماری شناسی گیاهی
۵	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۲	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۶۴۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خوزستان

تعداد	رشته
۸۰	ادبیات عربی
۷۹	نانوشیمی
۷۶	مهندسی عمران - سازه
۷۲	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۶۰	ریاضی محض - آنالیز
۵۹	آموزش زبان انگلیسی
۵۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۵۷	زبان و ادبیات فارسی
۵۷	شیمی - شیمی آلی
۵۶	شیمی - شیمی تجزیه
۵۵	مهندسی برق - کنترل
۵۴	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۵۴	مهندسی مکاترونیک
۴۸	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۴۰	فلسفه و کلام اسلامی
۳۹	شیمی - شیمی فیزیک
۳۹	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۳۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۹	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۳۸	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۳۷	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۳۷	مهندسی نفت - مخازن هیدروکربوری
۳۶	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۳۵	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۳۴	مهندسی معماری
۳۴	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۳۳	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۳۲	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۲۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۲۱	اگرواکولوژی
۲۱	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	باستان شناسی - دوران تاریخی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان خوزستان

تعداد	رشته
۲۰	تاریخ - تاریخ اسلام
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
۲۰	زیست فناوری دریا
۲۰	ژئوفیزیک - لرزه شناسی
۲۰	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی پلیمر
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	طبیعت گردی (اکوتوریسم)
۲۰	عرفان اسلامی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	فیزیک - نجوم و اختر فیزیک
۲۰	فیزیولوژی
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۲۰	مخاطرات محیطی
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	مهندسی پلیمر - رنگ
۲۰	مهندسی پلیمر - فرآورش
۲۰	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۲۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۲۰	مهندسی عمران - زلزله

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خوزستان

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی عمران-مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۲۰	مهندسی مواد - سرامیک
۲۰	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۰	نانوفیزیک
۱۹	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۱۹	پیشگیری بیماری های دامی
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۱۹	زبان شناسی همگانی
۱۹	شیمی - شیمی دارویی
۱۹	علم اطلاعات و دانش شناسی-مدیریت اطلاعات
۱۹	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۱۹	معماری و انرژی
۱۹	مهندسی سیستم های انرژی - تکنولوژی انرژی
۱۹	مهندسی شیمی - پلیمر
۱۹	مهندسی شیمی - صنایع شیمیایی معدنی
۱۸	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۸	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۱۸	علوم قرآن و حدیث
۱۸	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۸	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۸	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۷	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
۱۷	بیوشیمی
۱۷	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۱۷	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۷	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۷	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۱۷	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۱۷	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۱۷	مهندسی نفت - بهره برداری
۱۶	آموزش ریاضی
۱۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان خوزستان

تعداد	رشته
۱۶	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۱۶	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۶	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۱۶	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۱۶	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۱۶	مهندسی نفت - اکتشاف
۱۵	علوم سیاسی
۱۵	مدیریت امور شهری
۱۵	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۵	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۱۵	مهندسی محیط زیست - آلودگی هوا
۱۴	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۴	طراحی شهری
۱۴	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۱۴	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۱۴	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۱۴	مهندسی شیمی - محیط زیست
۱۴	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۴	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
۱۳	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۱۳	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۳	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۱۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۳	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۱۳	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی
۱۲	جمعیت شناسی
۱۱	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۱۱	روابط بین الملل
۱۱	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۱۱	مهندسی نفت - حفاری
۱۰	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۱۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۹	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان خوزستان

تعداد	رشته
۹	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۷	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۷	بیماری شناسی گیاهی
۷	زبان و ادبیات انگلیسی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
۷	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
۷	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - بازیافت و مدیریت پسماند
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدید پذیر
۶	بیوتکنولوژی کشاورزی
۶	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - نوآوری و کارآفرینی کشاورزی
۶	حشره شناسی کشاورزی
۵	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
۵	مدیریت کشاورزی
۵	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۴	جامعه شناسی
۴	ژنتیک
۴	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۴	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی

جمع در استان ۳۳۵۲

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان زنجان

تعداد	رشته
۴۹	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۴۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۴۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۳۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۳۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۷	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۷	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۳۶	زبان و ادبیات فارسی
۳۳	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۳۲	مهندسی عمران - سازه
۳۱	روان شناسی ورزشی
۳۱	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۳۰	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۲۹	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۲۹	مهندسی معماری
۲۲	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۲۱	حسابداری
۲۱	مهندسی مکترونیک
۲۰	ادیان و عرفان
۲۰	انگل شناسی
۲۰	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۲۰	باستان شناسی - تمدن و فرهنگ اسلامی ایران و سرزمین های دیگر
۲۰	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۲۰	باستان شناسی - دوران تاریخی
۲۰	بیوشیمی
۲۰	پژوهش علوم اجتماعی
۲۰	تاریخ - تاریخ اسلام
۲۰	تاریخ - تاریخ عمومی جهان
۲۰	تحقیقات آموزشی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	روابط بین الملل
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان زنجان

تعداد	رشته
۲۰	زبان های باستانی ایران
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	شیمی - شیمی تجزیه
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۲۰	علوم کامپیوتر - الگوریتم و نظریه محاسبه
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۲۰	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۲۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۲۰	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۲۰	مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی
۲۰	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث معماری
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۱۹	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۹	شیمی - شیمی دارویی
۱۹	مدیریت امور شهری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان زنجان

تعداد	رشته
۱۹	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۹	نانوشیمی
۱۸	طراحی شهری
۱۸	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۸	معماری و انرژی
۱۸	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۱۸	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۱۷	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۷	معماری داخلی
۱۷	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۶	برنامه ریزی شهری
۱۶	ژنتیک
۱۶	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۶	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۵	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۵	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۵	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۵	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۴	علوم سیاسی
۱۴	علوم قرآن و حدیث
۱۴	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۳	جامعه شناسی
۱۰	مدیریت پروژه و ساخت
۱۰	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۹	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۶	مدیریت کشاورزی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان زنجان

تعداد	رشته
۵	تکنولوژی آموزشی
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۴	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۳	حسابرسی
۲	علوم دامی - تغذیه دام
۱	آموزش زبان انگلیسی
۲۰۵۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان سمنان

تعداد	رشته
۹۳	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۶۸	مهندسی عمران - سازه
۶۴	مهندسی معماری
۵۹	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۵۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۵۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۴۴	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۲	آموزش زبان انگلیسی
۴۱	مهندسی مکترونیک
۴۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۴۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۴۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۴۰	شیمی - شیمی پلیمر
۴۰	شیمی - شیمی دارویی
۴۰	شیمی - شیمی آلی
۴۰	شیمی - شیمی تجزیه
۴۰	طراحی شهری
۴۰	فیزیک - فیزیک هسته ای
۴۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۴۰	مهندسی برق - کنترل
۴۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۴۰	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۴۰	مهندسی عمران - زلزله
۴۰	مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک
۳۹	بیوشیمی
۳۸	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۳۷	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۳۶	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۶	معماری داخلی
۳۴	حقوق بین الملل
۳۳	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۳۲	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان سمنان

تعداد	رشته
۳۱	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۲	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۲۱	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	انگل شناسی
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	آموزش بزرگسالان
۲۰	برنامه ریزی آمایش سرزمین
۲۰	بیوفیزیک
۲۰	تاریخ - اسناد و مدارک آرشیوی و نسخه شناسی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - توسعه اقتصاد روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۲۰	حسابداری
۲۰	حقوق مالی - اقتصادی
۲۰	روابط بین الملل
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	ژنتیک
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان سمنان

تعداد	رشته
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	فناوری معماری - معماری بیونیک
۲۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۲۰	مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
۲۰	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۲۰	مهندسی پزشکی - بافت
۲۰	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۲۰	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۲۰	مهندسی شیمی - پلیمر
۲۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع شیمیایی معدنی
۲۰	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۲۰	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۲۰	مهندسی شیمی - محیط زیست
۲۰	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۲۰	مهندسی صنایع - سیستم های کلان
۲۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۲۰	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی عمران - راه و ترابری
۲۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۲۰	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۲۰	مهندسی مواد - سرامیک
۲۰	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۲۰	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۰	نانوفناوری - نانو مواد
۱۹	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۱۹	پژوهش علوم اجتماعی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان سمنان

تعداد	رشته
۱۹	تاریخ - تاریخ اسلام
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۱۹	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۹	علوم سیاسی
۱۹	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۱۹	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۱۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۹	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۹	مطالعات فرهنگی
۱۹	معماری و انرژی
۱۹	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۱۹	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۱۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۹	مهندسی نقشه برداری - ژئودزی
۱۹	مهندسی ورزش
۱۹	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۸	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۱۸	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۸	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۸	مهندسی نفت - حفاری
۱۷	جامعه شناسی
۱۷	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۱۷	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۱۷	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۷	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۷	مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور
۱۶	حقوق عمومی
۱۵	مدیریت مالی
۱۴	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - محیط زیست شهری
۱۴	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۴	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان سمنان

تعداد	رشته
۱۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۱	حسابرسی
۱۱	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۱	مدیریت دولتی - مدیریت رفتار سازمانی
۱۰	جغرافیای سیاسی - ژئوپلیتیک
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - نوآوری و کارآفرینی کشاورزی
۷	توسعه روستائی
۷	حشره شناسی کشاورزی
۷	حقوق ثبت اسناد و املاک
۷	علوم دامی - تغذیه دام
۷	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۷	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۶	بیماری شناسی گیاهی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۶	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۶	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۵	علوم دامی - تغذیه طیور
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۴	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۳	حقوق خانواده
۳	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۳	کارآفرینی - کسب و کار جدید

جمع در استان ۳۵۴۸

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان سیستان و بلوچستان

تعداد	رشته
۴۵	زبان و ادبیات فارسی
۲۳	آموزش زبان انگلیسی
۲۲	علوم سیاسی
۲۰	آموزش ریاضی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	شیمی - شیمی پلیمر
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۹	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۷	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۵	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۴	جامعه شناسی
۸	مهندسی عمران - سازه
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۵	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱	مهندسی معماری
۴۲۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان فارس

تعداد	رشته
۱۶۳	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۵۶	شیمی - شیمی آلی
۱۵۰	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۳۵	زبان و ادبیات فارسی
۱۳۱	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۲۲	آموزش زبان انگلیسی
۱۱۳	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۱۰	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۹۸	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۹۴	شیمی - شیمی تجزیه
۹۴	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۷۸	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۷۶	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۷۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۷۴	بیوشیمی
۷۴	مهندسی معماری
۶۷	طراحی شهری
۶۵	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۶۲	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۶۰	آمار ریاضی
۶۰	ریاضی محض - آنالیز
۶۰	شیمی - شیمی فیزیک
۵۹	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۵۹	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۵۹	شیمی - شیمی دارویی
۵۹	شیمی - شیمی معدنی
۵۹	فیتو شیمی
۵۸	مهندسی عمران - سازه
۵۶	مهندسی عمران - مدیریت منابع آب
۵۶	نانوشیمی
۵۵	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۵۴	تحقیقات آموزشی
۵۴	زیست شناسی سلولی و مولکولی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان فارس

تعداد	رشته
۵۳	مهندسی برق - کنترل
۴۷	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۴۱	ژنتیک
۴۱	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۴۰	تاریخ - تاریخ اسلام
۴۰	ریاضی محض - جبر
۴۰	زبان شناسی همگانی
۴۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۴۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۴۰	علوم قرآن و حدیث
۴۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۴۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۴۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۳۹	باستان شناسی - دوران تاریخی
۳۹	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۳۸	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۳۸	مهندسی پلیمر - فرآورش
۳۷	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۳۷	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۳۷	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۳۶	مترجمی زبان انگلیسی
۳۶	مهندسی مکترونیک
۳۵	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۳۴	مهندسی نفت - مخازن هیدروکربوری
۳۲	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۳۲	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۱	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۷	علوم سیاسی
۲۶	کارگردانی نمایش
۲۵	جامعه شناسی
۲۴	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۲۱	حسابداری
۲۱	مهندسی هسته ای - مهندسی راکتور

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان فارس

تعداد	رشته
۲۰	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۲۰	ایران شناسی - فرهنگ مردم، آداب و رسوم و میراث فرهنگی
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۲۰	بافت شناسی دامپزشکی
۲۰	پژوهش هنر
۲۰	تاریخ تشیع
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۲۰	حشره شناسی کشاورزی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی
۲۰	ریاضی محض - هندسه (توپولوژی)
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سنجش از دور
۲۰	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی پلیمر
۲۰	شیمی - شیمی کاتالیست
۲۰	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۲۰	طراحی صنعتی
۲۰	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۲۰	علوم زمین - آب زمین شناسی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان فارس

تعداد	رشته
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی نفت
۲۰	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فوتونیک
۲۰	فیزیک - فیزیک هسته ای
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۲۰	مهندسی طراحی محیط زیست
۲۰	مهندسی عمران - زلزله
۲۰	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	نانوفیزیک
۱۹	برنامه ریزی آمایش سرزمین
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - برنامه ریزی کالبدی-فضایی
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۱۹	زیست شناسی جانوری - بیوسیستماتیک
۱۹	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۱۹	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۱۹	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۱۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۹	مهندسی خودرو - سازه و بدنه خودرو
۱۸	امور فرهنگی - مدیریت امور فرهنگی
۱۸	باستان شناسی - تمدن و فرهنگ اسلامی ایران و سرزمین های دیگر
۱۸	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۸	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۸	مدیریت پروژه و ساخت
۱۸	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی ، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۱۸	مهندسی عمران - حمل و نقل
۱۸	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۸	مهندسی نفت - اکتشاف
۱۷	برنامه ریزی درسی
۱۷	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان فارس

تعداد	رشته
۱۷	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۱۷	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۱۷	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۱۷	مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست
۱۷	مهندسی معماری - مسکن
۱۶	ادبیات نمایشی
۱۶	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۱۶	روابط بین الملل
۱۶	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۶	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۶	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۱۵	آموزش ریاضی
۱۵	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۱۵	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۵	مدیریت شهری
۱۵	مدیریت کشاورزی
۱۵	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۵	مهندسی شیمی - پلیمر
۱۵	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۵	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۴	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
۱۴	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۱۴	اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
۱۴	روان شناسی ورزشی
۱۴	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۱۴	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۱۴	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
۱۴	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۱۴	مشاوره - مشاوره شغلی
۱۴	مطالعات منطقه ای
۱۴	مهندسی عمران - مدیریت ساخت
۱۳	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۱۳	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان فارس

تعداد	رشته
۱۳	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۳	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۱۳	مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور
۱۲	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی
۱۲	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۲	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۲	مهندسی فضای سبز
۱۱	برنامه ریزی شهری
۱۱	بیماری شناسی گیاهی
۱۱	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۱۱	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۱	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۰	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۱۰	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت منابع اطلاعاتی
۱۰	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۱۰	مهندسی نقشه برداری - سیستم اطلاعات مکانی
۹	حقوق مالی - اقتصادی
۹	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۹	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۹	مدیریت آموزشی
۹	مدیریت امور شهری
۹	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۷	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۷	علوم و مهندسی آبخیز - حفاظت آب و خاک
۷	علوم و مهندسی آبخیز - سیلاب و رودخانه
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۷	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۷	مدیریت کسب و کار - مالی
۷	مدیریت مالی
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
۷	مدیریت و کنترل بیابان
۷	مهندسی پزشکی - بیوالکترونیک
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان فارس

تعداد	رشته
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - بازیافت و مدیریت پسماند
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدید پذیر
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
۶	توسعه روستائی
۶	روان شناسی صنعتی و سازمانی
۶	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۶	علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
۵	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۵	علوم و مهندسی آبخیز - مدیریت حوزه های آبخیز
۵	مدیریت ثبت اسناد و املاک
۳	اگرواکولوژی
۳	مدیریت دولتی-مدیریت تحول
۳	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۱	روان شناسی اسلامی - روان شناسی مثبت گرا
۶۱۱۳	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان قزوین

تعداد	رشته
۴۰	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۳۹	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۳۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۳۸	شیمی - شیمی فیزیک
۳۸	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۳۶	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۳۴	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۳۴	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۳۲	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۲۹	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۲۸	مهندسی عمران - سازه
۲۸	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۷	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۲۶	آموزش زبان انگلیسی
۲۲	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی
۲۰	آمار ریاضی
۲۰	برنامه ریزی منطقه ای
۲۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان قزوین

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۲۰	نانوفیزیک
۱۹	ادیان و عرفان
۱۹	زبان و ادبیات فارسی
۱۹	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۱۹	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۱۹	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت منابع اطلاعاتی
۱۹	مدیریت کسب و کار - فناوری
۱۹	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۹	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۱۹	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۹	مهندسی عمران - زلزله
۱۹	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۱۹	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۸	علوم سیاسی
۱۸	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۸	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۸	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۷	طراحی شهری
۱۶	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۶	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۶	مهندسی برق - کنترل
۱۶	مهندسی مخابراتونیک
۱۴	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی - امدادگر ورزشی
۱۴	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۲	مترجمی زبان انگلیسی
۱۲	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۲	مدیریت کسب و کار - بازاریابی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان قزوین

تعداد	رشته
۱۱	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۱۱	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۱	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۰	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۱۰	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۹	برنامه ریزی شهری
۹	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۸	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	حشره شناسی کشاورزی
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - بازیافت و مدیریت پسماند
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدید پذیر
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
۷	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
۶	بیماری شناسی گیاهی
۶	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۶	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها
۴	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی

جمع در استان ۱۶۰۵

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان قم

تعداد	رشته
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	اندیشه سیاسی در اسلام
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	ژئوفیزیک - زلزله شناسی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	فیزیک - نجوم و اختر فیزیک
۱۹	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۱۹	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۱۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۱۹	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۱۹	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۱۹	زیست فناوری میکروبی
۱۹	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۱۹	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۱۹	مطالعات منطقه ای
۱۹	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۸	بیوشیمی
۱۸	زبان شناسی همگانی
۱۸	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۸	علوم قرآن و حدیث
۱۷	زبان و ادبیات انگلیسی
۱۷	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۷	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۶	علوم سیاسی
۱۵	روابط بین الملل
۱۵	شیمی - شیمی دارویی
۱۵	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۱۴	مترجمی زبان انگلیسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان قم

تعداد	رشته
۱۴	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۳	آموزش زبان انگلیسی
۱	ژنتیک
۶۲۶	جمع در استان

MasterTest.ir

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان کردستان

تعداد	رشته
۴۰	ریاضی محض - جبر
۴۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۳۵	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۳۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۲۲	مهندسی عمران - سازه
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	زبان و ادبیات انگلیسی
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	شیمی - شیمی تجزیه
۲۰	فوتونیک
۲۰	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۲۰	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۲۰	نانوشیمی
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران باستان
۱۹	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۱۹	زبان و ادبیات فارسی
۱۹	شیمی - شیمی دارویی
۱۹	شیمی - شیمی معدنی
۱۹	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۹	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۹	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۹	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۱۹	مهندسی معماری
۱۸	بیوشیمی
۱۸	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۱۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۸	مدیریت کسب و کار - مالی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان کردستان

تعداد	رشته
۱۷	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۷	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۱۷	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۶	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۵	روان شناسی ورزشی
۱۵	طراحی شهری
۱۵	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۳	برنامه ریزی شهری
۱۳	پژوهش علوم اجتماعی
۱۲	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۲	مدیریت بازرگانی-بازرگانی داخلی
۱۱	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۰	حسابداری
۹	آموزش زبان انگلیسی
۹	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۸	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم دامی - تغذیه دام
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - مدیریت حوزه های آبخیز
۷	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۶	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۵	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۵	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۹۹۰	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان کرمان

تعداد	رشته
۸۳	زبان و ادبیات فارسی
۸۲	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۷۶	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۷۵	طراحی شهری
۷۵	مهندسی عمران - سازه
۷۳	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۷۲	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۷۲	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۶۸	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۶۷	آموزش زبان انگلیسی
۶۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۵۹	ادبیات عربی
۵۳	مهندسی معماری
۵۲	مترجمی زبان انگلیسی
۵۱	برنامه ریزی شهری
۴۹	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۴۳	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۴۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۴۱	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۴۱	مهندسی مکترونیک
۴۰	آموزش ریاضی
۴۰	تاریخ - تاریخ عمومی جهان
۴۰	علوم قرآن و حدیث
۴۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۴۰	مهندسی عمران - زلزله
۳۹	زبان و ادبیات انگلیسی
۳۹	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۳۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۳۸	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۳۸	مطالعات منطقه ای
۳۸	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۳۷	مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی
۳۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان کرمان

تعداد	رشته
۳۵	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۳	مدیریت کسب و کار - مالی
۳۲	حقوق بین الملل
۳۲	مدیریت صنعتی - مدیریت کیفیت و بهره وری
۳۱	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۲۹	مهندسی فناوری اطلاعات - معماری سازمانی
۲۴	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۳	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۲۲	برنامه ریزی درسی
۲۲	حقوق عمومی
۲۰	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۲۰	تاریخ - تاریخ اسلام
۲۰	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۲۰	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - محیط زیست شهری
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی
۲۰	ریاضی محض - هندسه (توپولوژی)
۲۰	ریاضی محض - آنالیز
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زبان های باستانی ایران
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته

استان کرمان

تعداد	رشته
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی-مدیریت کتابخانه های دانشگاهی
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی-مطالعات کتابخانه های عمومی
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی نفت
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۰	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	مترجمی زبان عربی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۲۰	مطالعات زنان - زن و خانواده
۲۰	مطالعات زنان- حقوق زن در اسلام
۲۰	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۲۰	مهندسی عمران - حمل و نقل
۲۰	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۲۰	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۲۰	مهندسی عمران -راه و ترابری
۲۰	مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
۲۰	مهندسی مواد - سرامیک
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی محیطی
۱۹	بیوشیمی
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری
۱۹	فناوری معماری - معماری بیونیک
۱۹	مدیریت تکنولوژی - نوآوری تکنولوژی
۱۹	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته

استان کرمان

تعداد	رشته
۱۸	آموزش بزرگسالان
۱۸	بازسازی پس از سانحه
۱۸	شیمی - شیمی تجزیه
۱۸	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۱۸	معماری داخلی
۱۸	مهندسی پزشکی - بیومکانیک
۱۷	تحقیقات آموزشی
۱۷	ژنتیک
۱۷	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۱۷	مدیریت صنعتی - مدیریت عملکرد
۱۷	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۷	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۱۷	مدیریت کسب و کار - فناوری
۱۷	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۷	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۷	مهندسی معماری منظر
۱۶	پژوهش علوم اجتماعی
۱۶	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۱۶	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۱۶	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۱۶	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۱۵	جامعه شناسی
۱۵	مدیریت مالی
۱۴	علوم سیاسی
۱۴	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۱۴	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۴	مدیریت تکنولوژی - استراتژی های توسعه صنعتی
۱۴	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۴	مردم شناسی
۱۳	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۱۲	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۱	مدیریت صنعتی - مدیریت پروژه
۱۱	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان کرمان

تعداد	رشته
۹	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۹	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۸	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۷	بیماری شناسی گیاهی
۷	حشره شناسی کشاورزی
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۶	اگرواکولوژی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
۶	علوم و مهندسی مرتع - گیاهان دارویی و صنعتی
۶	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۶	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۵	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۵	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۵	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۴	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۱	مدیریت آموزشی

جمع در استان ۳۷۸۱

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان کرمانشاه

تعداد	رشته
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - نجوم و اختر فیزیک
۲۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۱۹	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۱۹	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۱۹	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۱۹	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۱۸	ادبیات عربی
۱۸	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۱۸	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۸	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۷	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۶	آموزش زبان انگلیسی
۱۶	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۵	جامعه شناسی
۱۵	شیمی - شیمی تجزیه
۱۵	مطالعات منطقه ای
۱۴	مهندسی عمران - سازه
۱۳	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۳	روابط بین الملل
۱۳	زبان و ادبیات فارسی
۱۲	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
۱۱	مهندسی عمران - زلزله
۱۰	مشاوره - مشاوره شغلی
۱۰	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۹	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۷	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۷	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان کرمانشاه

تعداد	رشته
۷	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۶	علوم دامی - تغذیه طیور
۶	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۴	علوم و مهندسی آب - منابع آب
۲	علوم سیاسی
۵۲۰	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان کهگیلویه و بویراحمد

تعداد	رشته
۵۳	زبان و ادبیات فارسی
۵۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۳۹	مهندسی نفت - حفاری
۳۷	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۳۳	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۹	مهندسی عمران - سازه
۲۸	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	شیمی - شیمی کاربردی
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۲۰	علوم قرآن و حدیث
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۲۰	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	مهندسی عمران - زلزله
۲۰	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۲۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۲۰	نانوشیمی
۱۹	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۹	شیمی - شیمی تجزیه
۱۹	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۹	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۱۹	مهندسی نفت - اکتشاف
۱۹	مهندسی نفت - مخازن هیدروکربوری
۱۸	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۷	آموزش زبان انگلیسی
۱۶	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۶	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان کهگیلویه و بویراحمد

تعداد	رشته
۱۶	مهندسی برق - کنترل
۱۶	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۶	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۶	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۵	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۵	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۱۴	مهندسی نفت - بهره برداری
۱۲	حسابداری
۱۱	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۱۱	مهندسی معماری
۱۰	برنامه ریزی شهری
۱۰	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۸	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۶	علوم دامی - تغذیه طیور
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۶	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۴	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۳	مدیریت کشاورزی
۲	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۹۹۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان گلستان

تعداد	رشته
۸۷	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۶۹	مهندسی عمران - سازه
۵۴	زبان و ادبیات فارسی
۵۴	شیمی - شیمی دارویی
۵۰	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۴۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۴۰	فیتو شیمی
۳۸	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۸	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۳۵	مهندسی معماری
۳۴	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۳۳	حسابرسی
۳۳	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۳۲	آموزش زبان انگلیسی
۳۰	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۲۹	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۳	حقوق بین الملل
۲۰	انگل شناسی
۲۰	تاریخ و تمدن ملل اسلامی
۲۰	تصوف و عرفان اسلامی
۲۰	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۲۰	زبان و ادبیات انگلیسی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	شیمی - شیمی تجزیه
۲۰	علوم کامپیوتر - الگوریتم و نظریه محاسبه
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۲۰	مدرسی انقلاب اسلامی
۲۰	مدیریت پروژه و ساخت
۲۰	مدیریت کسب و کار - فناوری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان گلستان

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۲۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۲۰	مهندسی برق - مخابرات امن و رمز نگاری
۲۰	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۲۰	مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
۲۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۲۰	مهندسی شیمی - صنایع غذایی
۲۰	مهندسی عمران - زلزله
۲۰	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۲۰	مهندسی نقشه برداری - ژئودزی
۱۹	اندیشه سیاسی در اسلام
۱۹	ریاضی محض - آنالیز
۱۹	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۱۹	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۱۹	شیمی - شیمی کاربردی
۱۹	عرفان اسلامی
۱۹	فوتونیک
۱۹	مدرسی معارف قرآن و حدیث
۱۹	مطالعات منطقه ای
۱۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۹	مهندسی برق - کنترل
۱۹	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی
۱۹	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۱۹	نهج البلاغه - اصول الدین و معارف علوی
۱۸	شیمی - شیمی آلی
۱۸	معماری و انرژی
۱۷	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۱۶	آموزش ریاضی
۱۶	معماری داخلی
۱۶	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۱۵	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان گلستان

تعداد	رشته
۱۵	مردم شناسی
۱۴	حسابداری مدیریت
۱۴	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۴	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۴	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۳	تحقیقات آموزشی
۱۳	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۱۳	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
۱۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۲	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۱۱	پژوهش هنر
۱۱	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۱۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۰	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۰	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۹	حسابداری
۹	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۷	جامعه شناسی
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۷	مهندسی فضای سبز
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - بازیافت و مدیریت پسماند
۷	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها
۶	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۶	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۵	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۳	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۲	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۲	علوم سیاسی
۱	بیماری شناسی گیاهی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان گیلان

تعداد	رشته
۹۴	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۵۸	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۵۷	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۵۷	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۵۰	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۴۹	زبان و ادبیات فارسی
۴۸	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۴۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۴۰	ریاضی محض - آنالیز
۴۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۴۰	شیمی - شیمی تجزیه
۴۰	شیمی - شیمی فیزیک
۳۹	شیمی - شیمی آلی
۳۸	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۳۸	مدیریت کسب و کار - مالی
۳۵	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۳۵	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۳۴	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۲۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۵	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۳	بیوشیمی
۲۳	مهندسی عمران - سازه
۲۲	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۲۱	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۲۱	مهندسی مکترونیک
۲۰	ایران شناسی - ایران شناسی تاریخ
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	آموزش ریاضی
۲۰	باکتری شناسی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - برنامه ریزی کالبدی-فضایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان گیلان

تعداد	رشته
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۲۰	ریاضی محض-جبر
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی- ادبیات تطبیقی
۲۰	زبان های باستانی ایران
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
۲۰	زیست شناسی دریا- آلودگی دریا
۲۰	زیست فناوری دریا
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی و فناوری اسانس
۲۰	عرفان اسلامی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۲۰	فناوری معماری - معماری بیونیک
۲۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۰	فوتونیک
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۲۰	مخاطرات محیطی
۲۰	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۲۰	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۲۰	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان گیلان

تعداد	رشته
۲۰	نانوشیمی
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۹	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۱۹	شیمی - شیمی معدنی
۱۹	محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست
۱۹	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۹	مدیریت تکنولوژی - استراتژی های توسعه صنعتی
۱۹	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۹	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۱۹	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۹	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۱۸	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۱۸	جغرافیای سیاسی - ژئوپلیتیک
۱۸	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۱۸	مطالعات منطقه ای
۱۸	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۸	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۸	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۱۸	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۷	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۱۷	مدیریت فناوری اطلاعات - مدیریت منابع اطلاعاتی
۱۷	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۶	زیست فناوری میکروبی
۱۶	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۱۶	مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار الکترونیک
۱۶	میکرو بیولوژی - میکرو بیولوژی صنعتی
۱۵	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۵	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۱۵	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۱۵	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۱۵	مهندسی معماری
۱۴	بیوتکنولوژی کشاورزی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان گیلان

تعداد	رشته
۱۴	شیمی - شیمی دارویی
۱۴	علوم دامی - تغذیه دام
۱۴	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۴	مدیریت دولتی - توسعه منابع انسانی
۱۳	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۱۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۱۳	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۲	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۱۲	روان شناسی ورزشی
۱۲	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۱۱	آموزش زبان انگلیسی
۱۱	معماری داخلی
۱۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رویدادهای ورزشی
۹	حسابداری
۹	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۹	مهندسی هسته ای - پرتو پزشکی
۸	علوم سیاسی
۷	علوم دامی - تغذیه طیور
۷	علوم دامی - زنبور عسل
۷	علوم و مهندسی آب - هواشناسی کشاورزی
۷	علوم و مهندسی شیلات - بوم شناسی آبزیان
۷	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - حفاظت و اصلاح
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی
۷	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۶	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
۶	علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل
۵	اگرواکولوژی
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
۵	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۵	علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
۴	بیماری شناسی گیاهی
۴	ژنتیک و به نژادی گیاهی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان گیلان

تعداد	رشته
۴	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۲	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۲	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۲۶۹۲	جمع در استان

MasterTest.ir

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان لرستان

تعداد	رشته
۷۵	زبان و ادبیات فارسی
۶۰	شیمی - شیمی فیزیک
۵۹	شیمی - شیمی تجزیه
۵۸	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۵۵	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۵۵	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۴۷	مهندسی عمران - سازه
۴۰	شیمی - شیمی آلی
۴۰	شیمی - شیمی معدنی
۴۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۹	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۳۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۳۹	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۳۹	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۳۸	علوم قرآن و حدیث
۳۷	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۳۶	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۳۵	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۳۰	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۲۹	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۶	مهندسی معماری
۲۴	برنامه ریزی شهری
۲۴	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۰	آب و هواشناسی - آب و هواشناسی محیطی
۲۰	برنامه ریزی منطقه ای
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۲۰	شیمی - شیمی کاربردی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد اسلامی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان لرستان

تعداد	رشته
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم زمین - سنجش از دور زمین شناختی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فیتو شیمی
۲۰	فیزیک - فیزیک هسته ای
۲۰	کارگردانی نمایش
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی خودرو - قوای محرکه خودرو
۲۰	مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
۲۰	مهندسی عمران - زلزله
۲۰	نانوشیمی
۱۹	ادبیات عربی
۱۹	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۱۹	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۱۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۹	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۸	انگل شناسی
۱۸	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی - امدادگر ورزشی
۱۸	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۱۸	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۱۸	مهندسی نفت - اکتشاف
۱۷	شیمی - شیمی دارویی
۱۷	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۱۶	روان شناسی ورزشی
۱۶	زبان و ادبیات انگلیسی
۱۶	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۵	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۵	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۴	روابط بین الملل
۱۴	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۱۳	جامعه شناسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان لرستان

تعداد	رشته
۱۳	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۱۲	آموزش زبان انگلیسی
۱۱	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۸	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۸	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۷	بیماری شناسی گیاهی
۷	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۶	علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
۱۸۴۸	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان مازندران

تعداد	رشته
۱۲۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۲۲	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۱۸	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۱۵	شیمی - شیمی آلی
۱۰۰	مهندسی عمران - سازه
۹۷	آموزش زبان انگلیسی
۹۶	زبان و ادبیات فارسی
۸۰	طراحی شهری
۸۰	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۷۹	شیمی - شیمی فیزیک
۷۶	آموزش و بهسازی منابع انسانی
۷۶	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۷۶	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۷۰	بیوشیمی
۷۰	مهندسی معماری
۶۵	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۶۴	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۶۲	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۶۰	زبان شناسی همگانی
۶۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات تطبیقی
۶۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۶۰	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۶۰	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۵۹	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۵۸	فیتو شیمی
۵۸	فیزیک - فیزیک ماده چگال
۵۷	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۵۵	تحقیقات آموزشی
۵۵	مهندسی عمران - راه و ترابری
۵۲	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۴۷	حسابرسی
۴۷	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۴۵	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان مازندران

تعداد	رشته
۴۰	ادبیات عربی
۴۰	آموزش بزرگسالان
۴۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۴۰	ریاضی محض - آنالیز
۴۰	ریاضی محض - جبر
۴۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری
۴۰	شیمی - شیمی کاربردی
۴۰	عرفان اسلامی
۴۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۴۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۴۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۴۰	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۴۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۴۰	فیزیک - فیزیک هسته ای
۴۰	قارچ شناسی
۴۰	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۴۰	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۴۰	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۴۰	مدیریت ورزشی - مدیریت رسانه های ورزشی
۴۰	نانوشیمی
۳۹	ادیان و عرفان
۳۹	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۳۹	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
۳۹	مهندسی برق - کنترل
۳۹	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۳۹	مهندسی محیط زیست - منابع آب
۳۹	مهندسی مکترونیک
۳۸	علوم قرآن و حدیث
۳۸	مدیریت کسب و کار - مالی
۳۸	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۳۸	مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
۳۶	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۳۶	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان مازندران

تعداد	رشته
۳۵	برنامه ریزی شهری
۳۵	حسابداری
۳۵	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۳۵	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۳۴	مهندسی معماری منظر
۳۳	ارتباط تصویری
۳۳	برنامه ریزی درسی
۳۳	علوم سیاسی
۳۲	روابط بین الملل
۳۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۲۹	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۲۹	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۸	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۲۷	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۲۷	معماری داخلی
۲۶	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۲۰	آمار ریاضی
۲۰	آموزش ریاضی
۲۰	برنامه ریزی آمایش سرزمین
۲۰	تاریخ انقلاب اسلامی
۲۰	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - کاربری اراضی و ممیزی املاک
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری روستایی
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	زیست شناسی جانوری - بیوسیستماتیک
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست فناوری میکروبی
۲۰	ژئوفیزیک - زلزله شناسی
۲۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان مازندران

تعداد	رشته
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی پلیمر
۲۰	شیمی - شیمی دریا
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	طبیعت گردی (اکوتوریسم)
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دیجیتال
۲۰	علوم حدیث - کلام و عقاید
۲۰	علوم حدیث - نهج البلاغه
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی زیست محیطی
۲۰	علوم کامپیوتر - الگوریتم و نظریه محاسبه
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۲۰	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فوتونیک
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
۲۰	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۲۰	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۲۰	مدیریت کسب و کار - فناوری
۲۰	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث معماری
۲۰	منطق
۲۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۲۰	مهندسی شیمی - پلیمر
۲۰	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۲۰	مهندسی شیمی - نانو فناوری
۲۰	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۲۰	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی
۲۰	مهندسی عمران - حمل و نقل
۲۰	مهندسی عمران - مدیریت ساخت

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان مازندران

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی نساجی - الیاف
۲۰	مهندسی نساجی - ساختارهای نانولیفی
۲۰	مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۹	بافت شناسی دامپزشکی
۱۹	پژوهش هنر
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۱۹	شیمی - شیمی تجزیه
۱۹	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دانشگاهی
۱۹	علم اطلاعات و دانش شناسی - مطالعات کتابخانه های عمومی
۱۹	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۱۹	مترجمی زبان عربی
۱۹	مطالعات منطقه ای
۱۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۹	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۱۹	مهندسی شیمی - پدیده های انتقال
۱۹	مهندسی عمران - زلزله
۱۹	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۱۹	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۱۹	مهندسی معدن - مکانیک سنگ
۱۹	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۱۹	مهندسی نساجی - مدیریت تولید
۱۸	پژوهش علوم اجتماعی
۱۸	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۱۸	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۸	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۱۸	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۱۷	تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
۱۷	تکنولوژی آموزشی
۱۷	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۷	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۷	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان مازندران

تعداد	رشته
۱۷	مشاوره - مشاوره شغلی
۱۷	مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
۱۷	مهندسی پزشکی - بافت
۱۷	مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی
۱۶	زیست شناسی دریا - آلودگی دریا
۱۶	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۶	مطالعات فرهنگی
۱۶	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۶	مهندسی نفت - حفاری
۱۵	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۱۵	جامعه شناسی
۱۵	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۱۴	ادبیات نمایشی
۱۴	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۱۴	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۴	مترجمی زبان انگلیسی
۱۴	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۱۴	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۱۴	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۱۳	علوم دامی - تغذیه دام
۱۳	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۱۳	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۱۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۱۲	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۱۲	مدیریت فناوری اطلاعات - سیستم های اطلاعاتی پیشرفته
۱۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۱۰	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۰	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۹	ژنتیک
۸	مشاوره - مشاوره مدرسه
۷	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
۷	اقتصاد کشاورزی - بازاریابی محصولات کشاورزی
۷	اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان مازندران

تعداد	رشته
۷	اگر و تکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - حفاظت آب و خاک
۷	علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره برداری جنگل
۷	علوم و مهندسی شیلات - بوم شناسی آبزیان
۷	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۷	مدیریت مالی
۷	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
۷	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - مدیریت صنایع چوب و فرآورده های
۶	اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی
۶	علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
۶	مدیریت کشاورزی
۶	مهندسی فضای سبز
۵	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
۵	علوم دامی - تغذیه طیور
۵	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
۵	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۵	مدیریت آموزشی
۴	کارگردانی نمایش
۶۳۷۷	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان مرکزی

تعداد	رشته
۱۲۳	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۱۴	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۸۴	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۸۰	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۸۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۸۰	مهندسی عمران - سازه
۷۹	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۷۸	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۷۴	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۷۴	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۶۱	مهندسی مکاترونیک
۵۹	جامعه شناسی انقلاب اسلامی
۵۸	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۵۷	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۵۶	مهندسی معماری
۵۲	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۴۸	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۴۶	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۴۰	تاریخ انقلاب اسلامی
۴۰	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
۴۰	شیمی - شیمی معدنی
۴۰	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۴۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۴۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۴۰	مهندسی برق - کنترل
۴۰	مهندسی عمران - زلزله
۳۹	شیمی - شیمی دارویی
۳۹	علوم زمین - پترولوژی
۳۹	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۳۹	مدیریت کسب و کار - رفتار سازمانی و منابع انسانی
۳۹	مدیریت کسب و کار - سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات
۳۹	مهندسی صنایع - سیستم های کلان
۳۸	روابط بین الملل

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان مرکزی

تعداد	رشته
۳۸	زبان و ادبیات فارسی
۳۸	شیمی - شیمی آلی
۳۸	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۳۸	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۷	بیوشیمی
۳۷	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۳۶	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۳۵	جامعه شناسی
۳۵	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۳۴	حسابداری
۳۴	شیمی - شیمی کاربردی
۳۳	مدیریت کسب و کار - مالی
۳۲	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۳۱	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۳۰	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۳۰	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۲۹	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۲۸	مدیریت دولتی - مدیریت تحول
۲۳	آموزش زبان انگلیسی
۲۰	ایران شناسی - ایران شناسی تاریخ
۲۰	ایران شناسی - فرهنگ مردم، آداب و رسوم و میراث فرهنگی
۲۰	آمار اقتصادی
۲۰	آموزش ریاضی
۲۰	تاریخ - تاریخ اسلام
۲۰	تبلیغ و ارتباطات فرهنگی
۲۰	تحقیقات آموزشی
۲۰	جامعه شناسی ورزشی
۲۰	جغرافیای سیاسی - آمایش سیاسی فضا
۲۰	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	زبان شناسی همگانی
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات پایداری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان مرکزی

تعداد	رشته
۲۰	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان
۲۰	زبان و ادبیات فرانسه-ادبی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	شیمی - شیمی تجزیه
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۲۰	علوم سیاسی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۲۰	علوم اقتصادی - اقتصاد و تجارت الکترونیک
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم زمین - چینه نگاری و دیرینه شناسی
۲۰	علوم زمین - زمین ساخت (تکتونیک)
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم کامپیوتر - محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۲۰	علوم کامپیوتر - نظریه سیستم ها
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی
۲۰	مترجمی زبان انگلیسی
۲۰	مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی
۲۰	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۲۰	مدیریت کسب و کار - عملیات و زنجیره تامین
۲۰	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۲۰	مطالعات زنان - زن و خانواده
۲۰	مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
۲۰	مهندسی برق - مخابرات نوری
۲۰	مهندسی شیمی - پلیمر
۲۰	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۲۰	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۲۰	مهندسی صنایع - مدیریت پروژه
۲۰	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۲۰	مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
۲۰	مهندسی مواد - سرامیک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان مرکزی

تعداد	رشته
۲۰	مهندسی مواد - شکل دادن فلزات
۲۰	مهندسی نساجی - الیاف
۲۰	مهندسی نساجی - ساختارهای نانولیفی
۲۰	مهندسی نساجی - فناوری
۲۰	مهندسی نساجی - مدیریت تولید
۲۰	میکروبیولوژی - بیوسیستماتیک و بوم شناسی
۲۰	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۲۰	نانوفیزیک
۱۹	پژوهش علوم اجتماعی
۱۹	زبان و ادبیات انگلیسی
۱۹	علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی
۱۹	علوم قرآن و حدیث
۱۹	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۹	مدیریت صنعتی - مدیریت زنجیره تامین
۱۹	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
۱۹	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۱۹	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۱۹	مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی
۱۸	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۸	فیزیولوژی ورزشی - تغذیه ورزش
۱۸	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۱۸	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۸	مشاوره - مشاوره توانبخشی
۱۸	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۱۸	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۷	مدیریت صنعتی - مدیریت کیفیت و بهره وری
۱۷	مهندسی شیمی - فرآوری و انتقال گاز
۱۶	مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
۱۶	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۱۶	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۱۵	برنامه ریزی شهری
۱۵	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۱۵	مردم شناسی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان مرکزی

تعداد	رشته
۱۴	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۱۴	حسابرسی
۱۴	ژنتیک و به نژادی گیاهی
۱۴	علوم دامی - تغذیه دام
۱۲	مدیریت صنعتی - مدیریت پروژه
۱۲	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۱	مطالعات فرهنگی و رسانه
۱۰	مدیریت دولتی - مدیریت رفتار سازمانی
۹	مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت سیستم های اطلاعاتی
۸	حقوق تجارت بین الملل
۷	اگرواکولوژی
۷	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
۷	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	حشره شناسی کشاورزی
۷	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
۷	علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
۷	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
۶	بیماری شناسی گیاهی
۶	حقوق ثبت اسناد و املاک
۵	مدیریت و کنترل بیابان
۴	مدیریت دولتی - توسعه منابع انسانی
۳	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
۳	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۱	حقوق خانواده

جمع در استان ۴۲۹۰

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان هرمزگان

تعداد	رشته
۶۹	آموزش زبان انگلیسی
۶۷	مهندسی معماری
۵۲	حسابداری
۴۴	مهندسی عمران - سازه
۴۲	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۴۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۳۹	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۳۴	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۳۳	زبان و ادبیات فارسی
۳۳	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۲۰	روابط بین الملل
۲۰	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۲۰	علوم زمین - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	کارآفرینی - کسب و کار جدید
۲۰	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۲۰	محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست
۲۰	مدیریت مالی
۲۰	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث شهری
۲۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۲۰	مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
۱۹	آموزش ریاضی
۱۹	شیمی - شیمی معدنی
۱۹	علوم ارتباطات اجتماعی
۱۹	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۱۸	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۸	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۸	مهندسی شیمی - طراحی فرآیند
۱۷	مدیریت ورزشی - مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی
۱۷	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان هرمزگان

تعداد	رشته
۱۷	مهندسی متالورژی و مواد - جوشکاری
۱۶	حقوق بین الملل
۱۶	شیمی - شیمی آلی
۱۶	علوم تربیتی - آموزش و پرورش پیش دبستانی
۱۶	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۶	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۶	مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
۱۵	امور فرهنگی - مدیریت امور فرهنگی
۱۵	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۱۵	مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار الکترونیک
۱۵	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۱۵	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۱۴	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۱۴	مترجمی زبان انگلیسی
۱۴	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱۳	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۲	مشاوره - مشاوره خانواده
۱۲	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۱۱	حقوق جزا و جرم شناسی
۱۰	مهندسی عمران - مدیریت ساخت
۸	حقوق خصوصی
۷	برنامه ریزی درسی
۷	علوم و مهندسی شیلات - بوم شناسی آبزیان
۷	علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - صنایع غذایی
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۶	مدیریت دولتی - توسعه منابع انسانی
۴	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱	تحقیقات آموزشی
۱۲۴۶	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان همدان

تعداد	رشته
۵۹	زبان و ادبیات فارسی
۵۸	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۴۷	آموزش زبان انگلیسی
۴۱	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۰	شیمی - شیمی معدنی
۴۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۴۰	مهندسی مکاترونیک
۳۸	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۳۷	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۵	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۳۱	مهندسی عمران - سازه
۲۳	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	اندیشه سیاسی در اسلام
۲۰	برنامه ریزی منطقه ای
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۲۰	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
۲۰	ریاضی کاربردی - بهینه سازی
۲۰	ریاضی کاربردی - ریاضی مالی
۲۰	ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی
۲۰	ریاضی محض - جبر
۲۰	زبان های باستانی ایران
۲۰	زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی
۲۰	زیست شناسی جانوری - فیزیولوژی
۲۰	ژئوفیزیک - گرانی سنجی
۲۰	شیمی - شیمی آلی
۲۰	طبیعت گردی (اکوتوریسم)
۲۰	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
۲۰	علوم قرآن و حدیث
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
۲۰	فیزیک - فیزیک پلاسما
۲۰	فیزیک - فیزیک ماده چگال

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان همدان

تعداد	رشته
۲۰	محیط زیست - مدیریت محیط زیست
۲۰	مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی
۲۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۲۰	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۲۰	مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
۲۰	مهندسی طراحی محیط زیست
۱۹	تاریخ هنر ایران باستان
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - گردشگری شهری
۱۹	طراحی شهری
۱۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۱۹	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۱۹	مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب
۱۹	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱۸	آموزش ریاضی
۱۸	باستان شناسی - پیش از تاریخ
۱۸	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۱۸	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
۱۸	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۸	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۱۸	مهندسی عمران - زلزله
۱۸	مهندسی عمران - راه و ترابری
۱۸	میکروبیولوژی - میکروبیولوژی صنعتی
۱۷	رفتار حرکتی - آموزش تربیت بدنی
۱۷	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۱۷	مدیریت امور شهری
۱۷	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۷	مدیریت کسب و کار - مالی
۱۶	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۶	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۶	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۶	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱۵	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
۱۵	مهندسی معماری

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان همدان

تعداد	رشته
۱۴	بیومکانیک ورزشی
۱۴	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۱۴	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش
۱۳	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۱۲	برنامه ریزی شهری
۱۲	روابط بین الملل
۱۲	علوم سیاسی
۱۲	مدیریت دولتی - بودجه و مالیه عمومی
۱۲	معماری داخلی
۱۱	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۱	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۰	مترجمی زبان انگلیسی
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۷	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۵	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۵	مهندسی فضای سبز
۳	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
۱۶۷۷	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته استان یزد

تعداد	رشته
۸۹	مهندسی عمران - سازه
۸۰	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۷۴	مهندسی معماری
۵۹	مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
۵۹	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۵۴	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت
۵۳	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۴۲	مهندسی مکاترونیک
۴۰	علوم اقتصادی - اقتصاد انرژی
۴۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۴۰	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۴۰	مهندسی برق - کنترل
۴۰	مهندسی عمران - زلزله
۳۹	علوم اقتصادی - برنامه ریزی سیستم های اقتصادی
۳۹	مترجمی زبان انگلیسی
۳۹	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۳۸	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۳۸	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۳۶	حقوق عمومی
۳۵	پژوهش هنر
۳۴	مدیریت پروژه و ساخت
۳۲	آموزش زبان انگلیسی
۳۱	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۲۷	مدیریت مالی
۲۰	برنامه ریزی منطقه ای
۲۰	جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری - برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری
۲۰	رفتار حرکتی - رشد حرکتی
۲۰	رفتار حرکتی - یادگیری و کنترل حرکتی
۲۰	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۲۰	ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
۲۰	شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)
۲۰	شیمی - شیمی تجزیه
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
استان یزد

تعداد	رشته
۲۰	شیمی - شیمی معدنی
۲۰	علوم ارتباطات اجتماعی
۲۰	علوم زمین - پترولوژی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
۲۰	علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
۲۰	فلسفه و کلام اسلامی
۲۰	فناوری معماری - معماری دیجیتال
۲۰	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی
۲۰	محیط زیست - آموزش محیط زیست
۲۰	محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست
۲۰	مدیریت صنعتی - مدیریت زنجیره تامین
۲۰	مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی
۲۰	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث شهری
۲۰	مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک
۲۰	مهندسی برق - شبکه های مخابراتی
۲۰	مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۲۰	مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
۲۰	مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
۲۰	مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی
۲۰	مهندسی معدن - مکانیک سنگ
۲۰	مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی
۲۰	مهندسی مواد - خوردگی و حفاظت مواد
۲۰	مهندسی نساجی - الیاف
۲۰	مهندسی نساجی - فناوری
۲۰	مهندسی نقشه برداری - ژئودزی
۱۹	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری
۱۹	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سنجش از دور
۱۹	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
۱۹	شیمی - شیمی آلی
۱۹	علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی
۱۹	علوم قرآن و حدیث
۱۹	محیط زیست - مدیریت محیط زیست

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته استان یزد

تعداد	رشته
۱۹	مهندسی برق - سامانه های برقی حمل و نقل
۱۹	مهندسی فناوری اطلاعات - سیستم های چند رسانه ای
۱۹	مهندسی مواد - سرامیک
۱۸	برنامه ریزی شهری
۱۸	حقوق بین الملل
۱۸	حقوق مالی - اقتصادی
۱۸	شیمی - شیمی کاربردی
۱۸	طراحی شهری
۱۸	مدیریت کسب و کار - فناوری
۱۸	مطالعات فرهنگی و رسانه
۱۸	مهندسی نساجی - مدیریت تولید
۱۸	میکروبیولوژی - زیست شناسی میکروب های بیماری زا
۱۷	زبان و ادبیات فارسی
۱۷	نقاشی
۱۶	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۱۶	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۱۶	مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت ورزش های تفریحی
۱۶	مهندسی پزشکی - بیومتریال
۱۶	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۱۵	مدیریت بازرگانی - تجارت الکترونیکی
۱۵	مدیریت کسب و کار - استراتژی
۱۵	مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی - حفاظت و مرمت میراث معماری
۱۴	ژنتیک
۱۴	علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
۱۴	مدیریت کسب و کار - بازاریابی
۱۴	مدیریت ورزشی - مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی
۱۳	مدیریت بازرگانی - بازرگانی داخلی
۱۲	مدیریت صنعتی - مدیریت پروژه
۸	ارتباط تصویری
۷	اگرو تکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
۷	بیوتکنولوژی کشاورزی
۷	علوم و مهندسی آبخیز - سیلاب و رودخانه
۷	علوم و مهندسی صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته
استان یزد

تعداد	رشته
۷	مدیریت بازرگانی - مدیریت استراتژیک
۷	مدیریت کشاورزی
۷	مدیریت و کنترل بیابان
۶	علوم و مهندسی صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی
۵	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۱	طراحی پارچه و لباس
۱	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
۲۴۶۰	جمع در استان

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان/رشته
برون مرزی

تعداد	رشته
۶۰	حسابداری
۴۰	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۴۰	مهندسی معماری
۲۰	ادبیات عربی
۲۰	آموزش زبان انگلیسی
۲۰	برنامه ریزی شهری
۲۰	حقوق بین الملل
۲۰	زبان و ادبیات فارسی
۲۰	شیمی - شیمی فیزیک
۲۰	علوم ارتباطات اجتماعی
۲۰	فقه و مبانی حقوق اسلامی
۲۰	فلسفه
۲۰	مدیریت آموزشی
۲۰	مدیریت بازرگانی - کارآفرینی
۲۰	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۲۰	مدیریت دولتی - مدیریت رفتار سازمانی
۲۰	مدیریت دولتی - مدیریت تطبیقی و توسعه
۲۰	مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات
۲۰	مدیریت صنعتی - تولید و عملیات
۲۰	مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار الکترونیک
۲۰	مدیریت مالی
۲۰	مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال
۲۰	مهندسی برق - کنترل
۲۰	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۲۰	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۲۰	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۲۰	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
۲۰	مهندسی صنایع - مهندسی مالی
۲۰	مهندسی عمران - حمل و نقل
۲۰	مهندسی عمران - سازه
۲۰	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۲۰	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
۷	اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی

ظرفیت پذیرش مقطع کارشناسی ارشد بر اساس سوابق تحصیلی به تفکیک استان / رشته

برون مرزی

رشته

تعداد

جمع در استان ۷۲۷

MasterTest.ir