

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
ژنتیک و اصلاح دام و طیور، زیست شناسی جانوری، بیوتکنولوژی کشاورزی	مهندسی علوم دامی / ژنتیک و اصلاح دام و طیور	کشاورزی
مهندسی علوم دامی، زیست شناسی جانوری، بیوتکنولوژی کشاورزی	مهندسی علوم دامی / تغذیه دام	
مهندسی علوم دامی، زیست شناسی جانوری، بیوتکنولوژی کشاورزی	مهندسی علوم دامی / تغذیه طیور	
کلیه رشته های اقتصاد و مدیریت	اقتصاد کشاورزی	
بیوتکنولوژی یا زیست فناوری (کلیه گرایش ها) مهندسی کشاورزی (تولید و ژنتیک گیاهی، تولیدات گیاهی، علوم باغبانی، گیاهپزشکی، گیاهان دارویی) زیست شناسی (علوم گیاهی، سلولی و مولکولی)	بیوتکنولوژی کشاورزی	
مکانیک بیوسیستم / طراحی و ساخت مکانیک بیوسیستم / انرژی های تجدیدپذیر مکانیک بیوسیستم / فناوری پس از برداشت مهندسی مکانیک مهندسی برق		
علوم و مهندسی خاک - زمین شناسی	علوم و مهندسی خاک / منابع خاک و ارزیابی اراضی	
علوم و مهندسی خاک	علوم و مهندسی خاک / فیزیک و حفاظت خاک	
علوم و مهندسی خاک	علوم و مهندسی خاک / مدیریت و حاصلخیزی خاک / شیمی و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	
علوم و مهندسی خاک	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	
علوم و مهندسی باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی / درختان میوه	
علوم و مهندسی باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی / سبزی ها	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
علوم و مهندسی باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی / گیاهان زینتی	دانشکده ادبیات و علوم انسانی
مهندسی گیاهپزشکی	بیماری شناسی گیاهی	
مهندسی گیاهپزشکی	حشره شناسی گیاهی	
تولید و ژنتیک گیاهی، گیاه پزشکی، باغبانی، زراعت و اصلاح نباتات، زیست شناسی گیاهی - زیست شناسی سلولی ملکولی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	
تمام گرایش ها زراعت - زیست شناسی گیاهی	اگر و تکنولوژی / فیزیولوژی گیاهان زراعی	
تمام گرایش ها زراعت - زیست شناسی گیاهی	اگر و تکنولوژی / اکولوژی گیاهان زراعی	
علوم و مهندسی آب - مهندسی عمران	علوم و مهندسی آب / سازه های آبی	
علوم و مهندسی آب - مهندسی عمران	علوم و مهندسی آب / منابع آب	
علوم و مهندسی آب - مهندسی عمران	علوم و مهندسی آب / آبیاری و زهکشی	
علوم و مهندسی صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش گرایش سیستم های تولید و خدمات	
زبان و ادبیات فارسی (کلیه گرایش ها)	زبان و ادبیات فارسی (کلیه گرایش ها)	
روانشناسی، مشاوره و راهنمایی	روانشناسی	
علوم تربیتی	علوم تربیتی / مدیریت آموزشی	
علوم تربیتی	علوم تربیتی / تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش	
علوم تربیتی	علوم تربیتی / برنامه ریزی درسی	
علوم تربیتی	علوم تربیتی / تحقیقات آموزشی	
جامعه شناسی	علوم اجتماعی / مطالعات زنان - زن و خانواده	
جامعه شناسی	علوم اجتماعی / جامعه شناسی	
جامعه شناسی	علوم اجتماعی / مردم شناسی	
مترجمی و زبان و ادبیات انگلیسی	زبان انگلیسی / آموزش زبان انگلیسی	
مترجمی و زبان و ادبیات انگلیسی	زبان انگلیسی / زبان و ادبیات انگلیسی	
مترجمی و زبان و ادبیات انگلیسی	زبان انگلیسی / مترجمی زبان انگلیسی	
مترجمی و زبان و ادبیات انگلیسی	زبان انگلیسی / زبان شناسی همگانی	
همه گرایش های جغرافیا	جغرافیا و برنامه ریزی شهری / آمایش شهری	
همه گرایش های جغرافیا	جغرافیا و برنامه ریزی شهری / کاربری اراضی و ممیزی املاک	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
همه گرایش های جغرافیا	جغرافیا و برنامه ریزی شهری / برنامه ریزی آمایش سرزمین	دانشکده علوم
همه گرایش های جغرافیا	جغرافیا و برنامه ریزی شهری / مخاطرات محیطی	
تاریخ - ایرانشناسی	تاریخ / تاریخ ایران اسلامی	
تاریخ - ایرانشناسی	تاریخ / تاریخ ایران باستان	
تاریخ - ایرانشناسی	تاریخ / ایران شناسی تاریخ	
تاریخ - ایرانشناسی	تاریخ / ایرانشناسی فرهنگ مردم، ادب و رسوم و میراث فرهنگی	
تاریخ - ایرانشناسی	تاریخ / زبان های باستانی ایران	
شیمی (تمامی گرایش ها)	شیمی / شیمی فیزیک	
شیمی (تمامی گرایش ها)	شیمی / شیمی آلی	
شیمی (تمامی گرایش ها)	شیمی / شیمی معدنی	
شیمی (تمامی گرایش ها)	شیمی / شیمی تجزیه	
شیمی (تمامی گرایش ها)	شیمی / نانوشیمی	
زیست شناسی (تمامی گرایش ها) - تولید و ژنتیک گیاهی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی گیاهی / فیزیولوژی	دانشکده علوم
زیست شناسی (تمامی گرایش ها)، تولید و ژنتیک گیاهی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی گیاهی / سلولی و تکوینی	
زیست شناسی (تمامی گرایش ها) - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی گیاهی / سیستماتیک و بوم شناسی	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
زیست شناسی جانوری، زیست شناسی سلولی و مولکولی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی جانوری / فیزیولوژی جانوری	
زیست شناسی جانوری - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی جانوری / بیوسیستماتیک	
زیست شناسی جانوری، زیست شناسی سلولی و مولکولی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی جانوری / سلولی و تکوینی جانوری	
زیست شناسی (تمامی گرایش ها)، تولید و ژنتیک گیاهی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی / ژنتیک	
زیست شناسی جانوری، زیست شناسی سلولی و مولکولی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی / میکروبیولوژی / صنعتی	
زیست شناسی جانوری، زیست شناسی سلولی و مولکولی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی / میکروبیولوژی / میکروب های بیماری زا	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
زیست شناسی جانوری، زیست شناسی سلولی و مولکولی - زیست فناوری - میکروبیولوژی	زیست شناسی / بیوشیمی	
زمین شناسی	علوم زمین / پترولوژی	
زمین شناسی - مهندسی معدن	علوم زمین / زمین شناسی اقتصادی	
زمین شناسی	علوم زمین / زمین ساخت (تکتونیک)	
زمین شناسی	علوم زمین / چینه نگاری و دیرینه شناسی	
زمین شناسی	علوم زمین / زمین شناسی زیست محیطی	
زمین شناسی	علوم زمین / زمین شیمی	
زمین شناسی	علوم زمین / رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی	
زمین شناسی (کلیه گرایش ها) - مهندسی معدن (کلیه گرایش ها)	زمین شناسی اقتصادی زرد	
باغبانی - زراعت - گیاه پزشکی	گیاهان دارویی	بردسیر
علوم سیاسی - حقوق - علوم اجتماعی	سیاست گذاری عمومی	
علوم سیاسی - حقوق	روابط بین المللی	
علوم سیاسی - حقوق - علوم اجتماعی - تاریخ - روانشناسی - علوم تربیتی - مدیریت - اقتصاد - زبان انگلیسی - ادبیات عرب - جغرافیا - الهیات گرایش فقه و حقوق -	دیپلماسی و سازمان های بین الملل	دانشکده حقوق و الهیات
علوم سیاسی - حقوق - علوم اجتماعی	علوم سیاسی	
فقه و مبانی حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی - حقوق	الهیات و معارف اسلامی / فقه و مبانی حقوق اسلامی	
علوم قرآن و حدیث	الهیات و معارف اسلامی / علوم قرآن و حدیث	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
مهندسی معماری - مرمت بناهای تاریخی	معماری	هنر معماری
کلیه گرایش های هنر	پژوهش هنر	
کلیه گرایش های مهندسی مواد	مهندسی مواد / شناسایی و انتخاب مواد	دانشکده فنی و مهندسی
کلیه گرایش های مهندسی مواد	مهندسی مواد / خوردگی و حفاظت مواد	
کلیه گرایشهای مهندسی مواد	نانوفناوری / نانو مواد	
مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، مهندسی هوا فضا، مهندسی مواد، مهندسی خودرو	مهندسی مکانیک / طراحی کاربردی	
مهندسی مکانیک، مهندسی نفت، مهندسی شیمی، مهندسی هوا فضا و مهندسی مواد	مهندسی مکانیک تبدیل انرژی	
مهندسی معدن	مهندسی معدن / فرآوری مواد معدنی	
مهندسی معدن	مهندسی معدن / مکانیک سنگ	
مهندسی معدن	مهندسی معدن / استخراج معدن	
مهندسی معدن	مهندسی معدن / اکتشاف معدن	
مهندسی معدن (کلیه گرایش ها) - مهندسی شیمی (کلیه گرایش ها) - مهندسی متالورژی (کلیه گرایش ها)	مهندسی معدن / فراوری زرند	
مهندسی معدن (کلیه گرایش ها) - مهندسی نفت (گرایش حفاری) - زمین شناسی (کلیه گرایش ها)	مهندسی معدن / استخراج زرند	
کلیه گرایشهای مهندسی نفت	مهندسی نفت	
مهندسی کامپیوتر همه گرایش ها - مهندسی برق همه گرایش ها - کارشناسی پیوسته علوم کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر / معماری سیستم های کامپیوتری	
مهندسی کامپیوتر همه گرایش ها - مهندسی برق همه گرایش ها - کارشناسی پیوسته علوم کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر / هوش مصنوعی و رباتیک	
مهندسی کامپیوتر همه گرایش ها - مهندسی برق همه گرایش ها - کارشناسی پیوسته علوم کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر / نرم افزار	
مهندسی عمران - عمران	مهندسی عمران / سازه	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
مهندسی عمران-عمران	مهندسی عمران / ژئوتکنیک	
مهندسی عمران-عمران	مهندسی عمران / راه و ترابری	
مهندسی عمران-عمران	مهندسی عمران / آب و سازه های هیدرولیکی	
مهندسی صنایع - صنایع	مهندسی صنایع / بهینه سازی سیستم ها	
رشته های مهندسی شیمی و مهندسی مکانیک	مهندسی شیمی / طراحی فرآیند	
رشته های مهندسی شیمی	مهندسی شیمی / محیط زیست	
رشته های مهندسی شیمی و مهندسی پلیمر	مهندسی شیمی / پلیمر	
رشته های مهندسی شیمی و مهندسی مکانیک	مهندسی شیمی / فرایندهای جداسازی	
شیمی کاربردی و مهندسی شیمی	مهندسی شیمی / بیوتکنولوژی	
رشته های مهندسی برق، کامپیوتر، مکترونیک، فیزیک، مهندسی پزشکی	مهندسی برق / مدارهای مجتمع الکترونیک	
رشته های مهندسی برق، کامپیوتر، مکترونیک، فیزیک، مهندسی پزشکی	مهندسی برق / سیستم های قدرت	
رشته های مهندسی برق، کامپیوتر، مکترونیک، مهندسی پزشکی	مهندسی برق / مخابرات سیستم	
رشته های مهندسی برق، کامپیوتر، مکترونیک، مهندسی پزشکی، مهندسی مکانیک	مهندسی برق / کنترل	
رشته های مهندسی برق، کامپیوتر، مکترونیک، فیزیک، مهندسی پزشکی	مهندسی برق / افزاره های میکرو و نانوالکترونیک	
مدیریت بازرگانی، اقتصاد	استراتژی / مدیریت کسب و کار	دانشکده مدیریت و اقتصاد
مدیریت بازرگانی	بازاریابی / مدیریت کسب و کار	
مدیریت بازرگانی	سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات / مدیریت کسب و کار	
مدیریت بازرگانی	بازاریابی / مدیریت بازرگانی	
مدیریت بازرگانی، مدیریت صنعتی	کار آفرینی / کسب و کار جدید	
مدیریت بازرگانی، مدیریت دولتی، علوم اجتماعی	مدیریت بحران	
اقتصاد	علوم اقتصادی / توسعه اقتصادی و برنامه ریزی	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
اقتصاد	علوم اقتصادی / برنامه ریزی سیستم های اقتصادی	
اقتصاد	علوم اقتصادی / اقتصاد انرژی	
اقتصاد	علوم اقتصادی / بانکداری اسلامی	
اقتصاد	علوم اقتصادی / اقتصاد و تجارت الکترونیک	
اقتصاد	علوم اقتصادی / اقتصاد نظری - بافت	
حسابداری همه گرایش ها	حسابداری	
حسابداری همه گرایش ها	حسابرسی	
فیزیک ماده چگال	فیزیک ماده چگال	فیزیک
فیزیک هسته ای	فیزیک هسته ای	
ذرات بنیادی و نظریه میدان ها	ذرات بنیادی و نظریه میدان ها	
نجوم و اختر فیزیک	نجوم و اختر فیزیک	
گرانش و کیهان شناسی	گرانش و کیهان شناسی	
اپتیک و لیزر	اپتیک و لیزر	
فوتونیک	فوتونیک	
تربیت بدنی و علوم ورزشی	فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض	تربیت بدنی و علوم ورزشی
تربیت بدنی و علوم ورزشی	بیومکانیک ورزشی	
تربیت بدنی و علوم ورزشی	رشد حرکتی	
تربیت بدنی و علوم ورزشی	مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی	
تربیت بدنی و علوم ورزشی	آسیب شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی	
علوم کامپیوتر، مهندسی کامپیوتر، مهندسی فناوری اطلاعات	علوم کامپیوتر / محاسبات نرم و هوش مصنوعی	ریاضی و رایانه
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر	ریاضی محض / جبر	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر	ریاضی محض / آنالیز	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر	ریاضی محض / هندسه	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر، مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران	ریاضی کاربردی / آنالیز عددی	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر	ریاضی کاربردی / بهینه سازی	

جدول شماره ۱: اعلام رشته های مرتبط کارشناسی جهت ورود به مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون		
رشته های مرتبط کارشناسی (رشته های کارشناسی که مرتبط به ورود به رشته تحصیلی کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان هستند)	رشته مورد تقاضا جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد از طریق استعدادهای درخشان	دانشکده / رشته
مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران		
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	ریاضی کاربردی / بیوانفورماتیک	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، مهندسی متالوژی، اقتصاد، حسابداری	ریاضی کاربردی / ریاضی مالی	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، اقتصاد	ریاضی کاربردی - علوم داده	
آمار، ریاضیات و کاربردها، علوم کامپیوتر مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، اقتصاد	آمار ریاضی	
ریاضیات و کاربردها، آمار، علوم کامپیوتر	آموزش ریاضی	
علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	انگل شناسی	دامپزشکی
زیست شناسی جانوری، مهندسی علوم دامی	فیزیولوژی	
ژنتیک-میکروبیولوژی-علوم آزمایشگاهی دامپزشکی و پزشکی، زیست شناسی جانوری	باکتری شناسی	