

## اطلاعیه سازمان سنجش آموزش کشور درباره اصلاحات دفترچه‌های راهنمای ثبت نام آزمون استخدامی متمرکز دستگاه‌های اجرایی کشور سال ۱۳۹۸

بدین وسیله به اطلاع کلیه متقاضیان می‌رساند پیرو انتشار دفترچه‌های راهنمای ثبت نام هفتمین آزمون استخدامی دستگاه‌های اجرایی کشور و اطلاعیه مورخ ۱۳۹۸/۰۷/۰۲ با توجه به اعلام سازمان اداری و استخدامی کشور و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، اصلاحات جدید ذیل در دفترچه‌های راهنمای مذکور صورت گرفته است. لذا داوطلبان با عنایت به توضیحات ذیل ضرورت دارد، در صورت تمایل برای ثبت نام با توجه به دفترچه‌های راهنمای ثبت نام آزمون مذکور با مراجعه به پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) در بازه زمانی مقرر نسبت به ثبت نام اقدام نمایند.

### ۱) جدول انطباق رشته یا گرایش‌های تحصیلی همانند یا جایگزین در هفتمین امتحان مشترک فراگیر دستگاه‌های اجرایی:

پیرو اطلاعیه مورخ ۱۳۹۸/۰۶/۳۰ و انتشار دفترچه راهنمای ثبت نام هفتمین آزمون استخدامی مشترک فراگیر دستگاه‌های اجرایی کشور، با توجه به اعلام نظر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص همانندی و یا جایگزینی برخی از رشته و گرایش‌های تحصیلی اعلام شده در آزمون مذکور و با عنایت به مصوبه شورای توسعه مدیریت و سرمایه انسانی، بدین وسیله به اطلاع داوطلبان گرامی می‌رساند:

از آنجا که همانندی و جایگزینی رشته‌ها/گرایش‌های مندرج در دو ستون جدول «انطباق رشته‌ها/گرایش‌های تحصیلی در هفتمین امتحان مشترک فراگیر» (جدول پیوست) در مقاطع تحصیلی مطروحه در جدول مذکور، مورد تایید توسط شورای توسعه مدیریت و سرمایه انسانی قرار گرفته است، بنابراین در صورتی که هر یک از داوطلبان دارای مدرک تحصیلی در رشته/گرایش عنوان شده در هر یک از دو ستون جدول پیوست باشند، می‌توانند شغل‌محلهایی که در شرایط احراز آنها یکی از رشته/گرایش (حسب مورد) متناظر آن در همان ردیف در ستون مقابل جدول باشند، شرکت نمایند.

مثال اگر در شرایط احراز شغل محلی، رشته تحصیلی «مربی بهداشت» در مقطع کاردانی پیش‌بینی شده باشد، دارندگان مدارک کاردانی «مربی بهداشت مدارس» نیز می‌توانند، در آزمون شرکت نمایند. این افراد جهت انتخاب رشته تحصیلی خود عنوان «مربی بهداشت» را در فرم ثبت نام انتخاب می‌کنند.

### ۱-۱- مقطع کاردانی:

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>مربی بهداشت مدارس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مربی بهداشت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>برق قدرت گرایش توزیع / پست و انتقال / تولید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی فنی برق قدرت گرایش توزیع، پست، انتقال</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردان فنی برق و تاسیسات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی فنی برق و تاسیسات گرایش برق</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>الکتروتکنیک گرایش تاسیسات الکتریکی</li> <li>الکتروتکنیک برق صنعتی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردان فنی الکتروتکنیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>طراحی دوخت - طراحی دوخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی فنی طراحی و دوخت</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>طراحی پوشاک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>پوشاک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>کامپیوتر - نرم افزار کامپیوتر</li> <li>نرم افزار کامپیوتر</li> <li>کاردانی فنی نرم افزار - برنامه سازی کامپیوتری</li> <li>نرم افزار سیستم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی فنی نرم افزار کامپیوتر</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تعمیرات سخت افزار کامپیوتر</li> <li>سخت افزار کامپیوتر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی فنی سخت افزار کامپیوتر</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>کاردانی حرفه ای مددکاری اجتماعی - مددکاری کودک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مددکاری کودک</li> </ul>

### ۱-۲- مقطع کارشناسی:

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره و راهنمایی</li> <li>راهنمایی و مشاوره گرایش فعالیت های پرورشی</li> <li>راهنمایی و مشاوره گرایش مشاوره</li> <li>امور تربیتی و مشاوره گرایش امور تربیتی</li> <li>امور تربیتی و مشاوره گرایش مشاوره</li> <li>آموزش راهنمایی و مشاوره</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روان شناسی</li> <li>معارف اسلامی و روان شناسی</li> <li>علوم اسلامی و روانشناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>روان شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>معارف اسلامی و علوم تربیتی</li> <li>آموزش کودکان استثنایی</li> <li>آموزش و پرورش کودکان عقب مانده ذهنی</li> <li>آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی</li> <li>تربیت مربی امور تربیتی گرایش عمومی</li> <li>تربیت مربی امور تربیتی گرایش متوسطه</li> <li>تربیت معلم قرآن کریم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش آموزش ابتدایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش ابتدایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش مشاوره</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره و راهنمایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تربیت دبیر زبان و ادبیات فارسی</li> <li>آموزش زبان و ادبیات فارسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری ادبیات فارسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تربیت دبیر زبان انگلیسی</li> <li>آموزش زبان انگلیسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری زبان انگلیسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش زبان عربی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری زبان و ادبیات عرب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش الهیات و معارف اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری الهیات و معارف اسلامی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی</li> <li>کارشناس حرفه‌ای اصلاح و تربیت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی - اصلاح و تربیت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اسلامی و روانشناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اسلامی و روانشناسی عمومی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی صنعتی و سازمانی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت کسب و کارهای کوچک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت کسب و کار (رفتار سازمانی و منابع انسانی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی</li> <li>زمین شناسی کاربردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی کاربردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا و کشتی سازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشتی سازی</li> <li>مهندسی کشتی (موتور)</li> <li>مهندسی دریا</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی علمی-کاربردی عمران گرایش بهره برداری ساختمان‌های آبی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی علمی-کاربردی عمران گرایش ساختمان‌های آبی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا گرایش کشتی سازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا- مهندسی کشتی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا گرایش دریانوردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا- دریانوردی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ناوبری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دریانوردی (ناوبری)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری ریاضی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش ریاضی</li> <li>ریاضی گرایش دبیر ریاضی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ریاضی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ریاضی محض</li> <li>ریاضی کاربردی</li> <li>ریاضیات و کاربردها</li> <li>دبیری ریاضی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی عمومی</li> <li>علوم گیاهی</li> <li>علوم جانوری</li> <li>آموزش زیست شناسی</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش میکروبیولوژی</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوفیزیک</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش بیوشیمی</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش علوم سلولی و مولکولی</li> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش ژنتیک</li> <li>علوم سلولی و مولکولی</li> <li>بیوفیزیک</li> <li>بیوشیمی</li> <li>ژنتیک</li> <li>میکروبیولوژی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی گرایش دبیری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش زیست شناسی</li> <li>دبیری زیست شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی گرایش علوم جانوری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی جانوری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی گرایش علوم گیاهی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی گیاهی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی گرایش عمومی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی سلولی و مولکولی گرایش میکروبیولوژی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>میکروبیولوژی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی گرایش کاربردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی کاربردی</li> <li>شیمی گرایش فناوری اطلاعات</li> <li>شیمی گرایش آفت کش‌ها</li> <li>شیمی گرایش شیمی دارویی</li> <li>شیمی گرایش محیط زیست</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>فیزیک کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>فیزیک</li> <li>آموزش فیزیک</li> <li>دبیری فیزیک</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فیزیک گرایش دبیری</li> <li>• آموزش فیزیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دبیری فیزیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• شیمی گرایش دبیری</li> <li>• آموزش شیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دبیری شیمی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• زمین شناسی</li> <li>• زمین شناسی کاربردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم زمین شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری کنترل - فرآیند</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی کنترل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی برق - قدرت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی برق گرایش قدرت و کنترل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش کنترل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش قدرت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش عمران</li> <li>• عمران - عمران</li> <li>• مهندسی اجرایی عمران</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی عمران گرایش عمران</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری معدن - استخراج معادن زیرزمینی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی استخراج معادن زیرزمینی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علمی کاربردی مکانیک خودرو</li> <li>• مهندسی فناوری مکانیک خودرو</li> <li>• مهندسی تکنولوژی مکانیک خودرو</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مکانیک خودرو</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری مکانیک خودرو</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی مکانیک خودرو</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مخابرات گرایش سوئیچ</li> <li>• مهندسی مخابرات گرایش انتقال</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مخابرات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش الکترونیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی برق گرایش الکترونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علمی - کاربردی الکترونیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی علمی کاربردی برق الکترونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش مخابرات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات</li> <li>• مهندسی مکانیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک گرایش حرارت سیالات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری تاسیسات حرارتی و برودتی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاسیسات حرارتی و برودتی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاسیسات حرارتی و برودتی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاسیسات گرایش‌های حرارتی، تهویه و تبرید، حرارت مرکزی و تهویه متبوع</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی قالبسازی</li> <li>• مهندسی فناوری ساخت و تولید - قالب سازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی قالبسازی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید گرایش قالبسازی</li> <li>• مهندسی ساخت و تولید گرایش ماشین ابزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی ساخت و تولید</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید - ماشین ابزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ماشین ابزار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید گرایش قالبسازی</li> <li>• مهندسی ساخت و تولید گرایش ماشین ابزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی جوشکاری</li> <li>• مهندسی فناوری جوش</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جوشکاری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی - ذوب فلزات</li> <li>• مهندسی فناوری متالورژی - ذوب فلزات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی متالورژی ذوب فلزات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ریخته گری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی با گرایش ریخته گری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد گرایش آهن و فولاد</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی با گرایش آهن و فولاد</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی - ذوب فلزات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی با گرایش ذوب فلزات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید - ماشین ابزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی ساخت و تولید ماشین ابزار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید قالب سازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی ساخت و تولید قالب سازی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد و متالورژی</li> <li>• مهندسی مواد و متالورژی گرایش متالورژی استخراجی</li> <li>• مهندسی مواد و متالورژی گرایش متالورژی صنعتی</li> <li>• مهندسی مواد و متالورژی گرایش سرامیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش راه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش راه و ترابری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش خاک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش خاک و پی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش آب و سازه های هیدرولیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران - نقشه برداری</li> <li>• مهندسی نقشه برداری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عمران گرایش نقشه برداری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• عمران - عمران</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عمران گرایش عمران</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش آب</li> <li>• مهندسی عمران - آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عمران گرایش آب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران - سازه های آبی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عمران گرایش سازه‌های آبی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار</li> <li>• مهندسی کامپیوتر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• کامپیوتر - نرم افزار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی نرم افزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر گرایش (نرم افزار)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - طراحی صفحات وب</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - فناوری اطلاعات</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - رسانه</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت اطلاعات</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - برنامه نویسی تحت وب</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - رسانه</li> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری عمران - سد و شبکه</li> <li>• علمی کاربردی عمران - سد و شبکه</li> <li>• علمی - کاربردی عمران (سد و شبکه)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری عمران (سد و شبکه)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران - ساختمان‌های آبی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی علمی - کاربردی عمران (ساختمان‌های آبی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران - نگهداری و بهره‌برداری سد و شبکه</li> <li>• علمی - کاربردی عمران (نگهداری و بهره‌برداری از سد و شبکه)</li> <li>• مهندسی فناوری عمران - سد و شبکه</li> <li>• علمی کاربردی عمران - سد و شبکه</li> <li>• علمی - کاربردی عمران (سد و شبکه)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی علمی - کاربردی عمران (بهره‌برداری از سد و شبکه / سد و شبکه)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران - نگهداری و بهره‌برداری سد و شبکه</li> <li>• عمران - سد و شبکه</li> <li>• مهندسی فناوری عمران - سد و شبکه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علمی - کاربردی عمران (نگهداری و بهره‌برداری از سد و شبکه / سد و شبکه)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی آب</li> <li>• مهندسی فناوری منابع آب های سطحی</li> <li>• مهندسی تکنولوژی آب - آبهای سطحی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی آب - آبهای سطحی - علمی کاربردی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری کنترل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی کنترل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک (کلیه گرایش ها)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک (ساخت و تولید)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک در طراحی جامدات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک (طراحی جامدات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - فناوری اطلاعات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات (فناوری اطلاعات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت اطلاعات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات (امنیت اطلاعات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT با</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (سیستم‌های</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
تحت شبکه	گرایش سیستم‌های تحت شبکه
• تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (مدیریت ICT)	• مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT
• مهندسی تکنولوژی عمران (ساختمان‌های آبی)	• مهندسی عمران - ساختمان‌های آبی
• تکنولوژی تولیدات گیاهی	• مهندسی تولیدات گیاهی گرایش باغبانی • مهندسی تولیدات گیاهی گرایش زراعت • مهندسی تولیدات گیاهی
• مهندسی کشاورزی گرایش باغبانی	• مهندسی فناوری باغبانی - گل و گیاهان زینتی • مهندسی فناوری باغبانی - گیاهان دارویی و معطر • مهندسی کشاورزی - علوم باغبانی • مهندسی کشاورزی - علوم باغبانی گرایش تولیدات گلخانه‌ای
• مهندسی کشاورزی گرایش گیاه پزشکی	• مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی • مهندسی فناوری گیاه پزشکی - مدیریت تلفیقی آفات • مدیریت تلفیقی آفات • گیاه پزشکی
• علمی کاربردی پرورش گل و گیاه زینتی	• مهندسی فناوری باغبانی - گل و گیاهان زینتی • تولید و پرورش گل و گیاهان زینتی
• علمی کاربردی مدیریت تلفیقی آفات	• مهندسی فناوری گیاهپزشکی - مدیریت تلفیقی آفات • مدیریت تلفیقی آفات
• مهندسی تکنولوژی گیاه پزشکی	• مهندسی کشاورزی - گیاه پزشکی • مهندسی فناوری گیاهپزشکی - مدیریت تلفیقی آفات • مدیریت تلفیقی آفات • گیاه پزشکی • مهندسی کشاورزی - گیاهپزشکی
• چوب شناسی و صنایع چوب	• مهندسی منابع طبیعی - چوب شناسی • صنایع چوب
• مهندسی سازه‌های چوبی	• مهندسی تکنولوژی صنایع چوب و کاغذ - سازه‌های چوبی • سازه‌های چوبی • مهندسی تکنولوژی صنایع چوب و کاغذ • مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ گرایش طراحی سازه‌های چوبی • مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع میلمان • مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع خمیر و کاغذ • مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع فرآورده‌های مرکب چوب • مهندسی منابع طبیعی - مهندسی چوب و کاغذ • مهندسی چوب و کاغذ • علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش صنایع چوب • علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش خمیر و کاغذ • علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش بیولوژی و حفاظت چوب
• مهندسی سازه‌های چوبی	• مهندسی سازه‌های چوبی
• مهندسی تکنولوژی صنایع چوب و کاغذ	• مهندسی تکنولوژی صنایع چوب و کاغذ - سازه‌های چوبی

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ گرایش حفاظت و اصلاح چوب</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ گرایش طراحی سازهای چوبی</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع میلمان</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع خمیر و کاغذ</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ گرایش صنایع فرآورده‌های مرکب چوب</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی-مهندسی چوب و کاغذ</li> <li>• مهندسی چوب و کاغذ</li> <li>• علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش صنایع چوب</li> <li>• علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش خمیر و کاغذ</li> <li>• علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش بیولوژی و حفاظت چوب</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی صنایع چوب و کاغذ - صنایع چوب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی صنایع چوب گرایش صنایع چوب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش صنایع چوب</li> <li>• مهندسی منابع طبیعی -علوم و صنایع چوب و کاغذ گرایش صنایع چوب</li> <li>• مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• صنایع چوب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری دامپروری- پرورش اسب</li> <li>• مهندسی فناوری دامپروری- تولید و فرآوری محصولات زنبور عسل</li> <li>• مهندسی فناوری دامپروری- پرورش صنعتی گاو</li> <li>• مهندسی فناوری دامپروری- پرورش صنعتی طیور</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دامپروری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی -علوم و صنایع غذایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی صنایع غذایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - مکانیک ماشین های کشاورزی</li> <li>• مهندسی مکانیک بیوسیستم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ماشینهای کشاورزی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ماشین‌های کشاورزی</li> <li>• مهندسی فناوری ماشین آلات کشاورزی- مکانیزاسیون زراعی و باغی</li> <li>• مهندسی فناوری ماشین‌های کشاورزی - ساخت و تولید ماشین‌های زراعی و باغی</li> <li>• مهندسی فناوری ماشین‌های کشاورزی - ساخت و تولید ماشین‌های آبیاری</li> <li>• مهندسی کشاورزی - مکانیک ماشین های کشاورزی</li> <li>• مهندسی مکانیک بیوسیستم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی ماشین‌های کشاورزی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری زراعت-تولید پنبه</li> <li>• مهندسی فناوری زراعت-تولید ذرت</li> <li>• مهندسی فناوری زراعت - تولید دانه‌های روغنی</li> <li>• مهندسی فناوری زراعت - تولید برنج</li> <li>• زراعت برنج</li> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش اصلاح نباتات</li> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت</li> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات</li> <li>• زراعت و اصلاح نباتات با گرایش زراعت</li> <li>• زراعت و اصلاح نباتات با گرایش اصلاح نباتات</li> <li>• مهندسی کشاورزی گرایش زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش اصلاح</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
	<ul style="list-style-type: none"> <li>نباتات</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی گرایش زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری زراعت-تولید پنبه</li> <li>مهندسی فناوری زراعت-تولید ذرت</li> <li>مهندسی فناوری زراعت - تولید دانه های روغنی</li> <li>مهندسی فناوری زراعت - تولید برنج</li> <li>زراعت برنج</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش اصلاح نباتات</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تولید و بهره برداری گیاهان داروئی و معطر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری باغبانی- گیاهان دارویی و معطر</li> <li>علمی کاربردی تولید و بهره برداری گیاهان داروئی و معطر</li> <li>مهندسی فناوری گیاهان دارویی و معطر</li> <li>تولید و بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر</li> <li>مهندسی تولیدات گیاهی - گیاهان داروئی و معطر</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم دامی (دام)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی تولیدات دامی</li> <li>مهندسی کشاورزی - علوم دامی گرایش دام</li> <li>مهندسی کشاورزی - علوم دامی گرایش طیور</li> <li>مهندسی کشاورزی- علوم دامی گرایش نشخوار کنندگان</li> <li>مهندسی کشاورزی- علوم دامی گرایش غیر نشخوار کنندگان</li> <li>مهندسی کشاورزی - علوم دامی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>اقتصاد کشاورزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ترویج و آموزش کشاورزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش علوم دامی</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش پزشکی</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش ماشینهای کشاورزی</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش باغبانی</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت و اصلاح نباتات</li> <li>مهندسی کشاورزی- ترویج و آموزش کشاورزی گرایش خاکشناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مرتعداری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری منابع طبیعی - آبخیزداری</li> <li>مهندسی منابع طبیعی- مرتع و آبخیزداری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مرتع و آبخیزداری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری منابع طبیعی- آبخیزداری</li> <li>آبخیزداری گرایش فرسایش و رسوب</li> <li>مهندسی منابع طبیعی-مرتع و آبخیزداری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری منابع آبهای زیرزمینی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی تکنولوژی آب - آبهای زیرزمینی</li> </ul>



مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری منابع آبهای سطحی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تکنولوژی آب - آبهای سطحی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری شبکه‌های آبیاری و زهکشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری آبیاری - شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>• بهره برداری و نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و مهندسی آب (آبیاری و زهکشی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و مهندسی آب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی (آب)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - آب</li> <li>• مهندسی کشاورزی - آب گرایش آبیاری زهکشی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - آب گرایش سازه های آبی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - آب گرایش منابع آب</li> <li>• علوم و مهندسی آب</li> <li>• علوم و مهندسی آب (آبیاری و زهکشی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقال آب - مهندسی بهره برداری و نگهداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی - علمی کاربردی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری آبیاری - شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>• بهره برداری و نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>• انتقال آب گرایش بهره برداری و نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• طراحی و دوخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• طراحی و تکنولوژی دوخت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تکنولوژی طراحی و دوخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• طراحی و تکنولوژی دوخت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری و شهرسازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری</li> <li>• مهندسی شهرسازی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• معماری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تصویر سازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• کارشناسی حرفه ای سینما - تصویر سازی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری امور مالی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیای کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیای سیاسی (آمایش و مدیریت سیاسی فضا)</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی روستایی</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی شهری</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی منطقه ای</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری</li> <li>• جغرافیای فرهنگی (برنامه ریزی فرهنگی)</li> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> <li>• جغرافیای نظامی (مطالعات دفاعی و امنیتی)</li> <li>• آب و هواشناسی</li> <li>• ژئومورفولوژی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تربیت بدنی و علوم ورزشی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم ورزشی</li> <li>• علوم ورزشی همه گرایش ها</li> <li>• مربیگری ورزشی همه گرایش ها</li> <li>• مربیگری ورزشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• معلم تربیت بدنی و علوم ورزشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آموزش تربیت بدنی همه گرایش ها</li> <li>• تربیت دبیر تربیت بدنی و علوم ورزشی</li> <li>• دبیری تربیت بدنی و علوم ورزشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• دبیری تاریخ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاریخ گرایش دبیری</li> <li>• آموزش تاریخ</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیای نظامی (مطالعات دفاعی و امنیتی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیا</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• برنامه ریزی اجتماعی و تعاون</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی (دبیری علوم اجتماعی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آموزش علوم اجتماعی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه ریزی اجتماعی و تعاون</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اجتماعی (تعاون و رفاه اجتماعی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم ارتباطات اجتماعی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اجتماعی (ارتباطات اجتماعی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>جامعه شناسی</li> <li>معارف اسلامی با گرایش معارف اسلامی و جامعه شناسی</li> <li>علوم اسلامی گرایش جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>جامعه شناسی</li> <li>معارف اسلامی با گرایش معارف اسلامی و جامعه شناسی</li> <li>علوم اسلامی گرایش جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اجتماعی (جامعه‌شناسی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مردم شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم اجتماعی (مردم شناسی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش علوم اجتماعی</li> <li>علوم اجتماعی گرایش دبیری علوم اجتماعی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری علوم اجتماعی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>معارف اسلامی با گرایش معارف اسلامی و جامعه شناسی</li> <li>علوم اسلامی گرایش جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>جامعه شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>معارف اسلامی گرایش معارف اسلامی و جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>معارف اسلامی و جامعه شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روابط عمومی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم ارتباطات اجتماعی (روابط عمومی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی-زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی-زراعت و اصلاح نباتات(زراعت)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زراعت و اصلاح نباتات گرایش اصلاح نباتات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی-زراعت و اصلاح نباتات(اصلاح نباتات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>حقوق محیط زیست</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت محیط زیست گرایش حقوق محیط زیست</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم قرآن و حدیث</li> <li>فقه و مبانی حقوق اسلامی</li> <li>فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>تاریخ تمدن و ملل اسلامی</li> <li>ادیان و عرفان</li> <li>علوم اسلامی - فقه و مبانی حقوق اسلامی</li> <li>علوم اسلامی - فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>علوم دینی و معارف اسلامی</li> <li>فقه و حقوق اسلامی</li> <li>فقه و حقوق مذاهب اسلامی</li> <li>فقه و معارف اسلامی</li> <li>فلسفه و عرفان اسلامی</li> <li>معارف اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الهیات و معارف اسلامی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی محض</li> <li>شیمی کاربردی</li> <li>آموزش شیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی آبیاری</li> <li>مهندسی فناوری آبیاری- شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>مهندسی فناوری آبیاری- توزیع و مصرف آب کشاورزی</li> <li>بهره برداری و نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>توزیع و مصرف آب کشاورزی</li> <li>مهندسی کشاورزی- آب گرایش سازه های آبی</li> <li>مهندسی کشاورزی- آب گرایش آبیاری زهکشی</li> <li>مهندسی کشاورزی- آب گرایش منابع آب</li> <li>مهندسی کشاورزی - آب</li> <li>علوم و مهندسی آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی آب-آبهای زیرزمینی-علمی کاربردی، مهندسی آب-آب‌های سطحی-علمی کاربردی، انتقال آب- مهندسی بهره‌برداری و نگهداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی-علمی کاربردی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تاریخ اسلام</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تاریخ کلیه گرایش‌ها</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تربیت دبیر جغرافیا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دبیری جغرافیا</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد</li> <li>• اقتصاد اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اقتصادی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جامعه شناسی</li> <li>• مردم شناسی</li> <li>• تعاون و رفاه اجتماعی</li> <li>• مددکاری اجتماعی</li> <li>• علوم ارتباطات اجتماعی</li> <li>• برنامه ریزی اجتماعی و تعاون</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی (همه گرایش‌ها)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فقه و حقوق اسلامی</li> <li>• فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>• فلسفه و حکمت اسلامی</li> <li>• ادیان و عرفان</li> <li>• تاریخ تمدن و ملل اسلامی</li> <li>• تاریخ فرهنگ و تمدن ملل اسلامی</li> <li>• الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش علوم قرآن و حدیث، الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>• الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش فقه و مبانی حقوق اسلامی</li> <li>• تفسیر قرآن مجید</li> <li>• علوم قرآنی</li> <li>• علوم قرآن مجید</li> <li>• فنون قرائت</li> <li>• تلاوت و کتابت قرآن مجید</li> <li>• علوم و معارف قرآن</li> <li>• معارف قرآن مجید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الهیات و معارف اسلامی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• شیمی محض</li> <li>• شیمی کاربردی</li> <li>• آموزش شیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• شیمی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی آبیاری</li> <li>• مهندسی فناوری آبیاری- شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>• مهندسی فناوری آبیاری- توزیع و مصرف آب کشاورزی</li> <li>• بهره برداری و نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی</li> <li>• توزیع و مصرف آب کشاورزی</li> <li>• مهندسی کشاورزی- آب گرایش سازه های آبی</li> <li>• مهندسی کشاورزی- آب گرایش آبیاری زهکشی</li> <li>• مهندسی کشاورزی- آب گرایش منابع آب</li> <li>• مهندسی کشاورزی - آب</li> <li>• علوم و مهندسی آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی آب- آبهای زیرزمینی- علمی کاربردی، مهندسی آب-آب‌های سطحی-علمی کاربردی-انتقال آب- مهندسی بهره‌برداری و نگهداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی-علمی کاربردی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تربیت دبیر جغرافیا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دبیری جغرافیا</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد</li> <li>• اقتصاد اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اقتصادی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی (همه گرایش‌ها)</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مردم شناسی</li> <li>• تعاون و رفاه اجتماعی</li> <li>• مددکاری اجتماعی</li> <li>• علوم ارتباطات اجتماعی</li> <li>• برنامه ریزی اجتماعی و تعاون</li> </ul>	

### ۱-۳- مقطع کارشناسی ارشد:

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• روان شناسی صنعتی و سازمان</li> <li>• روانشناسی اسلامی گرایش روان شناسی مثبت گرا</li> <li>• روان شناسی بالینی</li> <li>• روانشناسی بالینی کودک و نوجوان</li> <li>• روانشناسی خانواده درمانی</li> <li>• روان شناسی شخصیت</li> <li>• روانشناسی عمومی</li> <li>• روان شناسی ورزشی</li> <li>• سنجش و اندازه گیری</li> <li>• علوم شناختی گرایش روانشناسی شناختی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• روان‌شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• آموزش بزرگسالان</li> <li>• آموزش و بهسازی منابع انسانی</li> <li>• ارزشیابی آموزشی</li> <li>• تحقیقات آموزشی</li> <li>• تکنولوژی آموزشی</li> <li>• فلسفه تعلیم و تربیت گرایش آموزش فلسفه به کودکان و نوجوانان</li> <li>• تاریخ فلسفه آموزش و پرورش و برنامه ریزی</li> <li>• برنامه ریزی آموزشی</li> <li>• برنامه ریزی درسی</li> <li>• مدیریت آموزشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم تربیتی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اخلاق اسلامی- فلسفه اخلاق</li> <li>• علوم اسلامی- فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>• علوم فلسفی</li> <li>• فلسفه</li> <li>• فلسفه اسلامی</li> <li>• فلسفه دین</li> <li>• فلسفه علم</li> <li>• فلسفه علوم اجتماعی</li> <li>• فلسفه معاصر</li> <li>• فلسفه منطق</li> <li>• منطق</li> <li>• فلسفه هنر</li> <li>• فلسفه و حکمت اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• فلسفه کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش ابتدایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آموزش ابتدایی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی (گرایش‌های آموزش و پرورش پیش از دبستان و دبستان - روانشناسی تربیتی - مشاوره و راهنمای تحصیلی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش و پرورش تطبیقی</li> <li>علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش ابتدایی</li> <li>علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش روانشناسی تربیتی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی تربیتی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی (گرایش مشاوره و راهنمای تحصیلی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره گرایش تحصیلی (مدرسه)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه ریزی درسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش برنامه ریزی درسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>فلسفه تعلیم و تربیت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>فلسفه تعلیم و تربیت گرایش آموزش فلسفه به کودکان و نوجوانان</li> <li>تعلیم و تربیت ارزشها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره و راهنمایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مشاوره گرایش مدرسه</li> <li>مشاوره گرایش شغلی</li> <li>مشاوره گرایش خانواده</li> <li>مشاوره گرایش توانبخشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روانشناسی تربیتی گرایش کودکان استثنایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>روان شناسی تربیتی</li> <li>روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات مقاومت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات پایداری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات تطبیقی (عربی-فارسی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات تطبیقی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری زبان انگلیسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تربیت دبیر زبان انگلیسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان انگلیسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات انگلیسی</li> <li>مترجمی زبان انگلیسی</li> <li>آموزش زبان انگلیسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات عرب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات عربی</li> <li>آموزش زبان عربی</li> <li>ادبیات عربی</li> <li>مترجمی زبان عربی</li> <li>زبان و ادبیات عربی ویژه عرب زبانها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ادبیات عرب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ادبیات عربی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت اجرایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت Mba</li> <li>مدیریت کسب و کار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه ریزی درسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش برنامه ریزی درسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش آموزش و بهسازی منابع انسانی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش و بهسازی منابع انسانی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت دولتی و سیاستگذاری عمومی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت سیاستگذاری عمومی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه‌ریزی آموزشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی - برنامه ریزی آموزشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت دولتی با گرایش (مدیریت مالی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>بودجه و مالیه عمومی</li> <li>مدیریت دولتی گرایش بودجه و مالیه عمومی</li> <li>مدیریت دولتی (مدیریت مالی دولتی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت پروژه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت صنعتی (مالی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت مالی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی - آب شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی آب زمین شناسی</li> <li>آب شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی - فسیل شناسی و چینه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>چینه نگاری و دیرینه شناسی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش چینه نگاری و دیرینه شناسی</li> <li>فسیل شناسی و چینه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی-سنگ شناسی رسوبی و رسوب شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش رسوب شناسی و سنگ های رسوبی</li> <li>علوم زمین گرایش رسوب شناسی و سنگ های رسوبی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش تکتونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین ساخت (تکتونیک)</li> <li>علوم زمین گرایش زمین ساخت</li> <li>علوم زمین شناسی گرایش تکتونیک</li> <li>علوم زمین گرایش زمین ساخت(تکتونیک)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی- تکتونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی مهندسی</li> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی</li> <li>زمین شناسی مهندسی</li> <li>علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی- زمین شناسی مهندسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی اقتصادی</li> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی- زمین شناسی اقتصادی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی- زمین شناسی نفت</li> <li>زمین شناسی نفت</li> <li>علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی نفت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش پترولوژی</li> <li>علوم زمین شناسی گرایش پترولوژی</li> <li>پترولوژی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین شناسی- پترولوژی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی</li> <li>علوم زمین شناسی گرایش سنجش از دور زمین شناختی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>سنجش از دور زمین شناختی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی زیست محیطی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی زیست محیطی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شیمی</li> <li>علوم زمین گرایش زمین شیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی زیست شیمی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا گرایش کنترل و ناوبری</li> <li>مهندسی دریا گرایش هیدرودینامیک و جلوبری</li> <li>مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی</li> <li>مهندسی مکانیک گرایش دریا</li> <li>دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی</li> <li>دریانوردی -بندر و کشتیرانی</li> <li>دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی</li> <li>مهندسی سازه های دریایی</li> <li>مهندسی عمران گرایش مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی</li> <li>سازه کشتی</li> <li>معماری کشتی گرایش سازه کشتی</li> <li>معماری کشتی گرایش هیدرومکانیک کشتی</li> <li>مهندسی ساخت در صنایع دریایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا و کشتی سازی</li> <li>مهندسی مکانیک کشتی</li> <li>مهندسی دریا گرایش دریانوردی</li> <li>مهندسی دریا گرایش کشتی سازی</li> <li>مهندسی دریانوردی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی دریا گرایش کنترل و ناوبری</li> <li>مهندسی مکانیک گرایش دریا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ناوبری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش ریاضی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دبیری ریاضی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ریاضی محض کلیه گرایش ها</li> <li>ریاضی کاربردی کلیه گرایش ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ریاضی کلیه گرایش ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آمار گرایش آمار اقتصادی و اجتماعی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آمار کلیه گرایش ها</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• آمار گرایش آمار ریاضی</li> <li>• آمار ریاضی</li> <li>• آمار اقتصادی</li> <li>• آمار اجتماعی و اقتصادی</li> <li>• آمار رسمی</li> <li>• آمار بیمه</li> <li>• بیم سنجی</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• بیم سنجی</li> <li>• آمار بیمه (اکچوئری)</li> <li>• علوم محاسبات و برنامه ریزی بیمه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آمار بیمه</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• زیست شناسی - میکروبیولوژی</li> <li>• میکروبیولوژی</li> <li>• میکروبیولوژی گرایش زیست شناسی میکروب های بیماریزا</li> <li>• میکروبیولوژی گرایش میکروبیولوژی</li> <li>• میکروبیولوژی گرایش بیوسستماتیک و بوم شناسی</li> <li>• میکروبیولوژی گرایش میکروبیولوژی محیطی</li> <li>• زیست شناسی - ژنتیک</li> <li>• ژنتیک</li> <li>• زیست زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش زیست شناسی تکوینی</li> <li>• زیست زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی</li> <li>• زیست زیست شناسی - علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی گیاه</li> <li>• علوم گیاهی گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی</li> <li>• علوم گیاهی گرایش سیستماتیک و بوم شناسی</li> <li>• علوم گیاهی گرایش فیزیولوژی</li> <li>• زیست شناسی گیاهی گرایش سلولی و تکوینی</li> <li>• زیست شناسی گیاهی گرایش سیستماتیک و بوم شناسی</li> <li>• زیست شناسی گیاهی گرایش فیزیولوژی</li> <li>• زیست شناسی - علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی تکوینی</li> <li>• زیست شناسی - علوم جانوری گرایش بیوسستماتیک جانوری</li> <li>• زیست شناسی - علوم جانوری گرایش فیزیولوژی جانوری</li> <li>• علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی</li> <li>• علوم جانوری گرایش بیوسستماتیک</li> <li>• علوم جانوری گرایش فیزیولوژی</li> <li>• زیست شناسی جانوری گرایش سلولی و تکوینی</li> <li>• زیست شناسی جانوری گرایش بیوسستماتیک</li> <li>• زیست شناسی جانوری گرایش فیزیولوژی</li> <li>• علوم جانوری گرایش بافت شناسی و جنین شناسی</li> <li>• علوم جانوری گرایش بافت شناسی آبزیان</li> <li>• علوم جانوری گرایش زیست شناسی سلولی و تکوینی</li> <li>• زیست شناسی جانوری گرایش سلولی و تکوینی</li> <li>• زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی</li> <li>• زیست شناسی سلولی و مولکولی</li> <li>• زیست شناسی - بیوشیمی</li> <li>• بیوشیمی</li> <li>• زیست شناسی - بیوفیزیک</li> <li>• بیوفیزیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زیست شناسی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• زیست شناسی - میکروبیولوژی</li> <li>• علوم و فناوری های میکربی گرایش تولید فرآورده های</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• میکروبیولوژی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیستی</li> <li>علوم و فناوری های میکربی گرایش تولید کنترل کیفی میکربی</li> <li>علوم و فناوری های میکربی گرایش کاربردهای زیست محیطی</li> <li>بیوسیستماتیک و اکولوژی میکروبی گرایش باکتری ها</li> <li>بیوسیستماتیک و اکولوژی میکروبی گرایش آرکیها</li> <li>بیوسیستماتیک و اکولوژی میکروبی گرایش قارچ ها</li> <li>میکروبیولوژی گرایش زیست شناسی میکروب های بیماریزا</li> <li>میکروبیولوژی گرایش میکروبیولوژی</li> <li>میکروبیولوژی گرایش بیوسیستماتیک و بوم شناسی</li> <li>میکروبیولوژی گرایش میکروبیولوژی محیطی</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش زیست شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دیبری زیست شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش شیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دیبری شیمی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی آلی</li> <li>شیمی تجزیه</li> <li>شیمی کاربردی</li> <li>شیمی فیزیک</li> <li>شیمی گرایش شیمی معدنی</li> <li>شیمی معدنی</li> <li>شیمی کاتالیست</li> <li>شیمی دارویی</li> <li>شیمی (با رویکرد تخصصی شیمی مواد پر انرژی)</li> <li>شیمی پلیمر</li> <li>شیمی دریا</li> <li>اقیانوس شناسی شیمیایی (شیمی دریا)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>شیمی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش فیزیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دیبری فیزیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ژئوالکترونیک</li> <li>ژئومغناطیس</li> <li>گرانی سنجی</li> <li>زلزله شناسی</li> <li>لرزه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ژئوفیزیک کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زیست شناسی - بیوشیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>بیوشیمی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین‌شناختی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>سنجش از دور زمین‌شناختی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت</li> <li>مهندسی برق - قدرت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق گرایش قدرت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی خودرو گرایش قوای محرکه خودرو</li> <li>مهندسی خودرو گرایش سازه و بدنه خودرو</li> <li>مهندسی خودرو گرایش طراحی سیستم های دینامیکی خودرو</li> <li>مهندسی خودرو گرایش الکترونیک و برق خودرو</li> <li>مهندسی خودرو گرایش مواد و روش های پیشرفته ساخت و تولید خودرو</li> <li>مهندسی خودرو گرایش نگاه داشت و بازیافت خودرو</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مکانیک خودرو</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی مخابرات</li> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم</li> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات نوری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات</li> </ul>



مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد گرایش جوشکاری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی و مواد گرایش جوشکاری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری جوش</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک گرایش جوش</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی گرایش انتخاب و شناسایی مواد</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی متالورژی با گرایش انتخاب و شناسایی مواد مهندسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ساخت و تولید</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مواد و متالورژی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش برنامه ریزی حمل و نقل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش حمل و نقل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت و ساخت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت و ساخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندس برق گرایش کنترل</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کنترل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش الکترونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق -الکترونیک</li> <li>• مهندسی برق گرایش مدارهای مجتمع الکترونیک</li> <li>• مهندسی برق گرایش افزاره های میکرو</li> <li>• مهندسی برق گرایش نانو الکترونیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش سازه</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی سازه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش خاک و پی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی خاک و پی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش خاک و پی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش خاک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت و ساخت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت و ساخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت و ساخت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی مدیریت و ساخت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش زلزله</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی زلزله</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش زلزله</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش سازه های هیدرولیکی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش آب و سازه های هیدرولیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سازه های هیدرولیکی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش راه و ترابری و ترافیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش راه و ترابری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش راه و ترابری و ترافیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی راه و ترابری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش شبکه های کامپیوتری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی IT گرایش شبکه های کامپیوتری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش سیستم های الکترونیک دیجیتال</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش سیستم های دیجیتال</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیک</li> <li>• مهندسی هوش مصنوعی /هوش مصنوعی و رباتیک</li> <li>• هوش مصنوعی و رباتیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی هوش مصنوعی و رباتیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش های (مهندسی آب، سازه، ژئودزی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی آب</li> <li>• مهندسی سازه</li> <li>• مهندسی عمران -ژئودزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش (سازه، مهندسی آب)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش سازه</li> <li>• مهندسی عمران گرایش مدیریت منابع آب</li> <li>• مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی</li> <li>• مهندسی سازه و مهندسی آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش های ( نقشه برداری ، سیستم های اطلاعات جغرافیایی ، سنچس از دور ، ژئودزی )</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (GIS) ژئودزی</li> <li>• مهندسی سنچس از دور</li> <li>• مهندسی نقشه برداری گرایش های سیستم اطلاعات مکانی</li> <li>• سنچس از دور</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی عمران گرایش های ( نقشه برداری ، سیستم های اطلاعات جغرافیایی ، سنچس از دور GIS ، ژئودزی )</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>الگوریتم‌ها و محاسبات</li> <li>معماری سیستم‌های کامپیوتری</li> <li>معماری کامپیوتر</li> <li>مهندسی هوش مصنوعی</li> <li>هوش مصنوعی و رباتیک</li> <li>مهندسی نرم افزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کامپیوتر</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران گرایش سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>عمران - مهندسی GIS</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>فتوگرامتری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی</li> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - ژئودزی (هیدروگرافی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم‌های اطلاعات مکانی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - ژئودزی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - فتوگرامتری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم‌های کامپیوتری</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه‌های کامپیوتری</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیک</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش بیوانفورماتیک</li> <li>الگوریتم‌ها و محاسبات</li> <li>معماری سیستم‌های کامپیوتری</li> <li>معماری کامپیوتر</li> <li>مهندسی هوش مصنوعی</li> <li>هوش مصنوعی و رباتیک</li> <li>مهندسی نرم افزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش (نرم افزار، معماری سیستم‌های کامپیوتر، سیستم‌های نرم افزاری و الگوریتم و محاسبات)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>کامپیوتر - نرم افزار</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی صنایع - مدیریت سیستم و بهره‌وری</li> <li>مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی صنایع (تحلیل سیستم‌ها، مدیریت سیستم و بهره‌وری و مدیریت سیستمها)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم‌های اطلاعات مکانی</li> <li>مهندسی عمران گرایش سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی نقشه برداری - سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی GIS</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران گرایش سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>عمران - مهندسی GIS</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب</li> <li>مهندسی عمران گرایش آب و سازه‌های هیدرولیکی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران - مهندسی آب (منابع آب / مدیریت منابع آب / مدیریت منابع آب / هیدرولیک)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی صنایع - مدیریت سیستم و بهره‌وری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی صنایع گرایش (مدیریت سیستم و بهره‌وری)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>سازه‌های هیدرولیکی</li> <li>مهندسی آب</li> <li>مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی</li> <li>مهندسی عمران گرایش رودخانه</li> <li>مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت منابع آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران - مهندسی آب (رودخانه / منابع آب / آب‌های زیرزمینی / مدیریت منابع آب / هیدرولیک)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق - الکترونیک</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی الکترونیک</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کنترل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق - کنترل (سیستم)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران - مهندسی سنجش از دور</li> <li>مهندسی عمران گرایش سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی عمران سنجش از دور / مهندسی سنجش از دور / سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی / مهندسی سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی کشاورزی - اصلاح نباتات</li> <li>مهندسی کشاورزی - زراعت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی گرایش اصلاح گیاهان باغبانی</li> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی گرایش تولید محصولات باغبانی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی گرایش باغبانی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم باغبانی با کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی گرایش زراعت و اصلاح نباتات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - اصلاح نباتات</li> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• چوب شناسی و صنایع چوب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی - چوب شناسی و صنایع چوب</li> <li>• صنایع چوب</li> <li>• مهندسی صنایع چوب گرایش صنایع چوب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سازه‌های چوبی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی - فرآورده‌های چند سازه چوب</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• دامپروری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم دامی گرایش مدیریت دامپروری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی علوم دامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم دامی با کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی صنایع غذایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی با کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی علوم و صنایع غذایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و مهندسی صنایع غذایی با کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی ماشینهای کشاورزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - مکانیک ماشین‌های کشاورزی</li> <li>• مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش طراحی و ساخت</li> <li>• مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش انرژی‌های تجدید پذیر</li> <li>• مهندسی مکانیک بیوسیستم گرایش فناوری پس از برداشت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی با گرایش (تولید محصولات باغبانی)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی گرایش اصلاح گیاهان باغبانی</li> <li>• مهندسی تولیدات گیاهی گرایش تولید محصولات باغبانی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• زراعت</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - زراعت</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم دامی (تغذیه دام)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم دامی گرایش تغذیه دام</li> <li>• مهندسی کشاورزی - علوم دامی گرایش نشخوارکنندگان</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد کشاورزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی گرایش تولید و بازاریابی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی</li> <li>• اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی</li> <li>• اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی</li> <li>• اقتصاد کشاورزی گرایش بازاریابی محصولات کشاورزی</li> <li>• اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ترویج و آموزش کشاورزی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش ترویج کشاورزی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش آموزش کشاورزی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش ترویج کشاورزی</li> <li>• آموزش کشاورزی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی (مرتج داری)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی - مرتعداری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• آبیاری و زهکشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - آبیاری و زهکشی</li> <li>• مهندسی آبیاری و زهکشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی (آبیاری و زهکشی) / مهندسی آبیاری و زهکشی / سازه‌های آبی / مهندسی سازه‌های آبی / مهندسی منابع آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - مهندسی منابع آب</li> <li>• مهندسی کشاورزی - آبیاری و زهکشی</li> <li>• مهندسی کشاورزی - سازه‌های آبی</li> <li>• مهندسی آبیاری و زهکشی</li> <li>• مهندسی منابع آب</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی سازه های آبی</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی کشاورزی - محیط زیست گرایش آلودگی های محیط زیست</li> <li>• علوم و مهندسی محیط زیست گرایش آلودگی محیط زیست</li> <li>• مهندسی محیط زیست منابع طبیعی گرایش آلودگی های محیط زیست</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و مهندسی محیط‌زیست (آلودگی محیط‌زیست)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• طراحی پارچه و لباس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• طراحی لباس</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• معماری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری منظر</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• معماری منظر</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری مدیریت</li> <li>• حسابداری بخش عمومی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری (کلیه گرایشها)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیای نظامی</li> <li>• جغرافیای زیستی</li> <li>• جغرافیای پزشکی</li> <li>• جغرافیا و دفاع مقدس</li> <li>• آب و هواشناسی گرایش سینوپتیک</li> <li>• آب و هواشناسی گرایش تغییر اقلیم</li> <li>• آب و هواشناسی گرایش آب و هواشناسی محیطی</li> <li>• ژئومورفولوژی گرایش ژئومورفولوژی نظری</li> <li>• ژئومورفولوژی گرایش ژئومورفولوژی و آمایش محیط</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی شهری گرایش آمایش شهری</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی شهری گرایش محیط زیست شهری</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی شهری گرایش برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی شهری گرایش کاربری اراضی و ممیزی املاک</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی روستایی گرایش توسعه اقتصاد روستایی</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی روستایی گرایش برنامه ریزی کالبدی_ فضایی</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی روستایی گرایش مدیریت توسعه پایدار روستایی</li> <li>• برنامه ریزی آمایش سرزمین</li> <li>• جغرافیای سیاسی</li> <li>• طبیعت گردی</li> <li>• جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافیا (کلیه گرایشها)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابر س</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابر س</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مخاطرات محیطی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مخاطرات محیطی (انسانی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مردم شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی گرایش مردم شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جامعه شناسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی گرایش جامعه شناسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابر س</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری (حسابر س)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ژئومورفولوژی گرایش ژئومورفولوژی نظری</li> <li>• ژئومورفولوژی گرایش ژئومورفولوژی و آمایش</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ژئومورفولوژی (برنامه‌ریزی محیطی/هیدروژئومورفولوژی در برنامه‌ریزی محیطی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی، سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (مطالعات آب و</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش سنجش از دور</li> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش مطالعات دفاعی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• خاک/منابع آب و خاک/سنجش از دور زمین‌شناختی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ارتباطات فرهنگی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• فرهنگ و ارتباطات</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• برنامه‌ریزی امور فرهنگی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• امور فرهنگی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم ارتباطات اجتماعی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اجتماعی(ارتباطات اجتماعی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مالی با همه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حسابداری و امور مالی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اقتصاد اسلامی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم اقتصادی گرایش برنامه‌ریزی سیستم‌های اقتصادی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• برنامه ریزی سیستم‌های اقتصادی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• روزنامه نگاری رادیو و تلویزیون</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• روزنامه نگاری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• روزنامه نگاری</li> <li>• روزنامه نگاری رادیو و تلویزیون</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم ارتباطات اجتماعی (روزنامه نگاری، روابط عمومی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فیزیولوژی ورزشی با کلیه گرایش‌ها</li> <li>• یومکانیک ورزشی</li> <li>• رفتار حرکتی گرایش رشد حرکتی</li> <li>• رفتار حرکتی گرایش یادگیری و کنترل حرکتی</li> <li>• رفتار حرکتی گرایش آموزش تربیت بدنی</li> <li>• آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی گرایش حرکات اصلاحی</li> <li>• آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی گرایش امدادگر ورزشی</li> <li>• آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی گرایش تربیت بدنی ویژه</li> <li>• روانشناسی ورزشی</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت بازاریابی در ورزش</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت اماکن و تاسیسات ورزشی</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت اوقات فراغت ورزش‌های تفریحی</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت راهبردی در سازمانهای ورزشی</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت رسانه های ورزشی</li> <li>• مدیریت ورزشی گرایش مدیریت رویدادهای ورزشی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تربیت بدنی و علوم ورزشی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاریخ گرایش مطالعات خلیج فارس</li> <li>• تاریخ گرایش مطالعات آسیای مرکزی و قفقاز</li> <li>• تاریخ گرایش اسناد و مدارک آرشیوی و نسخه شناسی</li> <li>• تاریخ گرایش تاریخ ایران باستان</li> <li>• تاریخ گرایش تاریخ عمومی جهان</li> <li>• تاریخ گرایش تاریخ اسلام</li> <li>• تاریخ ایران اسلامی</li> <li>• تاریخ اهل بیت</li> <li>• تاریخ علم گرایش ریاضی در جهان اسلام</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاریخ</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>تاریخ علم گرایش نجوم در جهان اسلام</li> <li>تاریخ علم گرایش فیزیک و فناوری در جهان اسلام</li> <li>تاریخ علم گرایش طب و داروسازی در جهان اسلام</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>بافت شناسی دامپزشکی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>دامپزشکی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>روان شناسی و آموزش کودکان استثنایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم تربیتی گرایش استثنایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات پایداری</li> <li>ادبیات پایداری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زبان و ادبیات فارسی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت کسب و کار همه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت MBA همه گرایش‌ها</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بیمه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت بیمه</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی شیمی گرایش پلیمر</li> <li>مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست</li> <li>مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش صنایع شیمیایی معدنی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایند</li> <li>مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش فرآوری و انتقال گاز</li> <li>مهندسی شیمی گرایش محیط زیست</li> <li>مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل</li> <li>مهندسی شیمی گرایش نانو فناوری</li> <li>مهندسی شیمی گرایش داروسازی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش بیوتکنولوژی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش زیست پزشکی</li> <li>مهندسی انرژی</li> <li>مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی شیمی (محیط زیست / مهندسی محیط زیست / بیوتکنولوژی / پیشرفته)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فناوری اطلاعات با گرایش‌های طراحی و تولید نرم افزار، مهندسی مخابرات امن، مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی، امنیت اطلاعات، تجارت الکترونیکی، سیستم‌های چند رسانه‌ای، شبکه‌های کامپیوتری، سامانه‌های شبکه‌ای، معماری سازمانی، مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی، شبکه‌های ارتباطی و کامپیوتری، سیستم‌های تکنولوژی اطلاعات (ITS)، تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (ICT)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی فن آوری اطلاعات گرایش‌های (معماری سازمانی، مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی، شبکه‌های کامپیوتری، سیستم‌های چند رسانه‌ای، مخابرات امن)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق گرایش مدارهای مجتمع الکترونیک</li> <li>مهندسی برق گرایش افزاره‌های میکرو و نانوالکترونیک</li> <li>مهندسی برق گرایش سیستم‌های قدرت</li> <li>مهندسی برق گرایش سیستم‌های الکترونیک دیجیتال</li> <li>مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی</li> <li>مهندسی برق گرایش برنامه ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی</li> <li>مهندسی برق گرایش سامانه‌های برقی حمل و نقل</li> <li>مهندسی برق گرایش کنترل</li> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات میدان و موج</li> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات نوری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق (سیستم‌های قدرت / سیستم‌های الکترونیک دیجیتال / برنامه‌ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی / الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی / کنترل / الکترونیک / قدرت)</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم</li> <li>• مهندسی برق گرایش مخابرات امن و رمزنگاری</li> <li>• مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق - الکترونیک (سیستم / مدار و سیستم / سیستم‌های دیجیتال / دیجیتال / میکروالکترونیک / مدارهای میکروالکترونیک)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی برق با گرایش‌های مدارهای مجتمع الکترونیک، افزاره های میکرو و نانوالکترونیک، سیستمهای الکترونیک دیجیتال، سیستمهای قدرت، الکترونیک قدرت و ماشینهای الکتریکی، برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی، سامانه های برقی حمل و نقل، کنترل، مخابرات میدان و موج، مخابرات نوری، مخابرات سیستم، مخابرات امن و رمزنگاری، شبکه های مخابراتی</li> <li>• مهندسی برق - الکترونیک، برق - مخابرات نوری، مهندسی مخابرات، مهندسی برق - قدرت، مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی، مهندسی کنترل، مهندسی تکنولوژی میکرو ماشین، مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت، مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی، مهندسی برق قدرت گرایش ماشینهای الکتریکی، مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت در حوزه مهندسی برق</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری گرایش شهرسازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی معماری گرایش‌های معماری آموزشی و فرهنگی، فضاهای درمانی و بهداشتی، مسکن ، پایداری، فناوری</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• الهیات و معارف اسلامی کلیه گرایش‌ها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• فقه و حقوق اسلامی</li> <li>• فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>• فلسفه و حکمت اسلامی</li> <li>• ادیان و عرفان</li> <li>• تاریخ تمدن و ملل اسلامی</li> <li>• تاریخ فرهنگ و تمدن ملل اسلامی</li> <li>• الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش علوم قرآن و حدیث، الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش فلسفه و کلام اسلامی</li> <li>• الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش فقه و مبانی حقوق اسلامی</li> <li>• تفسیر قرآن مجید</li> <li>• علوم قرآنی</li> <li>• علوم قرآن مجید</li> <li>• فنون قرائت</li> <li>• تلاوت و کتابت قرآن مجید</li> <li>• علوم و معارف قرآن</li> <li>• معارف قرآن مجید</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی - پدیده های انتقال و فرایندهای جداسازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی - فرایندهای جداسازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی - مهندسی فرایند</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• شیمی گرایش طراحی فرایند</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - مدیریت مخاطرات محیطی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش مطالعات آب و خاک، محیط زیست شهری، مطالعات شهری و روستایی، مدیریت مخاطرات محیطی، هواشناسی ماهواره‌ای</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست گرایش آلودگی‌های محیط زیست</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم و مهندسی محیط زیست گرایش آلودگی‌های محیط زیست</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندهای جداسازی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی</li> </ul>

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی</li> <li>آمار ریاضی</li> <li>زراعت و اصلاح نباتات</li> <li>علوم و مهندسی محیط زیست گرایش آلودگی های محیط زیست</li> <li>علوم و مهندسی محیط زیست</li> <li>علوم و مهندسی محیط زیست گرایش مدیریت و حفاظت تنوع زیستی</li> <li>مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست</li> <li>علوم مهندسی</li> <li>حقوق محیط زیست</li> <li>مدیریت کارآفرینی</li> <li>مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات)</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم‌های کامپیوتر</li> <li>سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> <li>سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی گرایش سنجش از دور</li> <li>سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی-زیست محیطی</li> <li>آمار-آمار ریاضی</li> <li>مهندسی کشاورزی-زراعت</li> <li>مهندسی کشاورزی-اصلاح نباتات</li> <li>مهندسی منابع طبیعی- محیط زیست گرایش آلودگی های محیط زیست</li> <li>مهندسی منابع طبیعی محیط زیست</li> <li>مهندسی منابع طبیعی محیط زیست گرایش زیستگاهها و تنوع زیستی / ارزیابی و آمایش سرزمین / آلودگی محیط زیست</li> <li>علوم مهندسی گرایشهای علوم مهندسی محاسباتی / ریاضی مهندسی / فیزیک مهندسی / علوم مهندسی محیط زیست</li> <li>مدیریت محیط زیست گرایش حقوق محیط زیست</li> <li>کارآفرینی</li> <li>مهندسی مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی)</li> <li>مهندسی کامپیوتر گرایش معماری کامپیوتر</li> <li>سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی شاخه منابع آب و خاک / مطالعات شهری و روستایی / مدیریت مخاطرات طبیعی / هواشناسی ماهواره‌ای</li> <li>سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - منابع آب و خاک</li> </ul>

#### ۱-۴- مقطع دکتری:

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت راهبردی</li> <li>مدیریت گرایش منابع انسانی</li> <li>مدیریت گرایش رفتاری</li> <li>علوم اسلامی - حقوق بین الملل</li> <li>علوم زمین گرایش آبهای زیرزمینی</li> <li>زمین شناسی - آب شناسی</li> <li>آب شناسی</li> <li>علوم زمین شناسی آب شناسی</li> <li>زمین شناسی (آبشناسی)</li> <li>زمین شناسی - رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی</li> <li>علوم زمین گرایش رسوب شناسی</li> <li>علوم زمین شناسی سنگ شناسی رسوبی و رسوب شناسی</li> <li>سنگ شناسی رسوبی و رسوب شناسی</li> <li>علوم زمین گرایش رسوب شناسی</li> <li>زمین شناسی - زمین شناسی اقتصادی</li> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی اقتصادی</li> <li>علوم زمین شناسی اقتصادی</li> <li>زمین شناسی اقتصادی</li> <li>مهندسی محیط زیست (منابع آب)</li> <li>شیمی گرایش شیمی آلی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت استراتژیک</li> <li>مدیریت گرایش مدیریت منابع انسانی</li> <li>مدیریت گرایش مدیریت رفتاری</li> <li>حقوق بین الملل</li> <li>علوم زمین (علوم زمین شناسی / آب شناسی / آبهای زیرزمینی)</li> <li>علوم زمین (علوم زمین شناسی / رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی)</li> <li>علوم زمین (علوم زمین شناسی / زمین شناسی اقتصادی / اقتصادی)</li> <li>مهندسی محیط زیست (منابع آب)</li> <li>شیمی (شیمی آلی)</li> </ul>



مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲
	• شیمی آلی
• شیمی (شیمی کاربردی)	• شیمی کاربردی • شیمی گرایش شیمی کاربردی
• شیمی (شیمی تجزیه)	• شیمی تجزیه • شیمی گرایش شیمی تجزیه
• زیست‌شناسی - سلولی و مولکولی (میکروبیولوژی)	• زیست‌شناسی سلولی و مولکولی • زیست‌شناسی - سلولی و مولکولی
• عمران با گرایش سازه‌های آبی	• مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی
• عمران گرایش (مهندسی سازه)	• مهندسی عمران گرایش سازه
• کامپیوتر - نرم افزار	• مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم‌های نرم افزاری
• مهندسی برق - الکترونیک (سیستم)	• مهندسی برق گرایش الکترونیک
• مهندسی عمران نقشه برداری (سنجش از دور / سیستم اطلاعات جغرافیایی)	• مهندسی نقشه برداری سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی
• مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات جغرافیایی	• مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی جغرافیایی
• مهندسی مکانیک (طراحی جامدات)	• مهندسی مکانیک گرایش مکانیک جامدات
• مهندسی نرم افزار	• مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار
• مهندسی عمران با گرایش آب و سازه‌های هیدرولیک	• مهندسی عمران گرایش مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی
• مهندسی عمران با گرایش برنامه ریزی حمل و نقل	• مهندسی عمران گرایش حمل و نقل
• مهندسی عمران با گرایش خاک و پی	• مهندسی عمران گرایش مهندسی خاک
• مهندسی عمران با گرایش راه و ترابری و ترافیک	• مهندسی عمران گرایش راه و ترابری
• مهندسی عمران با گرایش مدیریت و ساخت	• مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت
• نقشه برداری	• مهندسی نقشه برداری (ژئودزی / فتوگرامتری / سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی)
• تغذیه دام - دامپروری	• تغذیه دام • علوم دامی گرایش تغذیه دام • علوم دامی (تغذیه دام)
• آبیاری و زهکشی	• مهندسی آبیاری و زهکشی
• سازه‌های آبی	• مهندسی سازه‌های آبی
• محیط زیست (برنامه‌ریزی / آلودگی‌های محیط‌زیست)	• محیط زیست گرایش آمایش محیط زیست • محیط زیست گرایش آلودگی محیط زیست • محیط زیست گرایش تنوع زیستی
• آب و هواشناسی (اقلیم‌شناسی) کلیه گرایش‌ها	• آب و هواشناسی • آب و هواشناسی (اقلیم‌شناسی)
• اقتصاد اسلامی	• علوم اقتصادی گرایش اقتصاد اسلامی
• ژئومورفولوژی	• ژئومورفولوژی گرایش مخاطرات ژئومورفولوژیک • ژئومورفولوژی گرایش مدیریت محیطی و نظری
• مدیریت (مدیریت رفتاری / مدیریت منابع انسانی)	• مدیریت بازرگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع

مجموعه رشته‌های تحصیلی ۲	مجموعه رشته‌های تحصیلی ۱
<ul style="list-style-type: none"> <li>انسانی</li> <li>مدیریت دولتی گرایش های رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت بازاریابی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت بازاریابی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مالی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مدیریت مالی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>حقوق عمومی</li> <li>حقوق خصوصی</li> <li>حقوق جزا</li> <li>حقوق بین الملل عمومی</li> <li>حقوق تجارت بین الملل</li> <li>حقوق تجارت و سرمایه گذاری بین المللی</li> <li>حقوق نفت و گاز</li> <li>حقوق کیفری و جرم شناسی</li> <li>علوم اسلامی-حقوق</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>حقوق</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش عالی - برنامه ریزی توسعه در آموزش عالی</li> <li>آموزش عالی - برنامه ریزی درسی در آموزش عالی</li> <li>برنامه ریزی درسی</li> <li>برنامه ریزی آموزش از راه دور</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه ریزی آموزشی</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>زمین شناسی - زمین شناسی اقتصادی</li> <li>علوم زمین گرایش زمین شناسی اقتصادی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم زمین (علوم زمین شناسی / زمین شناسی اقتصادی / اقتصادی)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق گرایش الکترونیک</li> <li>مهندسی برق گرایش قدرت</li> <li>مهندسی برق گرایش مخابرات</li> <li>مهندسی برق گرایش کنترل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مهندسی برق - قدرت (الکترونیک قدرت / سیستم / سیستم و الکترونیک قدرت / سیستم های قدرت / کنترل سیستم های قدرت / الکترونیک قدرت)</li> </ul>

## ۲) ظرفیت تعداد معلول در کدشغل محلهای جدول ذیل بدین شرح اصلاح می‌گردد:

کد شغل محل	عنوان جنسیت ایثارگر ۵ درصد	عنوان تعداد ایثارگر ۵ درصد	عنوان جنسیت معلول	عنوان تعداد معلول
۱۰۱۹۰	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۰۴۹۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۰۳۱	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۰۳۴	مرد / زن	(آقا: ۳ نفر، خانم: ۳ نفر) ۶	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۰۷۲	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۲۲۴	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۲۳۱	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۲۳۲	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۰۰	مرد	۳	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۰۲	مرد	۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۰۶	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۰۸	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۰۹	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۱۰	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۱۱	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۱۵	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۲۶	مرد / زن	(آقا: ۲ نفر، خانم: ۱ نفر) ۳	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۴۶۲	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۶۸۳	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۷۵۴	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۷۸۴	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۱۹۴۸	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۲۳۸	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۲۴۱	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۲۴۶	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۲۵۵	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۰۴	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۰۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۲۰	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۷۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۸۱	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۸۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۳۹۳	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۸۷۶	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۸۷۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۹۷۰	مرد / زن	(آقا: ۳ نفر، خانم: ۳ نفر) ۶	مرد / زن	(آقا: ۳ نفر، خانم: ۳ نفر) ۶
۱۲۹۷۲	مرد / زن	(آقا: ۲ نفر، خانم: ۲ نفر) ۴	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۹۷۳	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۲۹۷۴	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۰۰۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۰۰۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۳ نفر، خانم: ۱ نفر) ۴
۱۳۰۶۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۰۶۵	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۰۹۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۰۳	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲

کد شغل محل	عنوان جنسیت ایثارگر ۵ درصد	عنوان تعداد ایثارگر ۵درصد	عنوان جنسیت معلول	عنوان تعداد معلول
۱۳۱۰۵	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۳۸	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۳۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۶۴	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۶۸	مرد	۲	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۶۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۷۰	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۷۱	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۷۵	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۷۶	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۷۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۸۱	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۲ نفر، خانم: ۱ نفر) ۳
۱۳۱۸۳	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۱۸۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۴۲۳	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۴۲۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۴۲۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۴۳۱	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۳۵۴۷	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۴۳۹۶	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۴۴۰۱	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۴۶۶۶	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۴۶۸۴	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۰۹۰	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۰۹۸	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۲۷۵	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۲۷۸	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۶۷۱	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۲ نفر) ۳
۱۵۶۷۵	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۹۳۱	مرد	۱	مرد / زن	(آقا: ۳ نفر، خانم: ۱ نفر) ۴
۱۵۹۳۳	زن	۱	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۵۹۴۴	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲
۱۶۵۰۹	---	۰	مرد / زن	(آقا: ۱ نفر، خانم: ۱ نفر) ۲

### ۳) اصلاحی در خصوص ظرفیت شغل محل‌های سازمان دامپزشکی کشور:

- سهمیه‌های سازمان دامپزشکی کشور مربوط به باقیمانده سهمیه‌های قانونی متعلق به ایثارگران و معلولین آزمون‌های سنوات گذشته می باشد که قبلاً سهمیه‌های آزاد آن جذب شده اند.

### ۴) اصلاحی شرکت سهامی بیمه ایران:

- در کد شغل محل ۱۷۸۴۱ کارشناس امور بیمه‌های بازرگانی، محل خدمت از «تهران - ستاد تهران» به «تهران - شعب تهران» اصلاح می‌گردد.

### ۵) اصلاحی سازمان زندانها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور:

- در کد شغل محل ۱۷۵۴۰، جنسیت از «مرد» به «زن» اصلاح می‌گردد.

## ۶) اصلاحات مربوط به دفترچه راهنمای ثبت نام آزمون دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشت

### درمانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی:

پیرو انتشار دفترچه راهنمای ثبت نام آزمون استخدامی دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی در سال ۱۳۹۸، بدین وسیله به اطلاع کلیه داوطلبان متقاضی ثبت نام در آزمون مذکور می‌رساند، با توجه به اعلام وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اصلاح دفترچه مذکور به شرح ذیل می‌باشد. بنابراین کلیه متقاضیان، ضرورت دارد که تا مهلت در نظر گرفته شده برای ثبت نام و پس از مطالعه دقیق دفترچه راهنمای ثبت نام و همچنین مندرجات این اطلاعیه و فراهم نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز، به پایگاه اطلاع رسانی این سازمان مراجعه و نسبت به ثبت نام در آزمون مذکور اقدام نمایند.

۶-۱- در قسمت توضیحات شغل محل ۲۰۱۳۶، عبارت "روانشناسی عمومی و بالینی" حذف می‌گردد.

۶-۲- توضیحات شغل محل‌های ۲۰۶۲۷ و ۲۰۶۲۸ حذف و در ردیف ۲ شرایط اختصاصی بعد از عبارت "مشروط به دارا بودن مدرک تحصیلی"، عبارت "کارشناسی روانشناسی بالینی و روانشناسی عمومی" حذف گردیده و عبارت "کارشناسی خدمات اجتماعی یا مددکاری اجتماعی" جایگزین آن می‌گردد.

۶-۳- در قسمت توضیحات شغل محل ۲۱۳۴۱، عبارت "روانشناسی بالینی" حذف می‌گردد.

۶-۴- در قسمت توضیحات شغل محل‌های ۲۱۵۷۴ و ۲۱۵۷۵، عبارت "روانشناسی" حذف و به جای آن عبارت "خدمات اجتماعی" جایگزین می‌گردد.

۶-۵- توضیحات شغل محل ۲۱۷۱۱ به صورت "دارا بودن مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد در یکی از رشته‌های روانشناسی عمومی، روانشناسی بالینی، مددکاری اجتماعی مشروط به دارا بودن مدرک کارشناسی در رشته مددکاری اجتماعی و یا خدمات اجتماعی" اصلاح می‌گردد.

۶-۶- در قسمت توضیحات شغل محل‌های ۲۲۱۸۶ و ۲۲۱۸۷ بعد از عبارت "کارشناس مددکاری اجتماعی" عبارت "و یا خدمات اجتماعی" اضافه می‌گردد.

۶-۷- از شرایط احراز شغل محل ۲۲۲۷۶ رشته تحصیلی "۳۲۲۴۴: علوم اجتماعی گرایش مددکاری اجتماعی" حذف و به جای آن رشته تحصیلی "۳۰۴۵۱: خدمات اجتماعی" اضافه می‌گردد.

۶-۸- از شرایط اختصاصی شغل محل ۲۲۴۶۸ عبارت "روانشناسی عمومی، روانشناسی بالینی" حذف می‌گردد.

۶-۹- در قسمت انتهای شرایط اختصاصی شغل محل ۲۲۸۲۹ بعد از عبارت "مشروط به دارا بودن کارشناسی مددکاری اجتماعی" عبارت "کارشناسی خدمات اجتماعی" اضافه می‌گردد.

۶-۱۰- در کلیه شغل محل‌هایی که در قسمت توضیحات آن عبارت "بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری" درج گردیده است، عبارت (حشره‌شناسی پزشکی) اضافه می‌گردد.

۶-۱۱- عنوان رشته شغلی "کارشناس هوشبری (کد شغل ۱۲۵۰۵)" مندرج در جدول شماره ۱ به "کارشناس هوشبری ۱" اصلاح می‌گردد.

۶-۱۲- عنوان رشته شغلی "کارشناس سمعی و بصری (کد شغل ۱۳۳۶۴)" مندرج در جدول شماره ۱ به "کارشناس سمعی و بصری ۱" اصلاح می‌گردد.

۱۳-۶- مواد امتحانی رشته شغلی کارشناس پرتودرمانی (رادیوتراپی) کد شغل: ۱۳۴۳۹ به شرح زیر تغییر یافته است

عنوان شغل و کد عنوان شغل	مواد آزمون
کارشناس پرتودرمانی (رادیوتراپی) (کد شغلی ۱۳۴۳۹)	فیزیک تشعشع و مواد رادیواکتیو
	دستگاه‌های رادیوتراپی
	اصول محاسبات و برنامه‌ریزی در رادیوتراپی
	رادیوبیولوژی و حفاظت در برابر پرتو
	مولدینگ
	تکنیک رادیوتراپی

**روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور**