

ردیف	رشته تحصیلی	گرایش
۱	علوم زمین	زمین شیمی
۲	نانوشیمی	-
۳	بیوشیمی	-
۴	شیمی	شیمی فیزیک
۵	شیمی	شیمی معدنی
۶	شیمی	شیمی آلی
۷	شیمی	شیمی تجزیه
۸	شیمی	شیمی پلیمر
۹	آمار	آمار ریاضی
۱۰	زیست‌شناسی سلولی و مولکولی	-
۱۱	فیزیک	ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها
۱۲	فیزیک	فیزیک ماده چگال
۱۳	فوتونیک	-
۱۴	ریاضی محض	آنالیز
۱۵	ریاضی محض	جبر
۱۶	ریاضی محض	هندسه (توبولوژی)
۱۷	ریاضی کاربردی	آنالیز عددی
۱۸	مهندسی صنایع	بهینه‌سازی سیستم‌ها
۱۹	مهندسی صنایع	لجستیک و زنجیره تأمین
۲۰	مهندسی عمران	سازه

۲۱	مهندسی عمران	مدیریت منابع آب
۲۲	مهندسی عمران	زلزله
۲۳	مهندسی نقشه برداری	سنجهش از دور
۲۴	مهندسی معدن	اکتشاف معدن
۲۵	مهندسی مکانیک	تبديل انرژی
۲۶	مهندسی مکانیک	طراحی کاربردی
۲۷	مهندسی کامپیووتر	هوش مصنوعی و رباتیک
۲۸	مهندسی برق	سیستم‌های قدرت
۲۹	مهندسی برق	افزارهای میکرو و نانوالکترونیک
۳۰	مهندسی برق	مخابرات سیستم
۳۱	مهندسی برق	کنترل
۳۲	مهندسی برق	مدارهای مجتمع الکترونیک
۳۳	مهندسی برق	الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی
۳۴	مهندسی شیمی	ترموسینتیک و کاتالیست
۳۵	مهندسی شیمی	طراحی فرآیند
۳۶	فیزیولوژی ورزشی	فیزیولوژی فعالیت ورزشی مخصوص
۳۷	مدیریت ورزشی	مدیریت بازاریابی در ورزش
۳۸	برنامه‌ریزی درسی	-
۳۹	روان‌شناسی بالینی	-
۴۰	جامعه‌شناسی	-
۴۱	حقوق جزا و جرم‌شناسی	-

-	مدیریت آموزشی	۴۲
مشاوره مدرسه	مشاوره	۴۳
مشاوره خانواده	مشاوره	۴۴
روان‌شناسی شناختی	علوم شناختی	۴۵
-	مخاطرات محیطی	۴۶
ژئومورفولوژی و آمايش محیط	ژئومورفولوژی	۴۷
آب و هواشناسی محیطی	آب و هواشناسی	۴۸
-	زبان و ادبیات انگلیسی	۴۹
-	آموزش زبان انگلیسی	۵۰
-	زبان‌شناسی همگانی	۵۱
-	حسابداری	۵۲
-	فقه شافعی	۵۳
بازاریابی	مدیریت بازرگانی	۵۴
توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی	علوم اقتصادی	۵۵
اقتصاد انرژی	علوم اقتصادی	۵۶
استراتژی	مدیریت کسب و کار	۵۷
-	زبان و ادبیات عربی	۵۸
-	ادبیات فارسی	۵۹
-	ژنتیک و بهنژادی گیاهی	۶۰
-	بیماری‌شناسی گیاهی	۶۱
-	حشره‌شناسی کشاورزی	۶۲

-	بیوتکنولوژی کشاورزی	۶۳
تکثیر و پرورش آبزیان	علوم و مهندسی شیلات	۶۴
سیاست و توسعه کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	۶۵
ژنتیک و اصلاح دام و طیور	علوم دامی	۶۶
فیزیولوژی دام و طیور	علوم دامی	۶۷
تغذیه دام	علوم دامی	۶۸
مدیریت و حفاظت تنوع زیستی	علوم و مهندسی محیط‌زیست	۶۹
طراحی و ساخت	مهندسی مکانیک بیوسیستم	۷۰
درختان میوه	علوم و مهندسی باگبانی	۷۱
منابع خاک و ارزیابی اراضی	مدیریت منابع خاک	۷۲
آبیاری و زهکشی	علوم و مهندسی آب	۷۳
فناوری پس از برداشت	مهندسی مکانیک بیوسیستم	۷۴
آلودگی‌های محیط زیست	علوم و مهندسی محیط‌زیست	۷۵
فیزیک و حفاظت خاک	مدیریت منابع خاک	۷۶
بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست‌فناوری خاک	۷۷
ارزیابی و آمایش سرزمین	علوم و مهندسی محیط‌زیست	۷۸
گیاهان زینتی	علوم و مهندسی باگبانی	۷۹
گیاهان دارویی	علوم و مهندسی باگبانی	۸۰
سبزی‌ها	علوم و مهندسی باگبانی	۸۱
ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	۸۲
نوآوری و کارآفرینی کشاورزی	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	۸۳

مدیریت جنگل	علوم و مهندسی جنگل	۸۴
علوم زیستی جنگل	علوم و مهندسی جنگل	۸۵
انرژی های تجدیدپذیر	مهندسی مکانیک بیوسیستم	۸۶
تولید محصولات گلخانه ای	علوم و مهندسی باگبانی	۸۷
بوم‌شناسی آبزیان	علوم و مهندسی شیلات	۸۸
عمران و بهره‌برداری جنگل	علوم و مهندسی جنگل	۸۹
-	اگرو اکولوژی	۹۰
فیزیولوژی گیاهان زراعی	اگرو تکنولوژی	۹۱
علوم علف‌های هرز	اگرو تکنولوژی	۹۲
علوم و تکنولوژی بذر	اگرو تکنولوژی	۹۳
حافظت آب و خاک	علوم و مهندسی آبخیزداری	۹۴
سیلاب و رودخانه	علوم و مهندسی آبخیزداری	۹۵
مدیریت مرتع	علوم و مهندسی مرتع	۹۶
اصلاح و احیای مرتع	علوم و مهندسی مرتع	۹۷
-	مهندسی معماری	۹۸
-	برنامه‌ریزی شهری	۹۹
-	طراحی شهری	۱۰۰
هیدروانفورماتیک	علوم و مهندسی آب	۱۰۱
تغذیه طیور	علوم دامی	۱۰۲