

ردیف	نام دانشکده	نام گروه	رشته-گرایش	عنوان طرح پارسا	نام و نام خانوادگی استاد	مرتبه علمی	مقطع تحصیلی
۱	اقتصاد و مدیریت	علوم اقتصادی	علوم اقتصادی (اقتصاد نظری، توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی، بانکداری اسلامی)	برآورد موانع رشد مؤلفه های توسعه اقتصادی استان آذربایجان غربی	حسن حیدری	استاد	کارشناسی ارشد
۲	اقتصاد و مدیریت	علوم اقتصادی	علوم اقتصادی (اقتصاد نظری، توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی، بانکداری اسلامی)	بررسی عملکرد نهاد مدیریت کلان کشور از منظر تحقق شعارهای اقتصادی انقلاب	سید جمال الدین محسنی زنوزی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳	اقتصاد و مدیریت	علوم اقتصادی	علوم اقتصادی (اقتصاد نظری، توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی، بانکداری اسلامی)	تأثیر محیط کسب و کار بر نوآوری و رشد اقتصادی	کیومرث شهبازی	استاد	کارشناسی ارشد
۴	اقتصاد و مدیریت	علوم اقتصادی	علوم اقتصادی (اقتصاد نظری، توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی، بانکداری اسلامی)	تاثیر تورم بر اختلافات قضایی شهروندان ایرانی	یوسف محمدزاده	دانشیار	کارشناسی ارشد
۵	اقتصاد و مدیریت	مدیریت بازرگانی	مدیریت بازرگانی (بازاریابی، بازرگانی بین‌المللی، بازرگانی داخلی)	شناسایی پیشایندها و پساایندهای بازاریابی کارآفرینانه سبز در صنعت غذا و نوشیدنی	باقر عسگرزاد نوری	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶	اقتصاد و مدیریت	مدیریت بازرگانی	مدیریت بازرگانی (بازاریابی، بازرگانی بین‌المللی، بازرگانی داخلی)	طراحی الگوی رفتارهای برند سازی سبز کارکنان در صنعت بیمه	رامین بشیر خداپرستی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۷	ادبیات و علوم انسانی	تاریخ	تاریخ-تاریخ ایران اسلامی	دلایل و روند تغییر الگوی مصرف جامعه ایرانی در دوره قاجار(با تکیه بر مصرف کالاهای وارداتی)	محسن مؤمنی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۸	ادبیات و علوم انسانی	جامعه شناسی	جامعه شناسی	تحلیل جامعه شناختی پدیده بازماندگی از تحصیل در استان آذربایجان غربی	افشار کبیری	دانشیار	کارشناسی ارشد
۹	ادبیات و علوم انسانی	جغرافیا	برنامه ریزی آمایش سرزمین	تحلیل فضایی توان توریسم پذیری ایران در ارتباط با تغییرات اقلیمی با رویکرد آمایش سرزمین	خدیجه جوان	دانشیار	کارشناسی ارشد
۱۰	ادبیات و علوم انسانی	جغرافیا	برنامه ریزی آمایش سرزمین	سنجش نظام توزیع فضایی منافع تغییر کاربری اراضی کشاورزی پیرامون کلاتشهر ارومیه	علی اکبر تقیلو	استاد	کارشناسی ارشد
۱۱	ادبیات و علوم انسانی	جغرافیا	برنامه ریزی آمایش سرزمین	اولویت‌بندی کارکردهای مؤثر بر ظرفیت‌پذیری جمعیتی در سکونتگاه‌های شهری و روستایی (نمونه موردی: مناطق مرزی شهرستان ارومیه)	میرتجف موسوی	استاد	کارشناسی ارشد
۱۲	ادبیات و علوم انسانی	روانشناسی	روانشناسی عمومی	بررسی الگوهای معنی در بیماران روان پزشکی؛ وسواس، اختلال اضطراب اجتماعی و افسردگی مزمن	علی عیسی زادگان	استاد	کارشناسی ارشد
۱۳	ادبیات و علوم انسانی	زبان و ادبیات فارسی	زبان و ادبیات فارسی	بررسی شیوه های تأکید در اشعار اخوان ثالث	رحیم کوشش شبستری	دانشیار	کارشناسی ارشد
۱۴	ادبیات و علوم انسانی	زبان و ادبیات فارسی	زبان و ادبیات فارسی	اغراض تمثیل در شعر بیدل دهلوی	علیرضا مظفری	استاد	کارشناسی ارشد
۱۵	ادبیات و علوم انسانی	زبان و ادبیات فارسی	زبان و ادبیات فارسی	هستی شناسی به روایت پنج گنج نظامی	فاطمه مدرسی	استاد	کارشناسی ارشد
۱۶	ادبیات و علوم انسانی	علوم تربیتی	مدیریت آموزشی	طراحی الگوی پیشایندها و پیامدهای سرمایه اجتماعی در دانشگاه ارومیه	حسن قلاوندی	استاد	کارشناسی ارشد
۱۷	ادبیات و علوم انسانی	علوم تربیتی	مدیریت آموزشی	امکان سنجی به کارگیری رهبری دیجیتال در حکمرانی مطلوب مدارس	محمد حسینی	استاد	کارشناسی ارشد
۱۸	ادبیات و علوم انسانی	معارف اسلامی	حقوق خانواده	نقش مهریه در تداوم زندگی مشترک در شهرستان ارومیه	ابوالقاسم ولی زاده	دانشیار	کارشناسی ارشد
۱۹	برق، کامپیوتر و فناوری های پیشرفته	قدرت	مهندسی برق-سیستم های قدرت	گردآوری ویژگیهای الکتریکی و مغناطیسی ترانسفورماتورهای قدرت سه فاز سه ستونه و پنج ستونه با انواع اتصالات اولیه و ثانویه در برابر بارهای متعادل و نامتعادل با روش المان محدود	بهروز طوسی	استاد	کارشناسی ارشد
۲۰	برق، کامپیوتر و فناوری های پیشرفته	قدرت	مهندسی برق-سیستم های قدرت	توسعه یک چارچوب کاربردی در راستای تعیین بهینه پارامترهای سیستم های کنترلی نیروگاه های حرارتی با هدف افزایش پایداری پایداری دینامیکی سیستم قدرت	وحید تلاوت	دانشیار	کارشناسی ارشد

۲۱	برق، کامپیوتر و فناوری های پیشرفته	کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر- شبکه های کامپیوتری	مطالعه روشهای کارا برای یافتن گره های حیاتی در شبکه های اجتماعی چند سطحی	صالح یوسفی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۲	دامپزشکی	پاتوبیولوژی	انگل شناسی دامپزشکی	کنترل زیست شناختی انگل های گرمی با اهمیت اقتصادی	محمد یخچالی	استاد	کارشناسی ارشد
۲۳	دامپزشکی	میکروبیولوژی	ایمنی شناسی	مقایسه پروبیوتیکهای با منشاء مختلف جانوری به منظور تقویت سیستم ایمنی	سید میثم ابطحی فروشانی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۴	دانشکده علوم	زیست شناسی	زیست شناسی گیاهی- فیزیولوژی گیاهی	تاثیرات همزیستی میکروبی بر تحمل علف کش ترفلان بر گیاه بامیه	جلیل خارا	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۵	شیمی	شیمی کاربردی	شیمی کاربردی	تولید انرژی تجدید پربر هیدروژن بروش فتوالکترولیز آب در حضور اکسیدهای فلزی مختلط	سیدعلی حسینی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۶	علوم ورزشی	رفتار حرکتی و مدیریت ورزشی	مدیریت ورزشی	اثر بخشی استفاده از فناوری های نوین در مدیریت ورزشی: تحلیل تأثیر عوامل متغیر	میر حسن سید عامری	استاد	کارشناسی ارشد
۲۷	فنی مهندسی	مهندسی مواد	نانوفناوری- نانومواد	الکتروکاتالیست پیشرفته برای اکسایش سریع اتانول در پیل سوختی	بهنام سیدی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۸	فنی مهندسی	مهندسی مواد	نانوفناوری- نانومواد	ارزیابی رفتار مکانیکی تیتانیوم ناهم ساختار از پرنیت سه بعدی	مهرداد شهباز	دانشیار	کارشناسی ارشد
۲۹	فنی مهندسی	مهندسی شیمی	مهندسی شیمی- ترموسینتیک و کاتالیست	نیتروزن زدایی و گوگرد زدایی از سوخت به کمک چارچوب های آلی - فلزی اصلاح شده	عباس آقایی نژاد میبیدی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۰	فنی مهندسی	مهندسی عمران	مهندسی عمران- راه و ترابری	بررسی تاثیر انواع فیبر در روانگرایی ماسه های اشباع	سید هادی بهادری	استاد	کارشناسی ارشد
۳۱	فنی مهندسی	مهندسی عمران	مهندسی عمران- راه و ترابری	توسعه دانش فنی تولید قیرهای اصلاح شده با افزودنی های مختلف	نادر صولتی فر	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۲	فنی مهندسی	مهندسی معدن	مهندسی معدن- استخراج مواد معدنی	بررسی توسعه ترک در سنگ توسط امواج صوتی	محسن حاجی حسنی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۳	فنی مهندسی	مهندسی مکانیک	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	برداشت انرژی بر اساس دستگاه های ترموالکتریک آلی	امیر موسی ابادری	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۴	فنی مهندسی	مهندسی مکانیک	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	فیلتراسیون توسط فومهای پلیمری	طاهر ازدست	استاد	کارشناسی ارشد
۳۵	فنی مهندسی	مهندسی مکانیک	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	طراحی و ساخت دستگاه جهت استخراج ضربه اصطکاک برای فرایندهای شکلدهی فلزات با سرعت بالا	ولی علی میرزالی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۶	فنی مهندسی	مهندسی مکانیک	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	روانکار پایه شیشه برای فرایندهای شکلدهی داغ فلزات	ولی علی میرزالی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۷	فنی مهندسی	مهندسی مکانیک	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	استفاده از مکانیک شکست تحلیلی، نیمه تحلیلی و تجربی در توده سنگ	جواد علیزاده کاکلر	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۸	کشاورزی	علوم باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی- گیاهان دارویی	بهینه سازی فاکتور های موثر در ریز اذیادگی گیاه باریجه با استفاده از روش سطح پاسخ	محمد فتاحی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۳۹	کشاورزی	علوم خاک	مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک- شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	تاثیر ترکیب بستر کشت بدون خاک و نسبت اوره به نیترات بر عملکرد کمی و کیفی گیاهان دارویی	عباس صمدی	استاد	کارشناسی ارشد
۴۰	کشاورزی	علوم دامی	علوم دامی- تغذیه دام	ارزیابی اثر منابع پروتئین هیدرولیز شده بر جایگزین شیر بره های شیرخوار	حامد خلیل وندی بهروزیار	دانشیار	کارشناسی ارشد
۴۱	کشاورزی	علوم دامی	علوم دامی- تغذیه دام	ارزیابی اثر ترکیبات مختلف مکمل های گلوکوزینیک بر کارایی تولیدمثلی، شاخصه های فعالیت فولیکولی میش	رسول پیرمحمدی	استاد	کارشناسی ارشد

۴۲	کشاورزی	علوم دامی	علوم دامی-تغذیه طیور	تولید منابع آلی فوسفور برای افزایش جذب در جوجه های گوشتی	محسن دانشیار	استاد	کارشناسی ارشد
۴۳	کشاورزی	علوم دامی	علوم دامی-ژنتیک و اصلاح دام و طیور	بررسی و آنالیز برخی جایگاههای ژنتیکی مرتبط با جمع‌آوری گرده و غسل در زنبورعسل	علی هاشمی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۴۴	کشاورزی	علوم دامی	علوم دامی-ژنتیک و اصلاح دام و طیور	شناسایی تنوع ساختاری ژنوم و استفاده از آن در تحلیل ساختار جمعیت گاو میش‌های ایران با استفاده از داده‌های توالی‌یابی کل ژنوم (NGS)	مهدی مخبر	دانشیار	کارشناسی ارشد
۴۵	کشاورزی	علوم و صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی-زیست فناوری مواد غذایی	بهینه سازی شرایط استخراج ترکیبات زیست فعال از پسماند صنایع تبدیلی کشاورزی با استفاده از پیش تیمار پلاستی سرد و اولتراسونیک	محمود رضازاده‌باری	استاد	کارشناسی ارشد
۴۶	کشاورزی	علوم و صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی-شیمی مواد غذایی	طراحی و سخت کیت ساکروز برای کنترل کیفیت محصولات غذایی علوم و صنایع غذایی	سجاد پیرسا	استاد	کارشناسی ارشد
۴۷	کشاورزی	علوم و صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی-شیمی مواد غذایی	سنتر سبز نانوذرات با فعالیت آنتی اکسیدانی و ضد میکروبی با استفاده از پسماند صنایع تبدیلی کشاورزی	محمد علیزاده خالدآباد	استاد	کارشناسی ارشد
۴۸	کشاورزی	علوم و صنایع غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی-شیمی مواد غذایی	تولید ساشه فعال زیست تخریب پذیر چند منظوره (ضدمیکروبی، جاذب رطوبت، سانس کننده CO ₂) با هدف افزایش ماندگاری محصولات گوشتی	هادی الماسی	استاد	کارشناسی ارشد
۴۹	کشاورزی	گیاهپزشکی	حشره شناسی کشاورزی	شناسایی و انتخاب جدایه های برتر قارچ بیماریگر حشرات <i>Metarhizium anisopliae</i>	سیدعلی صفوی	استاد	کارشناسی ارشد
۵۰	کشاورزی	مکانیک بیوسیستم	مهندسی مکانیک بیوسیستم-طراحی و ساخت	طراحی یک سامانه تعیین مرکز ثقل و گشتاورهای اینرسی ادوات کشاورزی	عارف مردانی کرانی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۵۱	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	آگرواکولوژی	استفاده از سیستم افزایش تولید گیاهان زراعی (System of Crop Intensification) در راستای بهبود عملکرد، کاهش مصرف آب و کودهای شیمیایی در زراعت ذرت	جلال جلیلیان	استاد	کارشناسی ارشد
۵۲	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	بیوتکنولوژی کشاورزی	ارزیابی شاخص های انتخاب فنوتیپی و مولکولی برای بهبود عملکرد دانه در آفتابگردان تحت تنش شوری	رضا درویش زاده	استاد	کارشناسی ارشد
۵۳	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	غربال ژنوتیپ های جو برای تحمل به خشکی یا شاخص گزینش ترکیبی	ایرج برونوسی	استاد	کارشناسی ارشد
۵۴	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	بررسی تولید آنتی‌بادی مونوکلونال پمپرولیزومب در گیاه توتون	مراد جعفری	دانشیار	کارشناسی ارشد
۵۵	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	مکان یابی ژن های کنترل کننده تحمل تنش خشکی در برخی توده های بومی گندم نان براساس نشانگر DArT	هادی علی پور	دانشیار	کارشناسی ارشد
۵۶	کشاورزی	مهندسی آب	علوم و مهندسی آب-آبیاری و زهکشی	هوش مصنوعی در کشاورزی هوشمند	سینا بشارت	استاد	کارشناسی ارشد
۵۷	کشاورزی	مهندسی آب	علوم و مهندسی آب-سازه های آبی	بکارگیری پرده آب بند در حفظ آبهای زیرزمینی در مناطق ساحلی	حجت احمدی	استاد	کارشناسی ارشد
۵۸	کشاورزی	مهندسی آب	علوم و مهندسی آب-سازه های آبی	اصلاح مبانی طراحی آبگیرهای مشبک	حجت احمدی	استاد	کارشناسی ارشد
۵۹	کشاورزی	مهندسی آب	علوم و مهندسی آب-منابع آب	پیش بینی تراز آب دریاچه ارومیه به کمک مدل‌های سری زمانی و هوش مصنوعی	کیوان خلیلی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۰	کشاورزی	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد کشاوری	عوامل موثر بر انتخاب کانال های فروش در بین تولید کنندگان سیب در شهرستان ارومیه	محمد خداوردیزاده	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۱	برکز آموزش عالی شهید باکری میان‌دوآب	گیاهان دارویی و باغبانی	شیمی-فتوشیمی	ساخت الکتروکاتالیست نانوساختار برای اکسایش کاتالیستی الکل ها	محمدعلی شیخ محسنی	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۲	معماری، شهرسازی و هنر	شهرسازی	برنامه ریزی شهری	آینده‌پژوهی ارتباط فناوری‌های نوین متاورس و برنامه‌ریزی شهری	اصغر عابدینی	دانشیار	کارشناسی ارشد

۶۳	منابع طبیعی	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی آبخیز-سیلاب و رودخانه	تحلیل مولتی فراکتال خصوصیات بارش و خشکسالی در ایران	مهدی عرفانیان	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۴	منابع طبیعی	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع-مدیریت مرتع	بررسی ارتباط تنوع تاکسونومیک و عملکردی با برخی کارکردهای اکوسیستمهای مرتعی	اسماعیل شیدای کرکج	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۵	منابع طبیعی	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی مرتع-مدیریت مرتع	گیاه مردم نگاری برخی از گیاهان دارویی مرتعی	مرتضی مفیدی چلان	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۶	منابع طبیعی	جنگلداری	علوم و مهندسی جنگل-مدیریت جنگل	توسعه کسب و کارهای کارآفرینانه مبتنی بر منابع طبیعی	امید حسین زاده	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۷	منابع طبیعی	شیلات و آبزیان	زیست فناوری-دریا	بررسی روشهای ایزوله سازی آنزیم روبیسکو از اسپیرولینا و مطالعه فعالیت این آنزیم در شرایط آزمایشگاهی	رامین منافی فر	دانشیار	کارشناسی ارشد
۶۸	منابع طبیعی	شیلات و آبزیان	علوم و مهندسی شیلات-تکثیر و پرورش آبزیان	بهبود عملکرد تولیدمثلی ماهی گویی با استفاده از ریزمغذی-ها	کوروش سروی مغاللو	دانشیار	کارشناسی ارشد