

| 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 زوزی | 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 اطیحی 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 | اثربخشی 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 ناهمساختر از پرینت سه بعدی | مهرداد شهباز | دانشیار | کارشناسی ارشد |
| ۲۹ | فنی مهندسی | مهندسی شیمی | مهندسی شیمی- ترموسینتیک و کاتالیست | نیتروزن زدایی و گوگردزدایی 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 اذیدادی 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 گلوکوزنیک 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 عسل 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 پلاسانی 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 بیمارگر 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 |

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