

دانشگاه فردوسی مشهد

خرداد ۱۴۰۱

موضوعات پژوهشی	استاد میزبان	دانشکده	ردیف
سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی / GIS and Remote Sensing	مسعود مینائی	ادبیات	۱
ارزیابی تاثیر تغییرات اقلیمی بر مولفه های اکوتوریسم و گردشگری بومی و روستایی	حمداله سجاسی قیداری	ادبیات	۲
ترجمه چندرسانه گروهی به فارسی در بستر شبکه‌های مجازی	مسعود خوش سلیقه	ادبیات	۳
تصحیح منظومه جلیس المشتاق به انضمام پژوهشی در کانون ادبی شروان مقارن حکومت شیرانشاه (حک: ۸۶۸-۹۰۶ق)	سید مهدی زرقانی	ادبیات	۴
تاثیر نانوداروها بر درمان و بیوشیمی بیماری های انگلی	محمد حیدرپور	دامپزشکی	۵
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) بررسی تاثیر تزریق (عضلانی، داخل صفاقی، داخل بطن مغزی) فاکتورهای مختلف (اعم از فیزیولوژیک و پاتولوژیک) بر جنبه های متنوع رفتاری در پستانداران و پرندگان ب) استخراج، تخلیص و تعیین خصوصیات وزیکول‌های خارج سلولی از سلول‌های بنیادی انسان و گونه های حیوانی ج) کاربرد درمانی سلول‌های بنیادی یا مشتقات آنها (وزیکول‌های خارج سلولی از جمله اگزوزوم‌ها) در ترمیم ضایعات سلولی و بافتی (در شرایط آزمایشگاهی و در موجود زنده)	عباس پرهام	دامپزشکی	۶
ارزیابی درون تنی کارایی نانوداروها در درمان سندرم توکسوکاریازیس	حسن برجی	دامپزشکی	۷
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) تولید نانوالیاف الکتروریسی بیوپلیمرها: بهینه سازی و استفاده آنها در ریزپوشانی ترکیبات زیست فعال و بسته بندی های هوشمند مواد غذایی ب) سنتز سبز نانوذرات نقره و دی اکسید تیتانیوم: بهینه سازی و بکارگیری آنها در بسته بندی فعال با هدف افزایش زمان ماندگاری مواد غذایی	محمد محسن زاده	دامپزشکی	۸
استفاده از نانو مواد پربازده نوری-گرمايي پوشانده شده بر روی بسترهای تجدیدپذیر جدید اسفنج چوبی	الهه گوهرشادی	علوم	۹
تبارزایی مولکولی و تعیین حدود گونه های راسته سوف ماهی سانان (Actinipterygii: Teleostei) (Perciformes) در خلیج عمان با تاکید بر جنس های <i>Epinephelus</i> ، <i>Lutjanus</i> ، <i>Lethrinus</i> و <i>Pomadasys</i> و <i>Acanthopagrus</i>	فائزه یزدانی مقدم	علوم	۱۰

موضوعات پژوهشی	استاد میزبان	دانشکده	ردیف
مطالعات بایواستراتیگرافی و پالئوآکولوژی سازند گرو بر اساس فرامینفرهای پلانکتونیک در زون لرستان - حوضه رسوبی زاگرس	محمد وحیدی نیا	علوم	۱۱
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) مطالعه ژئوشیمیایی و دیرینه بوم شناسی سازند کژدمی بر مبنای نانوفسیلهای آهکی در جنوب غرب زاگرس به منظور تعیین پتانسیل منشاء نفت ب) مطالعه ژئوشیمیایی رسوبات رودخانه شاه رود در شمال استان قزوین با نگرشی ویژه بر خاستگاه رسوبات، میزان آلودگی و ارزیابی زیست محیطی آن	محمد حسین محمودی قرائی	علوم	۱۲
تخمین و ارزیابی حجم ذخیره اندیس های معدنی رگه ای درپهنه های گسلی راستالغز به کمک روش های یادگیری ماشین	بهنام رحیمی	علوم	۱۴
Sky model and black holes	حمیدرضا افشار	علوم	۱۵
تبار شناسی مولکولی زیبا موش های ایران	منصور علی آبادیان	علوم	۱۶
بررسی تجربی خواص مغناطیسی ترکیبات فلزات واسطه با عناصر گروه کلکوزنید در مقیاس چند لایه ای	محمود رضائی رکن آباد	علوم	۱۷
تبیین الگوی رهبری آموزشی براساس کارکردهای اجرایی مدیران مدارس ابتدایی شهر مشهد	رضوان حسین قلی زاده	علوم تربیتی	۱۸
تحلیل داده های طولی با بعد بالا	محمد آرشی	علوم ریاضی	۱۹
خوشه بندی با داده های فازی مردد	امید سلیمانی فرد	علوم ریاضی	۲۰
مباحث ناپارامتری پیشرفته	وحید فکور	علوم ریاضی	۲۱
عملگرهای روی فضاهای باناخ و جبرهای عملگری	محمد صالح مصلحیان	علوم ریاضی	۲۲
بررسی دوگان در مسائل برنامه ریزی خطی فازی مردد	سهراب عفتی	علوم ریاضی	۲۳
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) تدوین نقشه راه سازکاری کشور با شرایط کم آبی تحت شرایط تغییر اقلیم. ب) ارزیابی ظرفیت های موجود برای مشارکت گروداران در برنامه ریزی تخصیص آب و ارائه راهکارهای بهبود فضای مشارکت در مدیریت آب ج) توسعه چارچوب و نقشه راه مدیریت یکپارچه توزیع و مصرف منابع آب در خشکسالی.	کامران داوری	کشاورزی	۲۴
پیش بینی رشد اقتصادی بین قاره ای ناشی از تغییرات پارامترهای حدی متاثر از تغییر اقلیم با تمرکز بر مدل های پنل آستانه ای غیر خطی	حسین انصاری	کشاورزی	۲۵
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) نقش دشمن طبیعی (نماتد بیمارگر حشرات) در رفتار گیاه خواری و ترجیح میزبانی گیاه خوار روزمینی: رویکردی مبتنی بر داده های NGS ب) مطالعه عوامل بیماری های کرم ابریشم / زنبور عسل - CDC / Nosemose	جواد کریمی	کشاورزی	۲۶

موضوعات پژوهشی	استاد میزبان	دانشکده	ردیف
طراحی یک آپتاسنسور نوین بر پایه کریستال مایع جهت تشخیص حساس آکریل آمید در سیستم های غذایی	مرضیه معین فرد	کشاورزی	۲۷
مطالعه اندرکنش خشک رودها با آب زیرزمینی با مدل سازی مفهومی و آزمایشگاهی	علی نقی ضیائی	کشاورزی	۲۸
فقط در یکی از موضوعات زیر: الف) امکان سنجی تولید غذا داروها بر پایه ترکیبات موثره زعفران ب) امکان سنجی تولید محصولات غذایی شناختی بر پایه زعفران ج) بهینه سازی شرایط سرخ کردن هوای داغ سیب زمینی با تاکید بر ویژگیهای حسی و نگرش مصرف کنندگان	محبت محبی	کشاورزی	۲۹
استفاده از تکنیک های تحلیل داده و AI برای تشخیص نوع مصرف در شبکه های برق هوشمند	محمدحسین یغمائی مقدم	مهندسی	۳۰
مطالعه محاسباتی نانوکامپوزیت های چارچوب فلز-آلی بر پایه کربن به عنوان جاذب جهت شناسایی و حذف آلاینده های زیست محیطی	علی احمد پور	مهندسی	۳۱
شبیه سازی و مقایسه مصرف انرژی فرآیندهای غشایی و تقطیردر جداسازی حلالهای آلی	حامد کارخانه چی	مهندسی	۳۲
کپسوله کردن مواد فعال دارویی با کمک سیال فوق بحرانی جهت بهبود خواص دارورسانی	سیدمصطفی نوعی باغبان	مهندسی	۳۳
استفاده از نانوسیالات در فرآیندهای خنک کاری احتراق	محمد حاتمی	مهندسی	۳۴
بهبود عملکرد درایو موتور سنکرون مغناطیس دائم بدون گیربکس برای آسانسور	حسین ابوترابی زارچ	مهندسی	۳۵
طراحی کنترل کننده برای موتورهای موازی تغذیه شده توسط یک اینورتر	محمد منفرد	مهندسی	۳۶