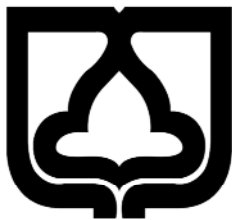


بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



دانشگاه شهرستان
معاونت پژوهشی و فناوری

کارنامه پژوهشی

سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹



کارنامه پژوهشی سالهای ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

▪ نوبت چاپ : اول - ۱۳۹۱

▪ طرح جلد و صفحه آرایی: اسماعیل شجاعی

▪ ناشر: انتشارات دانشگاه سمنان

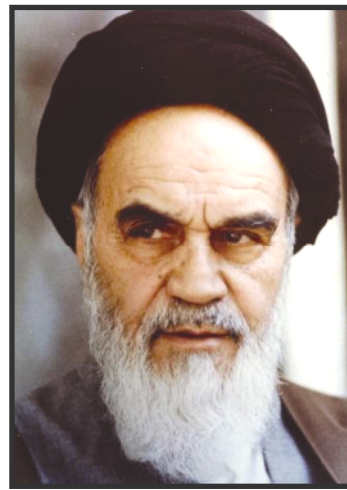
▪ شمارگان : ۲۰۰ جلد

▪ قیمت: اهدایی

شابک : - - ۵۹۴۰ - ۶۰۰ - ۹۷۸

.....
حق چاپ محفوظ و متعلق به انتشارات دانشگاه سمنان می باشد.

تلفن انتشارات: ۰۲۳۱-۳۳۲۰۲۹۵



رهبرگیر اتلاف (ره) می فریاند:

اگر بخواهید عزیز و سرپلند باشید به طرف علم و دانش حرکت کنید.



مقام معظم رهبری می فریاند:

علم را که مایه‌ی اقتدار ملی است هم جدی بگیرید و ذمای لکنند.

فهرست مطالب

۵.....	پیشگفتار
۶.....	تاریخچه دانشگاه سمنان
۷.....	نمودارها و جداول آماری
۱۷.....	دانشکده اقتصاد و مدیریت
۲۳.....	دانشکده دامپزشکی
۲۷.....	دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی
۳۹.....	دانشکده علوم انسانی
۴۹.....	دانشکده علوم پایه
۷۷.....	دانشکده کویر شناسی
۸۱.....	دانشکده گردشگری
۸۳.....	دانشکده مهندسی
۹۹.....	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر
۱۱۷.....	دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز
۱۲۷.....	دانشکده مهندسی عمران
۱۳۹.....	دانشکده هنر
۱۴۳.....	پژوهشگران برتر
۱۴۷.....	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان
۱۵۳.....	فعالیت‌های پژوهشی کارکنان دانشگاه
۱۵۷.....	انتشارات دانشگاه سمنان
۱۶۷.....	گروه همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه سمنان
۱۷۱.....	معرفی مجلات دانشگاه سمنان
۱۷۵.....	کتابخانه مرکزی دانشگاه سمنان
۱۷۹.....	پژوهشکده مواد پیشرفته
۱۸۵.....	بخش دوم

پیشگفتار

دانشگاه سمنان در آستانه سی و پنجمین سال تأسیس خود، به نهادی اثرگذار در عرصه‌های ملی و بین‌المللی تبدیل شده است. این دانشگاه در سال ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹، همپای دیگر مراکز علمی و پژوهشی کشور، علاوه بر تربیت نیروی انسانی متخصص، قدم‌های مؤثیری در گسترش مرزهای دانش و انجام پژوهش‌های توسعه‌ای و کاربردی برای تحقق اهداف انقلاب اسلامی برداشته است. رشد چشمگیر شمار مقالات پژوهشی داخلی و بین‌المللی در سال ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹ نتیجه برنامه‌ریزی‌های دانشگاه در ایجاد زیرساخت‌های فیزیکی، گسترش دوره‌های تحصیلات تكمیلی و جذب نیروی انسانی متخصص و فعال بوده است.

در این کارنامه، اطلاعات مربوط به فعالیت‌های پژوهشی شامل طرح‌های تحقیقاتی، مقالات منتشر شده در نشریات معتبر داخلی و خارجی، مقالات ارائه شده در همایش‌های علمی، کتب و سایر فعالیت‌های پژوهشی اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان آورده شده است. آمار این فعالیت‌ها به صورت نمودار در ابتدای کارنامه موجود است که در ادامه به صورت تفکیکی برای هر دانشکده نیز ارائه شده است.

در اینجا از تلاش اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان که زمینه‌ی ارتقای کمی و کیفی فعالیت‌های پژوهشی و فناوری را فراهم کرده اند سپاسگزاری می‌شود. از تمامی همکاران محترم حوزه معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه به ویژه آقای مهندس حمیدرضا مولائی معاون محترم مدیر پژوهش، سرکار خانم سمیه اتوکش کارشناس محترم امور پژوهشی و مهندس رئوفی کارشناس محترم طرح‌های پژوهشی و سایر همکاران همچنین آقای اسماعیل شجاعی، حمیدرضا ریاضی و خانم زمینی که با جدیت، نظم و پیگیری در تهیه و تدوین این کارنامه کوشیده اند سپاسگزاری می‌شود.

دکتر سیف ا... سعدالدین

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه سمنان

تاریخچه دانشگاه سمنان

سال تأسیس: ۱۳۵۳

- عنوان: مدرسه عالی تکنولوژی سمنان
- تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۷ رشته
- مقطع تحصیلی: کاردانی
- تعداد دانشجو: ۵۸۰ نفر

سال ۱۳۶۷

- عنوان: مجتمع آموزش عالی
- تعداد رشته‌های اضافه شده: کارشناسی الکترونیک و عمران

سال ۱۳۷۲

- عنوان: دانشگاه سمنان
- تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۹ رشته
- تعداد دانشکده‌ها: ۲ دانشکده و یک آموزشکده

سال ۱۳۸۷

- عنوان: دانشگاه سمنان
- تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۰۹ رشته
- تعداد دانشکده‌ها: ۱۲ دانشکده و یک آموزشکده
- تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۸۵ نفر
- تعداد دانشجو: ۸۹۲۷ نفر

سال ۱۳۸۸

- عنوان: دانشگاه سمنان
- تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۲۸ رشته
- تعداد دانشکده‌ها: ۱۲ دانشکده و یک آموزشکده
- تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۲۲ نفر
- تعداد دانشجو: ۱۰۰۵۶ نفر

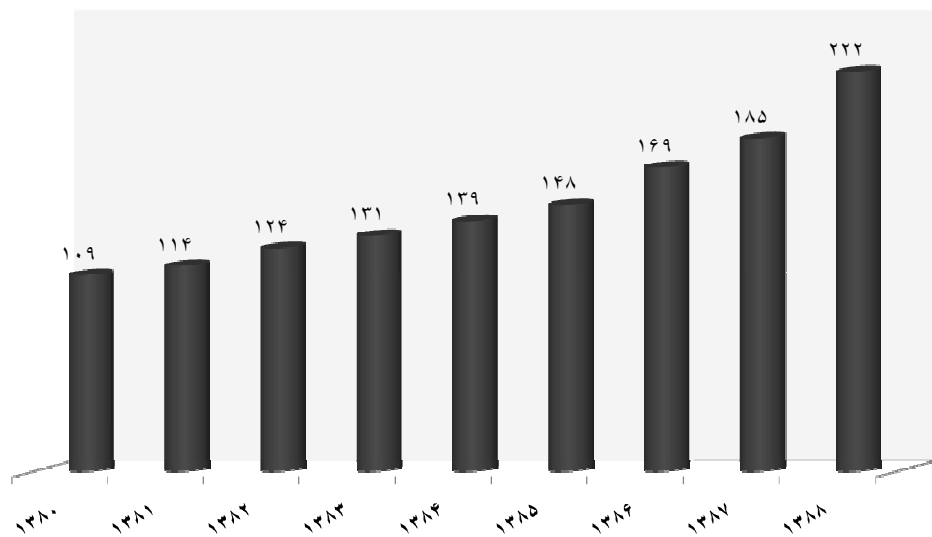
سال ۱۳۸۹

- عنوان: دانشگاه سمنان
- تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۴۰ رشته
- تعداد دانشکده‌ها: ۱۴ دانشکده و یک آموزشکده
- تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۳۴ نفر
- تعداد دانشجو: ۱۲۰۱۰ نفر

شش

نمودارها و جداول آماری

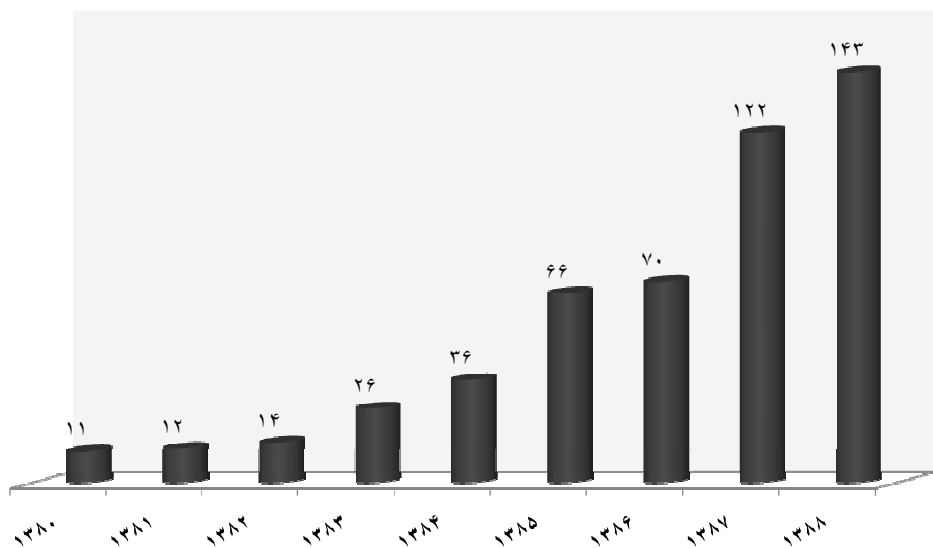
نمودار آماری تعداد اعضای هیأت علمی طی سال های ۸۸-۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان از ۱۰۹ نفر در سال ۸۰ به ۲۲۲ نفر در سال ۸۸ افزایش داشته است. این تعداد میان رشد ۱۰۳/۵ درصدی اعضای هیأت علمی می باشد، ضمناً بهبود هر ماعضای هیأت علمی موجب افزایش تعداد اعضای هیأت علمی، با مرتبه علمی استادیار و بالاتر شده است.

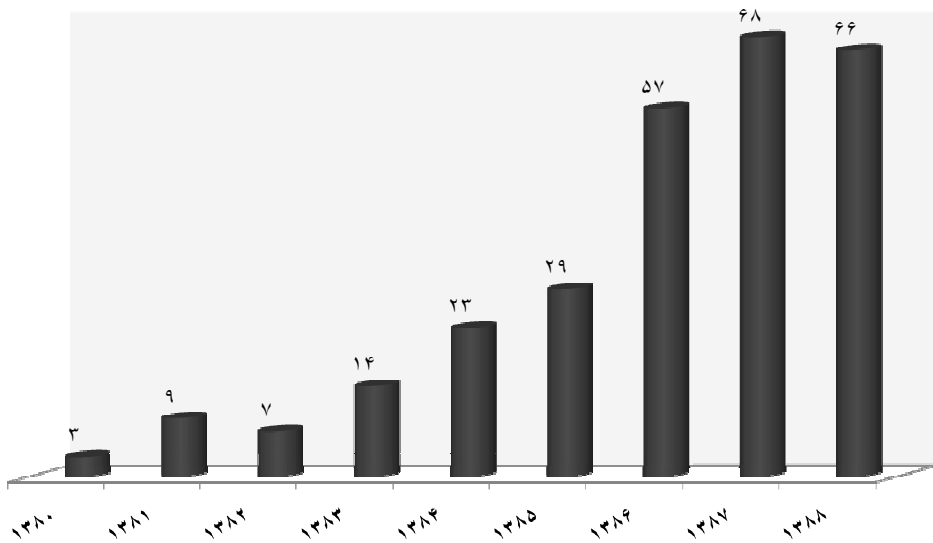


نمودار آماری تعداد مقالات ژورنالی چاپ شده طی سال های ۸۸ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد مقالات ژورنالی چاپ شده دانشگاه سمنان طی سال های ۸۷ و ۸۸ نسبت به سال های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در تولید مقالات چاپ شده، گردیده است. بطوریکه میزان رشد طی سال های ۸۸ - ۱۳۸۶ معادل ۱۰۴ درصد می باشد.

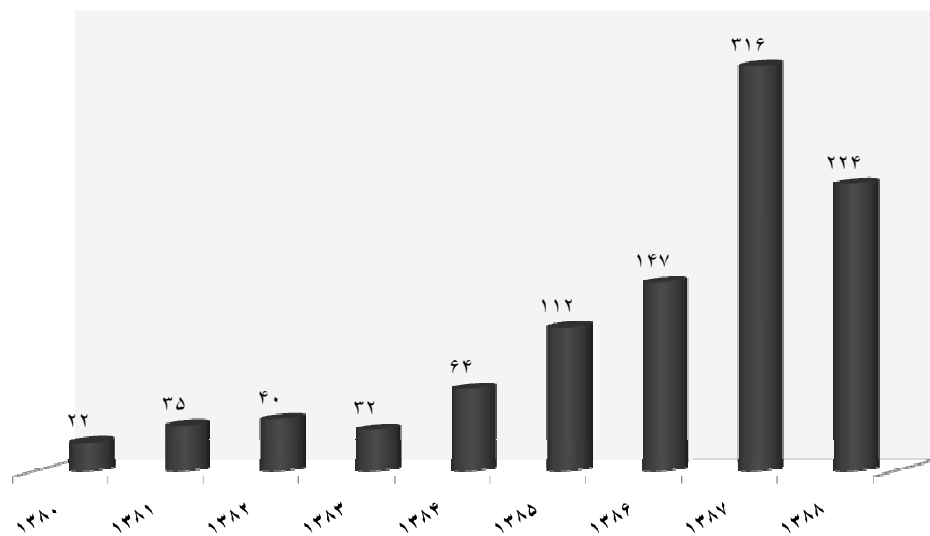
نمودار آماری تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های خارجی طی سال‌های ۱۳۸۰–۸۸



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد مقالات ارائه شده دانشگاه سمنان در کنفرانس‌های خارجی طی سال‌های ۱۳۸۰–۸۸ نسبت به سال‌های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می‌باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در تولید مقالات و شرکت در کنفرانس‌های خارجی، گردیده است، بطوریکه میزان رشد طی سال‌های ۱۳۸۶–۸۸ معادل ۱۶ درصد می‌باشد.

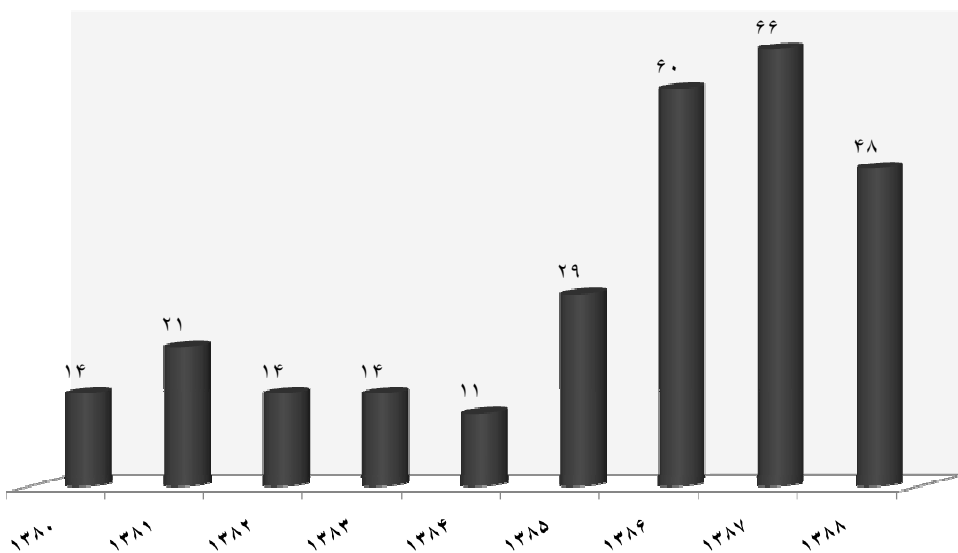


نمودار آماری تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد مقالات ارائه شده دانشگاه سمنان در کنفرانس‌های داخلی طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۶ نسبت به سال‌های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می‌باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در تولید مقالات و شرکت در کنفرانس‌های داخلی، گردیده است، بطوریکه میزان رشد طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۶ معادل ۵۲ درصد می‌باشد.

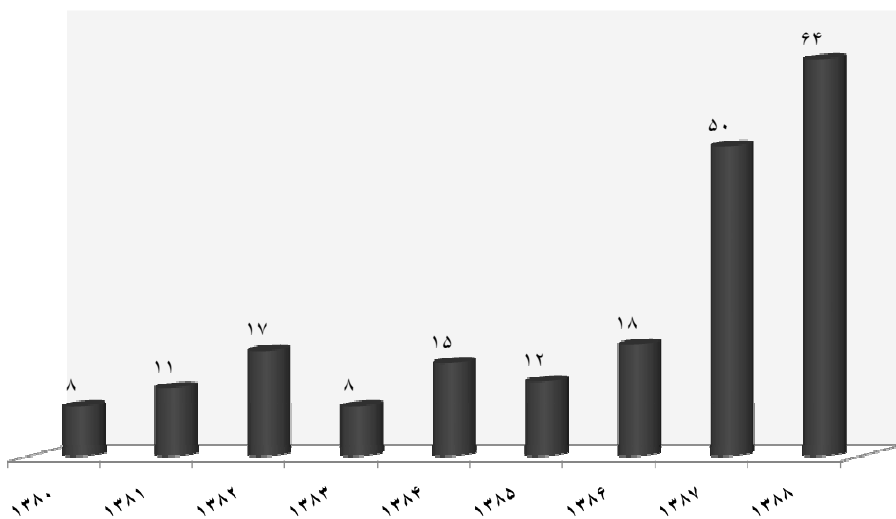
نمودار آماری تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاهی طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاه سمنان طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۰ نسبت به سال‌های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می‌باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در اجرای طرح‌های پژوهشی، گردیده است، به طوریکه میزان رشد طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۰ معادل ۲۴۳ درصد می‌باشد.

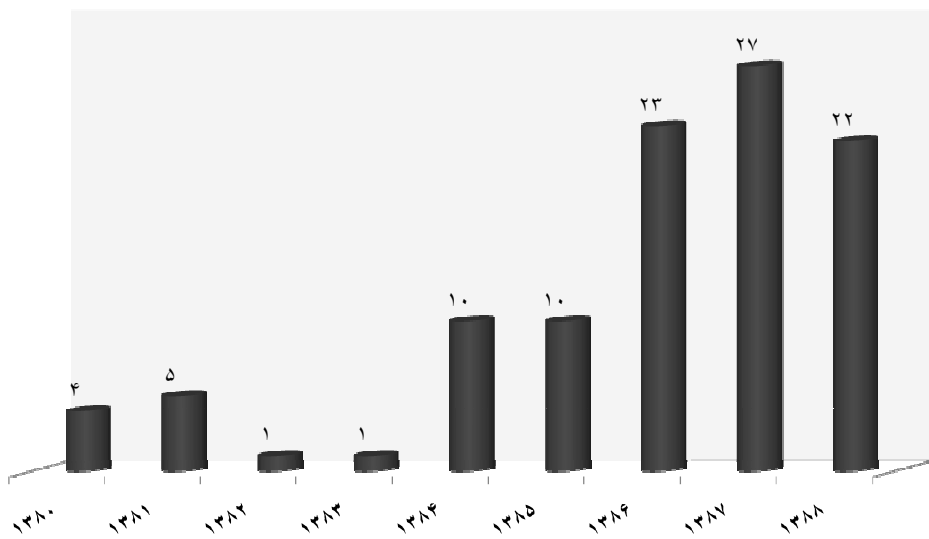


نمودار آماری تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی طی سال‌های ۱۳۸۰ – ۸۸



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی دانشگاه سمنان طی سال‌های ۸۷ و ۸۸ نسبت به سال‌های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می‌باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی به اتمام طرح‌های پژوهشی، گردیده است، بطوریکه میزان رشد طی سال‌های ۸۸ - ۱۳۸۶ معادل $255/5$ درصد می‌باشد.

نمودار آماری تعداد کتب منتشر شده طی سال های ۸۸ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد کتب منتشر شده طی سال های ۸۸ - ۱۳۸۵ نسبت به سال های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می باشد. تمایل اعضای هیأت علمی به تألیف و ترجمه کتب همراه با اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) افزایش یافته است. بطوریکه میزان رشد طی سال های ۱۳۸۵ - ۱۳۸۰ معادل ۱۲۰ درصد می باشد.



جدول مربوط به فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه سمنان به تفکیک دانشکده‌ها در سال ۸۸

دانشکده اقتصاد و مدیریت

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۲ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۲۲ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۸۰۲ نفر

گروه‌های آموزشی:

اقتصاد

اقتصاد نظری —

حسابداری

حسابداری —

مدیریت

مدیریت بازارگانی —

مدیریت صنعتی —

مدیریت دولتی —

کسب و کار کوچک —



اعضای هیأت علمی گروه اقتصاد

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	رضا آقا بابائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	رحمان سعادت	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	علیرضا عرفانی	استادیار	دکتری	دانشگاه مازندران
۴	مجید مدادح	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۵	مرتضی ملکی مین باش رزگاه	استادیار	دکتری	دانشگاه میسور هندوستان

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه اقتصاد

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله کنفرانس داخلی	۱
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه اقتصاد دانشگاه سمنان در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	برآورد اندازه‌ی فرار مالیاتی در کشور به تفکیک استان‌ها	مجید مدادح	۸۷/۰۸/۲۸	۸۸/۰۹/۲	۲۹/۵۰۰

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه اقتصاد در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	پیش‌بینی شاخص کل بورس اوراق بهادار تهران با مدل ARFIMA	علیرضا عرفانی	تحقیقات اقتصادی، شماره ۸۶ (بهار ۸۸)	علمی - پژوهشی
۲	تحلیلی بر شیوه‌های آموزش اقتصاد کلان	مجید مدادح	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه اقتصاد، سال ۸، شماره ۲۹ (پاییز ۸۸)	علمی - ترویجی



جدول مربوط به مقاله ارائه شده گروه اقتصاد در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنندگان	عنوان مقاله	ردیف
همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال- زایی - دانشگاه سمنان	۸۸/۳/۳	مجید مدادج	بررسی و تحلیل وضعیت زیرساخت‌های توسعه‌ی گردشگری در استان سمنان به تفکیک شهرستان	۱

اعضای هیأت علمی گروه حسابداری

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سید کاظم ابراهیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه پونا هند

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه حسابداری

عنوان	سال
مقالات کنفرانس‌های خارجی	۲
طرح پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۱
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی جاری مصوب گروه حسابداری دانشگاه سمنان در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	شناسایی متغیرهای تأثیرگذار بر عملکرد مالی بانک‌های تجاری ایرانی	سید کاظم ابراهیمی	۸۸/۰۳/۰۵	جاری	۲۱۰۰۰

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه حسابداری دانشگاه سمنان در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی تأثیر اندازه شرکت‌ها بر ساختار سرمایه شرکت‌های موفق پذیرفته شده در سازمان بورس اوراق بهادر	سید کاظم ابراهیمی	۸۷/۰۴/۲۲	۸۸/۰۱/۳۱	۳۰۰۰۰



جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه حسابداری در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	Reviewing the relationship between companies size and their capital structure	سید کاظم ابراهیمی، J.B. Martadak	۸۸/۱۰/۷-۸	The International conference on survival and growth strategies in changing business هندوستان
۲	Appropriate selection of multicriteria decision making models: A review	محمد همتی، سید کاظم ابراهیمی، منصور خدام عباسی، محمد عبدالشاه	۸۸/۴/۱۰	International conference on indigenous management practices هندوستان

اعضای هیأت علمی گروه مدیریت بازرگانی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علی اکبر امین بیدختی	استادیار	دکتری	دانشگاه اکلاهما آمریکا
۲	حسین دامغانیان	مری	فوق لیسانس	دانشگاه امام صادق (ع)
۳	عباسعلی رستگار	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	عظیم ا... زارعی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۵	داود فیض	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۶	محمدحسین هاشمیان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه مدیریت بازرگانی

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله علمی - ترویجی	۳
مقاله کنفرانس داخلی	۴
طرح پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۵
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون دانشگاهی	۱
پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی جاری مصوب گروه مدیریت بازرگانی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی راهکارهای توسعه خلاقیت و نوآوری در سازمان و دستگاههای اجرایی استان سمنان در راستای دستیابی به تعالی سازمانی با تأکید بر مدل‌های سرآمدی کسب و کار	علی‌اکبر امین بیدختی	۸۸/۰۴/۰۸	جاری	۷۱/۹۰۰
۲	طراحی مدل ارزیابی عملکرد براساس روش کارت امتیازی متوازن و اولویت بندی شاخص‌ها براساس AHP فازی (مطالعه موردی: پر迪س علوم انسانی دانشگاه سمنان)	عظیم‌ا... زاویعی	۸۸/۰۳/۰۵	جاری	۲۴/۵۰۰
۳	بررسی ویژگی‌های شخصیتی اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان در ارتباط با کارآفرینی	داود فیض	۸۸/۰۳/۱۲	جاری	۳۹/۷۰۰
۴	تبیین جایگاه صنعت گردشگری استان سمنان براساس مفهوم چرخه حیات مناطق گردشگری و ارائه راهکارهایی عملی برای دستیابی به جایگاهی مطلوب	علی‌اکبر امین بیدختی	۸۸/۰۸/۰۵	جاری	۶۴/۵۰۰
۵	ارائه راهکارهایی جهت رشد و یین‌مللی شدن شرکت‌های شهرستان سمنان	عباسعلی روستگار	۸۸/۱۲/۱۱	جاری	۴۲/۰۰۰

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه مدیریت بازرگانی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی وضعیت توسعه بنگاه‌های کوچک و متوسط (SME) در راستای خلق فرصت‌های کارآفرینی	علی‌اکبر امین بیدختی	۸۷/۰۳/۰۷	۸۸/۰۷/۲۰	۴۹/۵۰۰



جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده گروه مدیریت بازارگانی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی عوامل مؤثر بر گرایش مصرف - کنندگان به خرید	سمیه ضمیری	عباسعلی رستگار	۸۸/۰۲/۰۲
۲	بررسی نقش بازاریابی در توسعه گردشگری استان سمنان	ماشاء ا... نظری	علی اکبر امین بیدختی	۸۸/۰۴/۲۰

جدول مربوط به مقاله های چاپ شده گروه مدیریت بازارگانی در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	بررسی تأثیر جنسیت بر ویژگی های شخصیتی کارآفرینانه دانشجویان: بررسی دانشگاه سمنان	داود فیض	مطالعات زنان، سال ۷، شماره ۲ (پاییز ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۲	بررسی و سنجش رضایتمندی مشتری	علی اکبر امین، بیدختی، حمیدرضا دیانتی	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه مدیریت سال ۸، شماره ۲۷ (تابستان ۸۸)	- علمی - ترویجی
۳	بررسی تصویر ذهنی مارک های تجاری شرکت های فعال در بازار صوتی و تصویری کشور	داود فیض، رضا شکرزاده	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه مدیریت سال ۸، شماره ۲۷ (تابستان ۸۸)	- علمی - ترویجی
۴	بررسی عوامل مؤثر بر گرایش سهام داران بورس اوراق بهادار به یک شرکت کارگزاری خاص	عباسعلی رستگار، فاطمه امیر جان	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه مدیریت سال ۸، شماره ۲۷ (تابستان ۸۸)	- علمی - ترویجی



جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه مدیریت بازارگانی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنندگان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	مطالعات امکان‌سنجی مناطق نمونه گردشگری استان سمنان	علی اکبر امین‌بیدختی، عنایت... رنجبر، زینب کرکه آبادی	۸۸/۳/۳	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان
۲	جایگاه صنعت گردشگری استان سمنان (با توجه به مدل بوهایس) و ارائه راهکارهای کاربردی	علی اکبر امین‌بیدختی، ماشاء... نظری	۸۸/۳/۳	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان
۳	بررسی رابطه بین خلاقیت و ویژگی‌های دموگرافیک معلمان مدارس ابتدایی شهر سمنان	علی اکبر امین‌بیدختی، زهرا صباحیان	۸۸/۸/۱۲ - ۱۳	دومین کنفرانس ملی خلاقیت‌شناسی، TRIZ، مهندسی و مدیریت نوآوری ایران - مؤسسه مطالعات بهره‌وری و منابع انسانی تهران
۴	مقابله با پدیده قاچاق کالا از طریق توسعه کارآفرینی منطقه‌ای	داود فیض	۸۸/۱۲/۱۹	نخستین همایش ملی قاچاق کالا و امنیت اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی در جنوب کشور - دانشگاه بوشهر

دانشکده دامپزشکی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۸

تعداد اعضای هیأت علمی: ۹ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۳ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۲۸ نفر

گروه‌های آموزشی:

دامپزشکی

دامپزشکی

مهندسی کشاورزی

علوم دامی



اعضای هیأت علمی دانشکده دامپزشکی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سید جواد احمدپناهی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	اشکان جبلی جوان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۳	عباس جواهری وايقان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	رضا جمشیدی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۵	عماد چنگیزی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۶	محمد رضا سليمي اول بجستانی	استادیار	دکتری	دانشگاه لیورپول انگلستان
۷	خسرو قزوینیان	استادیار	دکتری	دانشگاه باری ایتالیا
۸	سارا مهدی زاده مود	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۹	محمد حسن یوسفی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده دامپزشکی

عنوان	سال ۸۸
مقالات‌های ISI	۵
مقالات‌های ISC	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۲

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته دانشکده دامپزشکی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه جنبه‌های اکولوژیکی میزان شیوع کنه‌های سخت در گوسفند و بز در شهرستان سمنان	عماد چنگیزی	۸۶/۰۷/۲۳	۸۸/۱۲/۱۶	۳۸/۱۰۱
۲	بررسی روش‌های تهیه و تولید و ارزش غذایی آروشه (فرآورده لبنی)	طاهره دانایی	۸۷/۰۳/۲۸	۸۸/۱۲/۱۶	۵۱/۳۶۰

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده دامپزشکی در مجلات معتبر داخل و خارج از کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Anatomical and histological studies of accessory adrenal nodules in Caspian miniature horses	سید جواد احمد پناهی	Turkish Journal of veterinary & animal sciences, Vol.31, No.4 (Aug 2007)	ISI
۲	Histological and biochemical alterations in early – stage lobar ischemia – reperfusion in rat liver	حسینعلی عرب، فرهنگ ساسانی، محمد حسین رفیعی، احمد فاطمی، عباس جواهري و ايقان	Word Journal of gastroenterology, Vol.15, Issue 16 (Apr 2009)	ISI
۳	Incidence rate of varroaris in Honey Bee colonies of Eastern Azarbaijan province, northwestern Iran	رضا جمشیدی، منصور یوسف خانی، علی لطفی	Asian Journal of animal and veterinary Advances, Vol.4, Issue 6 (2009)	ISI
۴	Application of PCR-RFLP technique to determine BMP 15 Gene polymorphism in sangsari sheep breed of Iran	رضا جمشیدی، محمد مهدی کثیریان، حسن حافظیان	Journal of animal and veterinary advances, Vol.8, Issue 10 (2009)	ISI
۵	Establishment of an aerosol – Based Marek's disease virus infection model	محمد فضل عبدالکریم، عباس جواهري و ايقان، شانبو گافتان، حمیدرضا حقیقی، Lecth R. Read, Kamran Haq, D. Bruze Hunter, Karel A. Schat, محمد حیدری، شایان شریف	Avian diseases, Vol.53, Issue 3 (2009)	ISI
۶	تغییرات کلینیکال پاتولوژی سندرم آسیت تجربی در جوجه‌های گوشته	پروانه خضرابی‌نیا، حسینعلی عرب، مهدیه زعیمی، رضا جمشیدی، سهیلا خضرابی‌نیا	پژوهش و سازندگی وزارت جهاد کشاورزی، جلد ۲۲، شماره ۱، شماره ۸۲ پی‌آیند ۸۸ (بهار)	- علمی - پژوهشی (ISC)
۷	رونده رشد مقالات علمی ایرانیان در حوزه‌های پزشکی طی سالهای ۱۹۷۸-۲۰۰۷	رقیه اسکروچی، حافظ محمد حسن‌زاده، محمود رضا گهری، رضا جمشیدی	نشریه مدیریت سلامت، شماره ۳۷ (پاییز ۸۸)	- علمی - پژوهشی (ISC)



جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده دانشکده دامپزشکی در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنندگان	عنوان مقاله	نمره
63 rd Annual conference AVTRW انگلستان	۸۸/۱/۱۷-۱۹	محمد رضا سلیمی اول بجستانی	A retrospective survey of liver fluke disease in livestock based on Abattoir data in Semnan, Northeastofiran	۱
27 th Meeting of the european society of veterinary pathology and of the european college of veterinary pathologists لهستان	۸۸/۶/۱۸-۲۱	عباس جواهری وایقان، محمد جواد قره گزلو، سعید حصارکی	Effect of different levels of cadmium on the histopathological changes and rate of lymphoid cell apoptosis in the bursa of Fabricius in chickens	۲

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده دانشکده دامپزشکی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنندگان	عنوان مقاله	نمره
دومین همایش ملی کنه و بیماریهای ناشی از آن - دانشگاه سمنان	۸۸/۷/۱۵-۱۶	صدیقه نبیان، صادق رهبری، عماد چنگیزی، پرویز شایان	نقش کنه هیالوما در بهداشت عمومی انسان و دام در ایران	۱
دومین همایش ملی کنه و بیماریهای ناشی از آن - دانشگاه سمنان	۸۸/۷/۱۵-۱۶	عماد چنگیزی، صادق رهبری، صدیقه نبیان	میزان آلودگی به انواع کنه‌های سخت در یک گله گوسفند در منطقه عشاير سنگسری در فصول مختلف	۲

دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۳

تعداد اعضای هیأت علمی: ۹ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۷ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۳۳۵ نفر

گروه‌های آموزشی:

روان‌شناسی و علوم تربیتی

— روان‌شناسی

— علوم تربیتی

کتابداری

کتابداری و اطلاع‌رسانی



اعضای هیأت علمی گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	ایمان ... بیگدلی	دانشیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۲	جمشید جراره	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۳	مصطفی خسروی	استادیار	دکتری	دانشگاه پونا هند
۴	پروین رفیعی‌نیا	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۵	سیاوش طالع پسند	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۶	شهرخ مکوند حسینی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۷	محمدعلی محمدی‌فر	استادیار	دکتری	دانشگاه علیگر مسلم هندوستان
۸	محمود نجفی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی

عنوان	سال
مقاله ISI	۱
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۷
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۵
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی خاتمه‌یافته گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	اثربخشی روش فعالسازی رفتاری و قراردادی گروهی و حمایت خانوادگی بر کاهش افسردگی، اضطراب و استرس زناشویی در بیماران کرونر قلبی	ایمان ... بیگدلی	۸۷/۰۳/۲۸	۸۸/۱۰/۱۲	۷۰/۰۰۰

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در مجلات معتبر در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Brain activity and affect: overall and asymmetric activity of the brain lobes	شهرخ مکوند حسینی، سیاوش طالع پسند، ایمان ... بیگدلی	Journal of research in medical sciences (Sep 2009)	ISI

۲	بیماران اسکیزوفرن عملکرد حافظه کوتاه مدت	ایمان... بیگدلی، هدی ناظمی	علوم رفتاری، دوره ۳، شماره ۲ (بهار ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۳	تأثیر حالت‌های خلقی بر پاسخ‌های قلبی - عروقی بر حسب ابعاد شخصیتی برون- گردی و نوروزگرایی	پروین رفیعی نیا، پرویز آزاد فلاخ، علی فتحی آشتیانی، کاظم رسول زاده طباطبایی	علوم رفتاری، دوره ۳، شماره ۲ (تابستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۴	رواسازی نسخه ایرانی پرسشنامه ارزیابی دانشجویان از کیفیت تدریس	سیاوش طالع پسند، مرتضی نظیفی، ایمان... بیگدلی	علوم رفتاری، دوره ۳، شماره ۲ (تابستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۵	وابستگی متقابل و سلامت روان در همسران افراد دچار سوء مصرف مواد اپیوئیدی	شاهرخ مکوند حسینی، ایمان... بیگدلی، آتوسا آقاییگی	روان‌شناسی بالینی، سال اول، شماره ۲ (تابستان (۸۸	- علمی - پژوهشی
۶	سوگیری مذهبی در افراد با صفات اسکیزوتایپی بالا	محمد زاده، محمود نجفی، احمد عاشوری	روان‌پزشکی و روان شناسی بالینی ایران (اندیشه و رفتار)، سال ۱۵، شماره ۳ (پاییز ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۷	بررسی مقایسه‌ای هویت‌یابی دانشجویان دانشگاه: مطالعه بافتاری	شاهرخ مکوند حسینی، طبیه طبری	علوم رفتاری، دوره ۳، شماره ۴ (زمستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۸	خود مدیریتی، همبسته‌های اجتماعی، جمعیت شناختی و بیماری	اسحاق رحیمیان بوگر، محمدعلی بشارت، محمد رضا مهاجری تهرانی، سیاوش طالع پسند	روانشناسی بالینی دانشگاه سمنان، سال اول، شماره ۴ (زمستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندهان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	Cognitive behavior therapy and severe anorexia nervosa: A case study	ایمان... بیگدلی، شاهرخ مکوند حسینی، فرانک رزا قیان	۸۸/۱۰/۱۵-۱۸	۵ th International Conference of world council for psychotherapy هندوستان -



۵th International Conference of world council for psychotherapy هندوستان -	۸۸/۱۰/۱۵-۱۸	ایمان... بیگدلی، شاهرخ مکوند حسینی، مریم بطحایی	Treatment of specific phobia using systematic desensitization and reciprocal inhibition: A case report	۲
۵th International Conference of world council for psychotherapy هندوستان -	۸۸/۱۰/۱۵-۱۸	مصطفمه خسروی، نیره مختاری	The relationship between parenting styles and the severity of behavior disorder in children	۳

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	عوامل مؤثر در شکل‌گیری هویت جنسی کودکان	ایمان... بیگدلی، فرانک رزاقیان، سیده مریم بطحایی	۸۸/۲/۲	پنجمین همایش مشاوره اسلامی (مشاوره خانواده و بهداشت جنسی) - دانشگاه تهران، دانشکده روان-شناسی
۲	نقش خانواده در خود مختاری و ایجاد سازگاری در محیط دانشگاه	ایمان... بیگدلی، سولماز اسکندری	۸۸/۲/۲۳-۲۴	اولین همایش ملی خانواده، دانشجو، دانشگاه - دانشگاه فردوسی مشهد
۳	A Modern Educational Factor the Virtual Environment	آذین فرزین، ایمان... بیگدلی، زرین اسحاقی	۸۸/۸/۱۲-۱۴	The 23 rd Annual Conference of Asian Association of open universities - دانشگاه پیام نور تهران-
۴	آگاهی از مهارت‌های زندگی و نقش آن در آسیب‌پذیری نسبت به مصرف مواد در دانش‌آموزان	محمود نجفی، ایمان... بیگدلی، محمدعلی محمدی‌فر، اسحاق رحیمیان‌بوگر	۸۸/۱۲/۴-۶	نخستین کنگره کشوری پیشگیری از سوء مصرف مواد - تهران
۵	تأثیر ارزشیابی‌های توصیفی و سنتی بر اضطراب امتحان دانش‌آموزان دوم ابتدایی	علی محمدزاده، محمود نجفی، محمدعلی محمدی‌فر	۸۸/۱۲/۱۱-۱۲	نخستین همایش ملی مشکلات اضطرابی کودکان و نوجوانان - دانشگاه پیام نور کرج



اعضای هیأت علمی گروه کتابداری

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	رحمان معرفت	مریبی	فوق لیسانس	دانشگاه شهید چمران اهواز

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه کتابداری

سال	عنوان
۲	طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی جاری مصوب گروه کتابداری در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی نیازهای اطلاعاتی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه سمنان در کاربرد منابع الکترونیک به منظور تعیین اولویت‌های خدماتی کتابخانه‌های دانشگاه	رحمان معرفت	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۱۵/۰۰۰
۲	بررسی وضعیت کمی تولید اطلاعات علمی اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان از سال ۱۳۸۶ لغایت ۱۳۸۱	رحمان معرفت	۸۸/۰۷/۰۱	جاری	۱۶/۰۰۰



دانشکده علوم انسانی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۴۰ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۷ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۱۰۶۱ نفر

گروه‌های آموزشی:

الهیات

زبان و ادبیات انگلیسی

زبان و ادبیات فارسی

زبان و ادبیات عرب

حقوق

تریبیت بدنه

علوم سیاسی

فقه و مبانی حقوق اسلامی

معارف اسلامی



اعضای هیأت علمی گروه الهیات

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	مصطفی جباری	دانشیار	دکتری	دانشگاه آزاد اسلامی
۲	عظیم حمزیان	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۳	قدرت ا... خیاطیان	استادیار	دکتری	دانشگاه آزاد اسلامی
۴	رسنم شامحمدی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۵	جواد فیروزی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۶	حمید مسجدسرایی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۷	مهندی موحدی محب	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه الهیات

عنوان	سال
مقاله	ISC
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله کنفرانس‌های داخلی	۱
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه الهیات دانشگاه سمنان در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی تطبیقی انسان کامل از نظر ابن عربی و مولوی	قدرت ا... خیاطیان	۸۷/۰۹/۱۲	۸۸/۱۲/۲۵	۶۹/۶۸۱

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده اعضا هیأت علمی گروه الهیات در مجلات معتبر داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله (ISC)
۱	زمان عاقله	مصطفی جباری	فصلنامه حقوق مجله دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران، دوره ۳۹، (تابستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی (ISC)

علمی - پژوهشی	فصلنامه انجمن معارف اسلامی ایران، سال ۵، شماره ۳ و ۴) تابستان و پاییز (۸۸)	قدرت ا... خیاطیان	بررسی و نقد «احوال در مقامات » در متون عرفانی	۲
- علمی - ترویجی	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه ادبیات فارسی، سال ۸ شماره ۲۸ (زمستان ۸۸)	قدرت ا... خیاطیان	اهل صفة در متون تاریخی و ادبی عرفانی	۳

جدول مربوط به مقاله ارائه شده گروه الهیات در کنفرانس های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده کان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	جادبه عارفان استان سمنان، زمینه جلب گردشگران	قدرت ا... خیاطیان	۸۸/۳/۳	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال زایی - دانشگاه سمنان

اعضای هیأت علمی گروه تربیت بدنی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	حکیمه اکبری	مریم	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۲	محمدعلی سالیانه	مریم	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۳	محمدعلی سلطانیان	مریم	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۴	بهروز گل محمدی	استادیار	دکتری	فدراسیون روسیه

خلاصه فعالیت های پژوهشی گروه تربیت بدنی

عنوان	سال
ISI مقاله	۱
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله کنفرانس های خارجی	۱
طرح پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۱
طرح پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی	۱



جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی مصوب تربیت بدنی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	اثر تمرین ذهنی بر کاهش زمان واکنش دانشجویان پسر تربیت بدنی دانشگاه سمنان	بهروز گل- محمدی	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۳۷/۶۸۸

جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته تربیت بدنی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مقایسه زمان واکنش و دقیقت در پیش بینی دانشجویان ورزشکار و غیر ورزشکار دانشگاه سمنان	بهروز گل محمدی	۸۶/۱۱/۳۰	۸۸/۰۱/۳۱	۲۴/۴۴۶

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه تربیت بدنی در مجلات معتبر داخل و خارج از کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنندگان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	The effect of traditional games in fundamental motor skill development in 7-9 year – old boys	حکیمه اکبری، بهروز عبدالی، محسن شریف زاده، حسن خلجی، سمانه حاجی حسینی، وحید ضیایی	Iranian Journal of Pediatrics, Vol.19, No.2 (Jun 2009)	ISI
۲	بررسی نقش ورزش بر فرسودگی شغلی کارمندان	محمد علی سلطانیان، علی اکبر امین بیدختی	فصلنامه کوشش دانشگاه علوم پزشکی سمنان، دوره ۱۰، شماره ۴، شماره پیاپی ۳۲ (تابستان ۸۸)	علمی - پژوهشی

جدول مربوط به مقاله ارائه شده گروه تربیت بدنی در کنفرانس های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده گان	عنوان مقاله	ردیف
همایش بین المللی تربیت بدنی و ورزش - روسیه	۸۸/۴/۱۱-۱۴	محمد علی سالیانه	Effects of different motivation level on learning of simple perceptual – motor tasks	۱

اعضای هیأت علمی گروه حقوق

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	محمد ابو عطا	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	علیرضا قرجلو	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۳	حسن وکیلیان	استادیار	دکتری	دانشگاه هال انگلستان

خلاصه فعالیت های پژوهشی گروه حقوق

عنوان	سال
مقاله ISC	۱
مقاله علمی - پژوهشی	۱
طرح پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۱
طرح پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی مصوب گروه حقوق در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	راهکارهای حقوقی حمایت از آثار صوتی و تصویری صدا و سیما در سطح بین المللی	علیرضا قرجلو	۸۸/۰۷/۱۲	جاری	۱۰۰۰

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه حقوق در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	نقش تقنیتی دولت در تأمین اجرای کامل و مؤثر کنوانسیون بین المللی SOLAS	محمد ابو عطا	۸۷/۰۷/۲۳	۸۸/۰۹/۰۲	۴۹/۵۰۰



جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه حقوق در مجالات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنندگان	عنوان مقاله	ردیف
- علمی - پژوهشی (ISC)	فصلنامه حقوق مجله دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران، دوره ۳۹، شماره ۳ (پاییز ۸۸)	علیرضا قرجه‌لو	ادله وقایع مشابه و ادله پیش زمینه در حقوق کیفری ایران و انگلیس	۱
- علمی - پژوهشی	تحقیقات حقوقی دانشگاه بهشتی، شماره ۴۹ (بهار و تابستان ۸۸)	علیرضا قرجه‌لو	امارات قضایی در حقوق کیفری ایران و انگلیس	۲

اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات انگلیسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	نوشین الهی پناه	استادیار	دکتری	انگلستان
۲	شمس الدین رویانیان	استادیار	دکتری	دانشگاه میسور هند
۳	آرام رضا صادقی	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۴	هادی فرجامی	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۵	عباس مرادان	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات انگلیسی

عنوان	سال
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله های کنفرانس‌های داخلی	۲
طرح پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۱
طرح های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۳
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی مصوب گروه زبان و ادبیات انگلیسی در سال ۸۸

عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
نهیه و سطح بندی پیکرهای از متون شوق برانگیز برای فرآگیری زبان انگلیسی براساس نظر فراگیرندگان	هادی فرجامی	۸۸/۰۴/۰۲	جاری	۳۲/۲۳۴

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه زبان و ادبیات انگلیسی در سال ۸۸

عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
طراحی و آزمایش شبیه ساز آموزش زبان انگلیسی در دانشگاه سمنان	آرام رضا صادقی	۸۶/۱۱/۳۰	۸۸/۰۱/۳۱	۲۸/۱۴۰
مطالعه میزان خود اتکابی دانشجویان دانشگاه سمنان از طریق بررسی میزان و نوع مطالعه خارج از کلاس و دلایل آن	عباس مرادان	۸۷/۱۲/۲۴	۸۸/۱۲/۰۳	۱۹/۴۰۰
تصویرهای ذهنی فراگیرندگان زبان انگلیسی از ماهیت و یادگیری مؤلفه ها و مهارت زبانی	هادی فرجامی	۸۸/۰۲/۰۸	۸۸/۱۲/۲۵	۲۵/۷۵۰

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه زبان و ادبیات انگلیسی در سال ۸۸

عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
بررسی اثر روش های کمک کامپیوتری بر درک مطلب دانشجویان دانشگاه سمنان	ناهید سلطانیان	آرام رضا صادقی	۸۸/۰۷/۲۶
تأثیر آماده سازی واژگان بر روی پیشرفت درک شنیداری و اعتماد به نفس یادگیرندگان زبان فارسی	زهرا نوربخش	عباس مرادان	۸۸/۱۰/۲۲

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه زبان و ادبیات انگلیسی در مجلات معتبر در سال ۸۸

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنندگان	نام مجله	اعتبار مجله
The amazing power of sayings and quotations	هادی فرجامی	Modern English Teacher, Vol.18 (2009)	علمی - ترویجی



جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه زبان و ادبیات انگلیسی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	جاذبه گویی‌های سمنانی در جذب گردشگر	آرام رضا صادقی، ناهد سلطانیان	۸۸/۳/۳	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان
۲	The effects of computer- aided procedures on Reading Comprehension of students at Semnan university	آرام رضا صادقی، ناهد سلطانیان	۸۸/۷/۲۸-۳۰	The 7 th international TELLIS conference - بزد

اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات عرب

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	احسان اسماعیلی طاهری	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	بهنوش اصغری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	محمود خورستی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۴	شاکر عامری	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۵	صادق عسکری	استادیار	دکتری	دانشگاه القديس يوسف لبنان
۶	سید محمد موسوی بفرویی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات عرب

عنوان		سال
۱	مقاله علمی - پژوهشی	
۹	پایان نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	

جدول مربوط به پایان نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه زبان و ادبیات عرب در سال ۸۸

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	شرح و تحلیل کاربردی ایيات نحوی الفیه بن مالک	صغری علیپور ثانی	محمود خورستی	۸۸/۰۷/۲۶

۸۸/۰۷/۲۷	صادق عسگری	حمیده ارغوانی بیدختی	شعر حسان بن ثابت الانصاری بین الجاهلیه و الاسلام	۲
۸۸/۰۷/۲۷	احسان اسماعیلی طاهری	مرتضی اعتصامیان	شرح ابن عقیل در قالب نمودار	۳
۸۸/۰۷/۲۹	محمود خورسندي	معصومه سلیمی	مرثیه زن در ادب عباسی	۴
۸۸/۰۸/۲۷	شاکر عامری	مریم سعادتی	تصویر زندان در شعر فلسطینی	۵
۸۸/۱۰/۲۱	شاکر عامری	فاطمه السادات میری	فرهنگ واژه‌های عصر جاهلی تا پایان اموی در جلد دوم مجانی الحدیثه	۶
۸۸/۱۰/۲۲	سید محمد موسوی بفروئی	فاطمه قدوسی	فرهنگ واژه‌های عصر جاهلی (جلد اول مجانی الحدیثه)	۷
۸۸/۱۱/۲۰	سید محمد موسوی بفروئی	اعظم فائض	فرهنگ واژه‌های عصر جاهلی جلد ۲	۸
۸۸/۱۲/۱۹	احسان اسماعیلی طاهری	محمد حسین منتظمی پور	نقد و ترجمه (المعجم السیاقی للتعییرات الاصطلاحیه) فرنگ مفهومی اصطلاحات عربی به عربی	۹

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه زبان و ادبیات عرب در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
صيغ العموم و الخصوص فى اللغة العربية (بالنسبة للتذكير والتائيث) صيغه های عام و خاص در زبان عربی از لحاظ مذکر و مؤنث	شاکر عامری	انجمن ایرانی زبان و ادبیات عربی، شماره ۱۲ (پاییز ۸۸)	- علمی - پژوهشی



اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات فارسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	عصمت اسماعیلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	حسن اکبری بیرق	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۳	حمیدرضا حسن زاده توکلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	عبدالله حسن زاده میرعلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۵	مجتبی دماوندی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۶	ناصر رحیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۷	محمد رضائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۸	علی محمد شاه سنی	استادیار	دکتری	دانشگاه شیراز
۹	یدا... شکری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت معلم
۱۰	سید حسن طباطبائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۱	داود محمدی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات فارسی

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله های کنفرانس‌های داخلی	۴
طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۱
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۹

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه زبان و ادبیات فارسی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	نقد، تحلیل و تدقیق علم معانی سنتی در ادب فارسی و عربی	حسن اکبری بیرق	۸۷/۰۴/۱۰	۸۸/۰۴/۰۸	۴۳/۵۰۰

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده گروه زبان و ادبیات فارسی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی طنز در مثنوی و حدیقه الحدیقه	ناهید طالبی	مجتبی دماوندی	۸۸/۰۷/۲۸
۲	بازتاب آئین، فرهنگ و اسطوره در رساله‌ی (ماه فروردین، روز خرداد) و سنجش آن	زکیه لطفی	علی محمد شاه سنی	۸۸/۰۷/۲۸
۳	مبانی اخلاق مزدیستی بر پایه ارداویراف نامه‌ی منظوم	سید طبیه میراحمدی	علی محمد شاه سنی	۸۸/۰۷/۲۸
۴	بررسی جایگاه روئیدنی‌ها در شاهنامه فردوسی	فهیمه حسینیان	مجتبی دماوندی	۸۸/۰۷/۲۸
۵	بررسی نظام مند و ساختاری ترکیبات در چکامه‌های (قصاید) خاقانی	مجید بادلی	علی محمد شاه سنی	۸۸/۰۷/۲۹
۶	بررسی عناصر حماسی در شعر دفاع مقدس	فرشته اردوست	عبدال... حسن زاده میرعلی	۸۸/۱۰/۲۲
۷	ریخت شناسی داستان‌های (ترجمه فرج بعد شده)	نیره بنی زاده	عصمت اسماعیلی	۸۸/۱۰/۲۹
۸	جريان‌های شعری دهه (۷۰) هفتاد	لیلا شامانی	عبدال... حسن زاده میرعلی	۸۸/۱۱/۱۹
۹	مؤلف‌های مدرنیته در داستان کوتاه دهه‌ی (۷۰) هفتاد	مونا تلاشان	اکبری بیرق	۸۸/۱۱/۱۹

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه زبان و ادبیات فارسی در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	محمد فضل، ملامتی گمنام	ناصر رحیمی	زبان و ادبیات فارسی دانشگاه تربیت معلم، سال ۱۷، شماره ۶۴ (بهار ۸۸)	- علمی - پژوهشی
۲	جلوه سیاست در ادب و عرفان ایرانی بررسی تطبیقی آرای سیاسی نجم الدین رازی در خواجه نظام الملک طوسی	حسن اکبری بیرق	مجله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه ادبیات فارسی، سال ۸، شماره ۲۸ (زمستان ۸۸)	- علمی - ترویجی



علمی - ترویجی	محله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان ، ویژه ادبیات فارسی، سال ۸ ، شماره ۲۸ (زمستان ۸۸)	عصمت اسماعیلی، نیره نبی زاده	ریخت‌شناسی داستان‌های « فرج بعد از شدت »	۳
علمی - ترویجی	محله دانشکده علوم انسانی دانشگاه سمنان، ویژه ادبیات فارسی، سال ۸ ، شماره ۲۸ (زمستان ۸۸)	حمید رضا حسن زاده توکلی	تاویل نزد مولانا	۴

مقالات‌های ارائه‌شده گروه زبان و ادبیات فارسی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف:	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	بررسی تطبیقی مفهوم عشق در مولانا و احمد غزالی	عبدال... حسن زاده میرعلی	۸۸/۱/۲۷-۲۹	همایش ملی مجالس سبعه - دانشگاه اصفهان
۲	قائم مقام پلی‌بین سنت و تجدد ادبی	حسن اکبری بیرق، مریم احمدی	۸۸/۲/۲۳	همایش قائم مقام فرهانی - اراک
۳	بررسی کاربرد زبان عامیانه در داستان‌های صادق هدایت	حسن اکبری بیرق، مهدی احمدی لفورکی	۸۸/۵/۲۱-۲۳	چهارمین همایش انجمن ترویج زبان و ادب فارسی - دانشگاه تبریز
۴	جلوه‌های مدرنیته در شعر فروغ فرخزاد	حسن اکبری بیرق	۸۸/۷/۲۸-۲۹	همایش صد سال شعر - زنان فارسی سرا - تهران

اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علی اخترشهر	مربی	فوق لیسانس	موسسه آموزش عالی باقرالعلوم
۲	محمد ابراهیمی ورکیانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه باقرالعلوم(ع)
۳	علی اسماعیلی ایولی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه مفید
۴	حسن دوست محمدی	مربی	فوق لیسانس	مدرسه عالی تربیتی و قضایی طلاب فم

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه معارف اسلامی

سال	عنوان
۱	مقاله علمی - ترویجی
۱	طرح پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه معارف اسلامی در سال ۸۸

اعتبار طرح (به هزار ریال)	تاریخ پایان	تاریخ شروع	نام مجری	عنوان طرح	ردیف.
۲۰/۰۰۰	۸۸/۱۲/۱۷	۸۶/۱۱/۳۰	علی اسماعیلی ایولی	اخلاق زیست محیطی در اسلام	۱

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه معارف اسلامی در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف.
- علمی - ترویجی	معرفت، سال ۱۸، شماره ۱۴۱ (شهریور ۸۸)	علی اسماعیلی ایولی	روش‌های تربیتی در سیره امام سجاد	۱

دانشکده علوم پایه

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۱

تعداد اعضای هیأت علمی: ۴۷ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۲۴ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۱۲۰۹ نفر

گروه‌های آموزشی:

آمار

ریاضی

شیمی کاربردی

علوم کامپیوتر

فیزیک



اعضای هیأت علمی گروه آمار

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سعید زالزاده	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شیراز
۲	سیدمهدي محمودي	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتي اميركبير
۳	پرويز ملك زاده	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۴	رضاولي الله مهرizi	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه مازندران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه آمار

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله کنفرانس‌های داخلی	۱
طرح پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی مصوب گروه آمار در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه‌ای در خواص آتروپیی رنی پویا	سیدمهدي محمودي	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۱۲/۰۰۰

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه آمار در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Inference for the proportional hazards family under progressive Type - II Censoring	اصغرزاده، رضاولي الله مهريزى	Journal of the Iranian statistical society, Vol.8, No.1-2 (Nov 2009)	- علمي - پژوهشی

جدول مربوط به مقاله ارائه شده گروه آمار در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	Results on the residual and past entropies of order	سید مهدى محمودى، مجید اسدی	۸۸/۵/۲۲-۲۳	هفتمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی - دانشگاه صنعتی اصفهان

اعضای هیأت علمی گروه ریاضی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	ناهد اشرفی	دانشیار	دکتری	دانشگاه آگزتر انگلستان
۲	مجید اسحقی گرجی	دانشیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۳	رحمان بهمنی سنگسری	استادیار	دکتری	دانشگاه آگزتر انگلستان
۴	محمد بیدخام	استادیار	دکتری	جامعه ملی اسلامی هند
۵	علی مهدی پورشیرایه	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۶	فریدون حبیبان دهکردی	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۷	جواد دمیرچی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	مسعود ذوالفقاری	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۹	سعید شاغولی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه یلدیز ترکیه
۱۰	علی غفاری	دانشیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۱	مهدی علی‌اکبری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۱۲	مسعود قدس	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شهید باهنر کرمان
۱۳	باقر کرامتی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۴	رضا معمارباشی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۱۵	سعید محمدیان سمنانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۶	علی معدنشکاف	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۷	راضیه محجوب	استادیار	دکتری	دانشگاه مازندران
۱۸	محمد رضا صافی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید باهنر کرمان

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه ریاضی

عنوان	سال
ISI	۲۲
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۶
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۴
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۱۳
طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۶
طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی	۶
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲۸



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی جاری مصوب گروه ریاضی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	حلقه و مدولهای اکیداً تمیز	ناهید اشرفی	۸۸/۰۳/۱۲	جاری	۶۰/۵۰۰
۲	P - عمل‌های تعمیم یافته در ابر حلقه‌های ضعیف	علی معدن‌شکاف	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۵۴/۰۰۰
۳	پایداری همومورفیسمها و مشتقها روی جبرهای بanax	مجید اسحقی گرجی	۸۸/۱۲/۱۱	جاری	۱۰۸/۹۸۱
۴	تصویرها و میانگین‌های پایا مربوط به بعضی جبرهای بanax	علی غفاری	۸۸/۱۱/۱۹	جاری	۵۰/۰۰۰
۵	گستره‌سازی غیراستاندارد دستگاه‌های معادلات دیفرانسیلی و انشعابات آنها	رضا معمار باشی	۸۸/۱۱/۱۲	جاری	۱۳/۱۷۰
۶	تعمیم نامساوی‌های مربوط به چندجمله‌ای‌ها به مشتق قطبی	مصطفی محمود بید خام	۸۸/۱۱/۱۲	جاری	۱۶/۵۰۰

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه ریاضی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	دباله‌های شبه دقیق و مدولهایی از نمایش متناهی	علی معدن‌شکاف	۸۷/۰۱/۲۶	۸۸/۰۲/۱۴	۳۰/۵۶۰
۲	کاربرد منطق فازی در نظریه گراف	مسعود قدس	۸۲/۰۸/۰۴	۸۸/۰۳/۲۵	۴/۵۰۰
۳	کران‌هایی برای قدر مطلق صفرهای چندجمله‌ای‌ها بر حسب ضرایب بسط دو جمله‌ای و دباله K - فیبوناچی	سعید شاغولی	۸۶/۰۹/۱۲	۸۸/۱۰/۲۱	۲۰/۰۰۰
۴	بررسی رفتار فرآگیر معادلات تفاضلی وابسته به زمان	رضا معمار باشی	۸۷/۰۹/۱۲	۸۸/۱۰/۲۱	۵۶/۸۹۵
۵	توبولوژی القاشده پیچشی روی دوگان جبرهای نیم گروهی و ابر گروهی	علی غفاری	۸۷/۱۲/۱۳	۸۸/۱۲/۱۸	۹۲/۲۰۰
۶	پایداری معادلات تابعی ترکیبی	مجید اسحقی گرجی	۸۷/۱۲/۲۷	۸۸/۱۲/۱۸	۶۹/۷۰۰

جدول مربوط به پایان نامه های کارشناسی او شد دفاع شده گروه ریاضی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	حل و پایداری معادلات تابعی درجه دوم و درجه سوم	حمدی خدابی	مجید اسحقی گرجی	۸۸/۰۶/۱۸
۲	رمزنگاری با استفاده از نظریه آشوب	محمد جواد خیری دوست	رضا معماربashi	۸۸/۰۶/۱۸
۳	مدولهای پروژکتور p که توسط مدول خارج - قسمت (p/rad) تعیین می شوند	سیده رجا حمیدی	ورحمان بهمنی سنگسری	۸۸/۰۷/۰۱
۴	گراف مقسوم علیه صفر توسعی ایدهآلی یک-حلقه	غزاله ملک بالا	ناهید اشرفی	۸۸/۰۷/۱۳
۵	عدد جمعی یکالی حلقه های Self-injective	ندا پویان	ناهید اشرفی	۸۸/۰۷/۱۳
۶	یکریختی بین دوگان دوم جبرهای گروهی از گروههای فشرده موضوعی	عاطفه تجلی	علی غفاری	۸۸/۰۷/۲۰
۷	پایداری معادلات ترکیبی دوتایی	سمیرا سرپرست	مجید اسحقی گرجی	۸۸/۰۷/۲۰
۸	برگشت ها روی دوگان دوم از جبرهای گروهی و یک مسئله مضروب	عاطفه توحید فر	علی غفاری	۸۸/۰۷/۲۱
۹	حل و پایداری معادلات تابعی ترکیبی سه تایی	سمیه ذوالقدری	مجید اسحقی گرجی	۸۸/۰۷/۲۱
۱۰	تحلیل دینامیکی رده ای از معادلات تفاضلی تأخیری	طیبه اکبری	رضا معماربashi	۸۸/۰۷/۲۵
۱۱	تحلیل مدل وابسته به زمان ادوار تجاری	اعظم سهیلی	رضا معماربashi	۸۸/۰۷/۲۵
۱۲	تحلیل دینامیکی رده ای از مدل های گستته بیماریهای فراگیر	هلیه قهری	رضا معماربashi	۸۸/۰۷/۲۶
۱۳	تحلیل دینامیکی رده ای از معادلات تفاضلی گویا	منصوره مهدوی	رضا معماربashi	۸۸/۰۷/۲۶
۱۴	ساختار ایدهآلی از جبرهای باناخ	زهرا خلیلی	علی غفاری	۸۸/۰۷/۲۶
۱۵	تحلیل نظری پایداری سیستمهای کوانتمی سه ذره ای	سارا پیری	حسین غفارنژاد	۸۸/۰۷/۲۶
۱۶	مضروبها برای فضاهای L^p از یک ابر گروه	زهرا قاسمی	علی غفاری	۸۸/۰۷/۲۷



۸۸/۰۷/۲۹	رحمان بهمنی سنگسری	جواد داشخانه	مطالعه حلقه‌های که معادل موریتای آنان توسط حلقه ماتریس‌ها نمایش داده می‌شوند	۱۷
۸۸/۰۷/۲۹	محمود بیدخام	عارفه عمادالدین	خواص چندجمله‌ای خودگردن	۱۸
۸۸/۰۸/۱۳	علی معدن‌شکاف	عالمه قلیچی	گروه وارها و رسته‌ها	۱۹
۸۸/۰۸/۳۰	علی معدن‌شکاف	اسماء کرمی	گرافهای جبری	۲۰
۸۸/۱۰/۲۹	محمود بیدخام	منانه شکری	توسعی تعدادی از نامساوی‌های چند جمله‌ای در مشتق	۲۱
۸۸/۱۰/۲۹	محمود بیدخام	حمید وثوقیان	چند جمله‌ایهای پایدار و ریشه‌های تکراری چند جمله‌ایها	۲۲
۸۸/۱۱/۰۵	رحمان بهمنی سنگسری	هدی شیرافکن	تعمیم پوشش‌های تصویری	۲۳
۸۸/۱۱/۰۵	رحمان بهمنی سنگسری	نعمیه پورحسینی	مفهوم نیم‌منظمي و مدولها و حلقه‌های کلى	۲۴
۸۸/۱۱/۲۹	مجید اسحقی گرجی	صادق عباس زاده	پایداری مشتق‌ها و هموریسم‌های ژورдан روی جبرهای باناخ	۲۵
۸۸/۱۲/۱۸	رضا معماري‌باشی	سارا قادری	حل عددی مسائل حساب تغییرات با مرزهای متحرک	۲۶
۸۸/۱۱/۲۷	باقر گرامتی	عاطفه غلام بلوک	طرح و روش عددی حل معادلات دیفرانسیل از مرتبه کسری	۲۷
۸۸/۱۱/۲۷	باقر گرامتی	داود دیانتی فرد	آشوبهای منفرد برای مسئله با مقدار مرزی چند نقطه‌ای غیرخطی مرتبه سوم	۲۸

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه ریاضی در مجلات معتبر داخل و خارج از کشور در سال ۸۸

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	نمره
ISI	Journal of mathematical physics, Vol.50, Issue 4 (Apr 2009)	میثم باوند سوادکوهی، مجید اسحقی گرجی، نوروز قبادی پور	Approximate ternary Jordan derivations on banach ternary algebras	۱



۱	Proc. Indian Acad. Sci. (mathematical sciences), Vol.119, No.3 (Jun 2009)	ناهید اشرفی	A finer classification of the unit sum number of the ring of integers of quadratic fields and complex cubic fields
۲	Analele stiintifice ale universitatii ovidius constanta, Vol.17, No.2 (Sep 2009)	مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سواد کوهی	Approximation of generalized homomorphisms in quasi – banach algebras
۳	Journal of inequalities and applications, Vol. 2009 (Nov 2009)	مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سواد کوهی، Choonkil park	Quadratic - Quartic Functional Equations in RN- Spaces
۴	Advances in difference equations (Dec 2009)	مجید اسحقی گرجی، کابلی، park سمیه ذوالفقاری	Stability of an additive cubic - quartic functional equation
۵	Journal of mathematical physics, Vol.50, Issue 12 (Dec 2009)	علی غفاری، احمد علی نژاد، مجید اسحقی گرجی	On the stability of general cubic – quartic functional equations in Menger probabilistic normed spaces
۶	Nonlinear analysis - theory methods & applications, Vol.71, Issue 11, (2009)	مجید اسحقی گرجی، حمید خدایی	Solution and stability of generalized mixed type cubic quadratic and additive functional equation in quasi banach spaces
۷	abstract and applied analysis, Vol.2009 (2009)	مجید اسحقی گرجی، راسیاس، نوروز قبادی پور	Generalized Hyers-Ulam stability of generalized (N,K) - derivations
۸	Advances in difference equations,Vol.2009 9 (2009)	مجید اسحقی گرجی، کابلی قره تپه، راسیاس، سمیه ذوالفقاری	Solution and stability of a mixed type additive, quadratic, and cubic functional equation
۹	Advances in difference homomorphisms, Vol.2009, (2009)	مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سواد کوهی	On approximate cubic homomorphisms
۱۰	The Journal of nonlinear sciences and applications, Vol.2, No.4 (2009)	شهرام نجف زاده، علی عبادیان، مجید اسحقی گرجی	Certain subclasses of convex functions with positive and missing coefficients by using a fixed point
۱۱			

ISI	The Journal of nonlinear sciences and applications, Vol.2, No.4 (2009)	مجید اسحقی گرجی	Stability of an additive – quadratic functional equation of two variables in F- spaces	۱۲
ISI	Journal of inequadities and applications, Vol. 2009 (2009)	مجید اسحقی گرجی، صادق عباسزاده، Choonkil park	On the strability of a generalized quadratic and quartic type functional equation in quasi – banach spaces	۱۳
ISI	Journal of inequalities in pure and applied mathematics, Vol.10, Issue 3 (2009)	مجید اسحقی گرجی، داوود علی محمدی، علی عبادیان	Some applications of the generalized bernardi – libear – Livingston integral operator on univalent functions	۱۴
ISI	Journal of inequalities and applications, Vol.2009 (2009)	منانه شاکری، محمود بیدخان، مجید اسحقی گرجی	Inequalities for the polar derivative of a polynomial	۱۵
ISI	Journal of multiple - valued logic and soft computing, Vol.15, No.5-6 (2009)	علی معدن‌شکاف	Isomorphism theorems on PQ - hyperstructures	۱۶
ISI	Journal of difference equations and applications, (Jan 2010)	رضاء معماری‌باشی	On the behaviour of nonautonomous difference equations	۱۷
ISI	Journal of Geometry and physics, Vol.60, Issue 3, (Mar 2010)	مجید اسحقی گرجی، محمد باقر قائمی، سیمین کابلی، علی عبادیان، سعید شمس	On the stability of J^* - derivations	۱۸
ISI	Classical and quantum gravity, Vol.27, Issue 1 (2010)	حسین غفار نژاد	Quantum cosmology with effects of preferred reference frame	۱۹
ISI	Discrete dynamics in nature and society, Vol. 2010 (2010)	مجید اسحقی گرجی، محمد باقر قائمی، حمدی ماجانی	Generalized Hyers-Ulam – rassias theorem in Menger probabilistic normed spaces	۲۰
ISI	Results in mathematics, Vol.58, Issue 1, (2010)	علی عبادیان، عباس نجاتی، مجید اسحقی گرجی	On approximate additive – quartic and quadratic – cubic functional equation in two variables on Abelian groups	۲۱



ISI	Journal of inequalities and applications Vol. 2010 (2010)	مجید اسحقی گرجی، محمد باقر قائمی، حمید ماجانی، Choonkil park	Generalized Ulam - Hyers Ityers stability of JENSEN functional equation in serstnev PN - spaces	۲۲
- علمی - پژوهشی	Proyecciones Journal of Mathematics, Vol.28, No.3 (Dec 2009)	مجید اسحقی گرجی، علی عبادیان	Weak - continuous derivations in dual banach algebras	۲۳
- علمی - پژوهشی	European Journal of pure and applied mathematics, Vol.2, No.4 (2009)	مجید اسحقی گرجی، راسیاس، میثم باوند سوادکوهی	Approximation of the quadratic and cubic functional equations in RN - spaces	۲۴
- علمی - پژوهشی	European Journal of pure and applied mathematics, Vol.2, No.4 (2009)	مجید اسحقی گرجی، علی عبادیان	Second duals of measure algebras	۲۵
- علمی - پژوهشی	European Journal of pure and applied mathematics, Vol.2, No.3 (2009)	مجید اسحقی گرجی، نیازی مطلق	Module extension banach algebras and (B,C) - amenability	۲۶
- علمی - پژوهشی	Novi. Sad. J. Math., Vol.39, No.2 (2009)	مجید اسحقی گرجی، علی عبادیان، شهرام نجف زاده	P-Valent holomorphic functions with complex order by using subordination	۲۷
- علمی - پژوهشی	The Journal of nonlinear sciences and applications, Vol.3, No.2 (2010)	مجید اسحقی گرجی، حمید باغانی، حمید خدایی، مریم رمضانی	A generalization of nadller is fixed point theorem	۲۸

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه ریاضی در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
77 th workshop on general algebra, 24 th Conference for young algebraists - آلمان	-۸۸/۱۲/۳۰ ۸۸/۲/۲	علی معذنشکاف	Quasi - Exact sequences	۱



The 24 th dubrovnik International course & Conference mathematics, Chemistry and Computer sciences کرواسی -	۸۸/۳/۱۸-۲۳	علی معدن‌شکاف، علیرضا اشرفی، فرزانه غلامی نژاد	Computing edge szeged index of nanocones	۲
22 nd British Combinatorial Conference - انگلستان	۸۸/۴/۱۴-۱۹	ناهید اشرفی، حمیدرضا میمنی، محمد رضا پور- نارکی، سیامک یاسمی	The unit graph of k-good rings	۳
Banach Algebras 2009 - لهستان	۸۸/۵/۲-۴/۲۳	علی غفاری	Module homomorphisms associated with Banach algebras	۴

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه ریاضی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
هجدهمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - دانشگاه تربیت معلم	۸۸/۱/۲۶-۲۷	مرضیه احمدی باصری، مصطفی بیدخان	A Generating Operator of Inequalities for Polynomials	۱
چهلمین کنفرانس ریاضی کشور - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۵/۲۶-۲۹	ناهید اشرفی، ندا پویان	The unit sum number of clean rings and modules	۲
چهلمین کنفرانس ریاضی کشور - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۵/۲۶-۲۹	ستاره ایران- علی نژاد، علی معدن‌شکاف	انواع جدید انژکتیوی	۳
چهلمین کنفرانس ریاضی کشور - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۵/۲۶-۲۹	علی غفاری	Projection and invariant means on foundation semigroup algebras	۴
چهلمین کنفرانس ریاضی کشور - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۵/۲۶-۲۹	رضاء معماری‌باشی	Dynamic of Time Varying Difference Equations by Contractions and Expansions	۵

۶	Stability of functional equations on Banach Algebras	مجید اسحقی گرجی، سیمین کابلی قره تپه	۸۸/۷/۱۲-۱۴	اولین همایش و کارگاه بین المللی توابع هندسی و کاربردهای آن- دانشگاه ارومیه
۷	Stability of generalized mixed type functional equations	مجید اسحقی گرجی، حمید خدایی	۸۸/۷/۱۲-۱۴	اولین همایش و کارگاه بین المللی توابع هندسی و کاربردهای آن- دانشگاه ارومیه
۸	New bounds for the zeros of univariate Polynomials	حمید وثوقیان، محمود ییدخام، منانه شاکری	۸۸/۷/۱۲-۱۴	اولین همایش و کارگاه بین المللی توابع هندسی و کاربردهای آن- دانشگاه ارومیه
۹	A generating operator of inequalities for Polynomials	مرضیه احمدی باصری، محمود ییدخام، مجید اسحقی گرجی	۸۸/۷/۱۲-۱۴	اولین همایش و کارگاه بین المللی توابع هندسی و کاربردهای آن- دانشگاه ارومیه
۱۰	On the dynamic of the discrete SEI model with impact of media	رضاء عمار باشی، هلیه قهری	۸۸/۱۱/۱۹-۲۱	بیست و سومین کنفرانس بین المللی انجمن ریاضی جانگ جیون- دانشگاه شهید چمران اهواز
۱۱	Application of the variational iteration method for a Nonlinear System of PDES	جواد دمیرچی	۸۸/۱۱/۱۹-۲۱	بیست و سومین کنفرانس بین المللی انجمن ریاضی جانگ جیون- دانشگاه شهید چمران اهواز
۱۲	The 1-Connectivity Index of Dendrimer Nanostars	علی معدن‌شکاف، ماندانا قانعی، مرجان مرادی	۸۸/۱۲/۳-۵	The Third Conference and Workshop on Mathematical Chemistry (TCWMC 2010) - دانشگاه تربیت مدرس
۱۳	Stability of generalized mixed type functional equations	مجید اسحقی گرجی، حمید خدایی	۸۸/۷/۱۲-۱۴	اولین همایش و کارگاه بین المللی توابع هندسی و کاربردهای آن- دانشگاه ارومیه



اعضای هیأت علمی گروه فیزیک

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	مجید جعفر تفرشی	استادیار	دکتری	دانشگاه آنا هند
۲	عباس جودابان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۳	نصرت‌اله جعفری‌سنبل‌آبادی	استادیار	دکتری	دانشگاه زنجان
۴	علی‌نقی خرمیان	دانشیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۵	گوهر رستگارزاده	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۶	حسین غفارنژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۷	مصطفومه فائز	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۸	حمدیرضا قلی‌پور دیزجی	استادیار	دکتری	دانشگاه آنا هند
۹	مهرداد قمی‌نژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه دوره‌ام انگلستان
۱۰	حسین مهربان	استادیار	دکتری	دانشگاه بریستول انگلستان
۱۱	لیلا نادری	مربی	فوق لیسانس	مرکز تحصیلات تکمیلی زنجان

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه فیزیک

عنوان	سال
ISI	۷
ISC	۳
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۰
طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۳
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۸
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲۲

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی جاری مصوب گروه فیزیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	نقض CP در واپاشی‌های مزون B	حسین مهربان	۸۸/۰۲/۲۷	جاری	۲۶/۱۰۰

۱۵/۰۰۰	جاری	۸۸/۰۷/۰۶	حسین مهربان	پنگوئن گلائونی، الکترووضعیف و الکترومغناطیسی در حدکوارک‌های سنگین برای واپاشی‌های هادرونی $\pi\pi \rightarrow B$	۲
۲۵/۰۰۰	جاری	۸۸/۱۲/۱۷	مجید جعفرتقرشی	بررسی پدیده‌های انتقال جرم و انرژی در سیال و تعیین شرایط بهینه رشد تک بلوری‌های KTiOPO_4 به روش فلاکس	۳

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه فیزیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	همایلتونی مؤثر الکترووضعیف پنگوئن در واپاشی‌های هادرونی کوارک b	حسین مهربان	۸۶/۱۱/۳۰	۸۸/۰۲/۱۴	۴۷/۷۶۰
۲	مطالعه تأثیر ارتفاع رصدخانه بر پارامترهای نورچرنسکوف	گوهر رستگارزاده	۸۷/۰۱/۲۰	۸۸/۰۲/۱۴	۱۰/۰۰۰
۳	کاربرد چندجمله‌ای‌های ژاکوبی وابسته در پراکندگی ناکشسان نوتربینو - نوکلئون	علی نقی خرمیان	۸۷/۱۰/۰۹	۸۸/۰۶/۰۹	۲۵/۸۳۰
۴	نقش چارچوبهای مرجع دینامیکی مرجع بر روی تعویض علامت متريک در کيهان-شناسي کوانتمي	حسین غفارنژاد	۸۷/۰۹/۱۲	۸۸/۰۷/۲۸	۵۰/۰۰۰
۵	چگالي کوارک‌های ظرفيتی در Pade N^3LO و تقریب	علی نقی خرمیان	۸۸/۰۲/۰۸	۸۸/۱۱/۱۲	۹۹/۲۰۰
۶	کاربرد انرژی حرارتی امواج ماکروویو در صنایع غذایی	مصطفی فائز	۸۶/۱۲/۱۴	۸۸/۱۲/۱۴	۲۳/۰۲۰
۷	سترن و تولید هسته‌های تک بلوری KTiOPO_4	مجید جعفرتقرشی	۸۷/۰۶/۲۴	۸۸/۱۲/۱۸	۷۵/۰۰۰
۸	توزيع جرمی پرتوهای کیهانی	گوهر رستگارزاده	۸۷/۱۲/۱۳	۸۸/۱۲/۱۸	۴۵/۰۰۰

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه فیزیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	کاربرد تکنیک چرنسکوف در فیزیک پرتوهای کیهانی	محبوبه نجمی	گوهر رستگارزاده	۸۸/۰۴/۰۸



۲	آشکارسازی پرتوهای کیهانی با استفاده از ذرات ثانویه	محمد نعمتی	گوهر رستگارزاده	۸۸/۰۴/۰۸
۳	مطالعه پراکندگی ناکشسان عمیق در فرآیند پراش	فاطمه اربابی فر	علی نقی خرمیان	۸۸/۰۶/۲۶
۴	تحلیل نظری دمای کوری در مواد مغناطیسی	جبار پارسا بایانی	حسین غفارنژاد	۸۸/۰۶/۳۱
۵	تهیه لایه نازک ZnS به روش تبخیر آنی در خلاء و بررسی خواص فیزیکی آنها	اصغر جمشیدی زوار کی	حیدرضاقلی پور دیزجی	۸۸/۰۶/۳۱
۶	کاربرد Tool box های نرم افزار Malab در نظریه اطلاعات کوانتموی	شراره محрабی - پری	مهراد قمی نژاد	۸۸/۰۶/۳۱
۷	محاسبه تأثیرات الگوریتم های ژنتیکی در بهینه سازی سیستم های کوانتموی	مهند نیرومند	مهراد قمی نژاد	۸۸/۰۶/۳۱
۸	کاربرد لیزر در درمان تومورهای سرطانی	مبارکه موسی - پور	حسین غفارنژاد	۸۸/۰۷/۱۲
۹	بررسی خواص الگوهای ماره در اندازه گیری های نسبیتی و دیگر کاربردهای فیزیکی آنها	علی اکبر فائضی	مهراد قمی نژاد	۸۸/۰۷/۱۳
۱۰	مطالعه پدیده FCNC در بخش کوارک تاپ	نغمه تازیک	علی نقی خرمیان، مجتبی محمدی نجف آبادی	۸۸/۰۷/۱۳
۱۱	مطالعه توابع چگالی پارتونی پراش در نظریه QCD	صدیقه تیز چنگ	علی نقی خرمیان	۸۸/۰۷/۱۳
۱۲	بررسی برخی پدیده های کوانتمی به روش های عددی در محیط Maple	حسین گرجی	مهراد قمی نژاد	۸۸/۰۷/۲۰
۱۳	رشد بلور سولفات نیکل از محلول آبی و بررسی خواص فیزیکی آن	فرشته مختاری	حیدرضاقلی پور دیزجی	۸۸/۰۷/۲۸
۱۴	رشد تک بلورهای (KTiOPO ₄) به روش فلاکس و بررسی خواص آنها	شیرین امینیان تبریزی	مجید جعفر تقرشی	۸۸/۰۸/۲۶
۱۵	بررسی ترمودینامیک (شیمی فیزیک) رشد بلورهای CVT به روش Zn S _x Se _{1-x}	مریم عالی دائمی	مجید جعفر تقرشی	۸۸/۰۸/۲۶
۱۶	لیزر اشعه X اصول و کاربردها	سعید عبدال... بدیعی	گوهر رستگارزاده	۸۸/۰۹/۲۳

۸۸/۰۹/۲۹	مجید جعفر تقروشی	زینب معصومی	بررسی اثر پارامترهای مؤثر در فرآیند سنتز نانو پودر آلومنیا به روش سل ژل	۱۷
۸۸/۱۰/۰۸	حسین مهربان	محبوبه سیاحی	واپاشی‌های مزون B بوسیله فاکتور کردن QCD	۱۸
۸۸/۱۰/۰۸	حسین مهربان	بهنام محمدی	تحلیل پدیدارشناسی واپاشی‌های مزون B بوسیله فاکتور کردن QCD	۱۹
۸۸/۱۰/۰۸	حسین مهربان	اعظم کرم الدین	پراکندگی فاکتور کردن در تئوری مؤثر میدان	۲۰
۸۸/۱۰/۱۵	حیدرضا قلی پور دیزجی	پریسا پرنده	سنتز نانو ذرات پایه گوگرد به روش فتوشیمیابی و بررسی عوامل مؤثر بر اندازه ذرات	۲۱
۸۸/۱۰/۳۰	گوهر رستگارزاده	محسن زارعی	کاربرد لیزر در تولید نانو ذرات	۲۲

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه فیزیک در مجلات معتبر داخل و خارج از کشور در سال ۸۸

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
ISI	Indian Journal of pure & applied physics, Vol.47, No.5 (May 2009)	الهه غریشاھیان، مجید جعفر تقروشی، مصطفی فضلی	Growth of KTiOPO ₄ crystals by flux technique and their characterization	۱
ISI	Applied mathematics & Information sciences, Vol.3, No.3 (Sep 2009)	علی نقی خرمیان، آتشبار تهرانی	Heavy quark contributions for longitudinal proton structure function	۲
ISI	Scientia Iranica TransactionB:Mechanical Engineering, Vol.16, No.5 (Sep - Oct 2009)	حسین مهربان	Effective Hamiltonian and Effective penguin model on b quark decays	۳
ISI	Acta physica polonica B, Vol.40, No.11 (Nov 2009)	میر جلیلی، علی نقی خرمیان، آتشبار تهرانی، مهدیزاده	Target mass correction for the polarized nucleon structure runctunction	۴
ISI	Acta physica polonica B, Vol.40, No.11 (Nov 2009)	حمزه خانپورلهی، علی نقی خرمیان، آتشبار تهرانی، علی میر جلیلی	Determination of valance quark distributions in higher order of perturbative QCD	۵
ISI	Journal of sciences Islamic Republic of Iran, Vol.20, No. 2 (2009)	حسین مهربان	Effective Hamiltonian of electroweak penguin for hadronic b quark decays	۶



ISI	physical review D, Vol.81, Issue 1 (Jan 2010)	علی نقی خرمیان، حمزه خانپورلهی، آتشبار تهرانی	Nonsinglet parton distribution functions from the precise next – to – next – to – next leading order QCD fit	۷
- علمی - پژوهشی (ISC)	Scientia Iranica, Vol.16, No.2 (Apr 2009)	حسین مهربان	Spectator Model in D Meson Decays	۸
- علمی - پژوهشی (ISC)	Iranian Journal of materials science &Engineering, Vol.6, No.2 (Spring 2009)	مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	Design and fabrication of a sophisticated verneuil system	۹
- علمی - پژوهشی (ISC)	پژوهش فیزیک ایران، جلد ۹، شماره ۲ (تابستان ۸۸)	حسین مهربان	واپاشی‌های پنگوئن در کوارک b	۱۰
- علمی - پژوهشی	علوم پایه دانشگاه آزاد اسلامی (JSIAV)، سال ۱۹، شماره ۷۱ (بهار ۸۸)	حسین مهربان	حالات شاخه‌ای مرتبه دوم ساختار پنگوئن گلکسونی در B و اپاشی‌های مزون	۱۱

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه فیزیک در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف.
European optics & optoelectronics symposium - جمهوری چک	۸۸/۲/۳-۱/۳۱	حمدیرضا قلی پور دیزجی، زهرا زرگر	Growth, FT-IR studies and in-situ growth rate measurements on [100] and [101] faces of KADP mixed crystals from aqueous solution	۱
European physical society Europhysics conference on high energy physics EPS-HEP 2009 - لهستان	۸۸/۴/۲۵-۳۱	حمزه خانپور لهی، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	Pade approximations and non-singlet structure function up to N ³ LO	۲

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه فیزیک در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	The study of the Diffractive Parton Distribution Function	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی، فاطمه اربابی فر، صدیقه تیزچنگ	۸۸/۲/۴-۱/۳۱	First IPM Meeting on LHC Physics – اصفهان
۲	Non-singlet QCD analysis of Structure function based on associated Jacobi Polynomials	علی نقی خرمیان، حمزه خانپور لهی، شاهین آتشبار تهرانی	۸۸/۲/۴-۱/۳۱	First IPM Meeting on LHC Physics – اصفهان
۳	A Phenomenological Analysis of the Longitudinal Heavy Quark Structure Function	علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	۸۸/۲/۴-۱/۳۱	First IPM Meeting on LHC Physics – اصفهان
۴	بررسی پایداری گرمایی نانوذرات آلومینای سنتز شده به روش سل - ژل	بیتا مظاہری، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی، زینب معصومی خانقاہ	۸۸/۲/۱۶	اولین کنفرانس رشد بلور ایران - دانشگاه سمنان
۵	بررسی شرایط بهینه رشد تک- بلورهای ZnS_xSe_{1-x} به روش CVT	بهنام دبیای اصل، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی، مریم عالی دائی	۸۸/۲/۱۶	اولین کنفرانس رشد بلور ایران - دانشگاه سمنان
۶	تهیه و مشخصه‌یابی لایه نازک سولفید کادمیوم آلائیده شده با منگنز	رضا مجیدی نیا، حمید رضا قلی پور دیزجی، محمدحسین احسانی	۸۸/۲/۱۶	اولین کنفرانس رشد بلور ایران - دانشگاه سمنان
۷	تأثیر سرعت دوران میله پلاتینی در تشکیل هسته‌های تک بلور $KTiOPO_4$	الهه غریب‌شاھیان، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی، شیرین امینیان	۸۸/۲/۱۶	اولین کنفرانس رشد بلور ایران - دانشگاه سمنان



شانزدهمین کنفرانس بهاره فیزیک ایران - مرکز دانشهای بنیادی	۸۸/۲/۳۰-۳۱	علی نقی خرمیان، شاھین آتشبار تهرانی، حمزه خانپور لھی	تحلیل QCD تابع ساختار غیر یکتاپی F_2 در تقریب N^3LO	۸
شانزدهمین کنفرانس بهاره فیزیک - پژوهشکده فیزیک	۸۸/۲/۳۰-۳۱	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، صدیقه تیز چنگ، فاطمه اربابی فر	مطالعه توابع توزیع پارتون ها در فرایند پراش	۹
هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی - شناسی ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۲۱-۲۲	پریسا پرند، حمید رضا قلی پور دیزجی	بررسی نانو بلورهای سولفید کادمیوم آلاتیده شده	۱۰
هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی - شناسی ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۲۱-۲۲	بهنام دیباپی اصل، مجید جعفر تقروشی، مصطفی فضلی، مریم عالی دائی	مطالعه میکروساختاری سطحی بلورهای ZnS_xSe_{1-x} رشد یافته به روش انتقال شیمیایی (CVT) بخار	۱۱
هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی - شناسی ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۲۱-۲۲	زینب معصومی خانقاہ، مجید جعفر تقروشی، مصطفی فضلی	اثر نسبت مولی اسید به الکوکسید در ستز نانو ذرات آلومینا به روش سل - ژل	۱۲
هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی - شناسی ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۲۱-۲۲	فرشته مختاری گور کانی، حمید رضا قلی پور دیزجی	تعیین نمودار حلایت و رشد بلور سولفات نیکل به روش تبخیر آهسته از محلول آبی	۱۳
هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی - شناسی ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۲۱-۲۲	شیرین امینیان، مجید جهفر تقروشی، مصطفی فضلی	بررسی خواص تک بلور $KTiOPO_4$ رشد یافته به روش غوطه وری در فلاکس با هسته گذاری بر روی سیم پلاتینی	۱۴
- کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان	۸۸/۵/۲۴-۲۷	مهران نیرومند، شراره محرابی پری، مهرداد قمی نژاد	محاسبه انرژی حالت پایه یک سیستم کوانتمی براساس الگوریتم ژنتیک	۱۵

۱۶	رفتار توابع توزیع کوارک‌های طرفیتی در تقریب N^3LO و در انرژی‌های مختلف	علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار‌تهرانی، حمزه خانپور‌لهی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۷	رشد بلور سولفات نیکل به روش تبخیر آهسته از محلول آبی	فرشته مختاری گرکانی، حمیدرضا قلی‌پور دیزجی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۸	تأثیر دمای سل بر روی مورفولوژی نانو ذرات آلومینا سنتز شده به روش سل-ژل	زینب معصومی خانقا، مجید جعفر تفرشی، مصطفی‌فضلی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۹	هسته‌سازی خود به خودی بلورهای ZnS در داخل تیوب CVT	مریم عالی دائی، مجید جعفر تفروشی، مصطفی‌فضلی، بهنام دیباچی اصل	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۲۰	تعیین نمودار حلایت و رشد بلور ADP	سحر ملک زاده، حمیدرضا قلی‌پور دیزجی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۲۱	اثر مقابل انرژی و ارتفاع بر روی توزیع عرضی نورچرنکوف در بهمن پرتوگاما	گوهر رستگارزاده، محبوبه نجمی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۲۲	بررسی نوسانات فراوانی الکترون ها و میون‌های تولید شده و عمق ماکزیمم بهمن‌های شبیه‌سازی شده بوسیله مدل‌های اندرکنشی انرژی‌های فوق العاده زیاد	گوهر رستگارزاده، محمد نعمتی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۲۳	رشد لایه‌های نازک سولفیدروی و بررسی خواص اپتیکی آن به روش سان‌پل	اصغر جمشیدی زوارکی، حمیدرضا قلی‌پور دیزجی، محمد‌حسین احسانی	۸۸/۵/۲۴-۲۷	کنفرانس فیزیک ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۲۴	بررسی اثر مدت زمان و شدت تابش بر سنتز نانو ذرات سولفید کادمیوم آلانیده شده با منگنز با روش فتوشیمیایی	پریسا پرند، حمیدرضا قلی‌پور دیزجی	۸۸/۹/۱۸-۱۹	اولین همایش سراسری نقش علوم پایه در فناوری نانو - دانشگاه امام حسین



۲۵	تفکیک جرمی پرتوهای کیهانی و تأثیر مدل‌های برهم‌کنش هادرونی انرژی‌های بالا در تعیین ترکیب جرمی	گوهر رستگارزاده، سیده زینب موسوی	۸۸/۱۰/۹-۱۰	دومین همایش نجوم و اختر فیزیک - دانشگاه شهید چمران اهواز
۲۶	مطالعه مشخصه‌های طیف فوتون‌های چرنکوف و کاربرد آن در نجوم گاما	گوهر رستگارزاده، مرجان مهدوی	۸۸/۱۰/۹-۱۰	دومین همایش نجوم و اختر فیزیک - دانشگاه شهید چمران اهواز
۲۷	کاربرد مدل‌های اندرکنشی هادرونی انرژی‌های پایین در شبیه‌سازی پرتوهای کیهانی	گوهر رستگارزاده، ایمانه آراسته	۸۸/۱۰/۱۶-۱۷	همایش ملی گرانش و کیهان شناسی - دانشگاه شهید بهشتی
۲۸	تفکیک جرمی پرتوهای کیهانی با استفاده از عمق بیشینه بهمن-های هوایی	گوهر رستگارزاده، سیده زینب موسوی	۸۸/۱۰/۱۶-۱۷	همایش ملی گرانش و کیهان شناسی - دانشگاه شهید بهشتی
۲۹	بررسی ساختاری لایه نازک CdS ساخته شده روی زیرلایه-های با شرایط متفاوت	محمدحسین احسانی، حمیدرضا قلیپوردیزجی، مجید ابراهیم قاضی، اصغر جمشیدی زوارکی	۸۸/۱۲/۴-۵	چهارمین کنفرانس ملی خلاء - دانشگاه صنعتی اصفهان
۳۰	رشد و مشخصه‌یابی لایه نازک سولفید روی	اصغر جمشیدی زوارکی، حمیدرضا قلیپوردیزجی، محمدحسین احسانی	۸۸/۱۲/۴-۵	چهارمین کنفرانس ملی خلاء - دانشگاه صنعتی اصفهان



اعضای هیأت علمی گروه شیمی کاربردی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علیرضا اصغری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۲	مهدی بهزاد	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۳	مریم رجبی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	سیدحسن زوارموسوی نیاکی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید چمران اهواز
۵	نقی سعاد التجوی عصر	دانشیار	دکتری	دانشگاه لیدز انگلستان
۶	مهدی صالحی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۷	علی عموزاده	استادیار	دکتری	دانشگاه مونترال کانادا
۸	مصطفی فضلی	استادیار	دکتری	دانشگاه فردوسی مشهد
۹	اسکندر کلوری	استادیار	دکتری	دانشگاه بوعلی سینا
۱۰	فیروزه نعمتی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت معلم

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه شیمی کاربردی

عنوان	سال
مقالات های ISI	۹
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقالات های کنفرانس های داخلی	۱۸
طرح های پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۷
طرح های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی	۳
پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد	۱۰

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی جاری مصوب گروه شیمی کاربردی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	رنگ اسیدی سبز شماره ۳۳۵۴۵ (ستز، بررسی خواص و کاربرد	نقی سعاد التجوی عصر	۸۸/۰۲/۰۸	جاری	۶۲/۷۰۰



۱۳/۱۱۲	جاری	۸۸/۰۳/۱۲	فیروزه فعمتی	محاسبات ab initio بر هم کنش های $\pi-\pi$ در نمکهای N - بنزیل ۲ - فنیل پیریدین با استفاده از نرم افزار Gaussian	۲
۳۲/۸۰۰	جاری	۸۸/۱۱/۰۴	سید حسن زوار موسوی نیاکی	حذف آلاینده های رنگی از پساب صنایع نساجی به وسیله زئولیت های طبیعی استان سمنان	۳
۱۰/۰۰۰	جاری	۸۸/۱۱/۲۷	اسکندر کلوری	ستز ۱، ۴ - دی هیدروپیریدین ها با استفاده از مقادیر کاتالیزوری سیلیکا سولفوریک اسید	۴
۴۶/۳۸۰	جاری	۸۸/۱۲/۱۱	مصطفی فضلی	تحلیل تجربی و نظری طیف ارتعاشی ۶.۲ دی هیدروکسی ۵.۲ دی ان ۴ - هپتانون	۵
۵۲/۳۴۷	جاری	۸۸/۱۲/۱۱	علی عموزاده	بهینه سازی شرایط اکسیداسیون سولفیدها به سولفوکسیدها توسط سدیم کلرات	۶
۲۰/۰۰۰	جاری	۸۸/۱۲/۱۱	مهدي بهزاد	بررسی ویژگی های کاتالیزوری کمپلکس - N_4^- های غیرهمگن بازشیف از نوع	۷

جدول مربوط به طرح های پژوهشی خاتمه یافته گروه شیمی کاربردی در سال ۸۸

عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
بررسی پیوند هیدروژنی درون مولکولی در سیستم های دو حلقه ای به کمک محاسبات آغازین	مصطفی فضلی	۸۷/۰۲/۰۹	۸۸/۰۸/۱۲	۴۸/۱۲۰
استفاده از ضایعات لاستیک خودرو به عنوان جاذب جهت حذف سرب و مس از پساب های صنعتی	سید حسن زوار موسوی نیاکی	۸۷/۱۰/۱۰	۸۸/۰۹/۰۳	۴۸/۲۰۰
اکسایش مقایسه ای سولفیدها به ClO_x^-	علی عموزاده	۸۷/۱۰/۱۰	۸۸/۱۲/۱۸	۵۳/۶۴۷



جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه شیمی کاربردی در سال ۸۸

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	اندازه گیری مقادیر کم سرب در نمونه های طبیعی به وسیله ستون اصلاح شده توسط لیگاوند ۵- سولفو آنترانیلیک اسید به روش استخراج فاز جامد	حمزه ثقی	علی عموزاده	۸۸/۰۷/۰۸
۲	ستز، شناسایی و مطالعه ویژگی های کاتالیزوری یک سری از کمپکس های بازشیف جدید اکسو- وانادیوم (IV)	وحدت جاهد	مهدی بهزاد	۸۸/۰۷/۲۸
۳	بررسی حذف یون های فلزی بر روی آلومینی ا نانو ساختار	اکرم رحمنی	مصطفی فضلی	۸۸/۰۷/۲۹
۴	حذف سرب از پساب صنعتی	سیده رضوانه سیدی	سیدحسن زوار موسوی نیاکی	۸۸/۰۷/۲۹
۵	حذف رنگ های ستزی مالاشیت سبز و بنفش کریستال از محلول های آبی	فرشاد رحیمی	علیرضا اصغری	۸۸/۰۸/۱۷
۶	حذف رنگ ستزی مالاشیت کرین از محلول های آبی توسط روش انعقاد الکترونیکی	مهدی باقری روچی	علیرضا اصغری	۸۸/۰۸/۳۰
۷	آبکاری آلیاژی با استفاده از دستگاه کترل کننده جریان	عبدالرحمن حسینی فر	سید حسن زوار موسوی نیاکی	۸۸/۰۹/۰۳
۸	ستز پودر $\text{Ag-Al}_2\text{O}_3$ نانو ساختار	الهام عین افشار	مصطفی فضلی، عباس یوسفی	۸۸/۰۹/۲۴
۹	ستز، شناسایی و بررسی ویژگی های کاتالیزوری کمپلکس های باز شیف از نوع N_4 و N_3	فهیمه افشاری	مهدی بهزاد	۸۸/۰۹/۳۰
۱۰	ستز ۳- هیدروکسی - ۲-۱- ایندازولها	رضا بیات	علی عموزاده	۸۸/۱۱/۲۷



جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه شیمی کاربردی در مجلات معترض داخل و خارج از کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Analysis of the intra – molecular hydrogen bond strength in 3 – hydroxy – propenethial (HPT)	مصطفی فضلی، جالبورت، رئیسی، قیاسی، یوسفیان	Journal of theoretical and computational chemistry, Vol.8, No.4 (Aug 2009)	ISI
۲	A series of 1,8 – dioxooctahydroxanthenes are prepared using trichloroisocyanuric acid	ایمان ... بیگدلی، فیروزه نعمتی، غلامحسین مهدوی نیا، حمیده دوست محمدی	Chinese Chemical latters, Vol.20 (Nov 2009)	ISI
۳	Electrophilic bromination of Alkenes Alkynes , and Aromatic Amines with potassium bromide/orthoperiodic Acid under Mild Conditions	اردشیر خزایی، محمدعلی زلفی گل، اسکندر کلوری، نادیا کوکبی، حمید سلطانی، فاطمه کمکی	Synthesis, Issue 21 (Nov 2009)	ISI
۴	Solid phase extraction of Lead (II) by sorption on grinded eucalyptus stem and determination with flame atomic absorption spectrometry	سید حسن زوار موسوی نیاکی، بهاد آیاقی اصفهانی، آزاده ارجمندی	Journal of the Chinese Chemical Society, Vol.56, No.5 (2009)	ISI
۵	Molecular structure and Vibrational assignment of – chloro acetylacetone a density functional theory study	جالبورت، علی ناصری، مصطفی فضلی، رئیسی، رضایی، نوروزی، leon	International journal of quantum chemistry, Vol.109, Issue 7 (2009)	ISI
۶	A clean, Mild and selective oxidation of sulfides to sulfoxides using NaClO , H ₂ SO ₄ in aqueous Media	علی عموزاده، فیروزه نعمتی	Phosphorus, and sulfur, silicon, Vol.184, Issue 10 (2009)	ISI
۷	The effect of formation of second hydrogen bond in adjacent two – ring resonance – assisted hydrogen bonds Ab initio and QTAIM studies	مصطفی فضلی، حیدر رئیسی، بهزاد چاه کندي، محمد اعرابی	Journal of molecular structure Theochem, Vol.942, Issue 1-3 (Feb 2010)	ISI



ISI	International journal of quantum chemistry, Vol.110, Issue 4 (Mar 2010)	حیدر رئیسی، جالبورت، یوسفیان، مصطفی فضلی، نوروزی، شاهینین، leon	Intramolecular hydrogen bonding in structural conformers of 2- amino methylen AIM and NBO studies	۸
ISI	International journal of quantum chemistry, Vol.110, Issue 4 (Mar 2010)	حیدر رئیسی، مصطفی فضلی، جالبوت، مجلسی، فرزاد، leon، ندیم	Intramolecular hydrogen bond in 3- Imino – propenylamine isomers: AIM and NBO studies	۹
- علمی - پژوهشی	Progress in color colorants and coating (PCCC), Vol.2, No.3 (2009)	نقی سعادتجوی عصر، علیرضا اصغری	Improved fastness properties of some novel triarylmethane dyes on acrylic fibres	۱۰

مقالات‌های ارائه شده گروه شیمی کاربردی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	An Interpretation and modification on kapustinskii lattice Energy formula	مهدي بهزاد، مختار شاكريان	۸۸/۲/۲۳-۲۴	یازدهمین سمینار شیمی معدنی ایران - دانشگاه اصفهان
۲	ETAAS determination of aluminum in serum and water samples preconcentration on 1- Butyl -3 methylimidazolium	سید حسن زوار، موسوی نیاکی، حمید شیرخانلو	۸۸/۵/۶-۸	شانزدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان
۳	Solid phase extraction of lead (II) by sorption on grinded eucalyptus stem and determination with flame Atomic Absorption Spectrometry	سید حسن زوار، موسوی نیاکی، بهزاد آباقی، آزاده ارجمندی	۸۸/۵/۶-۸	شانزدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - دانشگاه بوعلی سینا
۴	Anthranilic acid as a good agent for liquid -liquid extraction of Fe^{2+}	علی عموزاده، حمزه تقی، رضا بیات، معصومه کرکه آبادی	۸۸/۵/۶-۸	شانزدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - دانشگاه بوعلی سینا



شانزدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۶-۸	علیرضا اصغری، مهدی باقری - روچی، مریم رجبی	Dispersive liquid-liquid microextraction followed by high - performance Liquid chromatography as an efficient and sensitive technique for determination ascorbic acid (vitamin C) in honey samples	۵
9 th international seminar on polymer science and technology - پژوهشگاه پلیمر ایران تهران	۸۸/۷/۲۵-۲۹	سید حسن زوار موسی فیاکی، جلال راه چمنی	Equilibrium and kinetic adsorption study of Methylene Blue Polyacryl amide polymers	۶
9 th international seminar on polymer science and technology - پژوهشگاه پلیمر ایران تهران	۸۸/۷/۲۵-۲۹	سید حسن زوار موسوی فیاکی، عبدالرحمان حسینی فر، وحدت جاده	Application of commercial crystal soil for treatment of industrial waste water	۷
شانزدهمین کنفرانس شیمی آلی ایران - دانشگاه زنجان	۸۸/۵/۲۷-۲۹	خزایی، زلفی گل، اسکندر کلوری، کوکبی، گیلان دوست	Rapid and highly efficient trimethylsilylation of alcohols and phenols with hexamethyldi- isilazane (HMDS) catalyzed by I_2 generated insitu using oxone / KI or CAN / KI systems under heterogeneous conditions	۸
International conference on AWTR - دانشگاه تهران	۸۸/۸/۱۹-۲۱	سید حسن زوار موسی فیاکی، حسینی فر، وحدة جاده	Removal of Pb^{2+} and Cu^{2+} from electroplating industry wastewater by waste tire rubber ash as a low – cost adsorbent	۹
International conference on AWTR - دانشگاه تهران	۸۸/۸/۱۹-۲۱	اکرم رحمانی، سید حسن زوار موسوی فیاکی، مصطفی فضلی	Potential of nano structure alumina for removal of copper (II) from aqueous solution	۱۰
International conference on AWTR - دانشگاه تهران	۸۸/۸/۱۹-۲۱	تقدیری، نقی سعادت‌جوی عصر، ریحانه فرخی	Determination of optimum conditions of there cation exchange resins, C- 100 H (Purolite), Amberlite IR12O (H ⁺ from) and Amberlyst 15W in treatment of hexamine industrial waste water	۱۱



۱۲	Decolorization of C.I basic red 46 from contaminated water by $S_2O_8^{2-}$/ Themral Process	رسولی، نقی سعادتجوی عصر، الناز باقری	۸۸/۸/۱۹-۲۱	International conference on AWTR – دانشگاه تهران
۱۳	Removal of basic dye solutions by electrocoagulation study of efficiency of decolorization and COD abatement of malachite green solution	علیرضا اصغری، مهدی باقری - روچی، مریم رجبی	۸۸/۸/۱۹-۲۱	International conference on AWTR – دانشگاه تهران
۱۴	An efficient fast and inexpensive method for oxidation of Alizarin – S in Aqueous Sdution with H_2O_2 and using Modified Activitated Carbon immobilized Fe (II) as catalyst	علی عموزاده، حمزه ثقفی	۸۸/۸/۲۵-۲۷	سومین کنگره بین المللی رنگ و پوشش - تهران
۱۵	Study of decolorization of C.I Basic Red 46 from contaminated water by $UV/S_2O_3^{2-}$ photocatalyst process	رسولی فرد، نقی سعادتجوی عصر، ایلنаз باقری	۸۸/۸/۲۵-۲۹	ششمین کنگره بین المللی مهندسی شیمی - کیش
۱۶	Application of Experimental Design Based on full factorial & central composite design assisted dispersive Liquid – Liquid microextraction to the determination of triton X- 100 in aqueous samples by reversed phase high performance liquid choramotogrophy	علیرضا اصغری، مهری قراقی، مهدی باقری - روچی، مریم رجبی	۸۸/۱۲/۳-۵	The Third Conference and Workshop on Mathematical Chemistry (TCWMC 2010) – دانشگاه تربیت مدرس
۱۷	photocatalytic degradation of nonionic surfactant using Zine oxide Nanoparticles	نقی سعادتجوی عصر، سید حسن زوار، موسوی نیاکی، گیاهی، قنبری	۸۸/۱۲/۱۸-۲۱	سومین کنفرانس نانو ساخтарها - جزیره کیش
۱۸	Photocatalytic Degradation of Triton X-100 using gel modified by nano Scale TiO_2 under UV and Solar Irradiation	عبدالرحمن حسینی فر، فاطمه وفایی، سید حمزه ثقفی، سید حسن زوارموسی نیاکی	۸۸/۱۲/۱۸-۲۱	سومین کنفرانس نانو ساخтарها - جزیره کیش



اعضاي هيات علمي گروه علوم کامپيوتر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سیدحسین سیادتی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه علم و صنعت
۲	محمد کلاتری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه علوم کامپیوتر

عنوان	سال
طرح پژوهشی جاري مصوب دروندانشگاهی	۱

جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه‌یافته گروه علوم کامپیوتر در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	معرفی حمله تکذیب سرویس و راه‌های مقابله با آن	سیدحسین سیادتی	۸۷/۰۴/۰۱	۸۸/۰۹/۱۰	۱۵/۰۰۰

دانشگاه کویر شناسی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۴ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۲ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۱۱۲ نفر

گروه‌های آموزشی:

بیابان زدایی

مدیریت مناطق خشک و بیابانی



اعضای هیأت علمی دانشکده کویرشناسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	مصطفی کریمی احمدآباد	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۲	محمد رحیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	حمید خیرالدین	استادیار	دکتری	دانشگاه لالا کانادا
۴	سعید قره‌چلو	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده کویرشناسی

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقالات های کنفرانس های داخلی	۱۸

جدول مربوط به مقاله چاپ شده دانشکده کویرشناسی در مجلات معتبر داخلی کشور در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	ارزیابی پهنگندی شاخص شوری زمین‌شناسی مؤثر بر تخریب آب و خاک (بررسی موردی: حوزه آبخیز حجله رود)	سعید قره‌چلو، سادات فیض نیا، سید کاظم علوی پناه، خسرو میرآخورلو	منابع طبیعی ایران (مرتع آبخیزداری)، دوره ۶۲، شماره ۴ (زمستان ۸۸)	- علمی - پژوهشی

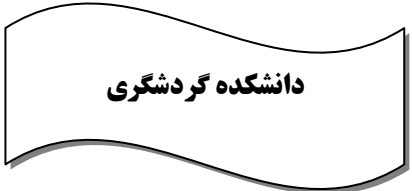
مقالات های ارائه شده دانشکده کویرشناسی در کنفرانس های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	بررسی نتایج روش‌های پهنگندی خشکسالی با دو رویکرد مختلف در سامانه‌های اطلاعات جغرافیایی	مصطفی کریمی، احمدآباد، سعید قره‌چلو	۸۸/۲/۲۰-۲۱	همایش ملی ژئوماتیک ۸۸ - تهران (سازمان نقشه‌برداری)
۲	بررسی اثرات رژیم رطوبتی خاک بر روی قدرت جوانه‌زنی درخت اکالیپتوس و گلهای زیستی در شهرستان سمنان	اکرم السادات، اندرامی، حمید خیرالدین	۸۸/۲/۲۲-۲۴	سومین همایش ملی جنگل - کرج دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران

۳	تغییرپذیری فضایی و زمانی و قوع خشکسالی - ترسالی در نواحی خشک و نیمه خشک	مصطفی گویمی احمدآباد	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن - مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	۸۸/۲/۳۰-۳۱
۴	اهمیت الگوی مصرف و قداست آب از دیدگاه اسلام و قرآن	سعید قره چلو	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن - مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	۸۸/۲/۳۰-۳۱
۵	نقش کویر در توسعه صنعت گردشگری	سعید قره چلو، علیرضا شاهحسینی	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان	۸۸/۳/۳
۶	آیه‌نامه‌ها به عنوان جاذبه‌های ناشناخته اکوتوریستی استان سمنان	علیرضا شاهحسینی، سعید قره چلو	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان	۸۸/۳/۳
۷	نقش صنایع دستی در توسعه گردشگری و اقتصاد روستایی استان سمنان	حمدی خیرالدین	همایش ملی گردشگری توسعه پایدار و اشتغال‌زایی - دانشگاه سمنان	۸۸/۳/۳
۸	بررسی امکان تهیه نقشه سوری سطحی خاک با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای $ETM^{26} +$ (مطالعه موردی: حوزه آبخیز جبله‌رود)	سعید قره چلو	یازدهمین کنگره علوم خاک ایران - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۸۸/۴/۲۱-۲۴
۹	مطالعه مدل کامپیوتری در منابع آب و آبهای زیرزمینی	حمدی خیرالدین	چهارمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و منابع آب - دانشگاه شهید باهنر کرمان	۸۸/۹/۱۱-۱۲
۱۰	استفاده از GIS در آبخیزداری و حوزه‌های آبریز	حمدی خیرالدین	چهارمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و منابع آب - دانشگاه شهید باهنر کرمان	۸۸/۹/۱۱-۱۲
۱۱	به کارگیری سیستم اطلاعاتی جغرافیایی (GIS) در منابع آب و آبخیزداری	حمدی خیرالدین	چهارمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و منابع آب - دانشگاه شهید باهنر کرمان	۸۸/۹/۱۱-۱۲



۱۲	ارزیابی کیفیت شیمیابی آب رودخانه جبله‌رود از نظر کشاورزی و شرب با استفاده از روش‌های گرافیکی	سعید قره چلو، خسرو حسینی، سجاد قره چلو	۸۸/۱۱/۶-۸	هشتمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه - دانشگاه چمران اهواز
۱۳	برآورد و مقایسه رسوب‌دهی رودخانه جبله‌رود به روش آماری و تجربی	سعید قره چلو، مصطفی گویمی، احمدآباد، سجاد قره چلو	۸۸/۱۱/۶-۸	هشتمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه - دانشگاه چمران اهواز
۱۴	بررسی اثر سرمایه اجتماعی بر فرآیند توسعه اقتصادی در ایران	حمید خیرالدین	۸۸/۱۲/۵	همایش ملی سرمایه اجتماعی و توسعه اقتصادی - دانشگاه سمنان
۱۵	روابط سرمایه اجتماعی و چالش‌های موجود بر اقتصاد ایران	حمید خیرالدین	۸۸/۱۲/۵	همایش ملی سرمایه اجتماعی و توسعه اقتصادی - دانشگاه سمنان
۱۶	الگوی استفاده از پتانسیل سدهای زیرزمینی در ایران	حمید خیرالدین	۸۸/۱۲/۱۲-۱۴	اولین همایش ملی اصلاح الگوی مصرف با محوریت منابع طبیعی، کشاورزی و دامپزشکی - دانشگاه زابل
۱۷	مقدمه‌ای بر بررسی چگونگی خشکسالی در کشاورزی ایران و الگوی مصرف آب و خاک	حمید خیرالدین	۸۸/۱۲/۱۲-۱۴	اولین همایش ملی اصلاح الگوی مصرف با محوریت منابع طبیعی، کشاورزی و دامپزشکی - دانشگاه زابل
۱۸	بکارگیری قوانین مدیریت و الگوهای بهینه آبیاری اراضی و خاک در کشاورزی	حمید خیرالدین	۸۸/۱۲/۱۲-۱۴	اولین همایش ملی اصلاح الگوی مصرف با محوریت منابع طبیعی، کشاورزی و دامپزشکی - دانشگاه زابل



دانشکده گردشگری

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۳ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۱۷۳ نفر

گروه آموزشی:

مدیریت جهانگردی



اعضاي هيات علمي دانشكده گرددشگري

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علی اصغر شالبافیان حسین آبادی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه علامه طباطبایی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشكده گرددشگري

عنوان	سال
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲

مقالات‌های ارائه شده دانشكده گرددشگري در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	گرددشگري پژشكى در جزيره كيش	حميد ضرغام، علي اصغر شالبافيان - حسين آبادى	۸۸/۲/۱۰	پنجمين همايش ملي خليج همiemeه فارس - دانشگاه تهران
۲	گرددشگري سلامت: مفاهيم، گونه‌ها و تعاريف	حميد ضرغام، علي اصغر شالبافيان حسين آبادى	۸۸/۳/۳	همايش ملي گرددشگري توسعه پايدار و اشتغال - زايى - دانشگاه سمنان



دانشکده مهندسی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۱

تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۸ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۴ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۴۱۳ نفر

گروه‌های آموزشی:

مهندسی مکانیک

مهندسی مواد و صنایع



اعضای هیأت علمی گروه مهندسی مکانیک

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	محمد رضا آشوری	استادیار	دکتری	دانشگاه کالج انگلستان
۲	مجتبی بیگلری	استادیار	دکتری	فراسیون روسیه
۳	محمد علی بهشتی نیا	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۴	رمضانعلی حاجی قربانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه علم و صنعت
۵	محمد علی حاجی موسی	استادیار	دکتری	فراسیون روسیه
۶	محمد دامغانی نوری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۷	مهران رجبی زرگرآبادی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	سیف ا... سعد الدین	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۹	محمد حسین صبور	استادیار	دکتری	دانشگاه کنکور迪ا کانادا
۱۰	فرهاد طالبی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۱	عبدالحسین فریدون	دانشیار	دکتری	دانشگاه پرآگ جمهوری چک
۱۲	علی قدوسیان	استادیار	دکتری	دانشگاه دهلی هند
۱۳	احمد قاسمی قلعه بهمن	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۴	امین نیکوین	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۵	محمد صادق ولی پور	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه مهندسی مکانیک

عنوان	مجموع
مقالات‌های ISI	۳
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۸
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۱۰
طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۲
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۸
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲۲



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب گروه مهندسی مکانیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	ساخت و کاهش ارتعاشات یک ربات بالینک انعطاف‌پذیر	امین نیکوبین	۸۸/۰۹/۰۳	جاری	۳۸/۰۰۰
۲	بررسی تأثیر مقدار و نحوه توزیع تخلخل‌ها در فوم‌های پلیمری و تحلیل نقش آنها بر خواص جذب ارتعاش و انرژی مواد	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۲/۱۱	جاری	۱۴۶/۵۰۰

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه مهندسی مکانیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی و تحلیل شکل هندسی لوله‌های انتقال نفت بر میزان انتقال حرارت	مجتبی بیگلری	۸۷/۰۲/۰۲	۸۸/۰۷/۲۷	۳۰/۰۰۰
۲	بررسی اثر ضریب شکل تشعشع حرارتی در بهینه‌سازی عملکرد قوس پلاسما در نمونه‌سازی سریع به کمک قوس پلاسما	سیف ا... سعد الدین	۸۷/۰۱/۲۰	۸۸/۰۹/۰۴	۲۵/۷۵۰
۳	طراحی دستگاه تست ضربه هاپکینسون	محمد دامغانی نوری	۸۶/۱۰/۲۵	۸۸/۰۹/۱۶	۳۳/۰۰۰
۴	ایجاد گروههای کربوکسیل بر نانولوله‌های کربنی عامل‌دار شده بر خواص مکانیکی و حرارتی نانو کامپوزیت‌های پلی پروپیلن اصلاح شده با پلی پروپیلن مالیک به عنوان همساز	عبدالحسین فریدون	۸۷/۰۴/۲۲	۸۸/۰۹/۱۶	۷۵/۰۰۰



۴۰/۱۰۰	۸۸/۱۱/۰۵	۸۷/۰۲/۱۰	فرهاد طالبی	طراحی و ساخت دستگاه تست ایجاد کاویتاسیون با استفاده از کاهش فشار در ونتوری قابل رویت	۵
۲۹/۷۵۰	۸۸/۱۱/۱۵	۸۶/۱۱/۱۵	رمضانعلی حاجی قربانی	طراحی مکانیزم نسبت تراکم متغیر در یک موتور احتراق داخلی	۶
۴۵/۵۶۳	۸۸/۱۲/۱۸	۸۷/۰۱/۲۰	علی قدوسیان	تهیه نرم افزار آموزشی برای روش های بهینه سازی عددی	۷
۴۱۵/۰۰۰	۸۸/۱۲/۱۸	۸۷/۱۲/۱۳	عبدالحسین فریدون	بررسی اثر ضربه روی رفتار مواد کامپوزیتی پایه پلیمری در دماهای سرد	۸

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه مهندسی مکانیک در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بهبود پایداری هوایپیما با استفاده از کترل فازی	مهدی محمدی	محمد حسین صبور	۸۸/۰۲/۰۵
۲	مدلسازی کامپوزیت های چند لایه و بررسی پدیده شکست در توربین های گازی	سید محمد تقی علوی	محمد حسین صبور	۸۸/۰۳/۲۶
۳	استفاده از آنالیز Wavelet جهت آنالیز ارتعاشات	مصطفی جعفری	محمد رضا آشوری	۸۸/۰۵/۲۸
۴	مقایسه روش های نوین بهینه سازی جهت موقعیت بهینه تکیه گاه برای حداقل کردن ممان خمشی حداکثر	مجتبی شیفی ازغندي	علی قدوسیان	۸۸/۰۶/۳۰
۵	بهینه سازی مخزن عمومی تحت فشار با استفاده از GA	هادی اسکندر	علی قدوسیان	۸۸/۰۶/۳۱
۶	شبیه سازی عددی جریان و انتقال حرارت سه بعدی درون یک انتها بسته در حالت گذرا	امیر هوشنگ محمودی	فرهاد طالبی	۸۸/۰۶/۳۱
۷	شبیه سازی عددی جریان و انتقال حرارت سه بعدی درون لوله یک انتها بسته در حالت دائم	مینا شاهی	فرهاد طالبی	۸۸/۰۶/۳۱



۸	تحلیل شکست و تخمین عمر پره های سورین گازی با ترک لبه ای	مسعود محمودزاده	محمد حسین صبور	۸۸/۷/۲۹
۹	تحلیل دینامیکی صفحات کامپوزیت شامل سلوهای پیزو الکتریک	رحمان رضایی صوفی	محمد حسین صبور	۸۸/۷/۲۹
۱۰	تحلیل و بهینه سازی فنرهای تخت کامپوزیتی	حامد لوائی	علی قدوسیان	۸۸/۰۷/۳۰
۱۱	تحلیل و شبیه سازی تست برخورد تیلور	مرتضی قدم خیر	محمد دامغانی نوری	۸۸/۰۷/۳۰
۱۲	بررسی و آنالیز کمانش و رفتار پس از کمانش صفحات ساندویچی	محمود اصغر دخت	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۰/۳
۱۳	طراحی و ساخت سیستم هوشمند گلخانه ای	مهند مجیدیان	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۰/۲۴
۱۴	مسیریاب ربات (با اجتناب از موانع) و تحلیل دینامیکی باز و الاستیک	پویا صالحی	محمد حسین صبور	۸۸/۱۰/۲۴
۱۵	تحویل SNC رول فرمینگ و بررسی پارامترهای مؤثر در آن و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی	علی سعدا...	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۰/۲۴
۱۶	تحلیل ترک در نانو کامپوزیت در محیط های سرد یا گرم	ناصر کردانی	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۱/۱۲
۱۷	بهینه سازی مواد FGH براساس خواص مکانیکی و حرارتی و بررسی پارامترهای مؤثر	فیروز صدری	عبدالحسین فریدون	۸۸/۱۱/۲۷
۱۸	بهینه سازی و کنترل برگشت فنری تحت فرآیند کشش عمیق توسط شبکه های عصبی مصنوعی و الگوریتم ژنتیک	توید نور دین	علی قدوسیان	۸۸/۱۱/۲۷
۱۹	طراحی جاذبه ارتعاشی دینامیکی با استفاده از توابع پاسخ فرکانس FRF	نرجس نعمتی پور	محمد رضا آشوری	۸۸/۱۱/۲۹
۲۰	تعیین خصوصیات اینسربی سازه با استفاده از نتایج آنالیز مودال محیطی	عبد... ملک جعفریان	محمد رضا آشوری	۸۸/۱۱/۲۹
۲۱	بهینه سازی پروفیل چرخدنده	جابر مهدی نژاد گرجی	علی قدوسیان	۸۸/۱۱/۲۹
۲۲	بررسی انتقال حرارت هدایت غیر فوریه ای در فرآیند ماشین کاری با تخلیه الکتریکی (EDM)	محسن ترابی	سیف ا... سعد الدین	۸۸/۱۲/۵



جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه مهندسی مکانیک در مجلات معتبر در سال ۸۸

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
ISI	Scientia Iranica Transaction C: Chemical and chemistry Engineering, Vol.16, No.2 (Jul - Dec 2009)	محمدصادق ولی پور	Mathematical modeling of a non – catalytic gas – solid reaction : Hematite pellet reduction with syngas	۱
ISI	International Communications in Heat and Mass Transfer, Vol.37, Issue 1 (Jan 2010)	فرهاد طالبی، امیر هوشنگ محمودی، مینا شاهی	Numerical study of mixed Convection flows in a square lid – driven cavity utilizing nanofluid	۲
ISI	International Communications in Hear and Mass Transfer, Vol.37, Issue 2 (Feb 2010)	مینا شاهی، امیر هوشنگ محمودی، فرهاد طالبی	Numerical study of mixed convective cooling in a square cavity ventilated and partially heated from the below utilizing nanofluid	۳
- علمی - پژوهشی	Far East journal of dynamical systems, Vol.10, Issue 2 (2008)	عبدالحسین فریدون، زاهدی، گنجی، یاسر رستمیان	Homotopy perturbation method to solving nonlinear WBK Equations	۴
- علمی - پژوهشی	Applied mathematical sciences, Vol. 3, No. 2, (2009)	متین فر، عبدالحسین فریدون، علی اصغر تویه	On solving nonlinear modified Boussinesq equations	۵
- علمی - پژوهشی	International Journal of Engineering Transactions A Vol.23, No.1 (Jan 2010)	گنجی، علی پور، عبدالحسین فریدون، یاسر رستمیان	Analytic approach to investigation of fluctuation and frequency of the oscillators with odd and even nonlinearities	۶

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه مهندسی مکانیک در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
3 rd International operational Modal analysis Conference (IOMAC 09)- ایتالیا	۸۸/۲/۱۴-۱۶	محمد Mehdi خطیبی، محمد رضا آشوری، عبدال... ملک جعفریان	Scaling of mode shapes using Mass-stiffness change method	۱



3rd International operational Modal analysis Conference (IOMAC 09)- ایتالیا	۸۸/۲/۱۴-۱۶	عبدال... ملک جعفریان، محمد رضا آشوری، محمد مهدی خطیبی	Double modes determination of a gearbox shaft using operational modal analysis	۱
3rd International operational Modal analysis Conference (IOMAC 09)- ایتالیا	۸۸/۲/۱۴-۱۶	مصطفی جعفری، محمد رضا آشوری، محمد مهدی خطیبی	Modal identification process using wavelet transform	۲
3rd International operational Modal analysis Conference (IOMAC 09)- ایتالیا	۸۸/۲/۱۴-۱۶	احسان جمشیدی، محمد رضا آشوری، نرجس نعمتی پور	Model updating of structures under base excitation and RFM: A Comparative study	۳
The 7th IASME/WSEAS International Conference on Heat transfer, thermal Engineering – مسکو	۸۸/۵/۲۹-۳۱	عبدالحسین فریدون، علی سعیدی	Analysis of thermal transfer in the material by MLPG method	۴
Seventh south African Conference on Computational and applied mechanics - آفریقای جنوبی	۸۸/۱۰/۲۰-۲۳	مجتبی بیگلری، مهدی حمزه‌ای، علی دوستدار	Analysis and evaluation of heat transfer in the under pressure tubes at different boundary condition and with different turbulence Models	۵
IMAC 2010 - آمریکا	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	ناصر کردانی، عبدالحسین فریدون، محمد رضا آشوری	Damping augmentation of nanocomposites using carbon nanotube / epoxy	۶
The 3rd technology and innovation for sustainable development International Conference (TISD 2010)- تایلند	۸۸/۱۲/۱۳-۱۵	رمضانعلی حاجی قربانی، مهدی حمزه‌ای	Applications and advantages of variable compression ratio (VCR) in the spark ignition engine	۷



جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه مهندسی مکانیک در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	بررسی امکان افزایش انتقال حرارت سیال ویسکوالاستیک درون کانال با مقطع مستطیلی	سید مقداد حسینی، فرهاد طالبی	۸۸/۲/۸-۱۰	دوازدهمین کنفرانس - دینامیک شاره‌ها - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل
۲	بررسی عددی جریان و انتقال حرارت در بافت زنده با استفاده از مدل محیط متخلخل	فرهاد طالبی، داریوش بیژنی، سعید سمرقندیان، فیضه طالبانفرد	۸۸/۲/۸-۱۰	دوازدهمین کنفرانس - دینامیک شاره‌ها - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل
۳	بررسی جریان چرخشی ناشی از جابجایی طبیعی داخل لوله یکطرف مسدود	امیر همتیان، فرهاد طالبی	۸۸/۲/۸-۱۰	دوازدهمین کنفرانس - دینامیک شاره‌ها - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل
۴	طراحی کنترلر به روش خطی‌سازی فیدبک مقاوم بر اساس رویت‌گر بهره بالای توسعه‌یافته برای یک سکوی دو درجه آزادی	امین فیکوین، اسماعیل زمانی	۸۸/۲/۲۹-۳۱	هفدهمین کنفرانس سالانه بین‌المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران
۵	تحلیل و شبیه‌سازی معیارهای پایداری ربات‌های راه رونده دوپا	محمد رضا آشوری، محمد مهدی خطبی، فاطمه جوادی، مرضیه جعفر زاده سنج	۸۸/۲/۲۹-۳۱	هفدهمین کنفرانس سالانه بین‌المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران
۶	آنالیز ارتعاش محیطی سازه‌ها به روش زیر فضاهای اتفاقی	عبدال... ملک، جعفریان، محمد مهدی خطبی، محمد رضا آشوری	۸۸/۲/۲۹-۳۱	هفدهمین کنفرانس سالانه بین‌المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران

هفدهمین کنفرانس سالانه بین المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران	۸۸/۲/۲۹-۳۱	عبدالحسین فریدون، محمد رضا آشوری، ناصر کردانی	بررسی رفتار ارتعاشی نانو کامپوزیت اپوکسی / نانو لوله کربنی	۷
هفدهمین کنفرانس سالانه بین المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران	۸۸/۲/۲۹-۳۱	محمد دامغانی نوری، حسین رحمانی	شبیه سازی تست ضربه ها پکینیسون برای تعیین خواص مکانیکی مواد تحت بارگزاری ضربه ای	۸
هفدهمین کنفرانس سالانه بین المللی - مهندسی مکانیک - دانشگاه تهران	۸۸/۲/۲۹-۳۱	فرهاد طالبی، امیر همتیان	انتقال حرارت جابجایی طبیعی در لوله شیدار حرارت یافته یکطرف مسدود	۹
شانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی تهران	۸۸/۱۰/۹-۱۰	نیما جمیل پور، عبدالحسین فریدون، غلامرضا روحی	Perturbation in Bone is Living Functions Caused by Replacing collagen Fibers with carbon Nanotubes	۱۰



اعضای هیأت علمی گروه مهندسی مواد

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سهیلا برازبنایی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه لیدز انگلستان
۲	محمد تجلی	دانشوری	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۳	علی حبیب ا...زاده	دانشیار	دکتری	دانشگاه پیرمنگام انگلستان
۴	امیر حسنی	استادیار	دکتری	دانشگاه منچستر انگلستان
۵	فتح ا... قدس	استادیار	دکتری	دانشگاه متс فرانسه
۶	بهروز قاسمی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۷	اسماعیل عمادالدین	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۸	حسن عبدالله پور	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۹	حسن محب شاهدین	مربی آموزشیار	لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۱۰	حمدیرضا محمدیان سمنانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۱۱	امید میرزایی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۲	عباس هنربخش رئوف	استادیار	دکتری	دانشگاه لیدز انگلستان
۱۳	مردعلى یوسف پور	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه مهندسی مواد

عنوان	سال
مقاله ISI	۱
مقالات های کنفرانس های خارجی	۳
مقالات های کنفرانس های داخلی	۱۶
طرح پژوهشی جاری مصوب درون دانشگاهی	۱
طرح های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی	۵
پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد	۷

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی مصوب گروه مهندسی مواد در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	تولید و مطالعه ریزساختار و خواص سایشی کامپوزیت آلومینیوم تقویت شده با ترکیب بین فلزی NiAl	حسن عبدال... پور	۸۸/۱۱/۰۶	جاری	۱۴/۰۰۰

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته گروه مهندسی مواد در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	تولید پودر دی‌سلیسید مولیبدن به روش واکنش گرمaza	حسن عبدال... پور	۸۷/۱۲/۲۴	۸۸/۱۰/۲۲	۴۰/۵۰۰
۲	بررسی تولید مولیبدن از مولیبدنیت با استفاده از روش آلیاژسازی مکانیکی	عباس هنربخش وفوف	۸۷/۰۸/۱۴	۸۸/۱۲/۱۸	۴۵/۵۰۰
۳	شبیه‌سازی دیاگرام‌های فازی	سهیلا براز بنایی	۸۷/۰۱/۲۰	۸۸/۱۲/۱۸	۲۸/۰۰۰
۴	ساخت آزمایشگاهی فوم آلومینیومی به روش متالورژی پودر	علی حبیب... زاده	۸۷/۰۲/۱۰	۸۸/۱۲/۱۸	۲۷۱/۵۰۰
۵	ساخت و تولید نانو پودر زیرکونیا تثبیت شده با سریا	مودعی یوسف پور	۸۸/۰۱/۱۸	۸۸/۱۲/۱۸	۱۰/۰۰۰

جدول مربوط به پایان نامه‌های دفاع شده دانشکده مهندسی مواد در سال ۸۸

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	نیتروژن‌دهی پلاسمایی فولاد ابزار	مصطفی حسن‌آبادی	حسن عبدال... پور، مجتبه‌زاده	۸۸/۰۷/۰۷
۲	تأثیر عناصر آلیاژی بر مقاومت به خوردگی ورقه-	محسن محمد- نژاد	علی حبیب... زاده	۸۸/۱۱/۲۰
۳	چدن‌های کم‌آلیاژ مقاوم به سایش	سالار صادقی-	علی حبیب... زاده، امیر حسنه	۸۸/۱۱/۲۰
۴	سترن با یو سرامیک هیدرولیکی آپاتیت (HA) از منابع طبیعی و بررسی خواص آن	فرزاد فلاحت-	بهروز قاسمی، عباس هنربخش وفوف	۸۸/۱۱/۲۰
۵	اصلاح شیمیایی سطح تیتانیوم در محلول اسیدی	امیر زارعی- دوست	مودعی یوسف‌پور، بهروز قاسمی	۸۸/۱۲/۰۴
۶	بررسی خواص و فصل مشترک اتصال ورق‌های کامپوزیت AL / Sicp Roll تولید شده با فرآیند FGH به عنوان روشی نو در تولید مواد Bonding	محمد معصومی	اسماعیل عماد الدین	۸۸/۱۲/۱۹



۸۸/۱۲/۱۹	اسماعیل عماد الدین	محمد طهماسبی	بررسی آزمایشگاهی و مدلسازی « طرح قالب و شرایط فرآیند » در ساخت قطعه به روش فورج داغ	۷
----------	--------------------	--------------	---	---

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه مهندسی مواد در مجلات معتبر در سال ۸۸

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندهان	نام مجله	اعتبار مجله
Influence of deformation during T_{10} treatment on microstructure/hardness/electrical conductivity of Cu-Cr alloy produced in nonprotected atmosphere	احسان حسینی، علی حبیب...زاده، محمد عرفان منش، مستجاب الدعوه، کاظمی نژاد	Materials science and Technology, Vol.25, No. 10 (Oct 2009)	ISI

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه مهندسی مواد در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندهان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
Relationship between measured yield stress and hardness in aluminium matrix composites reinforced with MoSi ₂	J.corrochano, M. Lieblich, J.Ibanez, H.A Pour, حسن عبدالپور	۸۸/۵/۵-۹	17 th International Conference on composite materials (ICCM 17) - انگلستان
Study of dynamic recrystallization in pure magnesium by simple tension test	مجتبی نظری خرم، آبدی، فتح ا... قدس	۸۸/۵/۲۵-۳۰	15 th International Conference on the strength of materials - آلمان
Investigation of the friction between sample - die in the hot forging process	مجتبی دهقان، فتح ا... قدس	۸۸/۵/۲۵-۳۰	15 th International Conference on the strength of materials (ICSMA 2009) - آلمان

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده گروه مهندسی مواد در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	Manufacturing and investigation on the mechanical properties of Al Products with biomodal nanocrystalline microstructure	علیرضا جنگجو، محمد حسین پایدار، عباس هنربخش رئوف	۸۸/۲/۲-۳	کنفرانس بین المللی آلومنیوم - تهران
۲	بررسی رسوب همزمان ذرات هیدروکسی آپاتیت و ذرات پلی ترفلورواتیلن و پلی اتیلن	مردعلی یوسف پور	۸۸/۲/۲۹-۳۰	دهمین سمینار ملی مهندسی سطح - دانشگاه صنعتی اصفهان
۳	کاربرد روبات در بازرسی غیر مخرب رآکتور هسته‌ای	مردعلی یوسف پور، محمد بنوی، حسین قربانی	۸۸/۷/۱۲-۱۳	دهمین کنفرانس ملی جوش و بازرسی - تهران
۴	تولید نانو کامپوزیت Al-Al ₂ O ₃ با روش گردابی و ارزیابی خواص مکانیکی	محسن حسین زاده، امید میرزایی، منصور رضوی	۸۸/۸/۲۶-۲۷	سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته‌گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان
۵	تأثیر افزودن ذرات تقویت کننده بر ناپایداری پلاستیک در آلیاژ AL- 5 Mg	حسن عبدال... پور، محمد تقی صالحی، سعید شبستری	۸۸/۸/۲۶-۲۷	سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته‌گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان



<p>سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته‌گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان</p>	<p>۸۸/۸/۲۶-۲۷</p>	<p>حسن عبدالله پور، جبار رحیمی</p>	<p>بررسی خواص مکانیکی فلزات به روش آزمون پانچ کوچک (Small Punch Test)</p>	<p>۶</p>
<p>سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته‌گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسين مواد و متالوژي ایران - دانشگاه باهنر کرمان</p>	<p>۸۸/۸/۲۶-۲۷</p>	<p> محمود غلامی، بهروز قاسمی، عباس هنربخش و ظوف</p>	<p>بررسی تأثیر بعضی از پارامترهای مؤثر در جدایش مغناطیسی مگنتیت از سنگ آهن خواف</p>	<p>۷</p>
<p>سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته‌گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسين مواد و متالوژي ایران - دانشگاه باهنر کرمان</p>	<p>۸۸/۸/۲۶-۲۷</p>	<p>احسان غربی‌شاھیان، عباس هنربخش و ظوف، محمدجواد نبوی، رامین صالحیان</p>	<p>بررسی تغییرات گرمایی ورودی بر روی خواص مکانیکی منطقه اطراف جوش در فولادهای کم کربن</p>	<p>۸</p>
<p>سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته- گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان</p>	<p>۸۸/۸/۲۶-۲۷</p>	<p>محمد خیرالدین، سید بابک موسوی، علی حیبی...زاده</p>	<p>بررسی ریزساختار، خواص سایشی و خوردگی پوشش‌های تک مرحله‌ای و دو مرحله‌ای کرومایزینگ و بورونایزینگ</p>	<p>۹</p>

۱۰	ایجاد پوشش زیست ساز گار فسفات کاسیم به روش الکتروشیمیایی بر روی آلیاژ سوپر الستیک NiTiCo	مردعلی یوسف پور، ایمان والی، احسان صائب نوری	سومن همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان	۸۸/۸/۲۶-۲۷	سومین همایش مشترک و بیست و یکمین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته گری ایران و سیزدهمین کنگره انجمن مهندسین مواد و متالوژی ایران - دانشگاه باهنر کرمان
۱۱	A study of effect of process variable on Fatigue and Impact Behavior and Bead Penetration of Robotic MIG Welded AA6061 Aluminum Allog Joints	حمدیرضا قزوینلو، عباس هنربخش رئوف، نسیم شادر	IIW International congress on welding & Joining - تهران	۸۸/۹/۹-۱۲	IIW International congress on welding & Joining - تهران
۱۲	نیتروژن دهی پلاسمایی فولاد ابزار T4	مصطفی حسن آبادی، حسن عبدالپور، مجید مجتهد زاده	چهارمین کنفرانس ملی خلا ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان	۸۸/۱۲/۴-۵	چهارمین کنفرانس ملی خلا ایران - دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۳	تولید و مشخصه بابی کامپوزیت-های زمینه آلومینیومی تقویت شده با ذرات ترکیب بین فلزی آلومیناید نیکل تولید شده به روش اکستروژن داغ	حسن عبدالپور	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل	۸۸/۱۲/۱۰-۱۲	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل
۱۴	کاربرد انتقال حرارت غیر فوریه‌ای در ماشینکاری با استفاده از تخلیه الکتریکی	سیف ا... سعد الدین، محسن ترابی	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل	۸۸/۱۲/۱۰-۱۲	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل
۱۵	تأثیر عملیات حرارتی رسوب سختی بر خواص سایشی لغزشی فولاد هادفیلد	مهندیه وحدت‌نیا، الهام مهرجو، امید میرزاei	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل	۸۸/۱۲/۱۰-۱۲	دهمین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و تولید ایران - دانشگاه نوشیروانی بابل
۱۶	ارزیابی وضعیت رقابتی فولاد ایران در بازارهای بین‌المللی	وحیدرضا میرابیان، سیدمهام الدین طباطبائی، اسماعیل عماد الدین، صونا معجونی	سمپوزیوم فولاد ۸۸ - بزد	۸۸/۱۲/۱۱-۱۲	سمپوزیوم فولاد ۸۸ - بزد

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۸ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۶ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۹۵۳ نفر

گروه‌های آموزشی:

مهندسی برق

قدرت —

الکترونیک —

کنترل —

مخابرات —

مهندسی کامپیووتر

سخت افزار —

نرم افزار —

فناوری اطلاعات —



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ خرین مدرک تحصیلی
۱	علی اصغر اروجی	استادیار	دکتری	انستیو تکنولوژی هند
۲	هادی سلطانی زاده	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۳	پرویز کشاورزی	استادیار	دکتری	دانشگاه منچستر انگلستان
۴	سعید مظفری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
۵	اصغر اکبری فرود	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۶	نیما امجدی	استاد	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۷	حمدیرضا ایزدفر	استادیار	دکتری	دانشگاه خواجه نصیر الدین طوسی
۸	مصطفی جزایری	استادیار	دکتری	دانشگاه بث انگلستان
۹	یوسف علی نژادبرمی	استادیار	دکتری	دانشگاه ولز انگلستان
۱۰	رضا کیبور	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۱	زهرا مروج	استادیار	دکتری	دانشگاه هند
۱۲	ناصر اسکندریان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۱۳	عباس دیدبان	استادیار	دکتری	دانشگاه گرونوبل فرانسه
۱۴	مهرداد صاحب سرا	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
۱۵	کوروش کیانی	استادیار	دکتری	دانشگاه روتردام هلند
۱۶	رضاییات	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۷	فرزاد توکل همدانی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
۱۸	پژمان رضائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۹	عبد... صانعی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۲۰	خشایار یغمایی	استادیار	دکتری	دانشگاه ساری انگلستان
۲۱	سasan آزادی کنارکی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۲۲	علی مالکی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
۲۳	شیث ابوالمعالی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۲۴	محسن طاهریان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۲۵	مرتضی قاضی سعیدی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه نوادا امریکا
۲۶	فرزین یغمایی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۲۷	علی شهرزادی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۲۸	مجید افضلی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

سال	عنوان
۲۵	مقاله‌های ISI
۴	مقالات‌ای علمی - پژوهشی
۱	مقالات علمی - ترویجی
۳۳	مقالات‌ای کنفرانس‌های خارجی
۲۶	مقالات‌ای کنفرانس‌های داخلی
۷	طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی
۸	طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی
۳۷	پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی مصوب دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	پنهان‌سازی امضاء در متن	خشایار یغمایی	۸۸/۰۳/۱۲	جاری	۴۸/۵۰۰
۲	طراحی سیستماتیک یک نوع کنترل کننده به نام کنترل کننده‌ی تطبیقی نوین	سasan آزادی - کنامرگی	۸۸/۰۳/۱۲	جاری	۴۵/۰۰۰
۳	ارائه راهکاری جهت یافتن میزان تشابه بین کدهای نوشته شده در زبانهای برنامه نویسی	فرزین یغمایی	۸۸/۰۳/۱۲	جاری	۲۹/۰۰۰
۴	بهبود مشخصات تشعشعی آتن با بهره-گیری از ساختارهای متناوب	پژمان رضایی	۸۸/۰۵/۰۱	جاری	۱۷/۰۰۰
۵	اضافه کردن ادعاهای OVL در سطح TLM مبادله اطلاعات به کتابخانه	شیث ابوالمعالی	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۱۲/۰۰۰
۶	استفاده از شبکه مقاومتی در دسته‌بندی موضوعی مقالات علمی	محسن طاهریان	۸۸/۰۷/۲۱	جاری	۱۰/۰۰۰
۷	بهبود اثرات خودگرمایی در نانو ترانزیستورهای اثر میدان تکنولوژی سیلیسیم روی عایق	علی اصغر اروچی	۸۸/۰۸/۰۵	جاری	۴۰/۰۰۰



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	ارائه یک الگوریتم جهت بهینه‌سازی زمان انتظار در سیستم‌های صفحه انسانی	عباس دیدبان	۸۶/۰۹/۲۰	۸۸/۰۱/۲۴	۲۹/۷۸۰
۲	آنالیز، طراحی و شبیه‌سازی آتنن‌های عایقی به منظور بهبود مشخصات آن	پژمان رضابی	۸۷/۰۳/۰۷	۸۸/۰۴/۰۸	۱۹/۶۰۰
۳	کاربرد تئوری کنترل بهینه خطی مبتنی بر GA به منظور میراکردن نوسانات پیچشی ژنراتور سنکرون	مصطفی جزایری	۸۶/۰۶/۰۱	۸۸/۰۴/۲۲	۲۰/۰۰۰
۴	آنالیز و شبیه‌سازی پراکنش الکترون‌ها در نانوترانزیستورهای اثر میدان	علی اصغر ارجوی	۸۷/۰۲/۱۰	۸۸/۰۹/۰۲	۳۰/۰۰۰
۵	طراحی و اجرای یک سیستم اتوماسیون و مورنیتورینگ صنعتی با هدف عام	یوسف علی- فؤاد بومی	۸۵/۱۲/۲۳	۸۸/۱۰/۱۴	۸۸/۹۰۰
۶	ارزیابی گرهی قابلیت اطمینان سیستم‌های تجدید ساختار یافته با در نظر گرفتن بازار خدمات جانبی	اصغر اکبری فروود	۸۷/۰۲/۳۰	۸۸/۱۲/۰۳	۲۹/۱۰۰
۷	ارزیابی الگوریتم‌های شناسایی ارقام دستنویس فارسی بر روی مجموعه داده‌های بزرگ	سعید مظفری	۸۷/۰۸/۲۸	۸۸/۱۲/۱۷	۲۵/۱۰۰
۸	طراحی و پیاده‌سازی یک الگوریتم جستجوی تصادفی ترکیبی جدید و استفاده از آن برای حل مسائل برنامه‌ریزی بهره‌برداری سیستم قدرت	نیما امجدی	۸۷/۱۰/۱۰	۸۸/۱۲/۱۷	۱۳۹/۳۳۷

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در سال ۸۸

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	برنامه ریزی توان راکتیو	یاسر خضری پورقرائی	مصطفی جزایری	۸۸/۰۲/۲۱

۲	تولید انرژی الکتریکی با استفاده از نیروی ارشمیدس	رضا غلامیان	یوسف علی فراز برمی	۸۸/۰۲/۲۲
۳	تحلیل پایداری ولتاژ اغتشاش کوچک کوچک با ترکیب شبیه‌سازی دینامیکی آنالیز مдал و تتویری دو شاخه شدن	محمدحسین ولاطی	نیما امجدی	۸۸/۰۳/۰۴
۴	پیش‌بینی پایداری گذراخ سیستم‌های قدرت بزرگ با استفاده از روش شبکه عصبی Sum و روش تکنیک انتخاب مؤلفه	سید احمد بنی هاشمی	نیما امجدی	۸۸/۰۳/۰۴
۵	ارزیابی پایداری فرکانسی سیستم‌های قدرت با تحلیل دینامیکی	فرزاد فلاحتی	نیما امجدی	۸۸/۰۳/۱۱
۶	طراحی و پیاده‌سازی الگوریتم سنتز گفتار فشرده با نرخ بیت متغیر به روش تخمین خطی، براساس فریم‌های آوابی و غیرآوابی	امیر احمد زاده	خشایار یغمایی	۸۸/۰۳/۱۸
۷	تحقیق و بررسی در مورد ساختارهای فیبرهای PCF و شبیه‌سازی دیواره هسته مناسب برای کاهش اتلاف	سارا طالیان	فرزاد توکل همدانی	۸۸/۰۳/۱۸
۸	مدلسازی تأمین انرژی شرکت‌های توزیع با درنظر گرفتن بارهای قابل قطع تولیدات پراکنده و عدم قطعیت‌ها	میثم امیراحمدی	اکبری فروود	۸۸/۰۳/۲۴
۹	کنترل تطبیقی موتور DC با استفاده از شبکه عصبی	محسن فلاحتی	سasan آزادی کنارمکی	۸۸/۰۴/۰۲
۱۰	واترمارکینگ و پنهان سازی اطلاعات در متون فارسی	رضا داور زنی	خشایار یغمایی	۸۸/۰۴/۰۲
۱۱	سیستم شناسایی خودرو جهت استفاده در پارکینگ‌های عمومی	نصرت ... رحیمی	خشایار یغمایی	۸۸/۰۴/۰۲
۱۲	کنترل سیستم قفل از طریق SMS	هاجر کردستانی مقدم	کوروش کیانی	۸۸/۰۴/۰۲
۱۳	الگوییم‌های جای نشانی جهت تکنولوژی CMOL	فاطمه عبدالوس	پرویز کشاورزی	۸۸/۰۴/۰۲
۱۴	کاربرد NOLM در مخابرات فیبرنوری	رضا غنی	علی اصغر ارجوی	۸۸/۰۴/۰۸



۱۵	پروتکل ZRP امن برای شبکه های Vanet	مریم حسینی حوری پسند	۸۸/۰۴/۱۶	پرویز کشاورزی
۱۶	ردگیری اشیاء متحرک و تخمین سرعت آنها	احسان سعیدی	۸۸/۰۶/۳۱	ساسان آزادی کنارمرگی
۱۷	ردیابی انسان در دنبله تصاویر ویدیوئی	حامد تیرانداز	۸۸/۰۶/۳۱	ساسان آزادی کنارمرگی
۱۸	تشخیص حرکت و تعقیب سه بعدی اجسام در تصاویر ویدیوئی	مهندی عسکر کافی	۸۸/۰۶/۳۱	ساسان آزادی کنارمرگی
۱۹	پیش بینی بار میان مدت سیستمهای قدرت با استفاده از یک سیستم هوشمند ترکیبی	وحید به روش	۸۸/۰۷/۰۶	نیما امجدی
۲۰	بهینه سازی مسیر حرکت دستگاه برش کارتزین CNC با روش کلونی مورچه ای	مجید شاکری	۸۸/۰۷/۰۶	کوروش کیانی
۲۱	بررسی و پیاده سازی الگوریتم های CMOL مسیر یابی جهت نانو تکنولوژی	سید محمود حسینی	۸۸/۰۷/۰۷	پرویز کشاورزی
۲۲	ساده سازی کنترل کننده نهایی با استفاده از شبکه های تپری در سیستم های گسسته پیشامد	میثم زارعی	۸۸/۰۷/۰۸	عباس دیدبان
۲۳	پیاده سازی کنترل کننده برای سیستم های پیشامد گسسته با استفاده از زبان برنامه SFC نویسی	محسن کیانی	۸۸/۰۷/۰۸	عباس دیدبان
۲۴	طراحی و شبیه سازی مبدل های طول موج در شبکه های مخابراتی نوری	سعید متعدد	۸۸/۰۷/۱۳	سعید مظفری
۲۵	ثبت چند حالت تصاویر مغزی با استفاده از اطلاعات متقابل	هادی رضائی	۸۸/۰۷/۱۳	ساسان آزادی کنار مرگی
۲۶	تحلیل ساختار پوششی فیبر های نوری مخابراتی و تأثیر پذیری پارامترهای انتشار	اعظم خدامرادی	۸۸/۰۷/۱۳	فرزاد توکل همدانی، سراجی
۲۷	کاربرد تقویت کننده های پارامتریک فیبر نوری در سیستمهای نوری	هادی سالاری	۸۸/۰۷/۱۳	فرزاد توکل همدانی

۸۸/۰۷/۱۳	سامان آزادی کنار مرگی	مصطفی مرندی	- طراحی یک کنترل کننده تطبیقی عصبی - فازی برای کنترل یک سیستم نیوماتیک	۲۸
۸۸/۰۷/۱۳	فرزاد توکل همدانی	عباس علیانی	تحلیل شبیه‌سازی فیلتر تمام نوری بر پایه حلقه‌های مشدد	۲۹
۸۸/۰۷/۱۴	پروز کشاورزی	علی نادری	پیاده سازی جاینشانی مدارات با استفاده از FPGA/NanoCMoL الگوریتم بهینه سازی POS	۳۰
۸۸/۰۷/۲۷	کوروش کیانی	حمید شریعتی نیا	تصویرسازی حرکت قطار بوسیله GPS	۳۱
۸۸/۱۱/۵	اصغر اکبری فروود	محمد رضا غلام زاده	شناسایی منابع هارمونیک‌زا در سیستم قدرت به روش تخمین حالت هارمونیکی	۳۲
۸۸/۱۱/۱۸	مصطفی جزایری	امیر فراهی	ارزیابی فنی و اقتصادی احداث نیروگاه بادی به روش هوشمند	۳۳
۸۸/۱۱/۱۸	مصطفی جزایری	سید جعفر حسینی	بهبود پایداری سیگنال کوچک سیستم‌های قدرت با استفاده از کنترل کننده بهینه تطبیقی	۳۴
۸۸/۱۱/۲۷	خشایار یغمایی	فهیمه فتاح پور	واترمارکینگ سیگنال صوت و گفتار	۳۵
۸۸/۱۱/۱۹	علی اصغر ارجوی	حسین الهی پناه	آنالیز و شبیه‌سازی ساختارهای نوین ادوات کربید سیلیسیم	۳۶
۸۸/۱۱/۲۸	پروز کشاورزی	میلاد آبین	بررسی و تحلیل نت‌های چند گیتی در مقیاس نانو با استفاده از مدل‌های فشرده	۳۷

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در مجلات معترض در سال ۸۸

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
Novel attributes in the performance and scaling effects of carbon nanotubes field – effect transistors with halo doping	زهرا عارفی نیا، علی اصغر ارجوی	Superlattices and microstructures, Vol.45, Issue 6 (Jun 2009)	ISI



ISI	IEEE Transactions on device and materials reliability, Vol.9, No.2 (Jun 2009)	زهرا عارفی نیا، علی اصغر ارجوی	Quantum simulation study of a new carbon nanotube field – effect transistor with electrically induced source drain extension	۲
ISI	IEEE Transactions on power system, Vol.24, Issue 3 (Aug 2009)	نیما امجدی، هادی نصیری راد	Nonconvex economic dispatch with AC constraints by a new read caded genetic algorithm	۳
ISI	IEEE Transactions on power systems, Vol.24, No.3 (Aug 2009)	محمد صادق سپاسیان، حسین سیفی، اصغر اکبری فروود، حاتمی	A multiyear security constrained hybrid generation – transmission expansion planning algorithm including Fuel supply costs	۴
ISI	Electric Power Systems Research, Vol.79, Issue 9 (Sep 2009)	نیما امجدی، علی دارابی پور	Mixed price and load forecasting of electricity markets by a new iterative prediction method	۵
ISI	Physica E, Vol.41, Issue 9 (Sep 2009)	علی اصغر ارجوی، سارا حیدری، مرتضی فتحی پور	Double step buried oxide (DSBO) SOI – MOSFET, A proposed structure for improving self,heating effects	۶
ISI	Energy, Vol.34, Issue 9 (Sep 2009)	مسعود اسماعیلی، حیدر علی، شایانفر، نیما امجدی	Multi - objective congestion Management in corporating Voltage and transient stabilites	۷
ISI	IEEE Transaction on Device and materials reliability ,Vol. 9, No. 3 (Sep 2009)	علی اصغر ارجوی، سمانه شربتی، مرتضی فتحی پور	A New partial - SOILD MOSFET with modified electric fied for breakdown voltage improvement	۸
ISI	Energy, Vol.34, Issue 10 (Oct 2009)	نیما امجدی، جمشید آقایی، حیدر علی - شایانفر	Market clearing of joint energy and reserves auctions using augmented payment minimization	۹

۱۰	Congestion management considering voltage security of power systems ISI Energy Conversion and management, Vol.50, Issue 10 (Oct 2009)	مسعود اسماعیلی، حیدرعلی شایانفر، نیما امجدی
۱۱	A novel step-doping fully-depleted silicon – on insulator metal – oxide – semiconductor field – effect transistor ISI Japanese Journal of applied physics 48 (Nov 2009)	حسین الهی پناه، علی اصغر ارجوی
۱۲	Stochastic multiobjective market clearing of joint energy and reserves auctions ensuring power system security ISI IEEE Transactions on power systems, Vol.24, No.4 (Nov 2009)	نیما امجدی، جمشید آقایی، حیدرعلی شایانفر
۱۳	Design of input vector for day ahead price forecasting of electricity markets ISI Expert systems with applications, Vol.36, Issue 10 (Dec 2009)	نیما امجدی، علی دارابی پور
۱۴	power quality events classification and recognition using ausing a novel support vector algorithm ISI Energy conversion and management, Vol.50, Issue 1 (Dec 2009)	زهرا مروج، سید احمد بنی هاشمی، محمد حسین ولایتی
۱۵	Day - ahead price forecasting of electricity markets by a new feature selection algorithm and cascaded neural network technique ISI Energy conversion and management, Vol.50, Issue 12 (Dec 2009)	نیما امجدی، فرشید کنیا
۱۶	Evaluation of the maximum loudabilhey point of power systems considering the effect of static loud models ISI Energy conversion and management, Vol.50, Issue 12 (Dec 2009)	نیما امجدی، محمد حسین ولایتی
۱۷	A stochastic framework for clearing of reactive power market ISI Energy, Vol.35, Issue 1 (Jan 2010)	نیما امجدی، عبدالرضا بدیعی، حیدرعلی شایانفر
۱۸	Pay - as- bid based reactive power market ISI Energy Conversion and management, Vol.51, Issue 2 (Feb 2010)	نیما امجدی، عبدالرضا بدیعی، حیدرعلی شایانفر



۱۹	Stochastic multi-objective Congestion management in power markets improving voltage and transient stabilitites	مسعود اسماعیلی، نیما امجدی، حیدر علی شایانفر	European Transactions on electrical power (Feb 2010)	ISI
۲۰	Congestion management enhancing transient stability of power systems	مسعود اسماعیلی، حیدر علی شایانفر، نیما امجدی	Applied Energy, Vol.87, Issue 3, (Mar 2010)	ISI
۲۱	Electricity market price spike analysis by a hybrid data model and feature selection technique	نیما امجدی، فرشید کی نیا	Electric Power Systems Research, Vol. 80, Issue 3, (Mar 2010)	ISI
۲۲	Novel attributes and design Considerations of source and drain regions in carbon nanotube transistors	علی اصغر ارجوی، سید ابوالفضل احمد میری	Physica E, Vol.142, Issue 5, (Mar 2010)	ISI
۲۳	Day- ahead electricity price forecasting by modified relief algorithm and hybrid neural network	نیما امجدی، علی دارابی پور، فرشید کی نیا	IET Generation transmission & distribution, Vol.4, Issue 3 (Mar 2010)	ISI
۲۴	Application of a new hybrid neuro – evolutionary system for day – ahead price forecasting of electricity markets	نیما امجدی، فرشید کی نیا	Applied soft computing Journal, Vol.10, Issue 3, (Jun 2010)	ISI
۲۵	Analysis of transient Voltage stability of a variable speed wind turbine with doubly Fed induction generator affected by Different electrical parameters of induction generator	سوگل بابایی نژاد، رضا گی پور	Trends in Applied sciences research, Vol.5, No. 4 (2010)	ISI
۲۶	A Novel DVR Control system design for compensating all types of voltage sags based on pre – Fault Method	مصطفی جزایری، حامد عبدال... زاده	European Journal of scientific research, Vol.33, No.1 (Jul 2009)	- علمی پژوهشی

- علمی پژوهشی	Iranian Journal of Electrical & Electronic Engineering , Vol.5, No.3 (Sep 2009)	ریبعی، شایانفر، نیما امجدی	A New Framework for reactive power market considering power system security	۲۷
- علمی پژوهشی	فنی و مهندسی مدرس، شماره ۳۸ (زمستان ۸۸)	علی اکبر عبدالوس، اصغر اکبری فروود	طراحی دینامیکی توسعه شبکه انتقال در محیط های تجدید ساختار یافته	۲۸
- علمی پژوهشی	فنی و مهندسی مدرس، شماره ۳۸ (زمستان ۸۸)	پژمان رضایی، محمد حکاک	بررسی و تحلیل پارامترهای مداری ماهواره LEO به منظور افزایش حجم ارتباطات با دستیابی به مدار بهیته	۲۹
- علمی - ترویجی	International review on modelling and simulations (I. RE. Mo.S), Vol.2, No.4 (Aug 2009)	محمد حسین خانزاده، یوسف علی نژاد بومی، شو لا یی	Accurate modeling of the eddy current effects in helical flux compression generators using 2- dimensional filamentary method in frequency domain	۳۰

جدول مربوط به مقاله های ارائه شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در کنفرانس های خارجی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده کنارمرکی	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	A Novel adaptive sliding mode control for DC Motor	محسن فلاحتی، ساسان آزادی کنارمرکی	۸۸/۱/۶-۸	International Conference on advanced Manufacturing and Automation (INCAMA 2009) هندوستان
۲	Adaptive Control of DC Motor using neural networks	محسن فلاحتی، ساسان آزادی کنارمرکی	۸۸/۱/۶-۸	International Conference on advanced Manufacturing and Automation (INCAMA 2009) هندوستان
۳	Robust control of an inverted pendulum	محسن فلاحتی، ساسان آزادی کنارمرکی	۸۸/۱/۶-۸	International Conference on advanced Manufacturing and Automation (INCAMA 2009) هندوستان
۴	Multi-mode genetic algorithm based linear optimal control design for power systems	مصطفی جزایری، H.F.Wang	۸۸/۱/۱۷-۱۸	Super Gen 2009 - چین



۵	control of dynamic voltage restorer (DVR) based on introducing a new approach for the on-line estimation of Symmetrical components	مصطفی جزایری، حامد عبدالزاده	۸۸/۱/۱۷-۱۸	Super Gen 2009 – چین
۶	optimal reactive power dispatch based on particle swarm optimization considering FACTS devices	حسین شریف زاده، مصطفی جزایری	۸۸/۱/۱۷-۱۸	Super Gen 2009 – چین
۷	Fuzzy PID sliding mode controller design for the position control of a DC motor	محسن فلاحتی، ساسان آزادی کنارمرکی	۸۹/۱/۲۸-۳۱	2009 International Conference on Education technology and Computer (ICETC 2009) – سنگاپور
۸	A novel DDFS based on trigonometric approximation with a scaling block	فرهاد بابک، پرویز کشاورزی	۸۸/۲/۷-۹	2009 sixth International Conference on information technology (ITNG 2009) – آمریکا
۹	Benefit oriented transmission expansion planning in competitive electricity markets	رضا گیپور، محمود رضا حقی فام، حسین سیفی	۸۸/۲/۸-۱۰	Word academy of science, Engineering and Technology (WCSET 2009) – ایتالیا
۱۰	Adaptive Control of an inverted pendulum using adaptive PID neural network	محسن فلاحتی، ساسان آزادی کنارمرکی	۸۸/۲/۲۵-۲۷	2009 International Conference on signal processing systems - سنگاپور
۱۱	consideration of load forecast uncertainty in calculating the optimal bidding strategy of generating companies	کبیری، اکبری، نیما امجدی، طاهر	-۲/۲۸ ۸۸/۳/۲	Eurocon 2009 – روسیه
۱۲	Feedback control logic synthesis for non safe petri nets	عباس دیدبان، حسن ...	۸۸/۳/۱۳-۱۵	13 th IFAC Symposium on information control problems in manufacturing – روسیه
۱۳	Optimal bidding strategy of generating companies in imperfect electricity markets	کبیری، اکبری، نیما امجدی، کاتبی، طاهر	۸۸/۴/۷-۱۱	power Tech 2009 – رومانی
۱۴	A novel dynamic observer and torque ripple minimization via fuzzy logic for SRM	دیواندری، برازمینی، داورپور، مصطفی جزایری	۸۸/۴/۱۴-۱۷	IEEE International symposium on industrial Electronics (ISIE 2009) – کره

۱۵	ICDAR 2009 Handwritten Farsi/Arabic character recognition competition	سعید مظفری، سلطانی زاده	۸۸/۵/۴-۷	2009 10th International Conference on document analysis and recognition (ICDAR 2009) اسپانیا -
۱۶	Fuzzy game theory approach in calculating the optimal bidding strategy of generating companies with Consideration of load forecast uncertainty	کبیری، اکبری، نیما امجدی،	۸۸/۵/۴-۸	power & Energy society general meeting 2009 (PES 2009) - کانادا -
۱۷	A Novel SOI MOSFET with buried alumina gate oxide	مهسا مهراد، علی اصغر ارجوی	۸۸/۵/۱۹-۲۱	IEEE-RSM 2009 - مالزی -
۱۸	Virtual reality (VR) application in industry and education systems	مرتضی قاضی سعیدی	-۵/۳۱ ۸۸/۶/۱	2009 International Conference on artifical intelligence and education (ICAIE) - چین -
۱۹	Nonrigid medical image registration using hierarchical particle swarm optimization	هادی رضایی، ساسان آزادی کنارمرگی	۸۸/۶/۱۱-۱۳	5th International Conference on soft computing with words and perceptions in system analysis - قبرس -
۲۰	A variable frame size-variable prediction order LP based vocoder	وحید قدس، خشایار بغمایی	۸۸/۷/۶-۸	The 9th International Symposium on Communication and information technology (ISCIT 2009) - کره -
۲۱	Implementing PN-based controller with mutually exclusive transitions by SFC	عباس دیدبان، محسن کیانی، حسن علی	۸۸/۸/۱۲-۱۴	The 35th Annual Conference of the IEEE industrial electronics society- پرتغال- پرتغال -
۲۲	Multi-focus image fusion based on fuzzy and wavelet Transfrom	جمال سعیدی، کریم فائز، سعید مظفری	۸۸/۸/۲۴-۲۷	14th Iberoamerican Congress on paltern recognition (CIARP 2009) - مکزیک -
۲۳	Extraction of numerical strings in Farsi/Arabic documents using structural Features	علی عابدی، کریم فائز، سعید مظفری	۸۸/۹/۷-۸	2009 Second Asia Pasific Conference on computational intelligence and industrial applications - چین -



۲۴	Resolution enhancement through ROI selection method	فرشید...وردي، کريم فائز، سعيد مظفري	۸۸/۹/۷-۸	2009 Second Asia Pasific Conference on computational intelligence and industrial applications - چين
۲۵	Multimodality image registration utilizing ant colony algorithm	هادى رضایی، سasan آزادی کنارمرگی، مجید شاکری، کیوان جافرزاده	۸۸/۱۰/۷-۹	2009 second International Conference on machine vision - امارات متحده عربی -
۲۶	A hybrid particle swarm/steepest gradient algorithm for elastic brain image registration	هادى رضایی، سasan آزادی کنارمرگی، مینا قربانی	۸۸/۱۰/۷-۹	2009 second International Conference on machine vision - امارات متحده عربی -
۲۷	Estimation of rigid body properties from the results of operational modal analysis	عبدال...ملک جعفریان، محمد رضا آشوری، محمد مهدی خطیبی	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	IMAC 2010 - آمريكا
۲۸	Sensitivity analysis of rigid body property estimation from modal method	مسعود معصومی، سینا شهباز محمدی، محمد رضا آشوری	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	IMAC 2010 - آمريكا
۲۹	Identification of bolted joints under repeatable loads	رمضان خداداد برمی، محمد رضا آشوری، احسان جمشیدی	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	IMAC 2010 - آمريكا
۳۰	Vibration absorber design via frequency response function measurements	نرجس نعمتی پور، محمد رضا آشوری، احسان جمشیدی	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	IMAC 2010 - آمريكا
۳۱	Mass-Stiffness change method for scaling of operational mode shapes, experimental results	محمد مهدی خطیبی، محمد رضا آشوری، عبدال...ملک جعفریان	۸۸/۱۱/۱۲-۱۵	IMAC 2010 - آمريكا

International Conference on nano science and technology (ICONSAT 2010) - هندوستان	-۱۱/۲۱ ۸۸/۱۲/۱	مهسا مهراد، علی اصغر ارجوی	Three independent gate fin field effect transistor	۳۲
International Conference on information retrieval and knowledge management - مالزی	۸۸/۱۲/۲۵-۲۷	فرشید ا...وردي، کريم فائز، سعيد مظفري	Fast image transmission and resolution enhancement based on SR and NLM methods	۳۳

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴	سارا حیدری، علی اصغر ارجوی ، مرتضی فتحی پور	آنالیز و طراحی یک ساختار جدید برای ترانزیستورهای UTB-SOI- MOSFET جهت بهبود اثرات خودگرمایی	۱
هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴	زهراء عارفی نیا، علی اصغر ارجوی	Novel Attributes on the Performance of ultra Scaled Asymmetrical Double Gate SOI MOSFET : Non – equilibrium Greens Function Approach	۲
هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴	ربیعی، شایانفر، نیما امجدی	Security Constrained Reactive Power Market Considering All Type of Reactive Power Devices	۳
هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴	روح ا... اکبری، سعید مظفري، احمد آيت الله	بهبود درصد شناسایی یک سیستم تشخیص چهره به کمک تخمین جنسیت	۴
هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴	رضا داورزنی، حسایار یغمایی	پنهان‌سازی نامحسوس اطلاعات با ظرفیت بالا در تصاویر باینری با استفاده از پیکسل‌های لبه کاراکتر	۵



۶	تعیین پارامترهای فرآکتالی جهت فسرده‌سازی تصویر با استفاده از الگوریتم شبیه‌ساز حرارتی	کیوان جافرزاده خرم آبادیان	کوروش کیانی، کیوان جافرزاده	هفدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۸/۲/۲۲-۲۴
۷	ارزیابی اثر بخشی کمربند ایمنی ترکیبی $2+3$ نقطه در مقایسه با کمربند ایمنی ۳ نقطه در کاهش صدمات وارد به سرنوشت با استفاده از شبیه‌سازی تست تصادف از جلو	حسن مالکی، علیرضا ارغوان، علی مالکی		هفدهمین کنفرانس بین‌المللی مکانیک - دانشگاه تهران	۸۸/۲/۲۹-۳۱
۸	بررسی اثر گام خاموشی سیگنال‌های پروب و کنترل در گیت‌های نوری بر پایه آینه حلقوی غیرخطی	رضا غنی، علی اصغر اروجی		نخستین همایش ملی مهندسی اپتیک و لیزر ایران - دانشگاه صنعتی مالک اشتر اصفهان	۸۸/۲/۳۰-۳۱
۹	Document image segmentation using fuzzy classifier and the and the Dual – Tree DWT	جمال سعیدی، رضا صفا بخش، سعید مظفری		14th International CSI conference (CSICC 2009) - تهران	۸۸/۴/۱۰-۱۱
۱۰	A new idea for having a simplified Controller in Discrete Event Systems	میثم زارعی، عباس دیدبان		اولین کنفرانس بین‌المللی اتوماسیون صنعتی ایران - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۸/۵-۶
۱۱	طراحی مفهومی و مدل سازی پروسه شستشو خشک کردن بسته‌بندی زرشک	عباس دیدبان، اسماعیلی، پورجم، رمضانی، فردوس زاد، مرادی، ناظم زاده		اولین کنفرانس بین‌المللی اتوماسیون صنعتی ایران - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۸/۵-۶
۱۲	طراحی کنترل کننده با روش‌های نوین برای سیستم‌های صنعتی جهت اجرا بر روی کنترل کننده‌های منطقی برنامه‌پذیر	عباس دیدبان، محسن کیانی		اولین کنفرانس بین‌المللی اتوماسیون صنعتی ایران - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۸/۵-۶
۱۳	تخصیص مناسب منابع در خطوط تولید هنگام درخواست همزمان	محسن کیانی، عباس دیدبان		اولین کنفرانس بین‌المللی اتوماسیون صنعتی ایران - دانشگاه صنعتی شریف	۸۸/۸/۵-۶

۱۴	کنترل خودکار ازدحام و کاهش زمان انتظار با استفاده از الگوریتم اولویت- دهی براساس حجم تقاضا در صفوف انسانی	عباس دیدبان، محسن کیانی	۸۸/۸/۵-۶	اولین کنفرانس بین المللی اتوماسیون صنعتی ایران - دانشگاه صنعتی شریف
۱۵	تشخیص و طبقه‌بندی وقایع کیفیت توان با استفاده از تبدیل S و ماشین- های بردار پشتیبان	زهرا مروج، علی اکبر عبدوس، محمد پازکی	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه تهران
۱۶	کنترل موقعیت موتور پله‌ای با استفاده از روش فازی - تطبیقی مستقیم	مرتضی مرادی، احمد احمدی، یوسف علی‌نژاد بورمی	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه تهران
۱۷	مکان‌یابی بهینه واحدهای اندازه‌گیری فازور با استفاده از الگوریتم BPSO	احمد احمدی، یوسف علی‌نژاد بورمی، مرتضی مرادی	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه تهران
۱۸	پیش‌بینی پایداری گذرا با روش ترکیبی الگوریتم بهینه‌سازی اجتماع ذرات و ماشین بردار پشتیبان	اصغر اکبری فروود، محمد پازکی، مهدی غلامزاده	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه تهران
۱۹	حدودیت‌های IPFC در مد کاری جابجاگر فاز	اراز قلیچ ایگدری، مصطفی جزایری	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه تهران
۲۰	تعادل‌نش در بازار رقابتی برق با در نظر گرفتن تراکم	رضا کی پور، مریم حضرتی، نرجس قرابی، فرشید صالحی	۸۸/۸/۲۵-۲۷	بیست و چهارمین کنفرانس بین المللی برق - پژوهشگاه نیرو تهران
۲۱	کنترل پیش‌بینی سطح بیهوشی بر مبنای تکنیک انشعاب و محدودیت	علی مالکی	۸۸/۱۰/۹-۱۰	شانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی تهران



۲۲	طراحی و ساخت دستگاه پرتابل اندازه‌گیری اطلاعات حرکتی راه رفتن با استفاده از شتاب سنج مبتنی بر تکنولوژی MEMS	علی‌مالکی، یگانه محمد-علی مرغی، مریم سعیدی	علی‌مالکی، یگانه محمد-علی مرغی، مریم سعیدی	شانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی تهران	۸۸/۱۰/۹-۱۰
۲۳	ارائه یک روش جدید به منظور بهبود الگوی تحریک عضلات برای رکاب-زنی به کمک تحریک الکتریکی عملکردی	مجتبی رنجبر، علی‌مالکی، علی فلاح	مجتبی رنجبر، علی‌مالکی، علی فلاح	شانزدهمین کنفرانس انجمن اپتیک و فوتونیک ایران - دانشگاه بیزد	۸۸/۱۰/۹-۱۰
۲۴	طراحی و شبیه‌سازی مبدل طول موج فاز متقطع	سعید متعبد، سعید مظفری	سعید متعبد، سعید مظفری	شانزدهمین کنفرانس انجمن اپتیک و فوتونیک ایران - دانشگاه بیزد	۸۸/۱۱/۶-۸
۲۵	مدلسازی و کنترل توربین بادی با انرژی‌های القایی تغذیه دوب و بررسی دومد کنترلی ولتاژ و توان راکتیو در اتصال به شبکه در برابر تغییرات سرعت باد	امیر مرادی فر، رضاکی پور	امیر مرادی فر، رضاکی پور	اولین کنفرانس سراسری اصلاح الگوی مصرف انرژی الکتریکی - دانشگاه شهید چمران اهواز	۸۹/۱۲
۲۶	استفاده از الگوریتم PSO جهت کمینه‌کردن اعوجاج‌های هارمونیکی ولتاژ شبکه‌های توزیع با استفاده از فیلتر اکتیو	امیر مرادی فر، رضاکی پور، حسن رضایی سلیمان پور	امیر مرادی فر، رضاکی پور، حسن رضایی سلیمان پور	اولین کنفرانس سراسری اصلاح الگوی مصرف انرژی الکتریکی - دانشگاه شهید چمران اهواز	۸۹/۱۲

دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۰ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۸ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۳۳۲ نفر

گروه آموزشی:

مهندسی شیمی



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	مهدی پروینی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۲	نصر جهانگیری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۳	علی حقیقی اصل	دانشیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	بهنام خوشاندام	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۵	بهمن زارع نژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه یومیست انگلستان
۶	محمد نادر لطف الله	دانشیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۷	مسعود نصیری زرندی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	ابراهیم نجفی کانی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۹	فرشاد ورامینیان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۰	فرامرز هرمزی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

عنوان	سال
مقالات‌های ISI	۹
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۳
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله کنفرانس‌های خارجی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۴
طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۵
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۴
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۱۳

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی مصوب دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	جداسازی ترکیبات سرطان زا، خصوصاً یون‌های نیترات از آبهای آشامیدنی با استفاده از فرآیندهای غشاوی	علی حقیقی اصل	۸۸/۰۷/۰۶	جاری	۱۰۹/۵۰۰

۸۲/۵۰۰	جاری	۸۸/۰۸/۰۵	فرامرز هرمزی	مدلسازی جریان با واکنش شیمیایی	۲
۲۸۰/۱۰۰۰	جاری	۸۸/۱۱/۲۷	علی حقیقی اصل	ساخت یک سیستم آزمایشگاهی برای استخراج اسانس‌ها به روش آب فوق داغ	۳
۵۴/۸۰۰	جاری	۸۸/۱۲/۱۱	منصور جهانگیری	بررسی و تعیین ساختار نانو لوله‌های کربنی (CNT) با استفاده از محاسبات مکانیک کوانتوم	۴
۱۰/۰۰۰	جاری	۸۸/۱۲/۱۷	مهدی پروینی	بررسی فنی و اقتصادی استفاده از روش‌های مختلف بازیابی گازهای ارسالی به فلر	۵

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در سال

۸۸

عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
بازیابی کربن فعال حاوی مواد آلی با استفاده از دی‌اکسید کربن فوق بحرانی	محمد نادر لطف‌اللهی	۸۶/۰۸/۲۹	۸۸/۰۸/۱۸	۱۴۶/۰۰۰
ساخت دستگاه تولید هیدرات‌گازی و بررسی سیتیک هیدرات برای مخلوط اتان و متان	فروشاد ورامینیان	۸۵/۱۰/۱۵	۸۸/۱۰/۲۸	۱۶۳/۳۰۰
مدل سازی CFD توزیع کسر حجمی جامد درون بستر سیال	فرامرز هرمزی	۸۶/۰۶/۰۱	۸۸/۱۱/۱۲	۱۳۰/۵۰۰
ارائه نمودار بهینه برای جداسازی مواد معدنی	محمد نادر لطف‌اللهی	۸۵/۱۲/۲۲	۸۸/۱۲/۱۷	۴۰/۰۰۰

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در سال

عنوان پایان‌نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
مدلسازی CFD جریان سه فازی گاز، جامد، مایع در بستر سیال	وحبد عبدالکریمی	فرامرز هرمزی	۸۸/۰۲/۲۰



۸۸/۰۳/۵	فراهمز هرمزی	سیده زهرا فرزانه سا	شبیه‌سازی عددی برج حباب با اعمال مواد جمعیتی حبابها	۲
۸۸/۰۵/۲۰	علی حقیقی‌اصل	پرویز بابا زاده	بررسی آزمایشگاهی شرایط تشکیل رسوب آسفالت و بررسی آن توسط مدل ترمودینامیکی	۳
۸۸/۶/۳۱	بهنام خوش‌اندام	الله علامه	تولید گاز سنتز به روش ریفورمینگ غیر کاتالیستی متان	۴
۸۸/۷/۲۹	فراهمز هرمزی	سید مهدی نصرالله پور شیروانی	مدلسازی CFD رئولوژی سیال حفاری	۵
۸۸/۷/۲۹	فراهمز هرمزی	مهشید شهام	بررسی مدل حداقل انرژی سیستم‌های چند مقیاسی EMMS در تعیین ضربی دراگ در رایزر مسیر سیال گروکسی	۶
۸۸/۷/۲۹	فراهمز هرمزی	هدی سیدی‌نژاد	مدلسازی CFD رسوب واکنش در خطوط لوله نفت	۷
۸۸/۱۰/۱۹	فرشاد ورامینیان، وفایی سختی	بهناز پرویزی	بررسی اثر مواد افزودنی بر میزان ذخیره‌سازی گاز در ساختار H	۸
۸۸/۱۱/۲۰	بهنام خوش‌اندام	محمد رضا شهبازی	تولید بیو دیزل از طریق استریفیکاسیون قلیایی روغن Palm	۹
۸۸/۱۲/۲	فراهمز هرمزی	میثاق باقری	بهینه‌سازی دستگاه تبخیر کننده و کریستال کننده نمک	۱۰
۸۸/۱۲/۳	علی حقیقی‌اصل، محمد نادر لطف اللهی	رضا جباری	مدلسازی ترمودینامیکی فرآیند استخراج با حلal برای جداسازی آروماتیک از برش نفتی	۱۱
۸۸/۱۲/۳	علی حقیقی‌اصل، کریم زاده	حوریه گل بیدی	مدل سازی و شبیه‌سازی مجموعه پمپ حرارتی و مبدل انتقال کوره‌های شکست حرارتی	۱۲
۸۸/۱۲/۳	علی حقیقی‌اصل، بهمنیار	علی توکلی	بررسی ضربی انتقال جرم تشکیل قطره در ستون RDC با حضور ذرات نانو	۱۳

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در مجلات معتبر در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Removal of mercury from Water by carbonaceous sorbents derived from walnut shell	محمد ذیحی، احمد پور، علی حقیقی‌اصل	Journal of Hazardous Materials, Vol.167, Issue 1-3 (Aug 2009)	ISI
۲	Design of optimal process flowsheet for fractional crystallization separation process	محمدنادر لطف‌اللهی	Iranian Journal of chemistry Chemical engineering, Vol.28, No.2 (Nov 2009)	ISI
۳	Subcritical water extraction of essential oils from zataria multiflora boiss	مریم خواجه نوری، علی حقیقی‌اصل، فرامرز هرمزی، ایکانی، نوری بیدگلی	Journal of food process Engineering, Vol.32, Issue 6 (Dec 2009)	ISI
۴	proposed models for subcritical water extraction of essential oils	مریم خواجه نوری، علی حقیقی‌اصل، فرامرز هرمزی	Chinese Journal of Chemical Engineering, Vol.17, No.3 (2009)	ISI
۵	Extraction of benzene from a narrow cut of naphtha via liquid – liquid extraction using pure – sulfolane and 2 – proposal – sulfolane – mixed solvents	جعفر محمودی، محمدنادر لطف‌اللهی	Korean journal of chemical Engineering, Vol. 27, Issue 1, (Jan 2010)	ISI
۶	Effects of operation parameters on the cinnamaldehyde content of extracted essential oil using various methods	هادی باصری، محمدنادر لطف‌اللهی، علی حقیقی‌اصل	Chemical Engineering & Technology, Vol. 33, No. 2 (Feb 2010)	ISI
۷	Effects of some experimental parameters on yield and composition of supercritical carbon dioxide extracts of cinnamon bark	هادی باصری، محمدنادر لطف‌اللهی، علی حقیقی‌اصل	Journal of food process Engineering Vol. 33, Issue 2 (Feb 2010)	ISI
۸	studies on adsorption of mercury from aqueous solution on activated carbons prepared from walnut shell	محمد ذیحی، علی حقیقی‌اصل، احمد پور	Journal of Hazardous Materials, Vol.174, Issue 1-3, (Feb 2010)	ISI



ISI	Journal of chemical thermodynamics, Vol. 42, Issue 4, (Apr 2010)	جعفر محمودی، محمدناذر لطف‌اللهی	(liquid+liquid) equilibria of (sulfolane + benzene+ n – hexane). (N formylmorpholine- + benzene + n – hexane) , and (salfplane+N -formylmorpholine + benzene + n – hexanelat temperatures ranging from (298.15 to 318.15) k: Experimental results and correlation	۹
علمی - پژوهشی	علوم و مهندسی جداسازی، دوره اول، شماره اول، (فروردین ۸۸)	الهه هشت و چهار، علی حقیقی اصل، سید جابر صفری، مینا ناییدا، میثم تراب مستعدی	موجودی فاز پراکنده در ستون استخراج میکسر - ستلر هنسون	۱۰
علمی - پژوهشی	شیمی و مهندسی شیمی ایران، دوره ۲۸، شماره ۱ (بهار ۸۸)	مهدي ملك علائي، فرشاد ورامينيان	تحليل پايداري هيذرات گازی در محاسبه های تبخیر ناگهانی چند جزئی - چند فازی	۱۱
علمی - پژوهشی	علوم و مهندسی سطح، شماره ۷ (۸۸)	وحید صمدی، علی حبیب ... زاده	ارزیابی رفتار سایشی و خوردگی پوشش های بوراید و بوروکروماید ایجاد شده بر سطح فولاد زنگ نزن آستینی L ۳۱۶	۱۲
علمی - ترویجی	مهندسی شیمی ایران، سال ۸، شماره ۴۸ (اسفند ۸۸)	محمد ذیحی، علی احمد پور، علی حقیقی اصل	بررسی عوامل مؤثر بر حذف جبوه از فاز مایع به روش جذب سطحی بر روی جاذب های کربنی	۱۳

مقالاتی ارائه شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در کنفرانس های خارجی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده کنفرانس	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	Prediction of wax deposition in pipeline by CFD techniques	هدی سیدی نژاد، فرامرز هرمزی	۸۸/۹/۱۸ - ۲۰	7 th International Conference on computational fluid dynamics in the minerals and process industries - استرالیا

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	مدلسازی عددی راکتور جبایی با بکارگیری موازنۀ جمعیتی حبابها و اثر نیروهای غیرکششی	زهرا فرزانه‌سا، فرامرز هرموزی	۸۸/۲/۸ - ۱۰	دوازدهمین کنفرانس دینامیک شاره‌ها - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل
۲	مدلسازی تعادلات فازی فرایندهای جذب سطحی برای مخلوط‌های چند جزئی	محمدنادر لطف‌اللهی، اقدس حیدری	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۳	داده‌های تعادلی سیستم سه‌تایی سولفولان + بنزن + هگزان در دمای ۴۵ و ۳۵°C	جعفر محمودی، محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۴	آماده‌سازی آب تزریقی برای کاهش رسوب در فرآیند تزریق آب به مخازن نفتی	سمانه صبور، محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۵	مدلسازی کشش سطحی مخلوط‌های هیدروکربنی با استفاده از نظریه گرادیان	شاهین خوش‌آرای، محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۶	بررسی تعادلات فازی با MSA و DH افزودن جملات به معادله حالت پنگ راینسون در سیستم (آب + سولفات سدیم + دی‌اکسید کربن)	هادی باصری، محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۷	Thermodynamic studies of the NADDBS Surfactant Adsorption on the multi – wall carbon nanotubes	منصور جهانگیری، علی امینیان	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۸	بررسی کارایی معادلات حالت درجه سه برای پیش‌بینی شرایط تشکیل هیدرات گازی، الف - آلکان‌ها	مریم کرم‌الدین، فرشاد ورامینیان	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران

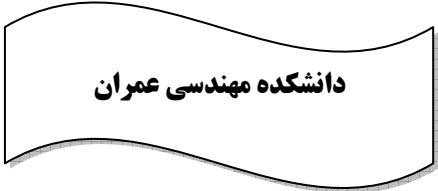


۹	تحلیل پایداری برای ساختار H هیدرات گازی و محاسبات تبخیر ناگهانی	هادی بهجتی راد، فرشاد ورامینیان	۸۸/۲/۲۲	دومین کنفرانس تخصصی ترمودینامیک ایران - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۰	کاربرد روش عکسبرداری در شناخت پدیده به هم پیوستگی حباب‌ها	حمید اسدی، فرامرز هرمزی	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۱	تعیین سرعت سیال خروجی از پروانه راشتون در اختلاط سیال ویسکوز	فرامرز هرمزی، عباس سلیمانی، منصور جهانگیری	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۲	مدلسازی حرارتی راکتور بستر پرشده آریاباتیک در تبدیل متانول به دی‌متیل اتر	فرشته رئوف، مجید تقی‌زاده، الهام امیدبخش، فرامرز هرمزی	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۳	بررسی اثر موازنۀ جمعیتی حباب‌ها در شبیه‌سازی عددی برج حبابی	زهرا فرزانه‌سا، فرامرز هرمزی	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۴	بررسی مدل‌های رئولوژیکی سیال حفاری با CFD	سید مهدی نصراله پورشیروانی، فرامرز هرمزی، منصور جهانگیری، طاهر ناصر	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۵	Simulation of circulating Fluidized Bed using lattice-Boltzmann Drag model	الهام امیدبخش، فرامرز هرمزی	۸۸/۲/۲۳	دومین کنفرانس ملی کاربرد CFD در صنایع شیمیایی - دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۶	بررسی شیوه‌های جدید استخراج از شبکه‌های جامد	مریم خواجه‌نوری، علی حقیقی اصل	۸۸/۲/۲۹ - ۳۱	اولین کنفرانس علوم و مهندسی جداسازی - دانشگاه شهید باهنر کرمان
۱۷	نقش بایوسورفتکتان در حذف آلودگی پساب صنایع نساجی	لیلا حسین‌سعیدی، منصور جهانگیری، مظاہری اسدی، حیدریان	۸۸/۲/۳۰ - ۳۱	سمینار فناوری‌های نانو و زیستی در صنعت نساجی - دانشگاه امیرکبیر

۱۸	تصفیه پساب کارخانجات تساجی توسط فرآیند نانو فیلتراسیون غشاپی: پیش‌بینی بوسیله شبکه عصبی	منصور جهانگیری [*] علی امینیان	۸۸/۲/۳۰ - ۳۱	سینیار فناوری‌های نانو و زیستی در صنعت نساجی - دانشگاه امیرکبیر
۱۹	Liquid-liquid equilibria of ternary system of (n- formylmorpholine + benzene + hexane) at T = (303.15 to 313.15)	جعفر محمودی, محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۰	Modeling of methanol- steam reforming Catalytic Reactor to Produce Hydrogen: Determination of optimum Conditions	علیرضا آقابی, محمدنادر لطف‌اللهی [*] , الیاسی	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۱	Determination of the best gas/oil ratio in miscible gas injection process	شاهین خوش‌آرای, محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۲	Thermodynamic modeling of the pure and binary adsorption equilibria using two dimension equations of state	محمدنادر لطف‌اللهی, اقدس حیدری	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۳	Determination of solubilities of sinnamic and 4 – methoxyphenyla – cetic acid in Sc – CO ₂ using three mixing rules	حمدیرضا سطوتی, محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۴	Investigation the miscible gas injection process for a variety of oil reservoirs	سپیده کاشفی, محمدنادر لطف‌اللهی	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۵	Prediction of vapor liquid equilibria of CO ₂ + 1 – pentanol and CO ₂ + 2 - pentanol	علی امینیان, بهمن زاعن‌نژاد	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۶	CFD modeling of temperature reaction and Concentration Profiles in HTWGS Industrial Reactor	سیدمهدى مجیدی, فراورز هرمزی [*] , فرشاد ورامینیان	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۷	Prediction of gas hydrate forming conditions by using PR Equatio of State and Different Mixing Rules	مریم کرم‌الدین, فرشاد ورامینیان	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۲۸	Modeling of ethane hydrate decomposition kinetics Based on Chemical Affinity	مونا متعددین, فرشاد ورامینیان, کاوه مفاخری	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش



۲۹	CFD modeling of subcritical water extraction	مریم خواجه‌نوری، الهام امیدبخش، فرامرز هرمزی، علی حقیقی‌اصل	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۳۰	CFD modeling of adsorption in packed bed Micro Reactors	فرامرز هرمزی، محمد جواد بختیاری، شهره فاطمی، الهام امیدبخش	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۳۱	Environmental bioremediation using biosurfactant	لیلا حسین‌سعیدی، منصور جهانگیری، مهناز مظاہری، محمد حیدری	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۳۲	Biodieses, Produced from Malaysian RBD Palm Oil	محمد رضا شهرآزادی، بهنام خوش‌اندام، مسعود نصیری زرنده	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۳۳	Mathematical Modeling of Fluidized – Bed Reactors Application for the Reduction of Iran ores	سمانه معروفی، بهنام خوش‌اندام	۸۸/۸/۲۵ - ۲۹	ششمین کنگره بین‌المللی مهندسی شیمی - کیش
۳۴	Efficient Catalysts and their Supports from Carbon Nanotubes	مهندی ملک‌اعلایی، منصور جهانگیری	۸۸/۱۲/۱۸-۲۱	سومین کنفرانس نانو ساخтарها - جزیره کیش



دانشکده مهندسی عمران

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۶ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۱۰ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۳۷۴ نفر

گروه آموزشی:

گروه مهندسی عمران



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی عمران

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	یاسر جعفریان	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۲	محمد حاجی عزیزی	استادیار	دکتری	دانشگاه شیراز
۳	عبدالحسین حداد	استادیار	دکتری	دانشگاه شیراز
۴	خسرو حسینی	استادیار	دکتری	دانشگاه نانت فرانسه
۵	علی خیرالدین	استاد	دکتری	دانشگاه مک‌گیل کانادا
۶	محمود رحمنی	مرجی	فوق لیسانس	دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
۷	امید رضائی فر	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۸	محمد کاظم شبتدار	استادیار	دکتری	دانشگاه اتاوا کانادا
۹	هاشم شریعتمدار	استادیار	دکتری	دانشگاه مک‌گیل کانادا
۱۰	غلامعلی شفابخش	استادیار	دکتری	انستیتو علوم کاربردی رن فرانسه
۱۱	مجید قلهکی	استادیار	دکتری	دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
۱۲	محمدعلی کافی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۳	محمدسعید کریمی	استادیار	دکتری	دانشگاه سوانسی انگلستان
۱۴	محسن گرامی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۵	سیف‌ا... همتی	مرجی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۶	رضا وهدانی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی عمران

عنوان	سال
مقالات‌های ISI	۳
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۶
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۶
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۷
طرح‌های پژوهشی جاری مصوب درون‌دانشگاهی	۶
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۶
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲۲

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی جاری مصوب دانشکده مهندسی عمران در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	پایدارسازی و حفاظت شیروانی‌های تندر با استفاده از رویه‌های ژئوستیکی مهار شده در زمین	عبدالحسین حداد	۸۸/۰۴/۲۹	جاری	۳۴/۷۴۰
۲	تحلیل شبیدینامیکی سطح لنزش بهینه‌ی پاره‌خطی با استفاده از روش بیشترین شب محلی	محمد حاجی-عزیزی	۸۸/۰۵/۰۱	جاری	۲۰/۵۰۰
۳	مقاوم‌سازی آزمایشگاهی اتصالات بتنی با دستک‌های فلزی	علی خیرالدین	۸۸/۰۸/۰۵	جاری	۲۳۹/۱۶۰
۴	بررسی تحلیلی مقاوم‌سازی اتصالات بتنی با دستک‌های فلزی	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۸/۰۵	جاری	۷۵/۹۴۰
۵	کاربرد فولادهای با مقاومت بالا در ساختمان	محسن گرامی	۸۸/۰۸/۰۵	جاری	۵۰/۰۰۰
۶	مطالعه عددی طراحی روسازی باند فرودگاه	غلامعلی شفابخش	۸۸/۱۲/۱۱	جاری	۱۵/۰۰۰

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته دانشکده مهندسی عمران در سال ۸۸

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه عددی اثر نوع هوایپیما بر میزان خرابی واردہ بر روسازی‌های انعطاف-پذیر و صلب فرودگاهها	غلامعلی شفابخش	۸۷/۰۴/۱۰	۸۸/۰۱/۲۵	۴۹/۸۳۳
۲	تأثیر ضریب زبری مانینگ با توجه به هندسه مقطع برپروفیل سطح آب	حسرو حسینی	۸۴/۰۴/۵	۸۸/۰۲/۱۵	۸/۰۲۵
۳	بررسی و ارزیابی لرزه‌ای دیوارهای پانلی سه بعدی با بازشو تحت بارهای جانبی سیکلی	امید رضائی‌فر	۸۷/۰۶/۲۴	۸۸/۰۴/۰۲	۴۰/۰۰۰
۴	تفویت برشی تیرهای خمی با خاموت فولادی خارجی	محمد کاظم شربتدار	۸۶/۱۱/۳۰	۸۸/۱۰/۲۲	۲۵/۰۰۰



۴۵/۰۰	۸۸/۱۲/۱۸	۸۷/۱۲/۱۳	مجید قله‌کی	تأثیر خمین بر طراحی و رفتار برشی دیوارهای برشی فولادی با ورق نازک	۵
۶۵/۶۰۰	۸۸/۱۲/۱۸	۸۸/۰۲/۰۸	غلامعلی شفابخش	مدیریت نگهداری راه‌ها، مطالعه موردنی محور سمنان - فیروزکوه	۶

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده دانشکده مهندسی عمران در سال ۸۸

ردیف	عنوان پایان‌نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	طف طراحی براساس شتابنگاه‌های موجود	مسعود بابایی	محسن گرامی	۸۸/۰۶/۰۸
۲	بررسی جزئیات اجرائی اتصالات سازه‌های پائلی (پانل ^۳ D) و رفتار لرزه‌ای آنها	حمدی راوری	محسن گرامی	۸۸/۰۶/۳۱
۳	بررسی رفتار قاب‌های فولادی با دیوار برش فولادی مرکب	محسن سلیمی دربرزی	محسن گرامی	۸۸/۰۶/۳۱
۴	مکان‌یابی پارکینگ‌های عمومی در شهر با استفاده از GIS	عبدالباسط رستمی	غلامعلی شفابخش	۸۸/۰۴/۰۸
۵	بررسی تأثیر درصد و نوع افزودنی‌های مختلف بر پارامترهای مقاومتی مخلوط‌های بازیافت سرد با کف تیرها	محمد رضا رضائیان	غلامعلی شفابخش	۸۸/۰۴/۱۷
۶	بررسی درصد لرزه‌ای دیوارهای بنایی غیرمسلح تفویت شده با الیاف پلیمری تحت بار استاتیکی افزایشی	محمد حسین ثقفی	علی خیرالدین	۸۸/۰۳/۲۳
۷	بررسی لرزه‌ای سیستم لوله‌ای دسته‌بندی شده در ساختمان‌های بلند	حسین جمشیدی	علی خیرالدین	۸۸/۰۳/۲۳
۸	بررسی تأثیر مشخصات هسته مقاوم بتی بر رفتار لرزه‌ای ساختمان‌های بلند	سلیم کریم‌پور	علی خیرالدین	۸۸/۰۳/۲۳
۹	بررسی عملکرد سازه‌ای دالهای بتی پس تینیده در ساختمان‌های بلند مرتبه	سروش صفاخواه	علی خیرالدین	۸۸/۰۳/۲۳
۱۰	بررسی معایب رو سازی خط آهن و تأثیر آن در ایمنی ناوگان ریلی	احسان کاشی	غلامعلی شفابخش	۸۸/۰۴/۰۸

۱۱	شناسایی الگوریتم تخصیص سفر با استفاده از نظریه مجموعه‌های راف	مهدی پور روح الامین	غلامعلی شفابخش	۸۸/۰۴/۰۸
۱۲	عملکرد لرزه‌ای اتصالات صلب پیچی تیر به ستون با صفحه انتهایی	وحید صابری	محسن گرامی	۸۸/۰۶/۰۸
۱۳	بررسی متغیرهای هندسی و فیزیکی در رفتار تنایی دیوارهای برشی	محمد خسرو آبادی	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۶/۰۸
۱۴	بررسی روش‌های مختلف مقاوم‌سازی لرزه‌ای ستونهای بتنی ضعیف	عبدالله ایمیری	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۷/۲۸
۱۵	مقاومت برشی و رفتار لرزه‌ای اتصالات انعطاف-پذیر و صلب قابهای بتنی	محمد رضا مطلوبی	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۷/۲۸
۱۶	بررسی رفتار دالهای بتنی انعطاف‌پذیر تحت اثر بارهای ضربه‌ای	محمد کرمی	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۷/۲۹
۱۷	مطالعه آزمایشگاهی بررسی عملکرد لرزه‌ای ظرفیت خمی اتصالات فولادی شکل پذیر	یوسف علی فیضی کمره	محسن گرامی، محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۷/۲۹
۱۸	مقاآم‌سازی تیرهای بتنی با میله‌های SRP به روش تعییه در نزدیک سطح	سید مصطفی جابری	محمد کاظم شربتدار	۸۸/۰۷/۲۹
۱۹	نقش عوامل طرح هندسی در افزایش ایمنی راهها	یاسر بوداغی	غلامعلی شفابخش	۸۹/۰۸/۰۶
۲۰	بهسازی لرزه‌ای ساختمان‌های فولادی مهاربندی شده	عباس سیوندی پور	محسن گرامی	۸۸/۱۰/۰۹
۲۱	مدلسازی عددی رفتار خمی اتصال نیمه‌گیردار با ورق انتهایی	ناصر ذوالقدر	محمد سعید گریمی	۸۸/۱۱/۰۰

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی عمران در مجلات معترف در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	درجه علمی
۱	Shaking table test of a 1:2.35 scale 4 – story building constructed with a 3D panel system	امیدرضايی فر، محمد زمان کبیر، علی بخشی	Scientia Iranica Transaction A:civil Engineering, Vol.16, No. 3 (May 2009)	ISI
۲	The nonlinear elastic - plastic analysis of jointed rock mass using element free galerkin method	هاتف، محمد حاجی عزیزی، قهرمانی	International journal of computational methods, Vol. 6, No. 3 (Sep 2009)	ISI



ISI	Structural design of tall and special buildings, Vol.18, Issue 6, (2009)	مرتضایی، رونق، علی خیرالدین، قدرتی امیری	Effectiveness of modified pushover analysis procedure for the estimation of seismic demands of bulding subjectd	۳
- علمی - پژوهشی	Asian Journal of applied sciences,Vol.2, No. 3 (May – June 2009)	محمد کاظم Murat Saatcioglu شریدار، Saatcioglu	Seismic design of FRP reinforced concrete structures	۴
- علمی - پژوهشی	سازه و فولاد، سال ۵، شماره ۵ (بهار ۸۸)	مجید قلهکی، سعید صبوری	تأثیر ضربی شکل پذیری بر ضربی رفتار دیوارهای برشی فولادی با ورق نازک	۵
- علمی - پژوهشی	فصلنامه اساس (انجمن مهندسین عمران ایران) سال ۱۱، شماره ۲۴ (تابستان ۸۸)	علی خیرالدین، حمید مظاہری	تعیین ابعاد بهینه بازشوهای افقی در جان تیرهای بتن مسلح	۶
- علمی - پژوهشی	مهندسی حمل و نقل، سال اول، شماره اول (پاییز ۸۸)	علی خیرالدین، حسین نادرپور، سید روح ا... حسینی واعظ	پیشنهاد رابطه محاسبه مقاومت بتن محصور شده در ستون‌های پل‌های بتن آرمه تقویت شده به کمک FRP	۷
- علمی - پژوهشی	مهندسی حمل و نقل، سال اول، شماره اول (پاییز ۸۸)	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی	مطالعه عددی تأثیر مشخصات چرخ هواپیماهای مسافربری در میزان صدمات وارد بر روسازی فرودگاه	۸
- علمی - پژوهشی	مهندسی عمران دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۲۱، شماره ۱	علی خیرالدین، حسین نادرپور	بررسی رفتار غیرخطی تیرهای بتن آرمه با بتن مقاومت بالا	۹

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده دانشکده مهندسی عمران در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
International conference on performance based design in earthquake geotechnical Engineering - ژاپن	۸۸/۳/۲۵-۲۷	عبدالحسین حداد	A review on soil liquefaction evaluation for performance based earthquake engineering	۱

International conference on performance based design in earthquake geotechnical Engineerin – ژاپن	۸۸/۳/۲۵-۲۷	عبدالحسین حداد، قزوینیان	In situ damping ratio profiling of cemented sandy and gravelly soils by surface wave measurements	۲
9 th International symposium on Fiber reinforced for concrete structures - استرالیا	۸۸/۴/۲۲-۲۴	حسین نادرپور، سیدروح ا... حسینی واعظ، علی خیرالدین، قدرتی امیری	Nonlinear dynamic response of reinforced concrete coupling beams externally bonded with FRP sheets	۳
9 th International symposium on Fiber reinforced for concrete structures - استرالیا	۸۸/۴/۲۲-۲۴	علیرضا مرتضایی، علی خیرالدین، غلامرضا قدرتی امیری	Seismic evaluation and FRP strengthening of existing RC columns under near field ground motion	۴
9 th International symposium on Fiber reinforced for concrete structures - استرالیا	۸۸/۴/۲۲-۲۴	سیدروح ا... حسینی واعظ، ا. قدرتی امیری، علی خیرالدین، حسین نادرپور	Finite element analysis of slab -column connections strengthened with FRP sheets under impact loading	۵
The 9 th International Conference on analysis of discontinuous deformation (ICADD9) - سنگاپور	۸۸/۹/۴-۶	محمد حاجی عزیزی	The application of Meshless methods in analysis of discontinuous deformation	۶

جدول مربوط به مقاله‌های ارائه شده دانشکده مهندسی عمران در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۸

عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری کنفرانس	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف.
نهمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران - تهران	۸۸/۲/۵-۶	غلامعلی شفابخش، مهدی پور روح الامین	مطالعه و بررسی سیر تحول در مدل‌های تخصیص ترافیک به شبکه	۱



۲	Numerical modeling of uplife resistance of Buried concrete Ducts & Pipes	محمد سعید گوینی، علی اربابی، عبدالحسین حداد، الهام معروفی	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۳	بررسی عددی رفتار تیرهای خمی بتن مسلح تقویت شده با CFRP به دو روش چسیاندن و نزدیک سطحی (NSM)	محمد سعید گوینی، مهران ناصری	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۴	Nonlinear finite element analysis of flanged Model for Reinforced concrete RC* Shear Walls Based on Multi – Layer Shell Element	علیرضا مرتضایی، علی خیرالدین، غلامرضا قادری امیری	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۵	The finite element analysis of RC joints Strengthened with External FRP Composites	محمد کاظم شربتدار، مصطفی فخاری فر	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۶	Seismic behavior of short columns in RC Structures	علی خیرالدین، علی کارگران	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۷	Shape and dimensional effect on behavior of concrete columns confined with FRP sheets	صالحیان، علی خیرالدین	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۸	Investigation the effect of FRP sheets on seismic Behavior of Reinforced Concrete Frames and Distribution of Plastic Hings	حسین نادرپور، علی خیرالدین، سیدروح ا... حسینی واعظ	۸۸/۲/۷ - ۸	سومین کنفرانس بین المللی بتن و توسعه - تهران
۹	Seismic retrofit of a historical in Tehran university museum using FRP Technology and Steel Jacketing	امید رضایی فر، مجید قلهکی، سیف ا... همتی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز

۱۰	با ورق نازک باور ضربی فولادی رفتار دیوارهای برشی فولادی اثر مقاومت افزون بر ضربی	مجید قله‌گی، امید رضایی فر	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۱	تحلیل مکانیکی خاک مسلح با شبکه استفاده از روش گالرکین بدون شبکه	محمد حاجی عزیزی، عبدالحسین حداد، رضوهادانی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۲	استفاده از خرپایی به جای سیستم دوگانه در ساختمان‌های فولادی بلندتر از ۵ طبقه	علی خیرالدین، حمید مظاہری	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۳	Nonlinear finite element analysis of historical masonry building of Imam Khomeini (suhani) Masque in Semnan	علیرضا مرتضایی، علی خیرالدین، غلامرضا قادری امیری	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۴	مطالعه عددی اثر نوع هواپیما بر میزان خرابی واردۀ بر روسازی-های انعطاف‌پذیر و صلب فرودگاه‌ها	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۵	مقایسه نتایج طراحی روسازی انعطاف‌پذیر و صلب فرودگاه‌ها توسط نرم‌افزارهای PCASE و LEDFAA	غلامعلی شفابخش، مهدی پور روح الامین، احسان کاشی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۶	بررسی و تحلیل عددی اثر اشیاع شدن خاکریز در پایداری اثر اشیاع شدن	عبدالحسین حداد	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۷	احداث جزایر مصنوعی و حفاظت از مناطق ساحلی با استفاده از ژئوتیوب	عبدالحسین حداد	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز

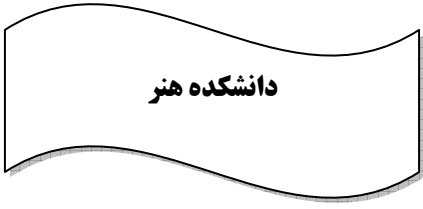


۱۸	بررسی و حل معادله حاکم بر جریان‌گذاری آب در خاک‌های غیراشباع	عبدالحسین حداد	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۱۹	افزایش ظرفیت برخی تیرهای بتون مسلح T - شکل سراسری ضعیف با نصب ورق‌های CFRP کمپوزیت	محمد کاظم شویتدار	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۰	بررسی نرم‌شدگی و سخت شدگی کرنش بتون محصور شده با ورق‌های FRP بر مقاومت و شکل‌پذیری اعضاء فشاری	محمد کاظم شویتدار، عباس سیوندی‌پور، علی بهاری زاده	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۱	جایگزینی درزهای انبساط با دال‌های رابط بتنه انعطاف‌پذیر در پل‌ها	محمد کاظم شویتدار، محمد کرمی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۲	تعیین بار کمانش ستون‌ها با در نظر گرفتن اثر کمکی تکیه شده بر سایر ستون‌ها	محسن گرامی، مصطفی فخاری‌فر	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۳	بررسی آزمایشگاهی تأثیر نسبت آب به سیمان بر ویژگی‌های بتون خود متراکم و بهینه‌سازی آن با پودر خاکستر بادی	محسن گرامی، حمید صابری، وحید صابری	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۴	Protection of concrete bridges in cold weather Regions with Electrically Conductive Concrete (ECC)	محمد کاظم شویتدار، مهدی پور روح الامین، احسان کاشی	۸۸/۲/۲۱ - ۲۳	هشتمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران - دانشگاه شیراز
۲۵	تأثیر بار نامتقارن چرخ روی رفتار خمی و خرابی تراورنس - های بتنه خط‌آهنی	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی، مهدی پور روح الامین	۸۸/۸/۲-۳	یازدهمین همایش بین‌المللی حمل و نقل ریلی - تهران

۲۶	بررسی رفتار دینامیکی بالشتک- های زیر پل	غلامعلی شفابخش، مهدی پورروح الامین، احسان کاشی	۸۸/۸/۲-۳	یازدهمین همایش بین المللی حمل و نقل ریلی - تهران
۲۷	ارزیابی وضعیت رو سازی خط آهن محور سمنان - دامغان و ارائه راهکارهای مناسب جهت ارتقای آن	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی،	۸۸/۸/۲-۳	یازدهمین همایش بین المللی حمل و نقل ریلی - تهران
۲۸	بازسازی شبکه های انتقال آب شهری به روش حفاری بدون ترانشه (Trenchless)	عبدالحسین حداد، منصوره کدخدایی بلقور	۸۸/۸/۵-۷	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها - دانشگاه تهران
۲۹	نقش مؤثر ارتباطات انسانی در مدیریت بهینه زیرساخت ها	محمد کاظم شوبنداو	۸۸/۸/۵-۷	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها - دانشگاه تهران
۳۰	بررسی آسیب پذیری زیر ساخت های ریلی ناشی از عوامل انسانی	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی	۸۸/۸/۵-۷	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها - دانشگاه تهران
۳۱	مکانیابی تسهیلات شهری با استفاده از سیستم های اطلاعات جغرافیایی	غلامعلی شفابخش، عبدالباسط رستمی	۸۸/۸/۵-۷	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها - دانشگاه تهران
۳۲	ارزیابی وضعیت رو سازی فرودگاه براساس روش نیروی هوایی آمریکا	غلامعلی شفابخش، احسان کاشی، نوید ژیان رجب پور	۸۸/۸/۵-۷	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها - دانشگاه تهران
۳۳	بهینه سازی مصرف سیمان های سازه ای با افزودن فیلرهای متاکائولینی	محمد کاظم شوبنداو، ابراهیم امامی	۸۸/۸/۱۵ - ۱۶	نخستین کنفرانس بین المللی تکنولوژی بتن - تبریز



۳۴	کاربرد بتن‌های الیافی توانمند (HPFRC) در طراحی لرزه‌ای سازه‌ها	علی خیرالدین، مرتضی دهقان، ماهان قاسمی نقیب دهی	۸۸/۸/۱۵ - ۱۶	نخستین کنفرانس بین‌المللی تکنولوژی بتن - تبریز
۳۵	بررسی ابعامات استاندارد ۲۸۰۰ در مورد تحلیل سازه‌های ترکیبی در ارتفاع با دو سیستم مختلف مقاوم باربر جانبی	علی خیرالدین، مرتضی دهقان، ماهان قاسمی نقیب دهی، نیلوفر مشهدی علی	۸۸/۸/۲۶-۲۷	چهارمین همایش ملی نگرش بر آئین نامه طراحی ساختمانها در برابر زلزله (استاندارد ۲۰۰۸) - مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن تهران
۳۶	مطالعه اثر آستانه‌های انتهایی در کاهش فرسایش و کف‌کنی شوت‌های پلکانی در طرح ساماندهی شده رودخانه فرخزاد	مهدی خادمی، مجید خورشیدی، خسرو حسینی	۸۸/۱۱/۶ - ۸	هشتمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه - دانشگاه شهید چمران اهواز
۳۷	مطالعه فرسایش حوضه‌های آبریز با استفاده از GIS (رودخانه‌های شمال غرب تهران)	حسرو حسینی، محمود رحمانی، مجید قلهکی	۸۸/۱۱/۱۹ - ۲۱	دهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر - دانشگاه شهید باهنر کرمان



دانشکده هنر

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۲

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۷ نفر

تعداد کل رشته‌های تحصیلی: ۸ رشته

تعداد کل دانشجویان: ۷۲۵ نفر

گروه‌های آموزشی:

صنایع دستی

طراحی صنعتی

عکاسی

فرش

فرش —

طراحی و چاپ پارچه —

معماری

مهندسی معماری —

مرمت و احیای بناهای تاریخی —

نقاشی



اعضای هیأت علمی دانشکده هنر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سید ابوتراب احمدپناه	استادیار	دکتری	دانشگاه هنر تهران
۲	فرهاد آل علی	مربی، آموزشیار	فوق لیسانس	دانشگاه هنر
۳	سیروس آقاخانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۴	سید محمد امید روشناس	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۵	مهدی امرابی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۶	احسان آرمان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شاهد
۷	ناصر ساداتی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۸	ابراهیم باقری طالقانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۹	کاوه سمیعی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۰	غلامرضا سماوی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۱	سارا شادرخ	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۲	مرتضی فرح بخش کرکان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه هنر اصفهان
۱۳	محرم قهرمانی درویش محمد	مربی، آموزشیار	فوق لیسانس	دانشگاه هنر
۱۴	سید محمد مهرنیا	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۱۵	مهری محبی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۱۶	سعید مقیمی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه گیلان
۱۷	عبدالحمید مهدوی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده هنر

عنوان	سال
مقاله کنفرانس‌های خارجی	۱
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۲

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی داروی دانشگاهی خاتمه‌یافته دانشکده هنر در سال ۸۸

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی مشکلات طرح دروس « کارگاه طراحی پایه (۱ و ۲) » در رشته‌های تحصیلی ارتباط تصویری و صنایع دستی	سید محمد امید روشناس	۸۵/۰۸/۰۹	۸۸/۰۴/۰۸	۱۱/۰۰۰
۲	گردآوری اصطلاحات و واژه‌های هنر فلزکاری ایران با تأکید بر مناطق اصفهان، شیراز، زنجان و سیستان و بلوچستان	ناصر ساداتی	۸۷/۰۱/۲۰	۸۸/۱۲/۱۰	۳۹/۰۰۰

جدول مربوط به مقاله ارائه شده دانشکده هنر در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۸

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	The correlation between local culture & public spaces along the history of Islamic cities (case study, loft port qeshmisland)	مهری محبی، امیر سعید محمودی	۸۸/۵/۶-۱۱	XXIII International Congress of history of science & Technology- بلغارستان

پژوهشگران برتر

اسامی پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۸۸ به تفکیک دانشکده ها

دانشکده	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	گروه	رتبه پژوهشگر
دامپزشکی	رضا جمشیدی	استادیار	دامپزشکی	اول
علوم انسانی	عبدال... حسن زاده میرعلی	استادیار	زبان و ادبیات فارسی	اول
	حکیمه اکبری	استادیار	تربیت بدنی	دوم
	محمد علی سلطانیان	استادیار	تربیت بدنی	سوم
علوم پایه	مجید اسحقی گرجی	دانشیار	ریاضی	اول
	علی غفاری	دانشیار	ریاضی	دوم
	حسین مهربان	استادیار	فیزیک	سوم
مهندسی	عبدالحسین فردودن	دانشیار	مهندسی مکانیک	اول
	علی حبیب... زاده	دانشیار	مهندسی مواد	دوم
مهندسی برق و کامپیوتر	علی اصغر ارجوی	استادیار	مهندسی الکترونیک	اول
	دکتر نیما امجدی	استاد	مهندسی برق و قدرت	دوم
مهندسی عمران	محسن گرامی	استادیار	مهندسی عمران	اول
مهندسی شیمی، نفت و گاز	فرشاد ورامینیان	استادیار	مهندسی شیمی	اول
اقتصاد و مدیریت	علی اکبر امین بیدختی	استادیار	مدیریت	اول
هنر	ناصر ساداتی	مربی	فرش	اول

اسامی پژوهشگران برگزیده دهمین جشنواره بزرگداشت پژوهشگران کشور در سال ۸۸

دانشکده	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	گروه
مهندسی	نیما امجدی	استاد	مهندسی برق و کامپیوتر
علوم پایه	مجید اسحقی گرجی	دانشیار	ریاضی
علوم انسانی	علی اکبر امین بیدختی	استادیار	مدیریت
هنر	سید ابوتراب احمدپناه	استادیار	گرافیک
دامپزشکی	رضا جمشیدی	استادیار	دامپزشکی

پارک علم و فناوری

معرفی

تاریخ مجوز از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: ۱۳۸۷/۱۰/۳

تاریخ تأسیس ساختمان: ۱۳۸۹/۳/۳

واحدها و مراکز وابسته:

مرکز رشد: مرکزی است تحت مدیریت متخصصین حرفه‌ای که با ارائه خدمات حمایتی از ایجاد و توسعه حرفه‌های جدید توسط کارآفرینانی که در قالب واحدهای نوپای فعال در زمینه‌های مختلف تشکیل شده اند و اهداف اقتصادی می‌تنی بر دانش و فن دارند پشتیبانی می‌کند. فعالیت مرکز رشد دانشگاه سمنان با اخذ موافقت اصولی در تاریخ ۱۳۸۶/۲/۶ آغاز گردید.

کانون علوم زمین: در جریان دور دوم سفر ریاست جمهوری به استان سمنان در سال ۱۳۸۸ و با توجه به نیاز منطقه‌ای به وجود مراکز آموزشی ت弗یحی، احداث کانون علوم زمین از محل اعتبارات وزارت نفت مصوب شد. از جمله اهداف این کانون عبارتند از: پرورش ایده‌ها، تشکیل تیم‌های کاری، حمایت از نوآوری و خلاقیت افراد مستعد و افزایش سطح آگاهی عمومی نسبت به علوم زمین.

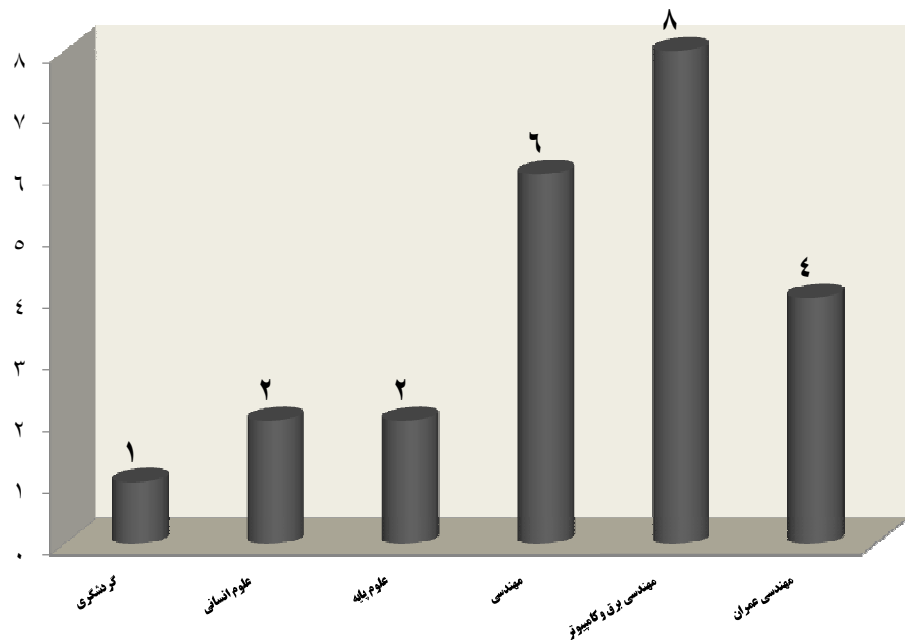
کانون شکوفایی خلاقیت: پارک علم و فناوری دانشگاه به منظور زمینه سازی بروز خلاقیت و ارتقاء نوآوری به عنوان متولی توسعه نوآوری در دانشگاه سمنان اقدام به تشکیل کانون شکوفایی خلاقیت و نوآوری نموده است. از جمله اهداف این کانون بستر سازی جهت پیاده سازی ایده‌های نو مبتنی بر دانش توسط صاحبان ایده و ایجاد زمینه‌ی مناسب برای ظهور و حمایت از خلاقیت نیروهای جوان می‌باشد.

سایر دفاتر و مراکز وابسته:

- دفتر مشاوره، کیفیت فکری و ثبت اختراع
- دفتر ارتباط با صنعت
- مرکز ارتقاء فنی دانشجویان



**نمودار آماری تعداد طرح های پژوهشی برون دانشگاهی مشترک با بخش های دولتی
وخصوصی به نگریک دانشکده**



لیست اختراعات ثبت شده در پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان در سال ۸۸

ردیف	عنوان اختراق	نام مخترعین	تاریخ ثبت
۱	سقف دوجداره کولر آبی با سقف زیرین مسطح به منظور بهینه سازی مصرف انرژی در سرماشی تبخری	سیف... سعد الدین، داود معروفی، علی خروتی، پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۸۸/۱۲/۲
۲	سقف دوجداره کولر آبی با سقف زیرین منحنی به منظور بهینه سازی مصرف انرژی در سرماشی تبخری	سیف... سعد الدین، داود معروفی، علی خروتی، پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۸۸/۱۲/۲

جدول مربوط به طرح های پژوهشی برون دانشگاهی مشترک با بخش های دولتی و خصوصی

ردیف.	عنوان پروژه	نام مجری	کارفرما	دانشکده / گروه	تاریخ شروع	وضعیت طرح جاری / خاتمه یافته	اعتبار طرح (هزار ریال)
۱	نظرارت پروژه شرکت برق سمنان (شناسایی و تدوین برنامه جامع تحقیقات ۵ ساله صنعت برق سمنان در بخش های انتقال، توزیع و اقتصادی و اجتماعی)	نیما امحدی	شرکت برق منطقه ای	مهندسی برق و کامپیوتر	۸۷/۱/۱۰	۸۸/۱۱/۱۰	۱۳/۰۰۰
۲	نظرارت انجام مطالعات برنامه آمایش سرزمین استان	علیرضا عرفانی	استانداری	علوم انسانی / اقتصاد	۸۷/۷/۱	جاری	۳۰۰/۰۰۰
۳	تدوین دانش فنی تولید نمونه مهندسی فیلرهای جوشکاری	اسماعیل عمادالدین	اسماعیل عمادالدین	طرح های صنایع نوین وزارت صنایع و معادن	۸۷/۰/۳۰	جاری	۵۳۸/۸۸۹
۴	طراحی بهینه یخچال فریزر west frost 4060	سیف... سعده الدین	وزارت صنایع و معادن	مهندسی / mekanik	۸۷/۱۲/۲۱	جاری	۲۴۳/۵۰۰
۵	ساخت فاز اول طرح پژوهشی پارک علوم سمنان و ارائه خدمات ارائه شده از سوی پیمانکار	خشاپار یغمائی	شهرداری سمنان	مهندسی برق و کامپیوتر	۸۸/۲/۱	۸۸/۸/۱	۷۰۰/۰۰۰
۶	مطالعات راهبردی بر خوشه های شناسایی شده استان شامل خوشه - های قطعات خودرو، گچ، نمک، قطعات پلاستیک و مصووعات چوبی به منظور اولویت بندی خوشه مذکور جهت اجرای فرآیند توسعه خوشه	سیف... سعده الدین	شرکت شهرک - های صنعتی استان سمنان	مهندسی / mekanik	۸۸/۳/۵	۸۸/۱۲/۵	۷۲/۰۰۰
۷	شناسایی و تعیین مؤلفه های اصلی تلفات در شبکه های فوق توزیع و انتقال برق منطقه ای استان سمنان	اصغر اکبری فروه	شرکت برق منطقه ای	مهندسی برق و کامپیوتر	۸۸/۳/۲۵	۸۸/۱۲/۲۵	۱۰/۰۰۰
۸	بررسی کفایت شبکه انتقال و همچنین تبادل شبکه برق منطقه ای سمنان با شبکه سراسری و راهکارهای تامین کیفیت و افزایش ظرفیت تبادل	اصغر اکبری فروه	شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	مهندسی برق و کامپیوتر	۸۸/۴/۱	جاری	۱۶۵/۰۰۰



۷۶۹/۰۰۰	جاری	۸۸/۴/۲	مهندسی / مکانیک	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	سیف‌الدین سعدالدین	طراحی و ساخت سیستم اعلام تنازع دقیق پرس و ثبت آن	۹
۴۰/۵۰۰	۸۸/۱۲/۲۹	۸۸/۵/۱	علوم انسانی / تربیت بدنی	سازمان آموزش و پرورش استان سمنان	محمد علی سلطانیان	بررسی آمادگی جسمانی مهارت‌های ورزشی دانش آموزان دوره‌ی ابتدایی	۱۰
۵۵/۰۰۰	جاری	۸۸/۵/۷	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمنی	طراحی سد زیرزمینی کلوشیمی - واقع در روستای کلو در جنوب شهر دامغان	۱۱
۳۴۵/۳۳۴	جاری	۸۸/۵/۳۱	مهندسی برق و کامپیوتر	وزارت صنایع و معادن	خشایار بغمائی	ساخت سیستم جامع آموزش صوتی نایبستان	۱۲
۵۵/۰۰۰	۸۸/۱۲/۱۹	۸۸/۷/۲۵	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمنی	طراحی سد زیرزمینی سطوه - بیدستان	۱۳
۳۰۰/۰۰۰	۸۸/۱۲/۱۱	۸۸/۸/۱۱	گردشگری	سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان	علی‌اکبر امین بیدختی	امکان سنجی ۷ منطقه نمونه گردشگری استان سمنان	۱۴
۲۶/۸۲۰	جاری	۸۸/۸/۱۳	علوم پایه / شیمی	شرکت آب و فاضلاب استان سمنان	سید حسن زوار موسوی نیاگی	بررسی میزان فلوراید در منابع آب روستائی استان سمنان و شناخت راهکارهای مؤثر بر بهینه سازی مقدار آن	۱۵
۱۰۵/۰۰۰	جاری	۸۸/۸/۱۷	مهندسی / مکانیک	شرکت آب و فاضلاب استان سمنان	محمد صادق ولی‌پور	مدلسازی سه بعدی پخش مواد آلاینده در بستر آب‌های زیرزمینی در مقیاس آزمایشگاهی	۱۶
۳۶۹/۳۰۰	جاری	۸۸/۸/۳۰	مهندسی برق و کامپیوتر	شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	اصغر اکبری فروود	مطالعات جامع استفاده از DG در شبکه توزیع برق سمنان	۱۷

۷۷۷/۷۷۸	جاری	۸۸/۹/۱	علوم پایه / فیزیک	طرح های صنایع نوین وزارت صنایع و معدن	مجید جعفری تقوشی	تدوین دانش فنی تولید تک به روش KTOP بلورهای بزرگ فلاکس جهت صنایع اپتیک و لیزر	۱۸
۶۰/۰۰۰	جاری	۸۸/۹/۱	مهندسی / مکانیک	شرکت غلطک شرق (اریکو)	سیف‌الدین سعد الدین	تدوین دانش فنی تولید نیمه صنعتی سیستم انتقال حرارت داخلی بسته غلطکهای آسیاب غلات	۱۹
۳۸۱/۱۱۲	جاری	۸۸/۱۰/۱	مهندسی برق و کامپیوتر	طرح های صنایع نوین وزارت صنایع و معدن	مصطفی قاضی سعیدی	طراحی و ساخت سیستم آزمایش سختی زمین به کمک امواج سطحی رایلی	۲۰
۵۵/۰۰۰	۸۸/۱۱/۲۵	۸۸/۱۰/۲۰	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمد رحمنی	بررسی امکان بکارگیری صفحات پلیمری در طراحی سد زیرزمینی تو چاهی واقع در غرب روستای توچاهی و در جنوب شهر دامغان	۲۱
۵۵/۰۰۰	۸۸/۱۲/۲۶	۸۸/۱۱/۲۱	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمد رحمنی	بررسی امکان استفاده از مصالح ریز دانه در طراحی سد زیرزمینی محور آبخوری سمنان	۲۲
۳۰۰/۰۰۰	خاتمه یافته	۸۸/۱۲/۲	مهندسی برق و کامپیوتر	شهرداری سمنان	خشایار یغمائی	طراحی و ساخت دستگاههای تفریحی آموزشی جهت پارک علوم کودک و نوجوان شهر سمنان	۲۳

فعالیت‌های پژوهشی

کارکنان

جدول مربوط به مقاله های ارائه شده کارکنان دانشگاه سمنان در کنفرانس های داخلی در سال ۸۸

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده کنفرانس	زمان برگزاری کنفرانس	عنوان کنفرانس - مکان
۱	مطالعه اخلاق مهندسی در مواجه شدن با ضروریات اجتماعی	مصطفی رؤوفی، علی سبوحی	۸۸/۲/۲۲-۲۲	کنفرانس آموزشی - مهندسی در ۱۴۰۴ - دانشگاه تهران
۲	بررسی نقش حلال تری کلرواتیلن در جداسازی اسیدهای آلی از آب	جعفر محمودی، عباسعلی عربی، علیرضا فرخی، حمید سرادر	۸۸/۲/۲۹-۳۱	اولین همایش علوم و مهندسی جداسازی - دانشگاه شهید باهنر کرمان
۳	بررسی وضعیت هتل داری اینترنتی در استان سمنان با استفاده از مدل سازگاری وب	علیرضا مؤتمنی، مجرد، حسن موادی	۸۸/۳/۳	گردشگری توسعه پایدار و اشتغال زایی - دانشگاه سمنان
۴	اولویت بندی ریسک ها و موانع سرمایه گذاری بخش خصوصی در صنعت جهانگردی	محمد همتی، حسن موادی، ملکشاه، امیر حسنه آزاد	۸۸/۳/۳	گردشگری توسعه پایدار و اشتغال زایی - دانشگاه سمنان
۵	اکوتوریسم استان سمنان در مسیر توسعه پایدار	احسان صائمی، اسماء خیراللهی	۸۸/۳/۳	گردشگری توسعه پایدار و اشتغال زایی - دانشگاه سمنان
۶	ارزیابی وضعیت تسهیلات گردشگری شهرستان سمنان از منظر گردشگران (نوروز ۸۸)	احسان صائمی، سمیه بهرامیان، مولود عبدالله	۸۸/۳/۳	گردشگری توسعه پایدار و اشتغال زایی - دانشگاه سمنان
۷	راهکارهای غیر قیمتی بهینه سازی مصرف انرژی در صنعت ساخت و ساز	علیرضا خیرآبادی، داود معروفی، ابراهیم خیرخواهان	۸۸/۳/۱۲	دومین همایش ملی مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی با تأکید بر فناوریهای نوین ساختمان - دانشگاه سمنان



شانزدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران-دانشگاه بوعلی سینا همدان	۸۸/۵/۶-۸	مصطفویه گرگ آبادی، محسن ظرفی، حمید احمدی	Simultaneous spectrometry Determination of Amitriptyline and Chlordiazepoxide in pharmaceutical products	۸
سومین همایش مهندسی محیط‌زیست - دانشگاه تهران	۸۸/۷/۲۵-۲۹	علیرضا احسانی، عباسعلی عربی، مصطفویه گرگ- آبادی	تصفیه فاضلاب صنعتی به روش شناورسازی یونی	۹
اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت‌ها - دانشگاه تهران	۸۸/۸/۵-۷	مصطفویه گرگ	تعاملات، وظایف و فعالیت‌های حرفه‌ای مهندسی نگهداری و تعمیرات	۱۰

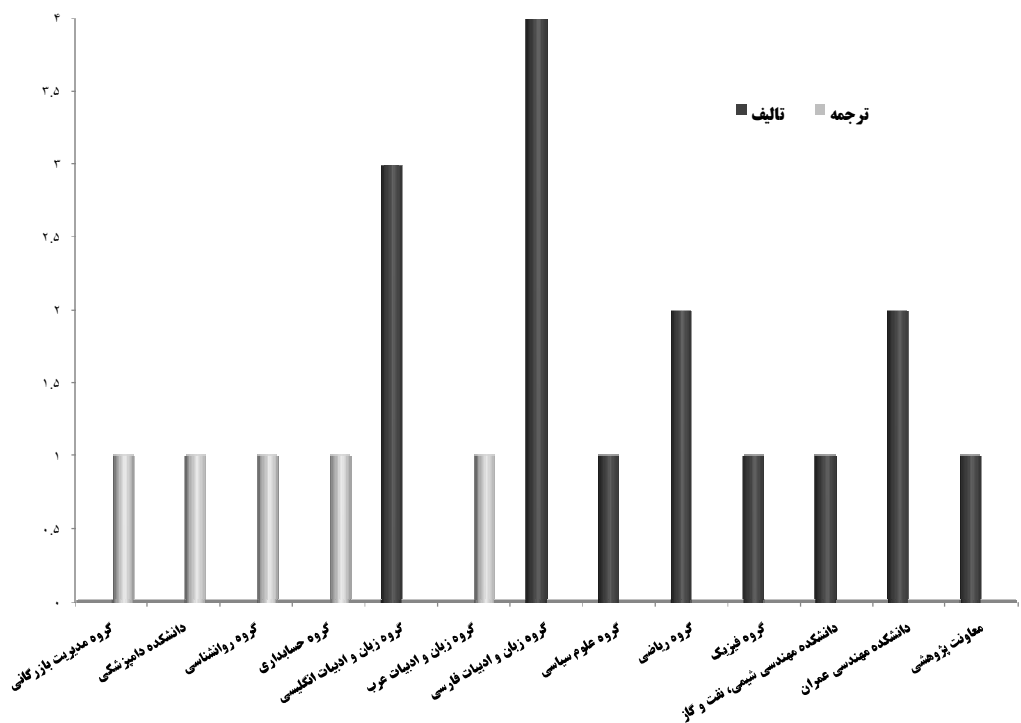
انتشارات دانشگاه سمنان

جدول مربوط به تعداد کتاب های منتشر شده انتشارات دانشگاه سمنان در سال ۸۸

دانشکده	تألیف	ترجمه	تدوین و گردآوری	مجموعه مقالات همایشها
اقتصاد و مدیریت بازرگانی	گروه مدیریت	-	۱	-
دامپزشکی		-	-	۱
روانشناسی و علوم تربیتی	گروه روانشناسی	-	۱	-
علوم انسانی	گروه حسابداری	-	۱	-
علوم پایه	گروه ریاضی	-	-	-
علوم پایه	گروه فیزیک	-	-	۱
گردشگری		-	-	۱
مهندسی عمران		-	-	۲
هنر		-	۱	-
معاونت پژوهشی		-	-	۱
مجموع (۲۴)		۱۵	۵	۳

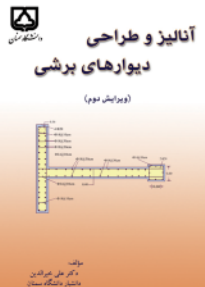


نمودار آماری تعداد کتاب های منتشر شده انتشارات دانشگاه سمنان به تفکیک دانشکده / گروه در سال ۱۳۸۸



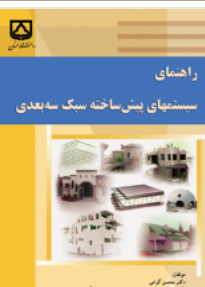
کتب چاپ شده توسط انتشارات دانشگاه سمنان در سال ۱۳۸۸

دانشکده مهندسی



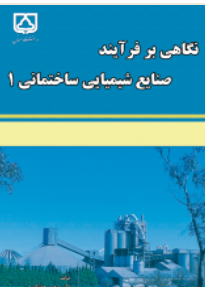
آنالیز و طراحی دیوارهای برشی (ویرایش دوم)

مؤلف: علی خیر الدین



راهنمای سیستم‌های پیش ساخته سه بعدی

مؤلفان: محسن گرامی، حمید راوری



نگاهی بر فرآیند صنایع شیمیایی ساختمانی (۱)

مؤلف: منصور جهانگیری

دانشکده علوم پایه



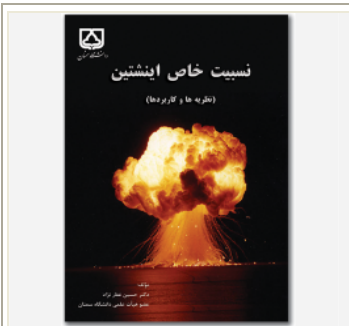
آنالیز حقیقی

مؤلف: علی غفاری



توپولوژی (چاپ دوم)

مؤلف: علی غفاری



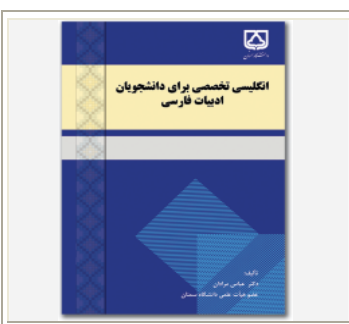
نسبت خاص اینشتین (نظریه‌ها و کاربرد)

مؤلف: حسین غفارنژاد



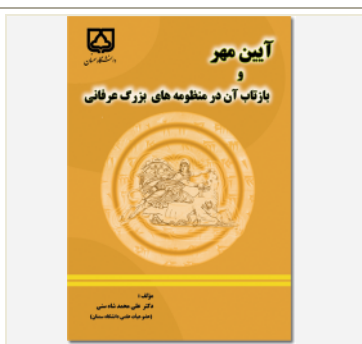
مجموعه مقالات اولین کنفرانس رشد بلور ایران

دانشکده علوم انسانی



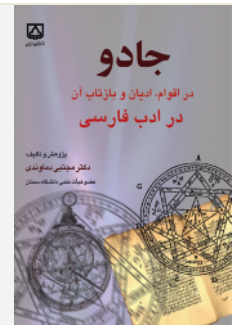
انگلیسی تخصصی برای دانشجویان ادبیات فارسی

مؤلف: عباس مرادان



آیین مهر و بازتاب آن در منظومه های بزرگ عرفانی

مؤلف: علی محمد شاه سنی



جادو در اقوام، ادیان و بازتاب آن در ادب فارسی

مؤلف: مجتبی دماوندی



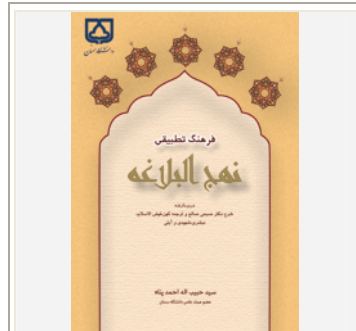
روی خاک ایستاده ام

مؤلف: حسن اکبری بیرق



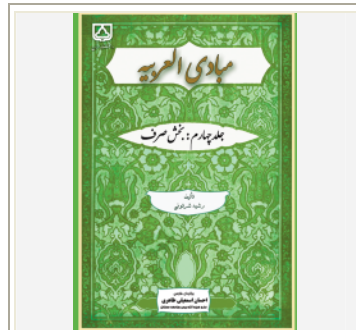
سیر ناتورالیسم در ایران

مؤلف: عبدالا... حسن زاده میرعلی



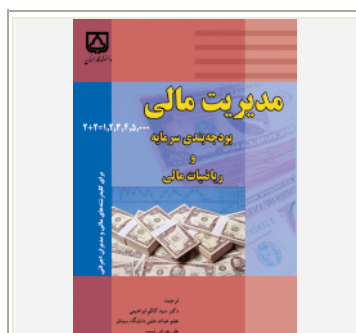
فرهنگ تطبیقی نهج البلاغه

تدوین و گردآوری: حبیب احمد پناه



مبادی العربیہ

مترجم: احسان اسماعیلی طاهری



مدیریت مالی و بودجه‌بندی سرمایه

مترجمان: سید کاظم ابراهیمی، علی بهرامی نسب



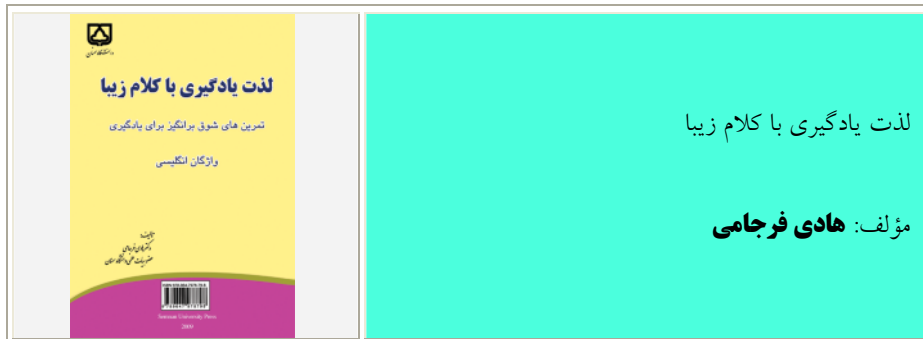
نقدی بر استعمارگری و پسا استعمارگری در رمانهای
چینو آچی بی

مؤلف: شمس الدین رویانیان



هزمونی آمریکا در عصر نو محافظه کاران

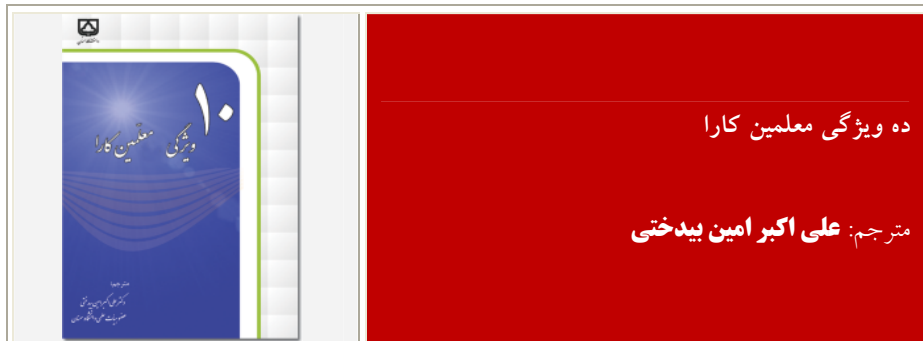
مؤلف: سید مسعود موسوی شفایی



لذت یادگیری با کلام زیبا

مؤلف: هادی فرجامی

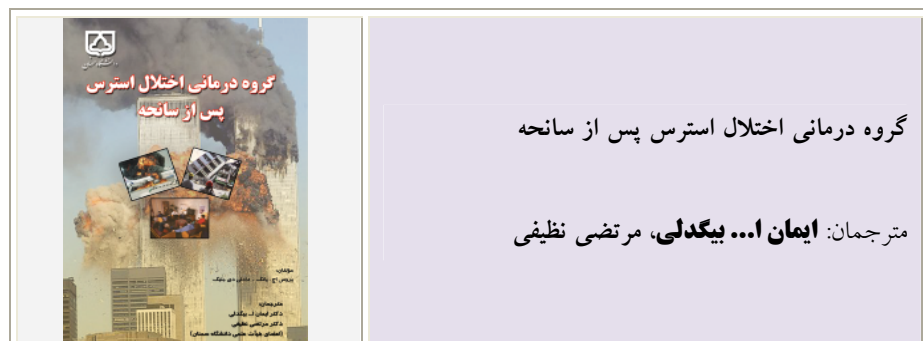
دانشکده اقتصاد و مدیریت



ده ویژگی معلمین کارا

مترجم: علی اکبر امین بیدختی

دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی



گروه درمانی اختلال استرس پس از سانحه

مترجم: ایمان ا... بیگدلی، مرتضی نظيفی



دانشکده گردشگری

	<p>مجموعه خلاصه مقالات همایش ملی گردشگری، توسعه پایدار و اشتغال‌زایی</p>
--	---

دانشکده دامپزشکی

	<p>بیوشیمی لیپیدها</p> <p>متelman: مصطفی جمشیدی. محمد پورحسن مقدم، محمد سلیمانی اصل، ادیب سلیم</p>
--	--

همایش ملی کنه و بیماری‌های ناشی از آن

تعاونت پژوهشی

	<p>کارنامه پژوهشی سال‌های ۱۳۸۴-۸۵</p> <p>مؤلفان: مصطفی رئوفی و همکاران</p>
--	--

**گروه همکاری‌های علمی
و بین‌المللی**

شرکت در کنفرانس‌ها و سمینارهای علمی خارج از کشور

جدول زیر تعداد اعضای هیأت علمی شرکت کننده در کنفرانس‌های خارج از کشور را به تفکیک دانشکده‌های دانشگاه سمنان در سال ۸۸ نشان می‌دهد. با توجه به اطلاعات جدول، مشاهده می‌شود که تعداد شرکت کنندگان در سال ۸۸ ۱۶ نفر است که از بین دانشکده‌های مختلف، دانشکده مهندسی با تعداد ۵ نفر دارای بیشترین تعداد شرکت کننده است. دانشکده‌های علوم پایه با تعداد ۴ نفر و دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر با تعداد ۳ نفر در ردیف بعدی قرار دارند.

جدول تعداد شرکت کنندگان در کنفرانس‌های خارج از کشور به تفکیک دانشکده در سال ۸۸

ردیف	دانشکده	تعداد شرکت کنندگان
۱	دانشکده دامپزشکی	۱
۲	دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی	۱
۳	دانشکده علوم پایه	۴
۴	دانشکده مهندسی	۵
۵	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۳
۶	دانشکده شیمی، نفت و گاز	۱
۷	دانشکده هنر	۱
جمع کل دانشگاه		۱۶

لیست اعضای هیأت علمی شرکت کننده در کنفرانس‌های خارج از کشور در سال ۸۸

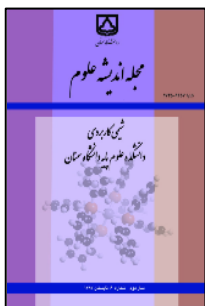
ردیف.	نام و نام خانوادگی	نام کنفرانس	کشور	زمان برگزاری کنفرانس	دانشکده / گروه
۱	سیروس آقا خانی	Cite des art international - 2009	فرانسه	۸۸/۴/۲۳-۲۴	هنر
۲	علی خرمیان	بازدید از مرکز سرن کشور سوئیس	سوئیس	۸۸/۵/۱۹-۲۳/۴	علوم پایه / فیزیک



لیست اعضا هیأت علمی شرکت کننده در کنفرانس های خارج از کشور جهت ارائه مقاله در سال ۸۸

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام کنفرانس	کشور	زمان برگزاری کنفرانس	دانشکده / گروه
۱	محمد رضا سلیمی پجستانی	AVTRW 63 rd Annual Conference	انگلستان	۸۸/۱/۱۷-۱۹	دانپژوهشکی
۲	حمدی رضائی پور دیزجی	European optics optoelectronics symposium	چک	-۸۸/۱/۳۱ ۸۸/۲/۳	علوم پایه / فیزیک
۳	اسماعیل عماد الدین	Esaform 2009	هلند	۸۸/۲/۷-۹	مهندسی / مواد
۴	رضا کی پور	World congress on science Engineering and Technology	ایتالیا	۸۸/۲/۸-۱۰	مهندسی برق و کامپیوتر
۵	محمد رضا آشوری	3 rd Int operational modal analysis Conf.	ایتالیا	۸۸/۲/۱۴-۱۶	مهندسی / مکانیک
۶	خشایار یغمایی	2009 Int. Conf. on signal processing systems	سنگاپور	۸۸/۲/۲۵-۲۷	مهندسی برق و کامپیوتر
۷	عباس دیدبان	13 th IFAC Symposium on information control problems in manufacturing	روسیه	۸۸/۳/۱۳-۱۵	مهندسی برق و کامپیوتر
۸	علی معدن‌شکاف	The 24 th Dubrounik Int. Course Conf math. /CHEM./Comp	کرواسی	۸۸/۳/۱۸ - ۲۳	علوم پایه / ریاضی
۹	عباس هنر بخش رئوف	The 62 th annual assembly and Int. Conf. of the Int. Institute of welding	سنگاپور	۸۸/۴/۲۱ - ۲۷	مهندسی / مواد
۱۰	علی غفاری	Banach Algebras conference	لهستان	۸۸/۵/۲ - ۴/۲۳	علوم پایه / ریاضی
۱۱	علی خرمیان	SM and BSM physics at the LHC	سوئیس	۸۸/۵/۱۲ - ۲۳	علوم پایه / فیزیک
۱۲	فتح ا... قدس	15 th Int Conf on the Strength of material	آلمان	۸۸/۵/۲۵ - ۳۰	مهندسی / مواد
۱۳	ایمان ا... بیگدلی	5 th international conference of world council for psychotherapy	هندستان	۸۸/۱۰/۱۵ - ۱۸	روانشناسی و علوم تربیتی
۱۴	بهمن زارع نژاد	2010 Int Conf on chemical Engineering and applications	سنگاپور	۸۸/۱۲/۷ - ۹	مهندسی شیمی، نفت و گاز
۱۵	عبدالحسین فریدون	The 2010 Int. Conf. on nanotechnology optoelectronic and photonics technology	سنگاپور	۸۸/۱۲/۷ - ۹	مهندسی / مکانیک

معرفی مجالات



عنوان: مجله اندیشه علوم

سردیبر: دکتر نقی سعادتجویی عصر

مدیر مسئول: دکتر علی عموزاده

انتشار مجله اندیشه علوم در سال ۱۳۸۸

فصل	سال - شماره
بهار ۸۸	چهارم، ۱۰
پائیز ۸۸	چهارم، ۱۲
زمستان ۸۸	چهارم، ۱۳



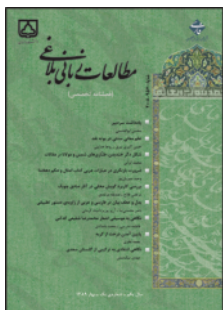
عنوان: مجله مدل سازی در مهندسی

سردیبر: دکتر نیما امجدی

مدیر مسئول: دکتر عبدالحسین فربیدون

انتشار مجله مدل سازی در مهندسی در سال ۱۳۸۸

فصل	سال - شماره
تابستان ۸۸	هفتم، ۱۷
پائیز ۸۸	هفتم، ۱۸
زمستان ۸۸	هفتم، ۱۹



عنوان: مجله مطالعات فقه و حقوق اسلامی

سردیبر: دکتر مصطفی جباری

مدیر مسئول: دکتر علی اکبر امین بیدختی

انتشار مجله مطالعات فقه و حقوق اسلامی در سال ۱۳۸۸

سال - شماره	فصل
زمستان ۸۸	۱

قابل ذکر است مجله مطالعات فقه و حقوق اسلامی در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) نمایه شده است



عنوان: مجله دامپزشکی و آزمایشگاه

سردیبر: دکتر علی اسلامی

مدیر مسئول: دکтор محمد رضا سلیمانی بجستانی

انتشار مجله دامپزشکی و آزمایشگاه در سال ۱۳۸۸

سال - شماره	فصل
اول، ۱	پائیز ۸۸
اول، ۲	زمستان ۸۸

کتابخانه مرکزی

جدول مربوط به منابع اطلاعاتی الکترونیکی On Line کتابخانه‌ها در سال ۸۸ (۲۰۰۹ میلادی)

عنوان	موضوع	نوع اطلاعات	تعداد مقالات دریافتی
Science direct (elsevier)	جامع - عمدتاً مهندسی	ژورنال / تمام متن	۹۹۹۸۹
Scopus	جامع - عمدتاً مهندسی	پایگاه اطلاعاتی کتابشناختی - چکیده، پیوند به منابع تمام متن	۶۹۳
Iop	تخصصی فیزیک	ژورنال / تمام متن	۷۰۰
Oxford (OUP)	جامع	ژورنال / تمام متن	۶۰۸
Proquest	جامع	پایگاه اطلاعاتی تمام متن	۱۹۹۳
Mathscinet	تخصصی - ریاضی	پایگاه اطلاعاتی (کتابشناختی، چکیده، پیوند به منابع تمام متن)	۱۱۱۹۷
ISI	جامع	پایگاه اطلاعاتی (کتابشناختی، چکیده، پیوند به منابع تمام متن)	-
سایت جهان	جامع		۶۴۴

جدول مربوط به منابع اطلاعاتی الکترونیکی Off Line کتابخانه‌ها در سال ۸۸ (۲۰۰۹ میلادی)

عنوان	موضوع	نوع اطلاعات	تعداد مقالات دریافتی
IEEE	برق		۴۵۰۰
نمایه	عمدتاً انسانی		-

جدول مربوط به تعداد کتب موجود و خریداری شده در سال ۸۸

کتب موجود				کتب خریداری شده				دانشکده	
لاتین		فارسی		لاتین		فارسی			
نام	عنوان	نسخه	عنوان	نسخه	عنوان	نسخه	عنوان		
۱۴۸۶	۱۰۷۳	۶۲۴۶	۲۹۵۴	۷	۷	۲۱۱	۱۴۹	دامپزشکی	
۱۰۱۹	۸۳۵	۹۴۶۷	۴۶۳۱	۴۸	۴۸	۱۰۸۵	۷۴۰	روانشناسی	
۶۷۱۱	۵۱۸۲	۳۵۶۲۲	۱۹۲۶۸	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰۰	۸۱۳	علوم انسانی	
۲۸۰۰	۲۰۱۸	۱۲۴۸۰	۴۷۰۵	۱۱۰	۱۱۰	۳۱۳	۲۱۱	علوم پایه	
۹۸	۹۳	۴۷۷	۲۳۰	-	-	۶۲۷	۳۱۳	کویرشناسی	
۵۸	۵۴	۳۴	۱۴	-	-	۳۴۲	۱۸۱	گردشگری	
۱۲۸۲۴	۸۴۳۵	۲۲۹۰۷	۱۰۶۸	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۲۵۰۰	۲۰۰۰	مهندسی	
۱۶۷۳	۱۴۰۰	۵۰۶۳	۲۲۲۰	۱۰۰	۱۰۰	۲۰۰	۱۷۰	هنر	
۲۶۶۶۹	۱۹۱۴۰	۹۲۳۴۶	۴۴۱۹۰	۱۴۸۳	۱۴۸۳	۶۲۷۸	۴۵۷۷	مجموع	



جدول مربوط به تعداد مجلات فارسی در سال ۸۸

دانشکده	تعداد مجلات خریداری شده	مجلات موجود (خریداری و اهدایی)
دامپزشکی	-	۲۱
روانشناسی	۲۰	۵۸
علوم انسانی	۷۵	۲۵۰
علوم پایه	۵۲	۱۰۰
کویرشناسی	-	۴۳
گردشگری	-	۹
مهندسی	۱۲۰	۴۰۰
هنر	۷۴	۱۰۴
مجموع	۳۴۱	۹۸۵

در سال ۸۸ مجلات لاتین (ارزی) خریداری نشده است.

پژوهشکده مواد پیشرفته

معرفی

پژوهشکده مواد پیشرفته به عنوان مرکز تحقیقاتی با نگرشی فراگیر بر نقش تحقیقات صنعتی، برای توسعه کشور با به کارگیری ابزارهای خاص به انجام پژوهش‌های مورد نیاز صنایع کشور می‌پردازد. این پژوهشکده در ساختمان مرکز تحقیقات دانشگاه واقع شده است که تأسیس آن بعد از برگزاری جلسات متعدد، در پنجمین نشست هیأت امنای دانشگاه‌های منطقه البرز جنوبی در تاریخ ۱۳۸۷/۸/۱۳ مورد موافقت قرار گرفت. پژوهشکده دارای اعضای هیأت علمی مهندسی بود که در پنج گروه پژوهشی زیر مشغول به انجام وظایف گروه‌های پژوهشی می‌باشند.

گروه‌های پژوهشی این پژوهشکده عبارتند از:

- گروه پژوهشی رشد بلور
- گروه پژوهشی توسعه فناوری گچ
- گروه پژوهشی توسعه فناوری نمک
- گروه پژوهشی فناوریهای نوین ساختمان
- گروه پژوهشی واکنشهای غیر همگن



گروه پژوهشی رشد بلور

مدیر گروه: دکتر محمد جعفر تفروشی

اعضاء گروه: دکتر مصطفی فضلی، دکتر حمیدرضا قلی پور دیزجی

با توجه به اهمیت و کاربردهای بسیار متنوعی که برای تک بلورها وجود دارد نیاز به تحقیقاتی در این شاخه از علم مواد هم به جهت گسترش مرزهای دانش و هم به جهت افزایش پتانسیل به کارگیری آنها در زمینه-های مختلف در دانشگاه‌های کشور از ضروریات می‌باشد، در این میان دانشگاه سمنان اولین مرکز دانشگاهی است که اقدام به تأسیس گروه پژوهشی رشد بلور نموده است. موافقت اصولی در تاریخ

۱۵/۱/۸۶ برای تأسیس این گروه ابلاغ شد. محورهای مورد توجه در این گروه عبارتند از:

- ۱- گسترش تحقیقات در زمینه رشد بلور با تعریف پروژه‌های کاربردی، ارائه مقالات در سمینارهای داخلی و خارجی و نیز مجلات متعدد داخلی و خارجی، برگزاری سمینار و کارگاه‌های تخصصی.
- ۲- شناسایی نیازهای بخش صنایع کشور به تک بلورها و تلاش برای جذب پروژه‌هایی که دارای حمایت مالی از طرف صنعت کشور باشند.

گروه پژوهشی توسعه فناوری گچ

مدیر گروه: دکتر منصور جهانگیری

اعضای گروه: دکتر فرامرز هرمزی، دکتر فرشاد ورامینیان

در سال‌های اخیر که ساخت و ساز مسکن در ایران با روند بسیار وسیعی افزایش یافته است، روش‌های سنتی تولید گچ جای خود را به روش‌های صنعتی نوین داده اند و هم اکنون در بسیاری از نقاط ایران کارخانجات تولید گچ ساختمانی احداث شده و همگام با تولید گچ، مصرف آن هم روز به روز افزایش یافته است. ایران از جمله بزرگترین تولیدکنندگان گچ جهان به شمار می‌رود. در کشور ایران، استان سمنان بیشترین میزان تولید را دارد. مجوز تأسیس گروه‌های پژوهشی گچ و نمک توسط شورای گسترش آموزش عالی در جلسه‌ای مورخ ۸۴/۵/۲۲ به دانشگاه سمنان داده شد. زمینه‌های فعالیت این گروه عبارتند از:

- ۱- بهینه‌سازی روش‌های تولید جهت کاهش قیمت تمام شده و افزایش ارزش افزوده محصولات گچ.
- ۲- بررسی فناوری‌های نوین تولید گچ و امکان بومی کردن آن.
- ۳- ایجاد تنوع در محصولات گچی و افزایش کیفیت با توجه به نیاز بازار در راستای کاربرد آنها در صنایع مختلف.
- ۴- تلاش مستمر برای بهبود مصرف انرژی در سطح استانداردهای جهانی برای صنایع تولیدی گچ.
- ۵- تلاش در امر کاهش آلایندگی‌های زیست محیطی و حذف پسماندهای صنعتی کارخانجات تولیدی گچ.



گروه پژوهشی توسعه فناوری نمک

مدیر گروه: دکتر حسن زوار موسوی

اعضای گروه: دکتر محمد نادر لطف الله‌ی، دکتر علی حقیقی اصل

نمک کاربردهای فراوانی در صنایع مختلف نظیر پزشکی، خوراکی و دارویی دارد. با توجه به وجود مقادیر عظیم منابع و معادن نمک در استان سمنان و نیز اهمیت فرآوری بیشتر و استفاده بهینه از نمک لزوم پژوهش در مورد نمک، امری ضروری می‌باشد. زمینه‌های فعالیت این گروه عبارتند از:

- ۱- شناسایی ناخالصی‌ها و مواد سمی موجود در نمک معادن استان سمنان و تعیین درصد ناخالصی‌ها.
- ۲- بررسی روش‌های نوین برای حذف مواد سمی و ناخالصی‌ها از نمک‌های خوراکی و دارویی.
- ۳- بررسی فناوری‌های خالص‌سازی نمک و بومی کردن آنها.
- ۴- طراحی و احداث واحد نیمه صنعتی خالص‌سازی نمک‌های خوراکی و دارویی.
- ۵- طراحی تجهیزات ویژه خالص‌سازی نمک.
- ۶- تدوین دانش فنی تولید انواع محصولات از نمک.
- ۷- بازنگری و تدوین استانداردهای تولید نمک خوراکی، صنعتی و ... از طریق تعامل سازنده با سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران.

گروه پژوهشی فناوری‌های نوین ساختمان

مدیر گروه: دکتر محسن گرامی

اعضای گروه: دکتر مجید قله‌گی، دکتر رضا وهدانی

ضرورت شناسایی نقاط قوت و ضعف فناوری‌های نوین ساختمانی جهت ترویج آن در داخل کشور یکی از نیازهای مهم صنعت ساختمان به شمار می‌رود. برخلاف گروه‌های پژوهشی مشابه در کشور که مرتبط با تولیدکنندگان صنعتی ساختمان بوده و یا به صورت انجمن‌های صنفی فعالیت می‌کنند، این گروه پژوهشی صرفاً با رویکرد علمی - تحقیقاتی، حل مسائل مربوط به تکنولوژی نوین را در دستور کار خود دارد. در سال ۱۳۸۵ ضرورت تشکیل این گروه در جلسات متعدد مورد بحث و بررسی قرار گرفته و به تصویب رسید. بعد از پیگیری‌های متعدد، سرانجام شورای گسترش آموزش عالی در سال ۱۳۸۷ با ایجاد گروه پژوهشی فناوری‌های نوین ساختمان در دانشگاه سمنان موافقت نمود. از جمله محورهای تحقیقاتی این گروه می‌توان به موارد زیر اشاره نمود:

- ۱- مصالح نوین و امکان کاربرد آنها در صنعت ساختمان.
- ۲- روش‌های نوین اجرای ساختمان و امکان کاربرد آنها در صنعت ساختمان.
- ۳- مطالعه رفتار لرزه‌ای سیستم‌های نوین ساختمان.
- ۴- مطالعه و بررسی روش‌های کاهش جرم ساختمان، کاهش مصرف انرژی مطابق مباحث مقررات ملی ساختمان و همچنین کاهش قیمت تمام شده ساختمان.
- ۵- مطالعه و بررسی شیوه‌های اصلاح بناهای سنتی و پیش ساخته موجود.
- ۶- مطالعه و بررسی شیوه‌های تشویقی و حمایتی از متخصصان ورود فناوری‌های نوین ساختمانی به کشور.
- ۷- مطالعه و بررسی شیوه‌های بهبود مدیریت نوین در اجرای پروژه‌های ساختمانی.



گروه پژوهشی واکنشهای شیمیایی غیر همگن

مدیر گروه: دکتر بهنام خوش اندام

اعضای گروه: دکتر فرامرز هرمزی، دکتر محمد صادق ولی پور

واکنش‌های شیمیایی غیرهمگن شامل دسته مهمی از واکنش‌های شیمیایی می‌باشند. کلیه واکنش‌های مواد معدنی جامد با گاز از جمله واکنش‌های احیای اکسید فلزات به کمک گاز متان، مونوکسیدکربن و یا هیدروژن و همچنین بخش مهمی از واکنش‌های متالورژیکی و پتروشیمیایی در این دسته از واکنش‌ها قرار می‌گیرند. استخراج معادن گوناگون در استان نیاز به بررسی دقیق نحوه جداسازی فیزیکی و تبدیل مواد استخراج شده به محصولات با ارزش دارد. با توجه به موارد ذکر شده، ضرورت تأسیس گروه پژوهشی واکنش‌های شیمیایی غیرهمگن با هدف کلی بهره‌برداری از منابع معدنی استان سمنان برای دستیابی به مواد با ارزش شیمیایی از سال‌ها قبل در دانشگاه مورد توجه قرار گرفته است. بعد از تلاش‌های مستمر مسئولین دانشگاه، شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم تحقیقات و فناوری در جلسه مورخ ۸۷/۹/۲۳ با تأسیس گروه پژوهشی مذکور در دانشگاه سمنان موافقت نمود. زمینه‌های فعالیت گروه پژوهشی واکنش‌های شیمیایی غیرهمگن عبارتند از:

- ۱- استخراج فلز کبالت از سنگ معدن حاوی اکسید کبالت به کمک گاز متان.
- ۲- تولید کاربید کروم از واکنش شیمیایی اکسید کروم با گاز متان.
- ۳- بررسی بهره‌برداری از منابع معدنی منگنز در واکنش سنگ معدن اکسیدی منگنز با گاز متان.
- ۴- بهینه سازی تولید انرژی از طریق واکنش گازیفیکاسیون زغال سنگ.
- ۵- استخراج مس از سنگ معدن آن به کمک واکنش با گاز متان به عنوان عامل احیاء.
- ۶- استخراج روی از سنگ معدن آن به کمک گاز متان.

بخش دوم

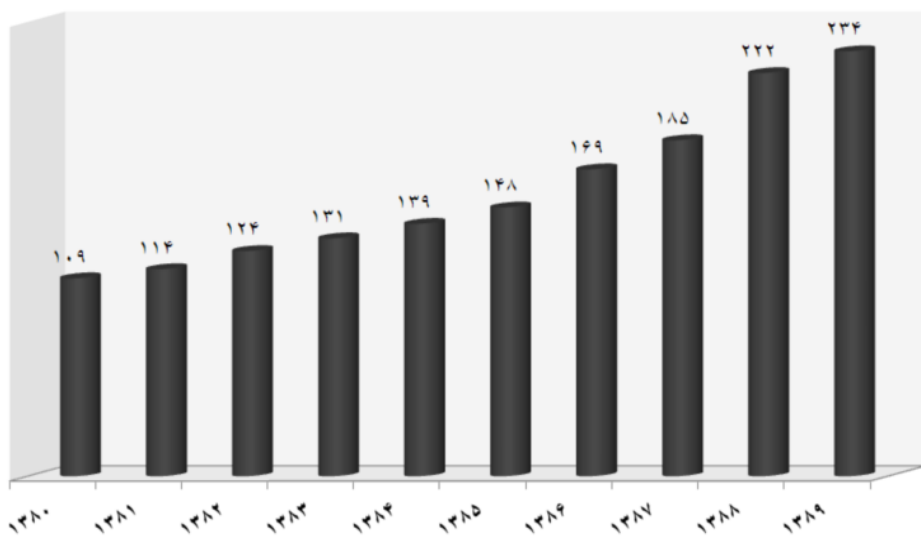
کارنامہ پژوهشی سال ۱۳۸۹

فهرست مطالب

۱۸۷.....	نمودارها و جداول آماری...
۱۹۹.....	دانشکده اقتصاد و مدیریت.....
۲۰۵.....	دانشکده دامپزشکی.....
۲۰۹.....	دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی.....
۲۲۱.....	دانشکده علوم انسانی.....
۲۳۵.....	دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۲۴۷.....	دانشکده علوم پایه.....
۲۶۹.....	دانشکده کویر شناسی.....
۲۷۵.....	دانشکده گردشگری.....
۲۷۷.....	دانشکده مهندسی.....
۲۹۹.....	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر.....
۳۱۵.....	دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز.....
۳۲۳.....	دانشکده مهندسی عمران.....
۳۳۵.....	دانشکده هنر.....
۳۳۹.....	پژوهشگران برتر.....
۳۴۱.....	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان.....
۳۴۵.....	فعالیت های پژوهشی کارکنان دانشگاه.....
۳۴۹.....	انتشارات دانشگاه سمنان.....
۳۶۱.....	گروه همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه سمنان.....
۳۶۵.....	معرفی مجلات دانشگاه سمنان.....
۳۶۶.....	کتابخانه مرکزی دانشگاه سمنان.....

نمودارها و جداول آماری

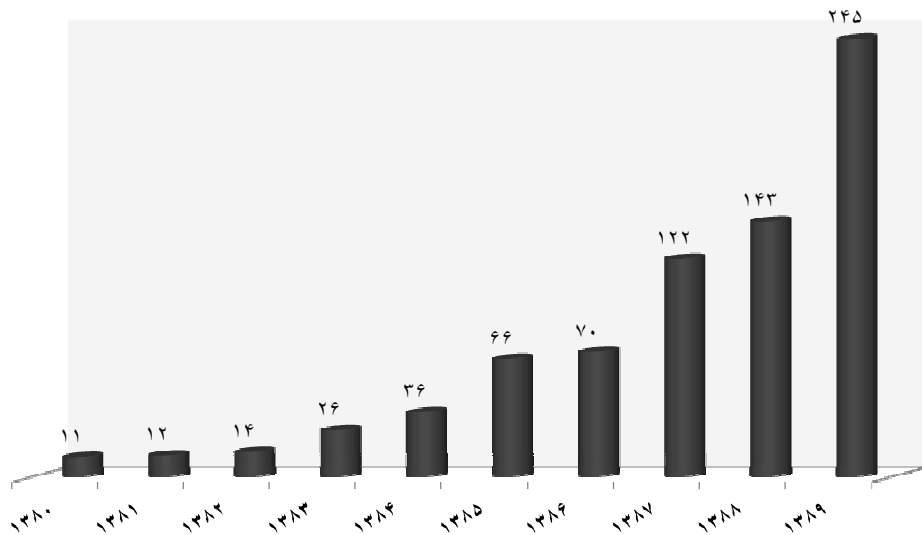
نمودار آماری تعداد اعضای هیئت علمی طی سال های ۸۹ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان از ۱۰۹ نفر در سال ۸۰ به ۲۳۴ نفر در سال ۸۹ افزایش داشته است. این تعداد مبین رشد ۱۱۴/۷ درصدی اعضای هیأت علمی می باشد.

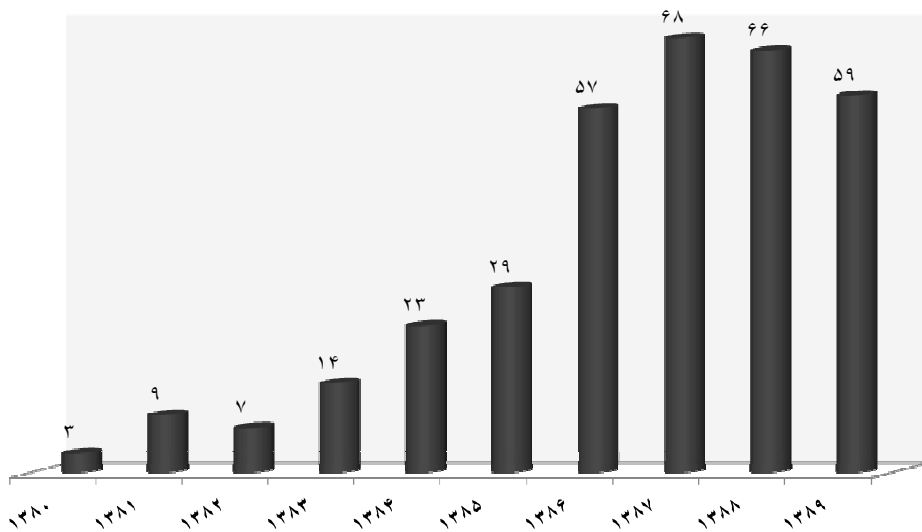


نمودار آماری تعداد مقالات چاپ شده در مجلات طی سال های ۸۹ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد مقالات چاپ شده اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان در مجلات معتبر در سال ۸۹ نسبت به سال های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در تولید مقالات چاپ شده، گردیده است. بطوریکه میزان رشد طی سال های ۸۹ - ۱۳۸۶ معادل ۲۵۰ درصد می باشد.

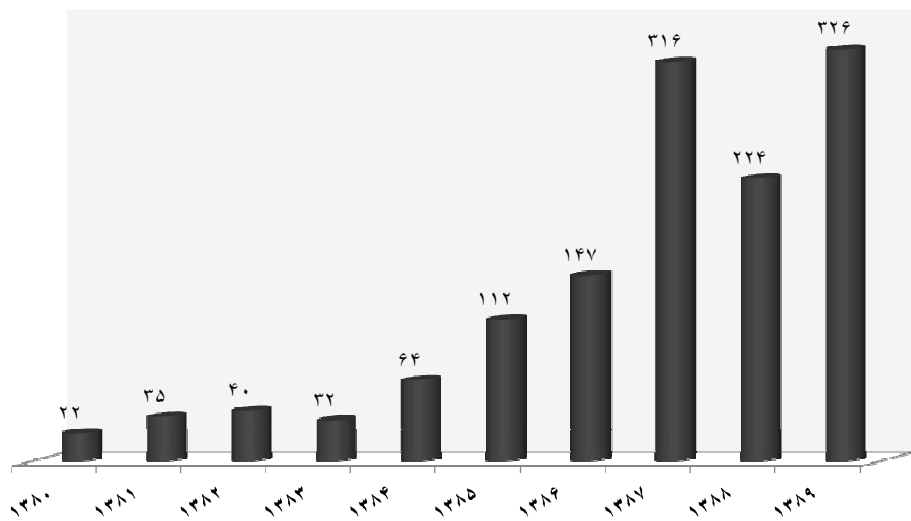
نمودار آماری تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس های خارجی طی سال های ۸۹-۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد مقالات ارائه شده اعضای هیات علمی دانشگاه سمنان در کنفرانس‌های خارجی در سال‌های اخیر کاهش یافته است.



نمودار آماری تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس های داخلی طی سال های ۸۹ - ۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد مقالات ارائه شده دانشگاه سمنان در کنفرانس های داخلی طی سال-

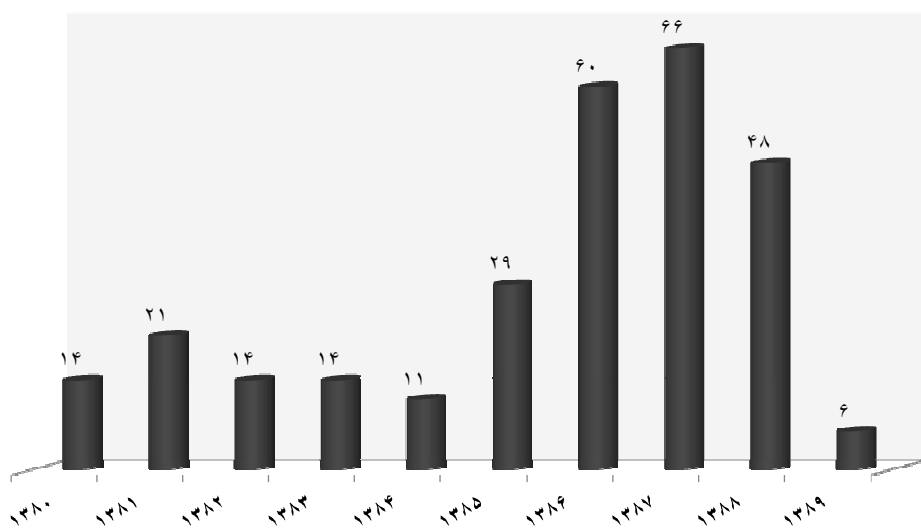
های ۸۹ - ۱۳۸۶ نسبت به سال های قبل از رشد قابل توجهی برخوردار می باشد. اجرای طرح اعتبار ویژه

پژوهشی (Research Grant) از سال ۸۶ موجب افزایش انگیزه اعضای هیأت علمی در تولید مقالات و

شرکت در کنفرانس های داخلی، گردیده است، بطوریکه میزان رشد طی سال های ۸۹ - ۱۳۸۶ معادل

۱۲۱/۷ درصد می باشد.

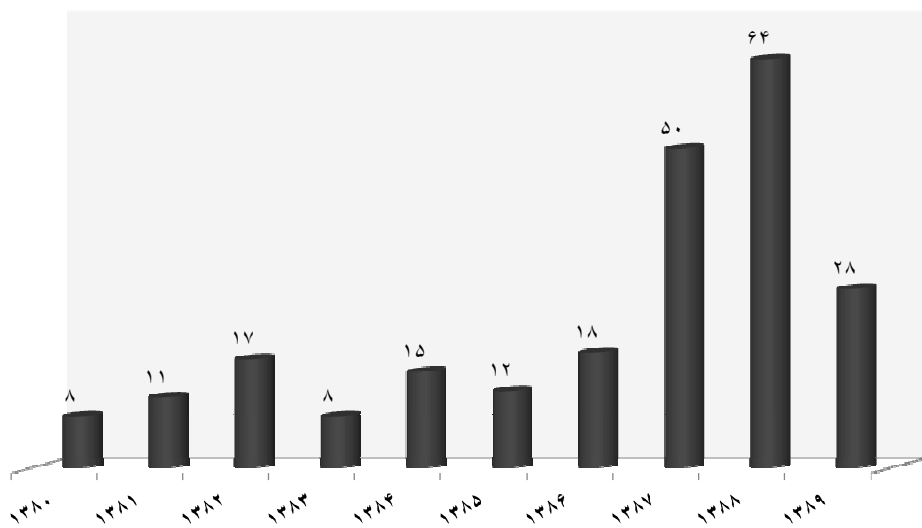
نمودار آماری تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاهی طی سال‌های ۸۹-۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب دانشگاه سمنان در سال ۱۳۸۹ کاهش چشمگیری داشته است.

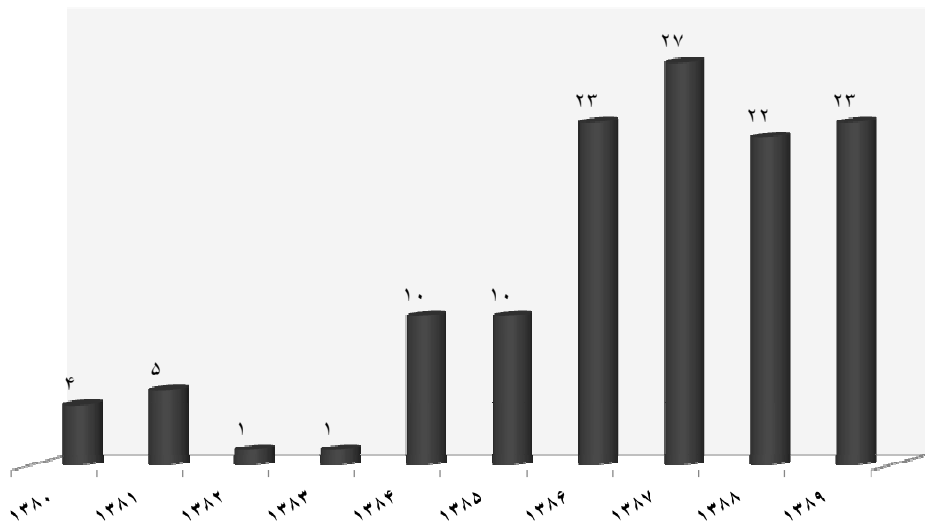


نمودار آماری تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی طی سال‌های ۱۳۸۰-۸۹



همانگونه که ملاحظه می‌شود تعداد طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته دانشگاه سمنان در سال ۱۳۸۹ نسبت به سال‌های قبل کاهش یافته است.

نمودار آماری تعداد کتب منتشر شده طی سال های ۸۹-۱۳۸۰



همانگونه که ملاحظه می شود تعداد کتب منتشر شده در سال ۱۳۸۹ نسبت به سال قبل افزایش یافته است.



جدول مربوط به فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه سمنان به تفکیک دانشکده‌ها در سال ۸۹

عنوان فعالیت‌ها	دانشکده‌ها													
	دانشکده هنر	دانشکده مهندسی عمران	دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	دانشکده مهندسی مواد و صنایع	دانشکده مهندسی مکانیک	دانشکده گردشگری	دانشکده کویرشناسی	دانشکده علوم انسانی	دانشکده علوم پایه	دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر	دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی	دانشکده دامپزشکی	دانشکده اقتصاد و مدیریت
۲۴۵	۱ ۷	۱ ۰	۲ ۸	۲ ۱	۲ ۷	-	۱	۳ ۳	۱ ۷	۶ ۲	۸	۵	۵	مقاله‌های چاپ شده در مجلات
۵۹	- ۲	۱ -	۲ ۱	۰	۵	۳	-	۲	۰	۱	۳ ۸	-	-	مقاله‌های ارائه شده در کنفرانس‌های خارجی
۳۲۶	۴ ۹	۳ ۰	۲ ۴	۳ ۵	۲ ۸	۲ ۱	۱ ۲	۷ ۸	۲ ۹	۸ ۲	۳ ۲	۴	۲	مقاله‌های ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی
۶	- -	- ۲	- -	۱	-	-	۳	-	-	-	-	-	-	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب
۲۸	- -	۱ ۱	- ۵	۱ ۱	۱ ۱	-	۱	۷ ۴	۱ ۹	۵ -	۳ ۱	-	۳	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه‌یافته
۲۳	- -	۳ ۳	۲ -	- -	۲ ۲	-	-	۴ ۵	۹ ۳	-	۱ ۳	-	۲	کتب منتشره
۲۹۸	- -	۳ ۴	۱ ۷	۴ ۳	۲ ۳	۲ ۱	-	-	۰ ۰	۲ ۵	۱ ۱	-	۱۲	پایاننامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد

دانشکده اقتصاد و مدیریت

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۵ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۳۶۰ نفر

گروه‌های آموزشی:

اقتصاد

اقتصاد نظری —

حسابداری

حسابداری —

مدیریت

مدیریت بازرگانی —

مدیریت صنعتی —

مدیریت دولتی —

کسب و کار کوچک —



اعضای هیأت علمی گروه اقتصاد

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	رضا آقامبائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	رحمان سعادت	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	علیرضا عرفانی	استادیار	دکتری	دانشگاه مازندران
۴	مجید مداع	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه اقتصاد

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۴
طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته	۱

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه اقتصاد در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	تحلیل رابطه سرمایه اجتماعی و جرم	مجید مداع، نوید شریفی	نظم و امنیت انتظامی - سازمان تحقیقات و مطالعات ناجا - همکاری با انجمن روانشناسی اجتماعی ایران	علمی - پژوهشی

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده گروه اقتصاد در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	اولویت‌بندی معیارهای موثر در دستیابی به موفقیت صنایع کوچک و متوسط ایران	الهام اسدی	علیرضا عرفانی	۸۹/۱۲/۲۵
۲	بررسی وضعیت حداقل معاش خانوارهای مناطق شهری و روستایی استان کرمانشاه	مسلم قاسمی	رحمان سعادت	۸۹/۱۱/۱۶
۳	بررسی رابطه توسعه مالی و رشد اقتصادی با توجه به عوامل نهادی موثر در این فرایند	خدیجه قلیخانی	رضا آقامبائی	۸۹/۰۹/۰۳
۴	بررسی علل و بروز بحران‌های مالی	حمدید دمقی	رضا آقامبائی	۸۹/۱۱/۰۶

جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته گروه اقتصاد در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	تخمین سطح و توزیع سرمایه انسانی خانوارهای استان سمنان و پیامدهای آن	رحمان سعادت	۸۷/۰۸/۲۸	۸۹/۰۸/۱۷	۴۱۰۰

اعضای هیأت علمی گروه حسابداری

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	سید کاظم ابراهیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه پونا هند
۲	علی بهرامی نسب	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه علامه طباطبائی
۳	فاطمه جلالی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه الزهرا

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه حسابداری

عنوان	سال
مقاله کنفرانس داخلی	۱
طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته	۱

مقاله ارائه شده گروه حسابداری در کنفرانس داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندهان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	انتخاب استراتژی نگهداری و تعمیرات با استفاده از رویکرد MADM گروهی فازی	سید کاظم ابراهیمی، محمد همتی، مهدی رستمیان	ششمین کنفرانس نگهداری و تعمیرات ایران - تهران	۸۹/۰۳/۱۸

جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته گروه حسابداری در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	شناسایی متغیرهای تأثیرگذار بر عملکرد مالی بانکهای تجاری ایرانی	سید کاظم ابراهیمی	۸۸/۰۳/۰۵	۸۹/۱۰/۲۷	۲۱۰۰۰



اعضای هیأت علمی گروه مدیریت

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	صدیقه خورشید	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	عباسعلی رستگار	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۳	حسین دامغانیان	مربی	مامور به تحصیل	دانشگاه امام صادق (علیه السلام)
۴	عظیم ... زارعی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۵	داود فیض	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۶	غلامحسین گل ارضی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۷	رضا محمدی گرفمی	استادیار	دکتری	دانشگاه اوتونوما بارسلون اسپانیا
۸	سیدمحمدحسین هاشمیان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه مدیریت

عنوان	سال ۸۹
مقاله‌های علمی - پژوهشی	۴
مقاله کنفرانس داخلی	۱
پایان نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۸
طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته	۱

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه مدیریت در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	بررسی و تبیین الگوی رسالت نظام جمهوری اسلامی در اندیشه‌های استراتژیک حضرت امام خمینی	داود فیض	پژوهشنامه متین	- علمی - پژوهشی
۲	تحلیل استراتژیک جایگاه پژوهش‌های کیفی در کشور	داود فیض	راهبرد	- علمی - پژوهشی
۳	مدل سنجش و تحلیل نیاز سازمان‌های تولیدی به چابک شدن با استفاده از تکنیک‌های تصمیم‌گیری چند شاخصه و رویکرد فازی	صادیقه خورشید، سیدحسن محفوظی موسوی	نشریه مدیریت صنعتی دانشکده مدیریت دانشگاه تهران	- علمی - پژوهشی

علمی - پژوهشی	مطالعات مدیریت صنعتی دانشگاه علامه طباطبائی	صدیقه خورشید	مدل سلسله مراتبی مبتنی بر روش متوسط موزون فازی برای ارزیابی و سنجش چاپکی تولید	۴
---------------	---	--------------	--	---

مقاله ارائه شده گروه مدیریت در کنفرانس داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	حل تضادهای موجود در سلسله مراتب اهداف سازمانی سازمانهای تولیدی از طریق تکنیک نوآوری نظام یافته (TRIZ)	صادیقه خورشید، داود ابراهیمی	سومین کنفرانس ملی خلاقیت شناسی، تریز (TRIZ) و مهندسی و مدیریت نوآوری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۰۴

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده گروه مدیریت در سال ۸۹

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی رابطه بین کیفیت خدمات فروش	مهندی میرزاپی فر	داود فیض	۸۹/۰۳/۱۹
۲	بررسی و اولویت‌بندی شاخص‌های ارزیابی عملکرد بانک پاسارگاد	سیده آناهیتا هاشم زاده همایونی	داود فیض	۸۹/۰۷/۱۹
۳	بررسی تاثیر بازاریابی دهان به دهان در خرید خودرو	لیلا کشانی	داود فیض	۸۹/۰۷/۲۱
۴	بررسی و اولویت‌بندی آمیخته بازاریابی خدمات در صنعت هتلداری	حسین طاهریان	داود فیض	۸۹/۱۱/۱۸
۵	بررسی تفاوت بین محصول ایده‌آل از نظر مصرف‌کننده و محصول تولیدی فعال	امین نیک بخش آبکنار	عباسعلی رستگار	۸۹/۰۷/۲۱
۶	بررسی عوامل موثر بر پذیرش بانکداری الکترونیک	زهره آقامحمدی	عباسعلی رستگار	۸۹/۰۷/۲۷
۷	بررسی رابطه فرهنگ سازمانی با مدیریت دانش	علی عرفانیان	عباسعلی رستگار	۸۹/۱۲/۱۸
۸	توانمندسازی مدیران بخش درمان شهرداری تهران	امید رهنما	عباسعلی رستگار	۸۹/۱۲/۲۵



جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته گروه مدیریت در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی ویژگی‌های شخصیتی اعضای هیأت علمی دانشگاه سمنان در ارتباط با کارآفرینی	داود فیض	۸۸/۰۳/۱۲	۸۹/۱۲/۱۶	۳۹۷۰۰



دانشکده دامپزشکی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۸

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۱ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۶۹ نفر

گروه‌های آموزشی:

دامپزشکی

– دامپزشکی

مهندسی کشاورزی

– علوم دامی



اعضاي هيات علمي دانشكده دامپزشكي

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	سید جواد احمدپناهی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	اشکان جبلی جوان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۳	رضا جمشیدی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	عباس جواهري وايقان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۵	عماد چنگیزی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۶	محمد رضا سليمي بجستانی	استادیار	دکتری	دانشگاه ليورپول انگلستان
۷	خسرو قزوینيان	استادیار	دکتری	دانشكده باري ايتاليا
۸	کيوان كرامتي	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۹	علی مهدوی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۰	سارا مهدیزاده مود	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۱	محمد حسن يوسفي	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشكده دامپزشکی

عنوان	سال ۸۹
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۲
مقالات‌های علمی- پژوهشی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۴

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشكده دامپزشکی در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار
۱	The effect of energy to protein ratio on production performance and characteristics of Japanese quail eggs	خسرو قزوینيان، مهرداد ابراني، رضا جمشيدی، افشار ميرزاي، سيد عليرضا سعادتی، عباس جواهري وايقان	Annals of Biological Research	نمایه بین‌المللی

نمایه بین المللی	Global veterinaria	سعید حصارکی، عباس جواهری و ایقان، علیرضا عزیزی سراجی	Gastrointestinal autonomic nerve tumor in a dog-A case record	۲
- علمی - پژوهشی	مجله تحقیقات دامپزشکی دانشگاه تهران	ابوالفضل کمکار، محمد ربانی، اشکان جبلی جوان، محمد رضا فجر دزفولی، فریدون رضازاده	سنجش حضور آفلاتوکسین M۱ در نمونه های آغوز گاوی خشک شده با لیوفیلیزاسیون و اسپری دراینگ	۳
- علمی - پژوهشی	مجله تحقیقات دامپزشکی دانشگاه تهران	سعید حصارکی، محمد جواد قراگلو، جمیله سالار آملی، سعید بکایی، عباس جواهری و ایقان	تغییرات آسیب شناسی و فراساختاری کلیوی جوجه های گوشته نزاد راس ناشی از مسمومیت با کلرور کادمیوم	۴
- علمی - پژوهشی	مجله تحقیقات دامپزشکی دانشگاه تهران	محمد حسن یوسفی، حسن گیلانپور، پرویز تاجیک	مطالعه وجود غدد میز راهی خارج لگنی در انتها دور پنیس شتر نر یک کوهانه ایرانی	۵

مقالات‌های ارائه شده دانشکده دامپزشکی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردی. عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندهان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱ <i>Isolation of thaparocleidus monogenea</i>	سارا مهدیزاده مود، حسینعلی ابراهیم زاده موسوی	دومین کنگره بین المللی مدیریت بهداشتی و بیماری های آبیزیان - تهران	۸۹/۰۸/۰۴
۲ <i>The most common bacterial diseases of rainbow</i>	پولین شهره، سارا مهدیزاده مود، سپیده فلاح	دومین کنگره بین المللی مدیریت بهداشتی و بیماری های آبیزیان - تهران	۸۹/۰۸/۰۴
۳ <i>آلدگی آبشش ۴ گونه ماهی زیستی وارداتی آب شیرین به کیست متا سرکترماتوددیژن، ستروسیتوس فورموزانوس</i>	سارا مهدیزاده مود، حسینعلی ابراهیم زاده موسوی، پولین شهره	نخستین همایش ماهیان زیستی ایران - تهران	۸۹/۰۴/۳۰
۴ <i>ردیابی قارچ لازنیدیوم در مراحل لاروی در یکی از کارگاه‌های تکثیر میگو در استان بوشهر</i>	حسین یاوری، سارا مهدیزاده مود، حسینعلی ابراهیم زاده موسوی، مریم هراتی	سومین همایش میگو ایران - بوشهر	۸۹/۰۹/۱۴

دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۳

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۱ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۶۰۳ نفر

گروه‌های آموزشی:

روان‌شناسی و علوم تربیتی

– روان‌شناسی

– علوم تربیتی

کتابداری

– کتابداری و اطلاع‌رسانی



اعضای هیأت علمی گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علی‌اکبر امین‌بیدختی	دانشیار	دکتری	دانشگاه اکلاهاما آمریکا
۲	ایمان... بیگدلی	دانشیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۳	مصطفومه خسروی	استادیار	دکتری	دانشگاه پونا هند
۴	احسن رحیمیان بوگر	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۵	علی‌محمد رضائی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۶	پروین رفیعی‌نیا	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۷	سیاوش طالع‌پسند	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۸	فرهنگ کیان ارشی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۹	محمدعلی محمدی‌فر	استادیار	دکتری	دانشگاه علیگر مسلم هندوستان
۱۰	شهرخ مکوند‌حسینی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۱	محمود نجفی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی

عنوان	سال ۸۹
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۲
مقالات‌های علمی-پژوهشی	۴
مقاله علمی-ترویجی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۰
پایان نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۳۱
طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته	۳

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Validation of the social achievement goal orientation scale in iranian students	سیاوش طالع پسند، فاطمه علیجانی، ایمان الله بیگدلی	Eurasian Journal of educational research	نمایه بین المللی
۲	Social phobia symptoms, prevalence	سیاوش طالع پسند، مصطفی نوکنی	Archives of iranian	نمایه بین المللی
۳	بررسی رابطه بین فرهنگ سازمانی و مدیریت دانش در سازمان آموزش و پرورش شهرستان سمنان	علی اکبر امین بیدختی، شاهrox مکوند حسینی، زهرا احسانی	فصلنامه راهبرد	- علمی- پژوهشی
۴	آمیخته بازاریابی راهبردی در صنعت گردشگری	علی اکبر امین بیدختی، سید مجتبی زرگر، ماشاء ا... نظری	مطالعات مدیریت راهبردی	- علمی- پژوهشی
۵	Social achievement goal theory in education: a validity and reliability study	سیاوش طالع پسند، فاطمه علیجانی، ایمان الله بیگدلی	Fناوری آموزش	- علمی- پژوهشی
۶	پیش‌بینی وسواس مرگ بر اساس سوگیری‌های مذهبی: بررسی نقش جنسیت	علی محمدزاده، محمود نجفی	محله روان‌شناسی بالینی دانشگاه سمنان	- علمی- پژوهشی
۷	ارائه یک مدل نظری برای نهادینه سازی مؤلفه‌های سرمایه اجتماعی جهت بهبود عملکرد اقتصادی	علی اکبر امین بیدختی، ماشاء ا... نظری	نشریه راهبرد پاس	- علمی- ترویجی

مقالاتی‌ای ارائه شده گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Animal model of PTSD: behavioral changes following underwater trauma, situational reminders and diazepam treatment	شاهrox مکوند حسینی، ایمان الله بیگدلی، محمد حسن یوسفی، فربیا صدیقه	27th International Congress of applied psychology- استرالیا	۸۹/۰۴/۲۰



۸۹/۱۰/۱۵	International Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics- هندوستان	معصومه خسروی، سمیه بهاریان	The relationship between the metacognitive awareness of reading strategies on studies habits	۲
۸۹/۰۹/۱۰	همایش بین المللی گویش های مناطق کویری ایران - سمنان	ایمان الله بیگدلی، محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی	زبان شناسی و روان شناسی: اهمیت نقش زبان استعاری	۳
۸۹/۰۹/۱۰	همایش بین المللی گویش های مناطق کویری ایران - سمنان	ایمان الله بیگدلی، محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی	دو زبانگی، دو زبان گونگی و تاثیر آن ها بر توانایی های شناختی	۴
۸۹/۱۲/۱۱	سومین کنگره انجمن روانشناسی ایران - تهران	آتنا کریمی، سیاوش طالع پسند، ایمان الله بیگدلی	رابطه سبک های یادگیری و خودپنداره تحصیلی با پیشرفت تحصیلی	۵
۸۹/۰۵/۱۱	ششمین کنفرانس توسعه متابع انسانی - تهران	علی اکبر امین بیدختی، حمیدرضا دهدشت	تأثیر آموزش در افزایش بهره وری کارکنان شرکت آب و فاضلاب رostابی استان سمنان	۶
۸۹/۰۸/۰۴	سومین کنفرانس ملی خلاقیت شناسی، تریز (TRIZ) و مهندسی و مدیریت نوآوری ایران - تهران	فاطمه مالکی، علی اکبر امین بیدختی	تأثیر کارگاه آموزش تریز در تقویت خلاقیت و مخاطره پذیری کارآفرینان	۷
۸۹/۰۸/۰۴	سومین کنفرانس ملی خلاقیت شناسی، تریز (TRIZ) و مهندسی و مدیریت نوآوری ایران - تهران	علی اکبر امین بیدختی، مالکی	بررسی رابطه بین ابعاد کارآفرینی با ویژگیهای دموگرافیک مدیران و کارکنان واحدهای تحقیق و توسعه	۸
۸۹/۰۲/۰۱	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی، سولماز دیبری	پیش‌بینی سلامت روان دانشجویان بر اساس مهارت‌های زندگی	۹
۸۹/۰۲/۰۱	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی، سولماز دیبری	مهارت‌های زندگی و آسیب پذیری نسبت به مصرف مواد در دانشجویان	۱۰

۸۹/۰۲/۰۱	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	محمود نجفی، محمدعلی محمدی فر، علی محمدزاده، سولماز دبیری	حرمت خود، امیدواری و بهزیستی ذهنی در دانشجویان	۱۱
۸۹/۰۲/۰۱	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	احراق رحیمیان بوگر، محمود نجفی، مریم طباطبائیان، مریم حیدری، غلامرضا دهشیری، علیرضا ایزدپور	اثر بخشی آموزش مهارت‌های زندگی بر سلامت روان دانشجویان	۱۲
۸۹/۱۲/۱۱	سومین کنگره انجمن روان‌شناسی ایران - تهران	محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی، احساق رحیمیان بوگر	اعتماد به اینترنت و سلامت روان	۱۳
۸۹/۰۲/۲۱	چهارمین کنگره ملی آسیب شناسی خانواده - تهران	محمود نجفی، نصرالله عرفانی، محمدعلی محمدی فر، علی عباس کمری	بررسی مقایسه ای سلامت روان خانواده های جانبازان PTSD و غير PTSD	۱۴
۸۹/۰۲/۲۱	چهارمین کنگره ملی آسیب شناسی خانواده - تهران	محمود نجفی، محمدعلی محمدی فر، نصرالله عرفانی، علی عباس کمری	بررسی مقایسه کیفیت زندگی در خانواده جانبازان دارای اختلال استرس پس از سانجه با سایر جانبازان	۱۵
۸۹/۰۲/۲۱	چهارمین کنگره ملی آسیب شناسی خانواده - تهران	سولماز دبیری، محمود نجفی	پیش‌بینی شادکامی بر اساس سبک های فرزند پروری در دانشجویان دختر و پسر	۱۶
۸۹/۰۲/۲۲	اولین همایش ملی روان‌شناسی دانشگاه پیام نور - تبریز	مریم محمدی فر، محمدعلی محمدی فر، محمود نجفی، علی محمدزاده	مقایسه ویژگی های سخت کوشی در دانش آموزان دختر ورزشکار و غیر ورزشکار	۱۷
۸۹/۰۲/۲۲	اولین همایش ملی روان‌شناسی دانشگاه پیام نور - تبریز	احرق رحیمیان بوگر، محمود نجفی	همه گیرشناصی افسردگی در دانش آموزان دوره های راهنمایی و متوسطه	۱۸



۱۹		بررسی رابطه مهارت های زندگی و سلامت روانی در دانش آموزان	محمود نجفی، ایمان الله بیگدلی، اسحق رحیمیان بوگر، سیدموسی طباطبائی	اولین همایش ملی روانشناسی دانشگاه پیام نور - تبریز	۸۹/۰۴/۲۲
۲۰		رابطه عزت نفس با احساس تنها بی در دانش آموزان	محمود نجفی، غلامرضا دهشیری، سولماز دبیری، منصوره شیخی	اولین همایش ملی روانشناسی دانشگاه پیام نور - تبریز	۸۹/۰۴/۲۲
۲۱		اثر بخشی گروه درمانی شناختی - رفتاری بر سلامت روانی زنان دارای همسر واپسی به مصرف مواد	مریم صالحیان، ایمان الله بیگدلی، کیانوش هاشمیان	سومین کنگره انجمن روانشناسی ایران - تهران	۸۹/۱۲/۱۱
۲۲		رابطه عملکرد خانواده و سازگاری اجتماعی با پیشرفت تحصیلی دانش آموزان	مرضیه درویشعلی، مقصوده خسروی، جمشید جراره	سومین کنگره انجمن روانشناسی ایران - تهران	۸۹/۱۲/۱۱
۲۳		افکار پارانوئید جهت گیری مذهبی و رضایت زناشویی در زوجین در معرض طلاق	زهره جعفرزاده جهرمی، سیاوش طالع پسند، مجتبی جعفرزاده جهرمی	سومین کنگره انجمن روانشناسی ایران - تهران	۸۹/۱۲/۱۱
۲۴		ساخت و بررسی ویژگیهای مقیاس قصه عشق و رابطه آن با رضایتمندی زناشویی	فرناز فرشاب مانی صفت، سیاوش طالع پسند	سومین کنگره انجمن روانشناسی ایران - تهران	۸۹/۱۲/۱۱
۲۵		متغیرهای پیش بین رضایت مراجعان مرکز مشاوره دانشگاه تهران	مصطفی نوکنی، حمید پیروی، رحمت ا... یاری، سیاوش طالع پسند	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	۸۹/۰۴/۰۱
۲۶		سبک های هویت و اختلالات شخصیت در دانشجویان	فرانک رزا قیان، مریم بطحایی، شاهرخ مکوند حسینی	پنجمین سمینار سراسری بهداشت روانی دانشجویان - تهران	۸۹/۰۴/۰۱
۲۷		اهمیت و نقش سرمایه اجتماعی در توسعه صنعت گردشگری سمنان	علی اکبر امین بیدختی، سیدمجتبی زرگر، مasha... نظری	اولین همایش ملی توسعه سمنان - سمنان	۸۹/۰۷/۲۹



۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان- سمنان	علی اکبر امین بیدختی، سید مجتبی زرگر، Masha... نظری	بررسی و تحلیل وضعیت صنعت گردشگری سمنان و ارائه راهکارهای اجرایی برای توسعه آن	۲۸
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان- سمنان	علی اکبر امین بیدختی، ابراهیم خیرخواهان	گردشگری مطبوع، راهکاری برای توسعه اقتصادی، اجتماعی- فرهنگی در سطح استان سمنان	۲۹
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان- سمنان	علی اکبر امین بیدختی	بررسی دلایل مهاجرت نخبگان علمی به خارج از کشور	۳۰
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان- سمنان	علی اکبر امین بیدختی، محمد همتی، امیر ابراهیم شریفی	توسعه جذب منابع مالی مشتری در بانک های تجاری به وسیله شناسایی و رتبه بندی عوامل موثر بر آن، مطالعه موردي بانک کشاورزی شهرستان سمنان	۳۱
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان- سمنان	علی اکبر امین بیدختی، Masha... نظری، سید مجتبی زرگر	تحلیل استراتژیک وضعیت بخش صنعت در شهرستان سمنان و رائمه راهکارهای مناسب با استفاده از مدل SWOT	۳۲

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان‌نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	مقایسه طرحواره های ناسازگار اولیه و سبک های دلستگی در دانشجویان دارای تصویر بدنه مختلف و بهنگار	سیده مریم بطحایی جوارشک	پروین رفیعی نیا	۸۹/۰۶/۲۷
۲	رابطه درمانی والد- کودک بر استرس و پذیرش والدینی و اختلال کمبود توجه/ بیش فعالی کودکان	معصومه بدیعی	پروین رفیعی نیا	۸۹/۰۷/۲۸
۳	ارتباط حافظه آینده نگر و گذشته نگر با میزان وسواس وارسی و نقش میانجی اضطراب و افسردگی در این رابطه	فاطمه سادات قربانی نیا	پروین رفیعی نیا	۸۹/۱۰/۱۹
۴	رابطه بین اضطراب مدرسه و باورهای خودکار آمدی با پیشرفت تحصیلی	اکرم امیرفرهنگی انباردان	معصومه خسروی	۸۹/۱۱/۰۳



۸۹/۱۱/۰۳	معصومه خسروی	الهه سابوته	رابطه خودپنداره تحصیلی و انگیزش پیشرفت در پیش بینی پیشرفت تحصیلی دانش آموزان دختر پایه دوم متوسطه منطقه ۱۸ تهران	۵
۸۹/۰۶/۱۳	سیاوش طالع پسند	آتنا کریمی راهجردی	رابطه سبک های یادگیری و خود پنداره تحصیلی با پیشرفت تحصیلی	۶
۸۹/۰۷/۱۳	سیاوش طالع پسند	جمال عاشوری	نقش راهبردهای انگیزشی، راهبردهای شناختی و یادگیری از همتایان در پیش بینی پیشرفت تحصیلی زبان انگلیسی	۷
۸۹/۱۰/۰۶	سیاوش طالع پسند	کبری اخلاقی نیا	رابطه جهت گیری هدف پیشرفت و کمربوی با رفتار اجتناب از کمک طلبی	۸
۸۹/۱۰/۱۴	سیاوش طالع پسند	فخری السادات حسینی	نقش مولفه های انتظار-ارزش بر پیشرفت شیمی دانش آموزان پایه سوم دبیرستان	۹
۸۹/۱۱/۰۴	سیاوش طالع پسند	کورش شیخزاده	تأثیر آموزش زبان بدن بر روی اعتماد به نفس مدیران	۱۰
۸۹/۱۱/۲۴	سیاوش طالع پسند	کورش ویسی	رابطه جهت گیری هدف، ساختارهای ادراک شده هدف کلاس درس و راهبردهای شناختی و فراشناختی با پیشرفت ریاضی	۱۱
۸۹/۰۴/۱۶	ایمان الله ییگدلی	آذین فرزین	بررسی حافظه آینده نگر در بیماران اسکیزوفرنیک	۱۲
۸۹/۰۷/۱۳	ایمان الله ییگدلی	هاجر اندرخور	رابطه یادگیری خود نظم داده شده، و خود کارآمدی با پیشرفت تحصیلی ریاضی	۱۳
۸۹/۱۰/۰۶	ایمان الله ییگدلی	مهسا رحمانیان	رابطه همخوانی / ناهمخوانی سبکهای تفکر دانشجو - استاد با پیشرفت تحصیلی	۱۴
۸۹/۱۱/۰۴	ایمان الله ییگدلی	صدیقه صفائی	رابطه خودپنداره مادر با سبک دلستگی و خودپنداره فرزند	۱۵
۸۹/۱۱/۱۹	ایمان الله ییگدلی	ندا نصراللهی	رابطه علائم وسوسات فکری - عملی با علائم منفی و مثبت بیماران مبتلا به اسکیزوفرنیا	۱۶
۸۹/۱۱/۲۵	ایمان الله ییگدلی	مریم درخشان نژاد	بررسی بازشناسی جلوه های عاطفی چهره در بیماران اسکیزوفرن	۱۷
۸۹/۰۵/۲۴	شاھرخ مکوند حسینی	هاجر زهره ای	رابطه بین شیوه های فرزند پروری، اضطراب اجتماعی و موفقیت تحصیلی	۱۸



۸۹/۱۰/۲۵	شاهرخ مکوند حسینی	ناهید فربد	بررسی رابطه بین خودکارآمدی هیجانی و موفقیت تحصیلی در دانشجویان	۱۹
۸۹/۱۱/۱۷	شاهرخ مکوند حسینی	اندیشه واحدی	تشخیص و درمان اختلالات سطحی شخصیت از طریق روان درمانی پویشی کوتاه مدت	۲۰
۸۹/۰۶/۲۸	علی اکبر امین بیدختی	فاطمه مالکی	تاثیر آموزش مهارت تریز در تقویت روحیه کارآفرینی	۲۱
۸۹/۰۶/۳۰	علی اکبر امین بیدختی	هدی السادات محسنی سهی	شناسایی و تحلیل عوامل موثر بر تحقق فرایند تبدیل داشت به فناوری	۲۲
۸۹/۰۷/۰۵	علی اکبر امین بیدختی	علی رحیمی جعفری	شناسایی موانع برنامه استراتژیک وزارت علوم در راستای تحقق اهداف چشم انداز ۲۰ ساله ایران ۱۴۰۴	۲۳
۸۹/۰۷/۱۰	علی اکبر امین بیدختی	جلال محمدی	شناسایی موانع برنامه‌ریزی منابع انسانی در آموزش عالی	۲۴
۸۹/۰۷/۲۶	علی اکبر امین بیدختی	مریم زارع	الزامات تحقق دانشگاه پژوهی در دانشگاه‌های دولتی شهر تهران	۲۵
۸۹/۰۸/۱۵	علی اکبر امین بیدختی	طاهره قاسمی	مقایسه ویژگی‌های شخصیتی کارآفرینی در میان دانش آموزان دبیرستانهای شهرستان گرمسار	۲۶
۸۹/۰۸/۱۷	علی اکبر امین بیدختی	زهراء احسانی	بررسی رابطه بین فرهنگ سازمانی و مدیریت دانش در سازمان آموزش و پرورش شهرستان سمنان	۲۷
۸۹/۱۰/۱۳	علی اکبر امین بیدختی	شهین محمدزاده	بررسی رابطه میان سبک‌های یادگیری و خلاقیت در دانشجویان دانشگاه سمنان	۲۸
۸۹/۱۰/۱۳	علی اکبر امین بیدختی	منصوره عتیقی	بررسی وضعیت رهبری تحولی مدیران ستادی و رابطه آن با شاخص‌های سازمان یادگیرنده	۲۹
۸۹/۱۱/۱۹	علی اکبر امین بیدختی	رابعه ایری	بررسی وضعیت دانشگاه سمنان جهت تبدیل به دانشگاه کارآفرین	۳۰
۸۹/۱۱/۱۹	علی اکبر امین بیدختی	راضیه دخانیان	مطالعه و تدوین پیش نیازهای ارتقای نقش آموزش عالی در نظام ملی نوآوری	۳۱



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته گروه روان‌شناسی و علوم تربیتی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی راهکارهای توسعه خلاقیت و نوآوری در سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی استان سمنان در راستای دستیابی به تعالی سازمانی با تأکید بر مدل‌های درآمدی کسب	علی‌اکبر امین‌بیدختی	۸۸/۰۲/۰۸	۸۹/۰۳/۱۰	۷۱۹۰۰
۲	تعیین جایگاه صنعت گردشگری استان سمنان بر اساس مفهوم چرخه حیات مناطق گردشگری و ارائه راهکارهای علمی برای دستیابی به جایگاهی مطلوب	علی‌اکبر امین‌بیدختی	۸۸/۰۸/۰۵	۸۹/۱۰/۱۳	۶۴۵۰۰
۳	بررسی رابطه سبک‌های هویتی و اختلالات شخصیت دانشجویان در بافت دانشگاه	شاهو خ مکوند‌حسینی	۸۷/۰۴/۰۳	۸۹/۰۱/۲۳	۳۵۰۰۰

اعضای هیأت علمی گروه کتابداری

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	مریم صابری درختچانی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شهید چمران اهواز
۲	حمید کشاورز	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۳	رحمان معرفت	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شهید چمران اهواز

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه کتابداری

عنوان	سال ۸۹
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله کنفرانس خارجی	۱
مقالات های کنفرانس های داخلی	۲

جدول مربوط به مقاله چاپ شده اعضای هیأت علمی گروه کتابداری در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	رویکرد فرایندی در ارائه خدمات اطلاعاتی: معرفی الگوی «فرایند کاوش اطلاعات»	حمدی کشاورز، عباس اسلامی	فصلنامه علمی پژوهشی پژوهشگاه علوم و فناوری ایران اطلاعات	- علمی - پژوهشی

مقالات‌های ارائه شده گروه کتابداری در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	A survey on collaboration rate of Semnan University faculties in producing scientific papers during 2002-2009 Years	امیررضا اصنافی، مریم پاک‌دامن - نائینی، رحمن معرفت	Sixth International Conference on Webometrics, Informetrics and Scientometrics and 11th COLLNET Meeting- هندستان	۸۹/۰۷/۲۷
۲	استفاده از نرم‌افزارهای اجتماعی به منظور بازاریابی خدمات کتابخانه‌ای	رحمن معرفت، امیررضا اصنافی	اولین همایش ملی نظام‌های اطلاعات سلامت و اقتصاد دانش - اصفهان	۸۹/۱۲/۰۱
۳	بررسی چالش‌های پیش روی مدیران مراکز اطلاع‌رسانی در بازاریابی اطلاعات در عصر جدید	رحمن معرفت، معصومه زودرنج، رقیه علیزاده	اولین همایش ملی نظام‌های اطلاعات سلامت و اقتصاد دانش - اصفهان	۸۹/۱۲/۰۱



دانشکده علوم انسانی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۴۳ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۸۳۲ نفر

گروه‌های آموزشی:

الهیات

زبان و ادبیات انگلیسی

زبان و ادبیات فارسی

زبان و ادبیات عرب

حقوق

تریبیت بدنی

علوم سیاسی

فقه و مبانی حقوق اسلامی

معارف اسلامی



اعضای هیأت علمی گروه الهیات

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	مصطفی جباری	دانشیار	دکتری	دانشگاه آزاد اسلامی
۲	عظیم حمزیان	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۳	قدرت ا... خیاطیان	استادیار	دکتری	دانشگاه آزاد اسلامی
۴	علی سنائی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۵	رسنم شامحمدی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی
۶	جواد فیروزی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۷	حمید مسجدسرایی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه الهیات

عنوان	سال
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۶
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۱۰
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۴

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده اعضای هیأت علمی گروه الهیات در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	قانون اهدای جنین به زوجین نابارور (سب ساز و نسب ساز)	مصطفی جباری	حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران	علمی - پژوهشی
۲	تقسیم تحلیلی، ترکیبی قضایا و شکاکیت و معرفت شناختی در فلسفه هیوم	عظیم حمزیان	خردname صدرا	علمی - پژوهشی
۳	مالکیت مقید به زمان با تکیه بر آراء امام خمینی (ره)	حمید مسجدسرایی، مارال دادخواه	پژوهشنامه متین	علمی - پژوهشی
۴	بررسی تطبیقی «انسان کامل» از نظر ابن عربی و مولوی	قدرت ا... خیاطیان	فصلنامه خردname صدرا	علمی - پژوهشی
۵	تحلیل انتقادی جایگاه شکاف تبیینی در نظریه چالمرز	علی سنائی	نامه مفید-دانشگاه مفید	علمی - پژوهشی
۶	جمع میان حلول و تعالی در فلسفه پویشی واپتهد	رسنم شامحمدی	فلسفه دین - واپسته به پر دیس	علمی - پژوهشی

مقاله ارائه شده گروه الهیات در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	معنویت مداری رمز همگرایی فرهنگ‌ها	رستم شا محمدی	همایش بین‌المللی تنویر فرهنگی، همگرایی جهانی - تهران	۸۹/۰۵/۰۲
۲	رویکرد معنویت گرایانه قرآن به عالم خلقت: راه بروز رفت از بحران محیط زیست	رستم شا محمدی	دومین کنگره بین‌المللی اخلاق زیستی - تهران	۸۹/۱۱/۱۶
۳	تحلیل معرفت شناسی واژگان و گزاره‌های معرفتی در گویش سمنانی	عظیم حمزیان	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰
۴	جرائم بی‌حجابی و بررسی تنگناهای قانونی آن	حسید مسجدسرایی	همایش ملی حجاب و غافل‌در حقوق شهروندی و حقوق و قضای اسلامی - سمنان	۸۹/۰۹/۲۹
۵	معرفت فلسفی راهی برای بازیابی هویت فکری در نسل جوان	رستم شا محمدی	چهاردهمین همایش بزرگداشت حکیم صدرالمتألهین شیرازی (ملاصدرا) - تهران	۸۹/۰۳/۰۱
۶	قرائت اقبال لاهوری از معرفت دینی مبتنی بر قرآن	رستم شا محمدی	همایش ملی معرفت دینی - تهران	۸۹/۱۱/۱۹
۷	تفکر فلسفی و حفاظت از مرزهای ایدئولوژیک در عصر حاضر	عظیم حمزیان	چهاردهمین همایش بزرگداشت حکیم صدرالمتألهین شیرازی (ملاصدرا) - تهران	۸۹/۰۳/۰۱
۸	نیازمندی فرایند تفکر انتقادی به محتوا و ارزش در تربیت نسل جوان	عظیم حمزیان	چهاردهمین همایش بزرگداشت حکیم صدرالمتألهین شیرازی (ملاصدرا) - تهران	۸۹/۰۳/۰۱
۹	تحلیل روش شناسانه ارتباط کاربرد واژگان انتقادی با موقعیت‌های مختلف فلسفی در الشواهد الربویه	عظیم حمزیان	چهاردهمین همایش بزرگداشت حکیم صدرالمتألهین شیرازی (ملاصدرا) - تهران	۸۹/۰۳/۰۱
۱۰	جلوه‌های تفکر انتقادی در عرفان صدرایی	عظیم حمزیان	چهاردهمین همایش بزرگداشت حکیم صدرالمتألهین شیرازی (ملاصدرا) - تهران	۸۹/۰۳/۰۱



جدول مربوط به پایان نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه الهیات در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی پیدایش، سیر و تحول احوال و مقامات عرفانی تا پایان قرن هفتم هجری قمری	حمدی دلاوربرده	قدرت ا. خیاطیان	۸۹/۰۶/۳۰
۲	مقایسه فرهنگ سازمانی کارآفرینانه در پارک‌های علم و فناوری استان تهران	امید یحیی‌پور	عظیم حمزیان	۸۹/۰۶/۲۸
۳	رابطه میان سبک‌های فرزندپروری، ویژگی‌های شخصیتی و خلاقیت فرزندان	محدثه مظفری	عظیم حمزیان	۸۹/۰۹/۰۲
۴	رابطه رضایت شغلی دبیران و روابط انسانی مدیران مدارس راهنمایی پسرانه شهر زابل	مصطفی سراوانی	عظیم حمزیان	۸۹/۱۱/۱۶

اعضای هیأت علمی گروه تربیت بدنی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	حکیمه اکبری	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۲	محمدعلی سالیانه	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۳	محمدعلی سلطانیان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۴	بهروز گل محمدی	استادیار	دکتری	فرارسیون روسیه

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه تربیت بدنی

عنوان	سال
مقاله کنفرانس داخلی	۸۹

مقاله ارائه شده گروه تربیت بدنی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Comparison of reaction time and accuracy in anticipation between athletic and non-athletic students	بهروز گل محمدی	همایش بین المللی تربیت بدنی و ورزش - روسیه	۸۹/۰۳/۱۷



اعضای هیأت علمی گروه حقوق

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	محمد ابو عطا	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	علیرضا قرچه لو	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۳	علی قسمتی تبریزی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	حسن وکیلیان	استادیار	دکتری	دانشگاه هال انگلستان

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه حقوق

عنوان	سال
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۸۹

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه حقوق در مجلات معتبر داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنندگان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	حق ممتاز دریابی، طلب یا وثیقه طلب	محمد ابو عطا	فصلنامه حقوق مجleh دانشکده و علوم سیاسی دانشگاه تهران	علمی - پژوهشی
۲	استحقاق پاداش نجات با وجود قرارداد یدک کشی در دریا	محمد ابو عطا	حقوق و علوم سیاسی (حقوق) - دانشگاه تهران	علمی - پژوهشی
۳	موضوع وکالت در حقوق ایران و فرانسه	محمد ابو عطا	مجله مطالعات فقه و حقوق اسلامی دانشگاه سمنان	علمی - پژوهشی

اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات انگلیسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	نوشین الهی بناء	استادیار	دکتری	دانشگاه انگلستان
۲	شمس الدین رویانیان	استادیار	دکتری	دانشگاه میسور هند
۳	آرام رضا صادقی بنیس	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۴	هادی فرجامی	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۵	عباس مرادان	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی



خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات انگلیسی

سال	عنوان
۲	مقاله‌های علمی - پژوهشی
۳	مقاله‌های کنفرانس‌های داخلی
۶	پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد
۱	طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته

جدول مربوط به مقاله‌های گروه زبان و ادبیات انگلیسی در مجلات معتبر در سال ۸۹

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
- علمی - پژوهشی	Iranian Journal of applied Linguistics دانشگاه تربیت معلم	آرام رضا صادقی بنیس	English Teaching Simulator (ETS): A Dynamic method of teaching English	۱
- علمی - پژوهشی	The Journal of teaching language - (JTLS) skills آموزش مهارت‌های زبان	آرام رضا صادقی بنیس، ناهید سلطانیان	Motivation and Learning Effects of Computer-Aided Procedures on Students' Reading Comprehension	۲

مقالات‌های ارائه شده گروه زبان و ادبیات انگلیسی در کنفرانس‌های خارجی در سال ۸۹

زمان برگزاری	عنوان کنفرانس - مکان	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
۸۹/۰۵/۰۳	10th International conference of the association for language: Awareness - آلمان	هادی فرجامی	The Images by which English learners learn its skills and components	۱
۸۹/۱۲/۱۹	17th International TESOL ARABTA Conference	آرام رضا صادقی بنیس، ناهید سلطانیان	Effects of Student-Provided Materials on Reading Comprehension	۲
۸۹/۰۱/۲۱	37th International MEXETESOL 2010 Convention, 10th Central American and Caribbean Convention	آرام رضا صادقی بنیس، ناهید سلطانیان	Self-access mode of language learning vs. classroom mode: analyzing students' attitudes	۳

جدول مربوط به پایان نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه زبان و ادبیات انگلیسی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	تأثیر استفاده از زانر داستانی بر یادگیری و نگهداری (کوتاه مدت و بلند مدت واژه‌های انتزاعی)	فرزانم ونکی	هادی فرجامی	۸۹/۰۴/۱۴
۲	تفویت یادگیری لغت از طریق ایجاد جاهای خالی در مجاورت کلمات هدف در متون کلوز	ایمان علی زاده	هادی فرجامی	۸۹/۰۷/۱۹
۳	مطالعه‌ی قیاسی ارتباط بین ارزیابی تحصیلی دانشجو - همسالان و معلم در مهارت‌های مولد (تکلم و نگارش)	یعقوب نجفی نژاد	عباس مرادان	۸۹/۰۱/۲۹
۴	تأثیر استفاده از ابزار انتقادی گفتمان بر پیشرفت سطح تفکر انتقادی دانشجویان در خواندن و درک مفاهیم	مریم زکیان گلوگاهی	عباس مرادان	۸۹/۰۴/۱۴
۵	بررسی مقابله‌ای مقالات مربوط به رشته‌ی زبان انگلیسی نوشته شده توسط فارسی زبانان با مقالات مربوط به همان رشته نوشته شده توسط انگلیسی زبانان از لحاظ استفاده از Transition words	سیده زهرا حسینی	عباس مرادان	۸۹/۰۹/۲۹
۶	مطالعه‌ی قیاسی ارتباط بین ارزیابی تحصیلی دانشجو - همسالان و معلم در مهارت‌های مولد (تکلم و نگارش)	منصوره الهی	عباس مرادان	۸۹/۱۰/۲۷

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته گروه زبان و ادبیات انگلیسی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	تپیه و سطح‌بندی پیکره‌ای از متون شوق برانگیز برای فرآگیری زبان انگلیسی براساس نظر فرآگیرندگان	هادی فرجامی	۸۸/۰۴/۰۲	۸۹/۱۰/۱۳	۲۳۲۳۴

اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات عرب

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	احسان اسماعیلی طاهری	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	بهنوش اصغری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	محمد خورسندی	دانشیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۴	شاکر عامری	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران



دانشگاه القديس يوسف Lebanon	دكتري	استاديار	صادق عسكري	۵
دانشگاه تهران	دكتري	استاديار	سید مسعود موسوی بفروئي	۶

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات عرب

عنوان	سال ۸۹
مقاله علمی - پژوهشی	۱
پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد	۹

جدول مربوط به مقاله چاپ شده گروه زبان و ادبیات عرب در مجلات معتبر در سال ۸۹

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله	ردیف
نقدی بر انتخاب موضوع و عنوان مقاله در مجلات علمی پژوهشی زبان و ادبیات عربی	صادق عسكري	زبان و ادبیات عربی (ادبیات و علوم انسانی سابق)	علمی - پژوهشی	۱

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه زبان و ادبیات عرب در سال ۸۹

عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع	ردیف
بررسی اسلوب ندا در نهج البلاغه و اغراض فرعی آن	مریم ناهیدی فر	محمود خورسندی	۸۹/۰۷/۱۴	۱
ترجمه و نقد بدیعی تلخیص المفتاح خطیب قزوینی	جمشید قاسمی	محمود خورسندی	۸۹/۰۷/۲۶	۲
تجاهل العارف در قرآن کریم	سمیه ترحمی	محمود خورسندی	۸۹/۱۱/۲۱	۳
ترجمه و نقد کتاب تيسیر النحو التعليمی قدیما و حدیثا تالیف شوقی ضیف	احسان عسکری	احسان اسماعیلی طاهری	۸۹/۰۷/۱۴	۴
مقوله زمان در جملات عربی	سمیه پناهی	احسان اسماعیلی طاهری	۸۹/۱۱/۲۰	۵
فرهنگ مصادر فارسی و معادل عربی آنها (از حرف الف تا پایان حرف ش)	منصوره کنشلو	احسان اسماعیلی طاهری	۸۹/۱۱/۲۴	۶
فرهنگ مصادرهای فارسی و معادل عربی آنها (از حرف ص تا پایان حرف ی)	معصومه اسکندری	احسان اسماعیلی طاهری	۸۹/۱۱/۲۶	۷
حافظ ابراهیم و شعر مناسبات	تهمیه خلیلی نوگرانی	صادق عسكري	۸۹/۰۷/۱۵	۸



۸۹/۰۷/۲۹	صادق عسکری	مجید اکبر شاهی	ترجمه و نقد کتاب دعا الکروان تألیف ط حسین	۹
----------	------------	----------------	--	---

اعضای هیأت علمی گروه زبان و ادبیات فارسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	عصمت اسماعیلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	حسن اکبری بیرق	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۳	حمدیرضا حسن زاده توکلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	عبدالله حسن زاده میرعلی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۵	ناصر رحیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۶	محمد رضائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۷	علی محمد شاه سنی	استادیار	دکتری	دانشگاه شیراز
۸	یدا... شکری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت معلم
۹	سید حسن طباطبائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۰	داود محمدی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه زبان و ادبیات فارسی

عنوان	سال ۸۹
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقاله کنفرانس خارجی	۱
مقالات های کنفرانس های داخلی	۱۴
پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد	۱۳



جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه زبان و ادبیات فارسی در مجلات معتبر در سال ۸۹

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله	نمره
مطالعه تطبیقی نظریه ولایت فقیه و اندیشه سیاسی فارابی	عزیز جوان پور هروی، حسن اکبری بیوق	فصلنامه مطالعات انقلاب اسلامی	علمی- پژوهشی	۱
علم معانی ستی در بوته نقد	حسن اکبری بیوق، روجا هدایتی	مطالعات زبانی بلاغی	علمی- ترویجی	۲

مقاله‌های ارائه شده گروه زبان و ادبیات فارسی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری	نمره
نگاهی به شعر و اندیشه فروع فرخزاد و غاده المان	حسن اکبری بیوق	همایش بین‌المللی ادبیات تطبیقی فارسی و عربی - لبنان	۸۹/۰۲/۲۰	۱
نقش فلسفه در تقارب فرهنگی در جهان مدرن	حسن اکبری بیوق	همایش بین‌المللی روز جهانی فلسفه - تهران	۸۹/۰۸/۳۰	۲
شناسایی توصیفی گویش‌های مناطق کویری بر اساس اطلس گویش‌شناسی	عصمت اسماعیلی، ابراهیم کنعانی	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰	۳
گویش سمنانی، راه گشای بررسی لغات و تعبیرات متون کهن	حیدرضا حسن زاده توکلی	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰	۴
بررسی جنبه‌های عامیانه ی گویش سنگسری	عبدالله.. حسن زاده میرعلی، مریم ابراهیمی	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰	۵
واج‌ها و سیر تحول تاریخی آن در گویش سوادکوه مازندران	عبدالله.. حسن زاده میرعلی، مهدی احمدی لفورکی	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰	۶
صرف برخی از فعل‌های ناگذر و گذرا در گویش دستجردی (دستگردی)	علی محمد شاه سنی، عبدالحمید حیدری	نخستین همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق کویری ایران - سمنان	۸۹/۰۹/۱۰	۷

۸۹/۰۹/۱۰	نخستین همایش بین المللی گویش های مناطق کویری ایران - سمنان	سید حسن طباطبایی، محمد رضایی	تلفظ و موقعیت جغرافیای سمنان در منابع معتبر فارسی و عربی	۸
۸۹/۰۹/۱۰	نخستین همایش بین المللی گویش های مناطق کویری ایران - سمنان	سید حسن طباطبایی، محمد رضایی	سمنان و سمنک	۹
۱۳۸۱/۱۰/۱۱	دومین همایش نیماشناسی - مازندران	ابراهیم کتعانی، حصمت اسماعیلی	نگاهی پدیدار شناختی به طبیعت گرایی در اشعار نیما	۱۰
۸۹/۰۸/۱۰	پنجمین همایش پژوهش های زبان و ادبیات فارسی - سبزوار	حصمت اسماعیلی، مصطفود پرهیز جوان	بازشناسی و بررسی دستور زبان فارسی نو	۱۱
۸۹/۰۸/۱۰	پنجمین همایش پژوهش های زبان و ادبیات فارسی - سبزوار	حسن اکبری بیرق، زهراء طالبی	دین ناصر خسرو بر گردن زبان فارسی (سیری در واژه ها و ترکیبیهای دیوان ناصر خسرو)	۱۲
۸۹/۰۸/۱۸	نخستین کنگره ملی بزرگداشت حکیم افضل الدین محمد بن حسن مرقی کاشانی (بابا افضل) - کاشان	حسن اکبری بیرق	نگاهی به رساله ساز و پیرایه شاهان پرمایه اثر بابا افضل کاشانی	۱۳
۸۹/۰۹/۳۰	سومین همایش نوآندیشی دینی - تهران	حسن اکبری بیرق	مبانی فلسفی نظریه ولایت فقیه	۱۴
۸۹/۱۰/۰۸	همایش نظریه پژوهی - کرمان	حسن اکبری بیرق	فلسفه زیر بنای نظریه ادبی	۱۵

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده گروه زبان و ادبیات فارسی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی اندیشه های عرفانی در شاهنامه فردوسی	نورافروز مصباحیان	یدالله شکری	۸۹/۱۱/۲۵
۲	بررسی آیین های شادمانی در شاهنامه	لیلا عباسی	یدالله شکری	۸۹/۱۱/۲۵
۳	آداب و رسوم و آئین های کهن ایرانی	فاطمه شیوایی	علی محمد شاه سنی	۸۹/۰۷/۲۶
۴	حالات و آنات عاشقانه در غزلیات سعدی	فرزاد سعیدی پور	علی محمد شاه سنی	۸۹/۰۷/۲۹
۵	بررسی عناصر شاعرانه در اشعار علی موسوی گرمارودی	فاطمه عرب عامری	عبد... حسن زاده میرعلی	۸۹/۰۷/۲۸



۶	بررسی اشارات و تعبیرات عامانه در آثار داستانی محمد علی جمال زاده	مریم ابراهیمی	عبدالله... حسن زاده میرعلی	۸۹/۰۷/۲۸
۷	بررسی تطبیقی مقوله اخلاق نزد هدایت و نیجه	رقیه خان محمدزاده	حسن اکبری بیرق	۸۹/۰۷/۲۰
۸	گرایش های اگزیستانس در شعر خیام و حافظ	رسول گلپایگانی	حسن اکبری بیرق	۸۹/۰۷/۲۰
۹	بررسی تطبیقی شیوه های روایت در بوف کور هدایت و پیکر فرهاد عباس معروفی	مریم قربانیان	حسن اکبری بیرق	۸۹/۰۷/۲۶
۱۰	بررسی ریخت شناسی برخی حکایت های تذکره الاولیا عطار	فاطمه حسنی	حسن اکبری بیرق	۸۹/۰۹/۱۵
۱۱	تصحیح انتقادی دیوان مولانا حید هروی با تحقیق در آثار و سبک شاعر	معصومه جمعه	عصمت اسماعیلی	۸۹/۰۶/۲۷
۱۲	تصحیح انتقادی دیوان لامعی گرگانی با تحقیق در آثار و سبک شاعر	محمد درزی	عصمت اسماعیلی	۸۹/۰۷/۲۸
۱۳	بررسی حماسه شکست در اشعار مهدی اخوان ثالث	احمدرضا صدری	عصمت اسماعیلی	۸۹/۱۰/۱۹

اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	دانشگاه اخذ مدرک تحصیلی
۱	محمود ابراهیمی ورکیانی	مریبی	فوق لیسانس	باقرالعلوم (ع)
۲	علی اسماعیلی ایولی	مریبی	فوق لیسانس	مفید
۳	حسن دوست محمدی	مریبی	فوق لیسانس	مدرسه عالی تربیتی و قضائی طلاب قم

اعضای هیأت علمی گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	دانشگاه اخذ مدرک تحصیلی
۱	مهدی موحدی محب	استادیار	دکتری	تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی

عنوان	سال
مقاله کنفرانس داخلی	۱

مقالات‌های ارائه شده گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	جستاری کوتاه در مسئله حجاب	مهدی موحدی محب	همایش ملی حجاب و عفاف در حقوق شهروندی و حقوق و قضای اسلامی - سمنان	۸۹/۰۹/۲۹

اعضای هیات علمی گروه علوم سیاسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	علی اردستانی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۲	سیدمسعود موسوی‌شفائی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه علوم سیاسی

عنوان	سال
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۸۹

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه علوم سیاسی در مجلات معترض داخلی کشور در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	رویکرد توسعه محور به سیاست خارجی ایران، ضرورت‌ها و چالش‌ها	سید مسعود موسوی‌شفائی	فصلنامه سیاست مجله دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران	علمی - پژوهشی
۲	ابعاد و پیامدهای پایان عمر نفت	سید مسعود موسوی‌شفائی	فصلنامه بین‌المللی روابط خارجی (پژوهشکده راهبردی مرکز تحقیقات استراتژیک مجمع تشخیص مصلحت نظام)	علمی - پژوهشی
۲	آثارشیسم نظری: در جست و جوی مبنایی روشن شناختی برای جامعه آزاد	علی اردستانی	فصلنامه سیاست مجله دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران	علمی - پژوهشی



اعضاي هيات علمي گروه دروس عمومي

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	شهرام نقشبندی	استادیار	دکتری	دانشگاه علامه طباطبائی

دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۹

تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۷ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۱۳۱ نفر

گروه‌های آموزشی:

آمار

– آمار و کاربردها

ریاضی

– محض

– کاربردی

علوم کامپیوتر

– علوم کامپیوتر



اعضای هیأت علمی گروه آمار

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	فاطمه حسینی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۲	سعید زالزاده	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه شیراز
۳	امید کریمی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۴	سیدمهدي محمودي	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی اميرکبير
۵	پرويز ملکزاده	مربی	مامور به تحصیل	دانشگاه تربیت مدرس

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه آمار

عنوان	سال
طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته	۸۹

جدول مربوط به طرح پژوهشی دروندانشگاهی خاتمه یافته گروه آمار در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه‌ای در خواص آنتروپی رنی پویا	سیدمهدي محمودي	۸۸/۰۷/۲۱	۸۹/۰۳/۱۹	۱۲۰۰۰

اعضای هیأت علمی گروه ریاضی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	مجید اسحقی گرجی	دانشیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۲	ناهد اشرفی	دانشیار	دکتری	دانشگاه اگزتر انگلستان
۳	سامان بابائی کفایی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۴	رحمان بهمنی سنگسری	استادیار	دکتری	دانشگاه اگزتر انگلستان
۵	محمد بید خام	دانشیار	دکتری	دانشگاه جامعه ملی اسلامی هند
۶	فریدون حبیبیان دهکردی	استادیار	دکتری	دانشگاه اصفهان
۷	جواد دمیرچی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت ایران
۸	مسعود ذوالفقاری	مربی	(مامور به تحصیل)	دانشگاه تربیت مدرس
۹	سعید شاغولی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه یلدیز ترکیه
۱۰	محمد رضا صافی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید باهنر کرمان
۱۱	مهندی علی اکبری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اميرکبير

۱۲	علی غفاری	دانشیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۳	مسعود قدس	مربی	(مامور به تحصیل)	دانشگاه شهید باهنر کرمان
۱۴	باقر کرامتی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۵	راضیه محجوب	استادیار	دکتری	دانشگاه مازندران
۱۶	سعید محمدیان سمنانی	مربی	(مامور به تحصیل)	دانشگاه تربیت مدرس
۱۷	علی معدنشکاف	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۱۸	علی مهدی پور شیرایه	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت ایران
۱۹	رضا معماریاشی	دانشیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۲۰	کاظم نوری هفت چشمہ	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت ایران
۲۱	رضا ولی الله مهریزی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه مازندران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه ریاضی

عنوان	سال ۸۹
مقالات‌های نمایه بین المللی	۶۰
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۸
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۳۵
طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته	۴

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه ریاضی در مجلات معتبر سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Hyers-Ulam Stability of Power Series Equations	محمد بیدخام، حیدرعلی سلیمان مرجی، مجید اسعقی گرجی	Abstract and Applied Analysis	نمایه بین المللی
۲	On invariant convex subsets in algebras defined on a locally compact group G	علی غفاری	Studia Scientiarum mathematicarum hungarica	نمایه بین المللی
۳	On character amenability of semigroup algebras	علی غفاری	ACTA MATHEMATIC A HUNGARICA	نمایه بین المللی



۴	Left Jordan derivations on Banach algebras	عبدیان، مجید اسحقی گرجی	Iranian Journal of Mathematical Sciences and Informatic	نمایه بین المللی
۵	Comment on "Approximate ternary Jordan derivations on Banach ternary algebras "	چونکل پارک، مجید اسحقی گرجی	Journal of mathematical physics	نمایه بین المللی
۶	Multi - dimensional simple waves in fully relativistic fluids	تالیا صحیحی، همایون اشراقی، علی مهدی shukla، پورشیرایه	Journal of physics A - mathematical and theoretical	نمایه بین المللی
۷	Stability of a mixed type cubic-quartic functional equati	مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سوادکوهی	Applied Mathematics letters	نمایه بین المللی
۸	Quadratic double centralizers and quadratic multipliers	مجید اسحقی گرجی، مریم رمضانی، عبدیان، چونکل پارک	Advances in difference equations	نمایه بین المللی
۹	Stability of a functional equation deriving from quartic and additive functions	مجید اسحقی گرجی	Bulletin of the korean mathematical society	نمایه بین المللی
۱۰	A trick for investigation of approximate derivations	مجید اسحقی گرجی، محمدصال مصلحیان	Mathematical Communications	نمایه بین المللی
۱۱	Unit graphs associated with rings	ناهید اشرفی، میمنی، پورنگی، یاسمنی	Communications in Algebra	نمایه بین المللی
۱۲	A perturbation of double derivations on Banach algebras	نوروز قبادی پور، راسیاس، مجید اسحقی گرجی	Communications in Mathematical analysis	نمایه بین المللی
۱۳	Stabilities of cubic mappings in fuzzy normed spaces	علی غفاری، احمد علی نژاد	Advances in difference equations	نمایه بین المللی
۱۴	An Annulus for the zeros of polynomials	محمود بیدخام، عصمت شهشهانی	Applied Mathematics letters	نمایه بین المللی
۱۵	Module extension of dual banach algebras	مجید اسحقی گرجی، فربدون حسیبیان، علی رجالی	Bulletin of the korean mathematical society	نمایه بین المللی
۱۶	Approximation of a functional equation associated	مجید اسحقی گرجی، راضیه خدابخش، حمدی خدایی	Journal of inequalities and applications	نمایه بین المللی



۱۷	Module structures on iterated duals of banach algebras	مجد اسحقی گرجی، بوداغی، اتفاق، مهدی موتالچی	Analele stiintifice ale universitatii ovidius constanta -seria matematica	نایابین المللی
۱۸	Biflatness and biprojectivity of banach	GRØNBEK، فریدون حبیبان	Glasgow mathematical journal	نایابین المللی
۱۹	A fixed point method for perturbation of bi-multipliers and Jordan bimultipliers in C^*- ternary algebras	عبدیان، قبادی پور، مجید اسحقی گرجی	Journal of mathematical physics	نایابین المللی
۲۰	Solution and stability of generalized mixed type QC	Yeol Je Cho، مجید اسحقی گرجی، سمیه ذوالفاری	Journal of inequalities and applications	نایابین المللی
۲۱	AQCQ-functional equation in non-Archimedean normed spaces	مجید اسحقی گرجی، راضیه خدابخش، S M Jung، حمید خدایی	Abstract and applied analysis	نایابین المللی
۲۲	Completeness of hyperspaces of compact	مهدی علی اکبری، مسعود پورمهديان	Acta mathematica hungarica	نایابین المللی
۲۳	Generalization of Johnson's theorem for weighted semigroup algebras	فریدون حبیبان، رجالی، مجید اسحقی گرجی	Analele stiintifice ale universitatii -constanta ovidius seria matematica	نایابین المللی
۲۴	Hyexs- Ulam stability of polynomial equations	محمود بیدخان، حیدر علی سلیمان، میرزجی، مجید اسحقی گرجی	Abstract and applied analysis	نایابین المللی
۲۵	Higher- derivations between unital c - algebras	مجید اسحقی گرجی، راضیه فرخزاد رستمی، سید روح الله حسینیون	Surveys in mathematics and its applications	نایابین المللی
۲۶	Γ-amenability of locally compact groups	علی غفاری	Acta mathematica sinica, Englishseris	نایابین المللی
۲۷	Stability of (alpha, beta, gamma)- derivations on Lie C^*- \$algebras	مجید اسحقی گرجی، نوروز قبادی	International Journal of geometric methods in modern physic	نایابین المللی
۲۸	The fixed point method for fuzzy approximation of a functional equation associated with inner product spaces	مجید اسحقی گرجی، حمید خدایی	Discrete dynamics in nature and society	نایابین المللی



۲۹	The Stability of a quartic type functional Equation with the fixed point alternative	مجید اسحقی گرجی، چونکلیل پارک، میثم باوند سوادکوهی	Fixed point theory	نمایه بین المللی
۳۰	Nearly generalized jordan derivations	مجید اسحقی گرجی، نوروز قبادی پور	Mathematica slovaca	نمایه بین المللی
۳۱	Nearly Ring Homomorphisms and Nearly Ring Derivations on Non-Archimedean Banach Algebras	مجید اسحقی گرجی	Abstract and applied analysis	نمایه بین المللی
۳۲	B''j/Ψ (π, K) decays within QCD factorization approach	حسین مهریان، محبوبه سیاحی	Journal of sciences	نمایه بین المللی
۳۳	Stability and superstability of ring homomorphisms	مجید اسحقی گرجی، زهرا علیزاده	Abstract and applied analysis	نمایه بین المللی
۳۴	Nearly ternary cubic homomorphism in ternary	سعید شاغولی، مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سوادکوهی	Journal of computational analysis and applications	نمایه بین المللی
۳۵	On the stability of quadratic double centralizers on banach	مجید اسحقی گرجی، اباصلت بداغی	Journal of computational analysis and applications	نمایه بین المللی
۳۶	Generalized multi - valued contraction mappings	مجید اسحقی گرجی، حمید باغانی، حمید خدابنی، مریم رمضانی	Journal of computational analysis and applications	نمایه بین المللی
۳۷	Neary higher derivations in unital C - algebras	مجید اسحقی گرجی، راضیه فرخزاد رستمی، سید علیرضا حسینیون	Journal of computational analysis and applications	نمایه بین المللی
۳۸	Stability of ternary quadratic derivation	سعید شاغولی، مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سوادکوهی	Journal of computational analysis and applications	نمایه بین المللی
۳۹	General quartic - cubic - quadratic.functionality	مجید اسحقی گرجی، حمید خدابنی، راضیه خدابخش	University politehnica of bucharest scientific bulletin series A -applied mathematics and physics	نمایه بین المللی
۴۰	Fixed point methods for the stability of general quadratic functional equation	مجید اسحقی گرجی، راسیاس حمید خدابنی	Fixed point theory	نمایه بین المللی



۴۱	Starlikeness and univalence criterion for non-linear operators	مجید اسحقی گرجی، عبادیان، آفالری، داروس	Mathematical reports	نمایه بین المللی
۴۲	Erdős problem and quadratic equation	مجید اسحقی گرجی، مریم رمضانی	Annals of functional analysis	نمایه بین المللی
۴۳	Fuzzy approximately additive - cubic functional equations	مجید اسحقی گرجی، نوروز قبادی پور، راسیاس	Australian Journal of basic and applied sciences	نمایه بین المللی
۴۴	Higher Ternary Jordan derivations on ternary algebras	مجید اسحقی گرجی، محمد باقر قائیی، علیزاده	Australian Journal of basic and applied sciences	نمایه بین المللی
۴۵	Fixed points and stability for quadratic mappings	مجید اسحقی گرجی، حمید خدایی، راسیاس	Results in Mathematics	نمایه بین المللی
۴۶	A Characterization of (sigma, tau)- derivations on von Neumann algebras	مجید اسحقی گرجی	University politehnica of bucharest scientific bulletin series A -applied mathematic	نمایه بین المللی
۴۷	Projections and invariant means related to some Banach algebras	علی غفاری	Bulletin of the Belgian mathematical society - simon stevin	نمایه بین المللی
۴۸	Stability of functional equations of several variables deriving from additive and quadratic maps	مجید اسحقی گرجی	Nonlinear Functional Analysis and Applications	نمایه بین المللی
۴۹	Nearly Partial Derivations on Banach Ternary Algebras	مجید اسحقی گرجی، میثم باوند سواد کوهی، محمود بیدخام، پارک	Journal of Mathematics and Statistics	نمایه بین المللی
۵۰	Stability of a Mixed Type Cubic and Quartic Functional Equation in non-Archimedean ℓ-Fuzzy Normed Spaces	عبدالیان، قبادی پور، مجید اسحقی گرجی، باوند سواد کوهی	Thai Journal of Mathematics	نمایه بین المللی
۵۱	Generalized Hyers - Ulam stability of an AQCQ functional equation in non-archimedean Banach spaces	پارک، مجید اسحقی گرجی، ناجاتی	Journal of nonlinear science and its applications	نمایه بین المللی



۵۲	Approximately cubic double centralizers	مجید اسحقی گرجی، شامز، رمضانی، عبدیان	Nonlinear Functional Analysis and Applications	نمایه بین المللی
۵۳	Approximate quartic and quadratic	مجید اسحقی گرجی، خدائی، کیم	International Journal of mathematical analysis	نمایه بین المللی
۵۴	On Cubic Derivations	مجید اسحقی گرجی، باوند سواد کوهی، کابلی، آقایی، کریمی	International Journal of mathematical analysis	نمایه بین المللی
۵۵	Approximate N- Jordan Homomorphisms	مجید اسحقی گرجی، کابلی، ضیائی، کریمی، سعید شاغولی، آفانی	International journal of mathematical analysis	نمایه بین المللی
۵۶	The unit sum number of discrete modules	ناهید اشرفی، ندا پویان	Bulletin of the iranian mathematical society	نمایه بین المللی
۵۷	Perspectives of matrix convex functions	عبدیان، نیکوفر، مجید اسحقی گرجی	Proceedings Of the National Academy Of Sciences Of the United States Of America	نمایه بین المللی
۵۸	Multivalued functions, Fuzzy subsets and Join spaces	کرسپینی، راضیه محجوب	Ratio Mathematica	نمایه بین المللی
۵۹	Prediction Intervals for Exponentiated	اصغر زاده، رضا ولی اللهی مهریزی	Journal of Statistical Theory and Applications	نمایه بین المللی
۶۰	Computing two topological indices of nanostars dendrimer	علی معدن‌شکاف، ماندانا قانعی	Optoelectronics and advanced materials	نمایه بین المللی
۶۱	نقض CP در واپاشی های مزون B	حسین مهریان	مجله علوم پایه دانشگاه آزاد اسلامی	- علمی - پژوهشی
۶۲	On the Monotone Behavior of the Time Dependent Entropy of Order α	سید مهدی محمودی، مجید اسدی	Journal of the Iranian statistical society (JIRSS)	- علمی - پژوهشی



مقالات‌های ارائه شده گروه ریاضی در کنفرانس‌های داخلی و خارجی سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	A Convergence Analysis for Solving Nonlinear Integral Equations	کاظم نوری هفت چشم، خسرو مالک نزاد، لیلا ترک زاده	International Conference of Computational Methods in Applied Mathematics- لهستان-	۸۹/۰۴/۳۰
۲	The Randic index of Dendrimer Nanostars	علی معدنشکاف، مرجان مرادی	Math/Chem/Comp 2010- کروواسی	۸۹/۰۵/۱۸
۳	First Order Infinitesimals in the Category of Smooth Functors	علی معدنشکاف	International Congress of mathematicians- هندوستان	۸۹/۰۵/۲۸
۴	On ψ -Amenability some of Subspaces Related to Banach Algebras	علی غفاری	نوزدهمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن- مازندران	۸۹/۱۱/۳۰
۵	درباره جبرهای هیبتینگ و مجموعه های فازی	علی معدنشکاف	دهمین کنفرانس سیستم‌های فازی ایران- تهران	۸۹/۰۴/۲۲
۶	Application of regularization method for solving an inverse parabolic problem	جواد دمیرچی	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران- آذربایجان غربی	۸۹/۰۶/۲۱
۷	Hyperspace and powerdomain	مهدی علی اکبری	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران- آذربایجان غربی	۸۹/۰۶/۲۱
۸	حلقه‌های به طور ضعیف g -تمیز	فاهید اشرفی، زهرا احمدی	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران- آذربایجان غربی	۸۹/۰۶/۲۱
۹	حلقه‌های $g(x)$ -تمیز یک طرفه	ناهید اشرفی، زهرا احمدی	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران- آذربایجان غربی	۸۹/۰۶/۲۱
۱۰	B-operator and its properties	محمود بیدخان، حیدر علی سلیمانی مژرجی	نوزدهمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن- مازندران	۸۹/۱۱/۳۰
۱۱	On group classifications and invariant solutions of the cylindrical helmholtz equation	علی مهدی پورشیرايه	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران- آذربایجان غربی	۸۹/۰۶/۲۱



جدول مربوط به پایان نامه های کارشناسی او شد دفاع شده گروه ریاضی در سال ۸۹

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بررسی خواص دینامیکی معادلات تفاضلی با ضرایب متغیر	محمد ابراهیم واعظی نژاد	رضا معمار باشی	۸۹/۰۷/۲۱
۲	جاذیت و کرانداری معادلات تفاضلی یکنواخت مرتبه بالا	مرضیه السادات زرگر	رضا معمار باشی	۸۹/۰۹/۲۹
۳	تجزیه و تحلیل مدل های جمعیتی فصلی	رضا کولیوند سالوکی	رضا معمار باشی	۸۹/۱۰/۲۲
۴	نیم گروهها و توپوسها	محمد باستانی	علی معدن شکاف	۸۹/۰۳/۰۱
۵	مفهوم انتزکتیوی و مقطع ها	زینب خان جان زاده سرسنی	علی معدن شکاف	۸۹/۰۷/۲۸
۶	چند جمله ای های شمارشی نانو ستاره ها	مرجان مرادی	علی معدن شکاف	۸۹/۰۸/۰۱
۷	جبرهای شبکه ای استلزماتی	انسیه مقمی	علی معدن شکاف	۸۹/۰۹/۰۲
۸	مباحثی در ۵ عملهای تصویری	کلثوم علی آبادی	علی معدن شکاف	۸۹/۰۹/۰۲
۹	شاخص توپولوژیکی نانو ستاره ها	ماندانا قانعی شیخ کلابی	علی معدن شکاف	۸۹/۱۱/۲۳
۱۰	یک محاسبه عددی از ساختار ریشه های چند جمله ای های ۹-برنولی	الهه کرمانی	باقر کرامتی	۸۹/۰۷/۱۹
۱۱	یک الگوریتم همگام برای دستگاههای گسترده ار معادلات انتگرال ولتا از نوع آبل	سید عبدالله بیکایی	باقر کرامتی	۸۹/۱۰/۱۴
۱۲	حل دستگاه معادلات انتگرال فردلم با روش پیراسته اختلال در همو توپی	سجاد مجیدی نسب	باقر کرامتی	۸۹/۱۰/۱۴
۱۳	یک روش تعاملی برای حل برنامه ریزی تصادفی فازی	مائده سوزبان	باقر کرامتی	۸۹/۱۱/۲۷
۱۴	نشدنی بودن و تصحیح نشدنی در مسائل برنامه ریزی خطی	حسین زارع مرزوونی	محمد رضاصافی	۸۹/۰۷/۲۷
۱۵	بردارهای فازی کج و کاربرد آنها در مسائل برنامه ریزی امکانی	آزیتا سالاری تلمذره	محمد رضاصافی	۸۹/۱۰/۱۲
۱۶	حل معادلات خطی فازی	مزگان منصوری	محمد رضاصافی	۸۹/۱۰/۱۲
۱۷	به دست آوردن جواب های کارا در مسائل برنامه ریزی خطی چند هدفی با روش های مختلف	مطهره جهانشاهی	محمد رضاصافی	۸۹/۱۰/۱۴
۱۸	نامساویهای ضرایبی برای توابع استارلایک	ابراهیم ظاهری	محمود بید خام	۸۹/۰۳/۲۶

۱۹	تعمیم خواص قضیه انسترم-کیکایا	طیبه آذری	محمود بیدخام	۸۹/۰۷/۲۷
۲۰	پایداری و پایداری اولام برای چند جمله‌ایها	منصوره جلالیان	محمود بیدخام	۸۹/۰۷/۲۸
۲۱	نامساویهای برای ریشه‌های جند جمله‌ایها	جمیله سادات حسینیان	محمود بیدخام	۸۹/۰۷/۲۸
۲۲	چند جمله‌ایهای تولید شده بوسیله دنباله فیبوناچی	مریم حسینی	محمود بیدخام	۸۹/۱۰/۲۲
۲۳	حنته‌های ماتریسی قویاً تمیز روی حلقه‌های موضعی جابجایی	بهنام ابراهیم‌زاده	فاهید اشرفی	۸۹/۰۳/۰۲
۲۴	حلقه‌های $(x-g)$ - خوش ترکیب	زهرا احمدی ورزنه	فاهید اشرفی	۸۹/۰۸/۰۳
۲۵	تعمیم حلقه‌ها و مدولهای فیتینگ	آزاده نادعلی کلهرودی	فاهید اشرفی	۸۹/۰۸/۰۳
۲۶	حلقه‌های همربخت چپ	فرزانه حضرتی کلیبی بکی	فاهید اشرفی	۸۹/۱۱/۲۴
۲۷	پایداری معادلات تابعی ترکیبی دوتایی روی فضاهای شبه‌باناخ	مهدیه کامیار	مجید اسحقی گرجی	۸۹/۰۸/۰۵
۲۸	پایداری همومورفیسم‌ها و مشتق‌های ژورдан روی جبرهای بanax و جبرهای سه تایی	راضیه خدابخش	مجید اسحقی گرجی	۸۹/۰۸/۰۵
۲۹	پایداری مشتق‌ها روی جبرهای بanax و - جبرهای یکدار	نجمه کریمی پورسامانی	مجید اسحقی گرجی	۸۹/۰۸/۱۵
۳۰	پایداری هایرز-اولام معادلات ترکیبی روی فضاهای مختلف	معصومه غنی فرد	مجید اسحقی گرجی	۸۹/۰۹/۱۰
۳۱	پایداری همربختی‌ها روی جبرهای بanax و C^* - جبرهای یکدار	سمیه شعبانی	مجید اسحقی گرجی	۸۹/۱۱/۰۲
۳۲	همربختی‌های n - جوردن تقریبی روی جبرهای بanax	سعیده موذنی	علی غفاری	۸۹/۱۱/۱۸
۳۳	حل و پایداری معادلات تابعی درجه‌ی سوم	مریم کلامی	علی غفاری	۸۹/۱۱/۲۵
۳۴	پایداری معادلات تابعی ترکیبی دوتایی روی فضاهای نرم دار مختلف	مرضیه فامیلی	علی غفاری	۸۹/۱۲/۰۴
۳۵	پایداری مضروبهای روی جبرهای بanax	معصومه شریفی ریزی	علی غفاری	۸۹/۱۲/۰۴



جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه ریاضی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	حلقه و مدولهای اکیداً تمیز	ناهید اشرفی	۸۸/۰۳/۱۲	۸۹/۰۵/۳۰	۶۰۵۰۰
۲	P - عمل‌های تعمیم‌یافته در ابر حلقه‌های ضعیف	علی معدن‌شکاف	۸۸/۰۷/۲۱	۸۹/۰۹/۰۹	۵۴۰۰۰
۳	پایداری همومورفیسمها و مشتقها روی جبرهای بanax	مجید اسحقی گرجی	۸۸/۱۲/۱۱	۸۹/۱۰/۲۱	۱۰۸۹۸۱
۴	تصویرها و میانگین‌های پایا مربوط به بعضی جبرهای بanax	علی غفاری	۸۸/۱۱/۱۹	۸۹/۱۰/۲۱	۵۰۰۰۰

اعضای هیأت علمی گروه علوم کامپیوتر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	سیدحسین سیادتی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه علم و صنعت

دانشکده علوم پایه

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۱

تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۲ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۱۵۴ نفر

گروه‌های آموزشی:

فیزیک

فیزیک جامدات —

فیزیک اتمی —

فیزیک هسته‌ای —

شیمی

شیمی کاربردی —



اعضای هیأت علمی دانشکده فیزیک

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	داود ثانوی خشنود	استادیار	دکتری	دانشگاه فردوسی مشهد
۲	مجید جعفری نظری دیزجی	استادیار	دکتری	دانشگاه آنا هند
۳	نصرت الله جعفری سنبل آبادی	استادیار	دکتری	دانشگاه زنجان
۴	عباس جوادیان	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۵	علی نقی خرمیان	استاد	دکتری	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
۶	گوهر رستگارزاده	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۷	حمید رضاقلی پور دیزجی	استادیار	دکتری	دانشگاه آنا هند
۸	حسین غفارنژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید بهشتی
۹	معصومه فائز	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۰	مهرداد قمی نژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه دورهم انگلستان
۱۱	حسین مهربان	دانشیار	دکتری	دانشگاه بریستول انگلستان
۱۲	لیلا نادری	مربی	فوق لیسانس	مرکز تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده فیزیک

عنوان	سال
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۱۳
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۳
مقاله کنفرانس خارجی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۴۸
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۳۰
طرح‌های پژوهشی خاتمه‌یافته درون‌دانشگاهی	۲

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده فیزیک در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف:	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	SPIN-DEPENDENT STRUCTURE FUNCTION	اربابی‌فر، علی نقی خرمیان، سارا طاهری منفرد، شاهین آتشبار تهرانی	International Journal of modern physics A	نمایه بین‌المللی
۲	Non-singlet part of the longitudinal structure function F(L) up	سلیمانی‌نیا، علی نقی خرمیان	International Journal of Modern Physics A	نمایه بین‌المللی
۳	QCD coupling constant from diffractive deep inelastic scattering	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان	International Journal of Modern Physics A	نمایه بین‌المللی
۴	Determination of the strong coupling constant from NLO QCD analysis of proton structure function	حمزه خانپورلهی، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	International Journal of Modern Physics A	نمایه بین‌المللی
۵	Nonsinglet spin-dependent structure functions	علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی، النز، سارا طاهری منفرد، فاطمه اربابی‌فر	Nuclear Physics B (Proc. Suppl.)	نمایه بین‌المللی
۶	Magnetoelastic properties of GdMn₆Sn₆ intermetallic compound	شکوفه طباطبایی، ناصر تجبر، بهدانی، رضائی رکن آبادی، داود ثانوی خشنود	Journal of Magnetism and Magnetic Materials	نمایه بین‌المللی
۷	A Modified Feeder in Flash Evaporation Technique and Fabrication of CdS Thin Films	محمدحسین احسانی، حمید رضا قلی پور دیزجی	Chalcogenide Letters	نمایه بین‌المللی
۸	Polarized deeply inelastic scattering (DIS) structure functions for nucleons and nuclei	علی نقی خرمیان، آتشبار تهرانی، سارا طاهری منفرد، اربابی‌فر، النز	PHYSICAL REVIEW D	نمایه بین‌المللی
۹	Spin dependence of structure functions and target mass corrections	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، آتشبار تهرانی، حدادی	Nuclear Physics B	نمایه بین‌المللی
۱۰	Jacobi polynomials and non-singlet structure function F₂(x,Q₂) up to N₃LO	علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	Chinese physic C	نمایه بین‌المللی
۱۱	Determination of the strong coupling constant using available experimental data	شاهین آتشبار تهرانی، علی نقی خرمیان	Chinese physic C	نمایه بین‌المللی



نمایه بین المللی	Acta physica polonica B	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، فاطمه اربابی فر، شاهین آتشیار تهرانی	The spin dependent parton distribution functions and their moments	۱۲
نمایه بین المللی	Acta physica polonica B	حمزه خانپورله، علی نقی خرمیان	Variable flavor number parton distributions at next-to-next-to- leading order of QCD	۱۳
- علمی - پژوهشی	پژوهش فیزیک ایران	گوهر رستگار زاده، محمد نعمتی	عوامل موثر در عمق پیشینه بهمن های گسترده هوایی شبیه سازی شده به وسیله مدل های اندرکنش هادرونی و بررسی فراوانی ذرات تولید شده به وسیله هر مدل در سطح زمین	۱۴
- علمی - پژوهشی	مجله بلور شناسی و کانی شناسی ایران	بهنام دیباچی اصل، مجید جعفر تفوشی، مصطفی فضلی	رشد و بررسی ترمودینامیکی تک بلورهای $ZnS_{0.5}Se_{0.5}$ به روش انتقال شیمیایی بخار	۱۵
- علمی - پژوهشی	مجله پژوهش فیزیک ایران	گوهر رستگار زاده، محبوبه نجومی	وجود قله در توزیع عرضی فوتون های چرنکوف بهمن گامای اولیه و تأثیر عوامل موثر بر آن	۱۶

مقالات‌های ارائه شده دانشکده فیزیک در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Growth and characterization of unidirectional <001> EDTA added KDP single crystal by S-R method	حمدی رضاقلی پور دیزجی، اکرم قانع	16 th International Conference on crystal Growth- چین	۸۹/۰۵/۱۷
۲	Tuning the luminescence of CdS quantum dots by simple method	پریسا پرند، حمید رضا قلی پور دیزجی	3rd International Congress on Nanoscience and Nanotechnology (ICNN 2010)- فارس	۸۹/۰۸/۱۸
۳	Synthesis and characterization of porous gamma-alumina by gel combustion using ammonium carbonate	فهیمه بوستان افروز، مجید جعفر تفوشی، مصطفی فضلی	3rd International Congress on Nanoscience and Nanotechnology (ICNN 2010)- فارس	۸۹/۰۸/۱۸

۸۹/۱۰/۰۸	چهارمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک - سیستان و بلوچستان	المیرا زنجانی، حسین غفارنژاد	آشکارسازهای امواج گرانشی	۴
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	فهیمه بوستان افروز، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	تولید آلومینای گاما نانو ساختار به روش ستز احتراقی در فاز جامد با واسط آمونیم کربنات	۵
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	محمد رضا آذرم، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	شیوه جدیدی از هسته گذاری برای رشد تک بلورهای $KTiOPO_4$ با استفاده از روش TSSG	۶
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	الهه غریب شاهیان، محمد جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	تأثیر آهنگ سرد کردن بر اندازه و کیفیت تک بلورهای KTP رشد یافته در محیط فلاکس	۷
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	اکرم قانع، حمید رضا قلی پور دیزجی	رشد و مشخصه یابی تک بلور KH_2PO_4 در جهت $<001>$ همراه با افزودنی S-R به روش EDTA	۸
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	سمیه فرزانه، حمید رضا قلی پور دیزجی	رشد بلور سولفات نیکل آمونیوم در جهت $[001]$ از محلول آبی به روش S-R	۹
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	محمد حسین میر حاج، حمید رضا قلی پور دیزجی، محمد حسین احسانی	بررسی ویژگی‌های اپتیکی و ساختاری لایه نازک تلوریه کادمیوم	۱۰
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	گوهر رستگارزاده، ایمانه آراسته	تأثیر مدل‌های اندرکنشی هادرونی انرژی‌های پایین در تعداد آنتی پروتون‌های ثانویه پرتواهای کیهانی	۱۱
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	گوهر رستگارزاده، سیده زینب موسوی	شبیه سازی پرتواهای کیهانی و محاسبه انحراف معیار نسبی در تعداد الکترونها	۱۲
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	گوهر رستگارزاده، مرjan مهدوی غروی	وابستگی محل قله توزیع عرضی دانسیته فوتون‌های چرنکوف با زاویه ورودی پرتواهای کیهانی	۱۳
۸۹/۱۰/۰۸	چهارمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک - سیستان و بلوچستان	گوهر رستگارزاده، سماهه ارباب	سطح مقطع اندرکنش پرتواهای کیهانی با اتمسفر زمین و مطالعه وابستگی آن با جرم و انرژی پرتو اولیه	۱۴



۱۵	عدم تقارن در توزیع طولی بهمن‌های گستردۀ هوایی	کوهر وستگار زاده، مریم علی بخشی	چهارمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک- سیستان و بلوچستان	۸۹/۱۰/۰۸
۱۶	وابستگی گسترش طولی بهمن‌های گستردۀ هوایی به اولین نقطه بر هم‌کنش هادرونی پرتوهای کیهانی با اتمسفر زمین	گوهر وستگار زاده، سمانه ارباب	همایش ملی گرانش و کیهان شناسی	۸۹/۱۰/۱۵
۱۷	قابلیت پارامترهای مختلف بهمن‌های هوایی گستردۀ در جداسازی جرمی پرتوهای کیهانی	گوهر وستگار زاده، مریم علی بخشی	همایش ملی گرانش و کیهان شناسی	۸۹/۱۰/۱۵
۱۸	بررسی تاثیر افزایش PH بر روی کیفیت بلور KADP	عاطفه طاهری نژاد، لیلا ضمیری، حمید رضا قلی پور دیزجی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۱۹	رشد بلور تری گلایسین سولفات به روش S-R	سعیده حسنی، حمید رضا قلی پور دیزجی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۲۰	تهیه نانو ذرات سولفید کادمیم با استفاده از امواج مایکروویو	معصومه سراجی، حمید رضا قلی پور دیزجی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۲۱	بهینه‌سازی آینه‌های ضد بازتابی با استفاده از امواج تولید شده توسط تابش لیزر	اعظم قربانی، حمید رضا قلی پور دیزجی، حمد هادی ملکی، هاشم حقیراد، قاسم عزیز آبادی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۲۲	تهیه لایه‌های نازک Nd:YVO ₄ به روش انباشت بخار فیزیکی	سمیرا الهویی، محمد هادی ملکی، حمید رضا قلی پور دیزجی، ید هادی علوی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۲۳	اثر ضخامت روی خواص لایه‌های نازک Cds مناسب برای سلول‌های خورشیدی	محمد حسین احسانی، حمید رضا قلی پور دیزجی، محمد حسین میر حاج	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۲۴	تعیین نمودار حلالت و رشد بلور سولفات نیکل آمونیوم در جهت (۱۱۰) از محلول	سمیه فرزانه، حمید رضا قلی پور دیزجی	هیجدهمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران- تبریز	۸۹/۰۶/۲۴

۲۵	KH₂PO₄ در جهت <۰۰۱> به روش S-R	اکرم قانع، حمید رضا قلی پور دیزجی	هیجدهمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران - تبریز	رشد و مشخصه یابی تک بلور
۲۶	رشد و مشخصه یابی بلور تری گلاسین سولفات با افزودنی EDTA از محلول آبی	سعیده حسنی، حمید وضا قلی پور دیزجی	هیجدهمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران - تبریز	
۲۷	رشد و مشخصه یابی تک بلور NH ₄ (H ₂ PO ₄) درجهت > ۰۰۱ همراه با افزودنی L-lysine از محلول آبی	پریسا وحیدپور، حمید وضا قلی پور دیزجی	هیجدهمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران - تبریز	
۲۸	بررسی تاثیر توان مایکرویو به همراه پیش تیمار اسمزی در خشک کردن نخود سبز	معصومه فائز، زهره حمیدی	نوزدهمین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی ایران - تهران	
۲۹	Production of nano alumina using solution combustion synthesis with new organic fuel	سمیه شهریاری، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	دوازدهمین همایش شیمی معدنی ایران - گیلان	
۳۰	رشد تک بلورهای سه تابی ZnS _{0.3} Se _{0.3} به روش انتقال بخار شیمیای با استفاده از ید به عنوان عامل انتقال تحت شرایط بهینه ترمودینامیکی	امیر فتحی، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹
۳۱	سنتز نانوذرات آلمینیا به روش سل - ژل احتراقی با استفاده از نشاسته و اسید سیتریک	حامد رضائی، مجید جعفر تقرشی، مصطفی فضلی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹
۳۲	استفاده از الگوریتم بهینه سازی اجتماع ذرات (pso) در محاسبه انرژی حالت پایه یک سیستم کوانتومی و مقایسه آن با دیگر روشهای رایج	شراره محراجی پری، مهناز نیرومند، مهرداد قمری فزاد	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹
۳۳	محاسبه ترازهای انرژی گسیلی در چاه های کوانتومی مریعی و مثاشی شکل GaAs و GaN	سحر خوش آبادی، حمید هراتی زاده، مهرداد قمری فزاد	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹
۳۴	بررسی دامنه و اپاشی های مزون B کوارکونیوم به روش فاکتوری کردن QCD	محبوبه سیاحی، حسین مهربان	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹
۳۵	دامنه های درختی π+π→πρ/ و اپاشی های مزون B	اکرم السادات موسی کاظمی، حسین مهربان	اولین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بزد	



۳۶	مطالعه توابع توزیع کوارک های سنگین در فرایند پراش	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان	اوین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بیزد	۸۹/۱۱/۰۶
۳۷	تولید بوزون هیگر و محاسبه سطح مقطع در فرایند هم جوشی گلوئون	فاطمه اربابی فر، علی نقی خرمیان	اوین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بیزد	۸۹/۱۱/۰۶
۳۸	نقش تصحیحات جرم هدف و پیچشهای بالاتر در توابع ساختار قطبیده اسپینی پروتون	زهرا حدادی، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	اوین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بیزد	۸۹/۱۱/۰۶
۳۹	تولید مزون D از cc و bb در نابودی الکترون پوزیترون	مریم سلیمانی نیا، سید محمد موسوی نژاد، علی نقی خرمیان	اوین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بیزد	۸۹/۱۱/۰۶
۴۰	توابع توزیع پارتونها در رهیافت تعداد طعم ثابت	حمزه خانپور، علی نقی خرمیان	اوین کنفرانس سالیانه فیزیک ذرات بنیادی - بیزد	۸۹/۱۱/۰۶
۴۱	تحلیل QCD تابع ساختار پراشیده در انرژیهای بالا	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	هفدهمین کنفرانس بهاره فیزیک ایران - تهران	۸۹/۰۲/۲۹
۴۲	مطالعه سهم کوارک سنگین charm در تابع ساختار طولی تا مرتبه NLO	مریم سلیمانی نیا، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	هفدهمین کنفرانس بهاره فیزیک ایران - تهران	۸۹/۰۲/۲۹
۴۳	تحلیل QCD تابع ساختار پروتون در نظریه NLO	حمزه خانپور، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	هفدهمین کنفرانس بهاره فیزیک ایران - تهران	۸۹/۰۲/۲۹
۴۴	محاسبه توابع ساختار پراشیده با استفاده از برآش داده های تجربی	سارا طاهری منفرد، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ - همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۴۵	نقش توابع توزیع کوارک های سنگین در تابع ساختار پروتون	حمزه خانپور، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ - همدان	۸۹/۰۶/۲۰
۴۶	تابع ساختار قطبیده $(x, Q_2) gp_2$	مینا سعید حسینی، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	کنفرانس فیزیک ایران -۸۹ - همدان	۸۹/۰۶/۲۰

۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران ۸۹ - همدان	فاطمه اربابی فر، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی، زهرا حدادی، هاجر فلاخ نژاد، فاطمه کلامی، مینا سعید حسینی	بررسی توابع ساختار پراکندگی ناکشسان ژرف قطبیده	۴۷
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران ۸۹ - همدان	فاطمه اربابی فر، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی، سارا طاهری منفرد	بررسی تابع ساختار قطبیده در هسته‌ها	۴۸
۸۹/۰۶/۲۰	کنفرانس فیزیک ایران ۸۹ - همدان	مریم سلیمانی نیا، علی نقی خرمیان، شاهین آتشبار تهرانی	تقریب پد و سهم تابع ساختار غیریکتا تقریب مرتبه دوم	۴۹

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد دانشکده فیزیک در سال ۸۹

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	تحلیل مدل های تورمی در کیهان شناسی کلاسیکی	الهام شریفیان در چه	حسین غفارنژاد	۸۹/۰۷/۲۷
۲	نقش ستاره های نوترونی در تولید امواج گرانشی	سمیه شاه حسینی	حسین غفارنژاد	۸۹/۰۷/۲۷
۳	تأثیر میدان های الکترومغناطیسی در رمبش گرانشی	فرشاد سعادت پور	حسین غفارنژاد	۸۹/۱۱/۰۴
۴	نقش ماده سیاه در کیهان شناسی کلاسیکی	حسین علی خاصی حبیب آبادی	حسین غفارنژاد	۸۹/۱۱/۰۴
۵	تولید نانو ذرات آلومینیا به روش سنتز احترافی با استفاده از سوخت های معدنی	فهیمه بوستان افروز	مجید جعفر تقروشی	۸۹/۰۹/۱۶
۶	تولید نانو ذرات آلومینیا به روش سنتز احتراف محلول با استفاده از سوخت های آلی	سمیه شهریاری	مجید جعفر تقروشی	۸۹/۱۰/۲۱
۷	سنتز و رشد تک بلور از ترکیبات سه تایی $(\text{ZnS}_x\text{Se}_{1-x})$ به روش انتقال بخار شیمیابی	امیر فتحی	مجید جعفر تقروشی	۸۹/۱۰/۲۶
۸	سنتز آلومینی نانوساختار به روش سل ژل در محیط آبی	حامد رضابی	مجید جعفر تقروشی	۸۹/۱۱/۰۴



۸۹/۱۰/۰۸	حسین مهربان	اللهه همتی	فاکتوریزیشن کیو سی دی در ان ان ال او	۹
۸۹/۱۰/۰۸	حسین مهربان	اکرم سادات موسی کاظمی	واپاشی های بتا به پی وی در مدل کوارک های سنگین	۱۰
۸۹/۱۰/۰۸	حسین مهربان	زهرا خانمحمد	تحلیل فاکتوریزیشن اصلاحی QCD در واپاشی های	۱۱
۸۹/۱۰/۰۸	حسین مهربان	حدیث باقرپور	فاکتوریزیشن اصلاح یافته QCD در واپاشی های نیمه لپتونی	۱۲
۸۹/۱۰/۰۸	حسین مهربان	فاطمه وریانی	مطالعه واپاشی در فاکتوریزیشن QCD	۱۳
۸۹/۰۷/۱۳	مهرداد قمی نژاد	سحر خوش آبادی	تعیین ترازهای انرژی در چاههای کوآنتمومی با پتانسیل - های مختلف شده در نانو ساختارها	۱۴
۸۹/۰۷/۱۷	مهرداد قمی نژاد	الله بنی اسدی	بررسی خواص توابع بیضوی تنا	۱۵
۸۹/۰۷/۱۷	مهرداد قمی نژاد	طاهره یوسفی	بررسی خواص تناوبی تابع اپل و ارتباط آن با توابع تنا ژاکوبی	۱۶
۸۹/۱۱/۲۵	مهرداد قمی نژاد	حمدیرضا شریفی نژاد	چندجمله ایهای فوق هندسی بر مبنای طرح askey و کاربرد آن در فیزیک انرژی های بالا	۱۷
۸۹/۰۶/۳۰	حمید رضاقی پوردیزجی	اکرم قانع	رشد جهتمند بلور KDP از محلول و بررسی خواص فیزیکی آن	۱۸
۸۹/۰۶/۳۰	حمید رضاقی پوردیزجی	سمیه فرزانه	رشد بلور آمونیوم نیکل سولفات و بررسی خواص فیزیکی آن	۱۹
۸۹/۱۰/۲۶	حمید رضاقی پوردیزجی	محمد حسین میر حاج	تهیه ساختار دو لایه ای CdS/CdTe با استفاده از روش تبخیر حرارتی در خلا و بررسی خواص ساختاری و اپتیکی آن	۲۰
۸۹/۱۱/۲۵	حمید رضاقی پوردیزجی	سمیرا الهویی	تهیه نانوپودر Nd:YVO ₄ به روش شیمیایی و لایه های نازک آن به روش انباست فیزیکی بخار	۲۱
۸۹/۱۱/۲۵	حمید رضاقی پوردیزجی	اعظم قربانی	بهینه سازی لایه های نازک Al, MgF ₂ , Ag با استفاده از امواج حاصل از تابش لیزر اگزایمر	۲۲
۸۹/۰۴/۰۸	گوهر رستگارزاده	سیده زینب موسوی	تأثیر مدل های اندرکنش هادرونی انرژی های بالا در ترکیب جرمی پرتوهای کیهانی	۲۳
۸۹/۰۷/۲۸	گوهر رستگارزاده	مرجان مهدوی غروی	بررسی پارامترهای تصویری و غیر تصویری در تلسکوپ های چرنکوف	۲۴
۸۹/۰۷/۲۸	گوهر رستگارزاده	ایمانه آراسته	تأثیر مدل های برهم کنش هادرونی انرژی های پایین در شبیه سازی پرتوهای کیهانی	۲۵
۸۹/۱۰/۲۳	گوهر رستگارزاده	صدیقه لکزیان	استفاده از پارامتر زمان در تفکیک بهمن های الکترومغناطیسی و هادرونی ناشی از پرتوهای کیهانی	۲۶



۸۹/۰۶/۲۹	علینقی خرمیان	زهرا حدادی	نقش TMC در توابع ساختار اسپینی	۲۷
۸۹/۰۶/۲۹	علینقی خرمیان	فاطمه کلامی	محاسبه تابع ساختار g_1 با استفاده از چندجمله ای های متعامد	۲۸
۸۹/۰۶/۳۰	علینقی خرمیان	هاجر فلاح نژاد	شکست تقارن توزيع کوارکهای دریای قطبیده	۲۹
۸۹/۰۶/۳۰	علینقی خرمیان	مینا سعید حسینی	بررسی رفتار تابع ساختار قطبیده	۳۰

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته گروه فیزیک در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	نقض CP در واپاشی های مزون B	حسین مهربان	۸۸/۰۲/۲۷	۸۹/۰۲/۲۱	۲۶۰۰۰
۲	تهیه لایه نازک CdS به روش تبخیر آنی و بررسی اثر افزودنی بر روی خواص فیزیکی آن	حمیدرضا قلی بوردیزجی	۸۷/۰۷/۱۳	۸۹/۰۲/۰۷	۵۱۰۸۰



اعضای هیأت علمی گروه شیمی کاربردی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علیرضا اصغری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۲	مهدی بهزاد	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۳	مریم رجبی	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	سیدحسن زوارموسوی نیاکی	استادیار	دکتری	دانشگاه شهید چمران اهواز
۵	نقی سعادتجوی عصر	دانشیار	دکتری	دانشگاه لیدز انگلستان
۶	مهدی صالحی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۷	علی عموزاده	استادیار	دکتری	دانشگاه مونترال کانادا
۸	مصطفی فضلی	استادیار	دکتری	دانشگاه فردوسی مشهد
۹	اسکندر کلوری	استادیار	دکتری	دانشگاه بولنی سینا
۱۰	فیروزه نعمتی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت معلم

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی گروه شیمی کاربردی

عنوان	سال
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۱۵
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۴
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۰
پایان‌نامه‌های دفاع شده کارشناسی ارشد	۲۰
طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته	۵

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده گروه شیمی کاربردی در مجلات معترض در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Substituent effect on structure, electron density, and intramolecular hydrogen bonding in nitroso-oxime methane	مهری یوسفیان، حیدر رئیسی، عمام صالح ندیم، فرزاد فرزانه، مصطفی فضلی	International Journal of Quantum chemistry	نمایه بین‌المللی



نمايه بين المللی	Chinese chemical letters	فیروزه نعمتی، حسین کیانی	Zn(NO ₃) ₆ .2H ₂ O trichloro -1, 3, 5 –triazine (TCT) a mild and selective system	۱
نمايه بين المللی	Journal of analytical chemistry	سید حسن زوار موسوی نیاکی، علیرضا اصغری، حمدی شیرخانلو	Determination of Hg in Water and Wastewater Samples by CV- AAS Following On-Line Preconcentration with Silver Trap	۲
نمايه بين المللی	Journal Of the Sebian Chemical Society	سید حسن زوار موسوی نیاکی، عبدالرحمن حسینی فر، وحدت جاهد	Removal of Cu ²⁺ from wastewater by waste tire rubber ash	۳
نمايه بين المللی	South African journal of chemistry – suid afrikaanse tydskrif vir chemie	علی عموزاده، سلمان رحمانی، فیروزه نعمتی	Poly(ethylene)glycol/AlCl ₃ as a Green and Reusable System in the synthesis of-bis(substituted- benzylidene) cycloalkanones	۴
نمايه بين المللی	International Journal of environmental science and technology	سید حسن زوار موسوی نیاکی، سیده رضوانه سیدی	Nettle ash as a low cost adsorbent for the removal of Ni(II) and Cd(II) from wastewater	۵
نمايه بين المللی	Desalination	جلال راه چمنی، سید حسن زوار موسوی نیاکی، مهدی بهزاد	Adsorption of methyl violet from aqueous solution by polyacrylamide as an adsorbent isotherm and kinetic studies	۶
نمايه بين المللی	Journal of molecular struatare: theochem	حیدر رئیسی، عمامد صالح ندیم، مهدی یوسفیان، فرزانه فرزاد، ابراهیم قیامتی، علیرضا نوروزی، مصطفی فضلی، علی عموزاده	The effects of substitutions on structure election density	۷
نمايه بين المللی	Phosphorus sulfur and silicon and the related elements	علی عموزاده، فیروزه نعمتی	Poly(Ethylene) Glycol as a Green and Reusable Solvent in the Oxidation of sulfides to sulfoxides using NaClO	۸
نمايه بين المللی	Journal of the Chinese Chemical Society	حمدی شیرخانلو، احمد روح الله، سید حسن زوار موسوی نیاکی	Preconcentration and Determination of Trace Amount of Nickel in Water and biological samples by dispersive liquid - liquid microextraction	۹



نمایه بین المللی	Journal of the Chilean Chemical Society	سید حسن زوار موسوی نیاکی، سیده رضوانه سیدی	Kinetic and Equilibrium Studies On The Removal Of Pb (II) From Aqueous Solution Using Nettle Ash	۱۱
نمایه بین المللی	Iranian Journal of environmental health science and engineering	نقی سعادت‌تجوی عصر، تقدیری، ریحانه فرخی	Removal of urotropine from industrial wastewater by acidic cation exchange resins	۱۲
نمایه بین المللی	Journal of physical chemistry A	مریم رجبی، مهدی باقری روچی، علیرضا اصغری	Effect of electrolyte nature on kinetics of remazol yellow G removal by electrocoagulation	۱۳
نمایه بین المللی	Nanoscience & nanotechnology	نقی سعادت‌تجوی عصر، قنبیری، گیاهی	photocatalytic degradation of Nonionic surfactant in water white ZnO Nanoparticles supported on clinoptilolite as a catalyst	۱۴
نمایه بین المللی	Metal-organic compounds	مهدی صالحی، Dutkiewicz, Maciej	Ethene-1,2-diyldinitriolo-diethylidyne diphenolato bis pyrrolidine cobalt(III)	۱۵
- علمی- پژوهشی	نشریه علوم دانشگاه تربیت معلم	غلامحسین مهدوی نیا، محمد علی بیگدلی، فیروزه نعمتی	Synthesis of 1,8-dioxo-octahydroxanthene derivatives using NBS under mild conditions	۱۶
- علمی- پژوهشی	آب و فاضلاب	سید حسن زوار موسوی نیاکی، آزاده ارجمندی	حذف فلزات سنگین از پساب های صنعتی بوسیله ضایعات روده گوسفند	۱۷

مقالات‌های ارائه شده گروه شیمی کاربردی در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Simultaneous determination of trace amounts of nickel, cadmium, lead and copper by adsorptive cathodic stripping voltammetry	علیرضا اصغری، مریم رجبی	Second Regional symposium on electrochemistry- صریستان	۸۹/۰۳/۱۶
۲	Trace amounts determination of copper, zinc, lead and cadmium by adsorptive stripping Voltammetry in the presence of 2-aminobenzoic acid	علیرضا اصغری مریم رجبی	Second Regional symposium on electrochemistry- صریستان	۸۹/۰۳/۱۶



۸۹/۰۳/۱۶	Second Regional symposium on electrochemistry- صریستان	سید حسن زوار موسوی نیاکی، عبدالرحمن حسینی- فر	Application of differential pulse voltammetry for determination of Zn-Ni alloy composition	۳
۸۹/۰۵/۱۳	International conference on nanotechnology: Fundamentals and applications- کانادا-	نقی سعادتچوی عصر، فیری، گیاهی	Photocatalytic degradation of nonionic surfactant in water with ZnO nanoparticles supported on clinoptilolite as a catalyst	۴
۸۹/۰۲/۰۹	دومین همایش بین المللی ژئولیت ایران - تهران	عبدالرحمن حسینی فر، سید حسن زوار موسوی نیاکی، مجید نیکخواه بابایی	Zeolite base fenton reaction for removal of textile wastewater	۵
۸۹/۰۲/۰۱	International conference on water and wastewater treatment- اصفهان	عبدالرحمن حسینی- فر، سید حسن زوار موسوی نیاکی، وحدت جاحد	Removal of Fe³⁺ from electroplating industry effluents by waste tire rubber ash	۶
۸۹/۰۲/۰۱	International conference on water and wastewater treatment- اصفهان	سید حسن زوار موسوی نیاکی، مصطفی فضلی، اکرم رحمانی	Simultaneous adsorption of Nickel (II) and copper (II) onto nano structure alumina	۷
۸۹/۰۲/۰۹	دومین همایش بین المللی ژئولیت ایران - تهران	علیرضا اصغری، بهرام محمدی، مهدی باقری روچی، مریم رجی	Applying response surface design to the optimization of removal low	۸
۸۹/۰۲/۰۹	دومین همایش بین المللی ژئولیت ایران - تهران	علیرضا اصغری، مهدی باقری روچی، بهرام محمدی، سمیه ارغوان بیدختی، مریم رجی	Central composite experimental design applied to removal of methylene blue from aqueous	۹
۸۹/۰۲/۰۱	International conference on water and wastewater treatment- اصفهان	مهدی تقیری، نقی سعادتچوی عصر، نوید زمانی	Removal of urotropine from industrial wastewater and its heterogeneous degradation	۱۰



۸۹/۰۷/۰۹	دومین همایش بین المللی ژئولیت ایران - تهران	فائقه قبیری، سیدحسن زوار موسوی فیاگی، نقی سعادتچوی عصر	Photocatalytic degradation of triton X-100 using nano ZnO catalyst supported	۱۱
۸۹/۰۷/۱۷	ششمین سمینار سالانه الکتروشیمی ایران - هرمزگان	فاروق عباسی، مصطفی فضلی، بهاره مهندس پور	Effect of bath parametrs om morphology and crystal structure of Fe-Ni electrodeposited coatings	۱۲
۸۹/۰۶/۲۴	دوازدهمین سمینار شیمی معدنی ایران - گیلان	مهدی ابراهیم پور، مهدی بهزاد	Spectroscopic and thermodynamic studies of charge transfer interaction between a new water- soluble	۱۳
۸۹/۰۶/۲۴	دوازدهمین سمینار شیمی معدنی ایران - گیلان	سعید اطمینانی، مهدی بهزاد	Synthesis, characterization and catalytic studies of new unsymmetrical tetradentate Schiff base complexe of oxovanadium (IV)	۱۴
۸۹/۰۶/۲۴	دوازدهمین سمینار شیمی معدنی ایران - گیلان	جلال راه چمنی، مهدی بهزاد، ابوالفضل بضاعت پور، وحدت جاهد	A serise of new derivatives of tetradentate N ₂ O ₂ type schiff base ligands and their oxovanadium (IV) complexes as highly	۱۵
۸۹/۰۶/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - اصفهان	مهدیه کمال آبادی، فرهانی، مولیم وجی، محمد رضا جمالی، علیرضا اصغری	Determination of cadmium by ionic liquid dispersive liquid-liquid microextraction in water samples	۱۶
۸۹/۰۶/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - اصفهان	مولیم وجی، مهدیه کمال آبادی فراهانی، مهدی باقری روچی، محمد رضا جمالی، علیرضا اصغری	Application of response surface method for optimization of dispersive liquid- liquid	۱۷
۸۹/۰۶/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - اصفهان	علیرضا اصغری، مهدی قزاقی، مولیم وجی، مهدی باقری روچی	Dispersive liquid-liquid microextraction followed by reversed phase-high performance liquid chromatography for the determination of cetrimonium bromid	۱۸



۸۹/۰۲/۰۷	چهارمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست - هرمزگان	نقی سعادتجوی عصر، مصطفی گلشکن ازگمی، شهاب شریعتی	Micelle mediate extraction for pre-concentration and determination of copper in enviromental aqueous samples after optimization with taguchi fractiona	۱۹
۸۹/۰۲/۰۷	چهارمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست - هرمزگان	جلال راه چمنی، سیدحسن زوار موسوی نیاکی، مهدی بهزاد	Removal of methyl violet by polyacrylamide polymers in aqueous solution	۲۰
۸۹/۰۶/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - اصفهان	حمد شیرخانلو، عبدالرحمن حسینی - فر، سیدحسن زوار موسوی نیاکی، مرادخانی	Determination of Chromium(III,VI) in human blood samples based on hematocrit (HCT)and ionic liquid-liquid microextraction(IL-LME) by electrothermal at	۲۱
۸۹/۰۷/۱۷	ششمین سمینار سالانه الکتروشیمی ایران - هرمزگان	مجید نیکخواه بابایی، سیدحسن زوار موسوی نیاکی، عبدالرحمن حسینی - فر	Stydy of effective parameters on the coating composition and corrosion	۲۲
۸۹/۰۶/۱۵	هشتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور - قزوین	حمد شیرخانلو، سیدحسن زوار موسوی نیاکی، مراد خانی، عبدالرحمن حسینی فر	Preconcentration and determination of aluminum and lead in human serum sample by nano particle compounds of zinc oxide (ZnO) and flame atomic absorpti	۲۳
۸۹/۰۲/۰۷	چهارمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست - هرمزگان	شهاب شریعتی، مصطفی گلشکن ازگمی، نقی سعادتجوی عصر	Cloud point extraction combined with HPLC-UV for determination of bisphenol-A in water sample	۲۴
۸۹/۰۷/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی آبی ایران - مازندران	علی عموزاده، فیروزه نعمتی	Neighboring hydroxyl group participation in the diastereo selective oxidation of 2-phenylthiocyclohexanols to corresponding sulfoxides	۲۵



۲۶	Regioselective ring opening of epoxides in 5-isopropyl-2,3-cis -epoxy cyclohexanole by azide	سلمان رحمانی، علی عموزاده، مریم ارغان، یاسر امیرخانلو، مهسا میرقریشی، هستی ایرانمنش	هدفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - مازندران	۸۹/۰۷/۲۱
۲۷	Poly (ethylene)glycol as a green and reusable solvent in the synthesis of some indazoles as opaque drugs	علی عموزاده، رضا بیات، سلمان رحمانی، محبوبه مهدوی، رحیمه ارمز، پریوش پیوندی	هدفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - مازندران	۸۹/۰۷/۲۱
۲۸	Investigation of some antranilic and derivatives as excellent cadmium chelators	علی عموزاده، سلمان رحمانی، فاطمه الهویی، احسان کمالی، سیدتراب اخلاقی، پریوش پیوندی	هدفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - مازندران	۸۹/۰۷/۲۱
۲۹	A comparative study in studies of α - α -bis (substituted - benzylidene)cycloalkanones	سلمان رحمانی، علی عموزاده، حمزه ثنقی، یاسر امیر خانلو، سجاد تشرفی، شهاب الدین خادمی	هدفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - مازندران	۸۹/۰۷/۲۱
۳۰	Solvent-free synthesis of disulfides via controlled oxidation of thiols by oxylene triphenylphosphonium chlorochromate and oxylene bis (tripheny	مهردی فیروزی، علی نورانی، علی عموزاده، مهدی تاج بخش	هدفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - مازندران	۸۹/۰۷/۲۱
۳۱	ستز نانو کامپوزیت های آلومینا / پلی استر و آلومینا / اپوکسی و بررسی ویژگی های آنها	جمیله فرجی، مصطفی فضلی	هشتادمین همایش دانشجویی فناوری نانو - مشهد	۸۹/۰۹/۱۰



۸۹/۰۸/۰۳	سیزدهمین کنفرانس مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	مصطفی فضلی، محمدحسین رسولی فرد، محمد اینانلو	Evaluation of the effectiveness of advanced oxidation process: $\text{Ag}^+/\text{S}_2\text{O}_8^-$ - in the elimination of trace, anthraquinone dye, C. I. Acid blue 25 from wat	۳۲
۸۹/۰۶/۲۱	هفدهمین سمینار شیمی تجزیه ایران - اصفهان	محمد رضا جمالی، فاطمه نعمتی، مولیم رجی، علیرضا اصغری	Preconcentration of nickel in water samples by use of modified nano-alumina	۳۳
۸۹/۰۲/۰۷	چهارمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست - هرمزگان	سید حسن زوار موسی نیاکی، مصطفی فضلی	Determination and evaluation of heavy metal pollution in seman	۳۴

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد گروه شیمی کاربردی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بهینه سازی فرمولاسیون ژلهای بی حس کننده با مواد افزوذنی	مریم عزالدین	نقی سعادت جوی عصر	۸۹/۰۲/۲۵
۲	تخریب برخی از سورفکتانت های غیر یونی از پساب های صنعتی با استفاده نانوفوکاتالیت های نیمه رسانا	فایقه قبری دیوشلی	نقی سعادت جوی عصر	۸۹/۰۳/۰۸
۳	پیش تغليظ مقادیر کم Bisphenol A و یون مس در نمونه های زیست محیطی با استفاده از روش استخراج با نقطه ابری و اندازه گیری با دستگاههای کروماتوگرافی با کارایی بالا و طیف سنج فرابنفش	مصطفی گل شکن از گمی	نقی سعادت جوی عصر	۸۹/۰۳/۰۸
۴	حذف هگزامین از پساب واحدهای هگزامین با استفاده از روش اکسایش پیشرفته	نوید زمانی	نقی سعادت جوی عصر	۸۹/۰۷/۲۴
۵	کاربرد کاتالیست بازی و اسیدی در سنتز ترکیبات -b- آمینو کربونیل	امیر سهیل فخاری	فیروزه نعمتی	۸۹/۰۷/۲۴
۶	مطالعه ab initio پایدارترین صورت بندی های ۵- ترسیو بوتیل -۳- فنیل تیو -۱- و ۲- دی اولها	مریم ارغان	علی عموزاده، فیروزه نعمتی	۸۹/۰۷/۲۴
۷	سنتز و بررسی برخی واکنشهای بنزیلیدین ها	سلمان رحمانی	علی عموزاده	۸۹/۰۷/۰۷



۸۹/۱۱/۱۰	علی عموزاده	یاسر امیرخانلو	استفاده از TCT در استالیزاسیون آلدیدها	۸
۸۹/۰۷/۱۴	سیدحسن زوارموسوی نیاکی	مجید نیکخواه بابایی	آبکاری آلایز	۹
۸۹/۱۱/۱۸	سیدحسن زوارموسوی نیاکی	فاطمه وفائی	اندازه گیری مقادیر بسیار کم سرب بوسیله استخراج فاز جامد	۱۰
۸۹/۰۹/۱۴	مریم رجبی	فاطمه نعمتی	کاربرد نانوآلومینا اصلاح شده جهت استخراج نیکل اندازه گیری آن به روش جذب اتمی شعله ای	۱۱
۸۹/۱۱/۲۳	مریم رجبی	مهریه کمال آبادی فراهانی	استفاده از روش میکرو استخراج مایع پخشی جهت پیش تغییظ و اندازه گیری برخی از کاتیون های فلزی و بهینه سازی عوامل موثر بر استخراج کادمیوم با استفاده از طرح آماری	۱۲
۸۹/۱۱/۲۳	مریم رجبی	سمیه عاصمی پور	استفاده از روش های استخراج نقطه ابری و میکرو استخراج مایع - مایع پخشی در پیش تغییظ و اندازه گیری مقادیر خیلی کم عناصر مس کبات و روی	۱۳
۸۹/۱۱/۲۳	علیرضا اصغری	هاجر فرضی نیا	جداسازی و پیش تغییظ فلزات سنگین از محلول های آبی توسط روش استخراج فاز جامد با استفاده از جاذب کریں فعال اصلاح شده	۱۴
۸۹/۱۱/۲۳	علیرضا اصغری	مهری قراچی	جداسازی و پیش تغییظ برخی از کاتیون های فلزی توسط روش میکرو استخراج مایع - مایع پخشی و اندازه گیری توسط تکنیک های پلاسمای جفت شده القایی و کروماتوگرافی مایع با کارابی بالا	۱۵
۸۹/۰۷/۱۷	مصطفی فضلی	جمیله فرجی	تهیه نانو کامپوزیت های آلومینا / پلی استر و آلومینا / پلی اپوکسی و بررسی ویژگی ها	۱۶
۸۹/۰۷/۲۱	مصطفی فضلی	فرهاد برومندسرنند	جذب کاتیون های فلزی روی زرورز ها	۱۷
۸۹/۰۷/۲۶	مهندی بهزاد	جلال راه چمنی	ستز، شناسایی و بررسی و ویژگی های کاتالیزوری کمپلکس های اکسووانادیوم (IV) با لیگاندهای باز شیفت جدید سه دندانه از نوع N_2O در فرایند اکسایش آلکنها	۱۸
۸۹/۰۸/۲۸	مهندی بهزاد	مهندی ابراهیم پورملکشاه تبار	مطالعات طیف بینی و تعیین ثابت های ترمودینامیکی برهمکنش یک کمپلکس بازشیف جدید کبات (II) محلول در آب با مشتقات ایمیدازول ها	۱۹



۸۹/۱۱/۱۰	مهندی بهزاد	سعید اطمینانی	ستز و شناسایی و مطالعه ویژگی های طیبی بلور نگاری و کاتالیزوری یک سری از کمپلکس های باز شیف جدید اکسوانادیم و کبات	۲۰
----------	-------------	---------------	---	----

جدول مربوط به طرح های پژوهشی خاتمه یافته گروه شیمی کاربردی در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	محاسبات ab initio بر هم کنش های پای-پای در نمک های N-بنزیل-۲-فینیل پیریدینیم با استفاده از نرم افزار گوسمین	فیروزه نعمتی	۸۸/۰۳/۱۲	۸۹/۰۳/۱۱	۱۳۱۱۲
۲	رنگ اسیدی سبز شماره (۳۳) ستز و بررسی خواص و کاربرد	نقی سعادتجو	۸۸/۰۴/۰۸	۸۹/۱۰/۲۱	۶۲۷۰۰
۳	ستز ۱۰۴-دی هیدروپیریدین ها با استفاده از مقادیر کاتالیزوری سیلیکا سولفوریک اسید	اسکندر کلوری	۸۸/۱۱/۲۷	۸۹/۱۰/۲۱	۱۰۰۰۰
۴	حذف آلانده های رنگی از پساب صنایع نساجی بوسیله زئولیت های طبیعی استان سمنان	سید حسن زوارموسوی نیاکی	۸۸/۱۱/۰۴	۸۹/۱۲/۱۰	۳۲۸۰۰
۵	بررسی ویژگی های کاتالیزوری کمپلکس های غیرهمگن باز شیف از نوع N4	مهندی بهزاد	۸۸/۱۲/۱۱	۸۹/۱۲/۱۰	۲۰۰۰۰

دانشکده کویرشناسی

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۴ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۶۰ نفر

گروه‌های آموزشی:

مهندسی منابع طبیعی

بیابانزدایی

مدیریت منابع خشک و کویری



اعضای هیأت علمی دانشکده کویرشناسی

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	حمید خیرالدین	استادیار	دکتری	دانشگاه لaval کاتانادا
۲	محمد رحیمی	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	سعید قره‌چلو	مریبی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۴	محمد کیا کیانیان گل‌افشانی	مریبی	فوق لیسانس	دانشگاه تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده کویرشناسی

عنوان	سال
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲۲
طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب	۳
طرح درون دانشگاهی خاتمه یافته	۱

جدول مربوط به مقاله چاپ شده دانشکده کویرشناسی در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	ارزیابی وضعیت فعلی بیابانزایی با استفاده از مدل آی سی دی سعید قره‌چلو، محمدرضا اختصاصی، مجتبی زارعیان، محمد باقر صمدی	محله تحقیقات مرتع و بیابان ایران	- علمی- پژوهشی	

مقالات‌های ارائه شده دانشکده کویرشناسی در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	The Role of Hydro - Chemical Condition of Ground water	آرش ملکیان، محمد مهدوی، سعید قره‌چلو	The 2 nd International Geography Symposium- ترکیه	۸۹/۰۳/۱۲

۸۹/۰۳/۱۲	The 2nd International Geography Symosium- ترکیه	سعید قره چلو	Zonation of Salinity Index of Geologic Origin Coming Land	۲
۸۹/۰۸/۲۳	اولین کنفرانس بین المللی مدلسازی گیاه، آب، خاک و هوای کرمان	محمد رحیمی، منوچهر فرج زاده، غلامعلی کمال	مقایسه نیازهای حرارتی دو رقم سیب گلدن و مالینگ به منظور پیش بینی زمان گلدنهی	۳
۸۹/۰۸/۲۳	اولین کنفرانس بین المللی مدلسازی گیاه، آب، خاک و هوای کرمان	حمید خیر الدین	بررسی اثرات شبیه زمین و سیلاپ بر رودخانه گل رود بار در شهرستان سمنان	۴
۸۹/۰۷/۱۰	ششمین سمپوزیوم بین المللی حفاظت و بهره برداری از اکوسیستم های مناطق خشک و نیمه خشک - کرج	مجتبی زارعیان جهرمی، سعید قره چلو	Spatial distribution and analysis of meteorological drought with drought indices and geostatistics in arid and semi arid region	۵
۸۹/۰۷/۱۰	ششمین سمپوزیوم بین المللی حفاظت و بهره برداری از اکوسیستم های مناطق خشک و نیمه خشک - کرج	سعید قره چلو	Indigenous knowledge of farmers on soil and water management in arid regions	۶
۸۹/۰۷/۱۰	ششمین سمپوزیوم بین المللی حفاظت و بهره برداری از اکوسیستم های مناطق خشک و نیمه خشک - کرج	سعید قره چلو، مشهدی	Salt domes and their properties (as a factor for water and soil degradation and interesting phenomenon of geology)	۷
۸۹/۰۸/۲۳	اولین کنفرانس بین المللی مدلسازی گیاه، آب، خاک و هوای کرمان	حمید خیر الدین	شاخص های موثر برای مقابله با خشکسالی در کشاورزی حوزه کویر نمک در استان سمنان با استفاده از GIS	۸
۸۹/۰۹/۱۰	همایش بین المللی گویش های مناطق کویری ایران - سمنان	حمید خیر الدین	فرهنگ و گویش مناطق بیابانی استان یزد	۹
۸۹/۱۲/۴	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	حمید خیر الدین، خسرو قزوینیان	تل斐ق مدلهای هیدرولوژیک و GIS در شبیه سازی فرآیند بارش - رواناب (برای مدیریت کیفیت رودخانه)	۱۰



۱۱	مطالعه جوانه زنی بذور گیاهان شور پسند در مراتع شهرستان سمنان	حمید خیرالدین، خسرو قزوینیان	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	۸۹/۱۲/۴
۱۲	بررسی تعدادی از خواص خاک و توازن بین آنیون ها و کاتیون ها در محل ریشه گیاهان هالوفیت	حمید خیرالدین، خسرو قزوینیان	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	۸۹/۱۲/۴
۱۳	مدیریت منابع آب مناطق ساحلی و امکان سنجی نظری استحصال آب از مه	محمد وحیمی، رضا برادران راد، نوشین محمدیان	اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی - مازندران	۸۹/۰۹/۱۷
۱۴	کاروانسراهای قدیمی مناطق بیابانی ایران (دشت کویر و دشت لوت)	حمید خیرالدین	اولین همایش ملی کویر فرصت ها، تهدیدات و تاثیر آن بر امنیت پایدار - خراسان جنوبی	۸۹/۰۴/۱۶
۱۵	مطالعه اقلیم شناسی دشت کویر و کویر لوت ایران (مطالعه عکس هوایی)	حمید خیرالدین	اولین همایش ملی کویر فرصت ها، تهدیدات و تاثیر آن بر امنیت پایدار - خراسان جنوبی	۸۹/۰۴/۱۶
۱۶	ارزیابی و مقایسه الگوریتم های مختلف طبقه بندی در تهیه نقشه شوری سطحی خاک	سعید قره چلو	همایش ملی ژئوماتیک ۸۹ - تهران	۱۳۸۸/۰۲/۲۰
۱۷	پنهه بندی پتانسیل حمل ماسه با استفاده از روش های زمین آمار	مجتبی زارعیان جهرمی، سعید قره چلو، محمد علی صارمی، محمد رضا اخصاصی، حسن احمدی	دومین همایش ملی فرسایش بادی و طوفانهای گرد و غبار - بزد	۸۹/۱۱/۲۷
۱۸	بررسی اقلیمی - مرغولوژیکی طوفان گرد و غبار تیر ماه ۱۳۸۸ بر روی ایران	مصطفی کریمی احمد آباد، کامیار شکوهی، سعید خداییان، سعید قره چلو، هوشنگ قایمی	دومین همایش ملی فرسایش بادی و طوفانهای گرد و غبار - بزد	۸۹/۱۱/۲۷

۱۹	مطالعه تغییرات دما و اقلیم منابع آبی کشور	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	حیدر الدین، حسرو قزوینیان	۸۹/۱۲/۴
۲۰	مدیریت و بهره برداری آب دریاچه ارومیه	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	حیدر الدین، حسرو قزوینیان	۸۹/۱۲/۴
۲۱	تحلیل و برآورد خشکسالی شهر تبریز گامی در جهت مقابله با بیابانزایی	دومین همایش ملی دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی - تهران	حیدر الدین، حسرو قزوینیان	۸۹/۱۲/۴
۲۲	مطالعه تصفیه فاضلاب صنایع شوینده و صنعتی به کمک فرآیند انعقاد در دانشگاه سمنان	دومین کنفرانس سراسری مدیریت جامع منابع آب - کرمان	حیدر الدین، حسرو قزوینیان	۸۹/۱۱/۰۹
۲۳	مطالعه خشکسالی منطق جنوب شرقی ایران از دیدگاه شاخص‌های متعدد خشکسالی	اولین همایش ملی کویر فرصت‌ها، تهدیدات و تاثیر آن بر امنیت پایدار - خراسان جنوبی	حسین شایسته زراعی، حمید خیر الدین، ابوذر نصیری، حمید علی - پور	۸۹/۰۴/۱۶
۲۴	شناخت قابلیت‌های بیابان محور توسعه مناطق خشک و بیابانی	اولین همایش ملی توسعه سمنان - سمنان	سعید قره چلو	۸۹/۰۷/۲۹

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی مصوب دانشکده کویرشناسی در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه و تحلیل یخ بندان های زیانبخش در استان سمنان	محمد رحیمی	۸۹/۰۵/۲۵	جاری	۱۰۰۰
۲	ارزیابی توان داده های ماهواره‌های منابع زمینی	سعید قره چلو	۸۹/۰۷/۱۳	۹۰/۰۹/۰۷	۱۵۸۴۰

۹۰۰۰	جاری	۸۹/۱۰/۲۸	حمید خیرالدین	بررسی اثرات فاضلاب بر قلمه‌های اثار در شهرستان سمنان	۳
------	------	----------	---------------	---	---

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته دانشکده کویرشناسی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی خواص جوانه زنی بذر و فیزیکو - شیمیایی خاک تحت کشت گیاهان هالوفیت در شهرستان سمنان	حمید خیرالدین	۸۷/۱۲/۲۴	۸۹/۰۵/۲۵	۹۰۶۰

دانشکده گردشگری

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۶

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۲۳۰ نفر

گروه‌های آموزشی:

مدیریت جهانگردی

مدیریت جهانگردی —

بازاریابی جهانگردی —

برنامه‌ریزی توسعه جهانگردی —



اعضاي هيات علمي دانشكده گرددشگري

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	علی اصغر شالبافیان حسین آبادی	مریم	فوق لیسانس	دانشگاه علامه طباطبایی

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشكده گرددشگري

عنوان	سال
مقاله کنفرانس داخلی	۱

مقاله ارائه شده دانشكده گرددشگري در کنفرانس داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنندگان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	جایگاه گرددشگري سلامت با رویکرد آب درمانی در استان سمنان	علی اصغر شالبافیان	اولین همایش ملی توسعه سمنان - سمنان	۸۹/۰۷/۲۹

دانشکده مهندسی مواد و صنایع

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۷۱

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۴ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۷۱۲ نفر

گروه‌های آموزشی:

مهندسی صنایع

- صنایع

مهندسی متالوژی

- متالوژی صنعتی

- متالوژی استخراجی



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی مواد و صنایع

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	سهیلا برازبنابی	مربی	فوق لیسانس	دانشگاه لیدز انگلستان
۲	محمد تجلی	استادیار	دکتری	دانشگاه مالایا مالزی
۳	علی حبیب... زاده	دانشیار	دکتری	دانشگاه بیرمنگام انگلستان
۴	امیر حسنی	استادیار	دکتری	دانشگاه منچستر انگلستان
۵	حسن عبدالله پور	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۶	اسماعیل عمادالدین	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف
۷	بهروز قاسمی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	فتح... قدس	استادیار	دکتری	دانشگاه متс فرانسه
۹	حسن محب شاهدین	مربی	لیسانس	دانشگاه صنعتی شریف
۱۰	امید میرزائی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۱	سید محمد صادق نوربخش	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۱۲	حمدیرضا محمدیان سمنانی	استادیار	دکتری	دانشگاه فنی وین اتریش
۱۳	عباس هنریخش رئوف	دانشیار	دکتری	دانشگاه لیدز انگلستان
۱۴	مردعلى یوسف پور	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی مواد و صنایع

عنوان	سال
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۱۸
مقاله علمی - پژوهشی	۱
مقالات‌های علمی - ترویجی	۲
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۵
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲۵
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۲۳
طرح پژوهشی درون دانشگاهی مصوب	۱
طرح پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته	۱



جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی مواد و صنایع در مجلات معترض در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسندان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	IN-SITU SYNTHESIS OF MAGNETIC NANO-COMPOSITES BY CITRATE SOL-GEL METHOD	حمیدرضا امامیان، عباس هنریخش رؤوف، ابوالقاسم عطایی، یوردخانی	International Journal of materials engineering and technology	نمایه بین المللی
۲	STUDY ON MECHANICAL PROPERTIES AND PENETRATION OF MAG WELD	عباس هنریخش رؤوف، حمیدرضا قزوینلو، نسیم شادر	International Journal of materials engineering and technology	نمایه بین المللی
۳	The effect of microstructure on hardness and toughness of low carbon welded steel using inert gas welding	احسان غربی‌شاھیان، عباس هنریخش رؤوف، نادر پروین، مهدی رحیمیان	Materials and Gesign	نمایه بین المللی
۴	Effects of robotic CO ₂ arc welding variables on penetration and microstructure of weld in C-80 grade steel	حمیدرضا قزوینلو، عباس هنریخش رؤوف، نسیم شادر	Material Science Research India	نمایه بین المللی
۵	Synthesis and characterization of COFe ₂ O ₄ /Ni _{0.5} Zn _{0.5} Fe ₂ O ₄ core/shell magnetic nano composite by the wet chemical route	عباس هنریخش رؤوف، حمیدرضا امامیان، امین یوردخانی، ابوالقاسم عطایی	International Journal of Modern Physics B	نمایه بین المللی
۶	The Influence of Li on the Tensile	خورشیدی، امامی، هنریخش رؤوف	Key Engineering Materials	نمایه بین المللی
۷	Microwave versus conventional sintering:A review of fundamentals advantage and applications	مرتضی عقبایی، امید میرزابی	Journal of alloys and compounds	نمایه بین المللی
۸	Effect of plasma nitrocarburizing temperature on the wear behavior of AISI 4140 steel	حیدر زاده سهی، منصوره ابراهیمی، عباس هنریخش رؤوف، محبوبی	surface Coatings & technology	نمایه بین المللی
۹	Investigation of wire feeding speed, welding speed and preheating temperature on hardness and microstructure of weld in RQT 701-British steel produced by FCAW	عباس هنریخش رؤوف، حمیدرضا قزوینلو	Indian Journal of science and Technolog	نمایه بین المللی



۱۰	Influence of Welding Current, Arc Voltage and Welding Speed on Hardness and Microstructure Behavior of Weld in AISI 4140 Steel Joint Produced by FCAW	عباس هنربخش رؤوف، حمیدرضا قزوینلو	World applied sciences Journal	نمایه بین المللی
۱۱	Comparative study of the corrosion behaviour of plasma nitrocarburised AISI 4140 steel before and after post-oxidation	حسیدر زاده سهی، منصوره ابراهیمی، عباس هنربخش رؤوف، محبوبی	Materials & Design	نمایه بین المللی
۱۲	Morphology and magnetic properties of Fe-Co nanocrystalline powder produced by modified mechanochemical procedure	امین عزیزی، سید خطیب اسلام صدر نژاد، امیر حسنی	Journal of magnetism and magnetic materials	نمایه بین المللی
۱۳	Influence of friction stir welding variables on hardness UTS and yield strength of joints produced in SSM cast A356 Aluminum alloy	عباس هنربخش رؤوف، حمیدرضا قزوینلو، نسیم شادر	Australian Journal of basic and applied sciences	نمایه بین المللی
۱۴	Numerical study of natural convection cooling of horizontal heat source mounted in a square cavity filled with nanofluid	امیر هوشنگ محمودی، مینا شاهی، عباس هنربخش رؤوف، علی قاسمیان	International Communications in Heat and Mass Transfer	نمایه بین المللی
۱۵	Mechanical and anisotropic behaviors of 7075 aluminum alloy sheets	محمد تجلی، اسماعیل عماد الدین	Materials& Design	نمایه بین المللی
۱۶	Production of aluminum foam by spherical carbamide space holder technique - processing parameters	حسن بافتی، علی حبیب الله زاده	Materials& Design	نمایه بین المللی
۱۷	Effect of plasma nitriding temperature on the Corrosion behavior	منصوره ابراهیمی، حسیدر زاده سهی، عباس هنربخش رؤوف، محبوبی	Surface& Coatings technology	نمایه بین المللی
۱۸	Analysis of Precipitation Kinetics in Al-Ge and Al-Ge-Si Alloys by Dilatometry	سعید محمدیان سمنانی، فلاحتی، دگیسچر	Kovove Mater	نمایه بین المللی
۱۹	بررسی آزمایشگاهی بستن زخم پوست با لیزر دیود ولحیم پروتئینی حاوی نانوپوسته های طلا	سید محمد صادق نوری خسروشاهی	فیزیک پزشکی ایران	- علمی پژوهشی

- علمی- ترویجی	مجله ریخته گری	محمد حیدر هایی، علی حبیب الله زاده، هون من مرتضایی	اثر فیلتر و بهسازی مذاب بر خواص مکانیکی و تریپولوژیکی آلیاژ آلمینیم A356	۲۰
- علمی- ترویجی	مجله ریخته گری	علیرضا عباسی بانی، علی حبیب الله زاده	اثر مشترک روش ریخته گری نیمه جامد و بهسازی بر ساختار ریختگی در آلیاژ آلمینیم A356	۲۱

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی مواد و صنایع در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف:	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Effects of process parameter variation of weld mechanical properties in the low carbon steel in gas metal arc welding	عباس هنربخش رئوف، احسان غریب‌شاهیان	2nd International super-high strength steel- ایتالیا	۸۹/۰۷/۲۵
۲	Synthesis of nanostructure MoSi ₂ powder by mechanically assisted self-propagating high-temperature synthesis MASHS	مشکی‌زاده، حسن عبدالله پور، عباس هنربخش رئوف	ASME 2010, 10th bineal conference on engineering systems design and analysis (ESDA 2010) ترکیه-	۸۹/۰۴/۲۱
۳	Synthesis of nanocrystalline Al ₂ O ₃ power via mechanical activation and investigation of the mechanical behavior	محسن حسینی‌زاده، امید میرزایی، منصور رضوی، پیمان سعیدی	15 th International Metallurgy & Materials Congress- ترکیه-	۸۹/۰۸/۲۰
۴	Production of micro-nano Al-Al ₂ O ₃ composite and investigation on mechanical properties	محسن حسینی‌زاده، امید میرزایی، پیمان سعیدی	15 th International Metallurgy & Materials Congress- ترکیه-	۸۹/۰۸/۲۰
۵	Preliminary results of in-vitro skin tissue soldering using gold nanoshells and ICG combination	سید محمد صادق نوربخش، سید محمد عتری خسروشاهی	International Conference on Nanotechnology, Optoelectronics and Photonics- مالزی	۸۹/۱۲/۰۳
۶	تأثیر ویژگی‌های آستینیت باقی مانده بر رفتار خستگی فولاد TRIP	مهدی ابارشی، اسماعیل عماد الدین	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته گری ایران- تهران	۸۹/۰۸/۲۴



۷	تأثیر دما و زمان آستمپرینگ بر ویژگی‌های آستینیت باقی مانده و خواص مکانیکی فولادهای TRIP	مهدی ابارشی، اسماعیل عمام الدین	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۸	رابطه بین کرنش لودرز و مقدار آستینیت باقی مانده در فولادهای TRIP	مهدی ابارشی، اسماعیل عمام الدین	سمپوزیوم فولاد ۸۹	۸۹/۱۲/۱۰
۹	بررسی خواص مغناطیسی و الکتریکی نوار آمورف Fe78Si13B9	مرتضی نظری خرم آبادی، علی حبیب الله زاده، فتح الله قدس، جواد محمدی گنگرج	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۰	ساخت فوم مس به روش متالورژی پودر با استفاده از ذرات کروی فضاساز کربامید و بررسی پارامترهای موثر بر آن	جواد محمدی گنگرج، علی حبیب الله زاده، مرتضی نظری خرم آبادی	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۱	اثر مشترک روش ریخته‌گری نیمه جامد و بهسازی بر ساختار ریختگی در آلیاژ A356 آلومینیوم	علیرضا عباسی بانی، علی حبیب الله زاده	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۲	اصلاح شیمیابی سطح به منظور ایجاد توپوگرافی در مقیاس نانو بر روی سطح تیتانیم	مرد علی یوسف پور، امیر زارعی دوست، بهروز قاسمی	همایش کاربردهای فناوری نانو و توسعه صنعتی - قزوین	۸۹/۰۲/۲۱
۱۳	بررسی تشکیل مولیبدن از مولیبدنت به روش مکانو شیمیابی	بهزاد ناطق، رامین مشکی زاده، بهروز قاسمی	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۴	تأثیر عملیات سختکاری چند مرحله‌ای بر خواص مکانیکی و میکروساختاری فولاد	تیمور محمدی منش، محمدمهدی خرمی‌راد، امید میرزاei	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷
۱۵	بررسی کارپذیری آلیاژ Al ۵۰۰۵ فرآوری شده با اکسیتوژن زاویه‌ای در کانالهای هم مقطع (ECAP)	سعید شکرالهی، فتح الله قدس	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴



۱۶	ساخت کامپوزیت هوشمند Al/NiTi و بررسی خواص مکانیک آن	سعید باقری، فتح الله قدس، احمد کرمانپور	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۷	اثر تعداد پاس فرایند جوشکاری اصطکاکی همزننده بر ریز ساختار لایه های سطحی نانو کامپوزیت Al/AlN	مریم سمیعی، سید فرشید کاشانی بزرگ، عباس هنربخش رؤوف	یازدهمین سمینار ملی مهندسی سطح و ششمین همایش و نمایشگاه بین - المللی آبکاری - تهران	۸۹/۰۷/۲۲
۱۸	شبیه سازی المان محدود جوشکاری اختشاشی اصطکاکی و تاثیر پارامترهای موثر بر آن در آلیاژ ۶۰۶۱ آلومینیوم	احسان غربی‌شاھیان، محمدامین غربی‌شاھیان	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۱۹	بررسی اثر فلاکس حاوی پتاسیم بر خواص کششی کامپوزیت زمینه فلزی Al-Mg ₂ Si	ریحانه خورشیدی، عباس هنربخش رؤوف، مسعود امامی	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۲۰	تعیین شرایط بهینه تولید آلیاژ آمورف در سیستم Ni-Sn در حضور تیتانیم به روش آلیاژ سازی مکانیکی با استفاده از روش تاگوچی	بهزاد ناطق، عباس هنربخش رؤوف، جلیل وحدتی خاکی	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۲۱	بررسی اثر پارامترهای دما، سرعت در Al ₂ O ₃ همزدن و میزان نانو ذرات پوشش های کامپوزیتی Ni-Al ₂ O ₃	فیروزه شریعتی، عباس هنربخش رؤوف، محمود حیدرزاده شهری	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۲۲	اثر سرعت چرخش در فرایند اصطکاکی همزننده بر خواص لایه های سطحی نانو کامپوزیت Al/AlN	مریم سمیعی، سید فرشید کاشانی بزرگ، عباس هنربخش رؤوف	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۲۳	بررسی اثر Li و Na بر روی ریز ساختار مقاطع نازک کامپوزیت درجا Al-Si, Mg-Al	ریحانه خورشیدی، مسعود امامی، عباس هنربخش رؤوف	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴



۲۴	بررسی اثر ولتاژ بایاس روی پوشش آلمینیای ایجاد شده بر روی فولاد ابزار ۴T بوسیله فرآیند تبخیر واکنشی	ایمان پولادوند، سامان پولادوند، حسن عبدالله پور، مهدی صادقی، هوشنج بختیاری، محمود محاطی	یازدهمین سمینار ملی مهندسی سطح - تهران	۸۹/۰۷/۲۲
۲۵	ایجاد عوامل اصلی پوشش آپاتیت شبه استخوانی بر روی سطح ایمپلنت تیتانیوم اصلاح شده با فرآیند شیمیابی	امیر زارعی دوست، مردعلی یوسف پور	یازدهمین سمینار ملی مهندسی سطح - تهران	۸۹/۰۷/۲۲
۲۶	رسوب الکتریکی از پوشش اکسیدی سه تایی تیتانیوم، روتینیوم و ایریدیم بر روی تیتانیوم خالص تجاری	امین شکوهی، مردعلی یوسف پور، محمد قربانی	یازدهمین سمینار ملی مهندسی سطح - تهران	۸۹/۰۷/۲۲
۲۷	بررسی تاثیر عملیات شیمیابی بر اصلاح سطح و بهبود زیست فعالی کاشتنی تیتانیوم	امیر زارعی دوست، مردعلی یوسف پور، امیر امان زاده، امین شکوهی	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - اصفهان	۸۹/۰۸/۱۲
۲۸	بسنن زخم پوست با لیزر دیود و لحیم پروتئینی حاوی نانو پوسته های طلا	سیدمحمدصادق نوربخش، سیدمحمد عتری خسروشاهی	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - اصفهان	۸۹/۰۸/۱۲
۲۹	بررسی اثر فرایندهای دومرحله‌ای کرومایزینگ و بورونایزینگ بر ریز ساختار و خواص خوردگی فولاد L 316	سیدبابک موسوی، محمد خیر الدین، علی حبیب الله زاده	چهارمین همایش مشترک انجمن مهندسین متالورژی و جامعه ریخته‌گری ایران - تهران	۸۹/۰۸/۲۴
۳۰	مقاآم سازی سطحی سوپر آلیاژ پایه نیکل توسط فرایند ذوب سطحی	سوری عبدالرحیمی، علی حبیب الله زاده، محمود حیدرزاده سهی	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷

جدول مربوط به پایان نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده دانشکده مهندسی مواد و صنایع در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	جایگزینی آلمینیوم بجای سیلیسیوم در چدن آستمپر شده داکتیل (ADI)	رضا قناد	عباس هنربخش رئوف، امیر حسني	۸۹/۰۷/۱۹
۲	تعیین بررسی خواص مکانیکی و متالورژی تیغه سوزن ریل بازسازی شده و مقایسه آن با نمونه اصلی و شبیه سازی نحوه تغییر شکل آن حین جوشکاری	مهیار حدادجوشکار	امیر حسني	۸۹/۰۷/۲۸

۳	بررسی تاثیر تخلخل کامپوزیتهای Al-SiC تهیه شده بر روی متالورژی پودر بر رفتار فشاری این کامپوزیت ها	امیر حسنی	طاهره کجاف	۸۹/۱۱/۳۰
۴	ساخت و بررسی خواص نانو کامپوزیت Ce-TZP/Al ₂ O ₃ /HA	مردعلی یوسف پور	نیره عسگری	۸۹/۰۲/۲۹
۵	بررسی قابلیت بیوакتیو شدن سطح آلیاژ ایاتانول به روش الکترو شیمیابی	مردعلی یوسف پور	ایمان والی	۸۹/۰۷/۲۷
۶	رسوب الکتریکی پوشش سه تائی از اکسیدهای Ti و Ir و Ru بر روی Ti خالص	مردعلی یوسف پور	امین شکوهی	۸۹/۰۷/۲۸
۷	تولید پودر ترکیب بین فلزی $MOSI_2$ به روش سنتز احتراقی	حسن عبدالله پور، عباس هنربخش رؤوف	رامین مشکی زاده	۸۹/۰۳/۲۶
۸	تاثیر افزودنی بر روی آمورفیزاسیون در سیستم NI-SN با استفاده از آلیاژ سازی مکانیکی	Abbas Henebixsh Rövöf	بهزاد ناطق	۸۹/۰۷/۱۹
۹	ساخت دستگاه جدا کننده مغناطیسی و تاثیر پارامترهای موثر در راندمان تشویه مغناطیسی مواد اولیه	بهروز فاسمی، عباس هنربخش رؤوف	محمود غلامی	۸۹/۰۷/۲۷
۱۰	بررسی تاثیر عناصر بهساز لیتیم سدیم و نمکهای حاوی پتاسیم بر ریز ساختار و خواص کششی کامپوزیت	عباس هنربخش رؤوف	ریحانه خورشیدی	۸۹/۱۱/۲۵
۱۱	سنتز نانو پودر کاربید وانادیوم به روش مکانو شیمیابی	امید میرزایی	محسن صفا	۸۹/۱۱/۲۶
۱۲	بررسی تاثیر کاربرد ذرات SiC در ورقهای کامپوزیتی Al-SiC	فتح الله قدس	محمد رضا مهدوی	۸۹/۰۷/۰۷
۱۳	بررسی ریز ساختار و خواص مکانیکی غیر آهنی با استفاده از فرآیند اکتروژن زاویه ای در کانالهای هم ECAE مقطع	فتح الله قدس	سعید شکرالهی یانچشمی	۸۹/۰۷/۰۷
۱۴	شبیه سازی فرآیند فرم دهی لوله پروفیل به ویژه برای سایزهای ۱۸ اینچ ۲۴ اینچ	فتح الله قدس	جواد اعتمادی فرد	۸۹/۰۷/۲۷
۱۵	بررسی رفتار ترمومکانیکی سوپر آلیاژ اینکوئل ۷۱۸	فتح الله قدس	احسان ایرانپور برجنی	۸۹/۱۲/۱۱
۱۶	بررسی اثر شرایط نورد بر بافت کربیتالی، ریز ساختار و فرم پذیری ورقها	اسماعیل عماد الدین	علی محمد طاهری	۸۹/۰۳/۲۶
۱۷	بررسی تاثیر آستنیت باقی مانده بر رفتار خستگی و عمر خستگی فولادهای TRIP	اسماعیل عماد الدین	مهدی ابارشی	۸۹/۱۲/۱۷
۱۸	پوشش دهی اکسید آلومینیوم به روش evaporation	حسن عبدالله پور	ایمان پولادوند	۸۹/۰۴/۰۷



۸۹/۰۴/۰۷	حسن عبدالله پور	محمد زنگی	پوشش دهی با ترکیب کاربید مولیبدن به روش ION PLATING بر روی فولاد ابزار	۱۹
۸۹/۱۱/۲۶	حسن عبدالله پور	صادق مستعلی مجدآبادی	تأثیر نوع لایه پیوندی بر خواص پوشش های سد حرارتی	۲۰
۸۹/۰۸/۱۸	علی حبیب الله زاده	سوری عبدالرحیمی	مقاوم سازی سطحی سوپرآلیاژ پایه نیکل توسط فرآیند ذوب سطحی	۲۱
۸۹/۱۰/۲۱	علی حبیب الله زاده	جواد محمدی گنگرج	ساخت فوم های مسی به روش متالورژی پودر با خاصیت FGM و بررسی خواص آن پس از اعمال پوشش نیکل - فسفر بر روی آن	۲۲
۸۹/۱۱/۲۶	علی حبیب الله زاده	مرتضی نظری خرم آبادی	بررسی اثرات نانو ذرات اکسیدی بر خواص مغناطیسی و الکتریکی نوار آمورف FeSiB	۲۳

جدول مربوط به طرح پژوهشی درون دانشگاهی مصوب دانشکده مهندسی مواد و صنایع در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	اصلاح سطح نایتانول به روش شیمیابی	مردعلی یوسف پور	۸۹/۰۷/۱۳	جاری	۱۰۰۰

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته دانشکده مهندسی مواد و صنایع در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	ساخت کامپوزیت Al-6%Cu/SiC از طریق متالورژی پودر و بررسی استحکام و پلاستیسیته آن	امیر حسنی	۸۷/۰۱/۲۰	۸۹/۰۳/۳۱	۸۳۱۵۰

دانشگاه مهندسی مکانیک

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۹

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۵ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۰۶۲ نفر

گروه آموزشی:

مهندسی مکانیک

- حرارت و سیالات

- طراحی جامدات

- ساخت و تولید



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی مکانیک

ردیف	نام و نام خانوادگی	موقعیه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی
۱	محمد رضا آشوری	استادیار	دکتری	دانشگاه کالج انگلستان
۲	محمد علی بهشتی نیا	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۳	مجتبی بیگلری	استادیار	دکتری	دانشگاه فدراسیون روسیه
۴	رمضانعلی حاجی قربانی	مریبی	فوق لیسانس	دانشگاه علم و صنعت
۵	محمد علی حاجی موسی	استادیار	دکتری	دانشگاه فدراسیون روسیه
۶	محمد دامغانی نوری	استادیار	دکتری	دانشگاه تربیت مدرس
۷	مهران رجبی زرگر آبادی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	روح‌ا... رفعی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۹	سیف‌الله سعد الدین	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۰	فرهاد طالبی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۱	عبدالحسین فریدون	دانشیار	دکتری	دانشگاه پرآگ جمهوری چک
۱۲	احمد قاسمی قلعه‌بهمن	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۳	علی قدوسیان	استادیار	دکتری	دانشگاه دهلی هند
۱۴	امین نیکوین	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۱۵	محمد صادق ولی پور	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی شریف

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک

عنوان	۸۹
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۲۷
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲۸
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۲۱
طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته	۱

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی مکانیک در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Non-Linear Damping Behavior of PVC Foam Core	عبدالحسین فریدون، حضرتی، رستمیان	Contemporary Engineering Sciences	نمایه بین-المللی

۱	Variable Structure Model Reference Adaptive Control for Four-Wheel Steering Vehicle	سيف الله سعدالدين، اردشير محمدی کرمی، میثم گرزین	International Review of Mechanical Engineering	نمایه بین-المللی
۲	Algebraically Explicit Analytical Solution of Three Dimensional Hyperbolic Heat Conduction Equation	سيف الله سعدالدين، محسن ترابی	Advances in Theoretical and Applied Mechanics	نمایه بین-المللی
۳	A Combined Experimental and Three-Dimensional Numerical Study of Natural Convection Heat Transfer in a Domestic Freezer for Optimization and Temperature Prediction	محسن ترابی، سیف الله سعدالدين، رضا سلامی ناصریان، پویا صالحی	International Review of Mechanical Engineering	نمایه بین-المللی
۴	ANALYTICAL SOLUTION FOR VIBRATION OF BUCKLED BEAMS	عبدالحسین فریدون، گنجی، کلیجی، قدیمی	International Journal Research	نمایه بین-المللی
۵	Electrical Discharge Machining (EDM) by Using Non-Fourier Heat Conduction Model	سيف الله سعدالدين، محسن ترابی	Contemporary Engineering Sciences	نمایه بین-المللی
۶	Calculation of Reduction Radiation Heat Transfer using Hemisphere Shields with Temperature-dependent Emissivity	سيف الله سعدالدين، محمد صادق معتقدی، محسن ترابی	Journal of Applied Sciences	نمایه بین-المللی
۷	BALANCING OF THE FLEXIBLE ROTORS WITH PARTICLE SWARM OPTIMIZATION METHOD	آرش محمدزاده، علی قدوسیان، محمود دامغانی نوری	International Review of Mechanical Engineering	نمایه بین-المللی
۸	On the accuracy of estimation of rigid body inertia properties from modal testing results	محمد رضا آشوری، عبدال... ملک جعفریان، پویا هرنزدی	Structural Engineering And Mechanics	نمایه بین-المللی
۹	Optimal balancing of robot manipulators in point-to-point motion	امین نیکوین، مجتبی مرادی	Robotica	نمایه بین-المللی
۱۰	Analytic approach to investigation of distributions	عبدالحسین فریدون، یاسر رستمیان، محمد رضا داودآبادی، فراهانی، گنجی	Middle - East Journal of scientific research	نمایه بین-المللی
۱۱	Effect of inlet and outlet location on the mixed convective cooling inside the ventilated cavity subjected to an external nanofluid	امیر هوشنگ محمودی، مینا شاهی، فرهاد طالبی	International Communications in Heat and Mass Transfer	نمایه بین-المللی
۱۲				



۱۳	Effect of nano nucleating agent addition on the isothermal	مرتضی قربانزاده، عبدالحسین فریدون، ناصر کردانی، حمید گرمابی	Polymer Bulletin	نمایه بین-المللی
۱۴	Influence of Neutral Surface Position on Deflection of Functionally Graded Beam under Uniformly Distributed Load	عبدالحسین فریدون، حسام الدین یعقوبی	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۱۵	Adaptive decoupling for open chain planar robots	مجتبی مرادی، امین فیکوبین، ساسان آزادی-کنارمرکی	scientia Iranica Transaction B Mechanical Engineering	نمایه بین-المللی
۱۶	Effect of carbon nanotube on adhesion strength of E-glass	عبدالحسین فریدون، ناصر کردانی، یاسر رستمیان، گنجی، مرتضی قربانزاده آهنگری	world applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۱۷	The Cast - effective analysis of a gas turbine power plant	مفید گرجی، بندپی، حامد گودرزیان، مجتبی بیکلاری	Energy sources part B-economics planning and policy	نمایه بین-المللی
۱۸	Solution of the Lane-Emden Type Equations Arising in Astrophysics Using Differential Transformation Method	حسام الدین یعقوبی، عبدالحسین فریدون، پوریا خوشنویس، گنجی	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۱۹	Application of homotopy perturbation method and differential transformation	عبدالحسین فریدون، محمدرضا آبادی، حسام الدین یعقوبی، گنجی	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۲۰	Damping augmentation of epoxy using carbon nanotubes	عبدالحسین فریدون، ناصر کردانی، مرتضی قربانزاده آهنگری، محمدرضا آشوری	International journal of polymeric materials	نمایه بین-المللی
۲۱	Numerical simulation of steady natural convection heat transfer in a 3-dimensional single-ended tube subjected to a nanofluid	مینا شاهی، امیر هوشنگ محمودی، فرهاد طالبی	International communications in heat and mass transfer	نمایه بین-المللی
۲۲	Prediction of young's modulus of carbon nanotube reinforced composites	محمد رضا داود آبادی، ابراهیمی نقانی، عبدالحسین فریدون	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی



۲۳	Application of net radiation transfer method for optimization and calculation of reduction heat transfer, using spherical radiation shields	میثم گرزن، سعید الدین، اکبری، جلال محسن ترابی، نیما مقیمی کندهلوسی، نیما مقصودلو	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۲۴	Bending analysis of thin functionally graded plates using generalized differential quadrature method	عبدالحسین فردوسی، محمود اصغر دخت سید محله، محی الدین	Archive of applied mechanics	نمایه بین-المللی
۲۵	Calculation and investigation of temperature distribution and melt pool size	سعید الدین، محمد اکبری، علی رئیسی، محسن ترابی	World applied sciences journal	نمایه بین-المللی
۲۶	Two phase mixed convection Al_2O_3-water nanofluid flow in an annulus	مختاری مقاری، اکبری نیا، شریعت، فرهاد طالبی، لاپور	International Journal of multiphase flow	نمایه بین-المللی
۲۷	A numerical investigation of conjugated-natural convection heat transfer enhancement of a nanofluid in an annular tube driven by inner heat generating solid cylinder	مینا شاهی، امیر هوشنگ محمودی، فرهاد طالبی	International Communications in Heat and Mass Transfer	نمایه بین-المللی

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی مکانیک در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Analytical solution of non-Fourier heat conduction in a cuboid solid under space-dependent heat flux boundary condition	سعید الدین، اکبری، جلال محسن ترابی	Eighth International symposium on tools and methods of competitive Engineering (TMCE)- ایتالیا	۸۹/۰۱/۲۲
۲	Variable Structure Model Reference Adaptive Control for Autonomous Steering of Vehicle	سعید الدین، ارشید کرمی، محمدمدی، رضا سلامی ناصریان، میثم گرزن	2010 Internaional Conference on Electronics and Information Engineering (ICIEE 2010)- ژاپن	۸۹/۰۵/۱۰
۳	Numerical investigation of non-Fourier heat conduction in a semi-infinite body due to a moving concentrated heat source composed with radiational bound	اکبری، سعید الدین	World Academy of Science Engineering- ایتالیا	۸۹/۰۸/۲۰



۴	طراحی رویتگر اغتشاش غیرخطی برای روبات بازویی بالینک انعطاف پذیر	جواد عیسی وند، امین نیکوین، سمانه عیسی وند، احسان پرآور فکر	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۵	Vibrational Analysis of Piezolaminated Microactuators Using Nonlinear FEM	عبدالحسین فریدون، مهدی مرادی، صادق صادق زاده	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۶	Effects of adhesive thickness and its dynamic disbond on fatig performance of cracked aluminium panels repaired with adhesively bonded composite patc	عبدالحسین فریدون، زرین کمر	The 2nd International Coference on composite characterization, Fabrication and Application- هرمزگان	۸۹/۱۰/۰۶
۷	On the replacement of collagen fibers with carbon nanotubes in bone tissue a bio-mechanical approach	نیما جمیل پور، عبدالحسین فریدون، غلامرضا روحی	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۸	تخمین پارامترهای مودال با استفاده از روش GLOBAL M	مهدی اکبری - جامی، محمدرضا آشوری، محمد مهدی خطیبی، حامد قوشچیان	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۹	Stochastic Identification Subspase	عبدال... ملک جعفریان، محمدرضا آشوری، محمد مهدی خطیبی	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۰	مدلسازی تجربی لوله گردبادی متحنی الشکل	محمد صادق ولی پور، نیما نیازی	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۱	مدلسازی تجربی جریان مواد دانه ای در پسترهای پرشده روان براساس آنالیز ابعادی	محمد صادق ولی پور، سیاوش صندوقدار، احسان حسن آبادی	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱

۱۲	مدلسازی عددی جریان و انتقال حرارت سه بعدی دائم درون لوله یک انتها بسته	مینا شاهی، امیر هوشنگ محمودی، فرهاد طالبی	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۳	ساخت ربات بازویی با لینک انعطاف پذیر	جواد عیسی وند، پیام ناظم زاده، امین فیکو بین	دومین کنفرانس بین المللی اتوماسیون صنعتی - تهران	۸۹/۱۲/۰۳
۱۴	بررسی تخریب کامپوزیت لایه‌ای شبه همسانگرد تحت بار کششی استاتیکی در دمای پایین	محمود مهرداد شکریه، محمد امین ترابی- زاده، عبدالحسین فریدون	هجددهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۵	Multiwall carbon nanotube application in Co-cured adhesive joints of E-glass / epoxy laminates and Al-2024-T3	بابک احمدی مقدم، طاهری بهروز، عبدالحسین فریدون	The International conference on composite:characterization Fabrication and Application (CCF2)- هرمزگان	۸۹/۱۰/۰۶
۱۶	مدلسازی عددی جریان و انتقال حرارت سه بعدی دائم درون لوله یک انتها بسته	مینا شاهی، امیر هوشنگ فرهاد طالبی	هیجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۷	تحلیل و شبیه سازی فرو ریزش ضربه- گیرهای تلسکوپی تحت بار محوری و مقایسه آن با نتایج تجربی	محمد دامغانی نوری، مجید شهپری، حسین رحمنانی	هیجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۸	بررسی تاثیر پارامترهای ابعادی بر میزان جذب انرژی ضربه گیرهای لانه زنیوری	محمد دامغانی نوری، معصومه صادقی، عاطفه حبیب‌اللهی، حسین رحمنانی	هیجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک- تهران	۸۹/۰۲/۲۱
۱۹	بررسی تجربی و شبیه سازی عددی جذب انرژی در لوله‌های استوانه‌ای با شیارهای مثلثی	محمد دامغانی نوری، محمد جواد رضوانی، حسین رحمنانی	هیجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک- تهران	۸۹/۰۲/۲۱



۲۰	بالانسینگ بهینه روبات دو لینکی با استفاده از کنترل بهینه در حرکت نقطه به نقطه	مجتبی مرادی، امین نیکوین	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۷/۲۱
۲۱	بالانسینگ بهینه برای روبات دولینکی در مسیر تعیین شده	علی اسماعیلی، مجتبی مرادی، امین نیکوین، سasan آزادی- کنارمرکی	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷
۲۲	طراحی و ساخت محافظ مخازن سوخت (CNG)	حسین رحمانی، محسن رفت، مجتبی بیکلری	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷
۲۳	بررسی اثر واکنش گاز-آب بر احیای گندله‌ی وستیتی (FeO) به وسیله‌ی مخلوط گازهای هیدروژن منوكسید کربن بخار آب و دی‌اکسید کربن	محمد حسین مختراری، محمد صادق ولی پور	سمپوزیوم فولاد ۸۹ - اصفهان	۸۹/۱۲/۱۰
۲۴	شبیه سازی عددی لوله گردبادی تبریدی در مقیاس میکرو و مقایسه آن با نتایج تجربی	نادر رهبر، محسن طاهریان، مصطفی شاطری، محمد صادق ولی پور	اولین کنفرانس علوم حرارتی ایران - خراسان رضوی	۸۹/۱۱/۱۹
۲۵	انتقال حرارت جایجاپی اجباری در جریان آرام از یک استوانه گرم شده در محیط متخلف	محمد صادق ولی پور، پویا صالحی، محسن ترابی	اولین کنفرانس علوم حرارتی ایران - خراسان رضوی	۸۹/۱۱/۱۹
۲۶	Calculation and investigation of temperature distribution and melt pool size due to a moving laser heat source	محمد اکبری، سیف الله سعبدالدین، علی جهانگیری، احسان راستی	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷
۲۷	Numerical simulation of temperature distribution in the workpiece due to electrical discharge machining (EDM) using hyperbolic heat conduction model	سیف الله سعبدالدین، محسن ترابی، هادی اسکندر، پویا صالحی	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران - تبریز	۸۹/۰۷/۲۷

۸۹/۱۱/۱۹	اولین کنفرانس علوم حرارتی ایران - خراسان رضوی	فرهاد طالبی، سید مقداد حسینی رستمی، حامد گودرزیان، مهدی جهانبخش رستمی	انتقال حرارت مرکب جریان آرام سیال ویسکوالاستیک درون کانال با مقطع مستطیل	۲۸
۸۹/۱۱/۱۹	اولین کنفرانس علوم حرارتی ایران - خراسان رضوی	نیزی توحیدی، فرهاد طالبی	شبیه سازی عددی انتقال حرارت در محفظه بسته همراه با کاویتاسیون صوتی	۲۹
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان ظرفیت ها موانع و راهکارها - سمنان	سیف الله سعدالدین، داود معروفی، سمیرا مزینانیان	نقش گسترش مؤلفه های فناوری در توسعه شهر سمنان	۳۰
۸۹/۰۷/۲۹	اولین همایش ملی توسعه سمنان ظرفیت ها موانع و راهکارها - سمنان	سیف الله سعدالدین، سمیرا مزینانیان	نقش پارک های علمی کودک و نوجوان در توسعه علم و فناوری در آینده	۳۱

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده کارشناسی ارشد دانشکده مهندسی مکانیک در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	خنک کاری پره توربین با استفاده از روش های ترکیبی	محمد مهدی ذوق فقاریان	محمد صادق ولی پور، مهران رجبی زرگر آبادی	۸۹/۱۲/۲۵
۲	ارزیابی مدل های آشفتگی در پیش بینی جریان و انتقال حرارت در پره توربین	مجتبی اسداللهی بابلی	مهران رجبی زرگر آبادی، محمد صادق ولی پور	۸۹/۱۲/۲۵
۳	بررسی جریان سیال و انتقال حرارت در اطراف و درون یک استوانه دو بعدی متخلخل	سید محمد تقی علوی	محمد صادق ولی پور	۸۹/۰۴/۱۳
۴	بررسی اثر پارامترهای مختلف بر توزیع جریان و انتقال حرارت در کوره‌ی احیای مستقیم میدرکس	مهدی محمدی	محمد صادق ولی پور	۸۹/۱۲/۱۲
۵	طراحی کنترلر و رویتگر برای منیپولاتور بالینک انعطاف پذیر	جود عیسی وند	امین نیکوین	۸۹/۱۱/۱۱
۶	طراحی و تست پارامترهای غیرخطی در ربات منیپولاتور انعطاف پذیر	محمدعلی خواجه زاده	امین نیکوین	۸۹/۱۱/۲۰



۷	حل تحلیلی- عددی معادلات سینماتیک مستقیم رباتهای موازی به روش HCM	رضا حامدی	امین نیکوین	۸۹/۱۲/۲۱
۸	بالانسینگ روتورهای انعطاف پذیر با استفاده از روشهای بهینه سازی	آرش محمدزاده گنابادی	علی قدوسیان	۸۹/۰۶/۳۰
۹	تحلیل دینامیکی مانیپولشن نانو لوله ها و نانومیله ها با میکروسکوپ نیروی اتمی	مهندی مرادی	عبدالحسین فریدون	۸۹/۰۶/۳۰
۱۰	کمانش حرارتی پوسته استوانه‌ای جدار نازک ساخته شده از با خواص تابعی در طول پوسته	حسام الدین یعقوبی کویایی	عبدالحسین فریدون	۸۹/۰۷/۱۵
۱۱	مدل سازی نانو کامپوزیت با استفاده از روش چند مقیاسه	محمد رضا داودآبادی فراهانی	عبدالحسین فریدون	۸۹/۰۷/۱۵
۱۲	بررسی تاثیر استفاده از نانولوله های کربنی بر خواص مکانیکی بافت استخوان	نیما جمیل پور	عبدالحسین فریدون	۸۹/۰۷/۲۸
۱۳	شبیه سازی عددی جریان و انتقال حرارت در محفظه بسه همراه با کاویتاپیون صوتی	نینا توحیدی کلورزی	فرهاد طالبی	۸۹/۰۵/۲۰
۱۴	شبیه سازی جریان دو فازی مایع-گاز با استفاده از الگوریتم سیمپل	فاروق گروسی	فرهاد طالبی	۸۹/۱۱/۰۲
۱۵	بررسی جذب انرژی در تیوب آلومینیومی تقویت شده با الیاف شیشه تحت نیروی محوری فشاری	سیده مایده عقیلی	محمد دامغانی‌نوری	۸۹/۱۰/۲۰
۱۶	طراحی و ساخت ضربه زن پنوماتیکی در دستگاه تست هاپکینسون	مجتبی شجاع الدین	محمد دامغانی‌نوری	۸۹/۱۱/۱۹
۱۷	بررسی اثر تغییرات قطر سلول های آلومینیم فوم روی خواص جذب	صالح دمرچی لو	محمد دامغانی‌نوری	۸۹/۱۱/۲۵
۱۸	کنترل فعال ارتعاشات تیرهای کامپوزیتی با استفاده از لایه های پیزوالکتریک	حدیث ژرفی	محمد رضا آشوری	۸۹/۰۶/۲۷
۱۹	تشخیص ترک در سازه ها با استفاده از آنالیز ارتعاشی	علی بخشی‌زاده	محمد رضا آشوری	۸۹/۱۱/۲۶
۲۰	شناسایی ترک در سازه توسط روش اپدانس الکترومکانیکی با استفاده از مواد پیزوالکتریک	حامد قوشچیان	محمد رضا آشوری	۸۹/۱۱/۲۶
۲۱	عیب یابی یاتاقان های غلتشی	مهندی اکبری جامی	محمد رضا آشوری	۸۹/۱۱/۲۷

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌پافته دانشکده مهندسی مکانیک در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی فرآیند احیا گندله هماتیتی با مخلوطی از هیدروژن و منواکسید کربن: پارامترهای موثر بر نرخ احیا	محمد صادق ولی پور	۸۷/۱۰/۱۰	۸۹/۱۱/۲۵	۴۰۰۰۰

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۲۶ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۱۵۸۶ نفر

گروه‌های آموزشی:

مهندسی برق

قدرت —

الکترونیک —

کنترل —

مخابرات —

مهندسی کامپیوتر

سخت افزار —

نرم افزار —

فناوری اطلاعات —



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	دانشگاه اخذ مدرک تحصیلی
۱	سasan آزادی کنار مرکزی	استادیار	دکتری	تربیت مدرس
۲	شیث ابوالمعالی	مربی	فوق لیسانس	تهران
۳	علی اصغر ارجوجی	دانشیار	دکتری	انستیو تکنولوژی هند
۴	ناصر اسکندریان	مربی	(مامور به تحصیل)	تهران
۵	مجید افصحی	استادیار	دکتری	علم و صنعت ایران
۶	اصغر اکبری فرود	استادیار	دکتری	تربیت مدرس
۷	نیما امجدی	استاد	دکتری	صنعتی شریف
۸	حمدیرضا ایزدفر	استادیار	دکتری	خواجه نصیر الدین طوسی
۹	رضا بیات	مربی	(مامور به تحصیل)	تربیت مدرس
۱۰	فرزاد توکل همدانی	استادیار	دکتری	صنعتی امیرکبیر
۱۱	مصطفی جزايری	استادیار	دکتری	بـ اـنـگـلـسـتـان
۱۲	عباس دیدبان	استادیار	دکتری	گـرـونـوـبـلـ فـرـانـسـهـ
۱۳	پـژـمانـ رـضـائـیـ	استادیار	دکتری	تربیت مدرس
۱۴	هـادـیـ سـلـطـانـیـ زـادـهـ	استادیار	دکتری	علم و صنعت
۱۵	علـیـ شـهـزادـیـ	استادیار	دکتری	علم و صنعت
۱۶	یـوسـفـ عـلـیـ نـزـادـ بـرمـیـ	استادیار	دکتری	ولـزـ انـگـلـسـتـانـ
۱۷	مرـتضـیـ قـاضـیـ سـعـیدـیـ	مربی	فوق لیسانس	نوـادـاـ اـمـرـیـکـاـ
۱۸	پـروـیـزـ کـشاـورـزـیـ	استادیار	دکتری	منـچـسـتـرـ انـگـلـسـتـانـ
۱۹	کـورـوـشـ کـیـانـیـ	استادیار	دکتری	روـتـرـدامـ هـلـنـدـ
۲۰	رـضـاـ کـیـ پـورـ	استادیار	دکتری	تربیت مدرس
۲۱	علـیـ مـالـکـیـ	استادیار	دکتری	صنـعـتـیـ اـمـرـکـبـیرـ
۲۲	زـهـراـ مـروـجـ	استادیار	دکتری	هـنـدـ
۲۳	سعـیدـ مـظـفـرـیـ	استادیار	دکتری	صنـعـتـیـ اـمـرـکـبـیرـ
۲۴	محـسـنـ نـيـاستـيـ	استادیار	دکتری	علم و صنعت ایران
۲۵	خـشـایـارـ یـغـمـایـیـ	استادیار	دکتری	سـارـیـ انـگـلـسـتـانـ
۲۶	فرـزـينـ یـغـمـایـیـ	مربی	فوق لیسانس	صنـعـتـیـ شـرـیـفـ

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

سال ۸۹	عنوان
۲۵	مقالات‌های نمایه بین‌المللی
۳	مقالات‌های علمی- پژوهشی
۲۱	مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی
۳۴	مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی
۴۳	پایان‌نامه‌های دفاع‌شده کارشناسی ارشد
۵	طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه‌یافته

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در مجلات معترض در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Induction Motor Robust Control: A Quantitative Feedback Theory Approach	فراز دار، علی اصغر اکبری فروود	International Review of Automatic Control	نمایه بین‌المللی
۲	A new Protection Scheme for Power Transformers Using Time Frequency Analysis	زهرا مروج، علی اکبر عبدالوس، مجید صنایع پستند	International Review of Electrical Engineering	نمایه بین‌المللی
۳	New Combined S-transform and Logistic Model Tree Technique for Recognition and Classification of Power Quality Disturbances	زهرا مروج، عبدالوس پازکی	Electric Power Components and Systems	نمایه بین‌المللی
۴	Transient Stability Prediction of Power System by a New Synchronism Status Index and Hybrid Classifier	نیما امجدی، سید احمد بنی هاشمی	IET Generation, & Transmission Distribution	نمایه بین‌المللی
۵	Optimal bidding strategy for all market players in a wholesale power market	اصغر اکبری فروود، میثم امیراحمدی، مجید بهمن زاده، علی اکبر عبدالوس	European Transactions on electrical power	نمایه بین‌المللی
۶	Stochastic congestion management in power markets using efficient scenario approaches	مسعود اسماعیلی، نیما امجدی، حیدر علی شایانفر	Energy conversion and management	نمایه بین‌المللی



۷	Dynamic voltage stability prediction of power systems by	محمد حسین ولایتی، نیما امجدی*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی
۸	Multiobjective clearing of coupled active and reactive power market considering power system security	علی ریبعی، حیدر شایانفر، نیما امجدی*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی
۹	Partially Cylindrical Fin Field-Effect Transistor: A Novel Device for Nanoscale Applications	مهسا مهراد، علی اصغر ارجوی	IEEE Transactions on device and materials reliability	نماهه بین المللی
۱۰	Wavelet transform and multi-class relevance vector machines based recognition and classification of power quality disturbances	محمد پازکی، علی اکبر عبدالوس، زهرا مروج*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی
۱۱	A new hybrid iterative method for short - term wind speed forecasting	فرشید کی نیا، حمید رضا زارعی پور، نیما امجدی*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی
۱۲	Demand -side reserve in stochastic market clearing of joint energy/reserve auction	جمشید آقایی، نیما امجدی، حیدر علی شایانفر*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی
۱۳	A 1300-V 0.34 (ohm).cm² Partial SOI LDMOSFET With Novel Dual Charge Accumulation Layers	حسین الهی بناء، علی اصغر ارجوی	IEEE Transactions on electron devices	نماهه بین المللی
۱۴	A New Approach Based on S-transform for Discrimination and Classification of Inrush Current from Internal Fault Currents Using Probabilistic Neural Network	اطالع عبدالرسو، طالع پسند، زهرا مروج*	Electric power components and systems	نماهه بین المللی
۱۵	Reactive power market development considering power system security	عبدالرضا ربیعی، نیما امجدی، حیدر علی شایانفر*	ELECTRICAL Engineering	نماهه بین المللی
۱۶	A new approach for fault classification and section detection in compensated transmission line with TCSC	محمد پازکی، علی اکبر عبدالوس، زهرا مروج*	European Transactions on electrical power	نماهه بین المللی

نمایه بین المللی	Energy conversion and management	نیما امجدی، هادی نصیری راد	Security constrained unit commitment by a new adaptive hybrid stochastic search technique	۱۷
نمایه بین المللی	Applied Energy	مسعود اسماعیلی، نیما امجدی، حیدر علی شایانفر	Multi - objective congestion management by modified augmented	۱۸
نمایه بین المللی	physica E –low – Dimentional systems & nanostructures	علی اصغر ارجوی، حمید امینی مقدم، عباس دیدبان	Double window partial SOI- LDMOSFET: A novel device for breakdown voltage improvement	۱۹
نمایه بین المللی	IEEE Transactions on power systems	نیما امجدی، علی دارایی پور	Midterm demand perdition of electrical power systems using a new hybrid forecast technique	۲۰
نمایه بین المللی	Electric power systems research	بهنام محمدی ایوانلو، حمید زارعی پور، مهدی احسان، نیما امجدی	Economic impact of price forecasting inaccuracies on self - scheduling	۲۱
نمایه بین المللی	Electric power systems research	نیما امجدی، حسین شریف زاده	Security constrained optimal power flow considering detailed generator	۲۲
نمایه بین المللی	Asia - Pacific journal of operational research	جمشید آقایی، حیدر علی شایانفر، نیما امجدی	Stochastic market - clearing of joint energy and reserves auctions	۲۳
نمایه بین المللی	Expert systems with applications	احمد احمدی، یوسف علی فزاده، مرتضی مرادی	Optimal PMU placement for power system observability using binary	۲۴
نمایه بین المللی	Asian NGV communications	مرتفقی قاضی سعیدی، مصطفی علوی	Monitoring, controlling NGVs and CNG stations	۲۵
علمی - پژوهشی	Iranian Journal of electronic & electrical Engineering	مسعود اسماعیلی، شایانفر، نیما امجدی	Stochastic Congestion Management Considering Power System Uncertainties	۲۶
علمی - پژوهشی	مهندسی برق مدرس (فنی و مهندسی سابق)	میثم امیراحمدی، اصغر اکبری فروود	مدل سازی تامین انرژی شرکت های توزیع بار	۲۷



علمی- پژوهشی	مهندسی برق مدرس (فني و مهندسی سابق)	اصغر اکبری فروود، حسین سيفي، محمد رضا گلساز شيرازی، خدا رحم آسيابي	الگوريتم ابتکاري اولويت‌بندی طرح های توسعه شبکه های انتقال	۲۸
-----------------	--	--	---	----

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

ردی. ردی.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Design of a compact slot-loaded EBG structure and its application in a low-profile antenna	رضابي آبكنا، پژمان رضابي	Fourth International Congress on Advanced Electromagnetic Materials in Microwaves and Optics- آلمان	۸۹/۰۶/۲۲
۲	Investigation of channel impurity impacts on carbon nanotube field effect transistors by self-consistent solution between poisson and schrodinger equa	علی نادری، علی اصغر ارجوی، پرویز کشاورزی	12th WSEAS International conference on mathematical methods computational techniques in electrical engineering- روماني	۸۹/۰۷/۲۹
۳	Comparative study of buried insulator materials in LDMOSFETs	حميد اميني مقدم، علی اصغر ارجوی، عباس دیدبان	IEEE R8 International conference on computational technologies in electrical and electronics engineering- روسیه	۸۹/۰۴/۲۰
۴	A Novel SiC MESFET with Double Recessed Gate in Drain Side	محمد رضوي، علی اصغر ارجوی، سید ابراهيم حسيني	International Symposium on Signals, Systems and Electronics- چين	۸۹/۰۴/۰۶

۸۹/۰۴/۱۱	14th International Symposium on Antennas and Electromagnetics and The American Electromagnetics Conference- کانادا-	هانا امجدی، فرزاد توکل همدانی	A new high gain quad ridged horn antenna	۵
۸۹/۰۴/۱۱	14th International Symposium on Antennas and Electromagnetics and The American Electromagnetics Conference- کانادا-	فرزاد توکل همدانی، توانی	Computation of radar cross section (RCS) of a finite planar sheet using surface equivalence principle and multiple network theory: SEMN	۶
۸۹/۰۳/۰۸	Proceedings of the 9th International Conference On Microelectronics, Nanoelectronics, Optoelectronics- ایتالیا-	علی نادری، پرویز کشاورزی، حسین الهی پناه	The Impact of Varying Temperature on Performance of Carbon Nanotube Field-Effect Transistors	۷
۸۹/۱۲/۰۲	IEEE World Congress on Internet Security- انگلستان	عبدالحسین رضایی، پرویز کشاورزی	High-performance Modular Exponentiation Algorithm by Using a New Modified Modular Multiplication Algorithm and Common-Multiplicand-Multiplication Meth	۸
۸۹/۰۴/۲۰	IEEE Region SIBIRCON- روسیه	رضا کی پور، علی اکبر رشیدی، مصطفی جزايري	Probabilistic Voltage Stability Constrained Optimal Power Flow Considering Wind Farms	۹
۸۹/۰۴/۲۰	IEEE Region SIBIRCON- روسیه	رضا کی پور، حسین شریف زاده	A comparative study on performance of metaheuristics optimization methods for optimal Var sizing and allocation	۱۰
۸۹/۰۵/۲۲	20 th International conference on pattern recognition- ترکیه	سعید مظفری، حمید بهروان، روح ا... اکبری	Gender classification using single frontal image per person:combination of appearance and geometric based featurea	۱۱
۸۹/۰۶/۰۴	ICAFS-2010- پاراگونه-	سامان آزادی کنامرگی	Presentig an adaptive controller based on positive feedbacks	۱۲



۱۳	Fail-safe modeling of discrete event systems using Petri nets	پیام نظام زاده، عباس دیدبان، میثم زارعی	International conference on modelling and simulation (ICMS 2011)- امارات متحده عربی	۸۹/۱۱/۰۵
۱۴	Reducing the number of constraints in non safe Petri Net	میثم زارعی، عباس دیدبان	International conference on modelling and simulation (ICMS 2011)- امارات متحده عربی	۸۹/۱۱/۰۵
۱۵	From forbidden states to linear constraints	میثم زارعی، عباس دیدبان، پیام نظام زاده	International conference on modelling and simulation (ICMS 2011)- امارات متحده عربی	۸۹/۱۱/۰۵
۱۶	Comparative Study of Buried Insulator Materials in LDMOSFETs	حمدی امینی مقدم، علی اصغر اروجی، عباس دیدبان	IEEE Region SIBIRCON- روسیه	۸۹/۰۴/۲۰
۱۷	Periodic Structure as a Substrate of LEO Satellite Antenna	پژمان رضایی، امیرحسین امین بیدختی	IEEE APS / URSI- کانادا	۸۹/۰۴/۲۰
۱۸	Coupled Line Directional Coupler Improvement with Split Ring Resonator Defected Ground Structure	اسکندری چراتی، پژمان رضایی	IEEE APS / URSI- کانادا	۸۹/۰۴/۲۰
۱۹	Design of a Slot-Loaded EBG Surface for a Low Profile Antenna	معصومه رضایی، آبکار، پژمان رضایی، رضا نریمانی	IEEE APS / URSI- کانادا	۸۹/۰۴/۲۰
۲۰	Using Mushroom-like EBG Ground Plane for Improving Radiation in Low Profile Dipole Antenna	معصومه رضایی، آبکار، پژمان رضایی، رضا نریمانی	2010 URSI International symposium on electromagnetic theory- آلمان	۸۹/۰۵/۲۵

۸۹/۰۶/۲۲	Fourth International Congress on Advanced Electromagnetic Materials in Microwaves and Optics- آلمان	امیرحسین امین بیدختی، پژمان رضایی	Inverted L Antenna on periodic structure	۲۱
۸۹/۰۲/۲۱	هیجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک- اصفهان	مهندی حسینی، محمد حکاک، پژمان رضایی	Adaptive bit rate scheme for a LEO satellite link	۲۲
۸۹/۰۸/۱۷	بیست و پنجمین کنفرانس بین المللی برق- تهران	زهرا مروج، علی اکبر عبدالوس، مجید صنایع پسند	تشخیص خطای داخلی از جریان هجومی در ترانسفورماتورهای قدرت با استفاده از تبدیل S	۲۳
۸۹/۰۶/۲۴	هفتمین کنفرانس بین المللی رمز ایران- تهران	عبدالحسین رضایی، پرویز گشاورزی	بهبود سرعت الگوریتم ضرب اسکالار در سیستم رمزگاری منحنی بیضوی	۲۴
۸۹/۰۶/۲۴	هفتمین کنفرانس بین المللی رمز ایران- تهران	فرشید صالحی، رضا کیبور، زهرا مروج	ارزیابی قابلیت اطمینان در پست های اتوماسیون با در نظر گرفتن تجهیزات مازاد	۲۵
۸۹/۰۸/۱۷	بیست و پنجمین کنفرانس بین الملی برق- تهران	مسعود رادمهر، حسن رستگار، مصطفی جزایری	بهبود عملکرد UPFC با کنترل کننده جداساز فیدبک حالت	۲۶
۸۹/۰۷/۱۴	هفتمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع- اصفهان	میثم زارعی، عباس دیدبان	Time management approach on a discrete event system manufacturing modeled by petri net	۲۷
۸۹/۱۲/۰۳	دومین کنفرانس بین المللی اتوماسیون صنعتی- تهران	پیام نظام زاده، حمدیرضا شیروانی، عباس دیدبان، جواد عیسی وند	استفاده از نظریه کنترل نظارتی در اتوماسیون خطوط تصفیه پساب به روش MCR	۲۸



۸۹/۱۲/۰۳	دومین کنفرانس بین المللی اتوماسیون صنعتی - تهران	پیام ناظم زاده، عباس دیدبان	Safety control of manufacturing systems after occurrence a fault the	۲۹
۸۹/۰۴/۲۱	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	صبا رجبی، علی اصغر اروجی	یافته های نوین در رفتار ترانزیستورهای اثر میدان یونیزاسیون برخوردی	۳۰
۸۹/۰۶/۲۴	سیزدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق ایران - تهران	محمد مظاہری، فروزاد توکل همدانی	تخمین بلادرنگ زمینه صحنه ترافیک در شب به منظور شناسایی و طبقه بندی خودرو در تصاویر ویدئویی مبتنی بر خوشه بندی ویژگی ثابت و نزدکترین همسایگی	۳۱
۸۹/۰۲/۲۱	هجدهمین همایش سالانه بین المللی مهندسی مکانیک ایران - تهران	علی مالکی، یگانه محمد علی مرغی، مریم سعیدی	تحلیل هوشمند گیت با استفاده از دستگاه بی مراحمت سبک و ارزان مبتنی بر شتات سنج	۳۲
۸۹/۰۸/۱۲	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - اصفهان	علی مالکی، راحله شفائی	ساخت و راه اندازی تجهیزات آزمایشگاهی چند منظوره برای کاربردهای پژوهشی بازنوانی دست فلچ به کمک FES	۳۳
۸۹/۰۸/۱۲	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران - اصفهان	علی مالکی، نگین حسام شربعتی	FES - LAB سازی راحت سریع و دقیق سیستم های عصبي عضلاتي اسکلتی در محیط نرم MATLAB افزار	۳۴
۸۹/۰۶/۲۴	سیزدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق ایران - تهران	مجتبی اسکندری چراتی، پژمان رضایی، مرتضی محمدی شیرکلایی	طراحی فیلتر میانگذر با استفاده از ساختمار زمین ناقص	۳۵
۸۹/۰۲/۲۱	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	مجتبی مرادی، هادی سلطانی زاده	تشخیص سریع دایره بر مبنای الگوریتم پرندگان	۳۶

۳۷	افزایش نرخ بازشناسی ارقام دست نوشته فارسی با استفاده از ویژگی های جهتی وزن دار	سعید مظفری، محمد نحوی، کورش کیانی	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۳۸	طراحی و شبیه سازی یک مبدل طول موج فاز متقاطع	سعید متعبد، سعید مظفری	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۳۹	بهبود درصد شناسایی یک سیستم تشخیص چهره به کمک تخمین جنسیت	روح الله اکبری، سعید مظفری، احمد آیت الله	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۴۰	ترانزیستور FinFET با لبه های مدور : ارائه یک ساختار جدید به منظور بهبود اثر خودگرمایی	علی اصغر اروجی، مهسا مهراد	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۴۱	آنالیز و شبیه سازی ترانزیستورهای MOSFET در تکنولوژی سیلیسیم روی عایق	سارا حیدری، علی اصغر اروجی، مرتضی فتحی پور	هفتمین همایش دانشجویی فناوری نانو - تهران	۸۹/۰۳/۰۵
۴۲	ارائه و شبیه سازی روش هایی جدید برای کاهش اثرات کانال کوچک در ترانزیستور اثر میدانی نانو تیوب کربن	زهرا عارفی نیا، علی اصغر اروجی	هفتمین همایش دانشجویی فناوری نانو - تهران	۸۹/۰۳/۰۵
۴۳	تنظیم تپ ترانسفورماتورها و ضریب قدرت در شین های بار به منظور کاهش هزینه تراکم در سیستم های قدرت با استفاده از OPF و الگوریتم GA	اصغر اکبری فروود، منیژه حیدری پور	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۴۴	Solution of short-term economic-emission hydrothermal	اصغر اکبری فروود، حسن رضائی سلیمانی پور	هجدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران - اصفهان	۸۹/۰۲/۲۱
۴۵	مقایسه الگوریتم های جستجوی تصادفی و نرم افزار GAMS جهت کمینه کردن اعوجاج هارمونیکی ولتاژ شبکه های	امیر مرادی فر، رضا کی پور، مصطفی جزايري	اولین کنفرانس تخصصی کیفیت توان در سیستم قدرت	۸۹/۰۶/۳۰



			توزيع با استفاده از فیلتر اکتیو	
۴۶	۸۹/۰۲/۲۱	عبدالحسین رضایی، پرویز گشاورزی	بهبود الگوریتم توان رسانی همنهشتی سرعت بالا با استفاده بهینه از روش های هوشمند	هجدۀمین کنفرانس مهندسی برق ایران- اصفهان
۴۷	۸۹/۰۲/۲۱	حمیدرضا رمضانی، سازمان آزادی کنارموکی، مجتبی مرادی	طراحی مسیر ربات متحرک بر مبنای پتانسیل حرارتی	هجدۀمین کنفرانس مهندسی برق ایران- اصفهان
۴۸	۸۹/۰۷/۲۷	حمیدرضا رمضانی، سازمان آزادی کنارموکی، مجتبی مرادی، آرش محمدزاده	طراحی مسیر ربات در فضای کاری سه بعدی با استفاده از میدان پتانسیل حرارتی	یازدهمین کنفرانس مهندسی ساخت و تولید ایران- تبریز
۴۹	۸۹/۰۲/۲۱	محمد نحوي، کورش کیانی، رضا ابراهیم پور	بهبود روش استخراج ویژگی گرادیان مبتنی بر تبدیل گستته کسینوسی جهت بازشناسی ارقام دست نوشته فارسی	هجدۀمین کنفرانس مهندسی برق ایران- اصفهان
۵۰	۸۹/۰۸/۱۲	سارا عباس پور، علی مالکی، علی فلاح	حذف آلودگی الکتروکاردیوگرام از سیگنال الکترومايوگرام سطحی به روش فازی - عصبی تطبیقی	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران- اصفهان
۵۱	۸۹/۰۸/۱۲	مونا فخر زادی علی مالکی	سیستم بی مزاحمت ثبت اطلاعات کینماتیک حرکت اندام با حسگرهای بی سیم مبتنی بر شتاب سنج	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران- اصفهان
۵۲	۸۹/۰۸/۱۲	مهناز عاشق طوسی، علی فلاح، علی مالکی	پیش بینی وضعیت مفصل دیستال دست با استفاده از وضعیت مفصل پروکسیمال برای حرکت در صفحه افق	هفدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران- اصفهان

۸۹/۰۸/۱۲	هفدهمین کنفرانس مهندسی پژوهشی ایران - اصفهان	مهناز عاشق طوسی، علی مالکی، علی فلاح	تعیین مجموعه دادگان مناسب جهت تخمین وضعیت مفصل دیستال دست با استفاده از وضعیت مفصل پروکسیمال	۵۳
۸۹/۰۸/۱۹	دومین سمینار تخصصی ضایعات نخاعی - تهران	نسیم لحیم گرزاده، ساناز خسروانی، علی مالکی	تجهیز و راه اندازی دوچرخه‌ی کارستنج با هدف رکاب زنی FES	۵۴
۸۹/۰۸/۱۹	دومین سمینار تخصصی ضایعات نخاعی - تهران	ساناز خسروانی، نسیم لحیم گرزاده، علی مالکی	طراحی و ساخت دستگاه تحریک کننده ی الکتریکی برای سامانه‌ی رکاب زنی FES	۵۵

جدول مربوط به پایان‌نامه‌های دفاع شده دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	پیش‌بینی فروش سه مورد از قطعات وانت ۱۶۰۰ با استفاده از شبکه عصبی و رگرسیون	مجتبی کامران‌فرد	کوروش کیانی	۸۹/۰۶/۳۱
۲	ردیابی اشیا در فضای سه بعدی با استفاده از کاتنورهای فعال	اسماعیل پور‌جم	ساسان آزادی کنارمرکی	۸۹/۰۶/۳۱
۳	طراحی مسیر ربات متحرک با استفاده از روش میدان پتانسیل در محیط با موانع دینامیک	حمدیرضا رمضانی	ساسان آزادی کنارمرکی	۸۹/۰۷/۲۶
۴	طراحی مسیر بهینه برای روبات متحرک دارای بازو	مجتبی مرادی	ساسان آزادی کنارمرکی، امین نیکوین	۸۹/۰۷/۲۶
۵	بالанс بهینه ربات‌ها درامتداد مسیر تعیین شده	علی اسماعیلی	ساسان آزادی کنارمرکی	۸۹/۰۷/۲۶
۶	پنهان سازی اطلاعات و واترمارکینگ در تصویر چهره	حنانه آقاجانی - ملکی	خشایار یغمائی	۸۹/۰۶/۲۹
۷	مدلسازی رفتار الکتریکی و روشنایی لامپ‌های فلورسنت خطی	کاوه ایزدی	خشایار یغمائی	۸۹/۰۷/۱۳
۸	پنهان نگاری تصاویر	مرضیه امینی	خشایار یغمائی	۸۹/۱۰/۲۲
۹	تشخیص گفتار فارسی با استفاده از پردازش تصویر	حامد طالع	خشایار یغمائی	۸۹/۱۲/۱۸



ردیف	نام و نویسنده	عنوان پژوهش	محتوا	تاریخ ثبت
۱۰	پژمان رضایی	طراحی و شبیه‌سازی شبکه دسترسی FTTX	معصومه زوارزاده	۸۹/۰۷/۰۵
۱۱	پژمان رضایی	بررسی ساختارهای زمین ناقص (DGS) در الکترومغناطیس و فیلترهای مایکرواستریپ و آتن های مایکرواستریپ	مجتبی اسکندری چراتی	۸۹/۰۷/۲۸
۱۲	پژمان رضایی	استفاده از ساختارهای باند ممنوعه الکترومغناطیسی جهت بهبود پارامترهای تشعشعی آتن	معصومه رضایی آبکنار	۸۹/۰۷/۲۸
۱۳	فرزاد توکل همدانی	شناسایی الگوریتم های ردیابی ویدئویی خودرو متحرک با ویژگی های مورد نظر و پیاده سازی نرم افزاری آنها با MATLAB	محمد صادق مظاہری	۸۹/۰۶/۳۱
۱۴	فرزاد توکل همدانی	شبکه های دسترسی نوری نوین، استانداردها و پارامترهای مؤثر در بهبود عملکرد این شبکه ها	محمدثه قدس	۸۹/۰۹/۰۱
۱۵	فرزاد توکل همدانی	تصویر برداری مایکروبو و کاربرد آن در تشخیص تومورهای سرطانی	هانا امجدی	۸۹/۱۰/۲۶
۱۶	علی اصغر ارجوی، عباس دیدبان	بهبود مشخصات ترانزیستور های قدرت اثر میدان در تکنولوژی سیلیسیم بر روی عایق	حمدی امینی مقدم	۸۹/۱۰/۲۶
۱۷	عباس دیدبان	پیش بینی زمان انتظار در سیستم های صفحه انسانی	سپهر فردوس زاد	۸۹/۱۱/۰۲
۱۸	عباس دیدبان	طراحی کنترل کننده با قابلیت تحمل پذیری خطادر سیستم های گستته پیشامد	پیام ناظم زاده	۸۹/۱۱/۰۳
۱۹	رضا گی پور	جایابی و اندازه یابی فیلتر اکتیو به منظور بهبود وضعیت هارمونیکی سیستم توزیع با استفاده از الگوریتم های جستجوی تصادفی	امیر مرادی فر	۸۹/۰۹/۲۹
۲۰	رضا گی پور	آنالیز قابلیت اطمینان در پست های اتوماسیون	فرشید صالحی	۸۹/۱۱/۱۱
۲۱	زهرا مروج	شناسایی انواع خطأ و ناحیه ای خطأ در خطوط انتقال جبرانسازی شده با استفاده از یک روش هوشمند	محمد پازکی	۸۹/۰۶/۱۴
۲۲	زهرا مروج	روشی جدید در هماهنگی بهینه رله های دیستانس در خطوط انتقال	مهندی غلامزاده	۸۹/۰۶/۳۰
۲۳	زهرا مروج	بهبود حفاظت دیفرانسیل ترانسفورماتورهای قدرت با استفاده از یک روش جدید	مسعود احمدی - پور	۸۹/۱۲/۰۹
۲۴	زهرا مروج	بررسی تاثیر مولفه های دی سی کاہشی بر عملکرد رله های دیجیتال و ارائه روشی نو برای تخمین و حذف آن	سید رضا ابراهیمی	۸۹/۱۲/۱۶
۲۵	نیما امجدی	پخش بار بهینه در سیستم های قدرت با استفاده از حسین شریف -	-	۸۹/۰۱/۳۰

		زاده	الگوریتم های جستجوی تصادفی	
۸۹/۰۲/۱۳	نیما امجدی	محمود حکیمی	مدیریت ازدحام با در نظر گرفتن پایداری ولتاژ سیستم قدرت	۲۶
۸۹/۰۲/۲۸	نیما امجدی	حسن رضایی سلیمانپور	حل مساله هماهنگی آبی و حرارتی سیستم قدرت با مدل سازی تصادفی	۲۷
۸۹/۰۴/۰۵	اصغر اکبری فرود	فراز دارا	کنترل مقاوم گشتاور ماشین القابی سه فاز با استفاده از کنترل کننده پسخور کمی	۲۸
۸۹/۰۶/۲۹	علی اصغر اروجی، سعید منظفری	محی الدین مرادی	استخراج متن از تصاویر ویدیویی	۲۹
۸۹/۰۳/۰۵	پرویز کشاورزی، صباحی	آیلا حسنعلیزاده خرسروشاهی	سیستم هوشمند تشخیص ترافیک و انتخاب مسیر با استفاده از VANET	۳۰
۸۹/۰۴/۱۵	علی اصغر ارجوی	مهسا مهراد	آنالیز و شبیه سازی ترازنیستورهای اثر میدان سیلیسیم روی عایق چند گذی	۳۱
۸۹/۰۶/۰۱	علی اصغر ارجوی	حسین عبدالله	بررسی اثرات کوانتمومی در ترازنیستورهای اثر میدان	۳۲
۸۹/۰۶/۲۳	علی اصغر ارجوی	سیدابوالفضل احمدمیری	بهبود عملکرد و مشخصات ترازنیستور اثر میدانی نانو لوله کربنی	۳۳
۸۹/۰۷/۰۵	علی اصغر ارجوی	نسا بلوری	آنالیز عملکرد تقویت کننده های نوری در سیستم های مخابرات نوری	۳۴
۸۹/۱۲/۱۶	علی اصغر ارجوی	آسیه کلاته	آنالیز و شبیه سازی مشخصات ترازنیستورهای لایه نازک پلی سیلیسیمی	۳۵
۸۹/۰۴/۰۷	یوسف علی نژادبرمی	مجتبی سلمانفر	بررسی و شبیه سازی اثرات نامطلوب بارهای متغیر و نامتعادل در سالن های قطارهای مسافری و چگونگی بهبود این اثرات نامطلوب بر روی ژنراتورهای با استفاده از کنترل کننده های توان راکتیو	۳۶
۸۹/۰۴/۰۷	یوسف علی نژادبرمی	احمد احمدی	جایابی بهینه نقاط اندازه گیری برای تخمین حالت در سیستم های قدرت	۳۷
۸۹/۰۶/۱۴	یوسف علی نژادبرمی	نینا چایچی	بررسی تاثیرات منابع بکارگیری منابع تولید پراکنده توسط شرکت های توزیع در بازار روز بعد	۳۸
۸۹/۰۶/۳۰	یوسف علی نژادبرمی	محسن بندرآبادی	اتصال نیروگاههای بادی به سیستم قدرت با استفاده از لینک vsc-Hvdc و بررسی تاثیر آن بر روی پایداری سیستم	۳۹
۸۹/۰۹/۰۸	یوسف علی	حمدی پیک علی	ارزیابی پایداری سیگنال کوچک با استفاده از داده های	۴۰



	نژادبرمی	ایانه	پی ام یو مبتنی بر اندازه گیری ناحیه گستردہ	
۸۹/۰۶/۱۴	مصطفی جزایری	علی خسروی	ارزیابی پایداری گذراي سیستم دارای مقادیر زیاد تولیدات پراکنده با شبکه عصبی	۴۱
۸۹/۰۷/۲۷	مصطفی جزایری	بهروز بصیرت پور	توسعه الگوریتم های کنترلی UPFC	۴۲

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر در سال ۸۹

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	استفاده از GPS برای شناسایی محل یک شی متحرک	کوروش کیانی	۸۷/۰۶/۰۱	۸۹/۰۸/۲۴	۳۴۵۰۰
۲	طراحی سیستماتیک یک نوع کنترل کننده به نام کنترل کننده ی تطبیقی نوین	سasan آزادی کنارموگی	۸۸/۰۳/۱۲	۸۹/۰۸/۲۴	۴۵۰۰۰
۳	ارائه راهکاری جهت یافتن میزان تشابه بین کدهای نوشته شده در زبان های برنامه نویسی	فرزین یغمایی	۸۸/۰۳/۱۲	۸۹/۰۴/۱۴	۲۹۰۰۰
۴	بهبود مشخصات تشعشعی آتن با بهره گیری از ساختارهای متناوب	پژمان رضایی	۸۸/۰۵/۰۱	۸۹/۰۴/۱۴	۱۷۰۰۰
۵	اضافه کردن ادعاهای OVL در سطح مبادله اطلاعات به کتابخانه TLM	شیث ابوالمعالی	۸۸/۰۷/۲۱	۸۹/۰۸/۲۴	۱۲۰۰۰

دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۰ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۵۸۲ نفر

گروه آموزشی:

مهندسی شیمی

– صنایع شیمیایی معدنی

– طراحی فرآیندهای نفت

– صنایع گاز



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	محل اخذ آخرین مدرک تحصیلی
۱	مهدی پروینی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۲	منصور جهانگیری	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۳	علی حقیقی اصل	دانشیار	دکتری	دانشگاه تهران
۴	بهنام خوشاندام	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۵	بهمن زارع نژاد	استادیار	دکتری	دانشگاه یومیست انگلستان
۶	محمد نادر لطف الله	دانشیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۷	مسعود نصیری زرندی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۸	ابراهیم نجفی کانی	استادیار	دکتری	دانشگاه علم و صنعت
۹	فرشاد ورامینیان	استادیار	دکتری	دانشگاه تهران
۱۰	فرامرز هرمزی	استادیار	دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز

عنوان	سال
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۱۵
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۲
مقالات‌های علمی - ترویجی	۳
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۲۰
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۱۷
طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی مصوب	۲

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Effect of CO ₂ concentration on the performance of different thermodynamic models for prediction of CH ₄ + CO ₂ + H ₂ O hydrate equilibrium conditions	بهمن زارع نژاد، مونا متخدین، علی حقیقی اصل	Korean Journal of Chemical Engineering	نمایه بین‌المللی



نمايه بين المللی	Petroleum Science and Technology	بهمن زارع نژاد علی امینیان	An Artificial Neural Network Model for Design	۲
نمايه بين المللی	Petroleum Science and Technology	بهمن زارع نژاد	A correlation for prediction of the required minimum external surface area of gas cartridge filters in the petroleum industry	۳
نمايه بين المللی	Petroleum Science and Technology	بهمن زارع نژاد، علی امینیان	Predicting the sulfur precipitation phenomena during the production of sour natural gas by using an artificial neural network	۴
نمايه بين المللی	Korean Journal of Chemical Engineering	بهمن زارع نژاد، علی امینیان	Predicting the vapor-liquid equilibrium of carbon dioxide, alkanol systems by using an artificial neural network	۵
نمايه بين المللی	Applied thermal Engineering	بهمن زارع نژاد، علی امینیان	A multi-layer feed forward neural network model for accurate prediction of flue gas sulfuric acid dew points in process industries	۶
نمايه بين المللی	Journal of chemical Engineering of Japan	وحید عبدالکریمی، فراورز هومزی، علی جبرئیلی	Computational Fluid Dynamics Modeling of a Fluid Catalytic Cracking Atomizer	۷
نمايه بين المللی	Korean Journal of Chemical Engineering	بهنام خوش اندام، راما چاندار کومار، لیلا الله قلی	Mathematical modeling of CO ₂ removal	۸
نمايه بين المللی	Canadian Journal of chemical Engineering	اللهه هشت و چهار، جابر صفری، علی حقیقی اصل، میثم تراب مستعدی	Prediction of Slip Velocity in a Hanson Mixer-Settler Extraction Column	۹
نمايه بين المللی	Iranian Journal of chemical & chemistry Engineering	فرشاد ورامینیان، زهره عباس نیا	Modeling of methane hydrate decomposition by using chemical affinity	۱۰
نمايه بين المللی	Journal of chemical thermodynamics	سید محمد رضا سیدین قناد، محمد نادر لطف اللهی، علی حقیقی اصل	Liquid + liquid Equilibria for Mixtures of (ethylene glycol + benzene + cyclohexane) at Temperatures (298.15, 308.15, and 318.15) K	۱۱



۱۲	Accurate prediction of the dew points of acidic combustion gases by using an artificial neural network model	بهمن زارع نژاد، علی امینیان	Energy conversion and management	نمایه بین المللی
۱۳	Application of the neural network-based model predictive controllers in nonlinear industrial systems case study	بهمن زارع نژاد، علی امینیان	Journal of the University of chemical technology and Metallurgy	نمایه بین المللی
۱۴	Consider different alternatives for enriching lean acid gases	بهمن زارع نژاد	Hydrocarbon Processing	نمایه بین المللی
۱۵	CFD Numerical simulation of oil dispersions in vertical pipe flow	مهدی پوینی، بهرام دیر، محشی	JOURNAL OF THE JAPAN PETROLEUM INSTITUTE	نمایه بین المللی
۱۶	Prediction of gas hydrate forming pressure by using PR equation of state and different mixing rules	مریم کرم‌الدین، فرشاد ورامینیان	Iranian Journal of Chemical Engineering	علمی- پژوهشی
۱۷	Influence of sodium oxide on properties of fresh and hardened paste of alkali-activated blast furnace slag	علی... وردی، باک شاوردی، ابراهیم نجفی کانی	International journal of civil Engineering	علمی- پژوهشی
۱۸	شناسایی منابع هدر رفت انرژی در یک واحد تولید بخار صنعتی و محاسبه بازدهی آن	سید‌حسن میر‌احمدی، فرشاد ورامینیان	مجله مهندسی شیمی ایران	علمی- ترویجی
۱۹	استفاده از سیالات فوق بحرانی برای تولید ذرات جامد با توزیع اندازه مناسب	حمدیرضا سطوتی، محمد نادر لطف‌اللهی	مجله مهندسی شیمی ایران	علمی- ترویجی
۲۰	رونده‌گرایی محاسبات تعادلی هیدرات گازی متان در تعادل (جامد- بخار) و (جامد- مایع)	مریم کرم‌الدین، فرشاد ورامینیان	مجله مهندسی شیمی ایران	علمی- ترویجی

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	بررسی آزمایشگاهی و مدل سازی سیتیک تشکیل هیدرات اتان در فرآیند حجم ثابت بر اساس مسیر ترمودینامیکی طبیعی در سیتیک واکنش‌های شیمیایی	هادی صف‌شکن، بهمن زارع نژاد، فرشاد ورامینیان	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین‌المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳



۲	بررسی زمان القا در تشکیل هیدرات اتان	امین مرادی، فرشاد ورامینیان، بهمن ذارع فزاد	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۳	بررسی آزمایشگاهی تعیین نیروی محرکه مناسب در فرآیند تشکیل هیدرات اتان در حجم ثابت	هادی صف شکن، فرشاد ورامینیان، بهمن ذارع فزاد	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۴	تحلیل پایداری مخلوط متان - آب با استفاده از کمینه سازی فاصله صفحه بوسان به کمک الگوریتم ژنتیک	حمیده بویه زاده، فرشاد ورامینیان	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۵	بررسی تاثیر شدت اختلاط بر فرآیند تشکیل هیدرات اتان	امین مرادی، بهمن ذارع فزاد، فرشاد ورامینیان	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۶	تبخیر ناگهانی منفی در سیستم های دو فازی و چند فازی	مونا شهرابی، فرشاد ورامینیان	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه‌ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۷	Salubility of multi-wall carbon nanotube in solutions using aqueous surface active agents	منصور جهانگیری، علی امینیان	3rd International Congress on Nanoscience and Nanotechnology (ICNN 2010)- شیراز	۸۹/۰۸/۱۸
۸	Thermodynamics study of high pressure CO ₂ adsorption on the multiwall carbon nanotube	منصور جهانگیری، علی امینیان	3rd International Congress on Nanoscience and Nanotechnology (ICNN 2010)- شیراز	۸۹/۰۸/۱۸
۹	Dispersion of multi-wall carbon nanotube in polymide matrix	منصور جهانگیری، علی امینیان	3rd International Congress on Nanoscience and Nanotechnology (ICNN 2010)- شیراز	۸۹/۰۸/۱۸



۱۰	Study of HD desalination process with direct contact condenser within open air cycle through mathematical programming	بابک طلایبی خالص سفلایی، سوفاری، مجید عمید پور، بهمن ذارع نژاد	۲nd International Conference on water and wastewater treatment- اصفهان-	۸۹/۰۲/۰۱
۱۱	تئیه نرم افزارهای مورد نیاز در مهندسی شیمی با استفاده از رابط گرافیکی در نرم افزار MATLAB	مهردی محامی، محمد نادر لطف اللهی	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۱۲	اندازه گیری و مدل سازی بازیابی کربن فعال اشباع از سیکلو هگزان با دی اکسید کربن فوق بحرانی	محمد نادر لطف اللهی، اقدس حیدری، هادی باسری	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۱۳	تعادلات مایع - مایع برای سیستم سه تایی (اتیلن گلایکول + بنزن + سیکلو هگزان) در دمای ۲۹۸/۱۵ درجه کلوین: نتایج تجربی و روابط ترمودینامیکی	سید محمد رضا سیدین قناد، محمد نادر لطف اللهی، علی حقیقی اصل	سیزدهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران و اولین کنفرانس بین المللی منطقه ای مهندسی شیمی و نفت - کرمانشاه	۸۹/۰۸/۰۳
۱۴	Nano Porous Silica Materials	منصور جهانگیری، حسرو رستمی، سید حسین ثابتی فرد	۲nd Iran International Zeolite Conference- تهران	۸۹/۰۲/۰۹
۱۵	بررسی گرفتگی غشاء و فرآیندهای غشایی	بهنام بالیله، علی حقیقی اصل، مسعود نصیری	اولین کنفرانس ملی غشاء و فرآیندهای غشایی - تهران	۸۹/۱۱/۲۶
۱۶	نانو حسگرهای شیمیایی بر پایه نانو لوله های کربنی	مهدی ملک اعلایی، منصور جهانگیری	اولین کنفرانس علوم و فناوری نانو- یزد	۸۹/۱۱/۲۷
۱۷	پراکنده سازی نانو لوله های کربنی در محیط آبی با استفاده از سدیم دودسیل بنزن سولفونات: شبیه سازی دینامیک مولکولی	منصور جهانگیری، علی امینیان	اولین کنفرانس علوم و فناوری نانو- یزد	۸۹/۱۱/۲۷
۱۸	پراکنده سازی نانو لوله های کربنی چند دیواره در پلیمر پلی آمید: عامل کردن نانو لوله	منصور جهانگیری، علی امینیان	اولین کنفرانس علوم و فناوری نانو- یزد	۸۹/۱۱/۲۷

۸۹/۰۳/۱۹	دومین همایش علوم و فناوری مواد فعال سطحی و صنایع شوینده - تهران	لیلا حسین سعیدی، مهناز مظاہری اسدی، محمد حیدریان، منصور جهانگیری	تولید با یوسور فکتانت رامتو لیپید و بررسی اثر آن بر نفت خام	۱۹
۸۹/۱۱/۲۶	اولین کنفرانس ملی غشا و فرآیندهای غشایی - تهران	سحر خسروی فرد، مسعود نصیری زوندی	بررسی سایز دانه های کائولی روی permeate غشاهای MF سرامیکی	۲۰

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در سال ۸۹

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	تعیین آزمایشگاهی ترمودینامیک و سیستمیک هیدرات سیالات مبرد	کاوه مفاخری	فرشاد ورامینیان	۸۹/۰۳/۰۸
۲	شبیه سازی فرایند تزریق گاز به مخازن نفتی برای ازدیاد برداشت نفت	سپیده کاشفی	محمد نادر لطف الله	۸۹/۰۳/۲۶
۳	تخمین ضرایب بر هم کنش دوتایی در معادلات حالت درجه ۳ برای مخلوط هیدروکربن های نفتی	ناصر رضاخانی	محمد نادر لطف الله	۸۹/۰۳/۲۶
۴	بررسی روش کاهش اندازه ذرات جامد با انبساط ناگهانی محلول های فوق بحرانی	سید حمید رضا سطوتی	محمد نادر لطف الله	۸۹/۰۳/۲۶
۵	جاداسازی سیکلوهگزان از مخلوط بنزن و سیکلوهگزان با استفاده از روش استخراج با حلal	سید محمد رضا سیدین قناد	محمد نادر لطف الله	۸۹/۱۰/۱۲
۶	تعیین حداقل فشار امتزاجی با روش کشش بین سطحی صفر	مهدی محامی	محمد نادر لطف الله	۸۹/۱۰/۱۲
۷	بررسی و تعیین نیروی محرکه مناسب در تشکیل هیدرات های گازی	هادی صف شکن	بهمن زارع نژاد	۸۹/۰۴/۰۶
۸	بررسی اثر شدت اختلاط بر روی فرآیند تشکیل و تجزیه هیدرات اتان	امین مرادی	بهمن زارع نژاد	۸۹/۰۴/۰۶
۹	بررسی و مقایسه کندانسور تماس مستقیم با کندانسور تماس غیرمستقیم در تولید آب شیرین به روش رطوبت زنی و رطوبت زدایی هوا و ساخت و تست یک نمونه آزمایشگاهی	بابک طلایبی خالص سفلاجی	بهمن زارع نژاد	۸۹/۰۷/۰۵



۱۰	بررسی واکنش های گاز- جامد غیر کاتالیستی در راکتورهای بستر سیال	سمانه معروفی	بهنام خوش اندام	۸۹/۰۶/۲۴
۱۱	تعیین ترکیب برش های نفتی سبک با استفاده از خواص فیزیکی	شهلا جعفریان	علی حقیقی اصل	۸۹/۰۶/۰۶
۱۲	تأثیر نوع ضربه روی طغیان در ستون های ضربه ای پر شده (در غیاب انتقال جرم)	مهدی اسداله زاده	علی حقیقی اصل	۸۹/۰۷/۲۶
۱۳	بررسی اثر نانو سورفکتانت در حذف آلودگی های نفتی	لیلا حسین سعیدی	منصور جهانگیری	۸۹/۰۴/۰۹
۱۴	استخراج آنتی اکسیدان با استفاده از رزین آمبرلیت	سید حسین ثابتی فرد	منصور جهانگیری	۸۹/۱۱/۱۸
۱۵	طراحی و ساخت بیوراکتور به منظور سبک سازی ته مانده برج تقطیر در خلا	شیما محمدی	منصور جهانگیری	۸۹/۱۱/۲۶
۱۶	اندازه گیری خواص حباب در ستونهای حباب دار با استفاده از عکسبرداری سرعت بالا	حمدی اسدی	فراامرز هرمزی	۸۹/۰۸/۰۱
۱۷	شبیه سازی CFD میکرو راکتورهای پر شده	محمد جواد بختیاری	فراامرز هرمزی	۸۹/۰۸/۰۱

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	چرخه ترکیبات فرار و سیکلون گرفتگی در فرآیند پخت سیمان و راهکارهای جلوگیری از آن	ابراهیم نجفی کانی	۸۹/۰۳/۲۴	۹۰/۱۰/۰۵	۱۰۰۰۰
۲	تأثیر مواد افزودنی در فرآیند تشکیل هیدرات	فرشاد ورامینیان	۸۹/۰۸/۰۱	جاری	۲۸۶۵۰۰

دانشکده مهندسی عمران

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۷

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۵ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۷۳۵ نفر

گروه آموزشی:

مهندسی عمران



اعضای هیأت علمی دانشکده مهندسی عمران

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	دانشگاه اخذ مدرک تحصیلی
۱	یاسر جعفریان	استادیار	دکتری	علم و صنعت ایران
۲	عبدالحسین حداد	استادیار	دکتری	شیراز
۳	خسرو حسینی	استادیار	دکتری	نانت فرانسه
۴	علی خیرالدین	استاد	دکتری	مک گیل کانادا
۵	محمد رحمنی	مربی	فوق لیسانس	خواجه نصیرالدین طوسی
۶	امید رضائی فر	استادیار	دکتری	صنعتی امیرکبیر
۷	محمد کاظم شربتدار	استادیار	دکتری	اتاوا کانادا
۸	غلامعلی شفابخش	استادیار	دکتری	انستیتو ملی علوم کاربردی رن فرانسه
۹	مجید قلهکی	استادیار	دکتری	خواجه نصیرالدین طوسی
۱۰	محمدعلی کافی	استادیار	دکتری	علم و صنعت
۱۱	محمدسعید کریمی	استادیار	دکتری	سوانسی انگلستان
۱۲	محسن گرامی	استادیار	دکتری	تریبت مدرس
۱۳	حسین نادرپور	استادیار	دکتری	سمنان
۱۴	رضا وهدانی	استادیار	دکتری	علم و صنعت
۱۵	سیف ا... همتی	مربی	فوق لیسانس	تریبت مدرس

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده مهندسی عمران

عنوان	سال ۸۹
مقالات‌های نمایه بین‌المللی	۷
مقالات‌های علمی - پژوهشی	۹
مقاله علمی - ترویجی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۱۲
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۳۸
طرح پژوهشی درون‌دانشگاهی خاتمه یافته	۱
پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد دفاع شده	۳۴

جدول مربوط به مقاله‌های چاپ شده دانشکده مهندسی عمران در مجلات معتبر در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	نام مجله	اعتبار مجله
۱	Prediction of FRP-Confining Compressive Strength of Concrete Using Artificial Neural Networks	حسین نادرپور، علی خیرالدین، غلامرضا قدرتی امیری	Composite structures	نمایه بین المللی
۲	Finite Element Analysis and Seismic Rehabilitation of a 1000 – Year – Old Heritage Listed Tall Masonry Mosque	علیرضا مرتضایی، علی خیرالدین، رونقی	Structural design of tall and special buildings	نمایه بین المللی
۳	A new approach for numerical analysis in optimum critical line segment slip surface in earth slopes	محمد حاجی عزیزی	International journal of academic research	نمایه بین المللی
۴	PROBABILISTIC CORRELATION BETWEEN LABORATORY AND FIELD LIQUEFACTION POTENTIALS USING RELATIVE STATE PARAMETER INDEX	یاسر جعفریان، علیرضا صادقی، روزبه وکیلی، محمدحسن بازیار	Soil dynamics and earthquake Engineering	نمایه بین المللی
۵	EMPIRICAL PREDICTIVE MODEL FOR THE v_{max}/a_{max} RATIO OF STRONG GROUND MOTIONS USING GENETIC PROGRAMMING	یاسر جعفریان، الناز کرمانی، محمد حسن بازیار	Computers & Geosciences	نمایه بین المللی
۶	Strengthening of Historical Masonry Buildings with Fibre Reinforced Polymers (FRP)	علی خیرالدین، ثقی، صفاخواه	Advanced Materials Research	نمایه بین المللی
۷	Seismic numerical simulation of breakwater on a liquefiable layer: IRAN LNG port	یاسر جعفریان، حمید علی الهی، علیرضا صادقی عبدالله، روزبه وکیلی	Electronic journal of geotechnical engineering	نمایه بین المللی
۸	مدلسازی تخصیص ناوگان اتوبوسرانی شهری با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی (مطالعه موردی: مشهد مقدس)	غلامعلی شفابخش، حسین نادرپور، حمید رضا راسخی	مهندسی حمل و نقل	علمی- پژوهشی



۹	بررسی میزان تاثیر کاربرد پانل های سه بعدی در عملکرد لرزه ای ترکیبی با قاب خمی فولادی با آنالیز دینامیکی غیر خطی	محسن گرامی، سید علیرضا کابلی	نشریه مهندسی عمران دانشگاه فردوسی مشهد	- علمی- پژوهشی
۱۰	بررسی تاثیر درصد و نوع افزودنی ها بر پارامترهای مقاومتی مخلوطهای بازیافت سرد با کف قیر	غلامعلی شفابخش، محمد رضا رضائیان	پژوهشنامه حمل و نقل	- علمی- پژوهشی
۱۱	ارزیابی لرزه ای سیستم قاب خمی بتنی با تیرهای کم ارتفاع	علی خیرالدین، سعید فامیلی	مهندسی عمران مدرس	- علمی- پژوهشی
۱۲	بهسازی اتصالات صلب فولادی متداول از طریق کاهش مقطع بال	محسن گرامی، امین غزنوی اسکوئی	عمran مدرس	- علمی- پژوهشی
۱۳	تحلیل مقایسه ای مدل های پیش بینی در مطالعات تصادفات رانندگی	غلامعلی شفابخش، محمد رضا احمدی، مهدی اکبری	فصلنامه راهور	- علمی- پژوهشی
۱۴	بررسی رفتار و مقایسه آین نامه های دنیا در زمینه ستون های مرکب بتنی و فولادی	مسعود احمدی، علی خیرالدین، حسین نادرپور	مدل سازی در مهندسی	- علمی- پژوهشی
۱۵	بررسی رفتار دیوار آجری غیرمسلح به کمک تحلیل با افزون	محمد حسین ثقفی، سروش صفا خواه، علی خیرالدین	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله-موسسه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله	- علمی- ترویجی
۱۶	عملکرد لرزه ای غیرخطی ستون کوتاه در سازه های بتن آرمه با اختلاف تراز طبقه	علی خیرالدین، علی کارگران	نشریه مهندسی عمران فردوسی (دانشکده مهندسی سابق) - دانشگاه فردوسی مشهد	- علمی- پژوهشی
۱۷	تأثیر آرایش شناز در صلیبت پی های منفرد با اختلاف تراز	علی خیرالدین، علی امیری	فصلنامه اساس	- علمی- پژوهشی

مقالات‌های ارائه شده دانشکده مهندسی عمران در کنفرانس‌های داخلی در سال ۸۹

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	Numerical Simulation for Wave Propagation in Pile Integrity Tests	عبدالحسین حداد	Geoshanghai International Conference- چین	۸۹/۰۳/۱۳
۲	Assessment of Seismic Resistance of a Masonry Chimney Subjected to Earthquake Loading	علیرضا مرتضایی، علی خیرالدین	14 th European conference on earthquake engineering - مقدونیه	۸۹/۰۶/۰۸
۳	Seismic Response of Base-Isolated Structures with LRB and FPS under Near Fault Ground Motions	محمد کاظم شربتدار، حسینی واعظ، قدرتی امیری، حسین نادرپور	The Twelfth East Asia-Pacific Conference on Structural Engineering and Construction (EASEC-12) – هنگ کنگ	۸۹/۱۱/۰۶
۴	Study of New Method for Retrofitting Pre-Northridge connections by Reducing Beam Section	محسن گرامی، امین غزنوی - اسکویی	34th International Association for Bridge and Structural Engineering conference, IABSE 2010- ایتالیا	۸۹/۰۶/۳۱
۵	Energy -based evaluation of liquefaction potential using a neuro-fuzzy system	محمد بازیار، مهدی بزدیان، یاسر جعفریان	5th International conference on earthquake geotechnical engineering- مقدونیه	۸۹/۱۰/۲۰
۶	Evaluating state-of-the practice procedures for predicting the seismic permanent displacements of slopes	حمدی رضایی‌پور، محمد بازیار، یاسر جعفریان	5th International conference on earthquake geotechnical engineering- مقدونیه	۸۹/۱۰/۲۰
۷	Nonlinear behavior Of RBS connections in steel moment frames	امین غزنوی - اسکویی، محسن گرامی	The International Conference on computing in civil and building engineering- انگلستان	۸۹/۰۴/۰۹
۸	Evaluation of Cyclic Response of RBS Connection including Panel Zone effects	امین غزنوی - اسکویی، محسن گرامی	The International Conference on computing in civil and building engineering- انگلستان	۸۹/۰۴/۰۹



۸۹/۰۶/۰۸	14th European Conference on Earthquake Engineering- مقدونیه	حسین نادرپور، علی خیرالدین، حسینی واعظ	Using artificial neural networks for estimating the behavior of RC structures retrofitted with FRP	۹
۸۹/۰۶/۰۸	14th European Conference on Earthquake Engineering- مقدونیه	خاتمی، علی خیرالدین	Investigation of the nonlinear behaviour of RC flanged shear walls	۱۰
۸۹/۰۴/۳۱	4th International Conference on Steel &Composite Structures- استرالیا-	امین غزنوی اسکویی، محسن گرامی	Study of Stiffness Effect of Panel Zone on Energy Dissipation of RBS Connection	۱۱
۸۹/۰۴/۳۱	4th International Conference on Steel &Composite Structures- استرالیا-	امین غزنوی اسکویی، محسن گرامی	Nonlinear behaviour Of RBS connections in steel frames	۱۲
۸۹/۱۰/۰۶	The 2nd international conference on composite- هرمزگان	محمد سعید کریمی، مهران ناصری، الهام معروفی	Numerical simulation of the R/C beams strips strengthened by FRP by NSM method	۱۳
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	محمد حاجی عزیزی	ارائه روش جدید جهت تعیین مسیر بهینه تولن سد سنگ سیاه	۱۴
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	محمد حاجی عزیزی، منصوره کددایی بلتور	مقایسه تحلیل و پایداری شبه دینامیکی تولن با استفاده از برنامه های FLAC و PLAXIS	۱۵
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	محمد کاظم شربتدار	کاربرد آزمایشگاهی بتن جهت پر کردن کانال های تاسیسات زیربنایی شهری	۱۶
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	محمد کاظم شربتدار، سید مصطفی جباری	مقاوم سازی برشی تیرهای بتی با میله های FRP با روش تعییه در نزدیک سطح	۱۷
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	محمد کاظم شربتدار	افزایش ظرفیت برشی تیرهای بتی سلح ضعیف با نصب خاموت فلزی خارجی U - شکل	۱۸
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	مجید قلهکی، محمد شوقی جوان	بررسی تاثیر سختی ستون ها بر رفتار پس کمانشی دیوارهای برشی فولادی	۱۹

۲۰	اندرکشن برشی و خمی دیوارهای برشی فولادی با ورق نازک	مجید قله‌گی، هوشنگ اصغری تکدام	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	۸۹/۰۲/۱۴
۲۱	اثر فولاد نرم و تغییرات ضخامت ورق در رفتار پس کمانشی	مجید قله‌گی، سایانا سرویران	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	۸۹/۰۲/۱۴
۲۲	کاربرد روش DRD در پایدارسازی شبیه‌ای سنگی ناپایدار	عبدالحسین حداد، حجت دهستانی	چهارمین همایش بین المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران- تهران	۱۳۸۱/۰۹/۱۸
۲۳	بهینه سازی جدارهای خاکبرداری شده با استفاده از سیستم ترکیبی میخ و آنکور	عبدالحسین حداد، بهنام کریمی فرزقی	چهارمین همایش بین المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران- تهران	۱۳۸۱/۰۹/۱۸
۲۴	بررسی تأثیر کوپله کردن هسته های مقاوم بتنی بر رفتار ساختمان های بلند	علی خیرالدین، سلیم کریم پور	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران- مشهد	۸۹/۰۲/۱۴
۲۵	بررسی اندرکشن دیوار برشی بتن آرمه و مهاربند فولادی در سیستم های قاب خمی فولادی میان مرتبه	علی خیرالدین، حامد اسماعیلی	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پراستحکام در صنعت سازه- تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۲۶	اصلاح روش بلوك صلب نیومارکی با در نظر گرفتن شتاب تسليم دینامیکی	حمدی رضائی پور، محمد بازیار، یاسر جعفریان	چهارمین همایش بین المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران- تهران	۱۳۸۱/۰۹/۱۸
۲۷	بررسی نتایج حاصل از طراحی روسازی آسفالتی با نرم افزارها	غلامعلی شفابخش، فاضل فصیحی	پنجمین همایش قیر و آسفالت ایران- تهران	۸۹/۱۲/۱۰
۲۸	بررسی بهسازی سازه های فولادی با استفاده از پائل های سبک سه بعدی در حوزه دور از گسل	محسن گراهی، محمد شوقی جوان، امید رضائی فر	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پراستحکام در صنعت سازه- تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۲۹	Seismic performance of D- 3 panel pre-fabricated building using shaking table	امید رضائی فر، محمد زمان کبیر	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها- تهران	۸۹/۰۷/۰۷
۳۰	Heritage building seismic retrofitting -case study	امید رضائی فر، علی شهری	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها- تهران	۸۹/۰۷/۰۷



۳۱	از زیبایی سازه های استهلاک انرژی در تونل های با شیب تند	خسرو حسینی، اباذر صفائی خانی، سعید قره چلو	نهمین کنفرانس هیدرولیک ایران - تهران	۸۹/۰۸/۱۸
۳۲	بررسی رفتار لرزه ای مخازن بتُنی پیش ساخته نگهدارنده مایعات	محمد کاظم شربتداو، عباس سیوندی پور	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها - تهران	۸۹/۰۷/۰۷
۳۳	استفاده از مواد هایپر الاستیک برای افزایش شکل پذیر مهاربندها	زهرا عندلیب، محمد علی گافی، محمد بزار	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۳۴	از زیبایی ضربی رفتار سیستم های ترکیبی قاب فولادی - پانل سه بعدی	سیدعلی رضا کابلی، محسن گرامی، امید رضایی فر، سید محمد کابلی	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۳۵	بررسی پارامترهای موثر در طیف پاسخ ویژه ساخنگاه به منظور طراحی و بهسازی سازه ها در حوزه نزدیک گسل	داود عبدالله زاده، محسن گرامی، محمد مستعلی	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۳۶	بررسی رفتار چرخه ای دیوار برشی فولادی با مقاومت بالا در قابهای فولادی سرد نورد شده	مجید قله‌گی، محسن گرامی، کامیار پیروز، مفتخری، داود عبدالله زاده	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۳۷	استفاده از فولاد با مقاومت بالا در سیستم قاب خمی و مهار بند هم محور	محسن گرامی، داود عبدالله زاده، محمدرضا صالحی	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴
۳۸	اثر مقاومت در فولادهای نرم و فولادهای با مقاومت بالا در طول مفصل پلاستیک اجزای سازه ای	محسن گرامی، داود عبدالله زاده، سیدمحمد متظری	اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	۸۹/۱۰/۰۴

۳۹	تحلیل بار افزون سازه های فولادی با قاب ساده و مهاربند هم محور با بکارگیری فولاد نرم و فولاد مقاومت بالا	اویلین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	محسن گرامی، داود عبدالله زاده، مهرسا میرزا حسینی	۸۹/۱۰/۰۴
۴۰	کاهش وزن و هزینه ساخت با استفاده از فولاد مقاومت بالا در قابهای خمی فولادی	اویلین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	محسن گرامی، داود عبدالله زاده، رضی بابا گلی	۸۹/۱۰/۰۴
۴۱	مقایسه رفتار لرزه ای قاب های فولادی با مهاربند هشتی برون محور با استفاده از فولاد مقاومت بالا و فولاد نرم	اویلین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پر استحکام در صنعت سازه - تهران	محسن گرامی، داود عبدالله زاده، آرش پیرزاد	۸۹/۱۰/۰۴
۴۲	بررسی آزمایشگاهی پارامترهای موثر بر رفتار اتصالات پیچی تیر به ستون با صفحه انتهایی تحت بار تناوبی	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها - تهران	محسن گرامی، حمدید صابری، وحید صابری	۸۹/۰۷/۰۷
۴۳	بررسی آزمایشگاهی و تحلیلی عملکرد لرزه ای اتصالات پیچی تیر به ستون با سپری انتهایی	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها - تهران	محسن گرامی، حمدید صابری، وحید صابری	۸۹/۰۷/۰۷
۴۴	تأثیر پارامترهای هندسی بر طرح بهینه در رفتار غیر الاستیک قابهای فولادی با مهار واگرا	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها - تهران	محسن گرامی، عباس سیوندی پور	۸۹/۰۷/۰۷
۴۵	راهکارهای علاج بخشی سد انحرافی در	نهمین کنفرانس هیدرولیک ایران - تهران	حسرو حسینی، محمد باقر نحوی، نیما نوعی	۸۹/۰۸/۱۸
۴۶	استفاده از دال های مجوف بادکنکی در جهت صنعتی سازی سازه ها	کنفرانس ملی صنعتی سازی سازه ها - تهران	علی خیرالدین، میثم قاسمی نقیب دهی، ماهان قاسمی نقیب دهی، مرتضی دهقان	۸۹/۰۷/۰۷
۴۷	مقایسه و بررسی خصوصیات دال های مجوف بادکنکی نسبت به دال های تو پر و چگونگی طراحی آن	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران - مشهد	علی خیرالدین، ماهان قاسمی نقیب دهی، مرتضی دهقان	۸۹/۰۲/۱۴



۸۹/۰۹/۲۴	اولین همایش ملی سازه زلزله ژئوتکنیک - مازندران	علی خیرالدین، دادود عبدالزاده، محمد مستعلی	مقایسه تطبیقی طیف طرح آین نامه های طرح لرزه ای با طیف ویژه ساختگاه نزدیک گسل	۴۸
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران - مشهد	علی خیرالدین، محمد حسین تقی، سروش صفا خواه	بررسی رفتار غیر خطی دیوار آجری غیر مسلح تقویت شده با پوشش FRP	۴۹
۸۹/۰۲/۱۴	پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران - مشهد	علی خیرالدین، حسین جمشیدی	مقایسه سیستم های لوله ای در ساختمانهای بلند بتن آرمه	۵۰

جدول مربوط به پایان نامه های دفاع شده دانشکده مهندسی عمران در سال ۸۹

ردیف.	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	نام استاد	تاریخ دفاع
۱	بهینه یابی کنترل فعال سازه ها با روش الگوریتم	محمد مستعلی	علی خیرالدین، رضوهادانی	۸۹/۱۰/۰۶
۲	تطبیق تناظری تحلیلی و عددی معادلات اندرکنش خاک و سازه در تولید خواص المانی مجاور رفتار ارتعاشی شمع استوانه ای	مصطفی خاتمی	محسن گرامی	۸۹/۰۲/۲۸
۳	ارزیابی نیاز لرزه ای قابهای خمی فولادی با اتصالات جدید پس کشیده	یحیی شربتی ناوان	محسن گرامی	۸۹/۰۴/۱۶
۴	بررسی آسیب پذیری لرزه ای سازه های فولادی با قابهای خمی	محمد شوقي جوان	محسن گرامی	۸۹/۰۷/۲۴
۵	بررسی رفتار لرزه ای و مقاوم سازی سازه های فولادی با پانهای پیش ساخته سبک سه بعدی	مهندی محروم زاده نوبری	محسن گرامی	۸۹/۱۰/۲۵
۶	سیستم های مهاربندی برای بهسازی لرزه ای قابهای فولادی	امین بهزاد	محسن گرامی	۸۹/۱۰/۲۵
۷	نقش تیر رابط کامپوزیت بتنی - فلزی در سیستم دیوار برشی کوپل	محمد بزار	محمد کاظم شربتدار، محمد علی کافی	۸۹/۰۶/۱۵
۸	بررسی عملکردن لرزه ای بادبندهای خاص با استفاده از المان شکل پذیر در سازه های فولادی	فایزه ناطقی	علی خیرالدین، محمد علی کافی	۸۹/۰۶/۲۴
۹	تحلیل دینامیکی دریچه های قطاعی	سید رضا حیدری	مجید قله‌گی	۸۹/۱۲/۰۹
۱۰	بررسی شکل پذیری قابهای بتن آرمه تقویت شده با استفاده از الیاف پلیمری frp تحت بار چرخه ای	میثم مهر پویا	امید رضائی فر	۸۹/۰۷/۲۷

۸۹/۱۱/۲۶	امید رضائی فر	مهندی اکبری آقبلاع	بررسی رفتار دینامیکی پلهای جداسازی شده تحت زلزله های حوزه نزدیک با در نظر گرفتن اثرات اندرکنش خاک و سازه	۱۱
۸۹/۰۴/۰۹	غلامعلی شفابخش	حمید رضا راسخی	بهینه سازی تخصیص ناوگان حمل و نقل عمومی با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی (مطالعه موردي شهر مقدس مشهد)	۱۲
۸۹/۰۴/۰۹	غلامعلی شفابخش	مصطفی ربانی	مقایسه روش‌های دستی (عملکردی) و نرم افزارهای طراحی روسازی‌های انعطاف پذیر	۱۳
۸۹/۰۴/۰۹	غلامعلی شفابخش	فریبیز فتحی کارمزدی	فرآیند بازرسی و بازدید اینمنی راه ها (مطالعه موردي محور فیروزکوه - قائمشهر)	۱۴
۸۹/۱۰/۲۹	غلامعلی شفابخش	مرتضی تقی زاده بیزکی	امکان سنجی استفاده از سیستم اتوبوسرانی سریع السیر در شهر ساری	۱۵
۸۹/۱۰/۲۹	غلامعلی شفابخش	امیر شاه حسینی	تحلیل ظرفیت بزرگراه‌ها به همراه نرم افزار CORSIM و مطالعه موردي محور سمنان-گرمسار	۱۶
۸۹/۰۷/۲۴	محمد سعید کویی	روح الله حصارکی	بررسی رفتار خرایی دیوارهای برشی فولادی با بازشو و تعیین موقعیت بهینه بازشوها	۱۷
۸۹/۰۷/۲۶	محمد سعید کویی	امیرحسین لطیفی شاهاندشتی	بررسی عملکرد تیر رابط قائم جفت در مهاربندیهای خارج از مرکز با روش اجزا محدود	۱۸
۸۹/۰۷/۲۶	محمد سعید کویی، سیف الله همتی	عطاء رحیمی	آنالیز عددی اتصال گیردار تیر به ستون دوبل	۱۹
۸۹/۰۹/۰۷	حسرو حسینی	محمد مهدی مهدوی	کنترل توزیع نشت در شبکه های توزیع آب با استفاده از مدیریت فشار	۲۰
۸۹/۰۲/۳۱	محمد کاظم شربتدار	مصطفی فخاری فر	بررسی شکل‌پذیری کلی قاب‌های بتُنی با اتصالات تیر-ستون تقویت شده با FRP تحت بارهای لرزه‌ای	۲۱
۸۹/۰۴/۱۷	محمد کاظم شربتدار	ابودر حمزه- نژادی	مقایسه رفتاربرشی و خمشی تیرهای بتُنی تقویت شده با میلگردهای خارجی پیش تینیده فولادی و FRP	۲۲
۸۹/۰۶/۱۵	محمد کاظم شربتدار	احمد دالوند	بررسی اثر جایگزینی خاموت های دست ساز ساخته شده از الیاف FRP به جای خاموت های فلزی در سازه های بتُنی	۲۳
۸۹/۰۶/۲۸	محمد کاظم شربتدار	محمد علی عسگری	بررسی ظرفیت خمشی پائل های ساخته شده با بتن مسلح به الیاف شیشه	۲۴



۲۵	تحلیل غیر خطی پایه های پل های بتنی تقویت شده به روش پیش تبیده و ورقهای FRP تحت بار لرزه ای	علی بهاری زاده	محمد کاظم شویندار	۸۹/۰۷/۲۴
۲۶	بررسی رفتار لرزه ای اتصالات بتنی تقویت شده با دستک فلزی	ابراهیم امامی	محمد کاظم شویندار، علی خیرالدین	۸۹/۱۰/۲۵
۲۷	پاسخ دینامیکی ساختمانهای بتن آرمه به زلزله های حوزه نزدیک	علیرضا مرتضائی	علی خیرالدین	۸۹/۰۴/۰۲
۲۸	شبیه سازی عددی سازه های بتن آرمه تقویت شده با اف - آر - پی توسط شبکه های عصبی مصنوعی	حسین نادرپور	علی خیرالدین	۸۹/۰۶/۲۲
۲۹	بررسی رفتار لرزه ای سیستم دوگانه قاب های خمشی فولادی به همراه دیواربرشی بتن آرمه	حامد اسماعیلی	علی خیرالدین	۸۹/۰۶/۲۴
۳۰	بررسی رفتار سازه ای اتصالات دال پس کشیده به ستون در معرض برش پانچ	نازین کاشیها	علی خیرالدین	۸۹/۰۶/۳۰
۳۱	بررسی رفتار دینامیکی ساختمان های بلند مهاربندی شده با کمربند خرپائی	سید مهدی حاجی میراسماعیل	علی خیرالدین	۸۹/۰۶/۳۰
۳۲	بررسی رفتار ساختمان های بلند تحت اثر انفجار	فرهود تشرفاتی	علی خیرالدین	۸۹/۰۶/۳۰
۳۳	بررسی رفتار اتصالات سازه های بتن آرمه تقویت شده با مهاربند فولادی	محمد قاسمیان - بالف	علی خیرالدین	۸۹/۰۷/۲۸
۳۴	بررسی رفتار ساختمان های بلند با سیستم شبکه قطری	نیلوفر مشهدی - علی	علی خیرالدین	۸۹/۱۰/۰۶

جدول مربوط به طرح های پژوهشی درون دانشگاهی خاتمه یافته دانشکده مهندسی عمران در سال ۸۹

ردیف.	عنوان طرح	نام مجری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مطالعه عددی طراحی روسازی باند فرودگاه	غلامعلی شفابخش	۸۸/۱۲/۱۱	۸۹/۰۷/۰۵	۱۵۰۰۰



دانشکده هنر

معرفی

سال تأسیس: ۱۳۸۲

تعداد اعضای هیأت علمی: ۱۹ نفر

تعداد کل دانشجویان: ۴۵۴ نفر

گروه‌های آموزشی:

صنایع دستی

طراحی صنعتی

عکاسی

فرش

فرش —

طراحی و چاپ پارچه —

معماری

مهندسی معماري —

مرمت و احیای بنای تاریخی —

نقاشی



اعضای هیأت علمی دانشکده هنر

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	آخرین مدرک تحصیلی	دانشگاه اخذ مدرک تحصیلی
۱	احسان آرمان	مری	فوق لیسانس	دانشگاه شاهد
۲	سیروس آقاخانی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۳	فرهاد آل علی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۴	سید ابوتراب احمدپناه	استادیار	دکتری	دانشگاه هنر تهران
۵	مهدی امرایی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۶	ابراهیم باقری طالقانی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۷	محمد حاجی نصیری	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۸	علی رنگچیان	مری	فوق لیسانس	دانشگاه علم و صنعت
۹	سید محمد امید روشناس	مری	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۰	ناصر ساداتی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۱۱	غلامرضا سماوی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۲	کاوه سمیعی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۳	سارا شادرخ	مری	فوق لیسانس	دانشگاه تربیت مدرس
۱۴	هادی صفامنصوری	مریبی آموزشیار	فوق لیسانس	دانشگاه هنر اصفهان
۱۵	مرتضی فرج بخش کرکان	مری	فوق لیسانس	دانشگاه هنر اصفهان
۱۶	محرم قهرمانی درویش محمد	مریبی آموزشیار	فوق لیسانس	دانشگاه هنر تهران
۱۷	مهری محبی	مری	فوق لیسانس	دانشگاه تهران
۱۸	سید محمد مهرنیا	مری	فوق لیسانس	تهران
۱۹	محسن ناصری	مری	فوق لیسانس	هنر تهران

خلاصه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده هنر

عنوان	سال ۸۹
مقاله نمایه بین‌المللی	۱
مقالات‌های کنفرانس‌های خارجی	۴
مقالات‌های کنفرانس‌های داخلی	۴



مقاله ارائه شده دانشکده هنر در مجلات معتبر در سال ۸۹

اعتبار مجله	نام مجله	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
نمایه بین المللی	Journal Of Urban PlanningAnd Development	مهری محبی، زهرا محبی	Simplest way to reach the most complicated goal: in the urban planning, questions are ours and answers are the nativeness	۱

مقاله ارائه شده دانشکده هنر در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۸۹

زمان برگزاری	نام کنفرانس - مکان	نام نویسنده / نویسنده‌گان	عنوان مقاله	ردیف
۸۹/۰۷/۲۸	World Universities congress- ترکیه	مهری محبی	Inequality in Higher Education and Collaborative Solution (An institutional Experience)	۱
۸۹/۰۹/۰۲	Guni 2010 - اسپانیا	مهری محبی	Art Education	۲
۸۹/۰۸/۰۱	First International Conference for Urban & Architecture Heritage in Islamic Countries: Its role in Cultural & Economic Development- عربستان	مهری محبی، زهرا محبی	The Contribution of Female Population in Public Spaces	۳
۸۹/۱۲/۲۲	The second international conference on conversation of architecture Urban areas and landscape- اردن	مهری محبی، فاطمه هنربخش، الهه سمندی، علیرضا فخاری، اشکان ابراهیمیان	Conservation of Architectural Ornaments: Case of Historical Buildings in Iran	۴
۸۹/۰۱/۰۱	همایش بین المللی هنر نبوی - اصفهان	سیده محمد مهرنیا	منشآت دینی هنر اسلامی و هنر تائوئی	۵
۸۹/۰۱/۰۱	همایش بین المللی هنر نبوی - اصفهان	سیده محمد مهرنیا	ویژگی‌های تصویری نگاره معراج پیامبر (ص) اثر سلطان محمد	۶
۸۹/۰۹/۰۱	اولین همایش بین المللی گویش‌های مناطق کویری استان - سمنان	سیدابوتواب احمدپناه	مفاهیم هنری در واژگان سمنانی	۷
۸۹/۰۸/۲۴	اولین همایش ملی علمی کاربردی گرافیک محیطی و مبلمان شهری - اصفهان	ابراهیم باقری	طراحی فرآگیر در گرافیک محیطی و مسیریابی	۸

اسامی پژوهشگران برتر دانشگاه سمنان در سال ۸۹

ردیف	نام دانشکده	نام و نام خانوادگی	رتبه پژوهشگر
۱	مهندسی برق و کامپیوتر	نیما امجدی	اول
		علی اصغر ارجوی	دوم
		اصغر اکبری فرود	سوم
۲	مهندسی شیمی، نفت و گاز	فرامرز هومزی	اول
		محمد نادر لطف الله‌ی	دوم
۳	مهندسی عمران	علی خیرالدین	اول
		محمد کاظم شربتدار	دوم
۴	مهندسی مکانیک	سیف ا... سعد الدین	اول
		محمد رضا آشوری	دوم
		عبدالحسین فریدون	سوم
۵	مهندسی مواد و صنایع	عباس هنریخش رئوف	اول
۶	ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر	مجید اسحقی گرجی	اول
		رضا معمار باشی	دوم
		علی معدن‌شکاف	سوم
۷	علوم پایه	علی نقی خرمیان	اول
		سید حسن زوار موسوی	دوم
		علی عموزاده	سوم
		مجید جعفر تفرشی	چهارم
۸	اقتصاد و مدیریت	مجید مدادح	اول



اول	عصمت اسماعیلی	علوم انسانی	۹
دوم	هادی فرجامی		
سوم	قدرت ا... خیاطیان		
چهارم	سید مسعود موسوی شفایی	روان‌شناسی و علوم تربیتی	۱۰
اول	ایمان ا... بیگدلی		
دوم	مصطفی خسروی		
اول	رضا جمشیدی	دامپزشکی	۱۱

لیست اختراعات ثبت شده در پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان در سال ۸۹

ردیف	عنوان اختراق	نام مخترعین	تاریخ ثبت
۱	قاب اکستروژن زاویه‌ای در کانال‌های هم مقطع با دو خروجی همزمان	سعید شکراللهی یانچشم، فتح‌ا... قدس، دانشگاه سمنان	۸۹/۹/۳۰
۲	دستگاه آماده‌سازی پوست برای ثبت الکتروموایوگرام سطحی	علی‌مالکی، پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۸۹/۷/۲۷
۳	دستگاه جدایش الکترومغناطیس با تماس مستقیم و مرز پلیری	بیروز قاسمی، عباس هنربخش رُوف، محمود غلامی، دانشگاه سمنان	۸۹/۷/۶
۴	ساخت طوقه و دستک فلزی برای مقاوم سازی ساختمان‌های بتی	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان، محمد‌کاظم شربتدار، علی خیرالدین، ابراهیم امامی	۸۹/۱۲/۸
۵	سیستم ثبت دادگان کینماتیک بدن	علی‌مالکی، مونا فرخ‌زادی، یگانه محمدعلی مرغی، مریم سعیدی، پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۸۹/۹/۶
۶	ساخت و تولید میله‌های دست ساز FRP و به کارگیری تکنیک جدید NSM برای مقاوم سازی سازه‌های بتی ضعیف	محمد‌کاظم شربتدار، سید مصطفی جابری، پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۸۹/۵/۲۶

جدول مربوط به طرح‌های پژوهشی برونو دانشگاهی مصوب در سال ۸۹

ردیف	عنوان پروژه	نام مجری	کارفرما	دانشکده	تاریخ شروع	وضعیت طرح	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	مشاره و نظارت پروژه کیفیت توان	اصغر اکبری فروود	برق منطقه‌ای سمنان	مهندسی برق و کامپیوتر	۸۹/۷	جاری	۳۶۰۰۰
۲	بررسی تغییرات کمی و کیفی سطح آب زیرزمینی در دشت سمنان با استفاده از زمین آمار	سعید قره چلو	شرکت سهامی آب منطقه‌ای سمنان	کویرشناسی	۸۹/۴	جاری	۱۵۰۰



۱۰۷۲۵۰	جاری	۸۹/۶	روان شناسی و علوم تربیتی	شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	اسحق رحیمیان بوگر	بهبود زیرساختهای سازمانی در راستای ایجاد سازمانهای یادگیرنده	۳
۶۰۰۰	جاری	۸۹/۴	مهندسی مکانیک	شرکت صنایع غلطک شرق(اریکو)	سیف الله سعد الدین	تدوین دانش فنی تولید نیمه صنعتی سیستم انتقال حرارت داخلی بسته غلطک های آسیاب غلات	۴
۹۱۰۴۸۲	جاری	۸۹/۲	مهندسی مکانیک	شرکت ملی گاز ایران	محمد رضا آشوری	تدوین دانش فنی طراحی و ساخت توپک هوشمند MFL برای خطوط ۳۰ اینچ	۵
۸۴۲۰۰	جاری	۸۹/۱۰	مهندسی مکانیک	شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایرتیک)	محمد صادق ولی پور	تحلیل، طراحی و ساخت جت اجکتور	۶
۵۴۰۰۰	جاری	۸۹/۴	روان شناسی و علوم تربیتی	اداره کل آموزش و پرورش استان سمنان	محمود نجفی	بررسی شیوع مشکلات رفتاری در بین دانش آموزان مقطع راهنمایی و متوسطه استان سمنان	۷
۷۰۰۰۰	جاری	۸۹/۷	مهندسی برق و کامپیوتر	شرکت سامفر	مرتضی قاضی سعیدی	طراحی و ساخت بخش الکترونیک دستگاه های خط تولید RD-11 و RD-12 شامل دو دستگاه تست عملکرد	۸
۱۰۰۰۰۰	جاری	۸۹/۱۱	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمنی	مطالعه و طراحی سد زیرزمینی سطوه- معلمان	۹

جدول مربوط به طرح های پژوهشی برونو دانشگاهی خاتمه یافته در سال ۸۹

ردیف	عنوان پروژه	نام مجری	کارفرما	دانشکده	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	اعتبار طرح (به هزار ریال)
۱	بررسی میزان فلورايد در منابع آب روستائی استان سمنان و شناخت راهکارهای مؤثر بر بهینه سازی آن	سید حسن زواره موسوی	شرکت آب و فاضلاب روستایی	شیمی	۸۸/۸	۸۹/۶	۳۰۰۰۰

۷۶۹۰۰	۸۹/۹	۸۸/۹	مهندسی مکانیک	SBDC سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	سیف الله سعال الدین	طراحی ساخت سیستم اعلام دینامیکی تناژ دقیق پرس و ثبت آن	۲
۳۰۰۰۰	۸۹/۱۲	۸۸/۶	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمانی	طراحی سد زیرزمینی کلوشیمی - واقع در روستای کلو در جنوب شهر دامغان	۳
۵۵۰۰۰	۸۹/۱۰	۸۸/۷	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمانی	طراحی سد زیرزمینی سطوه - پیدستان	۴
۵۵۰۰۰	۸۹/۱۲	۸۸/۱۲	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمانی	بررسی امکان بکارگیری صفحات پلیمری در طراحی سد زیرزمینی توچاهی	۵
۵۵۰۰۰	۸۹/۱۲	۸۸/۱۱	مهندسی عمران	مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان سمنان	محمود رحمانی	بررسی امکان استفاده از مصالح ریزدانه در طراحی سد زیرزمینی محور آبخوری سمنان	۶

فعالیت‌های پژوهشی

کارکنان

جدول مربوط به مقاله های ارائه شده کارکنان دانشگاه سمنان در کنفرانس های داخلی در سال ۸۹

ردیف.	عنوان مقاله	نام نویسنده / نویسنده گان	عنوان کنفرانس - مکان	زمان برگزاری
۱	داده های تعادلی سیستم سه تابیه (کلروفرم + اسید پروپانوئیک + آب) در دمای k	حمید سرادر، عباسعلی عربی، جعفر محمودی، احمد جعفرزاده، مهدی یار قاسمی	دومین کنفرانس علوم و مهندسی جداسازی - دانشگاه کرمان	۸۹/۲/۱۴
۲	Experimental measurement of diffusion coefficient of volatile organic compounds	محمد صداقت، عباسعلی عربی	هفدهمین سمینار شیمی آلی ایران - دانشگاه مازندران	۸۹/۷/۲۱
۳	اثربخشی گروه درمانی شناختی - رفتاری بر افزایش عزت نفس زنان دارای همسر مبتلا به اختلال وابسته به مصرف مواد	مرویم صالحیان، آتوسا آقاییکی	اولین همایش کشوری عوامل اجتماعی موثر بر سلامت - تهران	۸۹/۷/۲۱
۴	کارآفرینی در دانشگاهها، ارائه راهکارها دستیابی به جایگاه مطلوب در دانشگاهها	مصطفی رؤوفی	همایش ملی کارآفرینی و توسعه - دانشگاه ایلام	۸۹/۲/۱۵
۵	دانش و صنعت در تحقیق، تحقیق و توسعه همگام با توسعه ملی	مصطفی رؤوفی	اولین کنفرانس ملی مدیران آموزش و پژوهش ایران - دانشگاه فردوسی مشهد	۸۹/۱۰/۲۱
۶	A systems approach to reviewing the EFQM excellence model	سید محمد زرگر، احمد رضا برهانی، محمد مهدی پور	4 th International Colloquium on Business-Management - تایلند	۸۹/۱۱/۴
۷	برنامه های درسی آموزش عالی در خصوص آموزش های کارآفرینی دانشگاهها	مصطفی رؤوفی	دومین همایش ملی روشهای نوین آموزشی - تهران	۸۹/۲/۲۹

انتشارات دانشگاه سمنان



کتب چاپ شده توسط انتشارات دانشگاه سمنان در سال ۱۳۸۹

دانشکده مهندسی عمران

	<p>مقاوم سازی اتصالات دال - ستون در دال های تخت</p> <p>مؤلف: علی خیر الدین، پژمان به زرد</p>
	<p>بارگذاری سازه ها</p> <p>مؤلف: علی خیر الدین، علی مسعود انواری</p>
	<p>مدیریت ایمنی در کارگاه</p> <p>مترجمان: امید رضائی فر، عباس رسیدی، حسن نادعلی</p>



دانشکده مهندسی مکانیک

دانو مکانیک و مواد

نویسنده: عبدالحسین فریدون
دانشگاه سمنان
مددکار: نریزورج کارپوره و زیراوس

دانو مکانیک و مواد

مترجمان: **عبدالحسین فریدون**, مرتضی قربانزاده آهنگری

مکانیک محیط‌های پیوسته

مؤلف: عبدالحسین فریدون
(وزارت و حکومت)
دانشگاه سمنان

مکانیک محیط‌های پیوسته

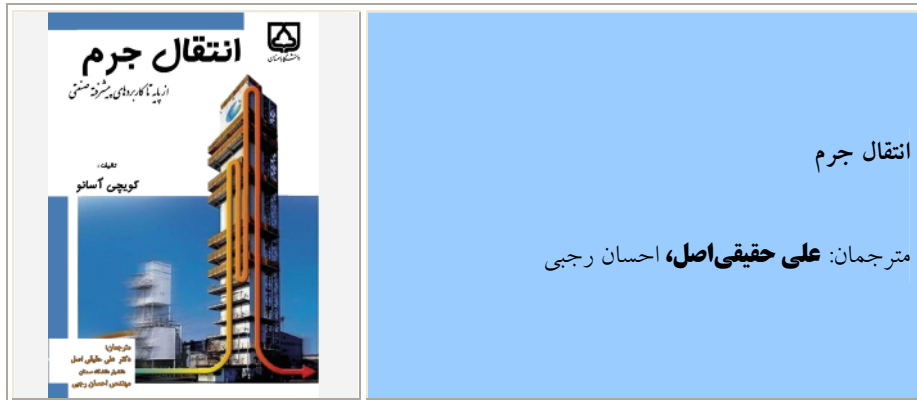
مؤلف: **عبدالحسین فریدون**

مبانی شیمی صنعتی

مؤلف: علی حقیقی‌اصل
دانشگاه سمنان
مددکار: محمد ایرانی

مبانی شیمی صنعتی

مؤلفان: **علی حقیقی‌اصل**, محمد ایرانی



انتقال جرم

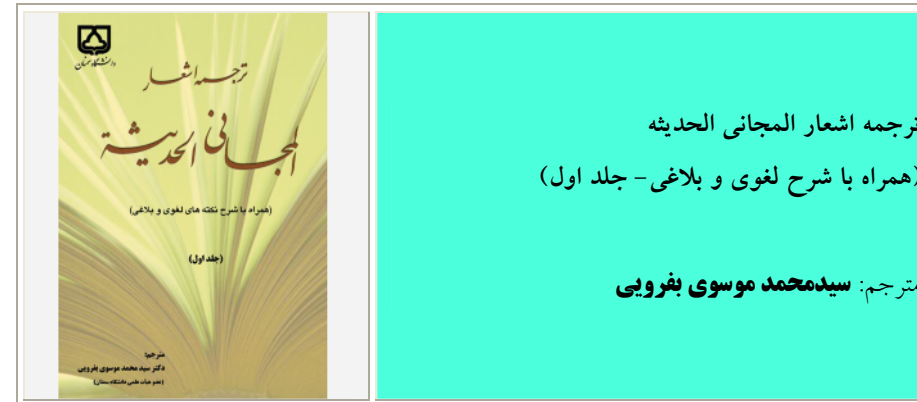
مترجم: علی حقیقی‌اصل، احسان رجبی

دانشکده علوم انسانی



مبانی فقهی قصاص در قانون مجازات اسلامی

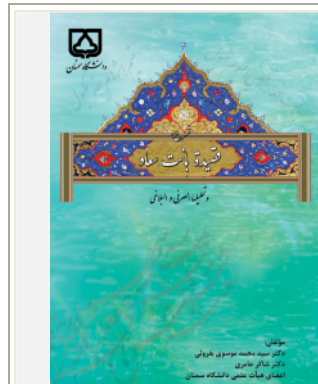
مؤلف: حمید مسجدسرایی



ترجمه اشاره المجانی الحدیثه

(همراه با شرح لغوی و بلاغی - جلد اول)

مترجم: سید محمد موسوی بفروی



شرح قصیده بانت سعاد

مؤلفان: سید محمد موسوی بهروئی، شاکر عامری



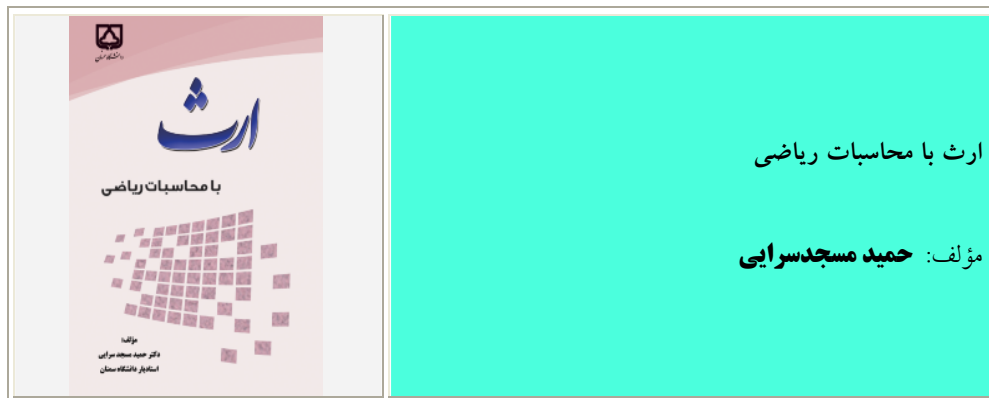
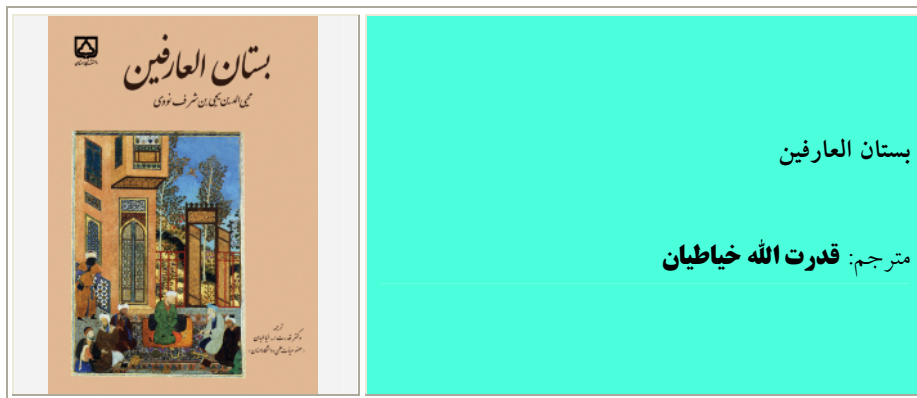
گویش سمنان

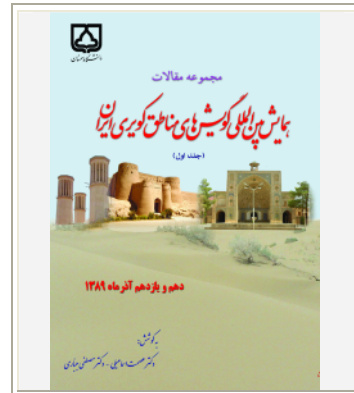
مترجمان: احسان ابراهیمیان، حمیدرضا حسن‌زاده توکلی



توصیف دستوری گویش سرخه‌ای

مؤلفان: علی اکبر فخر، عصمت اسماعیلی

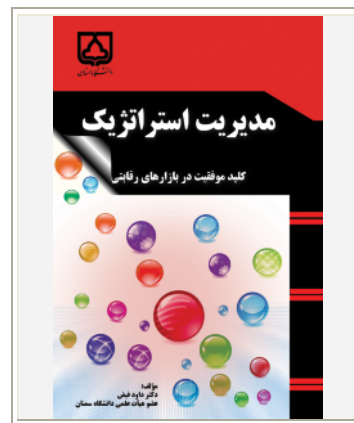




مجموعه مقالات همایش بین‌المللی گویش‌های مناطق
کویری ایران

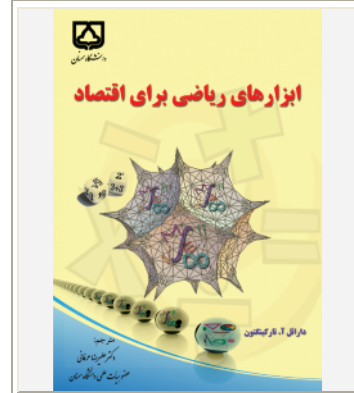
گردآوری: عصمت اسماعیلی، مصطفی جباری

دانشکده اقتصاد و مدیریت



مدیریت استراتژیک: کلید موفقیت در بازارهای رقابتی

مؤلف: داود فیض



ابزارهای ریاضی برای اقتصاد

مترجم: علیرضا عرفانی



دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی

مشاوره در مدارس معاصر (نظريه، پژوهش و تمرین)

متelman: **معصومه خسروي**, Ayman Qatib

دانشکده علوم پایه

شعرهای شیمیایی من

مؤلف: **علي عموزاده**

ماجرا نوین در شیمی کاربردی

مؤلف: **نقی سعادت جوی عصر**



جدول مربوط به کتب چاپ شده در سال ۸۹

ردیف	عنوان کتاب	نام نویسنده	نوع کتاب	دانشکده
۱	شعرهای شیمیایی من	علی عموزاده	تالیف	شیمی
۲	مقاوم‌سازی اتصالات دال-ستون در دال‌های تخت	علی خیرالدین، پژمان به زرد	تالیف	مهندسی عمران
۳	مشاوره در مدارس معاصر (نظریه، پژوهش و تمرین)	مصطفی هرسوی، ایمان قطب	ترجمه	روان‌شناسی و علوم تربیتی
۴	مدیریت ایمنی در کارگاه	امید رضائی‌فر، رشیدی، حسن نادعلی	ترجمه	مهندسی عمران
۵	مبانی فقهی قصاص	حمید مسجدسرایی	تألیف	علوم انسانی
۶	مبانی شیمی صنعتی	علی حقیقی‌اصل	تألیف	مهندسی شیمی

۷	انتقال جرم	علی حقیقی اصل، احسان رجی	ترجمه	مهندسی شیمی
۸	ترجمه اشعار الماجانی الحدیثه (همراه با شرح لغوي و بلاغي - جلد اول)	سید محمد موسوی بفروئي	ترجمه	علوم انساني
۹	مديريت استراتژيك: کلید موفقیت در بازارهای رقابتی	داود فيضي	تأليف	اقتصاد و مدیریت
۱۰	شرح قصیده بانت سعاد	سید محمد موسوی بفروئي، شاکر عامري	تأليف	علوم انساني
۱۱	دوره فشرده نظریه گروهها	حسین غفارنژاد	تأليف	فيزيك
۱۲	نانو مکانیک و مواد	عبدالحسین فریدون مرتضی قربانزاده آهنگری	ترجمه	مهندسی مکانيك
۱۳	ابزارهای ریاضی برای اقتصاد	علیرضا عرفانی	ترجمه	اقتصاد و مدیریت
۱۴	گويش سمنان	احسان ابراهيميان، حميدرضا حسن زاده توکلي	ترجمه	علوم انساني
۱۵	توصيف دستوري گويش سرخهای	علی اکبر فخر، عصمت اسماعيلي	تأليف	علوم انساني
۱۶	خلاصه مقالات همایش بین المللی گويش های مناطق کویری ايران	عصمت اسماعيلي، مصطفی جباری	گردآوری	علوم انساني
۱۷	بررسی نئوکلاسی سیسم و تاثیر آن بر شعر دوره مشروطه	عبدالله حسن زاده میرعلي، لیلا شامانی	تأليف	علوم انساني
۱۸	بارگذاري سازهها	علی خيرالدین، علی مسعود انواری	تأليف	مهندسی عمران
۱۹	بستان العارفين	قدرت الله خياطيان	ترجمه	علوم انساني
۲۰	جنبهای پدیده شناسی ساختار نوکلئونها	علینقی خرمیان	تأليف	فيزيك
۲۱	ارث با محاسبات ریاضی	حميد مسجدسرایی	تأليف	علوم انساني
۲۲	مباحث نوین در شیمی کاربردی	نقی سعادت جوی عصر	تأليف	شیمی
۲۳	مکانیک محیط های پیوسته	عبدالحسین فریدون	تأليف	مهندسی مکانيك

**گروه همکاری‌های علمی
و بین‌المللی**

شرکت در کنفرانس‌ها و سمینار‌های علمی خارج از کشور

جدول زیر تعداد اعضای هیأت علمی شرکت‌کننده در کنفرانس‌های خارج از کشور را نشان می‌دهد. با توجه به اطلاعات جدول، مشاهده می‌شود که تعداد کل شرکت‌کنندگان در سال ۸۹ ۱۷ نفر است که از بین دانشکده‌های مختلف، دانشکده علوم پایه با تعداد ۷ نفر، دارای بیشترین تعداد شرکت‌کننده است.

جدول مربوط به تعداد شرکت‌کنندگان کنفرانس‌های خارج از کشور در سال ۸۹

ردیف	دانشکده	تعداد شرکت‌کنندگان
۱	روان‌شناسی و علوم تربیتی	۱
۲	ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر	۱
۳	علوم انسانی	۲
۴	علوم پایه	۷
۵	مهندسی برق و کامپیوتر	۲
۶	مهندسی عمران	۲
۷	مهندسی مکانیک	۱
۸	مهندسی مواد و صنایع	۱
جمع		۱۷

لیست اعضای هیأت علمی شرکت‌کننده در کنفرانس‌های خارج از کشور در سال ۸۹

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام کنفرانس	کشور	زمان برگزاری کنفرانس	دانشکده/ گروه
۱	شاهرخ مکوند‌حسینی	27 th International congress of applied psychology	استرالیا	۸۹/۴/۲۰-۲۵	روان‌شناسی و علوم تربیتی
۲	علی معدنشکاف	The 25 th Dubrovnik International Course & conference Math/ Chem/ Comp 2010	کرواسی	۸۹/۳/۱۷-۲۲	ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۳	حسن اکبری برق	همایش بین‌المللی ادبیات تطبیقی ایران و عرب	لبنان	۸۹/۲/۲۰-۲۷	علوم انسانی
۴	هادی فرجامی	10 th International conference on awareness matters: language culture literacy	آلمان	۸۹/۵/۳-۶	علوم انسانی
۵	سیدحسن زوارموسوی نیاکی	Second Regional Symposium on electrochemistry South-East Europe	صریستان	۸۹/۳/۱۶-۲۰	علوم پایه / شیمی



۶	علیرضا اصغری	Second Regional Symposium on electrochemistry South-East Europe	صریستان	۸۹/۳/۱۶-۲۰	علوم پایه / شیمی
۷	نقی سعادتجوی عصر	-	کانادا	۸۹/۵/۱۳-۱۵	علوم پایه / شیمی
۸	علی نقی خرمیان	بازدید کوتاه مدت ۴۲ روزه از مرکز سرن	سوئیس	-۸۹/۴/۴ ۸۹/۵/۱۵	علوم پایه / فیزیک
۹	علی نقی خرمیان	QCD 2010	فرانسه	۸۹/۴/۷-۱۱	علوم پایه / فیزیک
۱۰	سارا طاهری منفرد (دانشجوی دکترا)	50 th Crascow school of theoretical physics	لهستان	۸۹/۳/۱۹-۲۹	علوم پایه / فیزیک
۱۱	حمزه خانپورلهی (دانشجوی دکtra)	50 th Crascow school of theoretical physics	لهستان	۸۹/۳/۱۹-۲۹	علوم پایه / فیزیک
۱۲	رضا کیپور	IEEE Region International conference on computational technologies	روسیه	۸۹/۴/۲۰-۲۴	مهندسی برق و کامپیوتر
۱۳	عباس دیدبان	International conference on modeling and simulation	امارات متحده عربی	۸۹/۱۱/۵-۷	مهندسی برق و کامپیوتر
۱۴	عبدالحسین حداد	Geo Shanghai International conference	چین	۸۹/۳/۱۳-۱۵	مهندسی عمران
۱۵	علیرضا مرتضایی (دانشجوی دکtra)	14the European conference on earthquake Engineering	مقدونیه	۸۹/۶/۸-۱۲	مهندسی عمران
۱۶	عبدالحسین فریدون	The 3rd International Symposium on nonlinear dynamics	چین	۸۹/۷/۳-۶	مهندسی مکانیک
۱۷	عباس هنربخش رثوف	2 nd International conference Super- high Strength steels	ایتالیا	۸۹/۷/۲۵-۲۸	مهندسی مواد و صنایع



جدول مربوط به مجلات دانشگاه در سال‌های ۸۹ و ۹۰

دوره / شماره		مدیر مسئول	سردبیر	عنوان مجله	نمره
سال	سال				
۱۸ / ۱۸۶	۱۴-۱۷ / ۵	علی عموزاده	سید حسن زوار موسوی	اندیشه علوم	۱
۲۴ / ۸	۲۰-۲۳ / ۸	عبدالحسین فریدون	نیما امجدی	مدل سازی در مهندسی	۲
۳-۴ / ۲	۲ / ۲	حمید مسجد سرائی	احمد باقری	مطالعات فقه و حقوق اسلامی	۳
۱-۲ / ۳	۱-۲ / ۲	محمد رضا سلیمی بجستانی	علی اسلامی	دامپزشکی و آزمایشگاه	۴
۴ / ۲ ۱-۴ / ۳	۱-۳ / ۲	مصطفی خسروی	ایمان الله بیگدلی	روان‌شناسی بالینی	۵
۳ / ۲	۱-۲ / ۱	قدرت الله خیاطیان	محسن ابوالقاسمی	مطالعات زبانی بلاغی	۶
۳-۴ / ۲	۱-۲ / ۱	-	مجید اسحقی گرجی	International Journal of Nonlinear Analysis and Applications (IJNAA)	۷
۵-۸ / ۲	۱-۴ / ۱	صادق عسکری	خرستنی	دراسات فی اللغة العربية و آدابها	۸
۲ / ۲	۱ / ۱	علی اکبر امین بیدختی	محمد رضا حمیدی زاده	اندیشه‌های نوین در مدیریت	۹



جدول مربوط به اطلاعات کتابخانه مرکزی در طی سال ۸۹

تعداد	اطلاعات کتابخانه
۸۵۲۲	کتاب های فارسی خریداری شده
۱۴۸۹	کتاب های لاتین خریداری شده
-	نشریات خارجی خریداری شده (عنوان)
۱۱۷	نشریات فارسی خریداری شده (عنوان)
۴۷۹	پایان نامه کارشناسی
۲۹۹	پایان نامه کارشناسی ارشد
۸	پایگاه های اطلاعاتی خریداری شده (عنوان)

جدول مربوط به منابع اطلاعاتی الکترونیکی On Line کتابخانه ها در سال ۸۹ (۲۰۱۰ میلادی)

عنوان	موضوع	تعداد برداشت مقاله
Science direct	جامع - عمدهاً مهندسی	۱۷۱۰۰
Scopus	جامع	۵۲۰۰
Proquest	جامع - عمدهاً انسانی و هنر	۲۸۰۰
Iop	تخصصی فیزیک	۸۰۰
Math scinet	تخصصی فیزیک	۱۱۰۰
Oxford(OUP)	علوم پایه و علوم انسانی	۶۰۰
ISI	جامع	۱۸۰۰
Springer	جامع	۵۸۰۰

جدول مربوط به منابع اطلاعاتی الکترونیکی Off Line کتابخانه ها در سال ۸۹ (۲۰۱۰ میلادی)

عنوان	موضوع	نوع دسترسی	هزینه(ریال)
جهش پردازان اطلاعات	جامع	Off line	۱۷۰/۰۰۰/۰۰۰
کتابخانه منطقه ای شیراز	جامع	Off line	۲۰/۰۰۰/۰۰۰
نمایه	جامع	Off line	۱۰/۰۰۰/۰۰۰
ساعی پویش	برق	Off line	-
جمع هزینه ها			۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰