

اخبار دانشگاه‌ها

دانشگاه صنعتی امیرکبیر

در ترم اول سال تحصیلی ۹۳ - ۹۲ افراد زیر در دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر به عنوان عضو هیأت علمی استخدام شدند:

۱. آقای دکتر سعید تفضلیان متخصص هندسه جبری از کشور برزیل.
۲. آقای دکتر علیرضا مفیدی متخصص منطق ریاضی از دانشگاه تربیت مدرس.
۳. خانم دکتر نازنین روشندل توانا متخصص منطق ریاضی از دانشگاه صنعتی امیرکبیر (دکتری پیوسته ریاضی).
۴. آقای دکتر بهزاد نجفی سقزچی متخصص هندسه دیفرانسیل از دانشگاه صنعتی امیرکبیر.
۵. آقای دکتر فرهاد فخارایزدی متخصص آنالیز عددی از دانشگاه صنعتی امیرکبیر.

سید منصور واعظپور

نماینده انجمن در دانشگاه صنعتی امیرکبیر

دانشگاه شهید باهنر کرمان

۱. آقای دکتر نصرت‌اله شجره‌پور صلواتی به عنوان رئیس بخش ریاضی محض دانشگاه شهید باهنر کرمان منصوب شدند.
۲. آقایان دکتر محمدعلی یعقوبی و دکتر محمدرضا فدایی به ترتیب به عنوان سرپرستان بخش‌های ریاضی کاربردی و آموزش ریاضی منصوب شدند.
۳. آقایان دکتر سیدناصر حسینی به مرتبه استاد تمامی و دکتر محمد ابراهیمی به مرتبه دانشیاری ارتقا یافتند.
۴. آقای دکتر علی ایرانمنش یک سخنرانی به صورت افتخاری در مرکز پژوهشی ریاضی ماهانی، در زمینه تحقیقاتی نظریه گروه‌ها ارائه نمودند که صمیمانه از ایشان تشکر می‌نمایم.

نصرت‌اله شجره‌پور صلواتی

نماینده انجمن در دانشگاه شهید باهنر کرمان

زهره وثاق



متولد ۱۳۶۰، کارشناسی کاربردی ۱۳۸۳ از دانشگاه فردوسی، کارشناسی ارشد ۱۳۸۷ از دانشگاه فردوسی، دکتری ریاضی ۱۳۹۲ از دانشگاه فردوسی.

عنوان رساله: «دیدگاه‌های توپولوژی برای ضربگر شور و تعمیم‌های آن».

استاد راهنما: مشایخی‌فرد.

استادان مشاور: هانیه میرابراهیمی.

سمیه مشایخی



متولد ۱۳۵۹، کارشناسی محض ۱۳۸۴ از دانشگاه پیام‌نور، کارشناسی ارشد کاربردی ۱۳۸۷ از دانشگاه الزهراء، دکتری ریاضی ۱۳۹۲ از دانشگاه الزهراء. ایشان هشتمین دانش‌آموخته گروه ریاضی می‌باشند.

عنوان رساله: «حل مسائل کنترل بهینه با استفاده از روش‌های طیفی».

استاد راهنما: یداله اردوخوانی.

استادان مشاور: محسن رزاقی.

هادی پسندیده



متولد ۱۳۶۲، کارشناسی ۱۳۸۴ از دانشگاه ایرانشهر سیستان و بلوچستان، کارشناسی ارشد ۱۳۸۶ از دانشگاه صنعتی شریف، دکتری ریاضی ۱۳۹۱ از دانشگاه فردوسی.

عنوان رساله: «بررسی ویژگی‌های توپولوژیکی و هموتوپیی فضاهای با بعد متناهی و مباحث مرتبط».

استاد راهنما: هلن قانع.

استادان مشاور: افتخاری و زینب حامدبافیان.

دانشگاه بین‌المللی امام خمینی

آقای دکتر سعید عباس‌بندی عضو هیأت علمی گروه ریاضی دانشگاه بین‌المللی امام خمینی در فهرست استادان دارای پراستنادترین مقالات کشور در پایگاه استنادی ISI قرار گرفته است.

مهدی انبارلوئی

نماینده انجمن در دانشگاه بین‌المللی امام خمینی

ویک کارگاه آشنایی با ریاضیات زیستی در دانشکده علوم ریاضی برگزار گردید.

۴. از مهرماه سال ۱۳۹۳ برای اولین بار تعداد ۵ نفر دانشجوی کارشناسی ارشد در رشته ریاضیات مالی شروع به تحصیل خواهند کرد.

علی ایرانمنش

نماینده انجمن در دانشگاه تربیت مدرس

دانشگاه شهید مدنی آذربایجان

۱. آقای دکتر علمی بجزروانی به‌عنوان سرپرست تیم دانشجویی برای شرکت مسابقات دانشجویی ریاضی منصوب شدند.

۲. آقای دکتر محمد جهانشاهی از بهمن‌ماه ۱۳۹۲ به مرتبه استادی ارتقا یافتند.

۳. آقای دکتر ناصر آقازاده به سمت ریاست دانشکده علوم پایه و آقای دکتر محمدحسین ستاری به سمت معاون دانشکده علوم پایه در بهمن‌ماه ۱۳۹۲ منصوب شدند.

۴. آقای دکتر محمد المکچی از دی‌ماه ۱۳۹۲ به سمت معاون گروه ریاضی محض منصوب شدند.

مجتبی رنجبر

نماینده انجمن در دانشگاه شهید مدنی آذربایجان

دانشگاه فردوسی مشهد

به اطلاع می‌رساند مجله

Iranian Journal of Numerical Analysis

& Optimization

از انتشارات دانشکده علوم ریاضی، دانشگاه فردوسی مشهد طبق مجوز شماره ۵۴۸۹۱۳/۱۸/۳/ مورخ ۱۳۹۲/۱۰/۲۵ مدیر کل محترم دفتر سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی امور پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، از شماره Winter 2013, Volum3, Number1 موفق به کسب امتیاز علمی - پژوهشی گردیده است. هم‌چنین طبق نامه شماره ۱۵۳۶/۹۲/پ مورخ ۱۳۹۲/۱۱/۲۱ پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، IJNAO در ISC نمایه می‌گردد.

هیأت تحریریه IJNAO از تمام استادان دانشگاهی، محققین و دانشجویان تحصیلات تکمیلی، دعوت می‌نماید مقالات خود را که در چهارچوب اهداف مجله می‌باشد برای انجام داوری و درج در مجله مذکور، ارسال نمایند. نشانی منزلگاه مجله <http://jm.um.ac.ir/index.php/math> و نشانی پست الکترونیک مجله mjms@um.ac.ir می‌باشد.

هانیه میرابراهیمی

نماینده انجمن در دانشگاه فردوسی مشهد

دانشگاه تربیت مدرس

۱. کتاب «آمار فضایی و کاربردهای آن» از انتشارات دانشگاه تربیت مدرس که توسط آقای دکتر محسن محمدزاده استاد گروه آمار دانشکده علوم ریاضی تألیف شده است در بخش علوم اجتماعی شاخه آمار، موفق به دریافت نشان شایسته تقدیر از سی و یکمین جایزه کتاب سال شد و در مراسم روز شنبه ۱۳۹۲/۱۱/۱۹ با حضور مقامات کشوری از ایشان تقدیر شد.

۲. دومین دوره پذیرش دانشجو کارشناسی ارشد در رشته تاریخ ریاضیات در تمدن اسلامی در سال ۱۳۹۳ از طریق سازمان سنجش آموزش کشور از بین داوطلبین شرکت‌کننده در آزمون سراسری کارشناسی ارشد در رشته‌های ریاضی محض و کاربردی، صورت خواهد گرفت.

۳. با همکاری قطب ابرساختارهای جبری و کاربردهای آن تاکنون دو کارگاه آشنایی با نرم‌افزار LaTeX و XePersian

دانشگاه یزد

به اطلاع می‌رساند نشریه بین‌المللی با عنوان «ساختارهای جبری و کاربردهای آن» در دانشکده ریاضی دانشگاه یزد راه‌اندازی شد و درجه علمی پژوهشی دریافت نموده است. مقالات این نشریه به زبان انگلیسی بوده و همان‌گونه که از نام این نشریه مشخص است، این نشریه به چاپ مقالات در زمینه جبر، ساختارهای جبری، ابرساختارهای جبری، مطالب مرتبط و کاربردهای آن می‌پردازد. امید است با همکاری استادان و پژوهشگران محترم، شاهد موفقیت

۳. آقای دکتر داریوش بهمردی در پست معاونت آموزشی دانشکده علوم پایه ابقاء گردید.
۴. مهرماه ۹۲، گروه ریاضی پذیرای ۳۸ دانشجوی ارشد محض، ۲۵ دانشجوی ارشد کاربردی و ۱۵ دانشجوی ارشد آمار و نیز ۲ دانشجوی دکتری به راهنمایی دکتر اردوخانی بود. هم‌چنین در مهرماه ۹۱ گروه ریاضی پذیرای ۱ دانشجوی دکتری به راهنمایی دکتر سلطانه‌خواه بود.
۵. انجمن علمی دانشجویی ریاضی، نهمین شماره نشریه خود «رادیکال ۲» را منتشر ساخت.
۶. انجمن علمی دانشجویی آمار که به تازگی تشکیل شده با همکاری انجمن دانشجویی ریاضی در روز اول آبان‌ماه به مناسبت روز آمار و برنامه‌ریزی و سال جهانی آمار، اقدام به برگزاری جشنی با حضور ریاست دانشگاه خانم دکتر خرتلی و استادان آمار و ریاضی دانشگاه نمود. در این مراسم آقای دکتر نواب‌پور از استادان دانشگاه علامه طباطبائی و رئیس سابق پژوهشکده آمار سخنرانی داشتند.
۷. در ترم‌های مهر و بهمن سمینارهایی در گروه ریاضی به شرح زیر برگزار گردید:

خانم سمیه مشایخی از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «بررسی مدل‌های بیماری‌زایی ویروس HIV با روش‌های طیفی»، خانم سمیه حسینی از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «آنالیز غیرهموار»، خانم هانیه امجدی از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «مربع‌های لاتین»، خانم زاهده اژدری از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «رابطه بین زیرگروه‌های خاصی از خودریختی‌ها»، خانم ترانه تجویدی از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «الگوریتم‌های ابتکاری در بهینه‌سازی»، خانم فاطمه آهنگری از دانشگاه علم و صنعت ایران تحت عنوان «کاربرد گروه‌های لی در مطالعه معادلات دیفرانسیل جزئی»، خانم دکتر صدیقه شمس از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «تابع مفصل و ویژگی‌های آن»، خانم راضیه شافعی از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «مسأله شانزدهم هیلبرت»، آقای دکتر شهرام بیگری از مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات تحت عنوان «گروه گروتندیک (در جبر و مباحث مربوطه)»، خانم فاطمه وثوق‌پور از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «خودریختی‌های جابه‌جا شونده‌ی یک گروه» و آقای دکتر ابوالقاسم لاله از دانشگاه الزهرا تحت عنوان «هندسی‌سازی» سخنرانی ارائه دادند.

شهناز طاهری

نماینده انجمن در دانشگاه الزهرا

این نشریه در چاپ مقالات مرتبط باشیم. برای اطلاعات بیشتر در زمینه این نشریه به نشانی <http://as.yazd.ac.ir/> مراجعه نمایید.

★ ★ ★

برگزاری دومین دوره مسابقه بازی ریاضی در دانشگاه یزد

نظریه بازی‌ها عبارت است از مطالعه مسائل تقابلی، به عبارت دیگر نظریه بازی‌ها عبارت است از بازی راهبردها نه بازی بر اساس شانس. کاربرد نظریه بازی‌ها را می‌توان در زمینه‌های هم‌چون تئوری تصمیم‌گیری، راهبردهای دفاعی، مدل‌های تجاری، آنالیز سیاست عمومی، سیستم‌های زیستی، محاسبات توزیع و شبکه‌های مخابراتی یافت. خوشبختانه نظر به استقبال دانشجویان دانشگاه یزد از اولین دوره مسابقات بازی ریاضی در سال گذشته، دومین دوره این مسابقات در روز پنج‌شنبه اول اسفندماه ۱۳۹۲ در دانشکده ریاضی دانشگاه یزد برگزار گردید که حدود ۳۲ تیم دو نفره به رقابت پرداختند و در مراسم اختتامیه جوایزی به تیم‌های اول تا سوم اهدا گردید. هم‌چنین به بهترین بازیکن آلفا (بازی است که مشخص می‌کند کدام تیم شروع کننده بازی باشد) نیز جایزه‌ای تعلق گرفت. لازم به ذکر است این مسابقه میهمانانی از دانشگاه شهید بهشتی و شهرکرد نیز داشت. رئیس کمیته علمی مسابقات اظهار امیدواری کرد که با حمایت مسئولین دانشگاه، سومین دوره این مسابقه را در سطح ملی برگزار کنند.

در این‌جا لازم می‌دانم از تمامی دانشجویان دانشکده (و بالاخص آقای امیر کفشدار گوهرشادی) که در طراحی سوالات، برگزاری مسابقه، داوری بازی‌ها به صورت خودجوش فعالیت نمودند، تشکر نمایم. جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید وبلاگ مسابقه به نشانی <http://mathgame.blog.ir/> را ملاحظه نمایید.

سعید علیخانی

رئیس کمیته علمی مسابقات

دانشگاه الزهرا

۱. در سال تحصیلی ۹۱ - ۹۲ خانم‌ها دکتر مه‌ری اخوان‌ملایری از سمت دانشیاری به استادی، دکتر صدیقه شمس از استادیاری به دانشیاری، دکتر نسرین سلطانه‌خواه از دانشیاری به استادی و آقای دکتر ابوالقاسم لاله از مربی به استادیاری ارتقاء یافتند.

۲. آقای دکتر کامران دیوانی آذر از مهرماه ۹۲ به عنوان مدیر جدید گروه ریاضی منصوب شدند.