

اخبار دانشگاه‌ها

دانشگاه تربیت معلم سبزوار

۱. خانم طبیبه لعل شاطری از بهمن ۱۳۸۷ همکاری خود را با گروه ریاضی دانشگاه آغاز نموده و زمینهٔ فعالیت ایشان آنالیز می‌باشد.

۲. از مهر ماه ۱۳۷۸ گروه‌های ریاضی محض و کاربردی تفکیک شدند و آقای دکتر ابوالفضل علوی به سمت مدیر گروه کاربردی و آقای دکتر غلامرضا مقدسی به سمت مدیر گروه محض منصوب شدند.

مرتضیه رشیدی

نمایندهٔ انجمن در دانشگاه تربیت معلم سبزوار

دانشگاه علوم پایه دامغان

۱. خانم دکتر نرگس تولایی به عنوان مدیر گروه ریاضی محض در سال تحصیلی جدید منصوب شدند.

۲. آقای دکتر مرتضی ابطحی به عنوان معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده منصوب شدند.

۳. آقای دکتر هاشم طبیسی به عنوان مدیر حوزه ریاست و روابط بین‌المللی دانشگاه منصوب شدند.

غلامرضا عباسپور

نمایندهٔ انجمن در دانشگاه علوم پایه دامغان

دانشگاه مراغه

۱. سمینار یک روزه ریاضی در زمینهٔ نظریه توابع هندسی و کاربردی آن با حضور استادانی از کشورهای رومانی، هند، صربستان و استادان گروه ریاضی دانشگاه ارومیه در سالن فجر دانشگاه مراغه در مهر ماه ۸۸ برگزار شد.

۲. آقای دکتر اصغر رحیمی به عنوان پژوهشگر نمونه دانشگاه انتخاب شدند.

۳. آقای دکتر شهرام نجف‌زاده به عنوان پژوهشگر نمونه آذربایجان شرقی انتخاب شدند.

شهرام نجف‌زاده

دانشگاه مراغه

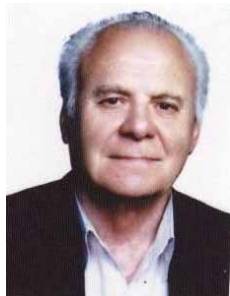
شرکت کننده ارزشی درخور شان علمی و رسمی آنان قائل نشده‌اند، چرا که معمولاً مرسوم است حداقل از عصر روز قبل از افتتاحیه تا صبح شروع کنفرانس، از شرکت کننده‌گان و میهمانان کنفرانس درخور شان و جایگاه آنان، پذیرش به عمل آید و وسائل ایاب و ذهاب واستراحت و اقامات میهمانان فراهم گردد، در حالی که تقریباً تا ساعت ۸ صبح روز افتتاحیه، حتی اجازه ورود به دانشگاه صنعتی شریف به کسی داده نشده است!

سایر مشکلات و ضعف‌های عملکرد را بدین شرح می‌توان برشمرد:

۱. عدم همکاری و توجیه نبودن نگهبانان و کارمندان دانشگاه شریف در روزهای برگزاری کنفرانس و مخصوصاً روز افتتاحیه نسبت به مراسم و میهمانان آن.
۲. پذیرش نامناسب شرکت کننده‌گان و میهمانان کنفرانس.
۳. عدم مشارکت و همکاری و حتی در جریان کار نبودن اعضا دانشکده ریاضی دانشگاه صنعتی شریف در امور اجرایی کنفرانس.
۴. عدم چاپ کتابچه خلاصه مقالات و خلاصه مبسوط مقالات کنفرانس طبق سوابق قبل.
۵. گویا نبودن دفترچه راهنمای کنفرانس.
۶. توجیه نبودن و عدم حضور روسای جلسات سخنرانی‌ها و جایجایی برنامه‌ها و برگزار نشدن به موقع برخی از سخنرانی‌ها.
۷. فراهم نبودن امکانات اسکان و ایاب و ذهاب برای شرکت کننده‌گان و میهمانان کنفرانس.
۸. پیش‌بینی نشدن کمیته‌های فوق برنامه و ... در کنار کنفرانس.
۹. فعال و دایر نبودن دبیرخانه کنفرانس برای هماهنگی جهت نامه ارائه مقاله و گواهی شرکت در کنفرانس.
۱۰. و دریک کلام، بی‌نظمی در برگزاری کنفرانس از افتتاحیه تا اختتامیه.

با توجه به مطالب بیان شده که هدف از آن چیزی جز ارائه پیشنهاد سازنده و پیشگیری از تکرار نارسانی‌ها در آینده نیست، امیدوارم که میزبانان کنفرانس‌های علمی بعدی و مخصوصاً میزبانان کنفرانس‌های سالیانه ریاضی کشور با صرف وقت و هزینه کافی و پیگیری و برنامه‌ریزی دقیق و مدیریت شایسته، بتوانند کنفرانسی در حد و اندازه با سابقه‌ترین انجمن ریاضی ایران برگزار کنند. همچنین امیدوارم که روزبه روز به غنای علمی کنفرانس‌های کشور افزوده شود و برگزاری این کنفرانس‌ها باعث رشد جامعه علمی کشور گردد. قاسم بریدلقمائی
دانشگاه یزد

دکتر نصرالله هدایتی (۱۳۸۸ - ۱۳۱۰)



دکتر فرزاد نعمت (۱۳۳۷ - ۱۳۸۸)



دکتر نصرالله هدایتی سال ۱۳۱۰ در شهرستان میانه متولد شدند و تحصیلات ابتدایی را در همان شهر و تحصیلات دبیرستان را در تبریز به پایان رساندند. در سال ۱۳۳۴ کارشناسی ریاضی را از دانشگاه تهران و کارشناسی ارشد را از دانشگاه ایندیانا اخذ نموده و از سال ۱۳۴۹ به عنوان عضو هیأت علمی در دانشگاه تبریز مشغول شدند. مجدداً برای ادامه تحصیل به کشور فرانسه عازم شدند. در دانشگاه پل ساتیته تولوز در رشته انفورماتیک در مقاطع ارشد و دکتری به ترتیب در سال‌های ۱۳۵۵ و ۱۳۵۷ فارغ‌التحصیل شده و همکاری خود با دانشگاه تبریز را ادامه دادند. شادروان دکتر هدایتی یکی از بنیانگذاران رشته کامپیوتر در شمال غرب کشور هستند و با تأسیس و مدیریت یک مجتمع آموزشی نقش مهمی در عرصه توسعه آموزش‌های فنی و حرفه‌ای آزاد در شمال غرب کشور ایفا نمودند. انجمن ریاضی ایران در گذشت این استاد بزرگوار را به جامعه ریاضی ایران و خانواده محترم‌شان تسلیت عرض می‌نماید.

یادشان پایدار و روحشان متعالی باد.

فریبا بهرامی

★ ★ ★

تسلیت

ضایعه درگذشت آقای دکتر نصرالله هدایتی عضو هیئت علمی دانشکده ریاضی و کامپیوتر دانشگاه تبریز و آقای دکتر فرزاد نعمت عضو هیأت علمی دانشکده ریاضی و کامپیوتر دانشگاه شهید باهنر کرمان را به خانواده‌های ایشان، جامعه ریاضی ایران، دانشگاه‌های و به ویژه گروه ریاضی دانشگاه تبریز و دانشگاه شهید باهنر کرمان تسلیت عرض نموده و از درگاه خداوند متعال برای شادی روح ایشان طلب مغفرت و برای بازماندگان طلب صبر و برداشتن می‌نماییم.

انجمن ریاضی ایران

استاد فرزاد، دکتر فرزاد نعمت، متولد مردادماه سال ۱۳۳۷ در شهر کرمان دیده به جهان گشودند، در تیرماه سال ۱۳۶۸، از رساله فوق لیسانس خود تحت عنوان

"Naturally reductive homogenous manifold"

دفعه نمودند. در آذرماه سال ۱۳۶۸، به استخدام پیمانی دانشگاه یزد در آمدند. در مهرماه ۱۳۷۳، دانشجوی دکتری دانشگاه شهید باهنر کرمان شدند و به دانشگاه پیام نور واحد کرمان منتقل شدند. قرار بود تحت راهنمایی آقای دکتر اسدالله رضوی باشند که با منتقل شدن دکتر رضوی به دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تحت راهنمایی دکتر اسفندیار اسلامی و مشاوره دکتر اسدالله رضوی از پایان نامه خود در خرداد ماه ۱۳۸۱، تحت عنوان "Fuzzy Space Geometry" در

شاخه هندسه، با درجه عالی فارغ‌التحصیل شدند.

در رساله دکترای ایشان، هندسه فازی به طور عمیق مورد مطالعه واقع شده است. تعاریف نقطه فازی و خط فازی را به حالت سه بعدی تعمیم داده و به کمک بردار جهتی، خط فازی را در فضای دو صورت فرم پارامتری و فرم متقابل تعريف کرده‌اند. همچنین خواص عمومی و اساسی خطوط فازی مورد بررسی واقع شده است. تواری و تناظر خطوط فازی، صفحات فازی و چند قضیه مشخصه برای خطوط و صفحات فازی ارائه گردیده است. مفاهیم جدید زیر نقاط فازی و زیر خطوط فازی نیز معرفی شده‌اند. از رساله ایشان دو مقاله استخراج شده که هر دو در مجله The Journal of fuzzy Mathematics

ارسال ۲۰۰۱ به چاپ رسیده‌اند.

از سال ۱۳۸۳، استاد نعمت به بخش ریاضی دانشگاه شهید باهنر کرمان منتقل شدند. ایشان از سال ۱۳۷۹، در گیر بیماری بودند و سرانجام در آذرماه سال ۱۳۸۸، دعوت حق را لبیک گفته و به دیار باقی شناختند. روحش شاد و یادش گرامی.

نصرت‌الله شجره پور صلوانی

نماینده انجمن ریاضی ایران در دانشگاه کرمان

دانشگاه صنعتی سهند

۱. آقای دکتر جواد فرضی بورسیه دانشگاه از نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۷ - ۸۸ در گروه ریاضی شروع به کار نمودند و زمینه فعالیت ایشان آنالیز عددی می باشد.
۲. دونفر از بورسیه های دانشگاه از نیمسال اول سال تحصیلی ۸۹ - ۸۸ در گروه ریاضی دانشگاه شروع به کار نمودند. زمینه فعالیت آقای دکتر فریدون مرادلو آنالیز و زمینه فعالیت آقای دکتر منصور رزقی جبرخطی عددی و داده کاوی می باشد.
۳. آزمون ورودی اولین دوره دکتری ریاضی کاربردی در آبان ماه ۸۸ برگزار و یک نفر در گرایش معادلات دیفرانسیل پذیرفته شد.
۴. به مناسب گرامی داشت هفتۀ پژوهش، روز شنبه بیست و یکم آذرماه چهار سخنرانی تخصصی برگزار گردید.

یوسف زمانی

نماینده انجمن در دانشگاه صنعتی سهند

دانشگاه ولی عصر رفسنجان

۱. از تابستان ۱۳۸۸ با تغییر ساختار سازمانی دانشگاه ولی عصر رفسنجان، دانشکده ریاضی و کامپیوتر متشكل از رشته های ریاضی، علوم کامپیوتر و آمار شروع به کار نمود. در همین راستا آفایان دکتر مهران نامجو و دکتر محمد شفیعی به ترتیب به سمت رئیس و معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده منصوب شدند.
۲. آقای علی آمندزاده عنوان مدیر جدید گروه ریاضی انتخاب گردیدند.

احمد صفپور

نماینده انجمن در دانشگاه ولی عصر رفسنجان

دانشگاه صنعتی شیراز

۱. آقای دکتر محمود حاجی شعبانی فارغ التحصیل رشته ریاضی محض گرایش آنالیز تابعی از دانشگاه شیراز از شهریورماه ۸۸ به طور رسمی در گروه ریاضی فعالیت خود را آغاز کردند.
۲. آقای دکتر محمد جواد مهدی پور فارغ التحصیل رشته ریاضی محض گرایش آنالیز هارمونیک از دانشگاه صنعتی اصفهان از بهمن ۸۷ به طور رسمی در گروه ریاضی فعالیت خود را آغاز کردند. ضمناً ایشان به عنوان بازبین مقالات Zentralblatt Math انتخاب شده اند.
۳. دانشجویان اولین دوره کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی و تحقیق در عملیات در شهریور ماه ۸۷ فارغ التحصیل شدند. ضمناً ۲۵ درصد از این افراد در دوره های دکتری داخل و خارج از کشور مشغول به تحصیل می باشند.
۴. در هفته پژوهش از آقای دکتر حمید رضا ملکی دانشیار گروه ریاضی به عنوان پژوهشگر نمونه دانشگاه صنعتی شیراز توسط استاددار فارس تقدیر به عمل آمد.

صدیقه جاهدی

نماینده انجمن در دانشگاه صنعتی شیراز

دانشگاه رازی

۱. آقای دکتر عبدالرحمن ساجدی نژاد عضو هیأت علمی گروه ریاضی به افتخار بازنشستگی نایل شدند.
۲. آقای کیوان امینی از شهریور ماه امسال به عنوان مدیر گروه ریاضی انتخاب شدند.
۳. آقای شاهپور حیدرخانی از مهرماه امسال همکاری خود را با گروه ریاضی دانشگاه رازی آغاز نمودند.

کیوان امینی

نماینده انجمن در دانشگاه رازی