



اخبار دانشگاهها

داود خجسته سالکویه، عضو هیئت علمی دانشکده علوم ریاضی دانشگاه گیلان موفق به دریافت لوح تقدیر جایزه دکتر مصاحب برای تألیف کتاب «روش‌های عددی در جبر خطی» شد.

۴. در مجمع عمومی عادی انجمن ریاضی ایران که در تاریخ ۲ شهریور ۱۴۰۲ در جریان پنجاه و چهارمین کنفرانس ریاضی ایران در دانشگاه زنجان برگزار شد، خانم دکتر مرضیه شمس یوسفی، عضو هیئت علمی گروه محض، به عنوان بازرس انجمن ریاضی ایران به مدت دو سال (از اول مهر ۱۴۰۲ تا اول مهر ۱۴۰۴) توسط اعضای حاضر در جلسه انتخاب شد.

۵. براساس نتایج ارزیابی و رتبه‌بندی سال ۱۴۰۱ نشریات علمی کشور، اعلام شده توسط کمیسیون نشریات وزارت علوم، دو نشریه

[Journal of Mathematical Modeling,](#)

و

[Journal of Algebra and Related Topics,](#)

از انتشارات دانشکده علوم ریاضی دانشگاه گیلان به ترتیب برای سومین و دومین سال متوالی حائز رتبه بین‌المللی شده‌اند.

مرضیه شمس یوسفی

نماینده انجمن در دانشگاه گیلان

اخبار دانشکده علوم ریاضی دانشگاه گیلان،

تابستان ۱۴۰۲

۱. مرتبه علمی آقای دکتر محمدرضا یاقوتی، عضو هیئت علمی گروه ریاضی کاربردی دانشکده علوم ریاضی به دانشیاری ارتقا یافت.

۲. از سری رویدادهای کارگروه ارتباط با آموزش و پرورش، دانشکده علوم ریاضی دانشگاه گیلان در تاریخ ۷ شهریور ۱۴۰۲ میزبان دانش‌آموزان پایه یازدهم دبیرستان فرزنانگان (استعدادهای درخشان) رشت بود. در این مراسم توانمندی‌های دانشکده علوم ریاضی معرفی شد. سخنرانی آقای دکتر صادق اسکندری درباره هوش مصنوعی بر جذابیت مراسم افزود. همچنین، پخش نماهنگی درباره مراحل ساخت رصدخانه ملی ایران و توضیحات آقای دکتر سعید مهدوی فر مورد توجه حضار قرار گرفت.

حضور دانش‌آموز هشت‌ساله گیلانی، روشنگ فقیهی، که به محاسبات پیچیده حسابان مسلط بود، شگفتانه این مراسم بود. دانش‌آموزان از آزمایشگاه‌های فیزیک، شیمی و زیست‌شناسی دیدن و یک روز خاطره‌انگیز را با علوم پایه سپری کردند.

۳. در پنجاه و چهارمین کنفرانس سالانه ریاضی ایران، بنا به پیشنهاد هیئت امنای جایزه دکتر غلامحسین مصاحب، دکتر



چند خبر از دانشکده علوم ریاضی دانشگاه یزد

است. این مقاله یک گراف جدید مرتبط با تابع فی اویلر را معرفی کرده و خواص آن را بررسی می‌کند. همچنین بررسی شده است که آیا برخی گراف‌های خاص و برخی درختان شیمیایی می‌توانند از نوع این گراف جدید معرفی شده باشند یا نه.

۴. نشریه

Algebraic Structures and Their Applications,

برای سومین سال متوالی در ارزیابی سالانه نشریات وزارت علوم، رتبه بین‌المللی را کسب کرد و همچنین نشریه دیگر دانشکده، با عنوان

Journal of Statistical Modeling: Theorey and Applications,

رتبه «ب» را اخذ نمود.

۵. سخنرانی علمی با عنوان «برخی از زیبایی‌ها و کاربردهای ریاضیات گسسته» در روز سه‌شنبه ۳۱ تیرماه ۱۴۰۲ توسط آقای دکتر سعید علیخانی در سالن جلسات دانشکده، به صورت ترکیبی (حضور و مجازی) ارائه شد. این سخنرانی هم‌زمان با جلسه پایانی کارگاه آموزشی با عنوان «تحلیل محتوای کتاب ریاضیات گسسته پایه دوازدهم» که برای دبیران محترم ریاضی یزد برگزار شد، انجام شد. اکثر مخاطبین این سخنرانی دبیران محترم ریاضی بودند.

۶. سخنرانی علمی با عنوان

Breaking symmetries of graphs by vertex coloring

در مجموعه سمینارهای هفتگی دانشکده علوم ریاضی دانشگاه یزد در تاریخ ۲۲ شهریور ۱۴۰۲ و به صورت مجازی توسط آقای دکتر محمد هادی شکرریز، محقق فعلی دانشگاه دیکین استرالیا و محقق پسادکتری سابق دانشکده علوم ریاضی دانشگاه یزد ارائه گردید.

سعید علیخانی

دانشگاه یزد

۱. آقای دکتر محمد فرشی، دانشیار بخش علوم کامپیوتر دانشگاه یزد، که از شهریور ۱۴۰۱ جهت فرصت مطالعاتی به کشور اتریش رفته بودند در خرداد ۱۴۰۲ به دانشگاه بازگشته و شروع به کار نمودند. ایشان در ۲۹ خرداد سخنرانی علمی با عنوان «پیچیدگی مسئله مرتب‌سازی فاصله بین زوج نقاط» را در سالن اجتماعات دانشکده ارائه نمودند و به بحث و بررسی در مورد نتایج این سفر پرداختند. مشکلات عدیده اداری و مالی موجود برای فرصت‌های مطالعاتی، از دیگر مباحث مطرح شده در این جلسه بود.

۲. مؤسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری (ISC) پس از یک‌دهه رتبه‌بندی ملی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور و نیز چندین دوره رتبه‌بندی دانشگاه‌های جهان و جهان اسلام، از سال ۱۳۹۹ اقدام به رتبه‌بندی دانشگاه‌های جهان بر اساس حوزه‌های موضوعی کرده است که در این رتبه‌بندی، رشته ریاضیات دانشگاه یزد، که زیرمجموعه حوزه علوم طبیعی است، رتبه ۶۰۰-۵۰۱ را کسب کرده و نسبت به سال گذشته (رتبه ۷۰۰-۶۰۱) یک پله ارتقای رتبه داشته است.

۳. نشریه

The Mathematical Gazette

یک نشریه دانشگاهی است که توسط انتشارات دانشگاه کمبریج به نمایندگی از انجمن ریاضی آمریکا منتشر می‌شود. این نشریه اغلب آموزش ریاضیات را با تمرکز بر محدوده سنی ۱۵ تا ۲۰ سال پوشش می‌دهد. این نشریه که قدمتی بالغ بر ۱۲۵ سال دارد، نشریه بسیار معتبری در رده سنی جوانان در ریاضیات است. اخیراً این نشریه در شماره ۵۶۹ که در جولای ۲۰۲۳ انتشار یافته است، مقاله‌ای با عنوان

A graph related to the Euler ϕ function

به نویسندگی نیما قنبری (پژوهشگر پسادکتری دانشگاه برگن نروژ) و سعید علیخانی (استاد دانشگاه یزد) را به چاپ رسانده