



اکتشاف دو گونه گیاهی جدید

دیگر با مشارکت محققان پژوهشکده علوم گیاهی

با مشارکت محققانی از پژوهشکده علوم گیاهی دانشگاه فردوسی مشهد، دو گونه‌ی گیاهی جدید از جنس اسپرس، کشف و معرفی شدند. جمعی از محققان دو مرکز علمی در کشور شامل پژوهشکده علوم گیاهی دانشگاه فردوسی مشهد و گروه زیست‌شناسی دانشگاه بوعلی سینای همدان، موفق شدند دو گونه‌ی جدید گیاهی را کشف نموده و به دنیای علم گیاه‌شناسی معرفی نمایند. این گونه‌ها جزو گیاهان علوفه‌ای از خانواده نخود و جنس اسپرس می‌باشند. اسپرس معماری با نام علمی *Onobrychis patula* و اسپرس اوغازی با نام علمی *Onobrychis mucronifolia* در شمال شرقی شیروان در استان خراسان شمالی کشف شده‌اند. گیاهان مذکور، انحصاری این مناطق هستند و تاکنون در مکان دیگری مشاهده نشده‌اند. مقاله‌ی مربوط به این کشف علمی در نشریه‌ی *phytotaxa* شماره ۳۹ به تاریخ اول ژانویه سال ۲۰۱۲ به چاپ رسیده است. علاقه‌مندان برای مشاهده‌ی مقاله می‌توانند به پایگاه اینترنتی www.mapress.com/phytotaxa مراجعه نمایند. همچنین اسامی علمی این گیاهان در سایت نمایه‌ی بین‌المللی اسامی گیاهان (*The International Plant Names Index*) به نشانی www.ipni.org به ثبت جهانی رسیده است.

معرفی تیم های برتر

جشنواره خلیج همیشه فارس

به همت انجمن علمی گروه جغرافیا، ۱۰ اردیبهشت اولین دوره جشنواره خلیج همیشه فارس در دانشکده ادبیات و علوم انسانی با انجام مسابقه حضوری پرسش های فرهنگی - سیاسی با موضوع جشنواره برگزار و تیم های برگزیده معرفی شدند.

در این دوره از مسابقات از میان ۱۰ تیم شرکت کننده، تیم های انجمن علمی زبان فرانسه مقام اول، انجمن های علمی دانشکده مهندسی مقام دوم و تیم های علوم اجتماعی و بیوفیزیک به طور مشترک حائز مقام سوم شدند.

گفتنی است که به تیم های برتر علاوه بر تندیس جشنواره به ترتیب ۲، ۱/۵، و تیم های سوم مشترکاً ۱ میلیون ریال از سوی ستاد برگزاری جشنواره اهداء گردید.

افتخار آفرینی تیم برنامه نویسی ACM

دانشجویان دانشکده علوم ریاضی در مسابقات

ریوکاپ کشوری

تیم دانشجویی برنامه نویسی ACM دانشکده علوم ریاضی که اعضا آن عبارت بودند از پویا وحیدی، عقیل عابدزاده و مهدی کاظمی در اولین دوره مسابقات ریوکاپ کشور در دانشگاه میلاق رفسنجان که در روز پنجشنبه ۱۳۹۱/۲/۲۱ برگزار شد، حائز رتبه اول شناخته شد. گفتنی است همین تیم در مسابقات سال گذشته غرب آسیا مقام اول را کسب کرده بود. این مسابقات با چهل تیم سه نفره و باحضور ۱۲۰ نفر از دانشجویان دانشگاه های سراسر کشور انجام شد. مسابقات ACM بعدی که مربوط به غرب آسیا می باشد در آذرماه سال ۱۳۹۱ به میزبانی دانشگاه صنعتی شریف برگزار خواهد شد. ضمناً سه تیم برتر آن مسابقه به مسابقات ACM جهانی در کشور روسیه اعزام خواهند شد.

موفقیت تیم دانشجویان دانشکده علوم ریاضی در مسابقات دانشجویی تحقیق در عملیات کشوری



تیم دانشجویی تحقیق در عملیات دانشکده علوم ریاضی متشکل از فهیمه چوپانیان و خاطره قربانی مقدم (کسب رتبه سوم در دوره کارشناسی ارشد) و امیر بکائیان، محمد مهدی عباسی و محمد امین میرمحمدیان (کسب رتبه دوم در دوره کارشناسی) به سرپرستی دکتر رضا قنبری در اولین دوره مسابقات دانشجویی تحقیق در عملیات کشوری در دانشگاه «شهید مدنی» آذربایجان در شهر تبریز، که همزمان با پنجمین کنفرانس بین المللی تحقیق در عملیات ایران در روزهای ۱۳۹۱/۲/۲۶ تا ۱۳۹۱/۲/۲۸ برگزار شد، افتخار دیگری برای دانشکده علوم ریاضی دانشگاه فردوسی مشهد کسب کردند.

این مسابقات با شرکت نه تیم (یک تیم از دوره کارشناسی و یک تیم از دوره کارشناسی ارشد) از دانشجویان دانشگاه های سراسر کشور انجام شد. ضمناً دانشگاه صنعتی شریف در هر دو دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد به مقام اول رسید.