



پیام تبریک رئیس دانشگاه به
مناسبت روز ارتباطات و
روابط عمومی

۳



سخنرانی اساتید دانشگاه‌های مونته‌نگرو،
دانا گورپسا و وزارت کشاورزی و توسعه
روستایی کشور مونته‌نگرو در دانشکده
منابع طبیعی برگزار شد

۳



سایت دانشجویان تحصیلات تکمیلی
دانشکده مهندسی زراعی افتتاح شد

۱

چهارمین نشست پروژه بین المللی ار اس موس پلاس در دانشگاه برگزار شد



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، چهارمین نشست پروژه بین المللی ار اس موس پلاس در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری برگزار شد. در این نشست اعضای هیات علمی و اجرایی از دانشگاه‌های المینوی آلمان، لاکویلا ایتالیا، نیترا اسلواکی، پنج دانشگاه از روسیه، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل از ایران شرکت

دکتر غفاری در مراسم گرامیداشت روز معلم در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری:

دانشگاه باید مسئله شناس و برای حل مشکلات جامعه راه حل ارائه نماید

توجه به تجربه و بار علمی اساتید خود دستاوردهای مثبتی برای رفع نیازها و خواسته‌های جامعه داشته باشد.

دکتر غفاری با اشاره به قدمت دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری بیان داشت: این دانشگاه تخصصی می‌تواند با



نشست دکتر غفاری معاون فرهنگی، اجتماعی و وزارت علوم با نمایندگان انجمن‌ها، تشکل‌ها و کانون‌های فرهنگی دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، نشست دکتر غفاری و نمایندگان انجمن‌ها، تشکل‌ها و کانون‌های فرهنگی دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه و معاون فرهنگی، اجتماعی دانشگاه برگزار شد.



سایت دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی زراعی افتتاح شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، سایت دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی زراعی با حضور هیات رئیسه دانشگاه افتتاح شد.



چهارمین نشست پروژه بین المللی ار اس موس پلاس در دانشگاه برگزار شد

شاخه‌های مرتبط با آن با مجموعه‌ای از دانشگاه‌ها و بصورت شبکه‌ای و در کنار هم می‌باشد تا آموزش‌های مدرن را از حالت آموزش منطقه‌ای به آموزش بین المللی تبدیل کنیم. رئیس دانشگاه خاطرنشان کرد: در این نشست درباره برگزاری و تکمیل مواد درسی دوره آموزش مجازی مدرسه تابستانی (Summer school) و مراحل بعدی راه اندازی رشته جدید آگرومکانیک، تجربه‌های قبلی و حاضر اتحادیه اروپا در راه اندازی دوره‌های مشترک آموزشی و بین دانشگاهی، همچنین روش‌های نوین آموزش از راه دور بحث و تبادل نظر می‌شود. وی در خصوص این نشست افزود: تمرکز اصلی این پروژه بر روی بروز رسانی و هماهنگ سازی سیستم آموزش عالی مهندسی کشاورزی در دانشگاه‌های روسیه و ایران مطابق با استراتژی لیسیون و روند بولونیا قرار گرفته است و در طول چرخه عمر این پروژه، اعضای توافق نامه با مشارکت جدی و همکاری متقابل برای ایجاد یک شبکه آموزشی بین دانشگاه‌های اتحادیه اروپا، روسیه و ایران تلاش خواهند نمود به نحوی که در نهایت گواهینامه صادر شده برای فارغ التحصیلان این رشته به صورت بین المللی معتبر باشد. دکتر تیموری، توسعه برنامه درسی جدید برای دوره کارشناسی ارشد "آگرو مکانیک"، ایجاد شبکه همکاری چند ملیتی با توسعه شبکه آموزشی مبتنی بر وب (web-based educational network)، افزایش ظرفیت‌های نوآوری با بروز رسانی تجهیزات آموزشی در دانشگاه‌های همکار و درگیر در پروژه برای بهبود مهارت‌های عملی و همچنین ایجاد مدرسه تابستانی مجازی "کشاورزی پایدار" در بین دانشگاه‌های همکار را از دیگر اهداف این پروژه مشترک بر شمرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، چهارمین نشست پروژه بین المللی ار اس موس پلاس در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری برگزار شد. در این نشست اعضای هیات علمی و اجرایی از دانشگاه‌های المینوی آلمان، لاکویلا ایتالیا، نیترا اسلواکی، پنج دانشگاه از روسیه، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل از ایران شرکت کردند. دکتر تیموری رئیس دانشگاه در این نشست اظهار داشت: دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری با رتبه ۲۲ در کشور، علاوه بر ۱۸ رشته کارشناسی، ۴۶ رشته کارشناسی ارشد و ۲۲ گرایش دکتری در چندین پروژه ملی کشور نیز بعنوان مجری و همکار مشارکت دارد. رئیس دانشگاه ادامه داد: آموزش کشاورزی نوین در دنیا از اهداف کلی دانشگاه‌های تخصصی کشاورزی محسوب می‌شود که دانشگاه ما نیز این هدف را دنبال می‌کند. دکتر تیموری از اینکه پروژه فارم در این راستا تدوین شده ابراز خرسندی کرد و افزود: امیدواریم به اجرایی شدن این پروژه گسترش علوم کشاورزی را در بخش فراملی نیز تجربه کنیم. وی گفت: استراتژی ما آموزش و پژوهش علوم کشاورزی و

بیانیه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری به مناسبت روز جهانی قدس و دعوت جهت شرکت در راهپیمایی روز قدس

ساری طبق وظیفه ملی و مذهبی خود همراه با خروش ملت بیدار ایران و امت اسلامی با گرامیداشت روز جهانی قدس، همچون سال‌های گذشته از همه آحاد ولایتمدار و شهید پرور ایران اسلامی به‌ویژه جامعه علمی و فرهیختگان دعوت می‌کند تا بار دیگر با پیروی از آموزه‌های امام راحل (ره) و امام خامنه‌ای، در راهپیمایی روز قدس حضور یابند و وحدت و شکوه امت اسلامی را به جهانیان نشان دهند.

به نسل کشی‌ها و اشغالگری‌های رژیم صهیونیستی بستانند، باید بدانند که قدس، به عنوان سمبل وحدت، قلب مسلمین جهان را بهم گره زده است و این روز بزرگ نه تنها متعلق به مردم مظلوم فلسطین بلکه متعلق به همه جهانیان است، روزی که مظلومان و عدالت‌خواهان فریاد ایستادگی حق در برابر باطل را طنین‌انداز می‌کنند. دانشگاهیان علوم کشاورزی و منابع طبیعی



روز قدس، روز حیات اسلام، روز تجلی شکوه و عظمت استکبار ستیزی جهان اسلام و یادگار ارزشمند معمار کبیر انقلاب اسلامی است و نشان می‌دهد جمهوری اسلامی ایران هرگز دفاع از حق و عدالت را به خاطر میل قدرتهای استکباری کنار نمی‌گذارد و همیشه تاریخ پیشتاز استکبار ستیزی باقی خواهد ماند. در حالیکه منادیان دروغین حقوق بشر، داعیه داران صلح جهانی چشمانشان را

به گزارش روابط عمومی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری به مناسبت روز جهانی قدس و دعوت جهت شرکت در راهپیمایی روز قدس بیانیه‌ای صادر نمود. در بیانیه چنین آمده است: باسمه تعالی (نصر من الله و فتح قریب) (لازم است روز قدس در بین مسلمانان احیا شود و مبدأ بیداری و هوشیاری آنان باشد.) امام خمینی (ره)

دکتر عبداللهی نژاد در مراسم اختتامیه المپیاد ورزشی دانشگاه: مجموعه وزارت علوم در حد توان خود از ورزش دانشجویی برای ایجاد نشاط و پویایی حمایت همه جانبه می کند



به گزارش روابط عمومی، مراسم اختتامیه المپیاد ورزشی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری با

سخنرانی دکتر عبداللهی نژاد مشاور وزیر و مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و حضور قاسم رضایی قهرمانان المپیک در رشته کشتی فرنگی، دانشجویان و هیات رئیسه دانشگاه در سالن آملی تئاتر دانشگاه برگزار شد. دکتر عبداللهی نژاد مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم تحقیقات و فناوری با اشاره به اهمیت توجه به شادابی و نشاط در محیط دانشگاهی گفت: فعالیتهای ورزشی در دانشگاه زمینه ساز شادابی، پویایی دانشجویان می باشد و مجموعه وزارت علوم در حد توان خود از ورزش دانشجویی برای ایجاد نشاط و پویایی حمایت همه جانبه می کند.

نشست تخصصی بیمه کشاورزی و مدیریت بلایای طبیعی برگزار شد

این نشست با حضور دکتر احمدعلی کیخا، نماینده مجلس و رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس شورای اسلامی، دکتر نظامی رئیس دانشکده کشاورزی، دکتر حسن نژاد قائم مقام صندوق بیمه کشاورزان و سایر اعضای هیئت مدیره صندوق، اساتید دانشگاههای فردوسی مشهد، مازندران، لرستان، گلستان و محققین و پژوهشگران سازمان تحقیقات کشاورزی و سایر مدعوین باهدف هم اندیشی و اتخاذ رویکردهای کارآمد و ارتقاء فرآیندهای رفتاری بیمه، در جهت پوشش مناسب و استمرار بخشی به فعالیتهای تولیدی و کشاورزی برگزار گردید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست تخصصی بیمه کشاورزی و مدیریت بلایای طبیعی، با اهتمام و همکاری دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی و صندوق بیمه کشاورزی (مدیریت استان خراسان رضوی)، در سالن شورای سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد.

رئیس پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری منصوب شد

به گزارش روابط عمومی، طی ابلاغی از سوی دکتر تیموری رئیس دانشگاه، دکتر قربانعلی نعمت زاده به عنوان "رئیس پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان" منصوب شد.



تفاهم نامه همکاری های علمی - پژوهشی بین دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و مرکز ترویج و توسعه تکنولوژی هراز امضاء شد

مشترک، همکاری در برگزاری مشترک همایش ها، سمینارها، میزگردها و کارگاه های آموزشی، همکاری در انجام پایان نامه های تحصیلات تکمیلی، تلاش در جهت جذب اعتبارات مالی طرح های مشترک از سایر منابع و دستگاه های اجرایی، همکاری در خصوص تألیف و انتشار کتب و نشریات علمی - پژوهشی، ایجاد تسهیلات لازم برای استفاده کتابخانه ای و تجهیزات فنی و آزمایشگاهی و امکانات طرفین، تبادل مدرس در راستای توسعه منابع انسانی متخصص، فراهم آوردن امکان بازدید محققین، اعضای هیئت علمی، استادان، کارشناسان و دانشجویان از واحدهای آموزشی - پژوهشی طرفین جهت ایجاد و توسعه زمینهای همکاری مشترک آبی و همکاری در تدوین برنامه ها، نرم افزارها و فیلمهای آموزشی - ترویجی می باشد.

وی افزود: در این نشست دکتر شهبازی پدر علم ترویج کشاورزی ایران نیز حضور داشتند که با مثبت تلقی کردن این تفاهم نامه ابزار امیدواری کردند که این قبیل امور موجب پیشرفت علم کشاورزی و همچنین تغییر در نوع کشاورزی استان و تبدیل آن به کشاورزی هوشمند گردد.



به گزارش روابط عمومی و به نقل از معاون پژوهش و فناوری دانشگاه، در راستای ایجاد، گسترش، همفکری و بهره گیری از توانمندی های علمی، تحقیقاتی و فنی پیرامون تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی به ویژه با محوریت مهندسی شالیزار و مسائل مختلف مرتبط با آن، تفاهم نامه همکاری های علمی - پژوهشی بین دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و مرکز ترویج و توسعه تکنولوژی هراز امضاء شد دکتر پیردشتی اظهار داشت: اصلی ترین هدف این همکاری، توسعه همکاری های علمی - پژوهشی بین از طریق توسعه و بسط همکاری های پژوهشی، فناوری و تبادل تجارب حرفه ای، همکاری در برگزاری دوره های آموزشی و تخصصی



روابط عمومی ها و خبرنگاران برتر این منطقه تجلیل بعمل آمد که دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در بخش اطلاع رسانی موفق به احراز رتبه برتر گردید و از سوی مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم مورد تقدیر قرار گرفت.

چهارمین جشنواره ورزشهای همگانی دانشجویان استان مازندران برگزار شد

به گزارش روابط عمومی و به نقل از دکتر خورند مدیر تربیت بدنی دانشگاه، چهارمین جشنواره ورزش های همگانی دانشجویان استان مازندران به میزبانی دانشگاه های علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، مازندران، نوشیروانی بابل، جامع علمی کاربردی استان، غیر انتفاعی شمال آمل و پیام نور استان در ۱۸ رشته ورزشی به پایان رسید.



دکتر عبداللهی نژاد در نشست شورای هماهنگی دبیران مناطق ده گانه روابط عمومی کشور: دانشگاهها مرجع رجوع و اعتماد مردم می باشند



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست شورای هماهنگی دبیران روابط عمومی های دانشگاه ها و پارک های علم و فناوری مناطق ده گانه کشور با حضور دکتر عبداللهی نژاد مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دکتر تیموری رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی و دبیران مناطق در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری برگزار شد دکتر عبداللهی نژاد با اشاره به اهمیت این نشست در پیشبرد اهداف روابط عمومی ها در سخنانش گفت: باید روحیه یادگیری همیشه وجود داشته باشد و نباید از مسیر یادگیری دور شویم و همیشه به دنبال یادگیری در حوزه های مرتبط باشیم چون دور شدن از یادگیری های جدید نقطه افول خود و مجموعه است. وی با بیان اینکه مطالعات زیادی در ترسیم نقشه راه روابط عمومی ها انجام شده است اظهار داشت: نشست قومیت های مختلف از مناطق باعث بهره مندی از تجارب، نظرات و ایده های خوبی می باشد و باید از این پتانسیل بهترین استفاده را نمود. مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم به توسعه شتابان فناوری های جدید اشاره نمود افزود: باید توان مادی و

دکتر اسماعیل شهبازی، پدر علم ترویج ایران: بعد از گسترش ترویج کشاورزی علاوه بر کمیت، کیفیت محصولات کشاورزی نیز افزایش یافت

ارگانیک پیش می رود. ترویج در زمینه محصولات ارگانیک باید فعالیت بیشتر انجام دهد و اجازه ندهد محصولات غیر ارگانیک تولید شود. دکتر شهبازی همچنین به مدیریت روستایی اشاره کرد و گفت: ما در زمینه مدیریت روستایی سابقه تاریخی داریم از دهه ۳۰ به بعد دهبانی و دهداری هم داشته ایم که این ها با تحولات امروزه آشنا نیستند و ترویج باید با تغییر شرایط روز پیشرفت کند و در مواجهه با مشکلات راه حل مناسب را به کشاورز ارائه دهد.

وی مطالب پیش بینی شده را در حوزه مدیریت روستایی از جمله پیش بینی نیازهای عمرانی روستایی و کمک به برآورد هزینه ها و منابع تأمین آن ها و ارزیابی منابع پایه ای تولید در کشاورزی و شناخت ویژگی های اقلیم و زیست بوم روستا و حقوق استفاده از منابع طبیعی و آب و خاک بیان نمود. در این مراسم معاونت پژوهشی دانشگاه دکتر پیر دشتی ضمن خوش آمد گویی به مهمان های محترم در سخنان خود بیان نمود که حلقه ارتباط بین دانشگاه و جامعه باید شکل بگیرد و این حلقه ارتباط نیازمند همکاری چند جانبه است که باید به شکل سیستماتیک و آکادمیک برقرار شود و اظهار داشت که باید همکاری لازم در این بخش صورت بگیرد.

همچنین مهندس بهادری در سخنرانی خود به بحث علم و دانش در جهت بهره وری پرداخت و اظهار داشت: در نظام قالب ترویج دو موضوع برجسته و ممتاز وجود دارد. اول مروجان ترویج که در این حوزه فعالیت می کنند و دوم مدیریت دانش است که در بحث مدیریت دانش نیاز به تربیت کشاورزان ماهر و دانا داریم؛ یعنی کشاورزی حرفه ای ما را به این نتیجه می رساند. در پایان برنامه از استاد فرهیخته دکتر اسماعیل شهبازی با دادن لوح سپاس تقدیر و قدرانی شد. د.



به گزارش روابط عمومی، به نقل از مدیر گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دکتر فاطمه شفیعی نشست تخصصی با عنوان بررسی مسائل نوظهور و زمینه های نوین برای پژوهش و آموزش در نظام تشکیلاتی ترویج کشاورزی با حضور پدر علم ترویج کشاورزی ایران دکتر اسماعیل شهبازی و معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه دکتر پیر دشتی، ریاست دانشکده علوم زراعی دکتر مهدی قاجار، معاونت تولیدات گیاهی استان مازندران مهندس بهادری و سرپرست مرکز ترویج و توسعه تکنولوژی هراز و معاونت موسسه تحقیقات برنج کشور، دکتر عرفانی و جمعی از اعضای هیات علمی و دانشجویان برگزار شد دکتر اسماعیل شهبازی، پدر علم ترویج ایران در این خصوص افزود: تمام تلاش بر روی بالا بردن کمیت تولید محصولات کشاورزی صورت گرفت ولی بعد از گسترش ترویج کشاورزی علاوه بر کمیت، کیفیت محصولات کشاورزی نیز افزایش یافت. وی با اشاره به اینکه برای حفظ منابع پایه و طبیعی احتیاج به ترویج داریم اظهار داشت: استفاده بیش از حد از منابع بیهوده و زیان بار است بخصوص در کاربرد منابع شیمیایی در مصرف کودها، جامعه به سوی محصولات

اولین کمک رسانی گروه پوشش همیاران سیل ایران به مناطق سیل زده استان گلستان و شهرستان سیمرغ انجام شد

به گزارش روابط عمومی و به نقل از دکتر مختاری رئیس مرکز بهداشت درمان و مشاوره دانشجویی دانشگاه، اولین کمک رسانی گروهی تحت نام پوشش همیاران سیل ایران زیر نظر دفتر مرکز مشاوره دانشگاه و کانون همیاران سلامت روان دانشگاه علوم کشاورزی ساری و با همکاری جمعیت امدادی - دانشجویی امام علی (ع) انجام شد.



دانش آموزان هنرستان شهید مطهری ساری از دانشگاه بازدید کردند

به گزارش روابط عمومی، ۳۲ تن از هنرجویان هنرستان شهید مطهری ساری از کارگاه ماشین آلات کشاورزی و آزمایشگاه مکانیک کشاورزی دانشکده مهندسی زراعی بازدید کردند.



سخنرانی علمی با عنوان آبخیزداری و مدیریت منابع آب توسط رئیس انجمن آبخیزداری کشور در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، سخنرانی علمی با عنوان آبخیزداری و مدیریت منابع آب توسط دکتر سید حمیدرضا صادقی استاد گروه مهندسی آبخیزداری دانشگاه تربیت مدرس و رئیس انجمن آبخیزداری ایران در سالن اجتماعات دانشکده علوم زراعی برگزار شد.



پیام تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت روز ارتباطات و روابط عمومی



به گزارش روابط عمومی، دکتر تیموری رئیس دانشگاه در پیامی روز ارتباطات و روابط عمومی را تبریک گفت. در متن پیام چنین آمده است: ((کارهای خود را به مردم بگویید تا دشمنان نگویند کاری نشده است.)) امام خمینی (ره) تحولات شگرف و خیره‌کننده عرصه ارتباطات و رشد چشم‌گیر فناوری‌های نوین ارتباط جمعی در جهان کنونی، باعث کوچک شدن مکان و نزدیکی انسان‌ها به یکدیگر شده است. نقش مؤثر و سازنده ارتباطات در رشد و تحول همه‌جانبه جوامع به وسیله اطلاع‌رسانی شفاف و آگاهانه با تکیه بر عنصر اخلاق و واقعیت از نیازهای جامعه امروز ماست. روابط عمومی‌ها نیز به عنوان یکی از کانون‌های برقراری ارتباط دوجانبه به عنوان بازوان حرفه‌ای سازمان در حوزه‌های درون سازمانی و فرا سازمانی نقشی مهم و ارزنده در اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی به مخاطبان بر عهده خواهند داشت.

اینجانب ضمن تبریک روز ارتباطات و روابط عمومی، از تلاش‌های مستمر و خدمات دست‌اندرکاران کوشا و

متعهد این عرصه به ویژه کارکنان گرامی روابط عمومی دانشگاه قدردانی نموده و از درگاه ایند منان توفیق خدمتگزاری بیشتر و سلامت و سربلندی مسئلت دارم.

سی‌ویکمین نشست مدیران مراکز رشد و واحدهای فناوری دانشگاه‌های سراسر کشور به میزبانی دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از مرکز رشد، مراسم افتتاحیه سی و یکمین نشست مدیران مراکز رشد و واحدهای فناوری دانشگاه‌های سراسر کشور با حضور دکتر مهدی کشمیری مدیرکل دفتر سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی امور فناوری وزارت علوم در سالن اجتماعات مرکزی دانشگاه امیرکبیر برگزار شد.



اولین نشست تخصصی جلبک با حضور مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان در دانشگاه خلیج فارس بوشهر برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از مرکز رشد، این نشست با حضور دکتر مصطفی قانعی، دبیر ستاد توسعه زیست‌فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، دکتر برومند معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، مسئولین سازمان‌های دولتی، محققان، تولیدکنندگان، فرآوران و واردکنندگان حوزه جلبک در تالار ابن‌سینا دانشگاه خلیج‌فارس بوشهر و باهدف تدوین نقشه راه، توسعه فناوری و صنایع جانبی آغاز به کار کرد.



کارگاه کشت زعفران به روش هواکشت (Aeroponic) در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، به همت پژوهشکده فناوری‌های زیستی گیاهان دارویی، کارگاه آموزشی "کشت گلخانه‌ای زعفران به روش هواکشت (Aeroponic)" در سالن دانشکده علوم زراعی برگزار شد.



رئیس دانشگاه از مزرعه، ایستگاه هواشناسی و باغ گیاهان دارویی دانشگاه بازدید نمودند

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس دانشگاه به‌همراه معاون و مدیر دانشجویی از مزرعه، ایستگاه هواشناسی و باغ گیاهان دارویی دانشگاه بازدید نمود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از دانشکده مهندسی زراعی، ششمین دوره مسابقات "نجات تخم مرغ" به همت انجمن علمی مهندسی مکانیک بیوسیستم و گروه با حضور تیم‌های دانشجویی برگزار شد. دکتر علی متولی دبیر اجرایی این دوره از مسابقات در گفتگو با

مسابقه نجات تخم مرغ در دانشگاه برگزار شد

روابط عمومی اظهار داشت: برای شرکت در مسابقه نجات تخم مرغ می‌بایست سازه‌های خاصی ساخته شود و تخم مرغ به گونه‌ای در آن جاسازی شود که با سقوط سازه از ساختمان دامی و شیلات، تخم مرغ کم‌ترین آسیب را ببیند.

وی افزود: ابتکار و خلاقیت در ارائه ایده‌های نو برای محافظت تخم مرغ و همچنین داشتن طرح فنی و مهندسی، به سالم ماندن تخم مرغ کمک می‌کند، ضمناً سالم رسیدن تخم مرغ، حجم و وزن کمتر سازه، تخریب نشدن دستگاه حامل تخم مرغ بعد از سقوط، فرود در محدوده مشخص شده همراه با دقت پرتاب، زمان سقوط، خارج شدن تخم مرغ از سازه پس از برخورد با زمین بدون دخالت انسان و سالم ماندن آن و نیز خلاقیت، نوآوری و زیبایی طرح از ملاک‌های داوری در این مسابقه بود.

نشست هم‌اندیشی با موضوع بررسی بیانیه گام دوم انقلاب در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، نشست هم‌اندیشی وحدت حوزه و دانشگاه با موضوع بررسی بیانیه مهم مقام معظم رهبری تحت عنوان گام دوم انقلاب با حضور جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه و اساتید حوزه‌های علمیه مازندران در دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از مرکز رشد، برای نخستین بار در کشور، پژوهشگران شرکت مستقر در مرکز رشد



اولین بهبوددهنده رشد ویژه قارچ دکمه‌ای در کشور توسط محققان دانشگاه تولید و تجاری‌سازی شد

واحدهای فناوری طبرستان، موفق به تولید و تجاری‌سازی اولین بهبوددهنده رشد ویژه قارچ دکمه‌ای شدند. دکتر کامران قاسمی، مدیرعامل شرکت نوآوران بهره‌پوش پیشگام کارا ساری مستقر در مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان که در حوزه کشاورزی در استان مازندران فعالیت می‌کند، اظهار داشت: این طرح فناورانه اخیر از سوی پژوهشگران این شرکت تولید و هم‌اکنون در مرحله تجاری‌سازی است.



سخنرانی اساتید دانشگاه‌های مونتنگرو، دانا گوریسا و وزارت کشاورزی و توسعه روستایی کشور مونتنگرو در دانشکده منابع طبیعی برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از رئیس دانشکده منابع طبیعی، مراسم سخنرانی اساتید دانشگاه‌های مونتنگرو، دانا گوریسا و وزارت کشاورزی و توسعه روستایی کشور مونتنگرو در دانشکده منابع طبیعی برگزار شد.

رئیس پژوهشکده اکوسیستم‌های خزری منصوب شد

به گزارش روابط عمومی، طی ابلاغی از سوی دکتر تیموری رئیس دانشگاه، دکتر نورالدین نظرنژاد به عنوان "رئیس پژوهشکده اکوسیستم‌های خزری" منصوب شد.



نشست رئیس دانشگاه با کارکنان حراست و حفاظت فیزیکی دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی و به نقل از حراست دانشگاه، در این نشست مدیر حراست گزارشی از عملکرد حراست در حوزه‌های زیر مجموعه این مدیریت را ارائه نمود.



مدیر مرکز کارآفرینی دانشگاه در گفتگو با روابط عمومی با اشاره به نیاز جامعه و ضرورت ارتقای توانمندی‌های دانشجویان

ارتقای توانمندی‌های دانشجویان در جهت خوداشتغالی و کارآفرینی در گام اول در گروه نهادینه شدن تفکر خود اشتغالی است

در جهت خوداشتغالی و کارآفرینی، اجرای دوره‌های تخصصی و کارگاه‌های عملی در این حوزه را گامی اولیه و بنیادین در جهت نهادینه شدن تفکر خود اشتغالی در دانشجویان ذکر کرد و افزود: در همین راستا دوره‌های متعدد آموزش مبانی بازاریابی و کارآفرینی و همچنین دوره‌های تخصصی و عملی متناسب با نیاز دانشجویان تدارک دیده شده است که برخی در حال اجرا می‌باشد و برخی نیز به تازگی پایان یافته است.



نشست هم‌اندیشی رئیس دانشگاه با مدرسین گروه معارف اسلامی و عمومی برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، هشتمین نشست هم‌اندیشی رئیس دانشگاه با مدرسین گروه معارف اسلامی و عمومی با حضور مشاور وزیر و مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم و تحقیقات و فناوری در سالن اجتماعات حوزه ریاست برگزار شد.





ایده محوری دستگاه بذر کار نیمه خودکار بومی سازی شده در شورای جذب و پذیرش مرکز رشد تصویب شد

در این جلسه مهندس حسن جعفری طراح این دستگاه به تشریح ایده محوری خود که با هدف افزایش دقت کاشت بذر ساخته شده است پرداخت.



هشتمین دوره مسابقه آشپزی در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، هشتمین دوره مسابقه آشپزی با هدف ترویج فرهنگ آشپزی و آشنایی با غذاهای سنتی و خوابگاهی در دانشگاه برگزار شد.

طرح ارتقای توانمندی‌های کار آفرینانه دانشجویان (توانا) در دانشگاه در حال برگزاری می‌باشد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مرکز کارآفرینی دانشگاه با همکاری پارک علم و فناوری مازندران، طرح ارتقای توانمندی‌های کارآفرینانه دانشجویان (توانا) را برگزار می‌نماید.



رئیس دانشگاه از بخش‌های خدماتی بازدید کردند

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر تیموری رئیس دانشگاه به همراه معاون و مدیر دانشجویی و مدیر روابط عمومی، بمناسبت روز کارگر از بخش‌های خدماتی دانشگاه بازدید و این روز را به این قشر زحمتکش تبریک گفتند.



حکم مدیر گروه آموزشی علوم و مهندسی صنایع غذایی تمدید شد

به گزارش روابط عمومی، طی ابلاغی از سوی دکتر تیموری رئیس دانشگاه، دوره مدیریت دکتر زینب رفتنی امیری به عنوان مدیر گروه آموزشی علوم و مهندسی صنایع غذایی تمدید شد.



نشست تخصصی جریان شناسی انقلاب اسلامی در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست تخصصی جریان شناسی انقلاب اسلامی با حضور حجت الاسلام والمسلمین لیالی و مهندس عادلانی در دانشگاه برگزار شد.

دانشجویان بسیجی دانشگاه از بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان بازدید کردند

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، تنی چند از دانشجویان بسیجی دانشگاه از بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان بازدید کردند.



نشست مشترک بررسی علمی ابعاد سیل اخیر در استان‌های شمالی در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، نشست مشترک بررسی علمی ابعاد سیل اخیر در استان‌های شمالی با حضور جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه و اعضای هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد در دفتر ریاست دانشگاه برگزار شد.



نشست هم اندیشی اعضای هیات علمی دانشکده مهندسی زراعی با هیات رئیسه دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، نشست هم اندیشی اعضای هیات علمی دانشکده مهندسی زراعی با هیات رئیسه دانشگاه در سالن اجتماعات دانشکده مهندسی زراعی برگزار شد.



مراسم افتتاحیه چهارمین نشست پروژه بین المللی آراسموس در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری از امروز میزبان چهارمین نشست پروژه بین المللی آراسموس می‌باشد.

اختتامیه جشنواره رویش در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اختتامیه جشنواره رویش به همراه تقدیر از آثار برگزیدگان نخستین جشنواره رویش دانشگاهی در دانشگاه برگزار شد.



مراسم تجلیل از جانبازان سرافراز شاغل در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی همزمان با فرا رسیدن سالروز ولادت حضرت ابوالفضل (ع) و روز جانباز با حضور هیات رئیسه از جانبازان سرافراز شاغل در دانشگاه تجلیل به عمل آمد.



نشست تخصصی سیلاب در دانشکده منابع طبیعی برگزار شد



وی با اشاره به اهمیت موضوع افزود: بهتر است جلسات و نشست‌های این چنینی برای مباحث پیشگیری از بلایای طبیعی انجام شود.



برگزاری کلاس مربیگری سطح یک فوتسال آسیا به میزبانی دانشگاه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مراسم افتتاحیه دوره کلاس مربیگری سطح یک فوتسال آسیا با حضور محمود سورتیچی (رئیس کمیته آموزش هیات فوتبال مازندران)، دکتر خورند (عضو هیات علمی و مدیر تربیت بدنی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری) اعضای هیات فوتبال و دپارتمان آموزش در دانشگاه برگزار گردید.

نشست نمایندگان انجمن‌ها، کانون‌ها و تشکل‌های دانشجویی با معاونین آموزشی و تحصیلات تکمیلی و فرهنگی و اجتماعی برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست نمایندگان انجمن‌ها، کانون‌ها و تشکل‌های دانشجویی با معاونین آموزشی و تحصیلات تکمیلی و فرهنگی و اجتماعی برای ارائه پیشنهاد در جهت روند بهبود کیفیت آموزشی دانشگاه در سالن اجتماعات معاونت فرهنگی برگزار شد.



عیادت هیات رئیسه دانشگاه از دکتر میر خالق ضیاءتبار احمدی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، هیات رئیسه دانشگاه از دکتر میر خالق ضیاءتبار احمدی که در بستر بیماری به سر می‌برد عیادت نمودند.



مراسم ختم درگذشتگان همکاران دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، مراسم ختم درگذشتگان همکاران دانشگاه در مسجد دانشگاه برگزار شد.



دانش آموزان مدرسه غیر انتفاعی پیام ساری از دانشگاه بازدید نمودند

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، ۳۵ تن از دانش آموزان مقطع متوسطه اول از آزمایشگاه‌ها و مزارع آموزشی دانشگاه بازدید نمودند.





چهل و چهارمین جلسه شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از مرکز رشد، چهل و چهارمین جلسه شورای مرکز رشد در دفتر مرکز برگزار شد. گفتنی است در این جلسه طرح‌های رسیده به مرکز رشد بررسی شد که با درخواست استقرار هسته فناوری محمدجواد طاهری سرتشنیزی با ایده محوری "طراحی نرم افزار HCP به منظور اندازه گیری همزمان ارتفاع و قطر تاج درختان"، هسته فناوری سید حسین ربیعی با ایده محوری "تولید آفت کش زیستی برای محصولات جالیزی"، هسته فناوری معصومه غلامی با ایده محوری "تولید زیورآلات رزینی (اپوکسی) با استفاده از گیاهان و محصولات جنگلی بومی مازندران"، هسته فناوری هستی فاطمه اسدی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از دکتر شیرزادی مشاور رئیس دانشگاه در امور زنان و خانواده، در راستای

نشست تخصصی برنامه ریزی زهکشی زیرزمینی اراضی کشاورزی استان با هدف توسعه کشت دوم برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، نشست تخصصی برنامه ریزی زهکشی زیرزمینی اراضی کشاورزی استان با هدف توسعه کشت دوم با حضور جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه و مهندس بخشنده نماینده مجری طرح شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی غرب و شمال غرب کشور، مهندس فراهادی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از دکتر اسمعیلی مشاور انجمن علمی شیلات، در راستای فرهنگ سازی، آموزش فواید مصرف آبزیان و آموزش

محفل انس با قرآن در مسجد دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، مراسم محفل انس با قرآن با حضور قاریان، گروه تواشیح، و مدیحه سرایی طاهرا در مسجد دانشگاه برگزار شد.

اعضای "کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی" دانشگاه منصوب شدند

دکتر اصغر فلاح را بعنوان رئیس، دکتر همت اله پیردشتی، مهندس فاطمه خادمی و مهندس علیرضا مؤمنی لاریمی را بعنوان عضو و مهندس سید احمد هاشمی را بعنوان دبیر "کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی" دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری منصوب نمود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر تیموری رئیس دانشگاه طی ابلاغی، اعضای "کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی" دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری را منصوب نمود. دکتر تیموری طی ابلاغ‌های جداگانه‌ای،

اعضای شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان منصوب شدند

عزیز اسماعیلی مدیر حقوقی دانشگاه و صابر کاظمی مدیر گروه تولیدی ماشین سازان باده طبرستان صادر شده، آمده است: بر اساس پیشنهاد مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان و با توجه به مراتب تعهد و شایستگی جنابعالی به موجب این حکم به‌عنوان عضو شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان به مدت دو سال منصوب می‌شوید.

بر اساس احکام جداگانه از سوی دکتر اسداله تیموری رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، اعضای شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان منصوب شدند. گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از مرکز رشد، در این احکام که خطاب به دکتر حسین رسالتی، علی معتمدزادگان، زینب رفتنی امیری، حمید امیرنژاد از اعضای هیئت علمی دانشگاه،

اعضای شورای نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت دانشگاه منصوب شدند

سیدمصطفی عمادی، دکتر سیدرضا موسوی سیدی، دکتر حمید دلدار، دکتر شفق رستگار و دکتر علی پاکدین، را به عنوان "اعضای شورای نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت دانشگاه" منصوب نمود.

به گزارش روابط عمومی، دکتر اسداله تیموری رئیس دانشگاه طی احکامی دکتر منصور رضایی، دکتر اصغر فلاح، دکتر همت پیردشتی، دکتر ولی اله بابایی زاد، دکتر رضا تهر تاش، دکتر



طرح پژوهشی عضو هیات علمی دانشگاه به عنوان طرح پژوهشی برگزیده دانشگاهی در سال ۱۳۹۷ معرفی شد

به گزارش روابط عمومی و به نقل از مدیر امور فناوری و ارتباط با صنعت دانشگاه، طرح پژوهشی دکتر حمید امیرنژاد با عنوان ارزش گذاری اقتصادی کالاها و خدمات زیست بومی تالاب دهانه رودهای گز و حرا از سوی دکتر مسعود برومند معاون محترم پژوهش و فناوری وزارت عتف به عنوان طرح پژوهشی برگزیده دانشگاهی در سال ۱۳۹۷ معرفی گردید.

بازدید علمی دانش آموزان فعال قرارگاه خادم الشهدا از دانشگاه

به گزارش روابط عمومی، ۳۵ تن از دانش آموزان (مقطع متوسطه دوم) فعال در قرارگاه خادم الشهدا در روز پنج شنبه از مزارع آموزشی، پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری، آزمایشگاه مرکزی، واحد مرغ تخم گذار و تکثیر ماهی دانشگاه بازدید نمودند.



به مناسبت روز گرامیداشت شهدا مراسم تقدیر از فرزندان شهید برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، به مناسبت روز گرامیداشت شهدا، مراسم تقدیر از فرزندان شهید شاغل در دانشگاه در دفتر ریاست برگزار شد.



نشست تخصصی بررسی آثار طرح‌های انتقال آب بین حوزه‌های در دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست تخصصی بررسی آثار طرح‌های انتقال آب بین حوزه‌های با حضور متخصصین و صاحب نظران این حوزه در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری برگزار گردید.



آموزش نحوه کاشت، داشت و نگهداری از درختان جنگلی و نهال کاری به دانش آموزان

به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از دانشکده منابع طبیعی، به مناسبت هفته منابع طبیعی و جهت آشنایی دانش آموزان با نحوه کاشت، داشت و نگهداری از درختان جنگلی و نهال کاری، دانشکده منابع طبیعی با همکاری اداره منابع طبیعی و آبخیزداری میاندرد به دانش آموزان مدرسه ابتدایی



اسوه در منطقه طرح آموزشی و پژوهشی دارابکل آموزش‌های لازم را دادند.

مراسم جشن روز درختکاری در اراضی گهرباران دانشگاه برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، مراسم جشن روز درختکاری با حضور دانشگاهیان و مسئولین منابع طبیعی و آبخیزداری استان در اراضی گهرباران دانشگاه برگزار شد.



دریافت چهاردهمین جایزه دکتر تقی ابتکار توسط عضو هیات علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در مراسم چهاردهمین جایزه دکتر تقی ابتکار که به همت مرکز صلح و محیط زیست و با حضور فاطمه برزگر همسر مرحوم دکتر تقی ابتکار، دکتر معصومه ابتکار معاون رئیس جمهور در امور زنان، پیروز حناچی شهردار تهران، شهربانو امانی عضو شورای شهر تهران و جمعی از فعالان محیط زیست و اساتید دانشگاه برگزار گردید، دکتر لیلا غلامی، عضو هیات علمی گروه مهندسی آبخیزداری



دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری موفق به دریافت چهاردهمین جایزه دکتر تقی ابتکار شد.

سومین دوره مسابقات سازه‌های چوبی در سطح منطقه شمال کشور در دانشگاه برگزار شد

در سطح منطقه شمال کشور (گرایش کشتی و راندمانی) به همت انجمن علمی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی دانشگاه و با همکاری شرکت ایران خرپا در سالن آمفی تئاتر دانشکده منابع طبیعی برگزار گردید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه و به نقل از دانشکده منابع طبیعی، سومین دوره مسابقات سازه‌های چوبی