

در این شماره می‌خوانید:

- برگزاری آزمون تولیمو برای اولین بار در دانشگاه
- همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی
- مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری استان گلستان
- اجرای تور مجازی حبله رود در دانشگاه

به میزبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان؛

هم‌اندیشی ملی دانشگاه کارآفرین در کشاورزی و منابع طبیعی برگزار شد



همزمان با هفته پژوهش و فناوری؛

نخستین استارت آپ تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در دانشگاه برگزار شد

برگزاری مراسم روز دانشجو در دانشگاه



استاندار گلستان در مراسم افتتاحیه هفته پژوهش و فناوری استان گلستان؛

تأثیرات پژوهش‌ها باید در سطح استانی، ملی و بین‌المللی تبیین شود

دکتر نجفی نژاد:

بسیجیان باید راههای نفوذ دشمن را با ارتقا دانش، آگاهی و بصیرت شناسایی کنند





همزمان با هفته پژوهش و فناوری؛

نخستین استارت آپ تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در دانشگاه برگزار شد



حمایت کنند و نزدیک به ۵۰ نوع حمایت از ایده‌های برتر باید انجام شود که حمایت مالی، ثبت اختراع، مشاوره و مجوز از جمله آن است.

دکتر حسام با بیان این که بیشترین استارت‌آپ‌های برگزار شده در کشور در حوزه IT است، گفت: به همین دلیل برگزاری استارت آپ در حوزه کشاورزی کاری نو و ابتکاری است که باید ادامه داشته باشد.

وی بیان کرد: متأسفانه به دلیل خام فروشی در کشاورزی راندمان تولید مان نیز حتی به نسبت کشورهای همسایه بسیار پایین است و محصولات ما در دنیا اگر هم جایی دارد با برند کشور خودمان صادر نمی‌شود که به عنوان نمونه می‌توان از زعفران نام برد که با برند اسپانیا در بازارهای جهانی عرضه می‌شود.

دانشگاهی پیشرو در استان در راستای کارآفرینی اقدامات خوبی طی ماه‌های اخیر انجام داده است که یکی از اهداف دانشگاه‌های کارآفرین نیز این است که کسب و کار مولد و دانش بنیان در کشور ایجاد شود که فعالیت‌های استارت آپ نیز در همین راستا قرار دارد.

دکتر موسی حسام افزود: بسیاری از ایده پردازان و دانشجویان در این استارت آپ‌ها طبقه نوشتن کسب و کار را فرا می‌گیرند و ذهنشان خلاق می‌شود و کسانی که طبق نظر داوران طرح آنها مورد پذیرش قرار گرفته مورد حمایت مراکز رشد واحدهای فناوری قرار می‌گیرند و حمایت می‌شوند.

وی در ادامه افزود: مراکز رشد در استان این آمادگی را دارند که از برترین‌های استارت‌آپ

بزرگی مانند گوگل از این ایده شکل گرفته و توسعه یافته‌اند، گفت: شرکت‌های بزرگ باید استارت آپ‌ها را دنبال کنند و ایده‌های نو و خلاقانه را پردازش کنند در غیر این صورت مانند شرکت نوکیا با شکست مواجه می‌شوند.

وی افزود: از ۸۰۰ ایده رسیده ۱۵۰ ایده در مرحله اولیه طبق نظر داوران انتخاب شد که در روز نخست برگزاری ۳۰ ایده برتر انتخاب و تیم‌های هشت نفره تشکیل و روزهای دوم و سوم در خصوص ایده‌ها بحث و بررسی صورت گرفت و ایده‌ها پرورش داده شد تا در نهایت ایده‌های برتر انتخاب شدند.

رییس پارک علم و فناوری استان گلستان در ادامه این مراسم گفت: دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به عنوان

همزمان با هفته پژوهش و فناوری اولین استارت آپ تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، شنبه ۱۴ آذر ماه در تالار خلیج فارس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان آغاز شد.

معاون فناوری و پژوهشی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از حضور ۸۰۰ ایده اولیه در نخستین استارت‌آپ تخصصی منابع طبیعی و کشاورزی کشور در گرگان خبر داد و گفت: استارت آپ یک رویداد نوین کارآفرینی است که این دانشگاه به عنوان یک دانشگاه پیشرو، تشخیص داد در راستای حرکت به سوی دانشگاه نسل سوم و کارآفرین این رویداد را برگزار کند.

دکتر معیری با بیان این که شرکت‌های

بازدید مدیران و مسئولین کشوری و استانی از فعالیت تیم‌های شرکت کننده در اولین استارت آپ تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی



دانشجویان آینده سازان این کشور هستند. **وی افزود:** هدف همه مسئولان نظام حمایت از جوانان خلاق کشور است و قطعاً در این میان حمایت از جوانان دانشجو که الحق به عنوان آینده سازان فردای روشن میهن اسلامی‌مان هستند اهمیت بیشتری دارد.

مهندس مرگداری معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه ای استانداری گلستان نیز در این بازدید گفت: پویایی و نشاط علمی در این استارت آپ تخصصی نشان از جهت گیری درست دانشگاه‌های ما در رسیدن به قله‌های پیشرفت علمی، پژوهشی دارد.

شایان ذکر است: این استارت آپ تخصصی با حمایت دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و همکاری پارک علم و فناوری استان، بنیاد نخبگان استان گلستان، کلینیک مادر تخصصی و مشارکت شرکت‌ها و نهادهای دولتی و شرکت‌های خصوصی استان برگزار شد.

مدیرکل سیاستگذاری و برنامه ریزی فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دوشنبه ۱۶ آذر ماه از فعالیت‌های تیم‌های شرکت کننده در اولین استارت آپ تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی که در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزاری شد بازدید کرد.

دکتر رحیم‌زاده در این بازدید گفت: انجام چنین برنامه‌ها و فعالیتهایی که منجر به خلق و ارائه ایده‌های نو می‌شود و زمینه توأم شدن علم و عمل را فراهم می‌آورد باید بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد. **گفتنی است:** معاونین سیاسی، امنیتی و هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه ای استانداری گلستان نیز از این استارت آپ بازدید و از نزدیک در جریان روند فعالیتها قرار گرفتند.

علی‌اصغر طهماسبی معاون سیاسی و امنیتی استانداری گلستان در این دیدار ضمن گرامیداشت ۱۶ آذر و روز دانشجو گفت:



مدیر کل سیاستگذاری و برنامه‌ریزی فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در روز دانشجو گفت:

اگر خواهان حضور دانشجویان در برنامه‌های دانشگاه هستیم باید آنها را در برنامه‌ریزی‌ها مشارکت دهیم

پیشرفت و تعالی رهنمون سازد. معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه نیز در این مراسم گفت: مراسم روز دانشجو در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با همکاری همه تشکلهای دانشجویی برگزار شد. دکتر مهدی کاشانی نژاد افزود: برنامه‌های دیگری مانند مسابقه پیامکی، شعرخوانی و ... برای بزرگداشت مقام دانشجو در دانشگاه در نظر گرفته شد.

وی اشاره کرد: در دانشگاه هفده انجمن علمی و سه تشکل اسلامی وجود دارد و طی سال گذشته ۳۲۴ برنامه فرهنگی مذهبی در دانشگاه اجرا شد که انجمن‌های علمی با ۱۷۰ برنامه برگزار شده، بیشترین تعداد اجرای برنامه را در سال گذشته داشتند.

وی در پایان اعلام کرد: دانشجویان باید نسبت به مسائل پیرامون خود با دقت نظر و کنجکاوی بیشتری برخورد کنند زیرا کشور در حال حاضر بیش از هر زمانی به جوانان فعال و بانشاط و بصیر نیازمند است.

شایان ذکر است: اجرای شعر آیین توسط دانشجویان، اجرای موسیقی آیینی و قرائت دکلمه توسط ۲ تن از دانشجویان و تقدیر نمادین از سه دانشجوی نمونه فرهنگی به نامهای سحر زمانی، شبنم نژاد مقدم و محمد محمدی، پخش کلیپ ۱۶ آذر و قرائت بیانیه دانشجویان در خصوص ۱۶ آذر و روز دانشجو از دیگر برنامه‌های این مراسم بود. در پایان شرکت کنندگان در مراسم با حضور در مزار شهید گمنام دانشگاه با آرمانهای شهدای والا مقام تجدید عهد و پیمان کردند.



عنوان‌های دانشگاهی تشکیل می‌دهد. وی خاطرنشان کرد: نیروی جوان در هر کشوری می‌تواند تحول آفرین باشد و تغییراتی را در جامعه باعث شود که آن جامعه را به سمت

نیروی جوان است. دکتر علی نجفی نژاد افزود: کشور ایران، کشوری در حال توسعه است که حدود چهار و نیم میلیون از جمعیت آن را قشر دانشجو در همه

مراسم روز دانشجو به مناسبت گرامیداشت یاد شهدای ۱۶ آذر سال ۱۳۳۲، در تالار خلیج فارس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

مدیرکل سیاستگذاری و برنامه‌ریزی فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در این مراسم گفت: دانشجو دو مفهوم حقیقی و حقوقی دارد که نظام آموزشی، فرهنگی، تربیتی و ... جز مفهوم حقوقی یک دانشجو و هویت فردی و سلايقش جز مفاهيم حقيقي يك دانشجو است. دکتر فریدون رحیم زاده افزود: تصمیم گیری در دانشگاهها چنانچه بدون آشنایی و در نظر گرفتن مفاهیم حقوقی و حقیقی انجام شود، دانشگاهها تکرار تاریخ خواهند داشت و به سمت پیشرفت حرکت نخواهند کرد.

وی یادآور شد: دانشجو یک هویت موقت است که با این عنوان زندگی دائم نخواهد داشت بلکه باید با درس گرفتن از این مرحله تحصیلی، خود را برای فردهای بهتر زندگی و نقشهای متفاوتی که باید در جامعه ایفاء کند آماده نماید.

دکتر رحیم زاده تأکید کرد: ما در حال حاضر نیازمند تفسیر مجدد از مفهوم دانشگاه هستیم به اینگونه که دانشگاه را نباید مانند یک اداره در نظر بگیریم بلکه دانشگاه یک جایگاه علمی و فرهنگی است.

وی در پایان اشاره کرد: اگر بخواهیم مشارکت قشر دانشجو در برنامه‌های دانشگاهی چشمگیر شود باید از این قشر در برنامه ریزی‌ها استفاده کنیم.

رییس دانشگاه علوم در این مراسم، گفت: مهمترین سرمایه کشور، در حال حاضر داشتن

مشاور عالی رییس صندوق نوآوری و شکوفایی در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان:

در حال حاضر اولویت کشور، توسعه اقتصادی است



جامعه از ظرفیت بسیار بالایی برخوردارند. گفتنی است: در پایان دکتر صادقی به سوالات حاضرین پاسخ گفت.

نمی‌توانیم به توسعه دست یابیم زیرا باید هدف از انجام تحقیقات ما، برطرف کردن مشکلات جامعه باشد، چرا که دانشگاهها در برآورده کردن نیازهای

حالی که کشور سنگاپور در سال ۲۰۱۳ فقط ۱۳۵ میلیون دلار صادرات کالاهای فناورانه داشت. مشاور عالی رییس صندوق نوآوری و شکوفایی اشاره کرد: اگر در دانشگاهها ۱۰ درصد فعالیتهای فناورانه به همراه ۶۰ درصد فعالیتهای آموزشی و ۳۰ درصد فعالیتهای پژوهشی انجام بگیرد، روند رو به رشد حرکت به سوی اقتصاد دانش بنیان سریعتر می‌شود.

رییس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این جلسه گفت: صندوق نوآوری و شکوفایی پس از تصویب قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان شکل گرفت تا از شرکتهای دانش بنیان حمایت شود و به وسیله آن بتوانند آن طرحها را به مرحله اقتصادی برسانند.

دکتر علی نجفی نژاد افزود: وظیفه دانشگاهیان در حال حاضر بسیار خطیر است زیرا باید حرکت جامعه را در مسیر دانش و فناوری رقم زده و به آن توسعه دهیم. وی اذعان کرد: ما با انجام تحقیقات صرف

جلسه آشنایی با صندوق نوآوری و شکوفایی، روسا و اعضای هیأت علمی دانشگاههای استان گلستان و هم‌اندیشی با مشاور عالی رییس صندوق نوآوری و شکوفایی کشور چهارشنبه چهارم آذرماه در تالار خلیج فارس برگزار شد.

مشاور عالی رییس صندوق نوآوری و شکوفایی کشور در این جلسه گفت: در حال حاضر اولویت اول کشور توسعه اقتصادی است. دکتر محمدحسین صادقی افزود: چالشهای پیش روی تولید، بهبود کیفیت، کاهش هزینه، رضایت مندی مشتری، کاهش مصرف انرژی و ... می‌باشند.

وی در این راستا اعلام کرد: با توجه به اینکه رتبه ایران در سرانه تولید مقاله در جهان شانزدهم و در منطقه خاورمیانه اول است اما در شاخص اقتصاد دانش بنیان رتبه ۹۴ را در جهان داریم.

دکتر صادقی اذعان کرد: صادرات ایران با فناوری بالا به ۰/۱۶ میلیون دلار در سال می‌رسد در

برگزاری مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

همزمان با هفته پژوهش و فناوری مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه، یکشنبه ۱۵ آذرماه در تالار خلیج فارس برگزار شد.

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این مراسم گفت: فعالیتهای پژوهشی دانشگاه حدوداً از بیست سال پیش آغاز شده و به تدریج در طول این سالها توانسته آنچنان قوی و با سرعت به پیش برود که هم اکنون از دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به عنوان یکی از مطرح ترین دانشگاههای کشور یاد می شود.

دکتر نجفی نژاد افزود: اولین هدف تهیه سند راهبردی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، تولیدات علمی هدفمند است، یعنی به واسطه تولید علمی می بایست مشکلات جامعه و مردم حل شود.

وی تأکید کرد: توسعه تحقیقات کاربردی، ارتقای همکاری با دانشگاهها و مراکز پژوهشی، شبکه سازی و اطلاع رسانی فعالیتهای مرتبط در حوزه های مختلف دانشگاه، ارائه برنامه پنج ساله پژوهشی از طرف هر گروه آموزشی و دانشکده نیز در سند راهبردی فعالیتهای دانشگاه گنجانده شده است.

دکتر نجفی نژاد اذعان کرد: ارتباط با بخش صنعت نیز باید با دقت و تلاش بیشتری صورت پذیرد به نحوی که هر یک از اعضای هیات علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به عنوان یک واحد ارتباط با صنعت شناخته شوند.

رئیس دانشگاه یادآور شد: براساس ابلاغیه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری هم اکنون ۱۴ درصد از هزینه های دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به فعالیتهای پژوهشی اختصاص دارد که امیدواریم این میزان طی پنج سال آینده به ۴۰ درصد برسد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه نیز در این مراسم گفت: همه اعضای هیات علمی، دانشجویان و کارمندان در کسب موفقیت های پژوهشی دانشگاه سهیم هستند.

دکتر محمدهادی معیری افزود: دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در حوزه مدیریت پژوهشی توانسته است ۱۱۰ عنوان پیشنهاد طرح تحقیقاتی داخلی، بررسی مستندات اعتبار ویژه پژوهش حمایت مالی از پایان نامه دکتری و... را طی سال گذشته به انجام برساند.

وی یادآور شد: در حوزه بین الملل، سیزده مورد اعزاز به همایش های بین المللی، پنج مورد اعزاز اعضای هیات علمی برای فرصت مطالعاتی کوتاه مدت و سه مورد اعزاز اعضای هیات علمی برای فرصت مطالعاتی بلندمدت و... در سال ۹۳ انجام شده است.



ویژه اعضای هیات علمی شامل وبگاه شخصی اساتید و امکان تولید رزومه شخصی تا فن بازار انجام شد. همچنین افزایش پهنای باند اینترنت دانشگاه به ۳۰ مگابایت، تشکیل جلسات کارگروه انفورماتیک و آغاز بهینه سازی تم سایت دانشگاه و... نیز در این بخش اجرا شد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در ادامه عنوان کرد: در بخش آزمایشگاه مرکزی، برگزاری کارگاه آموزشی کروماتوگرافی گازی، خرید تجهیزات آزمایشگاهی به ارزش ۳ میلیارد ریال، تعمیر و سرویس ۷۰ دستگاه آزمایشگاهی و... در سال گذشته صورت گرفت.

وی گفت: در بخش دفتر مجلات نیز ۵۲

وی خاطر نشان شد: در حوزه مدیریت امور فناوری و کارآفرینی دانشگاه نیز ۱۰ مورد طرح تحقیقاتی سفارشی، برگزاری ۱۱ مورد کارگاههای آموزشی و... اجرا شد.

دکتر معیری عنوان کرد: در حوزه مدیریت کتابخانه و مرکز نشر دانشگاه نیز خرید پایگاههای اطلاعاتی آفلاین ۲۰۱۵ میلادی، چاپ ۲۳ عنوان کتاب، و... انجام شده است.

وی اذعان کرد: در گروه انفورماتیک و خدمات رایانه ای دو گروه خدمات ویژه کلیه کارکنان، اعضای هیات علمی و دانشجویان در زمینه خدمات اینترنت ملی، مرکز دانلود دانشگاه، پست الکترونیک دانشگاه و... در گروه خدمات

نسخه مجله فارسی و انگلیسی و مجموع ۵۵۱ مقاله و... در سال گذشته چاپ شده است.

وی یادآور شد: در حوزه مرکز رشد دانشگاه نیز تنظیم بیش از ۱۵ آیین نامه و شیوه نامه، فراخوان پذیرش و استقرار هسته واحدهای فناوری، جذب ۲۶ هسته و واحد فناور و... انجام گردیده است.

وی راه اندازی گروه های نانو فناوری و زیست فناوری دانشگاه، انتخاب دو عضو هیات علمی دانشگاه را به عنوان پژوهشگر برگزیده در چاپ مقالات و تحقیقات فارسی در مجلات مصوب کمیسیون بررسی نشریات علمی کشور از سوی پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، مشارکت در اجرای طرح های ملی کلان و... را از مهمترین دستاوردهای پژوهشی دانشگاه در سال ۹۳ برشمرد.

در ادامه این مراسم روسای دانشکده های دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در خصوص مسائل و موضوعات مرتبط، نظرات و پیشنهادات خود را ارائه کردند.

گفتنی است: در این مراسم از دکتر علیرضا صادقی ماهونک به عنوان پژوهشگر برجسته دانشگاه و پژوهشگر برتر دانشکده علوم صنایع غذایی، دکتر مهدی کاشانی نژاد پژوهشگر نمونه از چاپ مقالات ISI، دکتر افشین سلطانی پژوهشگر نمونه مقالات علمی پژوهشی و پژوهشگر برتر دانشکده تولید گیاهی، دکتر مهدی مشکور پژوهشگر نمونه از چاپ کیفی ترین مقاله ISI، دکتر محمدهادی پهلوانی پژوهشگر نمونه از ترجمه کتاب، دکتر سید مهدی جعفری پژوهشگر نمونه از جذب بیشترین بودجه از خارج دانشگاه، دکتر محمدرضا ایمانیور پژوهشگر برتر در فن بازار و تجاری سازی، دکتر الیاس افرا پژوهشگر برتر از دانشکده مهندسی چوب و کاغذ، دکتر شعبان شتابی پژوهشگر برتر از دانشکده علوم جنگل، دکتر مجید اونق پژوهشگر برتر از دانشکده علوم مرتع، دکتر بهروز دستار پژوهشگر برتر دانشکده علوم دامی، دکتر امیر احمد دهقانی به عنوان پژوهشگر برتر دانشکده مهندسی آب و خاک، دکتر محمد شریف شریف زاده پژوهشگر برتر دانشکده اقتصاد و مدیریت کشاورزی، دکتر عبدالرسول ماهینی پژوهشگر برتر دانشکده شیلات و محیط زیست و فاطمه عرب عامری دانشجوی مقطع کارشناسی دانشکده صنایع غذایی، زهرا روحی دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد دانشکده شیلات و محیط زیست و محمود یلمه دانشجوی مقطع دکتری دانشکده صنایع غذایی به عنوان دانشجویان برتر پژوهشی تقدیر به عمل آمد.

مهندس علی قدمان افزود: احسان کلاسنگیانی، محمدجعفر لطفی زاده و امیدشمسی پور توانستند درونتهای خود مقام دوم و جواز ورود به مسابقات تکواندو سیزدهمین المپیا سراسری دانشجویان کشور که در تابستان ۹۵ در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار می شود را کسب نمایند.

وی اعلام کرد: آقای سید حسین بنی هاشمی نیز مقام سوم وزن خود را به دست آورد.

وی یادآور شد: تیم دختران دانشجو دانشگاه متشکل از خانمها: صفورا ابرقویی، آینتا گلپور، نسترن اکبری و معصومه محسنی مقدم به سرپرستی خانم مرضیه رضایی و مربیگری مهسا کلاسنگیانی در این مسابقات شرکت کردند که در نهایت خانمها: صفورا ابرقویی و آینتا گلپور موفق به کسب مقام سوم در وزنهای خود شدند.

مسابقات تکواندو قهرمانی دانشجویان دانشگاهها و موسسات آموزش عالی منطقه چهار کشور، از چهارم لغایت هفتم آذر ماه به میزبانی دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) قزوین برگزار شد که تیم تکواندو دختران و پسران دانشجویی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان توانستند در این مسابقات مقام دوم تیمی را کسب نمایند.

مدیر اداره تربیت بدنی دانشگاه با اعلام این خبر گفت: تیم تکواندو پسران دانشگاه متشکل از آقایان: احسان کلاسنگیانی وزن ۵۴ کیلوگرم، محمدجعفر لطفی زاده وزن ۷۴ کیلوگرم، امیدشمسی پور وزن ۶۳ کیلوگرم و سید حسین بنی هاشمی وزن ۵۸ کیلوگرم به سرپرستی مهندس ابوالفضل حاج ملاحسینی در این مسابقات شرکت کرد.



کسب مقام دوم تیم تکواندو دانشجویان دانشگاه در مسابقات دانشگاهها و موسسات آموزش عالی منطقه چهار کشور



دکتر نجفی نژاد:

اگر حضور پر شور بسیج در هشت سال دفاع مقدس نبود، مشکلات بسیاری برای نظام بوجودی آمد

کردن مردم از ارزش‌های انقلاب است و ما در این دوران حساس پس از تحریم با تلاش و کوشش همگانی باید بتوانیم مشکلات اقتصادی مردم را نیز رفع کنیم.

همچنین رییس دانشگاه به همراه جمعی از معاونین و مدیران دانشگاه با حضور در پایگاه بسیج دانشجویی دانشگاه ضمن تبریک هفته بسیج به دانشجویان بسیجی گفت: شما بسیجیان باید راه‌های نفوذ دشمن را با بالابردن دانش، آگاهی و بصیرت خود شناسایی و نقاط ضعف را برطرف کنید.

وی حضور پر شور بسیجیان در کلیه فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشگاه را خواستار شد و افزود: دانشجویان بسیجی باید در عرصه علمی نیز بالاترین درجات را داشته باشند و در کنار فعالیت فرهنگی و دینی به توسعه علمی نیز بپردازند.

به مناسبت گرامیداشت هفته بسیج برنامه‌های مختلفی در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد که از آن جمله می‌توان به راهپیمایی صبحگاهی کارکنان دانشگاه به سمت تپه نورالشهدا و شرکت در مراسمی که به همین منظور در محل مزار شهدای گمنام برگزار شد اشاره کرد.

دکتر نجفی نژاد در این مراسم با اشاره به مهم دانستن فعالیتها و ایثارگرهای نیروهای بسیج برای کشور و نظام گفت: اگر بسیج نبود موضوع و مسأله جنگ مسیری دیگری را طی می‌کرد و این حضور مردم به صورت بسیج بود که جلوی تاخت تاز دشمن را گرفت.

وی با اشاره به اینکه دشمن از طریق راه‌های دیگری به دنبال نفوذ است افزود: دشمن با به راه انداختن جنگ نرم به دنبال دور

اولین جلسه کمیته دانشجویی برگزاری کنگره ۴۰۰۰ شهید استان گلستان در محل سالن رشد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

دکتر نجفی نژاد در این جلسه با اشاره به سالروز تشکیل بسیج گفت: بسیج نهادی است برخاسته از دل مردم و مستقیماً توسط مقام معظم رهبری اداره می‌شود و در طول دورانی که از پیروزی انقلاب اسلامی می‌گذرد همواره یار و پشتیبان انقلاب بوده و همه تلاشهای دشمنان برای ضربه زدن به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران با همت بسیجیان در همه عرصه‌های انقلاب خنثی شده است.

وی افزود: اگر حضور پر شور بسیج در هشت سال دفاع مقدس نبود قطعاً نظام ما در مسأله جنگ با مشکل مواجه می‌شد و این حضور پر شور و ایثارگرانه بسیجیان بود که کمک کرد بتوانیم دستاوردهای ارزنده‌ای را بدست آوریم که نتایج آن باعث شده که ابرقدرتها فکر تهاجم نظامی علیه کشور ما را از ذهن خود خارج کنند.

رییس کمیته دانشجویی کنگره ۴۰۰۰ شهید استان گلستان تأکید کرد: یکی دیگر از عرصه‌هایی که در دهه چهارم انقلاب همواره مورد تأکید مقام معظم رهبری بوده بحث جهاد علمی است که براساس آن کشور می‌بایست در بین کشورهای دنیا از اقتدار اقتصادی، علمی و... برخوردار باشد.

برگزاری اولین جلسه کمیته دانشجویی کنگره ۴۰۰۰ شهید استان گلستان



جلسه هیات رئیسه دانشگاه با اعضای هیات علمی دانشکده علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ

نداشته باشند که ما توانایی علمی و پژوهشی داریم به سراغ دانشگاه نخواهند آمد بنابراین می‌بایست در جهت اعتماد سازی تلاش نمائیم.

گفتنی است در ابتدای جلسه دکتر شتایی ریاست دانشکده علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ ضمن خیر مقدم به هیات رئیسه به بیان برخی نیازها و درخواست‌های اساسی دانشکده پرداخت.

تجهیز و ساماندهی آزمایشگاه‌ها، ساخت کارگاه چوب، توجه ویژه به طرح جنگلداری شصت کلاته، افزایش اعتبارات گروه‌ها، اختصاص سهمیه کار دانشجویی، اختصاص بخشی از درآمد طرح جنگلداری به فعالیت‌های علمی و پژوهشی دانشکده از موضوعات مطرح شده از سوی وی بود.

در ادامه اعضای هیات علمی دانشکده به بیان نقطه نظرات خود پرداختند.

مبنای تعاریف و اسناد فوق خواهد بود.

وی افزود: توجه به ضرورت کاربردی نمودن پایان‌نامه‌ها در مقاطع تحصیلات تکمیلی با رویکرد حفظ میراث طبیعی استان و گونه‌های در معرض انقراض، پرورش ماهیان خاویار و میگو، موارد مشابه از جمله اهداف و سیاست‌های کاری دانشگاه است که لازم است کلیه دانشکده‌ها و گروه‌ها در این زمینه اقدامات لازم را بعمل آورند.

وی به تغییر دغدغه اعضای محترم هیات علمی به سمت پژوهش‌های هدفمند، کارآفرینی و نوآوری نسبت به سالهای گذشته اشاره نمودند و آن را اتفاقی ارزشمند در جهت اهداف علمی و پژوهشی دانست.

فعالسازی پژوهشکده دانشگاه و نگاه دانش بیان به طرح‌های تحقیقاتی از دیگر مسائلی بود که رییس دانشگاه بدان اشاره کردند.

ایشان در پایان خاطر نان کرد: اگر صنایع باور



دکتر نجفی نژاد به توضیحاتی پیرامون سه فعالیت مهم انجام شده دانشگاه از قبیل تنظیم سند چشم انداز آموزش عالی در بخش کشاورزی و منابع طبیعی، تنظیم سند راهبردی دانشگاه و تنظیم سند دانشگاه کار آفرین پرداخت و گفت: تأکید داشتند. ترسیم کلیه برنامه‌های دانشگاهی بر

دومین نشست مشترک هیات رئیسه دانشگاه با اعضای هیات علمی در دانشکده مهندسی جنگل و فناوری چوب در محل سالن شهید شهریار برگزار شد.

در ابتدا ریاست دانشگاه به ارائه گزارشی از وضعیت عمرانی، دانشگاه پرداخت و بر سرعت ساخت و تکمیل دانشکده منابع طبیعی تأکید کرد.

تور مجازی حبله رود توسط دبیر خانه طرح کلان ملی مدیریت جامع حوضه‌های آبخیز برگزار شد

موضوعات تحقیقاتی در این حوضه برگزار شد. گفتنی است: با توجه به علاقه‌مندی شرکت کنندگان برای شناخت مسایل حوضه و جزئیات همکاری‌های آتی، مقرر شد برای جلسه بعدی از مدیر و یا کارشناسان طرح حبله رود برای حضور و ارائه توضیحات تکمیلی دعوت به عمل آید.

سوم آذرماه سفری مجازی به حوزه آبخیز حبله رود داشتند و طی آن با خصوصیات حوزه و مسائل موجود در آن آشنا شدند. در ادامه خانم دکتر عظیمی توضیحات تکمیلی را در خصوص شرایط این حوضه آبخیز بیان کرد، همچنین جلسه پرسش و پاسخی بین دانشجویان و اعضای هیات علمی به منظور هماهنگی بیشتر در زمینه

به همت دبیر خانه طرح کلان ملی مدیریت جامع حوزه آبخیز ایران و در راستای همکاری مشترک با طرح مدیریت پایدار منابع آب و خاک حبله رود، اعضای هیئت علمی و دانشجویان مقطع تحصیلات تکمیلی گروه‌های آموزشی مرتعداری، آبخیزداری، مدیریت مناطق بیابانی، مدیریت منابع آب و محیط زیست، سه‌شنبه



استاندار گلستان در مراسم افتتاحیه هفته پژوهش و فناوری استان گلستان:

تأثیرات پژوهش‌ها باید در سطح استانی، ملی و بین‌المللی تبیین شود

رئیس دانشگاه در پایان ابراز امیدواری کرد: با هدفمند کردن یافته‌ها و فعالیتهای پژوهشی شاهد توسعه و تحول در جامعه باشیم. قائم مقام دبیرکل ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۴ استان گلستان در این مراسم گفت: تجاری سازی تحقیقات و پژوهش‌ها یک اصل ضروری است.

دکتر محمدهادی معیری تأکید کرد: ترویج فرهنگ پژوهش و فناوری، تشویق و ترغیب پژوهشگران به تولید بیشتر علم و ثروت، تبیین وضعیت موجود فناوری و پژوهش و آینده آن، شناسایی و عرضه یافته‌های پژوهشی و فناوری و مهمتر از همه بسترسازی برای تجاری سازی پژوهش‌های توسعه یافته و برقراری ارتباطات سازنده میان پژوهشگران، دستگاه‌های اجرایی و خریدارها از مهم‌ترین اهداف عمومی برنامه‌های این هفته است.

وی افزود: نمایش یافته‌ها و دستاوردهای علمی و پژوهشی دانشگاهی، مراکز پژوهشی و دستگاه‌های اجرایی در قالب برپایی نمایشگاه، تشویق و تقدیر از پژوهشگران و فناوران در سطوح مختلف، ارزیابی فعالیتهای پژوهشی و فناوری یکساله این مراکز و افزایش حساسیت و توجه مدیران استانی به اینگونه فعالیت‌ها از اهداف عملیاتی است.

افتتاح نمایشگاه هفته پژوهش استان گلستان که با حضور بیش از ۳۰ دستگاه اجرایی استان و در قالب ۸۰ غرفه در سالن ورزشی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شده بود از دیگر بخش‌های این مراسم بود.



مراسم افتتاحیه هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۴ استان گلستان، شنبه ۱۴ آذر ماه در تالار شهید مطهری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد. استاندار گلستان در این مراسم گفت: باید تأثیر پژوهش‌ها در سطح استانی، ملی و بین‌المللی تبیین شود و شاهد نوآوری در پژوهش‌های استان باشیم.

دکتر حسن صادقلو افزود: پژوهش می‌تواند موجبات صرفه‌جویی منابع، افزایش تولید، افزایش بهره‌وری و صرفه زمانی گردد.

وی با بیان اینکه در کشورهای توسعه یافته، فعالیت‌های حوزه پژوهش با بودجه بخش خصوصی انجام می‌گیرد گفت: اگر تأثیرات حوزه پژوهش به معنای واقعی مشخص شود یقیناً بسیاری از مشکلات حل می‌شود و شاهد رشد و توسعه خواهیم بود.

وی پویایی دانشگاه را در مدیریت نسل سومی و چهارمی دانست و افزود: در مدیریت نسل چهارمی فقط مسئله پژوهش مطرح نیست بلکه بیش از آن پژوهشی که موجب نوآوری شود و به سمت جامعه بیاید حائز اهمیت است.

دکتر صادقلو پژوهش را «طرحی نو در انداختن» دانست و خاطر نشان کرد: باید بررسی شود که از زمان حضور دولت تدبیر و امید تا به امروز در استان چه پژوهش‌های تازه‌ای انجام شده است.

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان نیز در ادامه گفت: در زمینه علم و فناوری باید بستری فراهم شود تا از طریق پژوهش، روند توسعه استان را شتاب ببخشیم.

دکتر علی نجفی نژاد افزود: هفته پژوهش فرصتی را برای بررسی و بیان مسائل و موضوعات حوزه پژوهش و ارائه دستاوردهای پژوهشی و توسعه این فرهنگ در جامعه فراهم می‌کند. **وی اظهار کرد:** کشورها در تلاشند تا با به

کارگیری یافته‌های علمی، اقتصاد را به دست بگیرند و برای جامعه خود رفاه و ثروت بیافرینند. **وی تأکید کرد:** عرصه پژوهش و فناوری در کشور نیازمند همدلی و همکاری بخش‌های دانشگاهی، مراکز اجرایی و تحقیقاتی است.





با معرفی نقرات برتر؛

مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری استان گلستان برگزار شد



دکتر نجفی نژاد اعلام کرد: وظیفه محققین در این راستا بسیار خطیر و حساس است زیرا آنها باید دانش لازم را کسب کنند و به مرحله اجرا برسانند. **وی با اشاره به بازدید بیش از سه ساعته استاندار از نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری گفت:** حمایت از علم و پژوهش در دولت تدبیر و امید بسیار چشمگیر است.

معاون توسعه مدیریت و منابع استانی استاندار گلستان نیز در این مراسم گفت: هفته پژوهش بهانه ایست برای شناسایی ظرفیت‌های محققین و یادآوری فعالیت‌های انجام شده و برنامه ریزی برای اقداماتی که در آینده خواهد شد. **مهندس ربیعی افزود:** فعالیت پژوهشی یک فعالیت مستمر است که باید همواره مورد نظر قرار بگیرد.

وی یادآور شد: نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری امسال مملو از دستاوردهای خوب و مثمر شد. **وی در پایان اشاره کرد:** دبیرخانه دائمی پژوهش و فناوری به عنوان حلقه مفقوده است و امیدواریم این دبیرخانه تا سال آینده در استان گلستان دایر شود.

طبیعی گرگان، پارک علم و فناوری گلستان و اداره کل آموزش فنی و حرفه ای گلستان در بخش دستگاه‌های اجرایی، مراکز تحقیقاتی و دانشگاهها توانستند عنوان برتر را کسب نمایند.

قابل ذکر است: غرفه‌های مهندسی چوب و کاغذ، مهندسی مکانیک بیوسیستم و مهندسی جنگل در بخش دانشجویی انجمن‌های علمی برتر دانشگاه برتر شناخته شدند.

همچنین دستگاه تبدیل زباله تر و شیرابه به خاک مرده (مهندس سید اسماعیل خاتمی نژاد)، شرکت آریا زیست پاک خاتم و پارک علم و فناوری گلستان (اولین بار در جهان)، به عنوان محصول برتر این نمایشگاه شناخته شدند.

دبیر کل ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری استان گلستان در این مراسم گفت: برای توسعه استان نیاز به فراهم کردن زیرساختهای علمی داریم.

رییس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان افزود: اگر ایده‌ها در شرکت‌های دانش‌بنیان به محصول تبدیل شود و همه مجموعه‌ها با یکدیگر به صورت هماهنگ عمل کنند، کشور خیلی سریع به توسعه دست می‌یابد.

برتر در گروه علوم انسانی، **مهندس ابوالفضل اسفندیاری** پژوهشگر برتر پژوهشگر برتر دستگاه‌های اجرایی استان در این مراسم مورد تقدیر قرار گرفتند.

گفتنی است: مهندس حمید غیائی، دکتر مرتضی غلامی، مهندس مهدی کلانه عربی، دکتر محمدحسین ارزانش، دکتر سامیه رئیسی بعنوان فناوران برتر استان گلستان و در گروه ایده پردازان، دکتر حسین کاظمی ایده پرداز برتر، مهندس ایمان عباسی جشوقانی ایده پرداز دوم و مهندس احمد کنعانی ایده پرداز سوم تقدیر شدند.

شایان ذکر است: فرزاد عظیما با ایده سامانه هشدار زودهنگام زمین لرزه، زهرا محمدی با ایده پوست گیر میوه با مادون قرمز داود آریون با ایده تولید بدنه هواپیما و خودرو از ضایعات کشاورزی نیز در این اسطرت آپ به عنوان نقرات برتر شناخته شدند.

همچنین در این مراسم یاد و خاطره مهاجر الی ... مرحوم دکتر بهرام پژوهشگر برتر مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گرگان گرامی داشته شد. **شایان ذکر است:** غرفه‌های مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه علوم کشاورزی و منابع

مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۴، استان گلستان چهارشنبه ۱۸ آذرماه در تالار خلیج فارس دانشگاه علوم کشاورزی منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

در این مراسم از پژوهشگران برتر، ایده پردازان برتر و فعالین برتر حوزه فن بازار تقدیر به عمل آمد. **دکتر علیجان تبرائی** پژوهشگر برتر استان در گروه پزشکی و پیراپزشکی، **دکتر غلامرضا روشندل** پژوهشگر برتر استان در گروه پزشکی و پیراپزشکی، **دکتر عبدالوهاب مرادی** پژوهشگر برتر استان در گروه پزشکی و پیراپزشکی، **دکتر عبدالرسول سلمان ماهینی** پژوهشگر برتر استان در گروه کشاورزی و منابع طبیعی، **دکتر علیرضا صادقی ماهونک** پژوهشگر برتر استان در گروه کشاورزی و منابع طبیعی، **دکتر علیرضا کیانی** پژوهشگر برتر استان در گروه کشاورزی و منابع طبیعی، **دکتر رحیم خیابز** پژوهشگر برتر در گروه علوم پایه، **دکتر مریم آق آتابای** پژوهشگر برتر در گروه علوم پایه، **دکتر محمد فرخ زاد** پژوهشگر برتر در گروه فنی و مهندسی، **دکتر صالح آرخی** پژوهشگر برتر در گروه علوم انسانی، **دکتر غلامرضا روشن** پژوهشگر



به مناسبت هفته پژوهش؛

کارگاه کارآفرینی در حوضه منابع طبیعی در دانشکده علوم جنگل برگزار شد

کارآفرینی در بخش طرح‌های جنگلداری چند منظوره- زنبورداری توسط مهندس کرمی و کارآفرینی در بخش تولید نهال جنگلی توسط مهندس ذوقی انجام گرفت که مورد استقبال دانشجویان قرار گرفت.

گفتنی است: در انتهای مراسم از ارائه دهندگان کارگاه با لوح سپاس تقدیر به عمل آمد.

منابع طبیعی و آبخیزداری استان گلستان) و مهندس مهرجو (کارشناس سازمان مهندسی کشاورزی استان گلستان) دانشجویان را با فعالیتهای نظام مهندسی در حوضه جنگل آشنا کرده و به سوالات آنان پاسخ گفتند.

در ادامه سه سخنرانی با موضوعات کارآفرینی در بخش تهیه طرحها و پروژه‌های جنگلداری توسط مهندس نورچمنی،

به همت معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه و دانشکده علوم جنگل و با همکاری انجمن علمی جنگلداری همزمان با هفته پژوهش و فناوری کارگاه کارآفرینی در حوضه منابع طبیعی، دو شنبه ۱۶ آذر در سالن شهید شهریار برگزار شد.

در این کارگاه مهندس خواجه (مدیر کل اسبق اداره کل



به میزبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان؛

هم‌اندیشی ملی دانشگاه کارآفرین در کشاورزی و منابع طبیعی برگزار شد



در کشور اشاره کرد و ابراز داشت: معضل مدیریتی و عدم باورهای مدیریتی به فرهنگ کارآفرینی سبب شده تا در این زمینه موفق نباشیم، مدیریت در کشور ما قائل به شخص است، فرهنگ کارآفرینی زمانی در جامعه قالب می‌شود که از بالا به پایین به آن پرداخته شود. **وی ابراز داشت:** نخستین مولفه دانشگاه کارآفرین مبتنی بر دانش و خرد بودن است، دانشگاه کارآفرین فقط یک بخش نیست بلکه باید یک نظام باشد که ما در کشور از آن بی‌بهره هستیم، معاون پژوهش، معاون آموزش، معاون فرهنگی و زیرمجموعه‌های دانشگاه باید کارآفرینی را درک و باور کنند.

رییس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان نیز در این هم‌اندیشی گفت: ارتباط با صنعت از مولفه‌های دانشگاه کارآفرین است.

دکتر علی نجفی نژاد افزود: آنچه در تبدیل شدن دانشگاهها به دانشگاه کارآفرین تأثیر دارد همان ارتباط با صنعت است که دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این راستا اقدام به راه اندازی مرکز رشد واحدهای فناور در این دانشگاه نموده است.

وی اذعان کرد: براین اساس می‌بایست باور ارتباط با صنعت در بخش مدیریت مراکز تحقیقاتی و آموزشی حاکم شود.

وی گفت: ما قرار نیست سندی را بنویسیم و کار را تمام شده بدانیم بلکه با تدوین سند یک حرکت نوین در دانشگاه ایجاد می‌شود و منشوری خواهد بود که همه متعهد به اجرای آن هستیم.

دانشگاه‌های کشور در ادامه گفت: برخی موضوع کارآفرینی را با اشتغالزایی اشتباه گرفته‌اند.

دکتر علیرضا الهیاری افزود: برای ما دانش‌بنیان بودن کسب و کار مهم است که منتهی به ارزش افزوده قابل توجه شود.

وی تصریح کرد: تنها بیش از ۲۰ درصد اعضای هیئت علمی دانشگاهها با مفاهیم حقیقی کارآفرینی آشنا هستند ما به دنبال درس دو واحدی یا سه واحدی کارآفرینی در دانشگاهها



نیستیم چراکه معتقدیم از تحصیلات کلاسیک نمی‌توان کارآفرین بسازیم. **وی به چرایی عدم توفیق کارآفرینی**

نمودند. **کارآفرین برتر کشور و عضو هیئت علمی دانشگاه رازی کرمانشاه نیز در این هم‌اندیشی با بیان این که باید به دانشجوی فرصت بدهیم، گفت:** کارآفرینی در ابتدا نیاز به روحیه دارد که باید به دانشجو بدهیم و در این راه انجمن‌های علمی، یکی از بازوهای دانشگاه کارآفرین هستند.

دکتر کیومرث زرافشان افزود: آموزش نظری، کارآموزی، فعالیت‌های خارج از کلاس

هم‌اندیشی ملی دانشگاه کارآفرین در کشاورزی و منابع طبیعی چهارشنبه ۲۷ آبان ماه به میزبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، در تالار خلیج فارس برگزار شد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این هم‌اندیشی گفت: دانشگاهها هم اکنون با گذر از نسل اول (آموزشی) و نسل دوم (پژوهشی) به نسل سوم خود (کارآفرینی) رسیده‌اند.

دکتر محمدهادی معیری افزود: سیاست وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در حال حاضر بیشتر به مسائل کارآفرینی و تکیه بر شرکتهای دانش بنیان و مراکز کارآفرینی متمرکز شده است. **وی خاطر نشان کرد:** هدف از اجرای این هم‌اندیشی که با حضور صاحبان نظران و کارآفرینان برگزار شد، تهیه سند جامع و چارچوب کارآفرینی در دانشگاهها و برقراری ارتباط بیشتر با صنایع و جامعه می‌باشد.

سرپرست هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه‌ای استان گلستان در ادامه گفت: بخش کشاورزی دارای ظرفیت‌های زیادی است که اگر از طریق تعامل سازنده و دانش بنیان دانشگاه و دستگاه‌های اجرایی دنبال شود، چیزی به نام فقر و بیکاری نخواهیم داشت. **مهندس مرگداری بر لزوم دانش بنیان شدن فعالیتها تأکید کرد و افزود:** بستر برنامه ششم توسعه کشور توجه به اقتصاد مقاومتی است و در هشت فراز از آن مقام معظم رهبری به علم و دانش و فراگیر شدن آن تأکید

و انجمن علمی چهار محور در آموزش و تربیت دانشجوی کارآفرین است. **همچنین مدیرکل توسعه کارآفرینی**

تقدیر از دانشجوی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی

گرگان در جشنواره گل و گیاه شهرستان گرگان

مهران فتحی دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد رشته علوم باغبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان که مدیرعامل شرکت دانش بنیان آینده سازان سبز هیرکان از شرکتهای مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه نیز می‌باشد، موفق شد لوح تقدیر سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری گرگان را به جهت کسب بیشترین آرا بازدیدکنندگان از نمایشگاه به خاطر تزیین غرفه کسب نماید.

نمایشگاه گل و گیاه گرگان از اول لغایت ششم آذرماه در محل کانون طه گرگان برگزار شده بود.

گفتنی است: این شرکت دانش بنیان به عنوان اولین شرکت مستقل در زمینه فعالیتهای تولیدی و خدماتی گل و گیاه در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه ثبت شده است.

اعزام کاروان پیاده روی اربعین حسینی

کارکنان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان



کاروان پیاده روی اربعین حسینی کارکنان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، چهارشنبه چهارم آذرماه همزمان با سیزدهم ماه صفر از سردرب سایت مرکزی دانشگاه اعزام شدند.

گفتنی است: این کاروان به همت مدیر امور اداری دانشگاه و با حضور حدود ۲۰ نفر از کارکنان اعزام شد.



بازدید ریاست دانشگاه از خوابگاه دانشجویی برادران امام حسین (ع) و پروژه‌های در حال ساخت پردیس دانشگاه



در این بازدید که نمایندگان پیمانکار و مدیر طرح‌های عمرانی نیز حضور داشتند، دکتر نجفی‌نژاد به افزایش سرعت همراه با بالا بردن دقت و رعایت نکات ایمنی و افزایش کیفیت تاکید کردند.

دکتر نجفی نژاد اعلام کرد: هدف دانشگاه افزایش دقت و کیفیت در اجرای پروژه‌ها، بر اساس جدول زمانبندی توسعه عمرانی دانشگاه خواهد بود. براساس برنامه ریزی انجام شده فاز دوم دانشکده تولید گیاهی در دهه فجر مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت.

همفکری و همراهی دانشجویان عزیز و عزم مسئولین به سرانجام خواهد رسید.

شایان ذکر است: دانشجویان حاضر در این برنامه علاوه بر دعوت از رییس دانشگاه جهت شرکت در برنامه‌های برگزار شده توسط دانشجویان از رسیدگی و تلاش مدیران دانشگاه جهت رفع برخی کاستی‌ها قدردانی کردند.

همچنین رییس دانشگاه، از پروژه‌های در دست ساخت پردیس و دانشکده تولیدات گیاهی بازدید کرده و در جریان روند فعالیتهای عمرانی آنها قرار گرفتند.

پیرامون مسائل خوابگاهی، ارزیابی و نحوه خدمت رسانی از دیگر برنامه‌های بازدید بود.

همچنین رییس دانشگاه با دعوت چند نفر از دانشجویان در اتاق آنها حضور یافت و ضمن صرف شام پیرامون مسائل مختلف با دانشجویان به تبادل نظر و گفتگو پرداخت.

دکتر نجفی نژاد در ادامه خاطر نشان کرد: همه ما یک خانواده هستیم و باید تلاش کنیم با همدلی، شرایط را برای استفاده بهتر و راحت‌تر دانشجویان فراهم کنیم. این سعی، تلاشی دو سویه است که با

رییس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، همراه با معاون دانشجویی، مدیران ستادی حوزه دانشجویی و مدیر فرهنگی دوشنبه نهم آذرماه از بخشهای مختلف خوابگاهی از قبیل فروشگاه، مراکز خدمات رسانی موتور خانه‌ها و اماکن ورزشی خوابگاه دانشجویان پسر امام حسین (ع) بازدید کرد.

دکتر نجفی نژاد در این بازدید نکاتی را در جهت افزایش خدمت و رفع نواقص موجود ارائه کرد. دیدار با دانشجویان در خوابگاه و پرسش و پاسخ

برگزاری جلسه شورای تعامل و تبادل نظر دانشجو و دانشگاه با بررسی مسائل آموزشی و تحصیلات تکمیلی

داشته باشد.

در ادامه جلسه دانشجویان مسائلی همچون، شرایط دفاع از پایان‌نامه و ارائه مقاله برای دفاع، رعایت نکات اخلاقی توسط اساتید در کلاس درس، مشکلات سایت آموزشی و اتوماسیون کردن امور آموزشی، تسویه حساب بصورت اتوماسیون، ممانعت از برگزاری کلاس در ساعت نماز و... را مطرح کردند.

گفتنی است: مقرر شد دانشجویان فهرستی از بایدها و نبایدها در خصوص اخلاق حرفه‌ای (آموزشی و پژوهشی) را به معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه ارائه دهند تا در تدوین آئین نامه اخلاق حرفه‌ای مورد استفاده قرار گیرد.

حوزه آموزشی (کارشناسی ارشد و دکتری) طبق شیوه‌نامه‌ها در حال اجرا می‌باشد.

وی تاکید کرد: سعی می‌شود فعالیتهای آموزشی بصورت متمرکز در خود دانشکده‌ها انجام شود.

ایشان در ادامه به مواردی از جمله ارزیابی اساتید، سرفصل‌های دروس، پیام‌های آموزشی، برگزاری کیفیت دروس و... اشاره کرد.

دکتر رضوی مدیر آموزشی دانشگاه در بخش کارشناسی نیز در این جلسه گفت: مقررات در این بخش ثابت است. دانشجو باید در انتخاب پیش نیاز و پس نیاز دروس دقت کامل

ارتباط بیشتر با دانشجو و ارائه نقطه نظرات و پیشنهادات آنان است.

دکتر سلطانی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی نیز در این جلسه خاطر نشان کرد: هدف این معاونت ایجاد نظم و ترتیب در امور مرتبط با دانشجو می‌باشد.

وی افزود: تمام تلاش‌های این حوزه به گونه‌ای خواهد بود که مسائل مرتبط با دانشجویان سریعتر و با دقت بیشتری انجام شود.

در ادامه دکتر قربانی مدیر تحصیلات تکمیلی نیز با معرفی جامع و کامل حوزه تحصیلات تکمیلی گفت: ارتقاء کیفیت کار در

سومین جلسه شورای تعامل و تبادل نظر دانشجو و دانشگاه با بررسی مسائل آموزشی و تحصیلات تکمیلی، دوشنبه دوم آذر ماه با حضور معاون فرهنگی، اجتماعی و معاون و مدیران آموزشی و تحصیلات تکمیلی و جمعی از نمایندگان دانشکده‌ها، فعالین دانشجویی و تشکل‌های دانشجویی در سالن فرهنگ برگزار شد.

دکتر کاشانی نژاد معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه در این جلسه با اشاره به مباحث مطرح شده در جلسات گذشته، یادآور شد: هدف از برگزاری این چنین جلساتی

اخبار کوتاه دانشگاه

شده و مدیریت نشده با استفاده از داده‌های لیدار، دکتر عمادیان به ارزشگذاری جنگل با استفاده از فرآورده‌های غیر چوبی آن (مطالعه موردی: گیاه دارویی مورد (MIRTUS COMMINUS) واقع در منطقه جنگلی درود استان لرستان، دکتر حبشی به تغییر اقلیم و مطالعات خاکشناسی جنگل، دکتر محمدی به **MODELLING TREE SPECIES DIVERSITY USING LIDAR DATA AND ULTRACAM-D IMAGES IN THE HYRCANIAN FORESTS, IRAN** محسن مصطفی به **DECISION SUPPORT SYSTEM TO FIND OPTIMAL SKID TRAILS FOR EXTRACTING MARKED TREES FROM A COMMERCIAL FOREST** نیشتمان حاتمی به تعیین ویژگی‌های کمی و کیفی پالونیا (مطالعه موردی: منطقه توسکستان گرگان) و محمد رضا کردی به بررسی دقت دو دستگاه شیب سنج دیجیتال (HEC) و سونو در اندازه گیری ارتفاع درختان راش (مطالعه موردی: طرح جنگلداری دکتر بهرام نیا و کردکوی) پرداختند.

دامی برگزار شد.

در این برنامه ضمن ارائه یافته‌های نوین علمی پرورش دام و طیور، راهکارهای جدیدی جهت بهبود کیفیت خوراک‌های دام و طیور شامل استفاده از پوشش خلاء در فرمولاسیون جیره و فرآوری‌های مختلف آنها معرفی شد که از سوی حاضرین مورد نقد و بررسی قرار گرفت.

همچنین در پایان از پژوهشگران برتر مقاطع مختلف تحصیلی این دانشکده تقدیر به عمل آمد.

برگزاری سخنرانی‌های مختلف به مناسبت هفته پژوهش در دانشکده علوم جنگل

به همت انجمن علمی جنگلداری ارائه سخنرانی اعضای هیئت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده علوم جنگل به مناسبت هفته پژوهش در سالن شهید شهریاری دانشکده علوم جنگل برگزار شد.

در این برنامه که مورد استقبال دانشجویان قرار گرفت، دکتر شتابی به مقایسه وضعیت تغییرات ارتفاعی و تاج پوشش درختان در توده‌های مدیریت

دانشگاه نیز به مناسبت روز دانشجو به توزیع آش در میان دانشجویان ساکن خوابگاه پرداخت.

معرفی سه دانشجوی دانشکده به عنوان دانشجویان برتر دانشگاهها در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ توسط بنیاد ملی نخبگان

بنیاد نخبگان استان گلستان در راستای شناسایی دانشجویان برتر دانشگاهی و اعطای جوایز تحصیلی به آنان، در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ سه نفر از دانشجویان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به نامهای علی صادقی، عبدالرضا جهانخشی و میلاد کبیر (دانشجویان مقطع دکتری رشته شیلات) را به عنوان دانشجویان برتر مشمول جوایز تحصیلی این بنیاد معرفی کرد.

گزارش بر نامه هفته پژوهش و فناوری در دانشکده علوم دامی

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری کارگاههای آموزشی و سخنرانی‌های اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده علوم

برگزاری نشست صمیمی اساتید خانم دانشگاه بمناسبت روز دانشجو با دانشجویان دختر خوابگاه حضرت زینب (س)

همزمان با بزرگداشت ۱۶ آذر و روز دانشجو و به همت کمیته فرهنگی و اجتماعی خوابگاه خاوران، نشست صمیمی اساتید خانم دانشگاه با دانشجویان ساکن خوابگاه برگزار شد.

در این نشست خانمها دکتر محمد زاده، دکتر پیام نور، دکتر نمرودی و دکتر رضائپور حضور داشتند.

در این نشست که در یکی از اتاقهای دانشجویان مقاطع تحصیلی کارشناسی و دکتری انجام شد، اساتید خانم دانشگاه با تبریک ۱۶ آذر روز دانشجو تاکید کردند: دانشجویان به عنوان آینده سازان کشور وظایف خطیری در جهت نیل به اهداف نظام مقدس جمهوری اسلامی دارند.

در ادامه اعضای هیأت علمی ضمن شنیدن صحبتهای دانشجویان به بیان خاطراتی از دوران دانشجویی خود پرداختند. شایان ذکر است: پس از این نشست، معاونت دانشجویی



به میزبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد؛

همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی

۱۲۷ مقاله مورد پذیرش قرار گرفت. دکتر خدایار همتی اظهار کرد: کشت ارگانیک گیاهان دارویی، استفاده از محرک‌های غیرشیمیایی در گیاهان دارویی ارگانیک، جنبه‌های ترویجی و اقتصادی کشت گیاهان دارویی به روش ارگانیک، کاربرد گیاهان دارویی ارگانیک در صنایع غذایی و علوم دام و آبزیان، تکثیر و ریز ازدیادی گیاهان دارویی، مدیریت آفات و بیماری‌های گیاهان دارویی در کشت ارگانیک و تغذیه گیاهان دارویی با کودهای آلی و زیستی و پسماند فاضلاب شهری را از جمله محورهای برگزاری این همایش عنوان کرد. رییس دانشکده تولید گیاهی در ادامه افزود: به دلیل تنوع اقلیمی استان گلستان پوشش گیاهی آن نیز بسیار متنوع است و تاکنون ۴۰۰ گونه گیاه دارویی در استان شناسایی شده که ۲۲ گونه گیاه دارویی از این تعداد به صورت تخصصی در حال مطالعه و پذیرش دولت، صنعت و دانشگاه قرار گرفته است.

معظم رهبری نیز آن را مورد تایید قرار داده و می‌تواند نقطه شروعی برای احیای طب سنتی در کشور باشد. رییس انجمن گیاهان دارویی کشور در همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی گفت: تاکنون یک هزار و ۲۸۳ نوع داروی گیاهی در کشور شناخته شده است ولی هیچ جایگاهی در صادرات این تولیدات نداریم. دکتر محمد باقر رضایی افزود: ایران جایگاه ششم را در زمینه گیاهان دارویی در جهان به خود اختصاص داده که طبق سند چشم‌انداز ۲۰ ساله باید به رتبه ۱۲ دنیا برسد. وی تأکید کرد: هر چه توانسته‌ایم از منابع طبیعی برداشت غیرمجاز انجام داده ایم و به همین دلیل اولین اقدام ما باید برای کشت ارگانیک احیای مجدد عرصه‌های طبیعی باشد. دبیر همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی نیز گفت: ۱۸۷ مقاله به دبیرخانه این همایش ارسال شد که بعد از داور،

اشاره به روایتی از امام صادق(ع)، گفت: هر ظرفی به وسیله پدیده ای لبریز می‌شود، جز علم که هیچگاه ظرفش لبریز نمی‌شود. حجت الاسلام و المسلمین علی نامدار افزود: تأکید بر گیاهان دارویی در قرآن و احادیث و روایات بسیار به چشم می‌خورد و این نشان از این موضوع دارد که حکمت خداوند در همه آفریده‌هایش وجود دارد. استاد برجسته طب سنتی کشور در ادامه گفت: با توجه به این که غذای مصرفی ما آلوده است، استفاده از کشت ارگانیک و گیاهان دارویی در کشور اجتناب پذیر است. پروفیسور ابوالقاسم متین اظهار کرد: بدترین نوع آلودگی که در غذای مصرفی ما قرار دارد فلزات سنگین نظیر آرسنیک، جیوه و کادمیوم است که تأثیرات مخربی بر جسم و روان انسان دارد. وی افزود: تدوین سند ملی گیاهان دارویی در کشور یک امتیاز مهمی است که مقام

همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، چهارشنبه ۲۲ مهرماه در تالار خلیج فارس برگزار شد. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در این همایش با اشاره به ویژگی‌های دانشگاه کارآفرین گفت: ارائه تحقیقات کاربردی و تقاضا محور، ارتباط قوی با صنعت و توسعه مراکز علمی و فناوری در دانشگاه‌ها و ارائه شدن آموزش‌های دانشگاهی به سمت علمی و کاربردی‌تر شدن از جمله ویژگی‌های دانشگاه‌های کارآفرین است. دکتر محمد هادی معیری با بیان اینکه این مرکز آموزش عالی از دانشگاه‌های سابقه و طراز اول کشور است تصریح کرد: دانشجویان و فارغ التحصیلان رشته گیاهان دارویی با بازار و جامعه ارتباط خوبی دارند و امیدوار هستیم در این زمینه الگویی برای دیگر رشته‌ها باشند. مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه نیز در این همایش با



برای اولین بار در استان گلستان؛

آزمون زبان انگلیسی پیشرفته (TOLIMMO) در دانشگاه علوم کشاورزی

و منابع طبیعی گرگان برگزار شد

و منابع طبیعی گرگان در این خصوص گفت: این دوره از آزمون، صد و سومین دوره برگزاری آزمون TOLIMMO در کشور است. شایان ذکر است: پیش از این تنها ۱۲ حوزه امتحانی دیگر در کشور مجاز به برگزاری این آزمون بودند.

پنجشنبه ۲۶ آذر ماه، برای اولین بار در استان گلستان، آزمون زبان انگلیسی پیشرفته (TOLIMMO) در حوزه امتحانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد. معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه علوم کشاورزی

چاپ مقاله عضو هیأت علمی دانشگاه

در مجله ACS NANO

با ضریب تأثیر ۱۲/۹



شایان ذکر است: نانوکاغذهای سلولز باکتریایی (BC) مورد استفاده در این مطالعه، تولید داخل کشور بوده و از شرکت دانش بنیان نانو نوین پلیمر تهیه شده که از ویژگی‌های منحصر به فرد متعددی از جمله سازگاری زیستی، زیست تخریب پذیری، شفافیت نوری و پایداری حرارتی و مکانیکی بالا برخوردارند. به همین دلیل در فناوری‌های نوین پزشکی، تجهیزات الکترونیکی، سلول‌های خورشیدی، غشاهای نانوکامپوزیت‌ها، صنایع غذایی، دارویی، بسته‌بندی و غیره کاربرد دارند.

گفت: نانوکاغذ سلولزی باکتریایی می‌تواند برای تولید کیت‌های تشخیصی کلینیکی، پاتولوژیکی و پزشکی با هدف تعیین و اندازه‌گیری انواع پارامترهای کلینیکی و عوامل بیماری‌زا به کار گرفته شود. وی افزود: هفت محقق دیگر در انجام این تحقیق از دانشگاه شهید چمران اهواز و کشورهای اسپانیا و چک نقش داشته و مقالات مربوطه با عناوین زیر در دو مجله ACS NANO، ۹ (۲۰۱۵): ۷۲۹۶-۷۳۰۵ و (۱۲،۹:IF) و Bioelectronics، ۲۴ (۲۰۱۵): ۳۵۳-۳۵۹ (IF: ۶،۵) به چاپ رسیده‌اند.

دکتر حسین یوسفی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی چوب و کاغذ گرگان به عنوان همکار به اتفاق محققان دانشگاه اهواز و کشورهای اسپانیا و چک موفق به تولید نانوسنورهای سلولزی از نانوکاغذ سلولزی باکتری و چاپ مقاله آن در مجله ACS NANO با ضریب تأثیر ۱۲/۹ شد. وی هدف از انجام این پژوهش را معرفی نانوکاغذ سلولزی باکتریایی به عنوان یک بستر زیستی برای ساخت نانوسنورهای شفاف نوری دانست و



برگزاری دفاع رساله دکتری دانشجوی رشته اکولوژی جنگل در دانشکده علوم جنگل

زهره سعیدی دانشجوی رشته اکولوژی جنگل دانشکده علوم جنگل از رساله دکتری خود با عنوان «اکوزئومیکس و مورفوفیولوژی پاسخ جمعیت‌های راش شرقی به کمبود آب طی تغییرات اقلیمی» که از راهنمایی دکتر داوود آزادفر و اساتید مشاوره چون دکتر خسرو ثاقب طالبی و دکتر مسعود توحید فر بهره می برد هجدهم شهریورماه در محل سالن شهید شهریار دفاع کرد.

در این جلسه که با حضور جمعی از اساتید و دانشجویان دانشکده برگزار شد وی در دفاع از رساله خود گفت: مدلهای تغییرات اقلیمی، افزایش میانگین درجه حرارت سالیانه و کاهش منابع آبی در فصل رویش را برای ایران و از جمله سواحل شمالی کشور پیش بینی می کند که از جمله عواقب احتمالی آن برای درختان می توان به طولانی تر شدن فصول رشد، خطرات بالاتر سرماهای نابهنگام و تنش کم آبی بیشتر در فصل تابستان اشاره کرد.

نتایج این تحقیق ضمن ثبت جهانی شش ژن برای اولین بار، جمعیت‌های مناطق غربی و ارتفاعات پایین تر جنگلهای خزری را در معرض احتمالی خطر آسیب در اثر پیامدهای خشکی پیش بینی نمود که مدیریت پیشگیرانه خطر چنین توده‌هایی باید از هم اکنون مورد توجه قرار گیرد.

برگزاری جلسه دفاع رساله دکتری دانشجوی رشته مواد و طراحی صنایع غذایی

فخرالدین صالحی دانشجوی مقطع دکتری رشته مواد و طراحی صنایع غذایی دانشگاه از رساله خود با عنوان بررسی انتقال حرارت و جرم طی خشک کردن قارچ دکمه‌ای توسط سامانه‌های مجهز به مادون قرمز به روش دینامیک سیالات محاسباتی دفاع کرد.

شایان ذکر است: دکتر مهدی کاشانی نژاد به عنوان استاد راهنما و دکتر علیرضا صادقی ماهونک و دکتر امان محمدضیائی فر به عنوان اساتید مشاور در این جلسه حضور داشتند.

گفتنی است: فخرالدین صالحی مقطع کارشناسی خود را در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و مقطع کارشناسی ارشد را در دانشگاه فردوسی مشهد گذرانده و به عنوان دانشجوی نمونه دانشگاه در سال ۱۳۹۴، دارای طرح برگزیده استانی در یازدهمین جشنواره ملی فن آفرینی شیخ بهایی ۱۳۹۴، پژوهشگر نمونه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان سال ۱۳۹۳، ۵۲ مورد مقاله منتشر شده در مجلات ISI و علمی - پژوهشی و... را در کارنامه فعالیت‌های خود دارد.

برگزاری دفاع رساله دکتری دانشجوی رشته جنگلداری در دانشکده علوم جنگل

مریم مصلحی دانشجوی رشته اکولوژی جنگلداری دانشکده علوم جنگل از رساله دکتری خود با عنوان «تأثیر شیوه گزینشی بر تغییرات لاشریزه و ذخیره کربن آلی خاک در توده راش - ممرز جنگل شصت کلانته» که از راهنمایی‌های دکتر هاشم حبشی و اساتید مشاوره چون دکتر رامین رحمانی، دکتر هرمز سهرابی و دکتر خسرو ثاقب طالبی بهره می برد در تاریخ ۱۸ شهریورماه در محل سالن شهید چمران دانشکده دفاع کرد.

در این جلسه که با حضور جمعی از اساتید و دانشجویان دانشکده برگزار گردید، مریم مصلحی در دفاع از رساله خود افزود: محاسبه ذخیره کربن آلی خاک و دی اکسید کربن جذب شده از اتمسفر توسط تیمارهای مورد مطالعه و اختلاف بین آنها تحت تاثیر دخلتهای جنگلشناسی، از یک طرف سهم قابل توجه جنگلهای آمیخته راش - ممرز را در چرخه جهانی کربن به تصویر کشید و از طرف دیگر نشان داد طول گردش ۱۰ سال در شیوه گزینشی برای ترمیم بخش زیر زمینی و سایر عوامل موثر بر ذخیره آلی خاک، کافی نبوده و بایستی در طول گردش تجدید نظر نمود.

از اولین پایان نامه مقطع دکتری در رشته محیط زیست دفاع شد

حسن اکبری دانشجوی مقطع دکتری، رشته محیط زیست بوم‌شناسی و مدیریت حیات وحش دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان موفق شد در سالن شهید شهریار از رساله دکتری خود دفاع نموده و نمره عالی را کسب نماید.

وی از پایان نامه خود با عنوان «بوم‌شناسی جیب در استان یزد»، دو مقاله ISI و یک مقاله علمی پژوهشی به چاپ رسانیده و مقالات دیگری نیز در دست چاپ دارد. شایان ذکر است: دکتر حسین وارسته مرادی به عنوان استاد راهنما و دکتر حمیدرضا رضایی و دکتر ناصر باغستانی میبیدی به عنوان اساتید مشاور این پایان نامه بودند.

دفاع اولین فارغ التحصیل رشته علف‌های هرز مقطع کارشناسی

ارشد دانشکده تولید گیاهی

شهناز طاطاری به عنوان اولین فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد رشته علف‌های هرز از پایان نامه خود با عنوان «شناسایی علف‌های هرز مقاوم به بازدارنده ی، در مزارع گندم کاووس و تهیه نقشه پراکنش آنها» دفاع کرد. شایان ذکر است: دکتر جاوید قرخلو و دکتر آسیه سیاه مرگویی به عنوان اساتید راهنما و دکتر حسین کاظمی به عنوان استاد مشاور در این جلسه حضور داشتند.

انتمابات جدید

نام و نام خانوادگی	سمت
دکتر علی نجفی نژاد	دبیر کل ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری استان گلستان
دکتر محمدهادی معیری	معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه
دکتر یحیی مقصدولو	عضو کمیته علمی ستاد هفته پژوهش و فناوری
سید حبیب... میربهبهانی	سرپرست حراست دانشگاه
دکتر مهدی کاشانی نژاد	رییس شورای هماهنگی فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی دانشگاه‌های استان گلستان
دکتر شعبان شتابی	مدیر گروه آموزشی جنگلداری

وداع دانشگاهیان با پیکر استاد فقید دکتر سید ضیاءالدین حسینی

اساتید، کارکنان و دانشجویان قدرشناس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، یکشنبه هفدهم آبان ماه، با برپایی مراسمی باشکوه با پیکر استاد فقید مرحوم دکتر سیدضیاءالدین حسینی وداع کردند.

در مراسم امروز که با حضور جمع کثیری از اعضای هیات علمی، کارکنان، دانشجویان و خانواده آن مرحوم برگزار شد، ابتدا پیکر استاد به مقابل دانشکده علوم جنگل و صنایع چوب منتقل و سپس در محوطه پردیس دانشگاه تشییع و برای خاکسپاری به سمت امامزاده عبدالله(ع) گرگان انتقال یافت.



در ایامی که گذشت همکاران گرامی جناب آقای دکتر سعید حسینی، دکتر فرهاد خرمالی، دکتر مجتبی آهنی آذری، دکتر رامین رحمانی، دکتر هاشم حبشی، دکتر تقی قورچی، دکتر علی رفیعی، دکتر ابراهیم اسماعیل زاده، مهندس محمد کاظم اسلامی، مهندس محمد حسن صفریان، مهندس غلامرضا اسلامی، شعبان برزمینی، مهدی تازیکه، اکبر زمانی، غلام مومنی، سید ادريس میر آبییز، علی اکبر جمال باشی و فاطمه خواجه در غم از دست دادن عزیزان خود عزادار بودند.

روابط عمومی دانشگاه ضمن عرض تسلیت، از خداوند متعال برای این همکاران ارجمند و خانواده محترمشان صبر جمیل و اجر جزیل مسئلت می نماید.



اولین گردهمایی دانش آموختگان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - ۱۱ شهریور ۱۳۹۴



نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان از نگاه دوربین



مراسم دید و بازدید و تکریم سادات دانشگاه برگزار شد

مداحان استان گلستان با قرائت اشعاری به مدح حضرت امام علی (ع) پرداخت. همچنین حجت الاسلام و المسلمین وحیدی فر در این مراسم با اشاره به حادثه منا و محکومیت مسیبان و مقصران آن به اهمیت واقعه غدیر پرداخت و از آن با عنوان استمرار نبوت و امامت یاد کرد.

مراسم دید و بازدید و تکریم سادات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، شنبه یازدهم مهرماه در مسجدالنبی (ص) دانشگاه برگزار شد. گفتنی است: در این مراسم که با حضور سادات کارمند، هیأت علمی و دانشجو برگزار شد، ابوالفضل نودهی از

