



برگزاری نشست تخصصی با موضوع توسعه دریا محور با رویکرد شیلاتی در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

صفحه ۵



شرکت سهامی مزرعه نمونه



بازدید تعدادی از اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از شرکت مزرعه نمونه

صفحه ۱۰



حضور دو دانشجوی دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در بزرگترین رویداد ورزشی دانشجویان سراسر کشور

صفحه ۴



حضور دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در بین ۵ دانشگاه برتر کشور با بیشترین تعداد دوره با مشارکت واحدهای صنعتی و ۱۰ دانشگاه برتر در زمینه برگزاری دوره‌های مهارت آموزی

صفحه ۷

در آیین تجلیل از سردبیران و مدیران مسئول نشریات علمی در پایگاه‌های معتبر بین المللی:

از سردبیر نشریه International Journal of Plant Production دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان تجلیل شد



صفحه ۶



تولید محصول دانش بنیان کامبوجا در پایلوت پلنت دانشگاه کارولینای شمالی، توسط شرکت بیگ بوچامستقر در مرکز رشد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

صفحه ۷

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در نشست تخصصی توسعه دریا محور با رویکرد شیلاتی:

## تلفیق علم و تجربه می‌تواند ظرفیت‌های بالقوه موجود در کشور را به بالفعل تبدیل کند



رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در نشست تخصصی توسعه دریا محور با رویکرد شیلاتی که امروز چهارشنبه، سی‌ام خرداد ماه در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد با اشاره به اینکه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به عنوان یک دانشگاه تخصصی در حوزه کشاورزی و منابع طبیعی است که توانسته به وظایف و رسالت‌های خود به خوبی عمل کند گفت: این دانشگاه همواره در زمینه ارتباط با صنعت پیشرو بوده و تلاش شده در راستای مسئولیت‌های اجتماعی خود نقشی اثر گذار در جامعه داشته باشد.

دکتر شتایی وجود دریاها و آب‌های بین‌المللی در شمال و جنوب کشور را موهبت الهی برای کشور ایران دانست و بر برنامه‌ریزی از ظرفیت‌های موجود در حوزه و همچنین حفظ و حفاظت از این منابع تأکید کرد.

وی با اشاره به ابلاغ سیاست‌های کلی دریاپایه و دریامحور از سوی مقام معظم رهبری در سال گذشته و برنامه جامع تحقق سیاست‌های کلی توسعه دریا محور گفت: متناسب سازی محتوای علمی کتاب‌های درسی و ساماندهی دوره‌های آموزش دریایی و اقیانوسی، بازآرایی فضای آموزش عمومی و مهارتی در حوزه دریایی، پشتیبانی از مراکز تحقیقاتی مرتبط با توسعه دریایی از جمله تکالیف برنامه جامع اقدام به دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی بوده است که باید به آن توجه شود.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه استان گلستان سرشار از مواهب الهی است بر لزوم همکاری بخش صنعت و اجرا با دانشگاه‌ها به عنوان یکی از ذخایر نخبگانی در راستای بهره‌مندی از ظرفیت‌های موجود و رفع چالش‌ها و مخاطرات مختلف استان تأکید و خاطر نشان کرد: تلفیق علم و تجربه می‌تواند ظرفیت‌های بالقوه موجود در کشور را به بالفعل تبدیل کند.

گفتنی است: در این نشست تخصصی، مسئولان استانی و کشوری، اعضای هیأت علمی، متخصصین و فعالان این حوزه حضور داشته و پیرامون محورهایی همچون صید و صیادی، نقش و اهمیت بنادر ماهیگیری، توسعه صنعت میگو، پرورش آبزیان در قفس، خلیج گرگان، ماهیان خاویاری، فرآوری محصولات دریایی، توریسم دریایی و آلودگی منابع دریایی به بحث و تبادل نظر پرداختند.

## مراسم عزاداری شهادت آیت‌الله رئیسی و همراهان صدیقش در

### دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد

مراسم عزاداری شهادت آیت‌الله رئیسی و همراهان صدیقش، سه‌شنبه، یکم خرداد ماه همزمان با نماز ظهر و عصر در نمازخانه امام علی (ع) دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

در این مراسم حجت الاسلام و المسلمین پورصمدی، معاون نهاد نمایندگی مقام معظم

رهبری در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به بیان نکاتی از آیات الهی و روایات ائمه اطهار (ع) پرداخت و با اشاره به ویژگی‌های برجسته شهید آیت‌الله رئیسی، بر وعده خداوند مبنی بر اینکه «اگر هریک از نشانه‌های الهی از بین برود خداوند بهتر و یا مثل آن را جایگزین خواهد کرد»، بر توکل به خداوند در شرایط مختلف تأکید کرد.

گفتنی است: ذکر فاتحه، قرائت قرآن کریم و روضه خوانی توسط یوسف الیاسی از دانشجویان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از دیگر برنامه‌های این مراسم بود.



## مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان گلستان؛ حرکت دانشجویان در دانشگاه‌های آمریکا ادامه نهضت اسلامی بوجود آمده توسط امام راحل (ره) است

مراسم بزرگداشت چهاردهم خرداد، سالروز ارتحال ملکوتی حضرت امام خمینی (ره) و گرامیداشت شهدای ۱۵ خرداد، سیزدهم خرداد ماه در مسجدالنبی (ص) دانشگاه برگزار شد.



مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان گلستان در این مراسم با گرامیداشت یاد و خاطره امام راحل (ره)، بزرگمرد تاریخ و بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران، شهدای مظلوم پانزدهم خرداد و شهدای خدمت گفت: امام راحل (ره) دارای شخصیتی بی‌نظیر در عالم بود و نقطه عطفی را در تاریخ ایجاد کرد که پس از امامان و ائمه اطهار (ع) رخ نداده بود.

حجت الاسلام والمسلمین طاهری با بیان اینکه شاه به دستور آمریکا به دنبال از بین بردن مرجعیت از ایران بود که با ایستادگی حضرت امام (ره) مواجه و موجب بازداشت ایشان شد افزود: بازداشت امام خمینی (ره) آغازگر قیام مردمی در کشور شد و جمع بسیاری از مردم در این قیام به شهادت رسیدند.

وی با اشاره به تعابیر حضرت امام (ره) از ۱۵ خرداد به عنوان «یوم الله» و «نقطه عطف نظام اسلامی» بیان داشت: قیام ۱۵ خرداد خمیر مایه اصلی نهضت اسلامی در دنیا شد و اکنون این نهضت در دانشگاه‌ها و جوامع مختلف آمریکا مشاهده می‌شود.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان افزود: پس از شهادت شهدای خدمت و با توجه به انتخابات پیش رو همه وظیفه داریم تا شخصیت‌های حضرت امام (ره)، رهبر معظم انقلاب و شهید آیت الله رئیسی را به خوبی تبیین کرده و جوانان را برای حضور پرشور در این مرحله مهم سیاسی کشور و انتخاب درست و شایسته رئیس جمهور آینده کشور تشویق کنیم.

گفتنی است: قرائت قرآن توسط حجت الاسلام والمسلمین پورصمدی، معاون نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و جواد یوسفی از کارکنان دانشگاه و مدیحه سرایی توسط یوسف الیاسی از دانشجویان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از دیگر برنامه‌های این مراسم بود.

\*\*\*\*\*

### ارسال پیام تسلیت دانشگاه کشاورزی نیازف ترکمنستان به دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به مناسبت شهادت رئیس جمهور و هیأت همراه

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه کشاورزی نیازف ترکمنستان با ارسال پیامی به مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، با اشاره به حادثه شهادت رئیس جمهور و هیأت همراه، ضمن ابراز همدردی با مردم ایران، این حادثه را به جامعه دانشگاهیان دانشگاه تسلیت گفت.

در این پیام آمده است: "حادثه ناگوار پیش آمده برای رئیس جمهور فقید جمهوری اسلامی ایران موجب تأثر عمیق مجموعه دانشگاه نیازف ترکمنستان شده است. بدینوسیله از طرف کارکنان دانشگاه کشاورزی نیازف ترکمنستان مراتب همدردی خود را نسبت به درگذشتگان این حادثه و خانواده‌های آنان ابراز داشته و برای مردم سرزمین ایران سعادت آرزومندیم".

\*\*\*\*\*

### پیام تسلیت دانشگاه اوشاک ترکیه بمناسبت شهادت رئیس جمهور ایران و هیأت همراه

دفتر امور بین‌الملل دانشگاه اوشاک کشور ترکیه با ارسال یادداشتی به دفتر همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان مراتب تسلیت و همدردی عمیق خود را با مردم ایران و به ویژه مجموعه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان اعلام کرد.

در این یادداشت آمده است: حادثه پیش آمده موجب تأثر شدید و ناراحتی عمیق دوستان و همکاران شما در دانشگاه اوشاک شده است.

لازم به ذکر است که دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و دانشگاه اوشاک ترکیه دارای تفاهم‌نامه همکاری‌های علمی و بین‌المللی بوده و فعالیت‌های علمی متعددی را به صورت مشترک در دست اقدام دارند.





## انتصاب رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به سمت رئیس ستاد انتخابات دانشگاهیان استان گلستان

دکتر عبدالحسین کلانتری، معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم و رئیس ستاد انتخابات دانشگاهیان کشور طی حکمی، دکتر شعبان شتابی، رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان را به سمت رئیس ستاد انتخابات دانشگاهیان استان گلستان منصوب کرد.

در حکم دکتر شتابی آمده است: ضمن تسلیت شهادت آیت الله رئیسی و همراهانشان (رحمت الله علیهم)، نظر به برگزاری انتخابات دوره چهاردهم ریاست جمهوری، و ضرورت نقش آفرینی شایسته دانشگاهیان در این رویداد مهم و سرنوشت ساز با توجه به تعهد توانمندی‌ها و مسئولیتی که دارید به سمت رئیس ستاد انتخابات دانشگاهیان استان گلستان منصوب می‌شوید. امید است که با همراهی، همکاری و هم افزایی کلیه دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی آن استان و با هماهنگی ستاد انتخابات دانشگاهیان کشور، در تمهید و نقش آفرینی مناسب دانشگاهیان برای برگزاری انتخاباتی پرشور موفق باشید. دوام توفیقات روزافزون جناب عالی را از درگاه خداوند متعال خواستارم.

## تقدیر سرپرست سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور از رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان



دکتر عبدالرسول پورعباس، سرپرست سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور بواسطه تلاش‌های دکتر شتابی، رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در راستای برگزاری مطلوب نوبت اول آزمون‌های سراسری ۱۴۰۳ از وی تقدیر کرد.

در لوح ارسالی آمده است: خدمت صادقانه توفیقی است نصیب مردان بی‌ادعا، توانمند، حساس و شایسته که بی‌گمان پاداش آن نزد قادر متعال همواره جاودان خواهد بود و تقدیر از آنان برگ سبزی است نثار لیاقت، وظیفه‌شناسی، درایت، صلابت و ذکاوت این بزرگان خدوم. در اجرای آزمون‌های سراسری ورود به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی که نمادی از استمرار جریان علمی در کشور است درایت جناب عالی در مدیریت استان برای هماهنگی مطلوب حوزه‌های برگزار کننده آزمون با نهادهای ذی‌ربط و ذی‌صلاح همچنین ارتقاء برنامه‌ریزی دستگاه‌های اجرایی، نظارتی و حفاظتی شهرستان‌های تحت پوشش قابل تقدیر است. بدین وسیله از تلاش و کوشش بی‌دریغ جناب عالی در برگزاری آزمون‌های سراسری سال ۱۴۰۳ نوبت اول تقدیر و تشکر نموده و موفقیت و بهروزی روزافزونتان را از درگاه ایزد منان مسئلت می‌نمایم.



## حضور دو دانشجوی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در بزرگترین رویداد ورزشی دانشجویان سراسر کشور

شانزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویی کشور با حضور بیش از ۵ هزار دانشجویان از پانزدهم مرداد ماه در اصفهان آغاز شده است و دو دانشجویان از دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان نیز در این المپیاد ورزشی حضور داشته و به رقابت با رقیبان می‌پردازند. در این مسابقات محمدطاه محمدی در وزن مثبت ۸۷ کیلوگرم در مسابقات تکواندو شرکت کرد و پس رقابت با حریفان در جایگاه ششم قرار گرفت. همچنین فاطمه سلمانیان در رشته انفرادی بدمینتون با رقیبان خود به رقابت خواهد پرداخت.

گفتنی است: در این دوره از مسابقات المپیاد ورزشی دانشجویان کشور که بخش پسران آن در دانشگاه اصفهان و بخش دختران در دانشگاه صنعتی اصفهان بصورت همزمان در حال برگزاری است، دانشجویان بیش از ۱۵۰ دانشگاه کشور در ۲۸ رشته ورزشی بصورت تیمی و انفرادی با یکدیگر رقابت می‌کنند و این مسابقات ۲۵ مرداد به کار خود پایان خواهد داد.

## برگزاری نشست تخصصی با موضوع «توسعه دریا محور با رویکرد شیلاتی» در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان



نخستین نشست از سلسله نشست‌های تخصصی توسعه دریا محور با رویکرد شیلاتی، سی‌ام خرداد با حضور مسئولان، اعضای هیأت علمی، متخصصین و فعالان این حوزه در سالن شهید چمران دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

قائم مقام موسسه تحقیقات شیلات کشور در این نشست گفت: امروز ۱۷ درصد از غذای مردم جهان را آبیان تشکیل می‌دهد و براساس پیش‌بینی فاو این آمار تا سال ۲۰۳۰ به ۳۰ درصد ارتقا خواهد یافت.

دکتر شریف روحانی با اشاره به اینکه در حال حاضر حدود ۱/۵ تریلیون تن از حجم معاملات جهانی از مسیر اقیانوس‌ها و دریاها صورت می‌گیرد افزود: در دنیا ۳۰۰ میلیون نفر بطور مستقیم در حوزه آبیان، که به عنوان منبع اصلی پروتئین و ریزمغذی دو میلیارد انسان محسوب می‌شود اشتغال دارند. وی با بیان اینکه کشور ایران دارای پنج هزار و ۸۰۰ کیلومتر نوار ساحلی است گفت: در کشور سازمان‌های متعدد آموزشی، تحقیقاتی، پژوهشکده‌ها، تشکلهای صنفی، شرکت‌های دانش‌بنیان و نیروهای متخصص انسانی و ... وجود دارد که می‌توانند در حوزه اقتصاد دریامحور نقش بسزایی را ایفا نمایند.

قائم مقام موسسه تحقیقات شیلات کشور بیان کرد: کشور ایران با دارا بودن ۴۰ درصد مرز آبی، براساس استانداردهای موجود به عنوان یک کشور دریایی محسوب می‌شود و از منظر ظرفیت‌های دریامحور در دنیا در بین ۱۸۴ کشور دارای رتبه ۴۰ بوده و نشان از ظرفیت قابل توجه کشور در این حوزه دارد.

سپس مدیرکل سازمان شیلات کشور با بیان اینکه سیاست‌های کلی توسعه دریامحور به عنوان یک افق جدید و الگویی نوین در توسعه فعالیت‌های دریایی مطرح است گفت: ایران در بحث توسعه دریامحور پتانسیل‌های ارزشمندی را داراست که می‌تواند ایران را از سایر کشورها متمایز کند. نادری افزود: براساس آمارهای رسمی، میزان برداشت آبیان در کشور مقدار ۷۵۱ هزار تن است که ۲۰۰ هزار تن آن مربوط به صیدگاه‌های فراساحل است. وی از ارزش تجارت آبیان کشور به میزان ۶۵۰ میلیون دلار با سرانه ۱۴/۱ کیلوگرم در سال از عرضه آبیان خبر داد و گفت: جایگاه تولیدات شیلاتی کشور در آسیا و غرب آسیا مناسب بوده و دارای رتبه ۱۲ در کل تولیدات شیلاتی، رتبه ۱۲ در صید آبیان و رتبه ۱۷ در آبی‌پروری در آسیا می‌باشد. سپس مدیر کل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری در این نشست با بیان اینکه استان گلستان به عنوان یکی از استان‌های مطرح کشور در بحث صید، صیادی و شیلات است گفت: این استان با توجه به فعالیت در حوزه پرورش آبیان از جمله ماهیان خویاری و میگو و همچنین پرورش ماهی در قفس نقش موثری در اقتصاد دریامحور در کشور داشته است.

مهندس واثقی با اشاره به اینکه وجود گمرک، بنادر، راه‌آهن، کریدور شمال به جنوب و وجود منطقه آزاد در استان را از جمله ظرفیت‌های مناسبی هستند که می‌تواند حوزه اقتصاد دریامحور کشور را ارتقا بخشد بر بهره‌مندی از ظرفیت متخصصین شیلاتی در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در راستای توسعه اقتصاد دریامحور تأکید کرد.

### سومین نشست تخصصی اعضای هیأت اندیشه‌ورز شورای انقلاب فرهنگی استان

#### گلستان در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد

سومین نشست تخصصی اعضای هیأت اندیشه‌ورز شورای انقلاب فرهنگی استان گلستان، دوم تیرماه در سالن اندیشه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد. رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان بررسی و به‌روزرسانی نقشه جامع علمی کشور را ماموریتی دانست که از سوی شورای عالی انقلاب فرهنگی به جامعه نخبگانی کشور سپرده شده است.



دکتر شتابی با بیان اینکه در همه کشورها برای پیشرفت و توسعه اسناد و سیاست‌های کلان راهبردی تعریف و بر مبنای آن برنامه اقدام تدوین می‌شود تصریح کرد: نقشه جامع علمی کشور یکی از این اسناد کلان کشور است که به تکلیف شورای عالی انقلاب فرهنگی، دانشگاه‌ها متولی آن هستند. وی تصریح کرد: با توجه به آنکه علم و فناوری به سرعت در جهان در حال تغییر است، باید نقشه جامع علمی کشور نیز مورد بازنگری و به‌روزرسانی قرار گیرد. رئیس دانشگاه معین استان گلستان بیان داشت: استان گلستان دارای ظرفیت‌های متعددی در حوزه‌های مختلف است که باید با بهره‌مندی از نظرات نخبگان و متخصصین استانی در جهت تهیه برش استانی نقشه جامع علمی کشور متناسب با ظرفیت‌های استان اقدام شود.



## آیین تکریم و معارفه رئیس دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد

آیین تکریم از دکتر مهدی مشکور و معارفه دکتر هاشم حبشی به عنوان سرپرست دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دوم تیرماه در سالن شهید چمران دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این مراسم با بیان اینکه دانشکده علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ به عنوان یکی از دانشکده‌های با قدمت دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان محسوب می‌شود گفت: وجود اعضای هیأت علمی با تجربه، این دانشکده را به یک دانشکده مرجع علمی تبدیل کرده است.

دکتر شتایی افزود: اقدامات موثر علمی انجام شده در دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ باید به آحاد جامعه شناسانده شود تا جذب بیشتر دانشجو با توجه به ظرفیت‌های مناسب موجود میسر گردد.

وی ارتباط با صنعت را از ویژگی‌های برجسته این دانشکده برشمرد و بر تلاش گروهی اعضای هیأت علمی دانشکده در راستای مشارکت در طرح‌های مطالعاتی، تحقیقاتی و اجرایی تأکید کرد.

دکتر شتایی سپس با اشاره بر اهمیت مشارکت حداکثری در انتخابات پیش‌رو، انتخاب فردی اصلح که ادامه دهنده راه شهید رئیسی و مسیر انقلاب و نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران باشد را ضروری دانست.

در ادامه سرپرست دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ ضمن قدردانی از دکتر شتایی بواسطه اعتماد به وی جهت اعطای مسئولیت در دانشکده گفت: امیدوارم بتوانیم با همکاری همه اعضای دانشکده در راستای اهداف سازمانی تعیین شده قدم برداریم.

دکتر حبشی سپس با اشاره به اعتبار بالای علمی دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان بر ارائه طرح‌ها و ایده‌های علمی اعضای هیأت علمی در جهت رفع مشکلات جنگل‌های کشور تأکید کرد.

در ادامه این مراسم، رئیس سابق دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ دانشگاه نیز اهم اقدامات خود را، ادامه اقدامات رؤسای پیشین دانشکده، حفظ نظم و انضباط و تقویت آرامش در بین کارکنان و دانشجویان بیان کرد و گفت: پرداختن به مقوله آموزش و پژوهش دو محور اصلی در دانشکده بود که مستلزم وجود زیرساخت‌های سخت‌افزاری و نرم‌افزاری بوده و در سال‌های اخیر اقدامات مناسبی در این حوزه صورت گرفته است.

دکتر مشکور سپس به ارائه گزارشی از مجموعه اقدامات انجام شده در دوران مدیریتی خود از جمله ایجاد نهالستان با ۱۵ هزار نهال در جنگل شصت‌کلاته، تبدیل اموال مستهلک و درآمدزایی مستقل در دانشکده پرداخت و از همه همکارانی که با همدلی در انجام امورات همکاری داشتند تقدیر کرد.

گفتنی است: در پایان این مراسم حکم دکتر هاشم حبشی به عنوان سرپرست دانشکده‌های علوم جنگل و مهندسی چوب و کاغذ دانشگاه توسط دکتر شتایی اعطا شد و با اهدا لوحی از زحمات دکتر مشکور تقدیر به عمل آمد.

### در آیین تجلیل از سردبیران و مدیران مسئول نشریات علمی در پایگاه‌های معتبر بین‌المللی؛

#### از سردبیر نشریه International Journal of Plant Production دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان تجلیل شد

آیین تجلیل از سردبیران و مدیران مسئول نشریات علمی در پایگاه‌های معتبر بین‌المللی، با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در محل مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد.

در این مراسم از ۵۷ نشریه و مجله علمی نمایه شده در پایگاه‌های معتبر بین‌المللی تقدیر به عمل آمد که در این میان نشریه (IJPP) International Journal of Plant Production دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به سردبیری دکتر فرشید قادری فر مورد تقدیر قرار گرفت.

لازم به ذکر است که نشریه IJPP در سالجاری با ضریب تاثیر معادل ۲/۱ و با افزایش قابل توجهی نسبت به سال‌های گذشته، در رتبه دوم نشریات Q2 قرار گرفته است.





## حضور دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در بین ۵ دانشگاه برتر کشور با بیشترین تعداد دوره با مشارکت واحدهای صنعتی و ۱۰ دانشگاه برتر در زمینه برگزاری دوره‌های مهارت آموزی

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان موفق شد با برگزاری ۲۴۱ دوره مهارت آموزی در بین ۵ دانشگاه برتر کشور با بیشترین تعداد دوره با مشارکت واحدهای صنعتی و همچنین ۱۰ دانشگاه برتر در این زمینه قرار گیرد.

بر اساس آمار؛ دانشگاه‌های جامع علمی کاربردی، شهید مدنی آذربایجان، صنعتی امیرکبیر، رازی و علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان ۵ دانشگاه برتر با بیشترین تعداد دوره با مشارکت واحدهای صنعتی را برگزار کرده‌اند.

همچنین بررسی دانشگاه‌ها از نظر تعداد برگزاری دوره‌های مهارت‌افزایی نشان می‌دهد که دانشگاه‌های گیلان، الزهراء، رازی، فنی و حرفه‌ای، علامه طباطبائی، سیستان و بلوچستان، صنعتی قم، کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، یزد و جامع علمی و کاربردی؛ ۱۰ دانشگاه برتر در برگزاری دوره‌های مهارت‌افزایی در سال ۱۴۰۲ بودند.

**رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این خصوص گفت:** کسب این رتبه حاصل تغییر مأموریت و رویکرد دانشگاه در حوزه افزایش مهارت آموزی در بین دانشجویان و فارغ‌التحصیلان بوده که در این راستا برنامه‌ریزی‌های متعددی صورت گرفته است.

دکتر شتایی افزود: با توجه به زیرساخت‌های فراهم شده در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و با هدف ارتقاء آموزش‌های عملی دروس برای دانشجویان، قطعاً روند مهارت آموزی با قوت بیشتری ادامه خواهد یافت.

**گفتنی است:** بررسی‌ها نشان می‌دهد که حدود ۷۰ درصد از دوره‌های برگزار شده در سال ۱۴۰۲ دوره‌های تخصصی مهارت‌افزایی بودند و نزدیک به ۳۰ درصد از این دوره‌ها عمومی بودند. این موضوع نشان می‌دهد که دانشجویان با هدف جذب بیشتر در بازار کار و صنعت از دوره‌های تخصصی مهارت‌افزایی استقبال می‌کنند.



## تولید محصول دانش‌بنیان کامبوچا در پایلوت پلنت دانشگاه کارولینای شمالی توسط شرکت

### بیگ‌بوچا مستقر در مرکز رشد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

شرکت بیگ‌بوچا مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان موفق به تولید و عرضه محصولی دانش‌بنیان با نام کامبوچا شد.

مهندس سیما طاهری، دانشجوی مقطع دکتری رشته میکروبیولوژی مواد غذایی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در فرصت مطالعاتی موفق شد محصول کامبوچا را تحت نام Persian Style Kombucha (SIMBUCHA) با همکاری پروفیسور جان شپارد، متخصص فرایندهای زیستی و سیاست‌های وولفروم، متخصص نوشیدنی‌های تخمیری در پایلوت پلنت دانشکده علوم غذا، فرآیندهای زیستی و تغذیه‌ای را به مرحله تولید برساند.

مهندس طاهری تحت نظر و راهنمایی دکتر مرتضی خمیری، عضو هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، طی دو سال تحقیقات علمی اختصاصی روی باکتری‌ها و مخمرهای پروبیوتیک کامبوچا، به فرمولاسیون بهینه‌ای دست یافت که علاوه بر حفظ خواص پروبیوتیکی برای مصرف‌کننده جذاب و دلپذیر است.

**گفتنی است:** محصول بیگ‌بوچا به عنوان نوعی نوشیدنی تخمیری گازدار که علاوه بر دارا بودن میلیاردها باکتری و مخمر پروبیوتیک به تنظیم تعادل میکروبی روده بزرگ و بهبود بیماری‌های گوارشی، سنگ کلیه کبد چرب و ... کمک می‌کند پیشتر توسط مهندس طاهری در مرکز رشد واحدهای فناور تولید و عرضه شده بود.

دکتر افتخاری افزود: انتظار داریم هیأت‌های اندیشه‌ورز استانی نسبت به احصاء اولویت‌ها و مأموریت‌های متناسب استان خود اقدام نموده تا در نقشه جامع علمی کشور به تصویب برسد.

\*\*\*\*\*

## رئیس دانشگاه معین استان گلستان تأکید کرد: لزوم تعریف کمیت‌های مطلوب در سند جامع علمی کشور بر اساس ظرفیت‌های استانی



رئیس دانشگاه معین استان گلستان در چهارمین نشست هیأت اندیشه‌ورز شورای عالی انقلاب فرهنگی استان گلستان، تشکیل هیأت اندیشه‌ورز را فرصت مناسبی برای استان‌ها در جهت اثرگذاری در کارآمدسازی و روزآمدسازی نقشه جامع علمی کشور دانست.

دکتر شتایی با بیان اینکه نقشه جامع علمی کشور یکی از مهمترین اسناد بالادستی در کشور است، بر تعریف کمیت‌های مطلوب در سند جامع علمی کشور بر اساس ظرفیت‌های استانی تأکید کرد.

وی تصریح کرد: جامعه علمی و نخبگانی کشور در بروزرسانی نقشه جامع علمی کشور نقش ویژه‌ای داشته و می‌باید در تهیه برش استانی از این ظرفیت استفاده نمود.

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در پایان گفت: تمدن‌سازی مسیری است که توسط مقام معظم رهبری ترسیم شده و دانشگاه‌ها نقشی کلیدی در تحقق آن دارند.

با حضور دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی؛

## برگزاری نشست هیأت اندیشه‌ورز شورای عالی انقلاب فرهنگی استان گلستان



چهارمین نشست هیأت اندیشه‌ورز شورای عالی انقلاب فرهنگی استان گلستان، هفدهم تیرماه با حضور دکتر افتخاری، دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی و دکتر سلیمی، معاون آموزشی این ستاد در سالن اندیشه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی در این نشست، تدوین سند جامع علمی کشور را مطالبه مقام معظم رهبری بیان کرد و گفت: در این راستا تعداد ۱۶ جلسه در شورای عالی انقلاب فرهنگی برگزار شد که نشان از اهمیت این سند دارد. دکتر افتخاری افزود: هیأت‌های اندیشه‌ورز در استان‌ها باید همانطور که ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی در سیاست‌های کشور ایفای نقش می‌کند در استان‌ها نیز فعالیت کنند. وی تصریح کرد: سند جامع علمی کشور بیش از ۱۳ سال قبل به تصویب رسیده و دارای محتوای مطلوبی در حوزه‌های متعدد است اما خلأهایی هم در آن وجود داشته که نیازمند اصلاح است.

دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی تعیین نقش دستگاه‌های مختلف در جهت انسجام بخشی، تقسیم نقش در جهت شکل‌گیری یک زنجیره کامل، مأموریت محور شدن دستگاه‌ها به صورت میدانی، آمایش آموزش عالی و چگونگی نقش برنامه‌ای نقشه جامع علمی کشور را از مطالبات مقام معظم رهبری بیان و بر توجه هیأت‌های اندیشه‌ورز بر زیست‌بوم علم و فناوری کشور و ظرفیت‌ها و چالش‌های دانشگاهی تأکید کرد.



**معاون آموزشی ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی؛**

## حکمرانی دانش بنیان، پیشران پیشرفت کشور

معاون آموزشی ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی در چهارمین نشست هیأت اندیشه‌ورز شورای عالی انقلاب فرهنگی استان گلستان که یکشنبه، هفدهم تیرماه در سالن اندیشه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد گفت: حکمرانی دانش بنیان، پیشران پیشرفت کشور است.

دکتر سلیمی افزود: در چند دهه اول انقلاب اسلامی دشمن به دنبال زیر سوال بردن مقوله مشروعیت نظام بود اما اکنون تمرکز خود را بر روی ناکارآمد نشان دادن نظام قرار داده است.

وی با بیان اینکه حکمرانی در کشور حلقه مفقوده حاکمیت است گفت: ضرورت تحول در حکمرانی مطالبه مقام معظم رهبری است و می‌باید نسبت به مردمی‌سازی حکمرانی با تحول ساختاری از طریق تمرکز زدایی و تفویض اختیار به مردم اقدام شود.

معاون آموزشی ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی در پایان خاطر نشان کرد: تهیه برش استانی از نقشه جامع علمی کشور می‌تواند به عنوان سند پیشرو استان، مبنای عمل برای استان تلقی شود.



## به میزبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان؛ نشست تخصصی با عنوان ضرورت احداث گلخانه در استان گلستان (چالش‌ها و راهکارها) برگزار شد

با هدف ارتقای ارتباط دانشگاه با صنعت، نشست تخصصی با عنوان "ضرورت احداث گلخانه در استان گلستان (چالش‌ها و راهکارها)، با موضوع «انتخاب رقم و تاریخ کاشت سبزی و صیفی»، یازدهم تیرماه در سالن توحید دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

دکتر همتی، مدیر نوآوری و فناوری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در این نشست که با مشارکت کارآفرینی و گروه مهندسی علوم باغبانی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و با حضور نمایندگان سازمان‌ها، شرکت‌ها مراکز تحقیقاتی و دانشگاهی و جمعی از تولیدکنندگان و کارشناسان بخش خصوصی برگزار شد به بیان اهداف و رویکردهای این سلسله نشست‌ها پرداخت.

سپس دکتر سید جواد موسوی‌زاده، مدیر گروه علوم باغبانی دانشگاه به مباحث مهم پیشروی گلخانه‌داران در انتخاب رقم و تاریخ کشت در استان اشاره کرد.

همچنین دکتر ایوب قربانی دهکردی، از اعضای هیأت علمی گروه علوم باغبانی دانشگاه به ارائه مطالبی در ارتباط با انتخاب تاریخ کاشت و رقم و معایب و مزیت‌های آن از نگاه‌های مختلف در استان پرداخت.

در پایان این جلسه مقرر شد در راستای مراجعات حضوری گلخانه‌داران، بیان مشکلات و حل مسائل به صورت علمی و عملی نسبت به برپایی کلینیکی با همکاری بخش دولتی و دانشگاهی اقدام گردد.

لازم به ذکر است نشست ضرورت صنعت گلخانه در استان گلستان (چالش‌ها و راهکارها) به صورت منظم و در هر فصل یک جلسه و با موضوع متناسب با فصل و یا ضرورت مبحث برگزار می‌شود.



## برگزاری چهارمین نشست شورای جذب دانشجویان بین الملل در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

چهارمین نشست شورای جذب دانشجویان بین الملل در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از اعضای، یکشنبه، سی و یکم تیرماه در سالن اندیشه دانشگاه برگزار شد.

رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان هدف از این نشست را افزایش جذب دانشجویان غیرایرانی در دانشگاه دانست و افزود: این اقدام می‌تواند دانشگاه را در مسیر بین‌المللی شدن قرار داده و جایگاه دانشگاه را در نظام‌های رتبه‌بندی مختلف دنیا ارتقا بخشد.

دکتر شتایی با اشاره به وجود امکانات و زیرساخت‌های مناسب ایجاد شده در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، معرفی شایسته این ظرفیت‌ها و امکانات موجود در دانشگاه به دانشجویان غیرایرانی متقاضی تحصیل در ایران را ضروری دانست و بر استفاده از تمامی ظرفیت‌ها در این خصوص تاکید کرد.

## برگزاری نخستین جلسه ستاد اربعین دانشگاه با موضوع «ثبت‌نام زائرین پیاده‌روی اربعین حسینی»

نخستین جلسه ستاد اربعین دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با حضور اعضای ستاد اربعین دانشگاه و بمنظور بررسی سازوکارهای اجرایی اعزام کاروان دانشگاهیان دانشگاه به مراسم باشکوه پیاده‌روی اربعین حسینی بیست و چهارم تیرماه در محل دفتر ریاست دانشگاه برگزار شد.

گفتنی است: طبق مصوبه این ستاد، ۲۷ مردادماه لغایت ۳ شهریورماه ۱۴۰۳ تاریخ اعزام زائرین پیاده‌روی اربعین مقرر شده و مهلت ثبت‌نام زائرین نیز از ۱ لغایت ۱۵ مرداد ۱۴۰۳ می‌باشد.

همچنین پرداخت تسهیلات به مبلغ ۴ میلیون تومان ویژه دانشجویان و مبلغ ۷ میلیون تومان ویژه کارکنان و اساتید دانشگاه به صورت کسر از حقوق برای تأمین هزینه کاروان اعزامی در نظر گرفته شد.



## با هدف ارتقاء ارتباط دانشگاه با صنعت صورت گرفت؛

## بازدید تعدادی از اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از شرکت مزرعه نمونه

تعدادی از اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با هدف ارتقای ارتباط دانشگاه با صنعت و همکاری علمی و تحقیقاتی ضمن نشست با مدیر پژوهشی شرکت مزرعه نمونه از امکانات و فعالیت‌های این شرکت بازدید کردند.

در این بازدید که با حضور ۱۴ عضو هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان در تخصص‌های علوم دامی (دام سنگین، دام سبک و طیور) زراعت و علف‌های هرز، علوم باغبانی، اصلاح و بیوتکنولوژی، گیاه پزشکی، خاکشناسی، مهندسی آب و صنایع غذایی شرکت داشتند، مهندس فتاحی، معاون شرکت مزرعه نمونه به ارائه پتانسیل‌ها و امکانات موجود در شرکت پرداخت.

سپس دکتر سلیمیان، مدیر پژوهشی شرکت بر لزوم بهره‌مندی از ظرفیت اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به عنوان نیروی متخصص در انجام پروژه‌های تحقیقاتی و رفع چالش‌های موجود در شرکت تاکید کرد.

دکتر خدایار همتی، مدیر فناوری و ارتباط با صنعت دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با اشاره به اهمیت ارتباط دانشگاه با صنعت و پتانسیل موجود در دانشگاه، استفاده از علم و تجربه در کنار هم را سبب هم‌افزایی و ارتقای تولید و افزایش بهره‌وری دانست.

گفتنی است: در پایان این بازدید مقرر شد جهت همکاری مستمر دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان با شرکت مزرعه نمونه تفاهم‌نامه فی‌مابین منعقد و در اولین همکاری همایش ملی بذر بصورت مشترک برگزار شود.