



در این شماره می خوانید:

- ✓ سخن سردبیر
- ✓ آشنایی با نشریات داخلی
- ✓ برگزاری مراسم تحلیف هفتمین دوره کارشناسان رسمی توسط معاونت آموزش و فناوری
- ✓ کتاب مجموعه اطلاعات کارشناسان رسمی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
- ✓ گواهینامه قبول شدگان دهمین آزمون طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری صادر شد
- ✓ همکاری مشترک سازمان نظام مهندسی کشاورزی و دانشگاه آزاد اسلامی
- ✓ وزیر جهاد کشاورزی در سازمان نظام مهندسی کشاورزی حضور یافت
- ✓ آغاز ثبت نام یازدهمین آزمون طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری
- ✓ اولین برگزاری المپیاد ملی بهره‌وری
- ✓ نقش پژوهش در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
- ✓ برگزاری دوره آموزشی طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری در استان البرز



صفحه ۴



صفحه ۳



صفحه ۳



صفحه ۲

معرفی خبرنامه الکترونیک معاونت آموزش و فناوری

سخن سردبیر

ضمن عرض سلام و آرزوی قبولی طاعات و عبادات خدمت خوانندگان گرامی و همکاران ارجمند؛ امید آن داریم با یاری خداوند متعال و همراهی همکاران گرامی، با انتشار اخبار حوزه آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی بصورت مدون و در قالب یک نشریه داخلی الکترونیک، بتوانیم با ایفای نقشی هرچند کوچک در رفع مشکلات بخش و افزایش آگاهی خوانندگان نشریه و نیز آگاهی دادن به کارکنان از عملکرد پیشرفت ها و اهداف کوتاه مدت و بلند مدت معاونت آموزش و فناوری، بستری مناسب برای همفکری و همکاری ذهنی و عملی میان بخش‌های مختلف معاونت ایجاد نماییم.

در خبرنامه خرداد ماه ۱۳۹۵ و در واقع نخستین شماره از خبرنامه، ضمن ارائه اطلاعاتی درخصوص ماهیت خبرنامه های داخلی و کارکردهای آن، اخبار و اطلاعیه های معاونت آموزش و فناوری سازمان مرکزی و سازمان استانها حضور خوانندگان گرامی تقدیم می گردد.

از این پس همکاران گرانقدر استان می توانند با ارسال اخبار و اطلاعیه های خود حداکثر تا تاریخ ۲۵ ام هر ماه به آدرس ایمیل amoozesh@iaeo.org معاونت آموزش و فناوری سازمان مرکزی) در قالب فایل متنی (word) به همراه تصاویر خبر، در انتشار خبرنامه داخلی معاونت آموزش و فناوری سازمان مشارکت نمایند. پس از دریافت اخبار استان ها، خبرنامه در آخر هر ماه ضمن قرار گرفتن در وب سایت اطلاع رسانی سازمان مرکزی به آدرس www.iaeo.org از طریق سیستم پیام اتوماسیون برای کلیه همکاران حوزه معاونت ارسال خواهد شد. برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره تلفنهای سازمان ۰۲۱-۸۸۹۶۹۹۷۷ الی ۹ داخلی ۱۱۴ کارشناس مسول آموزش تماس حاصل فرمایید. با امید به آن که با یاری همراهان و همکاران عزیز و ارجمند ما همواره های بعدی پرپرا تر و کاملتر ارائه گردد.

صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور

مدیرمسئول: صمد رفیعی

سردبیر و مدیر اجرایی: حمیده شیخی



مفهوم نشریه داخلی

خبرنامه الکترونیکی همان خبرنامه معمولی است که از طریق ابزار و تکنولوژی های الکترونیک و اینترنتی طراحی، تولید و ارسال می شود و انتشار آن یکی از ابزار مهم برای رسیدن به تفاهم در درون دستگاه است. ماهیت نشریات درون سازمانی تعبیه کانال های مبادله اطلاعات میان مدیریت و کارکنان است.

عوامل موفقیت نشریات داخلی

موفقیت و مقبول واقع شدن یک نشریه داخلی بطور اهم در گرو تحقق موارد و نکات ذیل است:

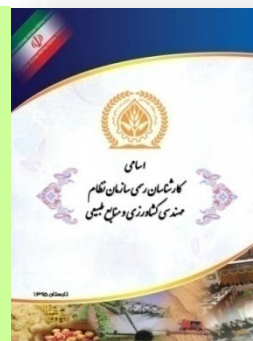
- ۱- صداقت در انتشار اخبار درون و بیرون سازمانی، به نحوی که همگان در جریان رویدادها قرار گیرند و خود بتوانند درباره آن قضاوت بپردازند.
- ۲- حذف تشریفات در ارائه اخبار، گزارش ها و مصاحبه ها، به نحوی که این احساس در همگان به وجود آید که نشریه متعلق به آنها است.
- ۳- نشریه نباید ارگان تبلیغاتی مدیران یا برای سرپوش گذاشتن بر عیب ها باشد.
- ۴- نشریه نباید به بخش خاصی از کارکنان توجه کند یا در واقع مخاطب ویژه ای داشته باشد، بلکه همگان باید آن را متعلق به خود بدانند.
- ۵- توجه به حفظ و گسترش فرهنگ سازمانی و تقویت آن
- ۶- انتقال شادابی، تنوع و هیجان به درون محیط کار



انتشار کتاب اسامی کارشناسان رسمی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضای محترم سازمان میرساند کتاب مجموعه اطلاعات کارشناسان رسمی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی به همت معاونت آموزش و فناوری سازمان به همراه آخرین تغییرات به صورت چهار رنگ در صفحات گلاسه و جلد گالینگور تدوین و منتشر شده است. این کتاب مشتمل بر عکس، مشخصات فردی، تحصیلی و اطلاعات تماس کلیه کارشناسان رسمی سازمان در هشت گرایش مختلف بوده و با توجه به تفکیک و طبقه بندی استانی و نوع گرایش دسترسی به اطلاعات کارشناسان رسمی سازمان را تسهیل می نماید.

علاقتمندان جهت تهیه کتاب می توانند با واریز مبلغ ۳۰۰,۰۰۰ ریال به حساب شماره ۴۷۷۸۲۱۷۹۶ بانک کشاورزی به نام سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و ارسال تصویر فیش واریزی به آدرس ایمیل Amoozesh@iaeo.org حداکثر تا تاریخ شنبه ۱۶ مرداد نسبت به ثبت درخواست خرید اقدام نمایند. ضمناً لازم است نام و نام خانوادگی فرد متقاضی (نه شخص پرداخت کننده)، شماره تماس و آدرس دقیق پستی روی فیش واریزی قید گردد.



برگزاری مراسم تملیف هفتمین دوره کارشناس رسمی توسط معاونت آموزش و فناوری

به اطلاع کلیه اعضا و همکاران محترم می رساند مراسم تحلیف هفتمین دوره انتخاب و معرفی کارشناس رسمی سازمان هفته آخر تیرماه سالجاری برگزار خواهد شد. لذا متقاضیان این دوره که تمام مراحل را با موفقیت سپری کرده اند تا تاریخ ۱۵ تیرماه سالجاری فرصت دارند ضمن پرداخت مبلغ ۲۱۸۰,۰۰۰ ریال بابت هزینه صدور پروانه کارشناس رسمی به حساب شماره ۴۷۷۸۲۱۷۹۶ بانک کشاورزی به نام سازمان

نظام کشاورزی و منابع طبیعی و مبلغ ۳۰۰,۰۰۰ ریال بابت خرید کتاب اسامی کارشناسان رسمی (در صورت تمایل)، اصل فیش را به آدرس الکترونیکی amoozesh@iaeo.org ارسال نمایند. بر این اساس، آن دسته از متقاضیان پذیرفته شده نهمین دوره انتخاب و معرفی کارشناس رسمی سازمان نظام مهندسی که مدارک مربوط به گواهی عدم سوء پیشینه (دریافت از مراکز پلیس + ۱۰) و گواهی عدم اعتیاد به مواد مخدر (دریافت از آزمایشگاههای معتبر) و کپی کارت پایان خدمت سربازی را هنگام مصاحبه تحویل نداده اند، می بایست این مدارک را در روز برگزاری مراسم تحلیف، هنگام دریافت پروانه کارشناسی رسمی، تحویل نمایند. بدیهی است در غیر این صورت پروانه کارشناسی رسمی تحویل داده نخواهد شد و در این حالت متقاضی بایستی در مراسم تحلیف دوره بعدی شرکت نماید.

گواهینامه قبول شدگان دهمین آزمون طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری صادر شد

به اطلاع قبول شدگان دهمین آزمون طراحی و اجرای سیستم های آبیاری تحت فشار می رساند، گواهینامه آزمون مذکور توسط معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور صادر و به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مربوطه ارسال شده است. لذا متقاضیان پذیرفته شده می توانند برای دریافت گواهینامه آزمون مذکور، با سازمان نظام مهندسی استان خود تماس حاصل نمایند.



همکاری مشترک سازمان نظام مهندسی کشاورزی و دانشگاه آزاد اسلامی

با عنایت به ظرفیت، تجربه و توان اجرایی و همچنین تعدد شعبات دانشگاه آزاد اسلامی در نقاط مختلف کشور و نقش و جایگاه فنی و قانونی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در تحقق اهداف و وظایف زیربخش کشاورزی کشور، بهره گیری از زمینه های همکاری مشترک موجود می تواند نقش ارزشمندی در گسترش و ارتقای کیفیت خدمت رسانی به فعالان و دانش آموختگان حوزه کشاورزی و منابع طبیعی ایفا نماید. در این راستا معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.ا. در نشست مشترکی با حضور نمایندگان دانشگاه نسبت به بررسی و تدوین پیش نویس تفاهم نامه همکاری اقدام نمودند. به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان موضوعاتی نظیر راه اندازی کلینیک های خدمات مشاوره کشاورزی، کار آموزشی دانش آموختگان دانشگاه، ایجاد دفتر نمایندگی سازمان در دانشگاه و... از جمله موضوعات مورد بررسی می باشد.

اخبار آموزشی کوتاه

برگزاری دوره های آموزشی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان گلستان

به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان گلستان دوره های آموزشی شناسایی و کنترل آفات و بیماریهای خزان و مزارع برنج و همچنین پرورش گل و گیاهان زینتی در خرداد ماه سال جاری توسط آن سازمان برگزار گردید.

برگزاری دوره آموزشی GPS توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان سیستان و بلوچستان

به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان سیستان و بلوچستان دوره آموزشی کار با دستگاه GPS در خرداد ماه سال جاری توسط این سازمان برگزار شد.

تغییر در نحوه برگزاری آزمون های ادواری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

آزمون های ادواری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با هدف ارتقا و روز آمد نمودن دانش اعضا و با احتساب امتیاز بازآموزی مربوطه برگزار می گردد. به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان مرکزی، تا کنون این آزمون از طریق فصلنامه سازمان در ۱۶ گرایش تخصصی و با یک دوره دو ساله برگزار می شد که با برنامه ریزی انجام شده آزمون مذکور از سال جاری بصورت الکترونیک و با کاهش طول دوره و بصورت سالی یک آزمون برگزار خواهد شد. دکتر رفیعی ضرورت تسهیل امکان شرکت در آزمون و کوتاه شدن طول دوره برگزاری و اعلام نتایج را دلیل اعمال تغییر اعلام کرد. جزئیات بیشتر در شماره های بعدی خبرنامه اعلام خواهد شد.

انتخاب مسولین فنی واحدهای گیاهپزشکی در استان البرز

به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان البرز، برنامه ریزی جهت شناسایی و انتخاب مسولین فنی واحدهای گیاهپزشکی در خرداد ماه ۱۳۹۵ از طریق برگزاری آزمون کتبی، مصاحبه و مهارت آموزی صورت گرفت. پس از برگزاری آزمون، در روزهای یکشنبه و دوشنبه ۱۶ و ۱۷ خرداد ماه سال جاری، مصاحبه از ۲۷ نفر پذیرفته شده آزمون کتبی، انجام شد. نتایج نهایی و برنامه مهارت آموزی مربوطه به بزودی توسط آن معاونت اعلام خواهد شد.



وزیر جهادکشاورزی در سازمان نظام مهندسی کشاورزی حضور یافت

وزیر جهادکشاورزی به همراه تعدادی از معاونین و مدیران وزارت جهادکشاورزی برای دیدار با اعضای شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در سازمان حضور یافت. به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، محمود حجتی، به همراه عبدالمهدی بختنده، معاون برنامه ریزی و اقتصادی، محمدعلی جوادی، معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی، حسن رکنی، معاون امور تولیدات دامی، محمدعلی طهماسبی، معاون امور باغبانی، شاهرخ رمضان نژاد، مدیرکل روابط عمومی و اطلاع رسانی و محمود فتاح الجنان، مدیرکل امور استانها در جلسه شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی حضور یافت. به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان مرکزی موضوع به رسمیت شناختن رتبه بندی سازمان نظام مهندسی در دستگاههای اجرایی کشور در جلسه مذکور مطرح شد و مقرر گردید سازمان نظام مهندسی پیگیری های خود از طریق سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور را تا زمان حصول نتیجه ادامه دهد.





آغاز ثبت نام یازدهمین آزمون طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری

به گزارش معاونت آموزش و فناوری، ثبت نام یازدهمین آزمون طراحی و اجرای سامانه های آبیاری تحت فشار از هفته اول تیرماه به مدت یک ماه از طریق سامانه خدمات الکترونیکی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور به آدرس www.iaeo.ir آغاز می گردد. بنابر این گزارش، با توجه به درخواست مکرر متقاضیان و همچنین بر اساس هماهنگی های انجام شده با مجری طرح توسعه سامانه های نوین آبیاری وزارت جهادکشاورزی، مقرر شد آزمون آبیاری از امسال در دو نوبت (شش ماهه اول و دوم) برگزار گردد. بر اساس دستورالعمل مربوطه، آن دسته از متقاضیانی که در آزمون دهم علی رغم کسب معدل قبولی در هر دو بخش طراحی و اجرا، تنها در یک درس نمره قبولی را کسب نکرده اند، شامل آزمون تک درس شده و در مرحله ثبت نام بایستی گزینه مربوطه را به همراه درس مورد نظر انتخاب نمایند. برنامه زمان بندی برگزاری آزمون همزمان با شروع ثبت نام به اطلاع خواهد رسید.

پیگیری به رسمیت شناختن تعیین صلاحیت و رتبه بندی مهندسان کشاورزی

رتبه بندی مهندسین کشاورزی عضو سازمان یکی از اهدافی است که سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی به شدت آن را دنبال می کند. صمد رفیعی، سرپرست معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در گفتگو با خبرنگار خبرگزاری کشاورزی ایران (ایانا) تصریح کرد: متأسفانه در بیشتر استانها با بحث رتبه بندی مهندسان کشاورزی به صورت سلیقه ای عمل می شود و در بیشتر موارد آنرا به رسمیت نمی شناسند. وی افزود: در ساده ترین پیگیری ها و طرح موضوع برای به رسمیت شناختن رتبه بندی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با معاونت فنی و توسعه امور زیر بنایی سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، این مقام مسول نسبت به اجرای صحیح قانون مربوط و حتی واگذاری موارد دیگری غیر از رتبه بندی به سازمان نظام مهندسی کشاورزی نظری مثبت داشت. دکتر رفیعی با بیان اینکه به رسمیت شناختن رتبه بندی سازمان نظام مهندسی جهت ارجاع کار به اعضا، از اولویتهای برنامه اجرایی معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی است تصریح کرد چنانچه مذاکرات با مدیریت فنی و اجرایی سازمان مدیریت و برنامه ریزی به نتیجه مطلوب منتهی نشود موضوع از کانالهای دیگر پیگیری خواهد شد.

نقش پژوهش در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

پژوهش، با داشتن نقش و جایگاهی بی بدیل در شاخه های مختلف علوم و فناوری، یکی از ارکان اصلی ارائه دهنده مسیر راه و کلید رفع مشکلات و معضلات است. به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، سرپرست معاونت آموزش و فناوری سازمان ایجاد دفتر پژوهش های کاربردی را در زیرمجموعه معاونت آموزش و فناوری از جمله برنامه های اجرایی معاونت آموزش و فناوری سازمان مرکزی عنوان نموده است. بنا بر این گزارش دکتر صمد رفیعی در این خصوص اذعان داشت: این دفتر قرار نیست کار پژوهشی انجام دهد بلکه با غربال پژوهش ها و تحقیقات صورت گرفته، آنهایی را که قابلیت اجرایی در مزارع دارند، انتخاب کرده و اجرا شدن آن را دنبال خواهد نمود. وی ادامه داد: البته پیش از این هم بحث حمایت از پایان نامه های دکترا و کارشناسی ارشد مطرح بود که متأسفانه به دلیل عدم وجود برنامه ریزی مناسب تاکنون در این زمینه اتفاقی نیفتاده است.

برگزاری اولین المپیاد ملی بهره‌وری

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.ا اقدام به برگزاری نخستین المپیاد ملی بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی در هشت حوزه مختلف شامل دام، طیور و زنبورداری، شیلات، اتحادیه ها و تشکل های بخش کشاورزی و ... نموده است. این المپیاد در دو فاز ارزیابی (خردادو تیر ماه ۱۳۹۵) و تجلیل و معرفی واحدهای برتر ضمن اعطای نشان عالی بهره وری در شهریور ماه سال جاری برگزار می گردد. احمد کبیری، رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در گفتگو با روزنامه "سبزینه" با بیان این مطلب که رقابت، اصلی ترین عاملی است که پیشرفت را رقم می زند؛ در تصریح اهداف برگزاری این المپیاد عنوان نمود: می توان شاخص رقابت را مبنایی برای ترقی هر کشور دانست. وی افزود: قانون افزایش بهره‌وری، وظیفه سازمان را برای ایجاد رقابت دوچندان می کند.

احمد کبیری ادامه داد: فعالان بخش، ضمن این که به افزایش تولید می اندیشند، باید مراقبت از منابعی مانند آب و خاک را نیز در نظر داشته باشند چراکه میزان تولید، معیار کافی برای ارزیابی شاخص موفقیت یک کشاورز نیست، بلکه پارامترهای دیگری نیز در این امر دخیل بوده و حفظ منابع پایه را در اولویت قرار می دهد. رئیس سازمان نظام مهندسی خاطر نشان ساخت: این المپیاد باید به سمتی پیش رود که اگر یک کشاورز به عنوان فعال برگزیده انتخاب شد، این مقام نشان دهنده تلاش و میزان کاربرد دانش و عملکرد اقتصادی او باشد و تنها به یک عدد اکتفا نشود؛ بنابر این احساس نیاز به آموزش بیش تر شده و رقابت در میان بهره‌برداران در راستای این المپیاد افزایش خواهد یافت.

برگزاری دوره آموزشی طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری در استان البرز

به گزارش معاونت آموزش و فناوری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان البرز، دوره آموزشی طراحی و اجرای سامانه های نوین آبیاری، ۱۳ الی ۲۸ مرداد ماه سال جاری توسط سازمان نظام مهندس کشاورزی استان البرز برگزار می گردد. متقاضیان جهت کسب اطلاع از مدت و هزینه دوره می توانند با شماره تلفن های سازمان ۰۲۶-۳۴۲۰۷۹۳۴ داخلی ۲، تماس حاصل نمایند.