



سازمان
نظام مهندسي
كشاورزي و منابع طبيعي
سنم
SANAM

در مسير دانش گستري و دانش بنياني

رويكردها، برنامه ها، اقدامات و دستاوردها

دوره پنجم (۱۴۰۱-۱۳۹۷)

سازمان
نظام مهندسي
كشاورزي و منابع طبيعي استان اصفهان
SANAM (Esfahan)



تعیین دوره انتخابات
تعیین زمان ثبت نام
از داوطلبان عضویت در شوراهای استانی و شورای مرکزی



سال پنجم، تیر ۱۴۰۱ - شماره ۴۴

صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

مدیر مسوول: مهدی تقی پور بروجنی

سر دبیر، تحریریه و بازرگانی: علی درویشی



« فهرست مطالب »

- ۳..... در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی.....
- ۴..... تعویق زمان ثبت نام از داوطلبان عضویت در ششمین دوره انتخابات شوراهای استانی و شورای مرکزی سازمان.....
- امضای تفاهم نامه همکاری سه جانبه سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی و کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان اصفهان.....
- ۵..... تک رقمی شدن زمان ببری صدور مجوزهای بخش کشاورزی استان.....
- ۶..... با هدف تحقق شعار سال؛ سامان دهی مسوولان فنی واحدهای پرورش طیور در استان اصفهان به صورت جدی اجرا می شود.....
- ۷..... برای نخستین بار با مشارکت مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی، سامانه پنجره واحد مدیریت زمین در استان اصفهان راه اندازی شد.....
- ۹..... تشکیل انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان با همکاری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی.....
- ۱۰..... دوگانه کارکردسازی واحدهای تولیدی موجب تسهیل اجرای برنامه های مهارت آموزی در بخش کشاورزی می شود.....
- ۱۳..... صدور مجوز مراکز جوار کارگاهی برای مراکز توان افزایی و مهارت آموزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی.....
- ۱۴..... جریان نفوذ و تزریق دانش در واحدهای تولیدی از طریق هم پیوندی با اتحادیه تسریع می شود.....
- ۱۵..... ضوابط انتقال عضویت ابلاغ شد.....
- ۱۶..... لزوم به روز رسانی اطلاعات اعضای سازمان در سامانه یکپارچه خدمات الکترونیکی (سانکا).....
- ۱۷..... راهنمای ورود به سامانه عضویت سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی.....
- ۱۸..... برگزاری ۴ رویداد فناور شو در تیر ۱۴۰۱.....
- ۱۹..... گزارش صدا و سیما مرکز اصفهان از کاهش زمان ببری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در استان اصفهان به کمتر از ۱۰ روز؛ با استفاده از ظرفیت مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و از طریق درگاه ملی صدور مجوزها.....
- ۲۰.....



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی

توسط روابط عمومی و اطلاع رسانی سازمان مرکزی منتشر شد:

در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی

گزارش رویکردها، برنامه ها، اقدامات و دستاوردهای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران تحت عنوان در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی منتشر شد.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، این گزارش که توسط روابط عمومی و اطلاع رسانی سازمان مرکزی منتشر شده است، با سرتیتر "در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی" مشتمل بر اهم برنامه ها و فعالیت های سازمان در دوره پنجم فعالیت این سازمان (۱۳۹۷-۱۴۰۱) می باشد.

شایان ذکر است، تمامی برنامه ها و فعالیت های مورد اشاره در این گزارش، با رویکردی نوین و با بهره گیری از ظرفیت های مردمی و توانمندی های عوامل فنی با هدف گسترش و اشاعه دانش و به کارگیری روش ها و فناوری های جدید و بهره ور در عرصه های تولید کشاورزی، طراحی و اجرا شده است.



برای مشاهده و دریافت گزارش در مسیر دانش گستری و دانش بنیانی،

کلیک کنید:



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

**تعویق زمان ثبت نام از داوطلبان عضویت در ششمین دوره انتخابات
شوراهای استانی و شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
جمهوری اسلامی ایران**

ششمین دوره انتخابات شوراهای استانی و شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران

تعویق زمان ثبت نام
از داوطلبان عضویت در شوراهای استانی و شورای مرکزی

به اطلاع کلیه اعضای سازمان می‌رساند؛
براساس تصمیم شورای مرکزی، برگزاری ششمین دوره انتخابات شوراهای استانی و شورای مرکزی به مدت سه ماه، به تعویق افتاد.
زمان ثبت نام از نامزدهای عضویت در شوراهای استانی که پیشتر قرار بود از اول لغایت پنجم مرداد انجام شود، متعاقبا اعلام می‌گردد.

به اطلاع کلیه اعضای سازمان می‌رساند؛ براساس تصمیم شورای مرکزی، برگزاری ششمین دوره انتخابات شوراهای استانی و شورای مرکزی به مدت سه ماه، به تعویق افتاد.

زمان ثبت نام از نامزدهای عضویت در شوراهای استانی که پیشتر قرار بود از اول لغایت پنجم مرداد انجام شود، متعاقبا اعلام می‌گردد.



**امضای تفاهم نامه همکاری سه جانبه سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی،
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی و
کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان اصفهان**

تفاهم نامه همکاری سه جانبه سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی و کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان اصفهان با هدف:

- کمک به تجاری سازی یافته های علمی - تحقیقاتی با هدف نفوذ دانش به عرصه کشاورزی
- حمایت از شرکت های دانش بنیان بخش کشاورزی
- حمایت از طرح های فناورانه و اشتغال آفرین بخش کشاورزی
- راه اندازی دبیرخانه ویژه چالش های کلان و اساسی مرتبط با بخش کشاورزی
- انجام تمهیدات لازم در اجرای همایش های ملی و منطقه ای
- برگزاری نشست های علمی تخصصی در ارتباط با معضلات و چالش های استانی بخش کشاورزی و منابع طبیعی
- انتقال دانش و یافته های تحقیقاتی به عرصه اجرا و ارایه راه کارهای مهم در زمینه حل مشکلات حوزه کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست
- هم فکری با اجرای طرح های اولویت دار مصوب شورای تحقیقات استان در جهت حل مشکلات و معضلات بخش کشاورزی در تاریخ ۸ خرداد ۱۴۰۱ و به مدت ۵ سال به امضا رسید.

مهدی تقی پور، رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در خصوص این تفاهم نامه اظهار داشت، پیرو برنامه های سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در خصوص ایجاد شبکه اشاعه و انتقال دانش از طریق مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و ابلاغ مقررات ملی از جمله طرح سادات (سهام ببری دانش از تولید) و طرح تام (تولید و اشتغال مردم بنیان)، این تفاهم نامه فرصتی برای بسترسازی تقویت جریان نفوذ دانش در بخش کشاورزی است و نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان به پشتوانه اعضای حقیقی و حقوقی دارای پروانه اشتغال در حرف فنی و مهندسی بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست بسیار حایز اهمیت است چرا که این سازمان به عنوان معبر اصلی ورود دانش به بخش کشاورزی شناخته می شود و در تولید و انتقال دانش به بهره برداران و سرمایه گذاران در این بخش نقش آفرین خواهد بود.



برای مشاهده و مطالعه متن تفاهم نامه کلیک کنید:



توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان انجام شد، تک رقمی شدن زمان بری صدور مجوزهای بخش کشاورزی استان

در سالی که به نام تولید؛ دانش‌بنیان، اشتغال‌آفرین، مزین شده است، بخش کشاورزی بیش از هر زمان حایز اهمیت خواهد بود، چرا که "کشاورزی"، ملی‌ترین "تولید" و "دانش" به عنوان پیشران و مقوم "تولید" شناخته می‌شود و زمانی که تولید با دانش و فناوری درآمیخته می‌شود می‌توان شاهد ایجاد فرصت‌های شغلی جدید و پایدار در سطح کشور بود.

دریافت مجوز کسب و کار به عنوان آغاز هر فعالیت اقتصادی از اهمیت ویژه‌ای به منظور ایجاد انگیزه برای سرمایه‌گذاری در فعالیت‌های اقتصادی مولد برخوردار است و تسهیل، تسریع و روان‌سازی صدور مجوز فعالیت‌های تولیدی کشاورزی، موجب گسترده شدن دروازه ورود سرمایه‌های مردمی و بخش خصوصی به بخش کشاورزی می‌باشد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در پنجمین دوره فعالیت خود، با تدوین سند و برنامه راهبردی با دو رویکرد "دانش‌گستری" و "تقویت جریان ورود سرمایه‌های مردمی" در بخش کشاورزی، سازمان را در مسیر و جریان تولید کشاورزی قرار داد و توانست به پشتوانه دانش و تخصص اعضای دارای پروانه اشتغال و تسهیل و روان‌سازی صدور مجوزهای بخش کشاورزی، توفیقات قابل توجهی را برای بخش کشاورزی به ارمغان آورد.

بر اساس آمار منتشر شده توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، با برنامه ریزی و اقدامات صورت پذیرفته توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان، زمان‌بری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در استان اصفهان طی یک هفته منتهی به تاریخ ۳ تیر ۱۴۰۱، به ۸ روز کاهش یافته است. این در حالی است که میانگین زمان‌بری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در سه ماهه پایانی سال ۱۳۹۹، قریب به ۱۲۰ روز بوده است.

- سازمان‌دهی مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی به عنوان شبکه انتقال و اشاعه دانش و فناوری‌های جدید و پشتیبانان تولید کشاورزی در سطح دهستان‌های استان و در نزدیک‌ترین نقطه ارتباطی با بهره‌برداران و متقاضیان سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی

- ایجاد زیرساخت‌های الکترونیکی برای دریافت و ثبت درخواست و انجام امور اداری و کارشناسی متقاضیان سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی و کاهش هزینه‌های سفر

- اتصال مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی مجری مراحل اداری صدور مجوزهای بخش کشاورزی به شبکه دولت با مساعدت استانداری اصفهان

- پاسخ‌گویی آنلاین و پشتیبانی ۲۴ ساعته از کارشناسان مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی مجری مراحل اداری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در خصوص موضوعات فنی مرتبط با صدور مجوزهای بخش کشاورزی

- نظارت دقیق بر عملکرد مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی مجری مراحل اداری صدور مجوزهای بخش کشاورزی

- شناسایی موانع تولید و اخذ مصوبات لازم برای رفع این موانع در مراجع استانی و ملی

- الزام ثبت درخواست کلیه مجوزها در سامانه G۴B

- پرهیز از اخذ مدارک یا استعلامات غیرضروری

- عدم انجام کار و دریافت هرگونه وجه، خارج از سامانه‌های الکترونیکی

از جمله دلایل اصلی این موفقیت در استان اصفهان به شمار می‌آید.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

با هدف تحقق شعار سال؛ سامان دهی مسوولان فنی واحدهای پرورش طیور در استان اصفهان به صورت جدی اجرا می شود

جلسه هم‌اندیشی به منظور برنامه‌ریزی در خصوص سامان‌دهی مسوولان فنی واحدهای پرورش طیور روز چهارشنبه مورخ ۸ تیرماه ۱۴۰۱ با حضور رییس، نایب رییس، معاونان و مدیران سازمان، مدیرعامل و رییس هیات مدیره اتحادیه شرکت‌های تعاونی کشاورزی مرغ تخم‌گذار و مادر استان اصفهان در محل سازمان برگزار شد.



مهدی تقی‌پور رییس سازمان در این جلسه اظهار داشت امروزه با توجه به شرایط ویژه اقتصادی حاکم بر بخش کشاورزی، برای افزایش بهره‌وری در تولید و مصرف بهینه نهاده‌های تولید، نقش دانش بیش از هر زمان اهمیت پیدا کرده است و در سالی که به نام "تولید، دانش‌بنیان، اشتغال آفرین" نام‌گذاری شده است باید تلاش کرد با تقویت نقش دانش، تولید را اقتصادی کرد و معیشت تولیدکنندگان را بهبود بخشید.

رییس سازمان با تأکید بر این‌که مسوولان فنی، سفیران دانش در واحدهای تولیدی بخش کشاورزی هستند افزود سیاست سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایجاد اشتغال کاذب نیست، بلکه هدف این است که کارشناسان کشاورزی به عنوان مسوول فنی، تأثیر مثبتی در وضعیت تولید داشته باشد و در قالب طرح سادات و انعقاد قراردادهای سهم‌بری دانش از تولید در سود حاصل از افزایش بهره‌وری و تولید با تولیدکنندگان مشارکت کنند و درآمد خود را بر پایه دانش مزدمحوری قرار دهند.

تقی‌پور با اشاره به برنامه‌ریزی‌های سازمان برای مهارت‌محور کردن آموزش‌های ویژه اعضا، تأکید کرد از ظرفیت اتحادیه شرکت‌های تعاونی کشاورزی مرغ تخم‌گذار و مادر استان اصفهان و واحدهای تحت پوشش این اتحادیه می‌توان برای اجرا و تحقق این مهم بهره‌مند شد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



عباس زال‌بیک نایب رییس سازمان نیز تاکید کرد امروزه و با توجه به شرایط خاص تامین نهاده‌ها و افزایش هزینه‌های تولید، واحدهایی که به صورت علمی اداره می‌شوند و از حضور کارشناسان خبره بهره می‌گیرند می‌توانند موفق باشند و ضریب تولید و افزایش عملکرد مناسبی داشته باشند و بر اساس ارزیابی‌هایی که توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با همکاری شرکت‌های تعاونی و اتحادیه‌های دام و طیور استان انجام شده است این موضوع مورد تایید قرار گرفت که واحدهای دارای مسوول فنی با اختلاف زیادی هم از لحاظ کمیت و کیفیت تولید در رده‌های بالاتری نسبت به واحدهای فاقد مسوول فنی قرار گرفته‌اند.



خسرو منصوری مدیرعامل اتحادیه شرکت‌های تعاونی کشاورزی مرغ تخم‌گذار و مادر استان اصفهان ضمن تاکید بر لزوم استفاده از دانش در فرایند تولید در واحدهای پرورش طیور، آمادگی اتحادیه را برای مشارکت در طرح‌های مهارت‌آموزی و توان‌افزایی اعضای سازمان و کارشناسان دامپروری متقاضی فعالیت به عنوان مسوول فنی در واحدهای تولیدی اعلام کرد و افزود این اتحادیه با مشارکت سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی تلاش خواهد کرد نسبت به افزایش و ارتقای سطح دانش در قریب به دویست واحد پرورش مرغ تخم‌گذار و مادر در سطح استان اقدام کند.

لازم به ذکر است سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی به استناد مفاد قانون نظام جامع دامپروری کشور و دستورالعمل به کارگیری مسوولان فنی تولید در واحدهای پرورش دام و طیور با هدف افزایش ضریب نفوذ دانش در واحدهای پرورش دام و طیور، نسبت به فراخوان، برگزاری آزمون و مصاحبه و برگزاری دوره‌های مهارت‌آموزی برای کارشناسان متقاضی اقدام کرده و در حال حاضر اجرای این طرح با مشارکت اتحادیه‌های صنفی بخش دام و طیور در حال اجرا می‌باشد.



برای نخستین بار با مشارکت مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی، سامانه پنجره واحد مدیریت زمین در استان اصفهان راه اندازی شد

کارگاه آموزشی و توجیهی نحوه کار با سامانه پنجره واحد مدیریت زمین، با هدف بهبود آرایه خدمات به بهره‌برداران و متقاضیان فعالیت در بخش کشاورزی، طی روزهای شنبه و یکشنبه مورخ ۲۵ و ۲۶ تیر ۱۴۰۱ با حضور مدیران و کارشناسان مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی چند منظوره استان اصفهان برگزار شد.



در این جلسه کارشناسان مدیریت امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان نسبت به آموزش نحوه پذیرش و ثبت درخواست متقاضیان در سامانه امور اراضی اقدام نموده و به سوالات مطرح شده توسط مدیران و کارشناسان مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی در زمینه امور مرتبط با فعالیت‌های امور اراضی پاسخ دادند.



شایان ذکر است سامانه پنجره واحد مدیریت زمین برای نخستین بار در کشور به صورت پایلوت در استان اصفهان راه اندازی شده و با پیگیری‌های سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان، هم‌اکنون از طریق مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی در حال آرایه خدمات در این حوزه می‌باشد.



با همکاری سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان انجام شد: تشکیل انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان

مهدی تقی پور رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در جلسه انتخاب اعضای هیات مدیره و بازرسان انجمن صنفی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان، ضمن تبریک به منتخبین اعضای انجمن، با تاکید بر این که بر اساس قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع جمهوری اسلامی ایران، این سازمان صرفا متعلق به مهندسان کشاورزی نیست بلکه سازمان مجموعه قوانین، مقررات، آیین نامه‌ها، استانداردها، تشکلهای مهندسی، حرفه‌ای و صنفی است که وظیفه آن ایجاد مناسبات شغلی و حرفه‌ای بین صاحبان حرف فنی و مهندسی بخش کشاورزی با تولیدکنندگان و تشکلهای و اتحادیه‌های تولیدی و خدماتی بخش کشاورزی در راستای افزایش ضریب نفوذ دانش در بخش کشاورزی است، گفت: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان همواره در حمایت و ایجاد، برقراری و حفظ تعاملات سازنده با تشکلهای تولیدی بخش کشاورزی در سطح کشور پیشرو و الگو بوده است و قطعا از فعالیت این انجمن و گسترش فعالیت‌های کاری فیما بین استقبال می‌کنیم.



تقی پور استان اصفهان را مهد تولیدات گلخانه‌ای برشمرد و تاکید کرد نخستین گلخانه‌های کشور و نخستین گلخانه‌سازان داخلی از استان اصفهان برخاسته‌اند و همین امر باعث شده است که تولید محصولات گلخانه‌ای در این استان مورد توجه سرمایه‌گذاران قرار گرفته و علاوه بر ایجاد فرصت‌های شغلی، از طریق صادرات زمینه ارزآوری برای کشور را نیز فراهم آورد.

رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با اشاره به اقدامات این سازمان در دانش‌گستر و تربیت مسوولان فنی دارای مهارت با همکاری مراکز مهارت‌آموزی و توان‌افزایی که خود در زمره تولیدکنندگان برتر استان هستند، افزود در حال حاضر ۷۵ درصد گلخانه‌های استان از حضور مسوول فنی بهره‌مند هستند که نشان از اعتقاد عمیق تولیدکنندگان محصولات گلخانه‌ای استان به استفاده از دانش است و در هیچ استان دیگری این چنین از حضور مسوولان فنی در واحدهای تولید محصولات گلخانه‌ای استقبال نشده است

مهدی تقی پور اظهار داشت استان اصفهان نخستین استانی بود که نسبت به صدور شناسنامه تولید محصولات گلخانه‌ای از طریق ثبت اطلاعات فنی گلخانه توسط مسوولان فنی در سامانه سانکا اقدام کرد و این امر باعث شد تاجران و صادرکنندگان با آگاهی از شرایط تولید هر گلخانه نسبت به تامین نیاز بازار هدف خود اقدام کنند و در حال حاضر نیز قریب به ۸۰ درصد کل شناسه‌های تولید (QR Code) واحدهای تولید محصولات گلخانه‌ای کشور در استان اصفهان صادر شده است و این مهم نیز افتخار دیگری برای این استان محسوب می‌شود.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

وی افزود با برنامه‌ریزی‌های صورت پذیرفته به منظور تقویت جریان ورود سرمایه‌های مردمی به بخش کشاورزی از طریق نهادسازی مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و تسهیل و روان‌سازی فرایندهای اداری، زمان‌بری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در استان اصفهان به کمتر از ۱۰ روز رسیده که این توفیق نیز در سطح کشور بی‌سابقه بوده است.

رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان اظهار امیدواری کرد که وجود عقبه قوی در انجمن صنفی و حضور تولیدکنندگان برتر ملی در این انجمن، پی‌گیری و حل مسایل تولید کنندگان سبزی و صیفی را تسهیل و از سوی دیگر بتواند منافع تولیدکنندگان سبزی و صیفی را در مذاکره با تصمیم‌گیران و سیاست‌گذاران نمایندگی کند.



مهدی طاهری نماینده هیات موسس انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان نیز اظهار داشت: مجمع عمومی موسس انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان تلاش می‌کند میان تامین کنندگان نهاده‌ها، کارشناسان، واحدهای فراوری و سورتنینگ و بسته‌بندی، بازاریابان، توزیع کنندگان و مصرف کنندگان نهایی محصولات سبزی و صیفی در بازارهای داخل و خارج کشور ارتباط بیش‌تری برقرار کند.

وی ادامه داد: خلق ارزش و افزایش مزایای رقابتی در بازار از جمله مهم‌ترین موضوعاتی است که همواره مورد توجه بهره‌برداران و تصمیم‌گیران بخش سبزی و صیفی در سطوح استانی و کشوری قرار داشته است و در صدد هستیم فعالیت این انجمن به تحقق این اهداف کمک کند.

طاهری افزود: توسعه کمی و کیفی این انجمن به افزایش هرچه بیش‌تر مفاهمه میان بخش خصوصی و تصمیم‌گیران بخش کلان در دولت کمک خواهد کرد.





سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

وی ادامه داد: انجمن این قابلیت را دارد که به نمایندگی از کلیه تولیدکنندگان سبزی و صیفی اعم از تولیدکنندگان فضای باز و گلخانه، سیاست‌گذاران و مجریان را در اتخاذ تصمیماتی که منجر به خلق بیش‌ترین ارزش در زنجیره ارزش و تامین محصولات سبزی و صیفی شود، یاری رساند.

به گفته طاهری کمک به پایش و اجرای استانداردهای تولید محصول و همچنین ایجاد هماهنگی میان عرضه‌کنندگان محصولات سبزی و صیفی از ظرفیت‌های این انجمن محسوب می‌شود.

وی ابراز امیدواری کرد که ظرفیت‌های انجمن با مشارکت هرچه بیش‌تر اعضا و حمایت‌های دولت، بالفعل شود.

وی تصریح کرد: انجام همکاری با سایر تشکلهای موجود که به هر نوعی با فعالیت‌های این انجمن نزدیک می‌باشد نیز از دیگر اهداف این تشکل محسوب می‌شود.

طاهری اذعان داشت: امیدواریم این انجمن با حمایت ارگان‌هایی چون سازمان جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، اداره تعاون روستایی، اداره کار و سایر ادارات ذی‌ربط به تحقق اهداف کشاورزان سبزی و صیفی و مصرف‌کنندگان این گونه از محصولات و همچنین اهداف عالی دولت در تامین امنیت غذایی یاری برساند.

وی اضافه کرد: تلاش می‌کنیم فعالیت این انجمن به بهبود جذب سرمایه و توسعه فناوری و بهبود بهره‌وری در واحدهای تولیدی کمک کند طاهری از تمامی تولیدکنندگان محصولات سبزی و صیفی اعم از تولیدکنندگان گلخانه‌ای و فضای باز در سراسر استان اصفهان دعوت کرد تا جهت عضویت و مشارکت در این انجمن با دبیرخانه تماس حاصل کنند.



شایان ذکر است مجمع عمومی موسس انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان سبزی و صیفی استان اصفهان روز پنج‌شنبه ۲۳ تیر ۱۴۰۱ با حضور اکثریت اعضا در محل سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان برگزار شد.

به گفته نماینده هیات موسس این انجمن، تشکیل این نهاد صنفی در راستای اصل (۲۶) قانون اساسی و ماده (۱۳۱) قانون کار جمهوری اسلامی ایران و با هدف حفظ و پی‌گیری حقوق و منافع قانونی و بهبود وضع اقتصادی اعضا تشکیل شده است.



دوگانه کارکردسازی واحدهای تولیدی موجب تسهیل اجرای برنامه های مهارت آموزی در بخش کشاورزی می شود

رئیس سازمان مرکزی در نشست مشترک با رئیس سازمان فنی و حرفه ای کشور عنوان کرد:

دوگانه کارکردسازی واحدهای تولیدی موجب تسهیل اجرای برنامه های مهارت آموزی در بخش کشاورزی می شود

رئیس سازمان مرکزی گفت: دوگانه کارکردسازی واحدهای تولیدی موجب تسهیل اجرای برنامه های توان افزایی و مهارت آموزی دانش امویان در بخش کشاورزی می شود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، شاهرخ رمضان نژاد در نشست مشترک با رئیس سازمان فنی و حرفه ای کشور که در محل سازمان فنی و حرفه ای برگزار شد، اظهار داشت: سازمان نظام مهندسی کشاورزی با الهام از بیانیه گام دوم انقلاب، اجرای برنامه ها و سیاست های خود را با اتکای به ظرفیت های مردمی پیگیری می نماید.

رمضان نژاد تصریح کرد: توسعه برنامه های مهارت آموزی، اجرای طرح ملی سهم بری دانش از تولید، اشتغال دانش مرد محوری و همچنین ظرفیت سازی و نهادسازی برای تسریع جریان ورود دانش به محیط های کشاورزی از جمله سیاست ها و برنامه های مهم این سازمان می باشد.



رئیس سازمان مرکزی در این نشست ابراز امیدواری کرد با همکاری های مشترک سازمان فنی و حرفه ای کشور و صدور "مجوز مراکز جوار کارگاهی" برای مراکز مهارت آموزی، بخشی از دغدغه های موجود در موضوع اجرای برنامه های مهارت آموزی برطرف شود.

رئیس سازمان فنی و حرفه ای کشور در این نشست اظهار داشت: با توجه به اهمیت اجرای برنامه های مهارت آموزی، توسعه مراکز مهارت آموزی با مشارکت و همکاری سازمان نظام مهندسی کشاورزی، مورد تأکید می باشد.

وی تصریح کرد: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با تمام ظرفیت هایی که دارد، می تواند یک شریک اجتماعی خوبی برای سازمان فنی و حرفه ای باشد.

شایان ذکر است با توجه به توافق انجام شده، مقرر شده است مجوز جوار کارگاهی توسط سازمان آموزش فنی و حرفه ای برای همه مراکز مهارت آموزی همکار سازمان نظام مهندسی صادر گردد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

صدور مجوز مراکز جوار کارگاهی برای مراکز توان افزایی و مهارت آموزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

مراسم رونمایی و اعطای مجوز جوار کارگاهی و محیط کار واقعی سازمان آموزش فنی و حرفه ای برای مراکز توان افزایی سازمان نظام مهندسی کشاورزی، در محل سازمان فنی و حرفه ای کشور برگزار شد.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، با توجه به هماهنگی ها و توافقات انجام شده، به منظور رسمیت بخشی به طرح دوگانه کارکردسازی واحدهای تولیدی بخش کشاورزی و اجرای برنامه های مهارت آموزی و برطرف شدن مشکلات و دغدغه های موجود (از جمله موضوع بیمه مهارت آموزان)، مجوز جوار کارگاهی و محیط کار واقعی توسط سازمان فنی و حرفه ای کشور به تمامی مراکز توان افزایی و مهارت آموزی همکار سازمان نظام مهندسی کشاورزی صادر می شود.



جریان نفوذ و تزریق دانش در واحدهای تولیدی از طریق هم پیوندی با اتحادیه تسریع می شود

رئیس سازمان مرکزی در آیین امضای تفاهم نامه همکاری با اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی ایران:

جریان نفوذ و تزریق دانش در واحدهای تولیدی از طریق هم پیوندی با اتحادیه تسریع می شود



رئیس سازمان مرکزی گفت: جریان نفوذ و تزریق دانش در واحدهای پرورش مرغ گوشتی از طریق هم پیوندی با اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی تسریع می شود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، شاهرخ رمضان نژاد در آیین امضای تفاهم نامه همکاری مشترک با اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی ایران اظهار داشت: با اراده داوطلبانه ای که برای اجرای تفاهم نامه مشترک همکاری در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و اتحادیه وجود دارد، یقیناً این همکاری و هم پیوندی می تواند به عنوان یک الگو برای سایر حوزه ها مورد استفاده قرار گیرد.

وی تصریح کرد: با اجرای این تفاهم نامه مشترک، زمینه اجرای طرح سهم بری دانش از تولید (سدات) در واحدهای پرورش طیور بیش از پیش فراهم می شود.

شایان ذکر است، استفاده از توانمندی های آموزشی و تخصصی طرفین، ارایه مشاوره های تخصصی، پشتیبانی فنی، اجرایی و خدمات تخصصی، شناسایی مسایل، مشکلات و چالش های پیش روی صنعت مرغداری کشور و ارایه راهکار با استفاده از ظرفیت های مشترک، ارایه خدمات آموزشی، فنی و تخصصی در زمینه مرغ گوشتی، صدور پروانه فعالیت و تابلو مرکز توان افزایی و مهارت آموزی برای واحدهای تولیدی معرفی شده توسط اتحادیه به منظور مشارکت در طرح خیرین اجتماعی - آموزشی (مهارت آموزی)، آموزش و بکارگیری مسوولین فنی مورد تایید سازمان در واحدهای تولیدی تحت نظارت و مدیریت اتحادیه و شناسایی واحدهای تولیدی کم بهره ور به منظور بالا بردن راندمان تولید در این واحدها از طریق ارائه آموزش ها و مشاوره های تخصصی در قالب نظام سهم بری دانش از تولید (سدات) از جمله مهمترین محورهای همکاری تعیین شده در این تفاهم نامه مشترک می باشد.



ضوابط انتقال عضویت ابلاغ شد

با ارسال بخشنامه ای توسط رییس سازمان مرکزی:

ضوابط انتقال عضویت ابلاغ شد



رییس سازمان مرکزی با ارسال بخشنامه ای، ضوابط انتقال عضویت را برای اجرا به واحدهای استانی ابلاغ کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، در این بخشنامه که در راستای نظارت بر حسن اجرای دستورالعمل عضویت و جلوگیری از هر گونه سوء استفاده ابلاغ شده، آمده است:

در صورت انتقال عضویت استانی، درخواست مجدد انتقال عضویت برای استان مبدا حداقل به مدت یک سال و برای سایر استان های کشور حداقل شش ماه غیرفعال می گردد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

لزوم به روز رسانی اطلاعات اعضای سازمان در سامانه یکپارچه خدمات الکترونیکی (سانکا)

مطابق دستورالعمل عضویت مصوب شورای مرکزی:

اعضای سازمان موظف به ثبت و به روز رسانی اطلاعات خود در سامانه یکپارچه خدمات الکترونیکی (سانکا) می باشند.



بر این اساس، ثبت شماره تلفن همراه تحت مالکیت عضو و اخذ تاییدیه الکترونیکی از طریق اتصال برخط در سانکا، به روز رسانی نشانی و کد پستی از الزامات برقراری عضویت و بهره‌مندی از حقوق و خدمات سازمان می باشد.

مسئولیت عدم اقدام به موقع موارد فوق، بر عهده خود عضو می باشد و عدم امکان ثبت نام برای عضویت در شوراهای استانی و شورای مرکزی و رای دادن یکی از عواقب آن می باشد.

با توجه به آغاز فرآیند انتخابات ششمین دوره انتخابات شوراهای استانی و شورای مرکزی، توصیه می شود از هم اکنون نسبت به تکمیل مراحل یاد شده اقدام نمایید.



راهنمای ورود به سامانه عضویت سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

۱- ورود از طریق نام کاربری و رمز عبور

(ویژه اعضای که نام کاربری و رمز عبور دارند و شماره تلفن همراه آن‌ها از سماوا استعمال و تایید شده است)

۲- ورود از طریق بازیابی رمز (رمز عبور خود را فراموش کرده ام)

ویژه اعضای که رمز عبور خود را فراموش کرده اند و موبایل آنها از سماوا استعمال شده است.

۳- ورود با نام کاربری و ارسال پیامک

ویژه اعضای که شماره موبایل خود را تمایل دارند ویرایش نمایند و موبایل جدید به سامانه معرفی کنند (توجه شود مالکیت شماره تلفن همراه به نام خود عضو باشد)

۴- گزینه ثبت نام (متقاضیان عضویت):

ویژه اعضای قدیمی که برای اولین بار وارد سامانه عضویت می‌شوند و همچنین متقاضیان عضویت جدید که با تکمیل اطلاعات و بارگذاری مدارک پس از تایید استان به عضویت سازمان در خواهند آمد.

تمدید عضویت:

پس از ورود به کارتابل، برای تمدید عضویت از طریق زیر سیستم عضویت، منوی تمدید عضویت، اقدام نمایید.

The screenshot shows the website interface with the following steps:

1. ورود از طریق نام کاربری و رمز عبور: وارد سامانه می‌شوید و نام کاربری و رمز عبور خود را وارد می‌کنید. (از سامانه‌ها وارد می‌شوید)
2. ورود از طریق بازیابی رمز عبور: رمز عبور خود را فراموش کرده‌اید و موبایل شما از سماوا استعمال شده است. (از سامانه‌ها وارد می‌شوید)
3. ورود با نام کاربری و ارسال پیامک: نام کاربری خود را وارد می‌کنید و پیامک رمز عبور به موبایل شما ارسال می‌گردد. (از سامانه‌ها وارد می‌شوید)
4. ثبت نام: برای ثبت نام جدید از طریق زیر سیستم عضویت، منوی تمدید عضویت اقدام نمایید. با تکمیل فرم ثبت نام و تکمیل مدارک، درخواست عضویت شما به سامانه ارسال می‌گردد. پس از تایید استان به عضویت سازمان در خواهید آمد.

**برای مشاهده
راهنمای ورود به
سامانه عضویت
سازمان نظام مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی
روی تصویر روبرو کلیک کنید**





برگزاری ۴ رویداد فناور شو در تیر ۱۴۰۱

سیزدهمین، چهاردهمین، پانزدهمین و شانزدهمین رویداد فناور شو به ترتیب با سخنرانی:

- جناب آقای دکتر محمد عبدالهی - کارآفرین و مدیر نخستین مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی بیوتکنولوژی کشور
 - جناب آقای مهندس شهاب خزانلی - مشاور و طراح در زمینه مدیریت پسماند، پساب و احداث تصفیه خانه
 - جناب آقای محمدرضا نریمانی - کارآفرین و تولیدکننده توت فرنگی گل خانه ای به روش هیدروپونیک
 - جناب آقای دکتر حمید قیومی - کارآفرین و تولیدکننده ژل رویال، پودر عسل و عسل بدون پادزیست و فراورده های سودمند غذایی بر پایه محصولات زنبور عسل
- در تاریخ های ۱ و ۸ و ۱۵ و ۲۹ تیر ۱۴۰۱ برگزار شد.

فناور شو
(اندر بهر عصر فناوری و نوآوری)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: مرکز ملی

مجموعه سخنرانان عالی
انستراکتوری ایده ها و تجربه های ارزشمند کارآفرینی
در بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

رویداد چهاردهم:

سخنران:
جناب آقای مهندس شهاب شهبان طراکلی
دانشجوی دکتری
مشاور و طراح در زمینه
مدیریت پسماند، پساب و احداث تصفیه خانه

پهارشده - ۰۸ تیر ۱۴۰۱ - ساعت ۱۵:۰۰

لینک ورود به وبسایت: <https://agl.khalef.ac.ir/b/423-bq3-4pt-49g>

Esfahan, Agriculture and Natural Resources Engineering Organization

فناور شو
(اندر بهر عصر فناوری و نوآوری)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: مرکز ملی

مجموعه سخنرانان عالی
انستراکتوری ایده ها و تجربه های ارزشمند کارآفرینی
در بخش کشاورزی

رویداد سیزدهم:

سخنران:
جناب آقای دکتر محمد عبدالهی
کارآفرین و مدیر نخستین مرکز
خدمات کشاورزی، بیوتکنولوژی کشور

پهارشده - ۰۱ تیر ۱۴۰۱ - ساعت ۱۵:۰۰

لینک ورود به وبسایت: <https://agl.khalef.ac.ir/b/423-bq3-4pt-49g>

Esfahan, Agriculture and Natural Resources Engineering Organization

فناور شو
(اندر بهر عصر فناوری و نوآوری)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: مرکز ملی

مجموعه سخنرانان عالی
انستراکتوری ایده ها و تجربه های ارزشمند کارآفرینی
در بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

رویداد شانزدهم:

سخنران:
جناب آقای دکتر حمید قیومی
کارآفرین و
تولید کننده ژل رویال، پودر عسل و عسل بدون پادزیست
و فراورده های سودمند غذایی بر پایه محصولات زنبور عسل

پهارشده - ۱۹ تیر ۱۴۰۱ - ساعت ۱۵:۰۰

لینک ورود به وبسایت: <https://agl.khalef.ac.ir/b/423-bq3-4pt-49g>

Esfahan, Agriculture and Natural Resources Engineering Organization

فناور شو
(اندر بهر عصر فناوری و نوآوری)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان
مکان: مرکز ملی

مجموعه سخنرانان عالی
انستراکتوری ایده ها و تجربه های ارزشمند کارآفرینی
در بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

رویداد پانزدهم:

سخنران:
جناب آقای محمدرضا نریمانی
کارآفرین و
تولید کننده توت فرنگی گل خانه ای
به روش هیدروپونیک

پهارشده - ۱۵ تیر ۱۴۰۱ - ساعت ۱۵:۰۰

لینک ورود به وبسایت: <https://agl.khalef.ac.ir/b/423-bq3-4pt-49g>

Esfahan, Agriculture and Natural Resources Engineering Organization

رویدادهای فناور شو که توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با همکاری سرای نوآوری و مرکز رشد گیاهان دارویی دانشگاه آزاد اسلامی اصفهان برگزار می شود مجموعه سخنرانی های اشتراک گذاری ایده ها و تجربه های ارزشمند کارآفرینی در بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست است که طی آن سخنرانان به بیان تجارب خود در مسیر کسب موفقیت پرداخته و به سوالات حاضرین در رویداد پاسخ می دهند.



کاهش زمان ببری صدور مجوزهای بخش کشاورزی در استان اصفهان به کمتر از ۱۰ روز؛ با استفاده از ظرفیت مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و از طریق درگاه ملی صدور مجوزها

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز اصفهان؛ مدیر صدور مجوزهای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان با بیان این که با راه اندازی درگاه ملی صدور مجوزها، رفت و آمد کشاورزان به دستگاهها و ادارات مختلف تقریباً به صفر رسیده، گفت: در حال حاضر در شاخه های اصلی شامل گلخانه، دام، طیور، شیلات، گیاه پزشکی و صنایع تبدیلی با ضمیمه زیر مجموعه ها مجوزهای تاسیس، بهره برداری، تمدید و یا توسعه صادر می شود.

امیر رضا عامری با اشاره به ثبت ۱۴۲ درخواست مجوز تاسیس و بهره برداری در ۳ ماه ابتدایی سال ۱۴۰۱ گفت: برای تسهیل در کار کشاورزان، ۷۲ مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی در استان درخواست صدور مجوزهای الکترونیکی کشاورزان را ثبت و پیگیری می کنند.

وی با اشاره به این که بیشترین درخواستها با توجه به اقلیم خشک استان، در بخش گلخانه است، افزود: قبل از این کشاورزان برای صدور یک مجوز بیش از دو ماه وقت صرف می کردند که در حال حاضر با مراجعه به مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و درگاه ملی صدور مجوزها و ثبت درخواست و تکمیل مدارک، این زمان به کمتر از ۱۰ روز رسیده است.

برای مشاهده خبر منتشر شده توسط صدا و سیما مرکزی اصفهان روی تصویر زیر کلیک کنید





سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

راه های ارتباط با سازمان

اصفهان - بلوار کشاورز - خیابان گل ها (کوی امیریه) - جنب مجموعه ورزشی زیتون



جهت نمایش نقشه در Google Map کلیک نمایید

☎ +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۰-۴ 📠 +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۵

🌐 www.agriengs.ir 

📷 [esfahananreo](https://www.instagram.com/esfahananreo) 

📍 [@esfahananreo](https://www.tiktok.com/@esfahananreo) 

✉ info@agriengs.ir