



ماهنامه الکترونیکی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر

سال دوم- فروردین ۱۴۰۱- شماره ۳





# بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



تنها راه دستیابی به پیشرفت عادلانه و حل مشکل فقر، تقویت تولید دانش بنیان است.

مقام معظم رهبری (مدظله العالی)  
نوروز ۱۴۰۱



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

مدیر مسئول: ضرغام حیدریه

سر دبیر: الهام کریمی زاده

گرافیک و صفحه آرایی: روابط عمومی و اطلاع رسانی سازمان

## فهرست مطالب

- ۱ ..... نشریه اسفند ماه
- ۲ ..... پیام نرووزی رهبر معظم انقلاب
- ۳ ..... پیام نرووزی ریاست سازمان
- ۴ ..... اطلاعیه
- ۷ ..... دعوت از صاحبان ایده و نوآفرین های بخش کشاورزی
- ۸ ..... برنامه انتقال وبکارگیری دانش در محیط های کشاورزی
- ۹ ..... تبیین و تشریح فرآیند نظارت فنی بر تولید و ارتقای سلامت محصولات گیاهی....
- ۱۰ ..... دوره های آموزشی
- ۱۱ ..... گزارش عملکرد
- ۱۳ ..... دستورالعمل اجرایی محافظت از زنبور عسل در برابر سمپاشی باغات
- ۱۴ ..... راه های ارتباط با ما



انتشار ماهنامه الکترونیکی اسفند ماه سازمان در سال ۱۴۰۰



به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی سازمان، به گزارش روابط عمومی سنم استان، ماهنامه الکترونیکی اسفند ماه مربوط به سال ۱۴۰۰ سازمان منتشر شد.

برای دریافت ماهنامه شماره دو سال دوم (اسفند ماه ۱۴۰۰) [اینجا](#) کلیک کنید.





# پیام نوروزی مقام معظم رهبری خطاب به جامعه کشاورزی

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با اشاره به عقب‌تر بودن بعضی از بخش‌های تولید همچون کشاورزی از ویژگی‌های دانش‌بنیان افزودند: **مسئله کشاورزی و دامداری بسیار مهم** است و کشور باید در محصولات پایه غذایی همچون گندم، جو، ذرت، خوراک دام و دانه‌های روغنی به **امنیت کامل و خودکفایی** لازم دست پیدا کند.

ایشان دستیابی به این هدف را با توجه به وسعت سرزمینی و فراوانی دشت‌های حاصلخیز در کشور ممکن دانستند و گفتند: متأسفانه بخش کشاورزی جزو وابسته‌ترین بخش‌های کشور به واردات است که این وضع حتماً باید تعدیل شود.

رهبر انقلاب با اشاره به اظهارات یکی از وزرای سابق کشاورزی مبنی بر مانع‌تراشی ذی‌نفعان واردات و جلوگیری از کاهش وابستگی در کالاهای اساسی گفتند: مبارزه با این وابستگی به علت منافع زیاد برخی افراد و احتمالاً نفوذ و کارشکنی آنها در بعضی از دستگاهها و وزارتخانه‌ها دشوار است اما مسئولان باید همت کنند و این کار سخت را انجام دهند.

ایشان با تأکید بر لزوم حمایت مسئولان از شرکت‌های دانش‌بنیان از طریق **خرید محصولات آنها یا تخصیص امکانات**، افزودند: تعداد **شرکت‌های دانش‌بنیان باید شاخص پیشرفت** در هر بخش و شاخصی برای ارزیابی مسئولان آن وزارتخانه و دستگاه باشد.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، افزایش شرکت‌های دانش‌بنیان را با توجه به امکانات کشور بخصوص مهمترین امکان و سرمایه کشور یعنی «**نیروی انسانی تحصیل‌کرده**» کاملاً ممکن خواندند و افزودند: بر اساس گزارش‌ها، درصد بالایی از عناصر تحصیل‌کرده در رشته‌های غیر مرتبط با تحصیل خود مشغول به کار هستند، در حالی که می‌توان از همت نیروهای متخصص و جوان که بزرگ‌ترین ثروت کشور هستند، به نفع ثروتمند کردن کشور استفاده کرد.



شماره سال ۱۴۰۱

تولید شده توسط دانش‌بنیان، اشرف‌الآفرین



# پیام نوروزی رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

## بسمه تعالی

سال ۱۴۰۰ را در حالی پشت سر گذاشتیم که با تلاش پربار کارشناسان، اعضاء و همکاران محترم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر، افتخارات بزرگی را در راستای افزایش ضریب نفوذ دانش در عرصه تولید با هدف افزایش بهره وری و ایجاد ثروت برای تولیدکنندگان بخش کشاورزی کسب نمودیم.

فرا رسیدن سال ۱۴۰۱ را حضورتان تبریک و تهنیت عرض می نمایم و سالی سرشار از سلامتی، موفقیت و شادکامی برای شما و خانواده محترمتان آرزومندم. امیدوارم در سال جدید نیز با تکیه بر خرد جمعی، برنامه ریزی اصولی و تلاش مضاعف در جهت تحقق شعار سال مبنی بر

## تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین

تلاش نموده و برای ایجاد تحول در بخش کشاورزی و توسعه پایدار استان بیش از پیش گام های موثری را برداریم.

## ضرغام حیدریه

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و  
منابع طبیعی استان بوشهر





## ضرورت مالکیت تلفن همراه کارشناسان در سامانه سانکا

به اطلاع کارشناسان محترم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر می‌رساند:

وب سرویس استعلام شماره تلفن همراه کارشناسان و لزوم مالکیت آن، از تاریخ ۱۴ فروردین ۱۴۰۱ در سامانه سانکا عملیاتی شده و از این پس شماره تلفن همراه کارشناسان سازمان پس از ورود به سامانه سانکا، توسط سامانه سماوا وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مورد بررسی قرار می‌گیرد.



# اطلاعیه جذب کارشناس

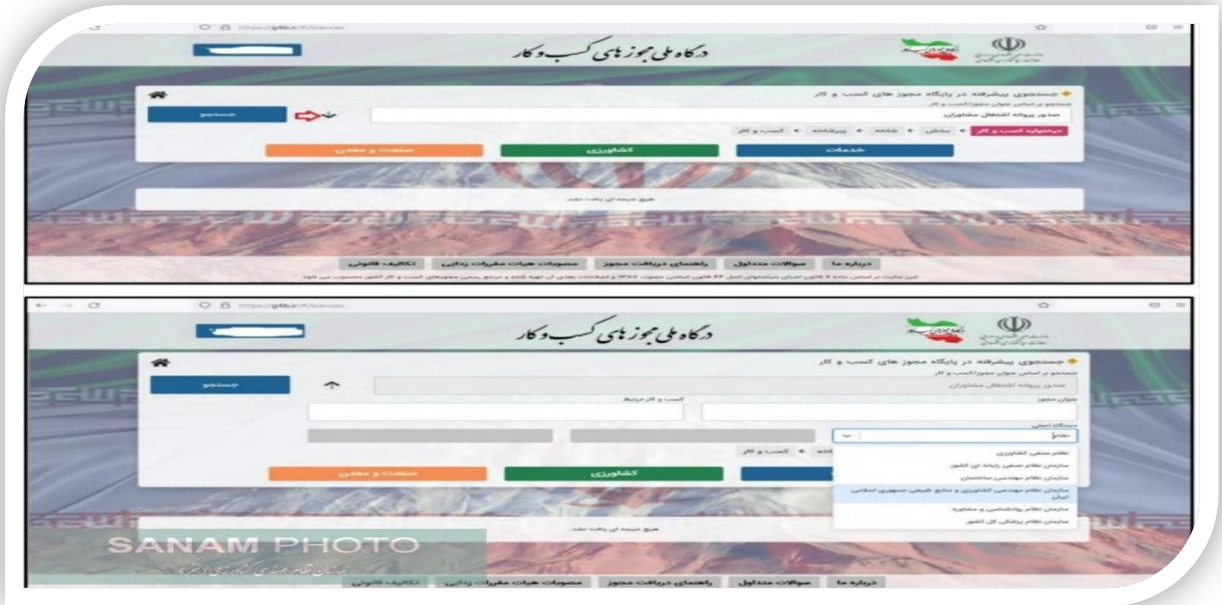
یک شرکت جهت راه اندازی نمایندگی فروش محصولات کشاورزی و تکمیل کادر کارشناسی در شهرستان بوشهر به یک متخصص با ویژگی های ذیل نیازمند است.

- آشنایی با انواع کود و سم
- خانم و ساکن در شهر بوشهر
- دارای روابط عمومی بالا
- ترجیحا رشته گیاهپزشکی

متقاضیان می توانند جهت اطلاعات بیشتر با دفتر سازمان  
۰۷۷۳۳۳۳۶۷۹۱ خانم مهندس خورموجی تماس حاصل فرمایند.



# اطلاعیه



## قابل توجه اعضای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

باتوجه به الزام ثبت درخواست صدور کلیه مجوز ها و پروانه ها از طریق درگاه ملی صدور مجوز ها به آدرس G4B.ir، از این پس درخواست های صدور پروانه اشتغال به کار مسئول فنی واحدهای گیاهپزشکی، پروانه اشتغال، مرکز فعالیت حرفه ای، مرکز فنی و تخصصی مهارت آموزی، کارشناسان ماده ۳۲ از طریق درگاه مذکور ثبت درخواست می شوند و متقاضیان جهت ثبت درخواست باید به سامانه درگاه ملی مجوز ها مراجعه و شروع به ثبت درخواست نمایند.



# دعوت از صاحبان ایده و نوآفرین های بخش کشاورزی



توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی انجام می شود:

## دعوت از صاحبان ایده و نوآفرین های بخش کشاورزی



SANAM PHOTO

سازمان نظام مهندسی کشاورزی (بوشهر)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی به عنوان سازمانی دانشی، در دوره پنجم فعالیت خود، با رویکردی دانش محور، حمایت و پشتیبانی از نوآوران، کارآفرینان، نوآفرین ها و صاحبان ایده و فعالین امر دانش گسترده و انتقال و اشاعه و به کارگیری دانش و فن آوری های جدید در بخش کشاورزی را در اولویت برنامه های خود قرار داده است.

بر همین اساس، در سالی که توسط مقام معظم رهبری تحت عنوان تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرینی نام گذاری شده است، در استمرار سال های قبل و با تأکید بیشتر، از کلیه صاحبان طرح و ایده های نو و نوآفرین در حوزه های مختلف به منظور فراهم آوری زمینه بکارگیری دانش و فناوری های جدید در بخش کشاورزی و دانش بنیان کردن عرصه تولیدات کشاورزی دعوت به عمل می آورد.

بدین منظور صاحبان ایده، تکنولوژی و نوآفرین های کشاورزی می توانند با مراجعه به پایگاه اطلاع رسانی سنم به آدرس

[www.agrieng.org](http://www.agrieng.org)

<https://www.agrieng.org/component/rsform/form/18-copy-copy>

و یا لینک مستقیم

درخواست خود را مبنی بر دعوت و حمایت این سازمان از ایده و تکنولوژی مورد نظر ثبت نمایند.





# برنامه انتقال و بکارگیری دانش در محیط های کشاورزی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با رویکرد توسعه فعالیت های نوظهور و صنایع کوچک روستایی، طرح تولید و اشتغال مردم بنیان (تام) در بخش کشاورزی را با هدف بهره گیری از سرمایه های خرد مردمی (که قابلیت استفاده در پروژه های بزرگ را ندارند) و ایجاد اشتغال مفید و مولد بر اساس قابلیت ها، توانمندی ها و ظرفیت های مناطق مختلف کشور در دستور کار داده است.

جامعه هدف این طرح روستائینانی هستند که دارای ۲۰۰ تا ۳۰۰ متر فضای بلااستفاده در محوطه خانه روستایی و حداقل آورده نقدی تقریباً ۴۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال می باشند.

بر این اساس علاقمندان موضوع می توانند با مراجعه به سامانه سانکا به آدرس [www.sanka.agrieng.org](http://www.sanka.agrieng.org) با تکمیل فرم درخواست آمادگی خود را اعلام نمایند تا هماهنگی های لازم برای اجرای طرح انجام شود. بدیهی است سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در این طرح صرفاً نقش فراهم آوردن ارتباطات مورد نیاز فیما بین شرکت پشتیبان و مجریان طرح (روستائینان) داشته و مسئولیت اجرای طرح بر عهده مجریان طرح (شرکت های پشتیبان و متقاضیان) می باشد.



# تبیین و تشریح فرآیند نظارت فنی بر تولید و ارتقای سلامت محصولات گیاهی



فرآیند نظارت فنی بر تولید و ارتقای سلامت محصولات گیاهی و ثبت گزارش فرآیند تولید توسط مسئولین فنی واحدهای گلخانه ای در سامانه سانکا، با حضور راهبران استانی مسئولین فنی گلخانه به صورت مجازی تبیین و تشریح شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، با توجه به راه اندازی فرآیند صدور شناسه محصولات گلخانه ای توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی، در این کارگاه آموزشی فرآیند مربوطه توسط راهبر مرکزی تشریح و به ابهامات و سوالات مطرح شده راهبران استانی، پاسخ داده شد.

شایان ذکر است شناسه محصول حاصل حضور نظارتی و ثبت مستمر و تدریجی فرآیند تولید محصول توسط کارشناس (مسئول فنی) سازمان نظام مهندسی کشاورزی می باشد که در چارچوب بخشنامه های ابلاغ شده، در سامانه سانکا ثبت و صادر می شود.

گفتنی است، سامانه ثبت مستندات فنی تولید، براساس تکالیف مقرر در تبصره (۱) ماده (۴) آئین نامه اجرایی ماده (۳) قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی ایجاد شده است.



# دوره های آموزشی

زمان برگزاری: ۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

مدرس: مهندس ابوالفضل حسینی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

اتلین

شرکت برای عموم آزاد است

**دوره آموزشی**

**تغذیه بهینه کوجه فرنگی در مزارع**

مهندس ابوالفضل حسینی

**اهم سو فصل ها:**

- نیازهای غذایی کوجه فرنگی
- آفات و بیماری های کوجه فرنگی
- انتخاب رقم مناسب

**زمان: ۸ اردیبهشت - ساعت ۱۷**

هزینه شرکت در هر دوره: ۴۵۰۰۰۰ ریال

آدرس: بوشهر، چهار راه دادگستری، جنب بانک کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر

تلفن: ۰۹۲۰۰۳۳۹۷۴ (واتسآپ) | ۰۷۷۳۳۳۷۹۰-۲

www.banreo.org

محل ثبت نام غیرحضری: [ims.agrieng.org](http://ims.agrieng.org)

اطلاعات مربوطه می توانید از طریق تلفن همراه خود در **اپلیکیشن (موبایلت) بانreo** ثبت نام کرده نمایید

@nezam\_mohandesi\_bushehr | #banreo

زمان برگزاری: ۲۶ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

مدرس: مهندس محمد محمدی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

ارکاشت لیان پارس

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با همکاری مرکز انتقال تکنولوژی های نوین شرکت آرکاشت لیان پارس برگزار می کند:

**دوره آموزشی**

**شرایط ورود به پارک علم و فناوری و شرکتهای دانش بنیان**

مهندس محمد محمدی

**اهم سو فصل ها:**

- آشنایی با پارک علم و فناوری و مراکز رشد
- آشنایی با شرایط و نحوه ورود به پارک علم و فناوری و مراکز رشد
- آشنایی با شرکت های دانش بنیان و مزایای این شرکت ها

**زمان: ۲۶ اردیبهشت - ساعت ۱۲**

هزینه شرکت در دوره: ۴۵۰۰۰۰ ریال

آدرس: بوشهر، چهار راه دادگستری، جنب بانک کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر

تلفن: ۰۹۲۰۰۳۳۹۷۴ (واتسآپ) | ۰۷۷۳۳۳۷۹۰-۲

www.banreo.org

محل ثبت نام غیرحضری: [ims.agrieng.org](http://ims.agrieng.org)

اطلاعات مربوطه می توانید از طریق تلفن همراه خود در **اپلیکیشن (موبایلت) بانreo** ثبت نام کرده نمایید

@nezam\_mohandesi\_bushehr | #banreo



# گزارش عملکرد فروردین ماه ۱۴۰۱



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر  
گزارش عضویت و ارجاع کار  
فروردین ۱۴۰۱



عضویت	۷	ویرایش اطلاعات	۹	انتقال عضو	۱	تمدید پروانه اشتغال	۴
-------	---	----------------	---	------------	---	---------------------	---

ارجاعات به تفکیک نوع کار	
۳۰	تشکیل پرونده
۵۵	دام و طیور
۲۹	شیلات
۶	گلخانه و قارچ خوراکی
۱	گیاهپزشکی
۱۰	نقشه برداری اراضی با دوربین و GPS دو یا چند فرکانسه
۵	قیمت گذاری اراضی



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر  
گزارش طرح هویت گذاری دام  
به تفکیک شهرستان (فروردین ماه)



شهرستان	بز	گوسفند	گاو	مجموع
دشتستان	۲۶۳۱	۲۷۱۵	۴۰۷	۵۷۵۳
دشتی	۹۰۷	۸۹	۹	۱۰۰۵
بوشهر	۶۵۸	۲۳۶	۷۵	۹۶۹
گناوه	۱۳۰	۳۵۰	۱۹	۴۹۹
کنگان	۲۱۶	۴۱	۳	۲۶۰
دیلم	۰	۱۰۰	۰	۱۰۰
جم	۰	۰	۲۵	۲۵
تنگستان	۲۲	۰	۰	۲۲
مجموع	۴۵۶۴	۳۵۳۱	۵۳۸	۸۶۳۳



# گزارش عملکرد صدور مجوزها فروردین ماه ۱۴۰۱





# دستورالعمل اجرایی محافظت از زنبور عسل در برابر سمپاشی باغات و مزارع



## ابلاغ دستورالعمل اجرایی

## محافظت از زنبور عسل در برابر سمپاشی باغات و مزارع



SANAM PHOTO

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر

دفتر پیش آگاهی و کنترل عوامل خسارتزا



## راه های ارتباط با ما

بوشهر - چهارراه دادگستری - خیابان ولیعصر - جنب بانک کشاورزی - سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر



جهت نمایش نقشه در [google map](https://www.google.com/maps) کلیک نمایید



۰۷۷۳۳۳۳۶۷۹۰-۲



۰۷۷۳۳۳۳۶۷۹۲



۷۵۱۵۶۴۳۶۷۷

