

شماره بیست و ششم

شهریور ۱۴۰۳

خبرنامه مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان



وابسته به دانشگاه علوم کشاورزی
و منابع طبیعی ساری





در این شماره می‌خوانید؛

- اخبار مرکز رشد
- اخبار زیست بوم دانش بنیان کشور
- آشنایی با مفاهیم دانش بنیان
- معرفی واحدهای مستقر در مرکز رشد (واحدهای دوره رشد)
- معرفی هسته‌های مستقر در مرکز رشد (واحدهای دوره پیش رشد)
- کارگاه‌ها و برنامه‌های آموزشی مهر ماه

اخبار مرکز رشد



○ ایده محوری «ساخت دستگاه دروگر دانه‌ریز پایه‌کوتاه» در شورای جذب و پذیرش مرکز رشد برای ورود به دوره پیش رشد تصویب شد

به گزارش روابط عمومی مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان، در دویست و هفدهمین جلسه شورای جذب و پذیرش مرکز رشد در روز دوشنبه ۲۶ شهریورماه سال جاری، ایده محوری «ساخت دستگاه دروگر دانه‌ریز پایه‌کوتاه» به مدیریت محمد نیستانی جویباری برای ورود به دوره پیش رشد در شورای جذب و پذیرش مرکز رشد دانشگاه تصویب شد.

○ شصت و پنجمین جلسه شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان برگزار شد

شصت و پنجمین جلسه شورای مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان در تاریخ ۲۷ شهریورماه ۱۴۰۳ در دفتر ریاست دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی مرکز رشد واحدهای فناوری، دکتر متولی، مدیر مرکز رشد در خصوص این جلسه بیان نمود: این جلسه با حضور دکتر مرادی رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و حضور اکثریت اعضای شورای مرکز برگزار شد.

ایشان ادامه دادند: در این جلسه اعضای شورای مرکز رشد با استقرار سه هسته فناوری شامل: هسته فناوری پیام پورغلام با ایده محوری با عنوان "کنترل سیستم‌های گردان کمباین"، هسته فناوری سعید وحدت با ایده محوری با عنوان "تولید پروتئین از ضایعات آبیان" و هسته فناوری آقای محمد نیستانی جویباری با ایده محوری با عنوان "ساخت دستگاه دروگر دانه‌ریز پایه‌کوتاه" در مرکز رشد موافقت کردند.

نیستانی جویباری، در جلسه به توضیح جزئیات این ایده پرداخت. او اظهار داشت که تیم فناوری به دنبال طراحی و ساخت دستگاهی برای برداشت حبوبات دانه‌ریز مانند گشنیز، نخود و ماش است که با هدف افزایش بهره‌وری و کاهش هزینه‌ها، کیفیت برداشت را بهبود بخشد و زمان انجام کار را کاهش دهد.

ایشان ادامه داد که دستگاه با طراحی عملکردی تخصصی، فناوری‌های نوین، و مکانیسم‌های پیشرفته، آسیب به محصول را کاهش داده و قابلیت حمل و سازگاری با مزارع مختلف را دارد.

وی در پایان گفت: این نوآوری‌ها موجب بهینه‌سازی روش‌های کاری کشاورزان خواهد شد.

گفتنی است، این ایده محوری توسط دکتر سجاد کیانی، دکتر کمال عطایی سلوط، دکتر ایمان مرزبان و دکتر علی متولی مورد بررسی و داوری قرار گرفت و با کسب آرا موافق داوران، برای جذب و استقرار در مرکز رشد دانشگاه تصویب شد. این ایده محوری برای تصویب نهایی به شورای مرکز رشد ارجاع شده است.

اخبار مرکز رشد



در ادامه ایشان افزودند، اعضای شورا تقاضای تبدیل شش هسته فناوری به واحد فناوری شامل: هسته فناوری نگار قاسمی به واحد فناوری و با ایده محوری "ایجاد زنجیره کسب و کار شترمرغ و غاز"، هسته فناوری محمدمهدی مردانشاهی به واحد فناوری و با ایده محوری "کلینیک توانمندسازی کسب و کار"، هسته فناوری ایمان مرزبان شیرخوارکلایی به واحد فناوری و با ایده محوری "تراکتور دوچرخ"، هسته فناوری رضا امیدی جویباری به واحد فناوری و با ایده محوری "بهینه‌سازی ساختار سقف گلخانه پلاستیکی"، هسته فناوری مرصاد مهری به واحد فناوری و با ایده محوری "پهپاد ضد الکترومغناطیس و خدمات مربوطه" و هسته فناوری عیسی دماوندی به واحد فناوری و با ایده محوری "خوراک آماده دام (فاتپ)" را به تصویب رساندند.



در پایان ایشان اظهار داشتند، در ادامه این جلسه با تمديد استقرار شرکت مشعل گاز موج تهران با مدیرعاملی آقای جعفر خانی و با ایده محوری "بومی‌سازی تجهیزات ساخت قفس پرورش ماهی"، شرکت گلام سوته خزر با مدیرعاملی آقای حامد اردشیر و با ایده محوری "تولید انواع مختلف پایدارکننده‌های مواد غذایی" و شرکت تحقیق و توسعه فناوری کربن شیمی هونامیک با مدیرعاملی آقای پوریا بی‌پروا لنگرودی و با ایده محوری "محلول ضد اتیلن و نگهدارنده گل‌های شاخه بریده" موافقت شده و همچنین خروج شرکت سیمرغ نشان طبرستان با مدیرعاملی احمد رجب نژاد و با ایده محوری طراحی فیلترها برای پرورش فوق متراکم ماهیان گرمابی بدون تعویض آب"، شرکت چرم رزین طبرستان با مدیرعاملی معصومه غلامی و با ایده محوری "تولید زیورآلات رزینی (اپوکسی) با استفاده از گیاهان و محصولات جنگلی بومی مازندران"، شرکت طلوع زیست فناوران آویژه با مدیرعاملی خانم رقیه رحیمی دادوکلایی و با ایده محوری "تله بازدارنده حلزون‌ها"، شرکت پدیدآوران فناوری زیست کاسپین با مدیرعاملی خانم هدی السادات عقیلی و با ایده محوری "تکثیر درون شیشه‌ای نهال شناسنامه‌دار تمشک فرنگی همیشه بار"، شرکت توسعه کارآفرینی نیکو آی تک با مدیرعاملی خانم طاهره تبریزی و با ایده محوری "مهر خاتون" و شرکت فولاد سازه کشت آسان با مدیرعاملی آقای محمود علیزاده گرجی و با ایده محوری "ترمز دیسکی برای تراکتور چرخ‌های عقب و جلو" به تصویب اعضای شورا رسید.



اخبار زیست بوم دانش بنیان کشور

معاون علمی رئیس‌جمهور تاکید کرد: ضرورت تسریع در اجرای تکالیف برنامه هفتم پیشرفت

به گزارش ایسنا، حسین افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس‌جمهور در سی و نهمین جلسه کارگروه دائمی شورای راهبری فناوری‌ها و تولیدات دانش بنیان با تأکید بر لزوم تسریع در آغاز فرایند اجرایی‌سازی تکالیف مرتبط با زیست‌بوم فناوری و نوآوری کشور در قانون برنامه هفتم پیشرفت جمهوری اسلامی ایران، از اعضای کارگروه خواست تا با تمام توان خود در راستای عمل به این تکالیف با یکدیگر همکاری و هم‌افزایی داشته باشند.

در ادامه درخواست یکی از گروه‌ها در خصوص تأسیس صندوق پژوهش و فناوری غیردولتی سرمایه‌گذاری خطرپذیر شرکتی توسط دبیرخانه تخصصی صندوق‌های پژوهش و فناوری مطرح شد و با موافقت اعضای کارگروه، اعطای مجوز تأسیس به این صندوق به تصویب رسید. در ادامه همچنین پیشنهاد دانشگاه یزد در خصوص طرح سرمایه‌گذاری راه‌اندازی، تجهیز و ارتقاء قابلیت‌های تست و ارزیابی آزمایشگاه OpenRAN برای برخورداری از اعتبار مالیاتی موضوع بند «ت» ماده (۱۱) قانون جهش تولید دانش بنیان مورد بررسی قرار گرفت.

روند صعودی ارزش صادراتی شرکت‌های دانش بنیان طی ۴ سال / ارتقای شاخص پیچیدگی اقتصادی ایران طی ۲۶ سال اخیر

به گزارش خبرنگار خبرگزاری علم و فناوری آنا، بسیاری از کشورها با تمرکز بر دانش، فناوری و نوآوری به سمت توسعه سریع حرکت کرده‌اند و توانسته‌اند در سال‌های متوالی اقتصاد کشورشان را متحول سازند. طی دو دهه اخیر نیز ایران با اعمال سیاست‌گذاری‌ها و راهبردهای اساسی توانسته‌اند در راستای توسعه زیست بوم دانش بنیان و خلاق کشور گام‌های جدی بردارد و علاوه بر رفع نیازهای اساسی کشور با ایجاد تعاملات سازنده با کشورهای دیگر سهمی در صادرات شرکت‌های دانش بنیان داشته باشد. در این گزارش نگاهی به وضعیت صادرات شرکت‌های دانش بنیان طی سال‌های ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۲ خواهیم داشت.

در سال ۱۴۰۲ صادرات شرکت‌های دانش بنیان بالغ بر ۳،۶ میلیون تن و به ارزش تقریبی ۲،۵ میلیارد دلار بوده که در مقایسه با سال، ۱۴۰۱ افزایش ۳۰۰ درصدی در وزن و افزایشی ۱۷۹ درصدی در ارزش دلاری داشته است. همچنین تعداد شرکت‌های دانش بنیان فعال در عرصه صادرات از سال ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۲ روندی صعودی داشته است. به نحوی که از ۱۰۷ شرکت در سال ۱۳۹۹ به ۴۹۴ شرکت در سال ۱۴۰۲ رسیده است.

حجم صادرات شرکت‌های دانش بنیان نیز طی سال‌های ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۲ از رشد ۲۲ برابری برخوردار بوده و از مبلغ ۱۱۲ میلیون دلار در سال ۱۳۹۹ به ۲،۵ میلیارد دلار در سال ۱۴۰۲ رسیده است.

ارزش وزنی صادرات شرکت‌های دانش بنیان طی سال‌های ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۲ از رشد بیش از ۱۵ برابری برخوردار بوده و از مبلغ ۲۳۶،۲۵۳ تن در سال ۱۳۹۹ به ۳،۶۰۵،۶۵۶ تن در سال ۱۴۰۲ رسیده است.

در این گزارش شرکت‌های دانش بنیان بر اساس اطلاعات مندرج در سایت معاونت توسعه شرکت‌های دانش بنیان در سال‌های مختلف طبقه بندی شده‌اند و تاریخ تأیید دانش بنیانی مبنای محاسبه فعالیت تجاری شرکت‌ها در هر سال قرار گرفته است.

یکی از چالش‌های موجود در گزارش‌های میزان صادرات شرکت‌های دانش بنیان، ارائه اطلاعات بر اساس تجارت توسط شرکت هاست.

آشنایی با مفاهیم دانش بنیان

○ اگر شرکت برخی از شرایط اجباری (ستاره‌دار) مورد نظر در سامانه را نداشت چگونه عمل کند؟

سایر اطلاعات لازم را وارد کرده و ذخیره کند. هر زمان موفق به احراز شرایط مورد نظر شد، به سامانه برگشته و اطلاعات خود را کامل کند.

○ آیا برای تحویل اسناد و دریافت مشاوره امکان مراجعه حضوری به مرکز شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان وجود دارد؟

نیازی به تحویل اسناد به صورت حضوری به مرکز شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری وجود ندارد و مشاوره تنها از طریق تلفن‌های اعلام شده مرکز مشاوره ۰۲۱۹۱۰۰۸۱۰۰ صورت می‌پذیرد.

○ شرکت‌هایی که اطلاعات محصولات و قراردادهای آنها نظامی یا محرمانه می‌باشد چگونه وارد پروسه ارزیابی شرکت‌های دانش بنیان گردند؟

شرکت‌هایی که اطلاعات آنها محرمانه یا نظامی می‌باشد به هیچ وجه نباید اطلاعات خود را در سامانه MY.daneshbonyan.ir وارد کنند و باید با مرکز مشاوره دانش بنیان (۰۲۱۹۱۰۰۸۱۰۰) یا دبیرخانه کارگروه تماس بگیرند تا راهنمایی لازم انجام شود.

منبع: مرکز شرکتهای دانش بنیان

○ نحوه ثبت اطلاعات در سامانه جامع خدمات دانش بنیان

○ در صورت تغییر آدرس شرکت، به چه صورت می‌توان دبیرخانه را از این امر مطلع نمود؟

شرکت می‌تواند در هر مرحله‌ای آدرس و شماره تلفن جدید را در کارتابل خود در بخش «پرونده شرکت» فرم «محل استقرار» وارد و ذخیره نماید.

○ در قسمت ورود اطلاعات شرکت که ورود اطلاعات مدیر مالی الزامی است، آیا می‌توان مدیر عامل شرکت را به عنوان مدیر مالی نیز معرفی کرد؟

بله بلامانع است. مدیر مالی شرکت می‌تواند مدیر عامل باشد.

○ در صورتی که شرکت به هر دلیلی قصد تغییر شماره همراه خود را داشته باشد، چه اقدامی باید صورت پذیرد؟

پس از تماس با مرکز مشاوره دانش بنیان (۰۲۱۹۱۰۰۸۱۰۰) لازم است اطلاعات تکمیلی در مورد شرکت خود ارائه دهد تا در صورت صحت اطلاعات ارائه شده توسط فرد، هویت وی بعنوان رابط شرکت احراز گردد و پس از آن شماره همراه شرکت تغییر می‌یابد.

معرفی واحدهای مستقر در مرکز رشد (واحدهای دوره رشد)

ایده محوری

ژل گیاهی ترمیم زخم

معرفی محصول: این محصول از عصاره گیاهان دارویی متنوع تهیه شده است و توانمند بهبود زخم‌های ناشی از دیابت، سوختگی و دیگر عوارض، را داراست. این محصول نه تنها به ترمیم زخم‌ها کمک می‌کند بلکه از ایجاد عفونت‌ها، به خصوص عفونت سودوموناسی، جلوگیری نیز می‌نماید.

بازار هدف، تعداد شاغلین، وضعیت فروش، بهره‌برداری و نوع شرکت

بازار هدف: عطاری- داروخانه و مراکز پانسمان و تزریقات
وضعیت فعلی بهره‌برداری از فناوری: نمونه اولیه
تعداد افراد شاغل: نیمه‌صنعتی
فروش کل دوره استقرار: ۲ نفر
در حال تجاری سازی
وضعیت شرکت: غیر دانش بنیان
وضعیت شرکت: غیر دانش بنیان

تصویر دستاورد



نام شرکت:

توسعه و تحقیق محافظ
داروی سبز

تاریخ استقرار:

۱۴۰۱/۰۵/۰۵

مدیرعامل:

مجتبی اسمعیل زاده

حوزه کاربردی:

پزشکی و داروسازی

تلفن تماس:

۰۹۳۷۸۱۳۴۲۱۳

آدرس ایمیل:

medicinalplants.mojtaba@gmail.com

معرفی هسته های مستقر در مرکز رشد (واحدهای دوره پیش رشد)

ایده محوری

ژل گیاهی ترمیم زخم

معرفی محصول: ایجاد مزرعه گردشگری و حیوانات در ایران مبتنی بر تجربه فرانسه و با هدف ایجاد فعالیتهای کشاورزی و گردشگری متنوع در مناطق روستایی آغاز شد. این فعالیت با هدف ایجاد اشتغال، توسعه کشاورزی، حفظ محیطزیست، و افزایش درآمد کشاورزان انجام می‌شود. تلاش برای ایجاد مجوز گردشگری کشاورزی در ایران با همکاری وزارت‌های گردشگری و کشاورزی آغاز شد و اولین مجوز اگروتوریسم در استان مازندران دریافت شد. این مزرعه به تنوعبخشی بسیاری از فعالیتهای

بازار هدف، تعداد شاغلین، وضعیت فروش، بهره‌برداری و نوع شرکت

وضعیت فعلی بهره‌برداری از فناوری:	بازار هدف:
<input checked="" type="checkbox"/> نمونه اولیه	گردشگری کشاورزی
نیمه‌صنعتی	تعداد افراد شاغل:
نمونه مهندسی	۲ نفر
تولید انبوه	فروش کل دوره استقرار:
وضعیت شرکت: غیر دانش بنیان	در حال تجاری سازی

تصویر دستاورد



نام هسته:
لیلا طاهری

تاریخ استقرار:
۱۴۰۲/۰۷/۱۶

مدیر هسته:
لیلا طاهری

حوزه کاربردی:
گردشگری

تلفن تماس:
۰۹۱۲۲۸۶۵۶۶۳
آدرس ایمیل:
taherilili89@yahoo.fr



اطلاع رسانی کارگاه ها و برنامه های آموزشی مهرماه

دوره آموزشی تحقیقات بازار و
استراتژی های عملیاتی ورود به
بازار

هفته سوم مهرماه

راه اندازی کسب و کار
هفته آخر مهرماه



مرکز رشد واحدهای فناوری طبرستان

وابسته به دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری



۰۱۱-۳۳۲۰۳۵۲۱-۳۳۲۰۸۲۹۲-۳۳۲۰۳۴۶۹-۳۳۲۰۳۴۶۳



info@tti.sanru.ac.ir



www.tti.sanru.ac.ir

