



کسب افتخاری دیگر برای مرکز رشد دانشگاه

طراحی غواص بر در شرکت لیان پیشرو

قسمتی این محصول، احتمال نفوذ آب به سیستم را به حداقل ممکن می‌رساند.

مدیر عامل شرکت سازنده دستگاه غواص بر ادامه داد: سیستم حسگر نشستی بسیار پیشرفته در قسمت‌های مختلف این دستگاه استفاده شده که منجر به خاموش شدن دستگاه به محض یافتن هر گونه نشستی در دستگاه می‌شود که این امر از ایجاد اتصال کوتاه الکتریکی در دستگاه پیشگیری می‌کند و نشستی از طریق یک سیگنال هشدار به غواص اطلاع داده می‌شود.

وی خاطر نشان کرد: همچنین استفاده از باتری‌های لیتیوم پلیمری نه تنها موجب عمر بیشتر تا پنج سال می‌شود، بلکه وزن کل دستگاه را به مقدار قابل توجهی کاهش می‌دهد، به علاوه سیستم کاملاً در مقابل ضربه مقاوم است؛ البته قسمت تراستر و

محققان شرکت "لیان پیشرو خلیج فارس" مستقر در مرکز رشد دانشگاه موفق به طراحی و ساخت دستگاه غواص بر با قابلیت هدایت و کنترل توسط غواص شدند.

هادی فیوض -- مدیر عامل شرکت سازنده دستگاه غواص بر با بیان این که غواص بر وسیله‌ای است که غواصان برای حرکت در مسیرهای طولانی از آن استفاده می‌کنند، گفت: این وسیله دارای یک موتور محرکه است که انرژی خود را از باتری‌های قابل شارژ می‌گیرد، همچنین این وسیله بر اساس قدرت موتور، نوع طراحی، یک، دو یا چند نفره بودن و همچنین توان باتری به سه دسته نظامی، صنعتی و تفریحی تقسیم می‌شوند.

وی تصریح کرد: در نوع تفریحی در تفرجگاه‌های غواصی این دستگاه را برای عملیات تفریحی غواصی استفاده می‌کنند که امکان حرکت سریع‌تر و با انعطاف بالاتر را برای غواصان مهیا می‌کند.

فیوض ادامه داد: غواص بر ساخت این شرکت، نه تنها می‌تواند به عنوان ابزاری برای تفریح مورد استفاده قرار گیرد، بلکه می‌تواند به عنوان یک وسیله کاملاً حرفه‌ای مانند یک ROV که قابلیت هدایت و کنترل توسط غواص را دارد، در آب‌های کم عمق مورد استفاده قرار گیرد. همچنین این دستگاه قابلیت حمل یک تا سه غواص و ابزار را در مسافت‌های طولانی دارد.

وی با بیان این که این دستگاه از جنس آلومینیوم آنودایز شده، بسیار سبک و بسیار سخت است، خاطر نشان کرد: از این رو پوشش این دستگاه آن را در مقابل هر گونه سایش و خوردگی محافظت می‌کند، همچنین سیل دو گانه همراه با طراحی چند

معرفی سایت

پایگاه اطلاع رسانی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران

شدن آنها دنبال می‌کند و از جمله اهداف خود تلقی می‌نماید.

در راستای اهداف یاد شده نیز سیاست‌های زیر را دنبال می‌کند:

- کمک به ایجاد محیط مناسب جهت فعالیت های صنایع کوچک برای محیط رقابتی سالم و رشد پویای آن‌ها

- توسعه‌ی زیر ساخت‌های مورد نیاز به ویژه شهرک‌ها و نواحی صنعتی و تامین امکانات آنها مانند آب، برق، گاز، مخابرات و ...

- حمایت های لازم جهت رفع مشکلات نقدینگی صنایع کوچک و بررسی و تصویب قوانین لازم مانند طرح کمک به اعتبارات

طرح‌های زود بازده و کار آفرین

- ایجاد صندوق حمایت از سرمایه گذاری صنایع کوچک جهت کاهش مشکلات توثیق واحدهای کوچک (هم اکنون این صندوق تشکیل شده است)

- ساماندهی صنایع کوچک در قالب خوشه های صنعتی و پیمانکاری‌های فرعی و ...

- کمک جهت توسعه و ارتقاء آموزش دوره های مختلف مدیریتی، مالی، مشاوره حقوقی و ..

- ایجاد مراکز خدمات فن آوری و کسب و کار با تاکید در درون شهرک‌های صنعتی که بخش زیادی از واحدهای صنعتی در آنها مستقر شده اند.

- توسعه‌ی مراکز اطلاعاتی و ایجاد پایگاه‌های اطلاع رسانی (در حال حاضر سایت‌های www.iraniec.ir و www.sme.ir فعال هستند.)

منابع مالی، توسعه‌ی فناوری، بهبود در روش‌های تولید، کاهش

ضایعات و ارتقای بهره‌وری و کیفیت

۴- ساماندهی و پشتیبانی از ایجاد پیوند مناسب بین صنایع کوچک و متوسط و بزرگ

۵- توسعه‌ی شبکه‌ها، خوشه‌های صنعتی و توسعه‌ی مراکز اطلاع رسانی و تجارت الکترونیک

۶- حمایت و پشتیبانی از تحقیقات کاربردی، توسعه‌ای و ارتقای سطح فن آوری در واحدهای کوچک صنعتی

۷- سازماندهی احداث شهرک‌های صنعتی و آرایه خدمات ضروری برای متقاضیان ایجاد واحدهای تولیدی و خدماتی توسط شرکت‌های زیرمجموعه

باعنایت به وظایف قانونی، این سازمان ارتقاء جایگاه صنایع کوچک در ارزش افزوده صنعتی و اشتغال‌زایی، توسعه‌ی کار آفرینی و ساماندهی صنایع کوچک را در راستای رقابت پذیری

سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در تیرماه ۱۳۸۴ بر اساس مصوبه‌ی شورای عالی اداری تشکیل گردیده است. این سازمان از ادغام سازمان صنایع کوچک ایران و شرکت شهرک‌های صنعتی ایران به وجود آمده و بصورت شرکت دولتی اداره می‌شود. سازمان صنایع کوچک ایران در سال ۱۳۸۰ و پس از تشکیل وزارت صنایع و معادن ایجاد شده بود و شرکت شهرک‌های صنعتی ایران با هدف ایجاد هماهنگی و استفاده مطلوب از امکانات زیر بنایی و ارائه خدمات مناسب و ضروری برای متقاضیان سرمایه‌گذاری در زمینه تولیدات صنعتی با تصویب مجلس شورای اسلامی در سال ۱۳۶۲ ایجاد گردیده بود.

طبق مصوبه شورای عالی اداری وظایف مربوط به سیاست‌گذاری و تنظیم مقررات مربوط به حمایت های لازم از صنایع کوچک به وزارت صنایع و معادن منتقل گردیده و وظایف و فعالیت‌های اجرایی - حمایتی به این سازمان سپرده شده است.

اساسنامه سازمان در تاریخ ۸۴/۴/۲۶ به تصویب دولت رسید و در تاریخ ۸۴/۵/۲۷ توسط شورای نگهبان تایید شد.

اهم وظایف سازمان به موجب این اساسنامه عبارتند از:

۱- تهیه و تدوین خط‌مشی‌های اجرایی ایجاد و توسعه صنایع کوچک در چارچوب سیاست‌های کلی وزارت صنایع و معادن

۲- ایجاد زمینه‌های لازم برای راه‌اندازی، هدایت و توسعه‌ی سرمایه‌گذاری‌های بخش غیر دولتی در صنایع کوچک بویژه مناطق کمتر توسعه یافته

۳- سامان دهی و پشتیبانی از توسعه‌ی کار آفرینی، تامین

ثبت نام از دانش جویان علاقه مند به کتاب‌های

کار آفرینی و توسعه‌ی کسب و کار

صفحه کار آفرینی و رشد دانشگاه در جهت بهره‌مندی بیشتر دانش جویان از مقوله‌ی کار آفرینی و توسعه کسب و کار، چند کتاب مفید را در چهار شماره‌ی روزنامه معرفی نموده است. دانش جویانی که تمایل به تهیه‌ی این کتاب‌ها دارند می‌توانند به مرکز کار آفرینی دانشگاه (۴-۶۶۱۶۴۷۷۳) مراجعه و ثبت نام نمایند. مرکز کار آفرینی این کتاب‌ها را به صورت رایگان در اختیار دانشجویان قرار می‌دهد.

عنوان کتاب: بنگاه‌های کوچک و متوسط و فن‌آوری‌های جدید

نویسندگان: باتجی، اولبران-اویینکا و کوشاللال

ترجمه: دکتر علیرضا مهاجری و همکاران

ناشر: سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی

عنوان کتاب: طرح تجاری موفق

نویسنده: فرهاد احتشام زاد

ناشر: مؤسسه خدمات فرهنگی رسا

عنوان کتاب: عبور از طوفان

نویسنده: کامران باقری، مهدی کتغانی، جواد محبوبی و همکاران

ناشر: رسا

عنوان کتاب: مدل‌های کسب و کار

نویسنده: آلن آفا

ترجمه: لیلا رشیدی و همکاران (مترجم)

ناشر: سازمان مدیریت صنعتی

آقای مهندس زکایی

به عنوان "مدیر پژوهشی شاخص" معرفی شد

در دهمین جشنواره‌ی تجلیل از پژوهشگران و فن‌آوران برتر کشور که در تاریخ ۸۸/۹/۲۵ برگزار شد آقای مهندس زکایی، مدیر عامل شرکت پارسا پلیمر شریف (از واحدهای مستقر در مرکز رشد دانشگاه) از میان مدیران واحدهای فن‌آور مستقر در مراکز رشد و پارک‌های فن آوری سراسر کشور به عنوان "مدیر پژوهشی شاخص" انتخاب گردید. این شرکت در ارزیابی‌های سال ۸۷ مرکز رشد از واحدهای فن‌آور مستقر، بالاترین امتیاز را کسب نموده است. تولید محصول مبتنی بر فن‌آوری پیشرفته، فروش محصول در بازار داخلی، حضور مناسب در نمایشگاه‌های بین‌المللی جهت توسعه‌ی بازار، برخورداری از نیروی انسانی کارآمد و متخصص، موفقیت در اخذ تسهیلات از نهادها و سازمان‌های مرتبط و به کارگیری دانشجویان و فارغ‌التحصیلان دانشگاه از شاخص‌هایی است که در ارزیابی‌ها مدنظر بوده است. این دومین سال پیاپی است که مرکز رشد دانشگاه در جمع پژوهشگران برتر سال کشور حداقل یک نماینده دارد.

وزارت کار به کار آفرینان

تسهیلات ارزان قیمت اعطای کند

معاون سرمایه‌انسانی و توسعه‌ی اشتغال وزارت کار و امور اجتماعی راه اندازی صندوق‌هایی برای حمایت از کار آفرینان را از اهداف این وزارتخانه دانست و از ارائه تسهیلات به کار آفرینان خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، حمید حاجی عبدالوهاب در مراسم اولین جشنواره‌ی انتخاب ایده‌های برتر دانشجویان دانشگاه تهران، حرکت دانشگاه‌ها به سمت کار آفرینی و توسعه‌ی علمی کشور را اقدامی شایسته توصیف کرد و اضافه کرد: وزارت کار با همکاری صندوق مهر رضا و وزارت علوم حدود ۷۰ میلیارد تومان تسهیلات ارزان قیمت را در سطح کشور در نظر گرفته است که با این اقدام به طرح‌هایی که تا ۳۰ میلیون تومان نیاز داشته باشند، تسهیلاتی با کارمزد ۴ درصد ارائه می‌شود. وی اضافه کرد: طرح‌هایی که تا ۱۰۰ میلیون تومان نیاز مالی داشته باشند، این تسهیلات با کارمزد و سود ۱۰ درصد ارائه می‌شود.

معاون وزیر کار توجه به چشم انداز ۲۰ ساله کشور و افق‌های تعیین شده در برنامه‌های پنج ساله کشور را لازمه رسیدن به توسعه‌ی کار آفرینی ذکر کرد و ادامه داد: اقتصاد کشور مالتصاد پنهان است که این امر موجب شده تا کار آفرینان اطلاعات لازم و کافی در زمینه دستاوردهای محققان دیگر و بازار نداشته باشند این روند موجب شده است تا آنها در اجرایی کردن پروژه‌های خود ریسک بالایی را متحمل شوند. وی خاطر نشان کرد: در این راه فهرست واردات ما می‌تواند شاخصی برای کار آفرینان باشد تا بتوانند از این طریق با دانش خود مشکلات را مرتفع کنند. عبدالوهاب به راه‌اندازی واحدهای آموزشی کار آفرینی در دانشگاه‌ها اشاره کرد و یادآور شد: هنوز کار آفرینی در کشور نهادینه نشده است و بسیاری از اساتیدی که در دانشگاه‌ها این واحد را آموزش می‌دهند، خود کار آفرین نیستند.