



از دفتر کار تا انواع تسهیلات؛

با خدمات و تسهیلات صندوق پژوهش و فناوری استان البرز آشنا شوید

صندوق پژوهش و فناوری استان البرز به عنوان بزرگترین و موفقترین صندوق خصوصی و غیر دولتی در سال ۱۳۹۹ با مشارکت شرکتهای معتبر صنعتی استان البرز تاسیس گردید

به گزارش بازارکار، سال ۱۳۹۹ با مشارکت شرکتهای معتبر صنعتی استان البرز با هدف حمایت از نخبهها و شرکتهای دانشبنیان، صندوق پژوهش و فناوری استان البرز تاسیس گردید. همواره در این اندیشه هستیم که خدمات کاملی در راستای رفع نیازها و کاهش دغدغههای شرکتهای دانشبنیان، فنار و صنعتی ارائه نماییم.

از بدو فعالیت و در چارچوب اساسنامه صندوقهای پژوهش و فناوری خدمات مالی و اعتباری به شرکتها را ارائه می نماییم اما برای تکمیل زنجیره خدمات خود ضعفهای موجود در زیست بوم نوآوری را شناسایی کرده ایم و در راستای این نگرش دریافتیم که برای افزایش توان شرکتهای نوپا و همچنین کاهش هزینههای تولید، وجود یک شرکت بازرگانی جهت واردات مواد اولیه مورد نیاز و پیشبرد فرآیندهای فروش داخلی و صادرات محصولات دانش بنیان، مفید خواهد بود.

همچنین با آگاهی از عدم اتصال ایده و صنعت به یکدیگر و کاستیهای ایجاد شده، با هدف رفع نیازهای اساسی در بخش تحقیق و توسعه، رفع نیازهای نوآورانه صنایع و حل چالش نیاز اساسی شرکتهای نوپا در ایجاد خط تولید، وجود مرکزی با هدف اتصال بین ایده و دانشگاه به صنعت را ضروری دانستیم.

برای تحقق این هدف، شرکت تولیدی بازرگانی خلق آفاق را تاسیس کردیم تا در خرید مواد اولیه، فروش داخلی و صادرات محصولات دانشبنیان فعالیت کنیم و این خلا موجود در زیست بوم را رفع نماییم و همچنین با تاسیس اولین مرکز توسعه و تولید قراردادی (CDMC) در کشور، در کنار تیمهای جوان و نخبه قرار می گیریم و خدمات متنوعی از شتابدهی تا تولید قراردادی را ارائه خواهیم کرد. ما امروز مدعی هستیم که تنها مجموعه ای در ایران عزیزمان هستیم که خدمات جامع از صفر (شتابدهی) تا صد (صادرات) را برای شرکتهای دانشبنیان ارائه می نماییم و با آرمان حفظ نخبه های کشور فعالیت خود را ادامه خواهیم داد و در این مسیر، تجربه گران بها و شبکه ارزشمند

دفتر کار صندوق البرز

ساختمان صندوق پژوهش و فناوری استان البرز (مرکز هم آفرینی شهید سلیمانی) در اسفند ۱۴۰۱ با حضور معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور و رئیس جهاد دانشگاهی افتتاح گردید. این ساختمان در ۴ طبقه و در ۷۴۰۰ متر زیربنا احداث شده است که طبقات هم کف، اول و دوم در اختیار ۱۱ مرکز توسعه و تولید قراردادی تخصصی قرار خواهند گرفت. طبقه سوم و چهارم آن نیز در اختیار واحدهای صندوق پژوهش و فناوری استان البرز قرار گرفته است.

ارائه انواع تسهیلات

صندوق پژوهش و فناوری استان البرز به عنوان یک نهاد مالی و اعتباری تخصصی در زیست بوم نوآوری با ارائه انواع تسهیلات، ضمانت نامه و خدمات توسعه و تولید قراردادی با حمایت های شتابدهی و بازرگانی در کنار شرکتهای دانشبنیان، استارت آپها و فعالان اقتصادی قرار می گیرد. تمامی شرکتهای دانش بنیان که چک برگشتی و اقساط معوقه در شبکه بانکی کشور نداشته باشند می توانند از صندوق البرز تسهیلات دریافت کنند.

ارائه دهنده خدمات ضمانت نامه

صندوق پژوهش و فناوری استان البرز به عنوان یک نهاد مالی و اعتباری تخصصی در زیست بوم نوآوری با ارائه انواع تسهیلات، ضمانت نامه و خدمات توسعه و تولید قراردادی با حمایت های شتابدهی و بازرگانی در کنار شرکتهای دانشبنیان، استارت آپها و فعالان اقتصادی قرار می گیرد. تمامی شرکتهای حقوقی که در اداره ثبت شرکتهای به ثبت رسیده و شماره ثبت و شناسه ملی دریافت کرده اند و اعضای هیئت مدیره و امضا داران، سابقه چک برگشتی یا بدهی جاری در سیستم بانکی نداشته باشند می توانند از صندوق البرز ضمانت نامه دریافت کنند.

ارائه خدمات سرمایه گذاری

سرمایه گذاری خطرپذیر در ایران بیش از ۱۰ سال سن ندارد. سرمایه گذاری خطرپذیر در ایران حوزه ای جوان است که البته در طی سالیان گذشته بیش از پیش مورد توجه قرار گرفته است. در حال حاضر بیش از ۱۰۰ سرمایه گذار خطرپذیر در کشور مشغول به فعالیت هستند. تاریخچه پیدایش سرمایه گذاران خطرپذیر به ابتدای دهه نود شمسی باز می گردد. در سال ۱۳۹۱، اولین صندوق خطرپذیر ایران تاسیس شد. بر اساس آمارهای انجمن سرمایه گذاری خطرپذیر، از ابتدای دهه نود تا سال ۱۳۹۸ در کل زیست بوم نوآوری ایران نزدیک به ۵۰۰ میلیون دلار سرمایه گذاری شده است.

معاون علمی رئیس جمهور خبر داد؛

معافیت مالیاتی قراردادهای تحقیق و توسعه تا سقف ۲.۵ میلیارد تومان

معاون علمی، فناوری ریاست جمهوری با اشاره به ظرفیت قانون جهش تولید دانش بنیان گفت: براساس قانون قراردادهای تحقیق و توسعه دانشگاهها تا سقف ۲.۵ میلیارد تومان در سال شامل معافیت مالیاتی می شود.

به گزارش بازارکار از مهر، مراسم آغاز سال تحصیلی جدید دانشگاه علم و صنعت با حضور دکتر حسین افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، دکتر داوود یونسیان، رئیس دانشگاه علم و صنعت، اعضای هیأت ریسه و جمعی از اساتید دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار شد.

دکتر حسین افشین در این مراسم گفت: من در معاونت علمی در خدمت عزیزان هستم تا بحث مرجعیت علمی و نوآوری و فناوری را جلو ببریم. وی اظهار کرد: بخشی از سیاستهای معاونت علمی در دانشگاهها این است که معاون پژوهشی را به رسمیت بشناسد. به همین دلیل ما در ارزیابیهای خود طرحهای دانشگاههای بزرگ را ارزیابی نمی کنیم. چراکه زمان و صلاحیت این را نداریم که در حوزه تخصصی اساتید اظهار نظر کنیم.

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری با اشاره به پتانسیل قانون جهش تولید دانش بنیان گفت: ماده ۱۳ این قانون پتانسیل خوبی دارد که اساتید بتوانند از آن استفاده کنند. بر اساس این قانون قرارداد تحقیق و توسعه تا سقف ۲.۵ میلیارد در سال مشمول معافیت مالیاتی شوند و دانشگاه علم و صنعت می تواند تا سقف ۲۰۰ میلیارد از این ظرفیت استفاده کنند. وی با تاکید بر اینکه تلاش داریم درگیری بین اساتید و کارشناسان را کاهش دهیم، گفت: تنها تأیید تحقیق و توسعه بودن طرحها به عهده معاونت علمی است.

افشین در مورد ظرفیت ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش بنیان گفت: در صورتی که مراکز تحقیق و توسعه در دانشگاهها برای تأمین تجهیزات آزمایشگاهها و مرکز نوآوری و ... سرمایه گذاری کنند، می توانند شامل اعتبار مالیاتی شوند. این طرحها باید در شورایی مصوب شود تا آنها بتوانند از این ظرفیت استفاده کنند.

وی خاطر نشان کرد: اساتید به خاطر ارتباطاتی که دارند می توانند تا هزار میلیارد از این ظرفیت استفاده کنند؛ تنها شرط این است که طرح حتماً باید طرح تحقیق و توسعه باشد.

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری درباره حمایت های بنیاد علم برای توسعه پژوهشها گفت: ما معتقدیم که مرجعیت علمی برای رشته های علوم پایه است و انقلاب علمی حتماً از مسیر رشته های علوم پایه اتفاق می افتد.



مالیات

وی خاطر نشان کرد:

معاونت علمی از طرحهای پژوهشی که دانشگاهها برای معاونت بفرستند، تا سقفی حمایت می کند و رشته های علوم پایه به صورت مجزا حمایت می شوند.

افشین درباره حمایت از حوزه فناوری های نوظهور دانشگاه گفت: حمایت های معاونت علمی نمی تواند در زمینه تجهیز آزمایشگاهها باشد، ولی می توانیم تجهیزات لازم برای حوزه های نوظهور را در صورتی که در فهرست تجهیزات شبکه آزمایشگاهی نباشد و مشخص شود افراد زیادی از آن استفاده می کنند، خریداری کنیم و به شبکه آزمایشگاهی اضافه می کنیم.

وی خاطر نشان کرد: امیدواریم اعضای هیئت علمی از ظرفیت حمایت مالیاتی استفاده کنند. تاکنون می توانیم بگوییم دانشگاهها از این ظرفیت استفاده نکرده اند.

معاون علمی فناوری ریاست جمهوری اظهار کرد: موضوع سرآمدان علمی که تا کنون به تعویق افتاده است تا پایان مهر ماه اعلام می شود.