

دو استاد دانشگاه صنعتی شریف به عنوان عضو پیوسته فرهنگستان علوم انتخاب شدند



در جلسه مجمع اعضای پیوسته فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی که به میزبانی پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران روز هفتم آذر ماه سالجاری در محل این پژوهشگاه برگزار شد سوابق علمی آقایان دکتر سعید سهراب پور و دکتر محمد رضا عارف مورد بررسی قرار گرفت و نامبرداران با اکثریت آراء به عنوان عضو پیوسته این فرهنگستان انتخاب شدند.

دکتر محمد رضا عارف دارای دکترای مهندسی برق و مخابرات از دانشگاه استنفورد میباشند و در مسئولیت های متعدد از جمله رئیس دانشگاه تهران، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات و معاون اول ریاست جمهوری، عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی و عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام و همچنین عضویت در چند کمیته و شورای علمی خدمات ارزشمند زیادی به جامعه علمی کشورمان داشته اند.

دکتر سعید سهراب پور استاد دانشکده مهندسی مکانیک که دکترای خود را از دانشگاه برکلی دریافت داشته است در مسئولیت های رئیس دانشگاه بین المللی امام خمینی «ره» قائم مقام وزیر فرهنگ و آموزش عالی و معاون طرح های عمرانی این وزارت، و ارائه مقالات متعدد خدمات ارزشمند علمی در پیشبرد اهداف علمی کشور داشته اند و از سال ۸۶ تاکنون ریاست دانشگاه صنعتی شریف را عهده دار و برگزیده همایش چهارم چهره های ماندگار در رشته مهندسی مکانیک میباشند

برگزاری نخستین نشست هم اندیشی صندوق



به مورد اجرا گذارند تا امکان بازدید از چگونگی مراحل انجام کار توسط ناظر و برطرف کردن مشکلات احتمالی فراهم باشد.

رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران گفت: تا کنون ۱۵۰۰ نفر از استادان دانشگاه ها و پژوهشگران کشور برای همکاری با صندوق جهت داوری طرح ها اعلام آمادگی کرده اند.

دکتر فرهادی درخصوص فعالیت صندوق در تجاری سازی طرح های تحقیقاتی گفت: از بدو شروع کار کمیته تجاری سازی ۱۳۰ طرح به صندوق رسیده است که با بررسی های انجام شده تا کنون ۱۰ طرح صنعتی در صندوق با عناوین کیت آزمایش طبی برای تشخیص برخی بیماری ها، ساخت دستگاه های لیزر پزشکی برای درمان سرطان های پوست و محللول شستشوی خودرو و بدون نیاز به آب به تصویب و مشمول حمایت این صندوق قرار گرفته است و کار بررسی دیگر طرحها نیز در حال انجام می باشد و در این راستا بنده یقین دارم که با اطلاع رسانی بیشتر و فرهنگ سازی مداوم، میزان طرح های تجاری سازی افزایش پیدا خواهد کرد البته باید اضافه کنم، متأسفانه در کشور به موضوع تبدیل علم به ثروت کمتر پرداخته شده و صندوق در این زمینه پیشقدم، پیشرو و فرهنگ ساز است.

رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران کشور با اشاره به اهمیت ایجاد کرسی های پژوهشی افزود: صندوق هر ساله اعتبار ایجاد تعدادی کرسی پژوهشی را در بودجه خود پیش بینی می کند که این روند سال به سال افزایش پیدا خواهد کرد و پژوهشگرانی که دارای برنامه های راهبردی باشند و در جهت تولید علم و گسترش مرزهای دانش و یا در تبدیل علم به ثروت برنامه راهبردی خود را تدوین و ارائه نمایند پس از بررسی و تصویب می توانند صاحب

ادامه از صفحه اول

صندوق از زمان تأسیس خود در سال ۱۳۸۲ تا کنون ۱۲۷۵ طرح تحقیقاتی دریافت کرده است که از میان آنها ۴۳۸ طرح شاخص تحقیقاتی و نیمه صنعتی تصویب و حمایت شده است و باید عرض کنم ۲۰ درصد از پروژه های مصوب مربوط به پژوهشگران جوان است.

دکتر فرهادی افزود: از میان این طرح ها حدود ۱۱۰ طرح به اتمام رسیده و بقیه طرحها نیز در دست اجرا است و چاپ ۲۰۰ مقاله ISI در مجلات معتبر بین المللی بخشی از دستاوردهای طرح های خاتمه یافته است. رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران، تعامل این صندوق با معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور و بنیاد ملی نخبگان را بسیار خوب توصیف کرد و گفت: هر چند صندوق دارای اساسنامه مستقل است اما سیاست های آن با اهداف این معاونت هماهنگ می باشد در همین راستا این معاونت بسیاری از طرح های خود را جهت بررسی و ارزیابی به صندوق واگذار می کند.

دکتر فرهادی همکاری در زمینه شناسایی محققان و حمایت از طرح های پژوهشی، پژوهشگران جوان را از دیگر موارد تعامل بین صندوق حمایت از پژوهشگران و معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور به منظور جلوگیری از موازی کاری برشمرد. رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران کشور با بیان اینکه محدودیتی برای دریافت طرح های پژوهشی وجود ندارد گفت: عرصه های پژوهشی اولویت دار صندوق مشخص شده است و از طرح هایی که در این زمینه ها ارائه شود پس از ارزیابی حمایت خواهد شد.

دکتر فرهادی افزود: تامین تجهیزات آزمایشگاه ها و افزایش بهره وری آنها از اساسی ترین و محوری ترین اقدامات مدیریت پژوهشی کشور است و در همین راستا صندوق با درک این معنا توانست با تامین منابع ارزی به ۱۴ مرکز علمی کمک کند تا این مراکز بتوانند تجهیزات مورد نیاز و ضروری خود را خریداری کنند.

دکتر فرهادی در خصوص نحوه پذیرش طرح های پژوهشگران ایرانی مقیم خارج و دیگر اندیشمندان خارجی اظهار داشت: این پژوهشگران می توانند به سایت صندوق www.insf.org مراجعه و با استفاده از عنوان طرح و چگونگی ارسال آن به صورت الکترونیک فرم ذبیرط را تکمیل و به صندوق ارسال دارند البته اینگونه پژوهشگران بایستی طرح خود را به صورت مشترک با یک پژوهشگر مقیم ایران بعنوان همکار طرح در داخل کشور