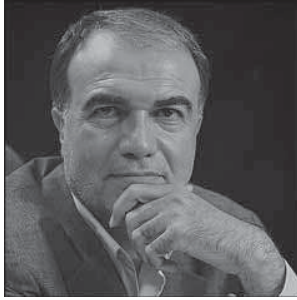


دکتر علی اکبر موسوی موحدی :

باید با یک عزم ملی، دانشمندان طراز اول ایرانی و سایر ملل را به کشور دعوت کرد



تصمیمات می تواند باشد تا راه میان بر برای پیشرفت سریع علمی کشور طی شود البته این موضوع یک حرکت بزرگ آینده ساز و تمدن ساز خواهد شد. این عزم می تواند پایه و اساس نقشه دینامیکی (پویا) علمی کشور باشد.

پیشنهادات جنابعالی برای گسترده شدن دامنه فعالیت های صندوق و ارتباط بیشتر آن با محققان چیست ؟

صندوق حمایت از پژوهشگران کشور علاوه بر حمایت از پژوهشگران خوب است دامنه فعالیت های خود را بسط دهد در صورتی که بوجه متناسب با فعالیت هایش در اختیار داشته باشد. می تواند در توسعه زیر ساخت های تحقیقاتی کشور سیاست و فعالیت های خود را توسعه دهد از جمله موارد آن میتوان به حمایت از

مستقیم با حضور نیروی انسانی متخصص و توسعه یافته دانش مدار دارد. بنابر این شناخت پژوهشگران توانا و موفق و پشتیبانی از فعالیت های علمی آنها اساس توسعه علمی کشور را رقم می زند. باید عرض کنم پیشرفت کشور در حال حاضر و میراث برای آیندگان از وجود و حضور دانشمندان طراز اول و نام آور در سطح ملی و بین المللی سرچشمه می گیرد. تصمیم های بزرگ می تواند آینده ساز باشد لذا باید عزم ملی نمود و دانشمندان طراز اول ایرانی ، مسلمان و سایر ملل را برای استقرار در ایران اسلامی دعوت نمود برای مثال باید بتوان ۱۰۰۰ دانشمند طراز اول ایرانی مسلمان و غیره را دعوت و در مملکت مستقر نمود تا سرپرستی نخبگان جوان را بعهده گیرند. این عزم سرآمد دیگر

باید عزم ملی نمود و دانشمندان طراز اول ایرانی، مسلمان و سایر ملل را برای استقرار در ایران اسلامی دعوت کرد تا با انجام فعالیت های چشمگیر علمی سرپرستی نخبگان جوان را بعهده گیرند.

ایمن مطلب را دکتر علی اکبر موسوی موحدی استاد مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک دانشگاه تهران و برگزیده سومین همایش چهره های ماندگار در رشته بیوفیزیک در پاسخ به سوالات خبرنگار نشریه صندوق عنوان کرد و در پاسخ چنین اظهار داشت:

لطفاً در مورد میزان ارتباط و شناخت جنابعالی از صندوق حمایت از پژوهشگران کشور توضیح دهید؟

در پاسخ به این سوال باید عرض نمایم اینجانب در تدوین اساسنامه صندوق حمایت از پژوهشگران کشور و کوشش در تأسیس آن نقش اساسی داشته ام از بدو تأسیس با فعالیت های آن ارتباط نزدیک داشته و نظاره گر موفقیت های روز افزون صندوق می باشم .

به نظر جنابعالی ارگانهای مانند: صندوق که مشابه آن در سطوح بین المللی نیز هست چگونه میتواند انتظارات محققان را در آینده برآورده نماید؟

بنظر میرسد توسعه علمی هر کشور رابطه

مراکز علمی با تأمین تجهیزات مدرن و در سطح بالای تحقیقاتی که دارای ظرفیت بالای نیروی انسانی توسعه یافته و دانش مدار هستند، ایجاد و حمایت از یک مرکز انفرماتیک در سطح ملی برای دستیابی سریع پژوهشگران به منابع علمی تحقیقاتی، حمایت از نشریات نام آور ایرانی که در متون علمی جهان سهم موثر در تولید دانش و استناد بالا دارند، زمینه سازی برای ارتباطات علمی موثر پژوهشگران ایرانی در سطح بین المللی، حمایت از پژوهشگران پسا دکترا (postdoctoral)، نقش موثر در زنجیره نمودن موسسات علمی ایرانی و خارجی در ارتباط پژوهشگران برای انجام تحقیقات مورد نیاز جامعه اشاره کرد.

ارزیابی جنابعالی از تأثیرات صندوق در توسعه علمی کشور چیست ؟

صندوق حمایت از پژوهشگران فعالیت های ارزنده ای برای پیشرفت علم و تحقیقات انجام داده است که به مرور زمان ثمرات ارزشمند آن برای جامعه مشخص خواهد شد. امروز صندوق نقش یک مشکل گشا را برای رفع مشکلات پژوهشگران ایران ایفاء می نماید. که امید است با تأمین منابع مالی مورد نظر بتواند در آینده نقش خود را به خوبی ایفا تا انتظارات محققان و اندیشمندان محقق شود .

مدیر ارزیابی طرحهای صندوق:

همکاری صندوق با حوزه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بنیاد ملی نخبگان چشمگیر است



طرح های برگزیده پژوهش و نوآوری پژوهشگران جوان است که طرح های خود را برای بنیاد ملی نخبگان ارسال داشته اند. این طرح ها با توجه به محورهای اعلام شده از سوی این بنیاد توسط داوران صندوق بررسی و

در صورت تأیید نهائی ضمن تعیین یک ناظر علمی برای هر طرح اعتبار مصوب در اختیار آنان قرار می گیرد، باید عرض کنم تعداد طرح های معرفی شده از سوی بنیاد ملی نخبگان ۹۰ طرح بوده است که از میان آن ها تاکنون تعداد طرح های به شرح ذیل به صندوق تحویل که بعضاً تأیید یا در دست بررسی هستند.

بنیاد ملی نخبگان

۴	گروه علوم پزشکی و دامپزشکی
۱۳	گروه فنی - مهندسی
۱	گروه کشاورزی و منابع طبیعی
۴	گروه علوم انسانی و هنر
۱	گروه علوم زیستی
۲	گروه میان گروهی
۲۵	جمع

طرح های حوزه معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور

۱۰۸	گروه علوم پزشکی و دامپزشکی
۷۱	گروه فنی - مهندسی
۱۳	گروه کشاورزی و منابع طبیعی
۱۱	گروه علوم انسانی و هنر
۱۴	گروه علوم زیستی
۳	گروه میان گروهی
۲۲۰	جمع

داشته است از سوی حوزه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری معاون علمی و پژوهشی این حوزه ماموریت دارد تا در تدوین طرح مهم « ممیزی توسعه علمی کشور همکاری مستمر و گسترده ای داشته باشد. در این طرح مقرر شده است تا تهدیدها و فرصت های مربوط به توسعه علمی کشور برای دستیابی به اهداف سند چشم انداز در افق ۱۴۰۴ شناسائی و راه کارهای اجرائی آن با کمک کمیته های تخصصی صندوق و صاحب نظران برجسته کشور در این حوزه تدوین و به مرحله اجرا گذاشته شود. از جمله ماموریت های دیگری که برای صندوق تعریف شده است بررسی و تأیید

مدیر ارزیابی طرحهای صندوق: همکاری صندوق با حوزه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بنیاد ملی نخبگان چشمگیر است

دکتر علی اکبر عنایتی مدیر ارزیابی طرحهای پژوهشی صندوق حمایت از پژوهشگران کشور با بیان این مطلب گفت: پس از ایجاد و شروع فعالیت به کار حوزه معاونت علمی و فناوری در نهاد ریاست جمهوری و تعامل بسیار خوبی که از بدو امر بین آن معاونت و صندوق حاصل شد به دلیل هماهنگی زیاد بین سیاست ها و اهداف آن معاونت و صندوق ماموریت های دیگری علاوه بر برنامه های مصوب برای صندوق تعریف شد که از جمله ماموریت های جدید می توان به بررسی و ارزیابی طرح های ارسالی از سوی آن معاونت (که در مقیاس ملی ارائه شده اند) اشاره کرد که در طیف وسیعی از سوی مراکز آموزش عالی و پژوهشی و دستگا های اجرائی به صندوق ارجاع گردید. این طرح ها بر اساس محور های تعیین شده از سوی معاونت علمی و فناوری، توسط کمیته های تخصصی و پس از دریافت نظرات داوران بررسی و اعلام نظر گردید که آمار این طرح ها به شرح جدول مقابل می باشد.

دکتر عنایتی افزود با توجه به توانمندیهای صندوق و دستاوردهای چشمگیری که طی چند سال اخیر عرضه