

معاون پژوهشی وزارت علوم:

۲۰ دانشگاه برتر جهان اسلام در آینده نزدیک معرفی می شوند



دانشگاه های برتر و قابل رقابت جهانی ندارند که پیش بینی می کنیم این تعداد حداکثر به ۴۰ کشور برسد. دکتر کبگانیان تصریح کرد: ما از تمامی دانشگاه های کشورهای مسلمان دعوت کرده ایم که در نظام رتبه بندی دانشگاه های جهان اسلام شرکت کنند چرا که علاوه بر گرفتن بورس این نهاد، تبادل اطلاعات، دانشجو و هیات علمی از دیگر مزیت های آن است که دانشگاه ها می توانند برای گسترش و توسعه آموزش عالی کشور خود از آن استفاده نمایند.

دانشگاه های جهان اسلام منتقل شود تا این سازمان بتواند این اطلاعات را پردازش کند که در نوع خود کار بسیار عظیمی است، در این راستا جمهوری اسلامی ایران داوطلبانه به این موضوع وارد شده است. دکتر کبگانیان از تصویب اساسنامه این نهاد از سوی نمایندگان کشورهای عضو رتبه بندی دانشگاه های برتر جهان اسلام در این زمینه خبر داد و افزود: با بررسی تمامی پیشنهادها و شاخص های ارایه شده از تمامی کشورهای عضو در این رتبه بندی تلاش شد این شاخص ها در حد بین المللی باشد تا این امر منجر به آن شود که دانشگاه های جهان اسلام در این مرحله بتوانند با دانشگاه های دیگر جهان رقابت کنند. وی تعداد کشورهای عضو رتبه بندی دانشگاه های برتر جهان اسلام را ۵۷ کشور اعلام کرد و گفت: تعدادی از این کشورها

اینترنتی و بین المللی قرار نگرفته و حضور جدی در این زمینه نداشته ایم دانشگاه های ایران در سایت های بین المللی جزو ۵۰۰ دانشگاه برتر دنیا معرفی نشده است. عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی با اشاره به اقدامات انجام شده برای معرفی دانشگاه های ایران در سطح جهان افزود: خوشبختانه این کار از دو سال قبل آغاز شده است و در این راستا این موضوع در سازمان کنفرانس اسلامی مطرح شد که بودجه ای گذاشته شود که ۲۰ دانشگاه برتر جهان اسلام انتخاب شوند و بورس ویژه ای به آنها داده شود تا بتوانند رقابت جهانی نمایند و این موضوع مقدمه ای شد که در سازمان کنفرانس اسلامی نهادی برای رتبه بندی دانشگاه های جهان اسلام ایجاد شود.

معاون پژوهشی وزارت علوم، یادآور شد: چون اطلاعات وسیعی باید از تمامی

دکتر منصور کبگانیان معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی با اعلام این خبر افزود: موضوع نظام رتبه بندی دانشگاه های کشورهای اسلامی که از وظایف این وزارتخانه است، در داخل کشور با اولویت بندی بین المللی آغاز شده است. وی در خصوص جایگاه دانشگاه های ایران در جهان ابراز داشت: دانشگاه های ایران از لحاظ علمی در سطح جهانی، وضعیت خوبی دارند چون دانشگاه های رتبه اول جهان استقبال خیلی خوبی از فارغ التحصیلان دانشگاه های ما دارند که در مقاطع دکتری به عنوان هیات علمی این دانشگاه ها همکاری کنند. معاون پژوهشی وزارت علوم خاطر نشان کرد: به دلیل آنکه اطلاعات دانشگاه های ایران به طور جامع بر روی سایت های

گفتگو با دکتر سعید حبیب

است که از این تعداد ۲۰ اختراع فایل گردیده و ۳۰ اختراع دیگر نیز در دست بررسی است و سهم جوانان کشور در این زمینه حدود ۵۰ درصد است.

● **بفرمائید از تعداد اختراعات دریافتی چند طرح مصوب شده است؟**
تاکنون ۲۰ تقاضانامه توسط صندوق در USPTO فایل شده است که در زمینه های کشاورزی، پزشکی، نانو تکنولوژی، الکترونیک، شیمی، دارو سازی و سایر علوم میباشد.

● **برنامه آتی صندوق برای حمایت بیشتر از ثبت اختراعات چیست؟**
در همین راستا و به منظور اطلاع رسانی به کلیه دانشگاه ها و مراکز علمی و پژوهشی اقداماتی بعمل آمده است با برگزاری سمینارهایی جهت آشنائی بیشتر پژوهشگران در خصوص چگونگی اهمیت ثبت اختراع و همچنین مکاتبه با سازمان ثبت و اسناد کشور برای نحوه اجرائی نمودن قانون مصوب مجلس شورای اسلامی PCT به عمل آمده است و باید عرض کنم اختراعات مربوط به جوانان ۵۰٪ است.

محققین و کشور مادر استفاده از مزایای یافته های علمی از استحقاق بالاتری برخوردارند. بدین منظور بایستی قبل از چاپ مقالات و افشای اطلاعات آنها قدم هایی در جهت ثبت یافته های علمی محققین به عمل آید که امید است با ارائه تسهیلات مورد نظر این تجربه اندک در کشور ما ارتقاء یابد در همین راستا صندوق به منظور حمایت از پژوهشگران تسهیلات مختلفی را برای ثبت اختراعات و یافته های آنان فراهم کرده است و بر اساس سیاست های کلی اساسنامه و بر اساس بند ۸ ماده ۱۲ صندوق، بودجه مورد نظر برای تهیه تجهیزات لازم را از سال گذشته تامین نموده و از کلیه دانشگاه ها و مراکز علمی دعوت نموده است تا اختراعات مربوط به محققان خود را به صندوق ارسال نمایند.

● **بفرمائید چه تعداد اختراع تاکنون در صندوق به ثبت رسیده است و در چه زمینه ای میباشد و سهم مربوط به جوانان چند درصد است؟**
با عنایت به هماهنگی های انجام شده تاکنون ۵۰ اختراع برای ما ارسال شده

دکتر سعید حبیب عضو هیأت علمی دانشکده حقوق دانشگاه تهران که در حال حاضر مشاور حقوقی و مسئول کمیته ثبت پتنت می باشند، در پاسخ به سوالات خبرنگار نشریه اظهار داشت:

● **لطفاً در خصوص چگونگی ارائه تسهیلات صندوق از ثبت اختراعات توضیح دهید؟**
بطوریکه علاقمندان و مردم علم دوست کشورمان اطلاع دارند پژوهشگران و اساتید محترم کشور طی سالهای اخیر تلاش های زیادی برای چاپ یافته های تحقیقاتی خود به صورت مقاله در مجلات علمی داخل و علی الخصوص خارج از کشور به عمل آورده اند که ضمن تقدیر از همت بلند آنان در طی این سال ها که سرعت و روند خوبی را پیدا کرده است و به عنوان توان تولید علم کشور تلقی می گردد و انشاء... این روند با سرعت و شتاب بیشتری ادامه پیدا خواهد کرد. البته ذکر این نکته لازم است که از نتایج و اطلاعات یافته های علمی در این مقالات، که نتیجه پژوهش های کاربردی است، کشور های دیگر بیش از ما بهره می گیرند در حالیکه

دکتر مریم میرزاخانی به مقام استادی دانشگاه استنفورد برگزیده شد

دکتر مریم میرزاخانی دارنده دو مدال المپید بین المللی ریاضی دانش آموزی در سالهای ۱۹۹۴ و ۱۹۹۵ و فارغ التحصیل ممتاز مقطع کارشناسی ریاضی از دانشکده علوم ریاضی دانشگاه صنعتی شریف با تلاشهای مستمر موفق به اخذ دکترای خود در رشته ریاضی با درجه عالی از دانشگاه هاروارد گردید و سپس دوره های تحقیقاتی را با موفقیت در دانشگاه پرینستون به پایان برد. وی هم اکنون بعنوان استاد ریاضی دانشگاه استنفورد آمریکا به استخدام این دانشگاه درآمده است و مشغول انجام کارهای آموزشی و علمی می باشند. امید است همکاری های ایشان در امور آموزشی و پژوهشی با مجموعه آموزش عالی کشورمان برقرار باشد.