

ایران کنفرانس

پذیرش 12 هزار عضو هیأت علمی طی 2 سال / افزایش 3 برابری رشته‌های دکتری

وزیر علوم از پذیرش 12 هزار عضو هیأت علمی جدید در طول 2 سال خبر داد و گفت: علاوه بر این به منظور توسعه متوازن آموزش عالی رشته محل های دکتری را به 3 برابر افزایش دادیم.

به گزارش خبرنگار مهر، دکتر کامران دانشجو امروز در مراسم افتتاحیه هفته پژوهش با اشاره به اقدامات این وزارتخانه در حوزه پژوهش و تحقیقات گفت: رویکرد وزارت علوم در این حوزه تبدیل علم به ثروت و ایده به پدیده است که این امر باعث رشد چشمگیر در حوزه پژوهش های تقاضا محور و ارتباط میان دانشگاه و صنعت شده است.

وزیر علوم تصویب 38 طرح کلان ملی را از اقدامات این وزارتخانه نام برد و اظهار داشت: برای اجرای این تعداد پروژه 2 هزار و 500 میلیارد تومان برای ظرف مدت 3 تا 5 سال بودجه مصوب کرده است.

دانشجو اجرای کنسرسیوم و تعاونی این پروژه ها را از مهمترین ویژگی های این طرح ها ذکر کرد و ادامه داد: برای اجرای این طرح ها، دانشگاه های کشور در کنار دستگاه های اجرایی قرار گرفته اند و با مشارکت یکدیگر اقدام به اجرای این 38 پروژه کلان کرده اند.

وی عقد تفاهمنامه هایی با دستگاه های اجرایی را از دیگر اقدامات این وزارتخانه نام برد و یادآور شد: در این زمینه حدود 400 میلیارد تومان توافق با دستگاه هایی چون محیط زیست، نفت و صنعت به امضا رسیده است.

دانشجو همچنین ایجاد ارتباط میان کارفرما و دانشگاه ها را از رویکردهای این وزارتخانه در حوزه پژوهش نام برد و خاطر نشان کرد: برای این منظور وزارت علوم با هزینه های مصوب این وزارتخانه اقدام به مشارکت با دستگاه های اجرایی کرده است.

50 درصد تحقیقات دانشگاهی در مسیر اعتلای توان دفاعی

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با اشاره به جزئیات برنامه های پژوهشی ارائه شده به مجلس اضافه کرد: در این برنامه ها

سعی شده که 50 درصد تحقیقات دانشگاه‌ها در مسیر اعتلای توان دفاعی کشور باشد که در این زمینه امروز به نقطه‌ای رسیده ایم که حوزه دفاعی دستاوردهای دانشگاه‌ها را مورد استفاده قرار داده است.

افزایش تنظیم برابری حوزه‌های پژوهشی

دانشجو با اشاره به افزایش 3 برابری نشریات علمی و پژوهشی یادآور شد: به منظور حفظ دستاوردهای تحقیقاتی دانشمندان کشور اقدام به افزایش 3 برابری نشریات علمی و پژوهشی از 192 نشریه به 666 مجله نمودیم.

به گفته وزیر علوم بر اساس تغییر آیین نامه ارتقاء، مقالات اعضای هیأت علمی در این نشریات به چاپ برسد.

افزایش فناوران شاغل در شرکتهای دانش بنیان

وی همچنین از افزایش 3 برابری فناوران شاغل در شرکت‌های دانش بنیان خبر داد و گفت: تعداد فناوران شاغل در شرکت‌های فناور از 3 هزار و 292 نفر به 21 نفر افزایش یافته است.

وزیر علوم با اشاره به افزایش 7 برابری انجمن‌های علمی فناوری خاطر نشان کرد: در حال حاضر با افزایش مراکز تحقیقاتی کشور موفق شدیم در حوزه‌های نانوفناوری، انرژی‌های نو، فناوری اطلاعات، سلول‌های بنیادی و ماکروالکترونی 15 تا 20 پله در سطح دنیا ارتقاء پیدا کنیم.

تغییرات وزارت علوم در حوزه آموزشی

وزیر علوم از پذیرش 12 هزار عضو هیأت علمی جدید در طول 2 سال خبر داد و افزود: علاوه بر این به منظور توسعه متوازن آموزش عالی رشته محل‌های دکتری را به 3 برابر افزایش دادیم. به گونه‌ای که تعداد این رشته محل‌ها از 680 رشته به 3 هزار و 242 رشته محل افزایش یافته است.

دانشجو به افزایش 2 برابری مراکز آموزش عالی اشاره کرد و گفت: مراکز آموزش عالی از 1250 مرکز به 3500 مرکز ارتقاء یافته است.

وی یکی از ارکان توسعه آموزش عالی را تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانست و یادآور شد: در این زمینه موفق شدیم تا تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی را به 92 هزار نفر به 300 هزار نفر افزایش دهیم. علاوه بر این با افزایش 3 برابری پذیرش دانشجویان تا دکترا در حال حاضر 60 هزار دانشجو در مقطع دکترا مشغول به تحصیل هستند.

وزیر علوم اجرای آزمون نیمه متمرکز دکتری را از دیگر اقدامات این وزارتخانه در حوزه آموزشی خواند و خاطر نشان کرد: این آزمون از سال جاری به صورت تخصصی تر اجرا خواهد شد.

تغییر در آیین نامه بازنشستگی و انتقاداتی که به آن وارد شد

وی به تغییرات آیین نامه بازنشستگی اعضای هیأت علمی اشاره کرد و افزود: بر اساس آیین نامه قبلی مربیان و استادیاران با 30 سال خدمت و 65 سال سن بازنشسته می شدند که با تغییراتی که اعمال شد میزان سنوات به 35 سال ارتقاء دادیم.

دانشجو سن بازنشستگی دانشیاران را در آیین نامه جدید 73 سال عنوان کرد و اظهار داشت: سن بازنشستگی استادان تمام نیز از 65 سال به 76 سال افزایش دادیم.

وزیر علوم همچنین با اشاره به برخی انتقادات از تغییرات ایجاد شده در آیین نامه، گفت: 5 نفر از اساتیدی که بازنشست شدند دارای مدرک تحصیلی کارشناسی بودند که بیش از 40 سال در دانشگاه شریف مشغول به خدمت بودند در حالیکه در فعالیت های آموزشی و پژوهشی هیچ خدماتی ارائه نداده بودند.

توانمندی کشور در ارتقاء رتبه های جهانی

دانشجو با اشاره به خدمات انجام شده در حوزه های پژوهشی و آموزشی خاطر نشان کرد: بر اساس پیش بینی های انجام شده کارشناسان معتقدند تا سالهای آینده ایران به رتبه های تک رقمی در حوزه علم و پژوهشی خواهد رسید که این امر با وجود اعضای هیأت علمی توانمند میسر خواهد شد.