



تداوم افتخارآفرینی دانشگاه در حوزه تحقیقات علوم پزشکی

## در خشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیست و سومین جشنواره رازی

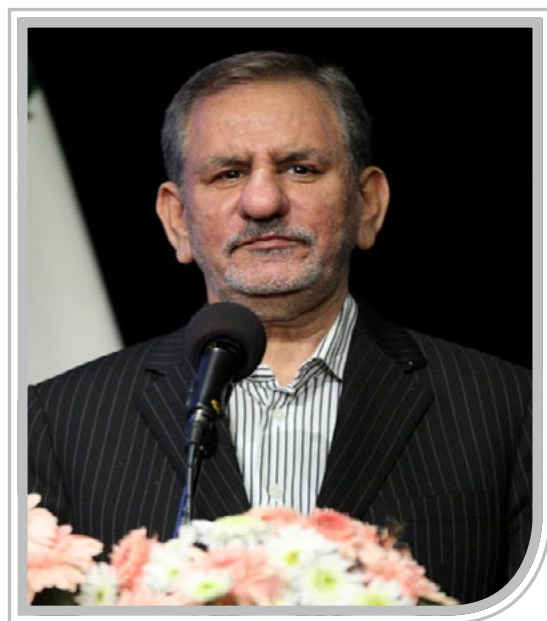
در این دوره از جشنواره، از مجموع دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، در بخش حقیقی ۴ برگزیده در گروه علوم بالینی و سلامت، ۵ برگزیده در بخش علوم پایه، در گروه محققان جوان و دانشجو یک برگزیده و در گروه پژوهش برتر نیز یک برگزیده معرفی شدند. در بخش نهادهای حقوقی نیز ۳ دانشگاه، ۶ مرکز تحقیقات، یک پژوهشکده، ۳ کمیته تحقیقات دانشجویی و ۲ نشریه برگزیده شدند. در این جشنواره، دکتر عباسعلی کریمی به‌عنوان رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران که رتبه نخست دانشگاه علوم

در بیست و سومین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی با کسب رتبه نخست در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی بار دیگر درخشید. چهار محقق در حیطه‌های علوم بالینی و سلامت و علوم پایه، سه مرکز تحقیقاتی و یک مجله از این دانشگاه هم برگزیده شدند. در این جشنواره که با حضور دکتر جهانگیری معاون اول رئیس‌جمهور، دکتر هاشمی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور روز دوشنبه ۲۵ دی ۹۶ در تالار امام دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار شد، از برگزیده‌ها قدردانی شد.

دشواری است و در سال‌های آینده غیرممکن است. وی افزود: بهترین روش، اتکا به مغز دانشمندان خود و نیروهای انسانی است. باید شرکت‌های دانش‌بنیان در اولویت قرار گیرد. اتفاقی که در برخی شرکت‌ها می‌افتد، جهت را نشان می‌دهد که با حداقل سرمایه به سرعت بزرگ می‌شوند و ایجاد اشتغال می‌کنند. معاون اول رئیس‌جمهوری خاطرنشان کرد یقیناً راهبرد زیرساخت اصلی متکی به تحقیق و پژوهش است که باید پژوهش در کشور نهادینه شود.

جهانگیری گفت: در حوزه پزشکی به دلیل پیوند عمیق که با زندگی مردم و سلامت مردم دارد، می‌تواند در موضوع پژوهش نقش محوری‌تری داشته باشد و جشنواره رازی در طول سال‌های گذشته از اعتبار علمی ممتازی برخوردار شده است.

وی افزود: دو نکته اصلی وجود دارد که یکی حرفه پزشکی و پزشکی ایران است که توانسته به نقطه‌ای برسد که امروز هر ایرانی به آن افتخار می‌کند. زمانی که مجلس بودیم دغدغه داشتیم بودجه‌ای برای اعزام بیماران کلیوی به خارج تعیین کنیم ولی امروز توانمندی پزشکی ایران به نقطه‌ای رسیده که در جهان پذیرفته شده است و خیلی از بیماران کشورهای منطقه برای درمان به مراکز درمانی ایرانی مراجعه می‌کنند. معاون اول رئیس‌جمهوری ادامه داد: بحث دوم خدمات طرح تحول سلامت است که اجرای این طرح کار بزرگی بود و ریسک بزرگی داشت و نیازمند شجاعت و تصمیم‌گیری بود. جهانگیری افزود: کشوری که می‌دانست در تحریم و با محدودیت



پزشکی تیپ یک را کسب کرد، مورد قدردانی قرار گرفت. همچنین از دکتر محمدعلی منصورنیا، به‌عنوان پژوهشگر برتر گروه علوم بالینی و سلامت، دکتر احمدرضا دهپور، رتبه اول گروه محققان علوم پایه پزشکی، دکتر صدف قاجاریه سپانلو رتبه دوم گروه محققان علوم پایه پزشکی، دکتر مرتضی محمودی پژوهشگر برتر علوم پایه پزشکی قدردانی شد. از بین ۶ مرکز تحقیقاتی برگزیده نیز سه مرکز تحقیقاتی غدد و متابولیسم، بیماری‌های غیرواگیر و مولتیپل اسکلروزیس از دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزیده شدند و دکتر مهرداد معاون پژوهشی پژوهشگاه غدد و متابولیسم دانشگاه به نمایندگی از رئیس مرکز، دکتر رضایی دبیر مرکز تحقیقات غیرواگیر به نمایندگی از رئیس مرکز و دکتر صحرائیان معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه و رئیس مرکز تحقیقات مولتیپل اسکلروزیس مورد قدردانی قرار گرفتند. در بخش نشریات علوم پزشکی برگزیده نیز دکتر نگارنده سردبیر مجله فارسی‌زبان حیات دانشگاه به‌عنوان نشریه برتر برگزیده شد.

## افتخار هر ایرانی به پیشرفت پزشکی کشور

دکتر اسحاق جهانگیری در بیست و سومین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی با بیان اینکه فرصت‌های استثنایی و نیروی انسانی توانمندی در کشور وجود دارد که قادر است مسائل و مشکلات خود را حل کند، افزود: مدیران کشور باید با انگیزه پای کار بایستند و وزیر بهداشت یکی از مدیرانی است که در دولت یازدهم با حضور به‌موقع از اقصی نقاط کشور دیگر مدیران را به کار و فعالیت وامی‌داشت و امیدواریم همچنان ادامه داشته باشد. وی اضافه کرد: مدیران باید با حضور تمام‌وقت پای کار بایستند و اگر کسی احساس کرد مدیر چنین شرایطی نیست، میدان را به دیگری که علاقه‌مند به آینده کشور است، واگذار کند تا کار را پیش ببرد. معاون اول رئیس‌جمهوری در بخش دیگری از سخنان خود گفت: سیاست‌هایی که برای تولید علم و فناوری اتخاذ شد رتبه ایران را افزایش داد و این سیاست‌ها می‌تواند موجب رشد و شکوفایی کشور شود.

جهانگیری بایبان اینکه اداره کشور با منابع طبیعی به آخر خط رسیده است، گفت: اگر فکر می‌کنیم از طریق فروش منابع نفت و گاز می‌توان کشور را اداره کرد، کار غیرواقعی و



منابع روبرو است ولی با اتکا به توانمندی و فرصت‌های کشور این طرح را در دستور کار قرار دارد که توفیقاتی برای کشور داشت و هزینه‌های مردم را به شدت کاهش داد.

وی تصریح کرد: به ملت اطمینان می‌دهم این طرح از دستور کار دولت کنار نخواهد رفت و جزو اولویتهای اصلی دولت و مردم خواهد بود. مهم این است که راهکاری پیدا کنیم که مشکلات طرح را برطرف کنیم.

### تشکر وزیر بهداشت از محققان کشور

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در سخنانی با انتقاد از میزان اختصاص اعتبارات پژوهشی در کشور، گفت: براساس آمارهای اعلام شده از همه محققانی که برای اعتلای کشور تلاش کرده‌اند، تشکر می‌کنم.

دکتر حسن قاضی‌زاده هاشمی با ابراز تأسف از فوت هم‌وطنانمان در کشتی نفت‌کش افزود: در حالی ۳۲ نفر از هم‌وطنان ما در این حادثه جان باختند که میزان تلفات کشور در تصادفات ۱/۵ برابر این میزان است، ضمن آنکه ما تلفاتی را بر اثر آلودگی‌های هوا و نزاع‌های خیابانی داریم.

وی با تأکید بر اینکه جلوگیری از این حوادث با توجه به توصیه‌های دانشمندان قابل پیشگیری است، اضافه کرد: بزرگ‌ترین مصیبت بشر جهل و نادانی است و اگر بشر گرفتار خودخواهی، شیفتگی و طمع است، ناشی از نادانی وی است و بدون تردید کشورهای پیشرفته فرصت‌های بیشتری برای کسب آگاهی‌ها فراهم کرده‌اند. دکتر هاشمی با تأکید بر اینکه ایران در علم و فناوری یکی از مهم‌ترین محورهای مطرح است، ادامه داد: ولی متأسفانه در عمل، کم‌تر برای حوزه‌های پژوهش و تحقیقات هزینه کردیم و باوجود اینکه در اسناد بالادستی کشور که مهم‌ترین آن سیاست‌های ابلاغی مقام معظم رهبری بوده است و باید ۲ درصد از اعتبارات کشور در امر پژوهش هزینه شود، ولی در عمل این میزان کمتر از حد مصوبات است.

وی ابراز امیدواری کرد که در کشور بیش از گذشته به علم و فناوری توجه شود.

وزیر بهداشت در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به شتاب علمی کشور، گفت: زمانی که در وزارت بهداشت مشغول فعالیت شدم، مشاهده کردیم شتاب علمی کشور رشد خوبی دارد و درصدد بودیم تا این فراز را حفظ کنیم.

وزیر بهداشت، اضافه کرد: با توجه به آمارهای منتشر شده، از همه محققان به خاطر تعصب ملی و علاقه‌مندی به پیشرفت کشور تشکر می‌کنم، چراکه این محققان تلاش‌های زیادی را برای اعتلای کشور انجام داده‌اند.

هاشمی ابراز امیدواری کرد که حوزه پژوهش‌های پزشکی در ریلی قرار گیرد که بتوانند از سنگ‌های موجود در مسیر مردم و جامعه عبور کنند. وی با اشاره به برخی از مشکلات ایجاد شده در حوزه‌های پزشکی، گفت: در خوزستان مشکل تنفسی برای مردم این شهرستان ایجاد شد و دچار حمله آسماتیک شدند به گونه‌ای که ما در کمتر از ۲ روز بالغ بر هزاران بیمار را پذیرش کردیم. وزیر بهداشت بایان اینکه در ابتدا تصور می‌شد که این امر ناشی از باران اسیدی است، ادامه داد: ولی مطالعات ما نشان داد که این حمله آسماتیک ناشی از کاشت نوعی درخت بوده که توسط شهرداری در خوزستان کاشته شده که با هرس کردن مناسب این درختان این مشکل برطرف شد.

دکتر هاشمی همچنین به موضوع پارازیت و اثرات آن بر روی سلامت مردم اشاره کرد و افزود: به دلیل نگرانی‌های موجود با دستور رئیس‌جمهور مطالعاتی را در این زمینه آغاز کردیم و به کرات به ما اعلام شد که در صورت مضر بودن این امواج موظف هستیم به مردم اطلاع‌رسانی کنیم.

وی نمونه‌ای دیگر از مشکلات کشور را آلودگی آب تهران نام برد و افزود: بر اساس دستور دکتر جهانگیری معاون اول رئیس‌جمهور، این امر پیگیری شد و با بهره‌برداری

سد ماملو این مشکل نیز برطرف شده است.

### ۴ حضور ۵۳۰ دانشمند برتر در کشور

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت بایان اینکه از ۳ هزار و ۳۰۷ شرکت دانش‌بنیان، ۹۱۴ شرکت در حوزه سلامت فعالیت دارند، گفت: ایران در زمینه معرفی دانشمندان یک درصد برتر رشد ۵ برابری داشته است که باید زمینه را برای فعالیت این افراد فراهم کنیم.

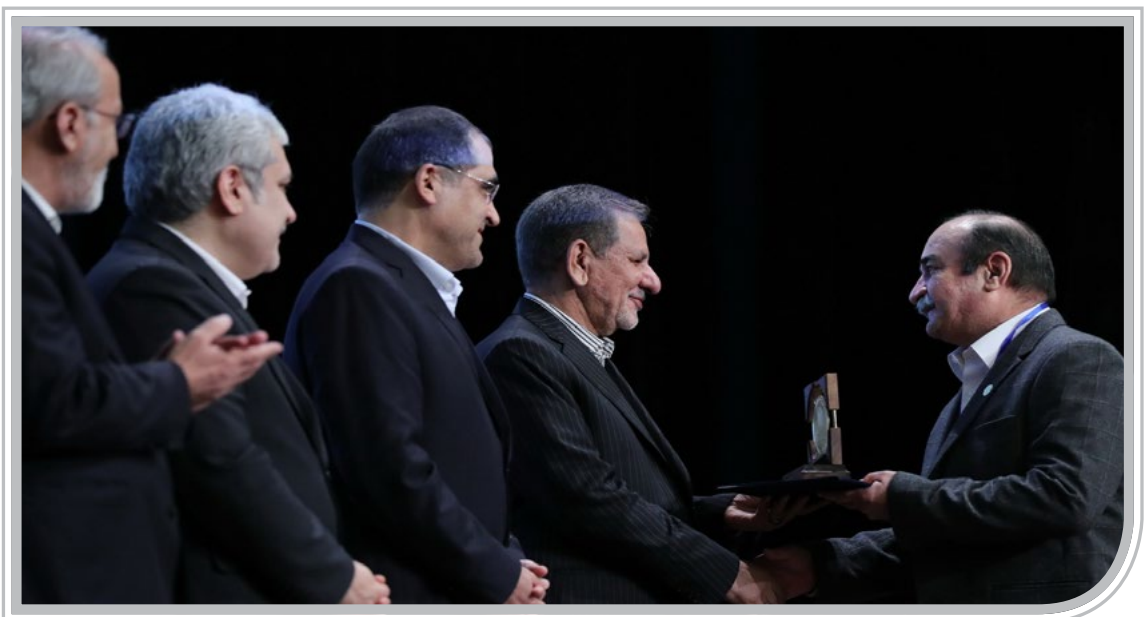
دکتر رضا ملک‌زاده با اشاره به اهداف اسناد بالادستی کشور، افزود: در اسناد بالادستی قرار بود کشور تا سال ۱۴۰۴ رتبه اول از نظر آموزش و پژوهش در منطقه شود و دانشگاه‌های کشور بتوانند به رتبه‌های زیر ۲۰۰ برسند.

دکتر ملک‌زاده با اشاره به وضعیت آموزش و پژوهش کشور، اظهار کرد: ایران در دو بخش سلامت و آموزش پیشرفت‌های زیادی داشته است، به گونه‌ای که امروزه دارای نیروی انسانی خوبی و بازاری برای توسعه اقتصادی کشور هستیم.

معاون تحقیقات و فناوری وزیر بهداشت بایان اینکه در دولت‌های یازدهم و دوازدهم تلاش‌های زیادی برای توسعه حوزه علم و پژوهش شده است، خاطرنشان کرد: راه‌اندازی مرکز ثبت بیماری‌ها، ایجاد مرکز تحقیقات علوم پزشکی ایران، مرکز کنترل سرطان و ایجاد مراکز کهورت از جمله برنامه‌هایی بوده است که با حمایت دولت اجرایی شده است. دکتر ملک‌زاده بایان اینکه ما توانسته‌ایم ۱۰ سال زودتر از



افقی که برای ما تعیین شده بود، به اهداف موردنظر برسیم، گفت: در سال ۲۰۱۶ ایران با تولید ۵۲ هزار مقاله علمی رتبه‌های خوبی کسب کرد که این امر نشان می‌دهد ایران علاوه بر آن که از همه کشورهای منطقه، شمال آفریقا و کشورهای اسلامی پیشی گرفته است، توانسته است از نظر استنادات نیز از کشورهای منطقه در رتبه بالاتری قرار گیرد. وی بایان اینکه ایران فاصله خود را در تولید علم جهانی با کشورهای اروپایی کمتر کرده است، افزود: سهم ایران در تولید علم جهانی ۷ صدم درصد بوده است که این میزان به ۱/۸ رسیده است؛ این عدد نشان می‌دهد میزان تولیدات





علم کشور از میزان جمعیت کشور بیشتر شده است.

**اسامی برگزیدگان جشنواره:**

دکتر رؤیا کلیشادی رتبه اول گروه محققان علوم بالینی و سلامت

دکتر مصطفی قانعی رتبه دوم گروه محققان کمیته علوم بالینی و سلامت

دکتر پیام طبرسی رتبه سوم گروه محققان علوم بالینی و سلامت

دکتر محمدعلی منصورنیا پژوهشگر برتر گروه علوم بالینی و سلامت

دکتر احمدرضا دهپور رتبه اول گروه محققان کمیته علوم پایه پزشکی

دکتر صدف قاجاریه‌سپانلو محقق رتبه دوم گروه علوم پایه پزشکی

دکتر خلیل آبنوس رتبه دوم گروه علوم پایه پزشکی

دکتر ذات‌الله عاصمی رتبه سوم گروه علوم پایه پزشکی

دکتر مجید غیور مبرهن رتبه سوم گروه علوم پایه پزشکی

دکتر امیر آوان برگزیده گروه جوان علوم پایه پزشکی

دکتر مرتضی محمودی برگزیده پژوهش برتر گروه علوم پایه پزشکی

دانشگاه‌های علوم پزشکی برگزیده

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی تهران رتبه اول

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی مازندران رتبه اول

در دانشگاه‌های تیپ ۲

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی □ درمانی شهرکرد

برگزیده رتبه اول در دانشگاه‌های تیپ ۳

پژوهشکده‌های برتر علوم پزشکی

انستیتو پاستور ایران برگزیده پژوهشکده‌های حوزه سلامت

مراکز تحقیقاتی برتر

مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم

مرکز تحقیقات علوم کاربردی دارویی

مرکز تحقیقات بیماری‌های غیر واگیر

مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی

مرکز تحقیقات مولتیپل اسکروزیزست

مرکز تحقیقات عوامل محیطی مؤثر بر سلامت

کمیته‌های تحقیقات دانشجویی برتر

کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی برگزیده رتبه اول در دانشگاه‌های تیپ ۱

کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مازندران

رتبه اول در دانشگاه‌های تیپ ۱

کمیته تحقیقاتی دانشجویی دانشگاه شهرکرد برگزیده رتبه

اول در دانشگاه‌های تیپ ۳

نشریات برتر علوم پزشکی

نشریات مصوب انگلیسی‌زبان از دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

مجله حیات نشریه مصوب فارسی‌زبان از دانشگاه علوم

پزشکی تهران ▲

