



منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

گروه: علمی پزشکی

تاریخ خبر: ۱۳۹۲/۰۲/۲۶

## یکی از دغدغه های ما جذب دانشجویان خارجی است

به گزارش خبرنگار بهداشت و درمان باشگاه خبرنگاران؛ ابوالقاسمی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی امروز در مراسم تقدیر از مدیران دانشگاه های علوم پزشکی برتر در تحقیقات و فناوری گفت: برای تجهیز زیرساختهای بهداشت باید هزینه کنیم زیرا تامین سلامت مردم نیازمند الزاماتی همچون عدالت در پژوهش است. وی با بیان اینکه "استفاده از ظرفیت ها و ایجاد فرصت برای همه" ضروری است افزود: بودجه ها باید به ستادهایی تعلق گیرد که توانایی استفاده از تمام ظرفیت ها را برای همه فراهم می کنند. وی با اشاره به اینکه هم اکنون جذب دانشجویان خارجی دغدغه ماست عنوان کرد: یکی از وجوه رنکینگ بین المللی ارائه خدمات پژوهشی و آموزشی به دانشجویان خارجی است، بنابراین تشکیل کلاس هایی با زبان انگلیسی از ضروریات است. ابوالقاسمی به عدم مشارکت بانک ها در ارائه خدمات به محققین اشاره و اضافه کرد: برای تشویق شرکت های دانش بنیان و افزایش تولید تحقیقات نیاز به مشارکت بانک هاست. وی عنوان کرد: در این زمینه باید مصوباتی تصویب شود که یک محقق به راحتی بتواند وام بانکی بگیرد و از مزایای آن برخوردار شود. /ح

کد خبر: ۸۰۱۵۱۰۷



## بانکها در پرداخت وام به محققان جدی نیستند

به گزارش خبرنگار بهداشت و درمان فارس، حسن ابوالقاسمی امروز در همایش مدیران تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در دانشگاه علوم پزشکی تهران افزود: برای اعطای وام به محققان علوم پزشکی صندوقهایی در وزارت بهداشت ایجاد شده است اما محققان برای انجام کامل تحقیقات به خصوص در فاز صنعتی و نیمه صنعتی نیازمند حمایت بیشتر و اخذ وام از بانکها هستند. وی ادامه داد: پیشرفت تحقیقات در دانشگاههای علوم پزشکی مرهون سیستم منضبط و رتبه بندی است که در معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت انجام می شود و همواره مراقبت می کند تا رقابت بین دانشگاههای علوم پزشکی برقرار باشد و بتواند تولیدات علمی بیشتر داشته باشند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: اقدامات لازم برای ایجاد شرکتهای مستقل دانش بنیان انجام شده است و در آینده نزدیک شاهد سهم بیشتر این شرکتها در تولید علم و محصولات جدید در بازار خواهیم بود. ابوالقاسمی اضافه کرد: بخش زیادی از تحقیقات مراکز دانشگاهی ما در حوزه تولید دارو بوده است و موفقیتهای زیادی هم داشته است اما کشور به تحقیقات درباره ایجاد زیرساختهای بهداشتی، شناخت عوامل خطر بیماریهای غیرواگیر، کنترل آنها و نیز رسیدن به عدالت در سلامت نیاز دارد. وی ادامه داد: جذب بیشتر دانشجویان خارجی نیز از دغدغه های ماست که برای آن در حال برنامه ریزی و تلاش هستیم. آیین نامه های خوبی نیز در این زمینه وجود دارد از جمله امکان جذب استاد مدعو به عنوان هیئت علمی و فعالیت ۳ ماهه آنها در دانشگاه. البته این آیین نامه هنوز به صورت تکلیف دانشگاهها در نیامده است که امیدوارم در برنامه ششم توسعه به دانشگاهها تکلیف شود. شاهین شیرانی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان هم در این همایش گفت: ما می خواهیم طرحهای تحقیقاتی را توسعه دهیم اما نمی توانیم، چون پول نداریم. همه چیز پول نیست اما بدون پول هم نمی شود طرحهای تحقیقاتی را اجرا کرد. امکانات می خواهد. دغدغه من به عنوان رئیس دانشگاه امروز این است که حقوق پرسنل دانشگاه را بتوانم به موقع پرداخت کنم. وی گفت: طرحهای تحقیقاتی به خصوص اگر برای کارهایی مثل کنترل بیماریهای غیر واگیر باشد، نتایج آن سالها بعد مشخص می شود و به کارهایی نیاز دارد که امروز انجام شود ولی نتیجه آن مثلاً ۱۰ سال بعد مشخص شود و متأسفانه ما به انجام چنین برنامه هایی عادت نداریم. انتهای پیام/



## تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا

به گزارش جهان، مصطفی قانعی در همایش سراسری معاونین تحقیقات فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور اظهار داشت: با توجه به منویات مقام معظم رهبری در زمینه تعیین نقشه جامعه علمی کشور؛ هر ۲ هفته یکبار یک جلسه در این زمینه برگزار می شود و برنامه خاصی برای نقشه جامعه علمی کشور و در ذیل آن نقشه سلامت کشور تهیه شده است. وی با اشاره به راهبردها در این زمینه از جمله اصلاح ساختار نهادهای علم و فناوری در کشور، افزود: هدف از نقشه جامع علمی کشور کسب رتبه نخست دانشگاه های جهان اسلام است و باید به جایگاه شاخص بین دانشگاه های دنیا تا سال ۱۴۰۴ دست یابیم. قانعی به افزایش تعداد مراکز تحقیقاتی و رشد دانشگاه های وزارت بهداشت که بالغ بر ۱۷ درصد بوده است اشاره کرد و گفت: این در حالی است که رشد دانشگاه های وزارت علوم ۸ درصد بوده است، در حالیکه دانشگاه های علوم پزشکی شهید بهشتی از رتبه ۱۶۰۰ به ۸۰۰ رسید و دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز به رتبه زیر ۵۰۰ در دنیا رسید. معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت ادامه داد: تا چند وقت پیش ایران دارای ۳ دانشمند بود که در لیست دانشمندان مطرح جهان قرار داشت ولی بر اساس آخرین آمارها از روز گذشته تعداد دانشمندان ایرانی در فهرست دانشمندان یک درصد دانشگاه های علوم پزشکی برتر دنیا به ۱۲ نفر رسید و در تلاشیم تا پایان برنامه پنجم توسعه نیز ۸ دانشگاه شورمان که در رتبه دانشگاه های یک درصد جهان هستند را به ۱۰ دانشگاه ارتقا □ دهیم. قانعی با اشاره به وجود ۱۲۰۰ مجله در کشور افزود: ۸۰ درصد مجلات وزارت بهداشت دارای رتبه SCOPUS هستند و فرآیندی را ایجاد کرده ایم تا رتبه بندی دانشگاه های علوم پزشکی کشور همانند بورس به صورت روزانه محاسبه شود تا مسئولان هر دانشگاه رتبه های دانشگاه خود را به طور دقیق رصد کنند. وی با بیان اینکه در مدت اخیر توانستیم ۷ مرکز رشد را به ۳۷ مرکز ارتقا □ دهیم و ۶ اتاق تمیز (Clean Room) ایجاد کنیم، خاطرنشان کرد: تولید داروهای جدید نیز در کشور توانسته است صرفه جویی میلیونی در برخی از داروهای گران قیمت برای کشور محقق کند. به گزارش خبرگزاری تسنیم، معیار ورود به فهرست دانشمندان یک درصد در هر گرایش علمی، کسب تعداد معین ارجاع به مقالات منتشر شده در پایگاه اطلاعات علمی □ Web of Science بر اساس آستانه های مشخص شده برای هر گرایش علمی است و افراد پس از ورود به

فهرست دانشمندان یک درصد برتر به تفکیک ۲۱ گرایش اصلی علم و نیز در کلیه گرایش های علوم رتبه بندی می شوند.

کد خبر: ۸۰۱۶۷۳۱

اخبار مرتبط:

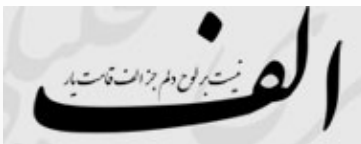
- ✓ اول نیوز: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا به ۱۲ نفر رسید
- ✓ عصر امروز: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا
- ✓ آی پرس: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا به ۱۲ نفر رسید
- ✓ صراط نیوز: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا
- ✓ الف: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا به ۱۲ نفر رسید
- ✓ فردا: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا



منبع: الف

گروه: صفحه اقتصادی

تاریخ خبر: ۱۳۹۲/۰۲/۲۶



## بانکها در پرداخت وام به محققان جدی نیستند

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: محققان برای انجام تحقیقاتشان به خصوص وقتی وارد فاز نیمه صنعتی و صنعتی می شوند نیازمند حمایت مالی و وام بانکی هستند؛ ولی بانکها در حمایت از محققان جدی نیستند به گزارش فارس، حسن ابوالقاسمی امروز در همایش مدیران تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در دانشگاه علوم پزشکی تهران افزود: برای اعطای وام به محققان علوم پزشکی صندوقهایی در وزارت بهداشت ایجاد شده است اما محققان برای انجام کامل تحقیقات به خصوص در فاز صنعتی و نیمه صنعتی نیازمند حمایت بیشتر و اخذ وام از بانکها هستند. وی ادامه داد: پیشرفت تحقیقات در دانشگاههای علوم پزشکی مرهون سیستم منضبط و رتبه بندی است که در معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت انجام می شود و همواره مراقبت می کند تا رقابت بین دانشگاههای علوم پزشکی برقرار باشد و بتواند تولیدات علمی بیشتر داشته باشند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: اقدامات لازم برای ایجاد شرکتهای مستقل دانش بنیان انجام شده است و در آینده نزدیک شاهد سهم بیشتر این شرکتهای در تولید علم و محصولات جدید در بازار خواهیم بود. ابوالقاسمی اضافه کرد: بخش زیادی از تحقیقات مراکز دانشگاهی ما در حوزه تولید دارو بوده است و موفقیتهای زیادی هم داشته است اما کشور به تحقیقات درباره ایجاد زیرساختهای بهداشتی، شناخت عوامل خطر بیماریهای غیرواگیر، کنترل آنها و نیز رسیدن به عدالت در سلامت نیاز دارد. وی ادامه داد: جذب بیشتر دانشجویان خارجی نیز از دغدغه های ماست که برای آن در حال برنامه ریزی و تلاش هستیم. آیین نامه های خوبی نیز در این زمینه وجود دارد از جمله امکان جذب استاد مدعو به عنوان هیئت علمی و فعالیت ۳ ماهه آنها در دانشگاه. البته این آیین نامه هنوز به صورت تکلیف دانشگاهها در نیامده است که امیدوارم در برنامه ششم توسعه به دانشگاهها تکلیف شود. شاهین شیرانی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان هم در این همایش گفت: ما می خواهیم طرحهای تحقیقاتی را توسعه دهیم اما نمی توانیم، چون پول نداریم. همه چیز پول نیست اما بدون پول هم نمی شود طرحهای تحقیقاتی را اجرا کرد. امکانات می خواهد. دغدغه من به عنوان رئیس دانشگاه امروز این است که حقوق پرسنل دانشگاه را بتوانم به موقع پرداخت کنم. وی گفت: طرحهای تحقیقاتی به خصوص اگر برای کارهایی مثل کنترل

بیماریهای غیر واگیر باشد، نتایج آن سالها بعد مشخص می شود و به کارهایی نیاز دارد که امروز انجام شود ولی نتیجه آن مثلاً ۱۰ سال بعد مشخص شود و متأسفانه ما به انجام چنین برنامه هایی عادت نداریم.

کد خبر: ۸۰۱۶۴۶۰

اخبار مرتبط:

✓ فارس: بانکها در پرداخت وام به محققان جدی نیستند



منبع: پارسینه

گروه: جامعه

تاریخ خبر: ۱۳۹۲/۰۲/۲۶



## بانک ها از محققان حمایت نمی کنند/ تکلیف پذیرش دانشجوی خارجی در قانون

حسن ابوالقاسمی در همایش سراسری معاونین تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور با اشاره به اینکه یکی از علت های پیشرفت دانشگاه های علوم پزشکی در حوزه تحقیقات، نظم معاونت تحقیقات وزارت بهداشت بوده است، اظهار داشت: در دانشگاه ها رقابت در حوزه تحقیقات بین اعضای هیات علمی یک تکلیف شده است و الحمدالله شتاب خوبی پیدا کرده است.

وی افزود: در زمینه شرکت های دانش بنیان نیز کارهایی را شروع کرده ایم و تشویق می کنیم تا اعضای هیات علمی دانشگاه ها بتوانند این شرکت ها را ایجاد کنند تا سهم دانشگاه ها در راه اندازی شرکت های دانش بنیان محقق شود.

عدالت در پژوهش ها نباید دچار انحراف نشود

ابوالقاسمی با اشاره به اینکه ایجاد شرکت های دانش بنیان باید برای تحقق تولید داروهای مورد نیاز کشور صورت پذیرد، تصریح کرد: ما باید برای زیرساخت های بهداشت هزینه کنیم که البته این امر یک الزاماتی دارد و آن عدالت در پژوهش ها است تا بتوانیم از تمام ظرفیت ها در این زمینه استفاده کنیم که البته از زمان تشکیل معاونت تحقیقات در سطح ریاست جمهوری این مسئله محقق شده است ولی باید بتوانیم تمام ظرفیت های این حوزه را در مناطق دور به کار بگیریم تا عدالت در پژوهش ها دچار انحراف نشود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی به پذیرش دانشجوی خارجی در دانشگاه های علوم پزشکی که به یک دغدغه تبدیل شده است، اشاره کرد و گفت: یکی از روش هایی که باعث می شود مرتبه بین المللی دانشگاه ای ما در دنیا ارتقا □ یابد پذیرش دانشجویان خارجی است که البته آیین نامه ای در شورای عالی انقلاب فرهنگی مصوب شد ولی اطلاع رسانی دقیقی در این زمینه صورت نگرفت مبنی بر اینکه ما می توانیم فارغ التحصیلان کشورمان در خارج را در هیات علمی های دانشگاه هایمان پذیرش کنیم که اگر این مقوله را فارغ التحصیلان اطلاع یابند استقبال می کنند.

وی ادامه داد: البته در برنامه پنجم، پذیرش دانشجوی خارجی تکلیف نشده است ولی امیدواریم در برنامه ششم توسعه این مقوله جزو تکلیف شناخته شود و برای تشویق شرکت های دانش بنیان به حمایت و مشارکت بانک ها نیاز داریم و این در

حالی است که بانک ها وام های متعددی برای خدمات ارائه می دهند ولی به محققان این خدمات را ارائه نمی دهند. البته صندوق های خوبی در وزارت بهداشت ایجاد شده است ولی با این حال نیاز به بانک ها ضروری است ولی قوانین کافی در این زمینه وجود ندارد.

بودجه های قطره چکانی شده برای حوزه تحقیقات

در ادامه همایش سراسری معاونین تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور، شیرانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با اشاره به اینکه بزرگترین مشکل محققان در دانشگاه های علوم پزشکی پول است، افزود: ما برای انجام تحقیقاتمان به صورت قطره چکانی هزینه می کنیم و بنده و امثال بنده به عنوان روسای دانشگاه های علوم پزشکی دغدغه ما آن است که حداقل حقوق پرسنل خود را بتوانیم پرداخت کنیم. وی خاطرنشان کرد: ظرفیت دانشگاه های علوم پزشکی بالاتر از این آمارهایی است که عنوان می شود و این در شرایطی است که برای طرح هایی با ارزش پایین بودجه های زیادی هزینه می شود در حالیکه برای طرح های مورد نیاز مردم بودجه لازم تامین نمی شود.

کد خبر: ۸۰۱۶۴۷۶





## وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

محمد حسن طریقت منفرد در همایش سراسری معاونین تحقیقات فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور با اشاره به اینکه ما در شرایط تحریم و مشکلات اقتصادی هستیم بنابراین باید هر چه سریعتر تحقیقات کشور به سمت رفع نیازهای مردم هدایت شود، اظهار داشت: در سال های اخیر تحقیقات کشور به خصوص در حوزه علوم پزشکی بسیار با کیفیت بوده و رشد سریعی داشته است اما باید ببینیم که چقدر شاهد این دستاوردها به کام مردم نشسته است. به گزارش خبرنگار به نقل از تسنیم، وی افزود: اجرای نقشه جامع علمی کشور از مطالبات مقام معظم رهبری است و تکلیف شرعی ماست، در عین حال چون مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی است تکلیف قانونی نیز به حساب می آید و همه موظف به اجرای آن هستیم. طریقت منفرد با اشاره به اینکه آیا هدف از این تحقیقات صرفاً کسب افتخار در عرصه های بین المللی است و باید این مسائل را حل کنیم، تصریح کرد: محققان کشور باید تحقیقات خود را به سمت حل مشکلات مردم هدایت کنند، اشکالی ندارد سطح علمی مردم بالا برود اما باید دید با توجه به امکانات کشور باید به اندازه نیاز کشور افراد دانشگاهی تربیت کنیم یا اجازه دهیم. وی افزود: در کشورهای غربی بیش از آنکه مردم به سمت تحصیلات دانشگاهی هدایت شوند به سمت مهارت آموزی هدایت می شوند و بیش از ۷۰ تا ۸۰ درصد جوانهای آنان به سمت کسب مهارت ها هدایت می شوند و فقط ۲۰ تا ۳۰ درصد به سمت دانشگاه و تحصیلات عالی هدایت می شوند زیرا افراد ماهر نقش بسیار مهمی در تولید و اقتصاد کشورها دارد که متأسفانه ما به این مسئله توجه کافی نداریم. طریقت منفرد گفت: برای انسان کمبود، قابل تحمل تر از تبعیض است و در جامعه ای که هدفش عدالت است انتظار مردم این است که این طور نباشد مبنی بر اینکه برخی داشته باشند و برخی نداشته باشند. ما با این مسائل رو به رو هستیم و محققان ما باید طوری تحقیق کنند که حاصل کار آنها به افزایش رفاه، رضایت و عدالت بین مردم منجر شود و این در شرایطی است که مراکز درمانی دولتی امکانات دارند ولی اعتبار ندارند ولی مراکز درمان خصوصی بدون داشتن امکانات مناسب اعتبار بالایی دارند چون از هزینه های مردم استفاده می کنند که باید این روند اصلاح شود. وزیر بهداشت بیان کرد: متأسفانه در سال های گذشته جایگاه طب عمومی را در کشور مضمحل شده است و تمام فکر و ذکر مسئولان تقویت پزشکی

تخصصی و فوق تخصصی بوده است. در حالی که طب عمومی و مراقبت های اولیه تنه درخت سلامت و تخصص ها شاخ و برگ آن هستند و این عدم تناسب نگرانی امروز ماست. طریقت منفرد گفت: ما باید در سیاست های کلان کشور این بی توجهی گذشته را جبران کنیم. همه می دانیم که در دنیا با یک سونامی بیماری های غیر واگیر رو به رو هستیم بنابراین باید به سمت اصلاح سبک زندگی و تغذیه مردم حرکت کنیم. آیا این مسئله مهمتر است یا گسترش طب فوق تخصصی و مراکز پیشرفته پیوند، البته نمی گویم این مراکز نباشند اما اولویت کدام نیستند. وی با اشاره به مثالی در این زمینه گفت: بنده در تمام عمرم همواره غذا را با پیاز می خوردم و خوردن غذا با پیاز را به همه توصیه می کردم حتی وقتی در خارج از کشور بودم اما چندی پیش در جلسه ای که با فرهیختگان تغذیه داشتیم یکی از صاحب نظران تغذیه به من گفت که پیاز مضرترین محصول گیاهی است زیرا کود شیمیایی زیادی که به آن می زنند و با جذب کود شیمیایی، ترکیبات نیتريت در پیاز ایجاد می شود که مضر است. طریقت منفرد ادامه داد: در مورد تولید محصولات کشاورزی گزارش های زیادی از وجود سموم در میوه ها و سبزی ها داریم، در حالی که کشورهای غربی بر عکس ما به سمت حذف کود شیمیایی و تولید محصولات ارگانیک رو آورده اند. ما هنوز از سموم وحشتناک برای جلوگیری از آفات نباتی استفاده می کنیم و در بسیاری از کشورهای غربی یک سیب کرم خورده به مراتب گرانتر از یک سیب بزرگ و مثلاً سالم است که با کودهای شیمیایی به دست می آید. طریقت منفرد افزود: ما امروز با رشد بیماری های غیر واگیر مواجه هستیم، بیماری های واگیر تکلیفشان مشخص است، مثلاً "وبا" بعد از چند روز یا خوب می شود یا شخص می میرد اما در مورد مثلاً بیماری دیابت فرد تا آخر عمر درگیر است، ممکن است چشمش را از دست بدهد، کلیه اش را از دست بدهد، پایش را قطع کنند. تفاوت این بیماری ها هم در مورد عوارضشان و هم هزینه هایشان با بیماری های واگیر وحشتناک است. وی خاطرنشان کرد: سال گذشته ۴۰ هزار میلیارد تومان در حوزه سلامت هزینه شد که دولت و بیمه ها مجموعاً ۱۵ هزار میلیارد تومان آن را پرداخت کردند و ۲۵ هزار میلیارد تومان آن را مردم از جیب خودشان پرداخت کردند در حالیکه رضایتمندی مردم در حوزه سلامت پایین است حتی با وجود داشتن امکانات بسیار ولی این امکانات با کرامت در اختیار مردم قرار نمی گیرد.

کد خبر: ۸۰۱۷۳۱۷

اخبار مرتبط:

✓ عرش نیوز: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ جهان نیوز: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ فردا: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ مشرق: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ شفاف: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ سفیر نیوز: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد

✓ انتخاب: وزیر بهداشت به مردم هشدار داد



## بررسی عملکرد دانشگاه های علوم پزشکی در قبال نقشه جامع علمی کشور

در دومین روز از همایش معاونان تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور عملکرد دانشگاه ها در قبال نقشه جامع علمی کشور بررسی می شود.

به گزارش خبرنگار وب دا؛ در دومین روز از همایش سراسری معاونان تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور که صبح امروز با حضور معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در سالن اجتماعات دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز شد، عملکرد دانشگاه ها در قبال اسناد بالادستی کشور به خصوص نقشه علمی کشور مورد بحث و بررسی قرار می گیرد.

بنا بر این گزارش، در این همایش در خصوص آخرین دستاوردهای حوزه تحقیقات و فناوری پزشکی و همچنین موانع و راهکارهای موجود نیز بحث و تبادل نظر صورت خواهد گرفت.

گفتنی است در بخش دیگری از این همایش وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز در این همایش سخنرانی خواهد کرد ۲۰۲.

کد خبر: ۸۰۰۸۲۲۰

اخبار مرتبط:

- ✓ برنا: بررسی عملکرد دانشگاه های علوم پزشکی در قبال نقشه جامع علمی کشور
- ✓ ایمن: عملکرد دانشگاه ها در قبال اسناد بالادستی کشور بررسی می شود
- ✓ باشگاه خبرنگاران جوان: بررسی عملکرد دانشگاه های علوم پزشکی در قبال نقشه جامع علمی کشور
- ✓ پانا: بررسی عملکرد دانشگاه های علوم پزشکی در قبال نقشه جامع علمی کشور



## پشتتازی وزارت بهداشت در عمل به نقشه جامع علمی کشور با هیچ دستگاهی قابل مقایسه نیست

دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی گفت: پشتتازی وزارت بهداشت در عمل به نقشه جامع علمی کشور با هیچ دستگاهی قابل مقایسه نیست.

به گزارش خبرنگار وب دا؛ دکتر مخبر دزفولی در همایش معاونان تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور اظهار داشت: بر اساس برنامه ها و آمارها حرکت در بخش علوم پزشکی و به جلوست و به رغم تحریم ها و مشکلات مالی مهم ترین رکن تحولات که تربیت نیروی انسانی به خوبی انجام گرفته است.

وی افزود: گزارش دریافتی از وزارت بهداشت برای پیشرفت های مبتنی بر نقشه جامع علمی کشور بسیار خوب بوده است. البته از نظر تربیت تعداد محقق در سرجمع باید به بیش از ۲۰۰۰ نفر در میلیون برسیم که هنوز نرسیده ایم.

باید ۵۰ هزار شرکت دانش بنیان داشته باشیم

وی بیان داشت: باید طبق برنامه ها ۵۰ هزار شرکت دانش بنیان داشته باشیم. دانشگاه های علوم پزشکی در این زمینه هرکدام چه سهمی دارند؟ سهم مستندات علمی به محصول هنوز پایین است، البته در گروه پزشکی وضعیت بهتر است ولی در سرجمع هنوز از برنامه عقب هستیم.

وی ادامه داد: هم اکنون به همت معاونت علمی ریاست جمهوری ۱۲۰ میلیارد تومان مبادله مالی در زمینه فناوری های دانش بنیان با دانشگاه ها شکل گرفته است. در زمینه علوم پزشکی نیز هم در زمینه تجهیزات، هم در زمینه خدمات و هم در بحث مستندات علمی و فناوری باید فن بازار شکل گیرد به طوری که مواد اولیه تجهیزات تحقیقاتی هایتک در کشور تولید شود.

دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی گفت: نقشه علمی کشور فقط نقشه تحقیقاتی نیست و بحث مبارزه با بار بیماری ها نیز از ارکان این نقشه محسوب می شود یعنی در وزارت بهداشت اجرای نقشه چند بعدی است که البته پیشرفت وزارت بهداشت در این زمینه ها قابل تحسین است.

مخبر دزفولی اظهار داشت: به دوستان وزارت بهداشت برای حرکت پا به پای نقشه علمی تبریک می گویم. پشتتازی وزارت بهداشت در این موضوع قابل مقایسه با دیگر دستگاه ها نیست. در این وزارتخانه نقشه سلامت ذیل نقشه جامع علمی تدوین شد که برکاتش از الان مشخص شده است. البته باید کارهای جدیدی هم شکل

بگیرد و ایجاد یک نظام الگو برای ایجاد نظام تحقیقاتی، آموزشی و خدمت رسانی و فناوری در همه ابعاد ضروری است.

جداسازی بند ناف مراکز رشد از وزارت خانه ها/ لزوم پذیرش دانشجوی خارجی وی به پذیرش دانشجوی خارجی به عنوان یک اصل از نقشه جامع علمی اشاره کرد و گفت: یکی از شاخص های پیشرفت اقبال علاقمندان به تحصیل در دنیا به مجموعه های علمی ایران است که در رشته های علوم پزشکی این ظرفیت ها به خوبی وجود دارند.

وی ادامه داد: شورای عالی انقلاب فرهنگی در این زمینه از نظر ایجاد ضابطه و پشتیبانی لازم در خدمت وزارت بهداشت است. باید این شیب را سریع تر و قوی تر کرد و باید پشتیبانی های تشویقی لازم در دانشگاه ها ایجاد شود.

وی استفاده از ظرفیت دانشمندان ایرانی در سایر کشور را مورد تاکید قرار داد و گفت: این دانشمندان باید بتوانند آدرس ایرانی را در فعالیت ها و داکيومنت هایشان بنویسند. چین و اروپا این کار را می کنند، یعنی در ارائه تحقیقاتشان هم آدرس کشوری که دانشمندانشان در آنجا هستند و هم آدرس کشور خودشان را ارائه می کنند.

وی از وزیر بهداشت خواست برای استفاده از این ظرفیت بالا، اختیارات لازم را به دانشگاه های علوم پزشکی کشور اعطا کند.

وی افزود: در برنامه ها باید طوری پیش برویم که کم کم بند ناف مراکز رشد از وراثت بهداشت جدا شود زیرا برای ایجاد شرکت های دانش بنیان این کار ضروری است ۲۰۲۰.

کد خبر: ۸۰۱۰۸۸۰

اخبار مرتبط:

✓ باشگاه خبرنگاران جوان: پیشسازی وزارت بهداشت در عمل به نقشه جامع علمی کشور



## تقدیر از موسسات و دانشگاه های علوم پزشکی برتر در زمینه تحقیقات و فناوری

وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی از دانشگاه های علوم پزشکی برتر در زمینه تحقیقات و فناوری پزشکی، با اهدای لوح، تقدیر کردند.

به گزارش خبرنگار وب دا؛ دکتر طریقت منفرد و دکتر مخبر دزفولی در همایش معاونان تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور که در سالن اجتماعات دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، از ۹ دانشگاه، دانشکده و موسسه تحقیقاتی و فناوری در زمینه علوم پزشکی که طی سال گذشته فعالیت های قابل توجهی داشته اند با اهدای لوح، تقدیر کردند.

بنا بر این گزارش دانشگاه های علوم پزشکی تهران، شهید بهشتی، اصفهان، بقیه الله، همدان، رفسنجان، ارومیه و قم و همچنین انستیتوپاستور در زمینه های مختلف اعم از مشارکت در طرح های ملی و فناوری، ایجاد زیرساخت های تولید علم، کسب بالاترین رتبه های علمی، انجام تعهدات موافقتنامه ها در زمانی کمتر از توافق، حائز رتبه های برتر شدند ۲۰۲.

کد خبر: ۸۰۱۱۴۱۸

### اخبار مرتبط:

- ✓ ایسنا: تقدیر از دانشگاه های علوم پزشکی برتر در زمینه تحقیقات و فناوری
- ✓ خراسان: معرفی ۸ دانشگاه برتر در زمینه فناوری سلامت و پزشکی
- ✓ پانا: تقدیر از موسسات و دانشگاه های علوم پزشکی برتر در زمینه تحقیقات و فناوری
- ✓ دانشجو: ۹ دانشگاه علوم پزشکی برتر در زمینه فناوری معرفی شدند
- ✓ مهر: ۹ دانشگاه برتر در فناوری سلامت و پزشکی معرفی شدند
- ✓ فردا: تعداد دانشمندان ایرانی برتر دنیا