



علیرضا سواروار



## سنگینی پرونده‌های کار و کار فرما در ترازوی دیوان عدالت

بیشترین پرونده‌های دیوان عدالت اداری به حوزه کار اختصاص دارد و معمولاً شکایات‌های مربوط به کار گر و کارفرما هم در ماه پایانی سال شدت می‌گیرد. روز گذشته رئیس دیوان عدالت اداری با تأیید این مسئله از افزایش ۱۲درصدی شکایات‌های حوزه کار در سال‌های اخیر خبر داد.

در اصول ۲۲ و ۴۳ قانون اساسی و همچنین در مفاد ۲۲ تا ۲۷ قانون کار به مسئله امنیت شغلی کارگران اشاره شده‌است. پیچیدگی‌های مسائل مربوط به کار، ابتدا در هیئت‌های حل اختلاف کارگر و کارفرما و در صورت ادامه‌دار بودن در دیوان عدالت به سرانجام می‌رسد.

واریز نکردن حق بیمه و سنوات، پرداخت نکردن دستمزد قانونی، نبود امنیت شغلی، اخراج و تعدیل از سوی کارفرما، ازدیاد قرار دادهای سفید و اوضاع نامساعد اقتصادی از مهم‌ترین دلایل افزایش شکایات‌های حوزه کار است.

برخی کارفرمایان به قرار دادهای موقت و تسویه حساب‌های پیش از موعد روی می‌آورند و این امر ناراضیاتی و اعتراض کارگران را به دنبال دارد. وصول نشدن طلب تأمین اجتماعی از دولت‌های سابق هم موجب شده این سازمان مهم نتواند به تمام مطالبات کارگران بپردازد. این قضیه هم منجر به طرح شکایات متعدد در مراجع حل اختلاف شده‌است.

مکانیسم‌های نظارتی و بازرسی لازم از سوی تأمین اجتماعی برای تمامی کارگاه‌ها نیز به‌طور کامل اجرایی‌نی‌شود. قراردادهای سفیدی که برخی کارفرمایان به کارگران تحمیل می‌کنند بخش عمده‌ای از دعاوی مراجع حل اختلاف را به خود اختصاص داده‌است.

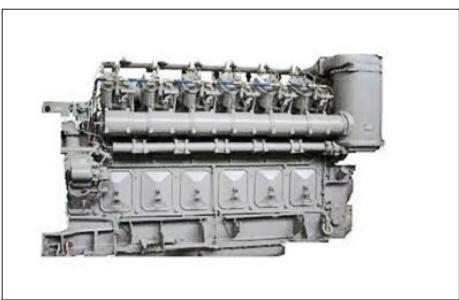
به گفته مراجع حل اختلاف سابق کارکن عالی شورا‌های اسلامی کار، در کشور ما ۹۵درصد کارگران دارای قرارداد موقت، بدون قرارداد کارهای دائم هستند.

از آنجایی که روند ثبت شکایات تا رسیدگی و به نتیجه رسیدن طولانی‌است، برخی کارگران خود را درگیر پروسه طولانی شکایات نمی‌کنند. برخی کارگران هم شکایات را تا عالی‌ترین نهاد رسیدگی کننده، یعنی دیوان عدالت اداری پیگیری می‌کنند. در همین راستا، روز گذشته رئیس دیوان عدالت اداری در خصوص روند افزایش آمار شکایات‌های مربوط به کارگر و کارفرما در ماه پایانی سال اظهار کرد: امکان بررسی تعداد آمار شکایات به صورت ماهانه وجود ندارد، اما به‌طور میانگین هر سال افزایش ۱۰ الی ۱۲ درصدی پرونده‌های مربوط به شکایات کارگر و کارفرما را داریم و در مقاطعی از سال نیز شاهد افزایش پرونده اختلافی در این حوزه هستیم که عمدتاً با مسائل اجتماعی مربوط می‌شود.

حجت‌الاسلام‌والمسلمین مظفری در گفت‌وگو با میزان افزود: بخشی از این موضوع به پرونده‌های حوزه تأمین اجتماعی و هیئت‌های حل اختلاف کارگری برمی‌گردد. در واقع پرونده‌های حوزه کار و تأمین اجتماعی بیشترین آمار پرونده‌ها را در دیوان به خود اختصاص داده‌اند.

گفتنی‌است، بیش از یک‌هفته‌قبل برای حل مشکلات حوزه کار نهادهی به عنوان «شورای سازش» وجود داشت. نحوه شکل‌گیری و سازوکار این نهاد چندان مطلوب و رضایت‌بخش نبود تا آنجا که حجم ورودی پرونده‌های ناشی از شکایات کارگران در دیوان عدالت اداری را به شدت بالا برد. با تشکیل هیئت‌های حل اختلاف در استان‌ها و ارائه آموزش‌های لازم، این امر تا حدودی ساماندهی شده‌است.

برخی کارشناسان هم علت اصلی اختلاف میان کارگران و کارفرمایان را نبود آشنایی این افراد با حقوق قانونی و قانون کار می‌دانند. برخی کارفرمایان قوانین را به درستی رعایت نمی‌کنند و با تمکین نکردن از قانون به ایجاد اختلافات دامن می‌زنند.



## ساخت سیلندر لوکوموتیو ریلی از سوی یک شرکت دانش‌بنیان

یک شرکت دانش‌بنیان موفق به ساخت محصول استراتژیک سیلندر موتور لوکوموتیو شده‌است که باعث روشن شدن موتور می‌شود.

امین علایی، مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان با بیان اینکه محصول تولیدی این شرکت یک محصول استراتژیک است، گفت: این محصول با توجه به نیاز صنعت ریلی کشور طراحی و ساخته شده و تاکنون بیش از ۸هزار قطعه به‌صورت چدنی و کرومی به مشتریان تحویل داده شده‌است.

وی بیان کرد: ساخت سیلندر موتور لوکوموتیوها پس از انجام فرآیندهای بسیار پیچیده به تولید انبوه رسیده‌است. این قطعه کاربردی جزو قطعات نیروی محرکه موتور لوکوموتیو محسوب می‌شود. این قطعه به‌واسطه احتراقی که داخلش صورت می‌گیرد، باعث روشن شدن موتور می‌شود.

علایی افزود: این محصول در صنعت نفت و کشتیرانی نیز کاربرد دارد، اما عمده استفاده آن در راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران است. این قطعه توسط مهندسان ایرانی کاملاً بومی‌سازی شده و این شرکت تنها تولیدکننده آن در خاورمیانه است. این محصول نسبت به نمونه امریکایی خود اقبال پیدا کرده‌است و قیمت پایین و به‌صرفه و در دسترس بودن، خدمات پس از فروش و گارانتسی از مزیت‌های این محصول نسبت به نمونه خارجی خود محسوب می‌شود.

به گزارش معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، این فناوری اظهار داشت: این محصول سالانه حدود یک میلیون دلار صرفه‌جویی ارزی به همراه داشته‌است.

در حال حاضر ۲۳ نفر به‌صورت مستقیم و ۱۰ نفر به‌صورت غیرمستقیم در این شرکت مشغول فعالیت هستند.

بنج‌شنبه ۲۸ بهمن ۱۴۰۰ | ۱۵ رجب ۱۴۴۳

سرویس اجتماع۸۸۹۸۴۴۰۹

📌 **گزارش**  
**زهرآچندری**

# برکت واکسن اختصاصی اومیکرون می‌سازد

در حالی که یک ماه قبل و روز ۲۸ دی‌ماه آمار فوتی‌های کرونایی ۱۸ نفر بود روز گذشته این آمار به ۱۸۵ نفر رسید



با شیوع سوش اومیکرون در دنیا و غالب شدن این سویه، یکی از جدی‌ترین نگرانی‌ها واکسن‌گریزی سویه جدید کروناست. به‌همین خاطر هم تولیدکنندگان واکسن در سراسر دنیا به دنبال تولید واکسن‌هایی هستند که سویه اومیکرون را مهار کند. شرکت ایرانی تولیدکننده واکسن ایرانی کووایران برکت هم تولید واکسن اختصاصی اومیکرون را یک‌ماه‌پس از شناسایی این ویروس در کشور به نتیجه رساند. نتایج اولیه مطالعات این واکسن به‌روز شده نشان‌دهنده خنثی‌سازی ۱۰۰درصدی سویه اومیکرون توسط واکسن جدیدوی‌خطری‌آن در مطالعات حیوانی است که گزارش این مرحله از مطالعات به صورت پیش‌مقاله در سایت بیوار کایو منتشر شده‌است. از سوی دیگر تاخت و تاز اومیکرون در موج ششم به‌طور فزاینده‌ای افزایش داشته و تعداد فوتی‌های کرونایی را به ۱۸۵نفر در ۲۴ ساعت رسانده‌است. این در حالی‌است که یک‌ماه پیش در تاریخ ۱۵دی‌ماه، تعداد ۱۸فوتی در ۲۴ ساعت ثبت شد و حالا با سبیری شدن تنها یک‌ماه، آمار فوتی‌ها ۱۰برابر شده‌است. رشد ۱۰برابری آمار فوتی‌ها در یک‌ماه از طوفان پیش‌رو حکایت دارد. روزی که نخستین مورد ابتلا به سوش اومیکرون در کشور شناسایی شد شاید کسی فکرش را نمی‌کرد که ظرف مدت یک‌ماه این سویه تعداد فوتی‌های کرونایی را ۱۰ برابر کند. هر چند همان ابتدا هم هشدارهایی دربارهٔ سرعت انتشار این نوع تازه کرونا داده شد، اما نگران که مردم آنطور که باید

📌 **آمار اومیکرونی نسبت به دل‌تا بیشتر نباشد، کمتر نیست!**

آنطور که علی نصیری، سرپرست سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران می‌گوید، میزان بستری و فوت ناشی از سویه اومیکرون دو برابر شده‌است و پیش‌بینی می‌شود پیک این سویه ۱۰ اسفند باشد.

از نگاه وی، تصور باطل‌بی‌ضرر بودن اومیکرون را باید کنار گذاشت. این حرف بر اساس بررسی نسبت فوتی‌های ناشی از اومیکرون در مقایسه با فوتی‌های ناشی از سویه دل‌تا بیان شده و این نظر درست‌است، چون کسانی که بر اثر ابتلا به سویه دل‌تا بستری می‌شوند به نسبت میلیان سویه اومیکرون کمتر است، ولی چون شیوع اومیکرون ابتدا هم هشدارهایی دربارهٔ سرعت انتشار این نوع تازه کرونا داده شد، اما نگران که مردم آنطور که باید

📌 **گزارش**

بیژن یانچشمه

بنج‌شنبه ۲۸ بهمن ۱۴۰۰ | ۱۵ رجب ۱۴۴۳

سرویس اجتماع۸۸۹۸۴۴۰۹

📌 **گزارش**  
**زهرآچندری**

# برکت واکسن اختصاصی اومیکرون می‌سازد

در حالی که یک ماه قبل و روز ۲۸ دی‌ماه آمار فوتی‌های کرونایی ۱۸ نفر بود روز گذشته این آمار به ۱۸۵ نفر رسید

در بسیاری از شرکت‌های تولیدکننده واکسن آغاز شده و شرکت شفاقارمد تولیدکننده واکسن برکت هم پژوهش‌هایش را در این حوزه آغاز کرده و حالا مرحله تست حیوانی واکسن اختصاصی اومیکرون را با موفقیت پشت سر گذاشته‌است.

گروه دارویی برکت با رصد یافته‌های علمی و ضمن مشورت با متخصصین این حوزه، تولید واکسن اختصاصی اومیکرون را یک‌ماه‌پس از شناسایی این ویروس در کشور به نتیجه رساند و مطالعه واکسن به‌روز شده را روی مدل حیوانی اجرا کرده‌است.

📌 **خنثی‌سازی ۱۰۰درصدی سویه اومیکرون از سوی واکسن جدید**

نتایج اولیه این مطالعات نشان‌دهنده خنثی‌سازی ۱۰۰درصدی سویه اومیکرون از سوی واکسن جدید و بی‌خطری آن در مطالعات حیوانی است که گزارش این مرحله مطالعات حیوانی این واکسن به صورت پیش‌مقاله در سایت بیوار کایو منتشر شد. گروه دارویی برکت با توجه به سرعت بی‌سابقه انتشار سویه اومیکرون در سطح جامعه و همچنین نتایج امیدوارکننده مطالعات حیوانی، تولید انبوه واکسن مختص این سویه را آغاز کرده‌است. با تأکید بر همین مسئله، پروتکل پیشنهادی اجرای مطالعه بالینی واکسن جهت تضمین‌گیری تقدیم سازمان دارو و غذا و کمیته اخلاق شده‌است.

حسن جلیلی، مدیرعامل شفاقارمد گروه دارویی برکت وابسته به ستاد اجرایی فرمان امام با اشاره به تلاش محققان این شرکت برای تولید واکسن اختصاصی مقابله با اومیکرون، با اشاره به اینکه از همان ابتدا مشخص بود که این سویه توانایی فرار از ایمنی ایجاد شده توسط واکسن‌ها را دارد، اگر توانیم مدیریت کنیم، عبدالسمال به قله ناشی از ابتلا به اومیکرون برسیم. همچنین پیش‌بینی می‌شود که پیک این سویه ۱۰ اسفند باشد.

از نگاه وی، تصور باطل‌بی‌ضرر بودن اومیکرون را باید کنار گذاشت. این حرف بر اساس بررسی نسبت فوتی‌های ناشی از اومیکرون در مقایسه با نسبت فوتی‌های ناشی از سویه دل‌تا بیان شده و این نظر درست‌است، چون کسانی که بر اثر ابتلا به سویه دل‌تا بستری می‌شوند به نسبت میلیان سویه اومیکرون کمتر است، ولی چون شیوع اواکسن ابتدا هم هشدارهایی دربارهٔ سرعت انتشار این نوع تازه کرونا داده شد، اما نگران که مردم آنطور که باید

📌 **وضع واکسن از سایر گروه‌هاست.**

واضح ۹۰درصد بیش از سایر گروه‌هاست.

📌 **موفقیت واکسن اومیکرون برکت**

با وجود اهمیت واکسن و به‌رغم توصیه‌ها برای تزریق دو سوم، گزارش‌های علمی، بیانگر فرار سویه اومیکرون از آنتی‌بادی‌های تولیدشده شد و واکسن‌های فعلی کرونا و کاهش تأثیرگذاری آنهاست و همین عملی برای افزایش نگرانی‌ها در میان جامعه شده‌است.

سازمان بهداشت جهانی نیز در دی‌ماه سال جاری با انتشار اطلاعیه‌ای، سیاست تکرار دوزهای بوستر را رویکرد پایدار و نمانسته و تولیدکنندگان واکسن را به به‌روزرسانی واکسن‌ها متناسب با سویه‌های غالب دعوت کرده‌است. تولید واکسن اختصاصی برای سویه اومیکرون کاری‌است که

# جهش ایران برای کسب جایگاه پانزدهم تولید علم در جهان

۳۷ دانشگاه جوان ایرانی در جمع دانشگاه‌های برتر زیر ۵۰ سال قرار گرفت

۹۳درصد است.

یونس پنجاهی در مراسم بیست‌وهفتمین جشنواره تحقیقات فناوری علوم پزشکی رازی که در سالن همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد، گفت: مرجمعت علمی و تولید دانش یکی از دغدغه‌های مقام معظم رهبری است که روند قابل‌قبولی در کشور داشته‌است.

وی گفته‌وی، در سال ۲۰۲۱ از نظر کمی تولید علم جایگاه شانزدهم را در جهان داریم که به زودی به جایگاه پانزدهم می‌رسیم. این در حالی‌است که در سال ۲۰۱۰ در جایگاه بیست‌ویکم بودیم. از نظر کیفی تولید علم نیز در سال ۲۰۲۱ جایگاه پانزدهم را داریم و این در حالی‌است که در سال ۲۰۱۰ در رتبه بیست‌ونهم بودیم.

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت خاطر نشان کرد: میانگین رشد علمی کشور در حوزه علوم پزشکی ۱۴۶درصد است، اما این میانگین رشد علمی در کل کشور ۹۳درصد است.

این در حالی‌است که در منطقه اول هستیم، در حالی‌که ۱۰سال پیش ترکیه در منطقه اول بود.

📌 **فعالیت یک‌هزار و ۶۷۰شرکت دانش‌بنیان در حوزه سلامت**

پنجاهی معتقد است ایران در پژوهش‌های حوزه حوزه سلامت یکی پس از دیگری در حوزه‌های دارو، تجهیزات و خدمات سلامت و پزشکی رونمایی می‌شود. بسیاری از رشته‌های پیشرفته پزشکی بعد از انقلاب اسلامی در کشور ایجاد شدند و توانستند رشد چشمگیری در این حوزه ایجاد کنند که صرفه‌جویی‌های ارزی بسیاری برای کشور به‌همراه داشته‌است. در این خصوص معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت تأکید کرد: میانگین رشد علمی کشور در حوزه پزشکی ۱۴۶درصد است، اما این میانگین رشد علمی در کل کشور

حسین سروقامت

۵۲۳

طرح و کاریکاتور، هنری شگرف است، چون در هر ذهنی مفهومی تازه دارد!

حتی اگر به قول شجاعی طباطبایی در چند خط ساده طراحی شده باشد:

-مجموعه کاریکاتورهاهم را به آقا مرتضی اونیی هدیه کردم. از جمله طرحی که یک ماهی را در تنگی آر‌ها میان اقیانوسا به تصویر می‌کشید. تصور من از کشیدن طرح این بود که بگویم ما همچون ماهی در تنگ کوچک شیشه‌ای در دل دریا اسیریم...

سیدمرتضی طرح را دید، پیشانی شجاعی طباطبایی را بوسید و گفت: «می‌بینی سیدجان! چقدر تنهایم. کمی تلاش کنیم، با یک جست کوتاه می‌توانیم خود را به اقیانوس عشق برسانیم. عشق را می‌بینیم، فاصله‌مان با آن تنها یک جداره نازک شیشه‌ای است، اما...

آن طرح سرانجام در صفحه دوم مجله سوره چاپ شد... طرح، خوابش را هم نمی‌دید!

شما از این طرح چه تصویری دارید؟

📌 **دردمان ۷۵هزار بیمار سرطانی**

📌 **در پوشش مؤسسه امدادگران عاشورا**

مدیرعامل مؤسسه امدادگران عاشورا با بیان اینکه این مؤسسه تاکنون ۷۵هزار بیمار سرطانی را تحت پوشش قرار داده‌است، گفت: در دوران دفاع مقدس ۱۵۰هزار رزمنده در بخش بهداری جنگ حضور داشتند که در صدد هستیم تمام این افراد را به عضویت این مؤسسه در آوریم. سردار نصرالله فتحیان، در نوزدهمین مجمع خیرین امدادگران عاشورا، که دیروز بر گزار شد، اظهار داشت: در دفاع مقدس به فرمان امام راحل لیبک گفتیم و در سخت‌ترین حلقه سلامت که تخلیه مجروحان در زیر آتش بود حضور یافتیم و با برقراری پست‌های امداد و بیمارستان‌های صحرائی در دوران دفاع مقدس ۱۵۰هزار رزمنده در بخش بهداری جنگ حضور داشتند که از این تعداد ۲۰هزار نفر را توانستیم در مؤسسه امدادگران عاشورا جذب کنیم و البته در صدد هستیم تمام این ۱۵۰هزار نفر را به تدریج به عضویت این مؤسسه در بیاوریم.

فتحیان ادامه داد: ما در این مؤسسه دارای برنامه پنج‌ساله هستیم و طبق این برنامه حرکت می‌کنیم؛ اعضای این مؤسسه، چون امدادگر هستند در هر حادثه‌ای ماندن و قیوم مسایل با همین طرح واکسیناسیون کرونا و اطفالبله حضوری می‌یابند و حتی در راه دفاع از سلامت مردم، دو شهید عزیز هم تقدیم کردیم.

وی اضافه کرد: امسال ۲۲ میلیارد تومان بابت درمان بیماران سرطانی تحت پوشش هزینه کردیم و این در حالی‌است که امسال ۱۱هزار مددجوی جدید را هم تحت پوشش قرار داده‌ایم. مدیرعامل مؤسسه امدادگران عاشورا تصریح کرد: اعلام می‌کنیم که می‌تولیدیم در کمک به نظام سلامت، مرکز پیشگیری و تشخیص زودهنگام سرطان را ایجاد کنیم و امیدواریم با مساعدت وزارت راه‌ریا و تأمین زمین و وزارت بهداشت برای صدور مجوز، این مرکز را با کمک خیرین ایجاد کنیم.

📌 **واکسن نورا آماده‌ورود**

📌 **به سید واکسیناسیون کشور است**

رئیس دانشگاه بقیه‌الله (عج) از پایان فاز سوم مطالعات واکسن نورا خبر داد. به گفته وی، اطلاعات و اسناد این واکسن در اختیار سازمان غذا و دارو قرار گرفته و آماده ورود به سید واکسیناسیون کشور است. روز گذشته دکتر حسن ابوالقاسمی، رئیس دانشگاه بقیه‌الله (عج) در بازدیدی از روزنامه «جوان» با تأکید بر اینکه «جوان» یکی از بهترین رسانه‌های فعال در کشور است، درباره واکسن نورا افزود: «ما خوشحالم که این روزها زحمات پژوهشگران دانشگاه بقیه‌الله به ثمر نشسته و فاز سوم واکسن نورا را تمام کردیم. انتظار داریم به زودی این واکسن با اطلاعاتی که در اختیار سازمان غذا و دارو قرار داده‌ام در سید واکسیناسیون کشور قرار بگیرد.»

ابوالقاسمی با تأکید بر اینکه دانشگاه و بیمارستان بقیه‌الله برای انجام وظیفه در قبال مردم در دوران کرونا تلاش زیادی داشتند، گفت: ما بزرگ‌ترین بیمارستانی بودیم که در ایام کرونا به مردم خدمات ارائه دادیم و حتی در مقطعی صددرصد تخت‌های بیمارستان به بیماران کرونایی اختصاص یافت، چراکه هم دستور مقام معظم رهبری و هم فرمانده سپاه این بود که نیروهای مسلح تمام ظرفیت‌های خود را اختیار مردم قرار دهند. کرونا موفقیت و وضیعتی را ایجاد کرد که ما در کنار کارها و وظایف ذاتی در ارائه خدمت به نیروهای مسلح به مردم هم خدمات ارائه دهیم.»

مشروح گفت‌وگوی «جوان» با دکتر ابوالقاسمی درباره کرونا و واکسن نورا در روزهای آینده منتشر خواهد شد.

فناوری (ISC) گفت: در این نظام رتبه‌بندی فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم. پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست.

📌 **۲۷دانشگاه جوان ایرانی در جمع دانشگاه‌های برتر زیر ۵۰سال**

پایگاه رتبه‌بندی تایمز، فهرست سال ۲۰۲۲ دانشگاه‌های دنیا با قدمتی کمتر از ۵۰سال را شامل ۵۳۹دانشگاه در سراسر دنیا اعلام کرده‌است که ۳۷دانشگاه ایرانی در این فهرست حضور دارند.

به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد. محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است. همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

رشد در حال فعالیت هستند. تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم. پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست.

📌 **۲۷دانشگاه جوان ایرانی در جمع دانشگاه‌های برتر زیر ۵۰سال**

<sup>[1]</sup> ۳۷ دانشگاه جوان ایرانی در جمع دانشگاه‌های برتر زیر ۵۰ سال قرار گرفت

<sup>[2]</sup> ۹۳درصد است

<sup>[3]</sup> یونس پنجاهی در مراسم بیست‌وهفتمین جشنواره تحقیقات فناوری علوم پزشکی رازی که در سالن همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد، گفت: مرجمعت علمی و تولید دانش یکی از دغدغه‌های مقام معظم رهبری است که روند قابل‌قبولی در کشور داشته‌است

<sup>[4]</sup> وی گفته‌وی، در سال ۲۰۲۱ از نظر کمی تولید علم جایگاه شانزدهم را در جهان داریم که به زودی به جایگاه پانزدهم می‌رسیم

<sup>[5]</sup> این در حالی‌است که در سال ۲۰۱۰ در جایگاه بیست‌ویکم بودیم

<sup>[6]</sup> از نظر کیفی تولید علم نیز در سال ۲۰۲۱ جایگاه پانزدهم را داریم و این در حالی‌است که در سال ۲۰۱۰ در رتبه بیست‌ونهم بودیم

<sup>[7]</sup> معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت خاطر نشان کرد: میانگین رشد علمی کشور در حوزه علوم پزشکی ۱۴۶درصد است، اما این میانگین رشد علمی در کل کشور ۹۳درصد است

<sup>[8]</sup> این در حالی‌است که در منطقه اول هستیم، در حالی‌که ۱۰سال پیش ترکیه در منطقه اول بود

<sup>[9]</sup> به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد

<sup>[10]</sup> محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است

<sup>[11]</sup> همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

<sup>[12]</sup> رشد در حال فعالیت هستند

<sup>[13]</sup> تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم

<sup>[14]</sup> پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست

<sup>[15]</sup> به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد

<sup>[16]</sup> محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است

<sup>[17]</sup> همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

<sup>[18]</sup> رشد در حال فعالیت هستند

<sup>[19]</sup> تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم

<sup>[20]</sup> پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست

<sup>[21]</sup> به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد

<sup>[22]</sup> محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است

<sup>[23]</sup> همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

<sup>[24]</sup> رشد در حال فعالیت هستند

<sup>[25]</sup> تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم

<sup>[26]</sup> پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست

<sup>[27]</sup> به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد

<sup>[28]</sup> محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است

<sup>[29]</sup> همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

<sup>[30]</sup> رشد در حال فعالیت هستند

<sup>[31]</sup> تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم

<sup>[32]</sup> پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: تبدیل معاونت تحقیقات و فناوری به دیدهبان نظام سلامت، رویکرد پژوهشی پاسخگو و انبixش، عدالت در توزیع منابع مالی، تربیت نیروی انسانی توانمند، توسعه مرزهای دانش، شبکه‌سازی تحقیقات، نهادینه‌سازی اخلاق در پژوهش و خلق ثروت دانش‌بنیان از جمله این محورهاست

<sup>[33]</sup> به گفته رئیس ISC، رتبه‌بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی است که هر ساله دانشگاه‌های دنیا را بر اساس ۱۳شاخص عملکردی در قالب پنج معیار کلی آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی ووجهه بین‌المللی جهت انجام مقایسه‌های جامع و متوازن مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد

<sup>[34]</sup> محمدجواد دهقانی افزود: در ارزیابی دانشگاه‌های جوان، جهت انجام بررسی‌های مطلوب‌تر به شاخص‌های نظرسنجی شهرت دانشگاهی، وزن کمتری اختصاص داده شده‌است

<sup>[35]</sup> همچنین در رتبه‌بندی تایمز از سه منبع اطلاعاتی شامل اطلاعات حاصل از نظرسنجی‌ها، اطلاعات ارائه‌شده از سوی دانشگاهها و اطلاعات پژوهشی دانشگاهها در پایگاه استنادی اسکوپوس جهت محاسبه شاخص حضور آرا، اظهار کرد: این تعداد شرکت دانش‌بنیان در ۱۳کلم علم و فناوری و ۹۵ مرکز

<sup>[36]</sup> رشد در حال فعالیت هستند

<sup>[37]</sup> تعداد ۳۳۳ محصول فناوری مجوز گرفته‌اند و بیش از ۱۳۰ مورد نیز ثبت اختراع داشته‌ایم

<sup>[38]</sup> پنجاهی با اشاره به هشت محور تحول در تحقیقات و فناوری گفت: