

## نگاه



### شفاف‌سازی فنی وحر فهای پس از ۷ سال

رئیس دانشگاه فنی و حرفه‌ای از آمادگی این دانشگاه برای شفاف‌سازی و رفع ابهامات در خصوص استخدام نیروهای حق‌التدریس خبر داده است. دانشگاه فنی‌وحرفه‌ای از ۹۰ نفر برای استخدام نیروهای حق‌التدریس به دنبال مجوز مجلس بود. حال آنکه اصلاً نیازی به مجوز و قانون نداشت و باید از دولت برای استخدام نیروهای مورد نیاز خود مجوز می‌گرفت.

اکنون این دانشگاه در راستای عمل به تعهدات مربوط به بند ۶۴ ماده ۶ قانون برنامه ششم توسعه کشور و تبدیل وضعیت نیروهای حق‌التدریس، از اواخر سال ۱۳۹۶ ضمن اطلاع‌رسانی جامع، اقدام به بررسی پرونده متقاضیان کرد.

■ **شفاف‌سازی لاک‌پستی**

به گفته ریاست این دانشگاه در این مسیر، به منظور رعایت عدالت و برهیز از تضییع حقوق افراد، خود را به شفاف‌سازی فرایند و پاسخگویی به تمامی مراجعه‌کنندگان مکلف و ملزم کرده است.

صالحی عمران با بیان اینکه تعداد ۵۲۸ نفر از واجدان شرایط پس از بررسی کامل پرونده در مرحله گزینش هستند،افزود: با عنایت به آمار و اطلاعات احصا شده در خصوص افرادی که شرایط مطرح در دستورالعمل را نداشته‌اند، در صورتی که تغییری در دستورالعمل مذکور از سوی کمیته منتخب هیئت امانا انجام شود، امکان تبدیل وضعیت تقریباً ۲۰۰۰ الی ۳۰۰ نفر از مریدان حق‌التدریس قبل از سال ۹۰ آموزشکده‌ها که از آموزش و پرورش به وزارت متبوع منتقل شده‌اند نیز فراهم خواهد شد.»

■ **معطلی برای استخدام**

مجلس در برنامه پنجم توسعه وضعیت به کار گیری نیروهای مورد نیاز دستگاہ‌ها را مشخص کرد و لزومی نداشت برای استخدام نیروها از مجلس قانون و مجوز بخواهند. در برنامه پنجم به دولت اجازه داده شد که به ازای یک سوم تعداد کارمندان خود که در سال بانئسته می‌شوند، نیرو استخدام کنند.

در برنامه پنجم توسعه قرار شد نیروهای رسمی چه کارمند و چه هیئت علمی جزو پرسنل وزارت علوم شوند ووزارت علوم هیئت علمی آموزشکده‌های فنی و حرفه‌ای را طبق معییری وزارت علوم از نظر علمی رتبه‌بندی و تعیین تکلیف کند. در واقع حق‌التدریسی‌های فنی و حرفه‌ای مانند حق‌التدریسی آموزش عالی بود و اگر وزارت علوم نیازمند این نیروها بود می‌تواند آنها را مطابق قوانین و استانداردهای معلمان حق‌التدریس در وزارت علوم استخدام می‌کند؛ اقدامی که سال‌ها طول کشید و اکنون آهسته آهسته در حال انجام است.

به استناد ماده ۳۳ قانون برنامه پنجم توسعه، تمامی مسئولیت‌ها و تعهدات آموزشکده‌های فنی‌وحرفه‌ای اعم از نیروی انسانی، تجهیزات، املاک و… به طور کامل از وزارت آموزش وپرورش منتزع و به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ملحق شده است.

## خبر



### جداسازی دانشجویان پزشکی از دستیاران

معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد به جداسازی آموّش دانشجویان پزشکی از دستیاران در بیمارستان‌های آموّشی تأکید کرد و گفت: «این جداسازی به ارتقای آموّش دوره پزشکی عمومی کمک می‌کند.» دکتر محمد اعتماد رضوی، با اشاره به اینکه جداسازی آموّش دانشجویان پزشکی عمومی از دستیاران و فلوئشپها، به ارتقای آموّش دوره پزشکی عمومی کمک می‌کند، افزود: «از آنجا که بیشتر بیماران از درمانگاه‌ها به صورت سرپایی ویزیت می‌شوند، کم‌توجهی به مسئله جداسازی آموّش باعث می‌شود که دانشجویان پزشکی عمومی نگاه کل‌گرا نسبت به نوع بیماری را از دست بدهند.» وی آموّش طب سرپایی را مهم‌ترین چالش در حوزه آموّش پزشکی عمومی دانست و گفت: دانشگاه علوم پزشکی مشهد برای حل این چالش یک در مانگاه پلی کلینیک سطح ۱ برای آموّش دانشجویان پزشکی عمومی اختصاص داده است و این جداسازی از تداخل کاری دانشجویان پزشکی عمومی و دستیاران جلوگیری می‌کند و بر اساس این هدف این دانشجویان فیلد آموّشی متفاوت‌تری خواهند داشت.

اعضاد رضوی در ادامه به جذب دانشجویان خارجی در بحث بین‌المللی‌سازی بسته تحول آموّش پزشکی اشاره کرد و افزود: «این دانشجویان می‌توانند برای دانشگاه‌های منافع‌بخشند. این منفعت تنها اقتصادی نیست بلکه حفظ استانداردهای آموّشی است.

# دانشگاه

### گزارش یک

علیرضا سزاوار



# وقتی رسانه ملکه دلسوز دانشجویان می‌شود!

## برخی رسانه‌های خارجی از هر رخدادی در مراکز دانشگاهی به نفع خود استفاده می‌کنند

در واکنش به این همه‌ها مدیر کل فرهنگی و اجتماعی دانشگاه آزاد اسلامی گفت: ما به فضای اختصاصی دختران مثل داخل آقا‌ها و اهروها کاری نداریم چون حریم خصوصی بچه‌هاست.

■ **حاشیه‌سازی در خوابگاه**

نکته قابل توجه درباره این تجمع صغفی این است که پای شبکه بی‌بی‌سی نیز به موضوع باز شد و به رغم اینکه این تجمع کاملاً صغفی بوده است، اما این رسانه اقدام به پوشش خبری و انتشار فیلم‌های این تجمع کرده بود. مدتی قبل هم تجمع برخی دانشجویان دانشگاه علامه در اعتراض به بولی شندن برخی خدمات، مورد توجه بی‌بی‌سی و رادیو زمانه قرار گرفته بود. مدونیت استفاده از لباس راحتی در خوابگاه‌هم از جوسازی‌های روزهای اخیر بی‌بی‌سی بود.

## در دسر شورای عالی سنجش برای دانشگاه آزاد

### دانشگاه آزاد از ۲۸۸۶ ظرفیت رشته‌های پزشکی خالی خبر می‌دهد



همچنان به قوت خود باقی است. دانشگاه آزاد ۲۲ هزار نفر ذخیره اعلام کرده است در حالی که ظرفیت واقعی عددی بسیار کمتر بوده است. مسلماً اگر ظرفیت را دوبرابر کنیم نیز مشکل حل نخواهد شد.»

■ **پذیرفته‌شدگان ذخیره هستند**

این در حالی است که به گفته سرپرست دانشگاه آزاد، در حال حاضر از ۸ هزار و ۹۰۷ نفر ظرفیت رشته‌های پزشکی دانشگاه آزاد حدود ۲ هزار و ۸۸۶ نفر خالی است. محمدمهدی طهرانچی در مرحله تکمیل ظرفیت دانشگاه آزاد ۱۸ هزار و ۵۴۴ نفر ظرفیت اعلام شد که تنها ۴ هزار و ۱۳۶ نفر ثبت نام کردند. در نتیجه ۸ هزار

### گزارش ۳

ابراهیم مشیریان

در بعضی از دانشگاه‌های دولتی اجرامی شد ولی در دانشگاه آزاد اسلامی، سهل‌انگاری صورت گرفت و بخشی از آن اجرا نمی‌شد. ما همان آیین‌نامه را بدون اینکه چیزی کم یا زیاد کنیم، ابلاغ کردیم.» مدیرکل فرهنگی و اجتماعی دانشگاه آزاد اسلامی تصریح کرد: «صحبت‌های مطرح‌شده در رسانه‌های خارجی، جوسازی و فضا‌سازی رسانه‌ای بود. اصلاً اینطور نیست که دختران ما نتوانند در خوابگاه‌ها لباس راحتی بپوشند چون حرفی غیرمنطقی است.» نصیری با اشاره به ممنوعیت پوشیدن لباس استین کوتاه برای پسران گفت: «در این خصوص باید به آیین‌نامه مراجعه کرد. این بحث مربوط به محیط کلاس‌هاست. آیین‌نامه بسیار جامع تدوین شده و جالب است که بدانید در زمان دولت آقای هاشمی به تصویب رسیده و بعد شورای عالی انقلاب فرهنگی مصوبش کرده‌است.»

وی در خصوص انتقاده‌ها از این موضوع که چرا در این برهه زمانی اعلام شده‌است، گفت: «همانطور که گفتیم این آیین‌نامه از مدت‌ها پیش به تمام دانشگاه‌ها ابلاغ شده است و اجرا می‌شد ولی متأسفانه در دانشگاه آزاد اسلامی بعضی از هنجارها و ارزش‌ها در گذشته رعایت نمی‌شد، بیشتر نگاه در آمدزایی و پولی وجود داشت و خیلی نگاه فرهنگی نداشتند.»

■ **موج‌سواری در اولویت است**

در واقع آیین آیین‌نامه که مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی مربوط به همه دانشگاه‌هاست و رئیس‌جمهور وقت، پای آیین‌نامه را امضا کرده و وزیر علوم، وزیر بهداشت و رئیس وقت دانشگاه آزاد اسلامی تأییدش کرده‌اند اما در دانشگاه آزاد اجرا نمی‌شده‌است. رضانصیری، درباره بازتاب گسترده انتشار خبری تهران در اعتراض به دریافت شهریه از دانشجویان سنواتی، در محوطه این دانشگاه جمع کر دند. ماجراه هم مربوط به موضوعی عادی و قانونی بود. بر اساس تصمیم وزارت علوم، دانشجویان روزانه‌ای که مدت تحصیل آنان بیش از سنوات معمول به طول انجامد باید معادل شهریه دانشجویان نوبت دوم را در هر ترم تحصیلی پرداخت کنند. این ماجرا اما از تیررس رسانه‌های معاند مخفی ماندند و به موج‌سواریشان ادامه دادند. نوع اعتراض برای آنها چندان مهم نیست، موج‌سواری رسانه‌ای برای آنها در اولویت است.

## دانشگاه آزاد از ۲۸۸۶ ظرفیت رشته‌های پزشکی خالی خبر می‌دهد

وی با اشاره به تعداد پذیرفته‌شدگانی که ثبت‌نام آنها ملغی شده است، گفت: «۴ هزار و ۲۶۹ نفر از ذخیره‌ها ثبت نام کردند که ثبت‌نام آنها ملغی شد و دانشگاه با تمام توان به دنبال حل مشکلات پذیرفته‌شدگان است.»

■ **تکمیل فرم، پذیرش نیست**

در این مرحله به واحدها تأکید شده بود برحسب ظرفیت خود ذخیره ثبت‌نام کنند، اما برخی واحدها خطا و بدون در نظر گرفتن ظرفیت، تمامی دانشجویان مراجعه‌کننده را ثبت‌نام کردند.

در این حین ۲۲ هزار نفر از ذخیره‌ها اعلام کردند که در صورت قبولی تمایل دارند در دانشگاه آزاد ادامه تحصیل دهند. از آنجا که نباید رتبه و نمره تراز افراد جای‌جا شود دانشگاه ناچار شد تمامی دانشجویان پزشکی را مجدداً با توجه به رشته محل‌ها جای‌جا کند لذا افراد جای‌جا شدند و لیستی جدید با رشته و محل متفاوت ایجاد شد و در نتیجه رشته محل برخی از پذیرفته‌شدگان تغییر کرد. دانشگاه آزاد نکته حائز اهمیت در این تغییرات را رعایت عدالت می‌داند و با اعلام ظرفیت ۵ هزار و ۹۰۷ نفر، در واقع تنها هزار و ۸۸۶ نفر ثبت‌نام‌کننده را می‌شناسد و اعلام ظرفیت و تکمیل فرم توسط افراد به معنای پذیرش در کشگاه نیست. در حال حاضر از ۸ هزار و ۹۰۷ نفر ظرفیت پزشکی دانشگاه آزاد حدود ۲ هزار و ۸۸۶ نفر خالی است.

## فقط با ۶ ماه آموزشی پرستار شوید!

### دهن کجی وزارت بهداشت به مصوبه شورای عالی فرهنگی

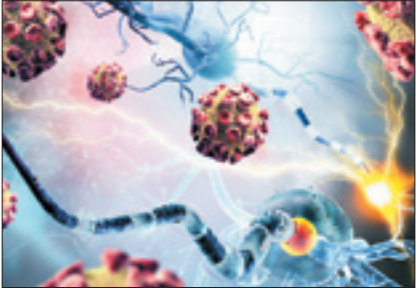


تحت عنوان «پرستار بیمارستانی» جای آنها را بگیرند.

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس درباره کمیود ۱۲۰ هزار پرستار در کشور گفت: حتی اگر شخص وزیر را برای توضیح به مجلس فرخوانیم، اما مسئولان مربوطه رغبتی برای حل این مشکلات نداشته باشند، مجلس چه کاری می‌تواند بکند!

### دستاورد ایرانی

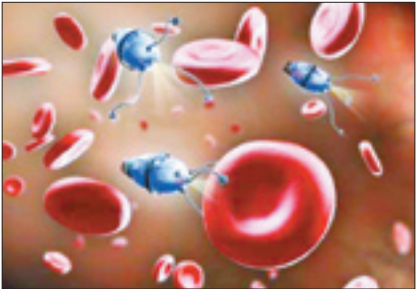
در سال «حمایت از کالای ایرانی» این ستون را به تحقیقات و پروژه‌های عملیاتی دانشگاهی اختصاص داده‌ایم که وجه تمییزه آنها از تباط با بازار است؛ چه پروژه‌های علوم انسانی و چه مهندسی و چه پزشکی. از تباط دانشگاه با بازار، مهم‌ترین بخش حمایت دانشگاهی از کالای ایرانی است که اگر به طور کامل و صحیح عملیاتی شود نقش بی‌بدیلی در تحقق اقتصاد مقاومتی خواهد داشت. در همین زمینه پذیرای آثار جامعه‌دانشگاهی برای نشر در این ستون هستیم.



### ساخت داروی کیمیا ضدسرطان

داروی ضدسرطان بوسولفان که اخیراً توسط وزارت بهداشت اعلام شد در کشور کیمیا و محدود شده است، توسط دکتر نادر نوروزی پسپایان عضو هیئت علمی دانشکده شیمی دانشگاه ارومیه به درجه خلوص بسیار بالا و با یک روش ساده بدون نیاز به تکنیک‌های جداسازی ساخته شد. این دارو که با نام تجاری مایلران و بوسولفکس شناخته می‌شود، در انتصار کشور امریکا و فرانسه بوده و یکی از داروهای گرانتقیمت ضدسرطان است که توسط دکتر نوروزی بومی‌سازی شده و می‌تواند به تولید انبوه برسد. دکتر نوروزی در این خصوص گفت: «وزارت بهداشت از مراکز دانشگاهی و برجسته علمی درخواست تولید ۱۶۰ قلم داروی حیاتی کرده بود که داروی بوسولفان یکی از آنها بود و با کمک خداوند و پس از ماهها تلاش، این دارو که جهت درمان لوسمی وی با تشکر از حمایت‌های رئیس دانشکده شیمی دانشگاه ارومیه از نتایج پژوهشی استادان و ویژه‌نتایج مربوط به این دارو، گفت: «از مسئولان وزارت بهداشت تقاضای اعزانه دارم جهت بومی‌سازی و تولید انبوه این داروی کیمیا و کمک به سلامت جامعه حمایت‌های لازم را اعمال کنند.»

بر اساس اعلام روابط عمومی وزارت علوم، دکتر نوروزی تصریح کرد: «قیمت این دارو در سال پیش، ۶ میلیون ریال توسط سازمان تأمین اجتماعی عنوان شده بود که بومی‌سازی آن، این قیمت به یک چهارم قیمت فعلی کاهش می‌یابد و دیگر انحصار آن در اختیار چند کشور خاص نیست که در روزهای تحریم نگران آن باشیم.»



### نانوسامانه‌هایی برای درمان سیستم عصبی

جمعی از پژوهشگران دانشگاهی و پژوهشگاهی نانوسامانه‌ای را طراحی کردند که می‌تواند مانع از ایجاد یا پیشرفت بیماری‌های سیستم عصبی از قبیل پارکینسون و آلزایمر شود. دکتر دینا مرشدی، دانشیار پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست‌فناوری، بیماری پارکینسون را دومین بیماری رایج در بین سالمندان پس از آلزایمر دانست و افزود: «مطالعات حاکی از آن است که بیش از ۲/۶ درصد از افراد بالای ۸۵ سال به بیماری پارکینسون مبتلا هستند. با توجه به افزایش نرخ ابتلا به این گونه بیماری‌ها، یافتن روش‌هایی برای درمان و پیشگیری مناسب بسیار حائز اهمیت است.»

از این رو فرموله کردن داروهای جدید و همچنین یافتن راهی برای رساندن دارو به سلول هدف، به یکی از جدیدترین مباحث در حوزه زیست‌فناوری پزشکی و نانوزیست‌فناوری تبدیل شده است. وی منشأ بسیاری از بیماری‌های سیستم عصبی مانند آلزایمر و پارکینسون را تجمع نوعی پروتئین دانست و ادامه داد: «بر این اساس در این پژوهش ابتدا تلاش کردیم تا پروتئین «آلفاسینوکلین» را که در بروز این بیماری نقش مهمی دارد به روش زیست‌فناوری تولید کنیم و در مرحله بعد یک نانوسامانه داروسرسانی را طراحی کردیم تا بتوان به کمک آن مولکول کوچک «بیگالین» را که اثرات مثبتی در این زمینه دارد، اما ناپایدار بوده و حلالیت بسیار پایینی در محلول‌های آبی دارد، به‌صورت مؤثر به محل تجمعات سمی پروتئینی برسانیم.

■ **مجلس چه کاری می‌تواند بکند**
مژشادی با بیان اینکه در پژوهش حاضر کارآمد کردن داروی بیگالین توسط نانوسامانه طراحی شده مورد ارزیابی قرار گرفت، یادآور شد: در نانوسامانه طراحی شده نانولیپوزوم‌ها نقش نانوحامل‌های دارویی را بازی می‌کنند. استفاده از نانولیپوزوم‌ها به‌عنوان نانوحامل موجب می‌شود تا نه تنها خاصیت این مراکز در زمانی وجود ندارد و چرا که کمیود پرستار در کشور بسیار گسترده و تربیت این نیرو یک شبه رخ نمی‌دهد بلکه چهار سال زمان نیاز است تا صرف تربیت پرستار شود.»

پیش از این نیز حجت‌الاسلام سلیمی در انتقاد به اینکه کمیسیون آموزش برای بررسی مشکلات دانشجویان پرستاری چه کرده است، گفته بود که مشکلات دانشجویان پرستاری به طور حتم در کمیسیون بهداشت و درمان مجلس قرار خواهد گرفت اما واقعیت این است که حتی اگر شخص وزیر را برای توضیح به مجلس فرخوانیم، اما مسئولان مربوطه رغبتی برای حل این مشکلات نداشته باشند، مجلس چه کاری می‌تواند بکند!