

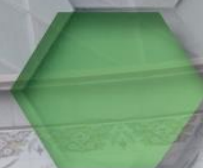
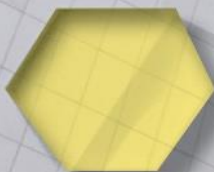
# ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

شماره ۱۶-۱ تا ۳۰ بهمن ۱۴۰۱



# تلاش

۵۵



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران

این مجله از نگاه دانشمندان و متخصصان آنگاه که توانسته به مردم خدمات دهد و در ارتقای سطح بهداشتی و درمانی آنان نقش داشته باشد، از نظر علمی و فرهنگی بسیار ارزشمند است.

تلاش به معنای کوشش و پیگیری است. تلاش برای پیشرفت و کمال یافتن در هر کاری است. تلاش برای یادگیری و ارتقای دانش و مهارت‌ها است. تلاش برای خدمت به جامعه و بهبود کیفیت زندگی است.

## عناوین اصلی ماهنامه تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

- مدیریت جهادی
- خیرین سلامت
- رتبه بندی علمی در سطح ملی و جهانی
- دانشجویان
- همکاری و مشارکت
- بین المللی سازی

## فهرست

- ۸ ..... مدیریت جهادی
- قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر افسانه طهرانیان، انتصاب دکتر آمنه عیبری به عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش دانشگاه علوم پزشکی تهران ..... ۸
- سر خط خبرها ..... ۱۰
- سرخط اخبار مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران اول بهمن ۱۴۰۱ ..... ۱۰
- سرخط خبرهای مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران ۹ بهمن ۱۴۰۱ ..... ۱۰
- از راه اندازی سیستم نوبت‌دهی تا توسعه فیزیکی داروخانه، داروخانه بزرگ ۱۳ آبان متحول می‌شود ..... ۱۱
- نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی ..... ۱۵
- نشستین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: برای تولید و باز نشر تامرها برنامه مدون و منسجم داشته باشید ..... ۱۵
- نشستین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: افراد زیادی از داخل و بیرون به نشاط، پیشرفت و دستاوردهای دانشگاه نگاه می‌کنند در نتیجه باید هدفمند کار کرد ..... ۱۶
- هفتمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: روابط عمومی باید در نقطه اوج امیدآفرینی باشد و شور علمی را که در شأن دانشگاه است به منصفه ظهور برساند ..... ۱۷
- هشتمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، مدیر روابط عمومی: روابط عمومی باید جریان علمی، پویا و مستمر را در همه ابعاد فعالیت‌های دانشگاه نمایش دهد ..... ۱۸
- نهمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: جلسات راهبران شبکه‌های اجتماعی به منظور ارتقا و دستیابی به وحدت رویه در مرجعیت رسانه ای دانشگاه برگزار می‌شود ..... ۱۹
- دهمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، مدیر روابط عمومی دانشگاه: برای ایجاد انگیزه باید آگاهی و شناخت افراد را افزایش داد ..... ۲۰
- نشست رئیس و مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران با سردبیران و دبیران حوزه سلامت خبرگزاری‌ها، دکتر قناعتی: دانشگاه‌های پیشرفته جهان در پی تبدیل شدن به دانشگاه نسل چهارم و اجتماعی هستند که یک سر آن به رسانه‌ها متصل است ..... ۲۱
- با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، هفتمین جلسه گراندراند مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۱ برگزار شد ..... ۲۴
- شرح حدیث، حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقریشی: محبوبیت و ماندگاری دولت‌ها، وابسته به سازندگی و پیشرفت کشور است ..... ۲۵
- تامرها ..... ۲۶
- پرسش و پاسخ با متخصصان دانشگاه علوم پزشکی تهران (TUMS Q&A)، عوامل درد کمر و راهکارهای درمان آن ..... ۲۶
- تامز لایف tums life تاملی بر رابطه استاد شاگردی ..... ۲۷

- مجموعه سخنرانی‌های پیام دارالفنون (TUMS TALKS) با موضوع توانبخشی سالمندی، اختلالات ارتباطی در سالمندی ۲۸.
- تامزآپ ۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران: معرفی فرصت‌های علمی خدمت به جامعه در رشته جراحی مغز و اعصاب ..... ۲۸
- تامز استادی tums study معرفی شیوه مطالعه دانشجویان و نحوه شخصی سازی آن ..... ۲۹
- تامزکاپ: داوری بیست و دومین جشنواره ابن سینا دانشگاه علوم پزشکی تهران ..... ۲۹
- تامز برند: اکران برنامه‌های تامز دانشگاه علوم پزشکی تهران ..... ۳۰
- نشست مدیر روابط عمومی دانشگاه با مسئولان معاونت بهداشت، دکتر ترابی: روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پی معرفی راه حل‌ها و اقدامات نوین برای رسانه ای شدن است ..... ۳۰
- نشست نهایی هیئت داوران بیست و دومین جشنواره ابن سینا برگزار شد ..... ۳۱
- دومین جلسه شورای فناوری اطلاعات دانشگاه، ارتقا در فناوری اطلاعات کمک می کند تا دانشگاه علوم پزشکی تهران در تمامی حوزه‌ها، تغییرات اساسی پیدا کند ..... ۳۳
- مراسم اختتامیه سومین جشنواره طب ایرانی، وزیر بهداشت: طب ایرانی از افتخارات ملی و هویت ساز است ..... ۳۶
- ششمین سمینار تعهد حرفه‌ای در نظام سلامت و قدردانی از برگزیدگان این عرصه، دکتر قناعتی: متناسب با پیشرفت علمی و تغییرات تکنولوژی نیاز به بازنگری و برنامه‌ریزی در آموزش تعهد حرفه‌ای وجود دارد ..... ۳۹
- دکتر قناعتی در سمپوزیوم علمی ژن‌درمانی: سیاست‌گذاری‌ها در دانشگاه علوم پزشکی تهران بر محور «فناوری» است ..... ۴۱
- قدردانی از زحمات دکتر افشین خورسند در دانشکده دندانپزشکی، انتصاب دکتر سولماز اکبری به عنوان مدیر گروه آموزشی پرودنتولوژی ..... ۴۳
- نشست رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اعضای شبکه ژنتیک دانشگاه، همسویی اعضای گروه ژنتیک باعث رفع مشکلات و ایجاد قدرت علمی و توانمندی گروه می شود ..... ۴۴
- هم‌اندیشی رئیس دانشگاه با رئیس و اعضای هیئت علمی دانشکده توانبخشی، عرصه توانبخشی از محورهای مهم نظام سلامت است ..... ۴۵
- نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: همه ما در صف عقلانیت بایستیم ..... ۴۸
- برگزاری مجمع عمومی مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان، دکتر قناعتی: مدیریت در پژوهش نیازمند هوشمندی و اشراف علمی است ..... ۵۰
- مراسم آغاز سال تحصیلی دانشجویان پزشکی ورودی بهمن ۱۴۰۱، دکتر قناعتی: کمک به استقرار سلامت و برقراری عدالت در سلامت وظیفه شما به‌عنوان یک پزشک پس از فارغ‌التحصیلی است ..... ۵۳
- شرح حدیث، حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقزیشی: ویل دورانت می‌گفت «با ظهور اسلام، کشورهای اسلامی از راه مالیات‌ها به اوج پیشرفت و آبادانی رسیدند» ..... ۵۶
- جلسه کمیته سلامت اداری و حقوق شهروندی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ..... ۵۷
- نشست فوق‌العاده هیات رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، دکتر قناعتی: دستاوردهای انقلاب و دسترسی مردم به خدمات سلامت را تبیین و روشننگری کنید ..... ۵۸

- بازدید معاون معاون تحقیقات و فناوری وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران از برنامه های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی بیمارستان شریعتی ..... ۶۱
- کارگاه دو روزه آموزشی استادان همیار، دکتر قناعتی: اگر متور خوبی باشیم، انسانی می سازیم که تا آخر عمر در مسیر درست زندگی حرکت کند ..... ۶۲
- کلینیک خیرساز امیرالمومنین و بخش شیمی درمانی ساختمان امید ۳ بیمارستان شریعتی افتتاح شد، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران پیشنهاد داد خیرین وارد عرصه فناوری ها شده و از تبدیل ایده به محصول حمایت کنند ..... ۶۵
- نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، تقویت گروه های آموزشی، از اولویت های جدی دانشگاه است ..... ۶۷
- جشن فارغ التحصیلی یکصد دانش آموخته بین الملل دانشگاه برگزار شد، دانشگاه علوم پزشکی تهران در پی تربیت نیروی متخصص، متعهد و تقویت روحیه نوآوری و خلاقیت در دانشجویان است ..... ۶۸
- مراسم جشن میلاد حضرت علی (ع) و چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، پیشرفت های کشور در نظام سلامت بسیار درخشان است ..... ۷۲
- حضور وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم اعتکاف ..... ۷۳
- تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان آرش برگزار شد، در هر مسئولیت و مقامی هستی سعی کنید تا بهترین باشید ..... ۷۴
- مدل داستان در برند آفرینی؛ قسمت ششم مدل «قهрман» ..... ۷۷
- دکتر قناعتی: در تلاشیم استانداردهای لازم را برای ایجاد محیط مناسب تحصیل دانشجویان فراهم کنیم، افتتاح همزمان طرح های دانشجویی فرهنگی ۲۰ دانشگاه علوم پزشکی کشور ..... ۷۷
- جلسه فوق العاده هیئت رئیسه در مرکز فرهنگی، آموزشی و رفاهی در حال راه اندازی کارکنان دانشگاه ..... ۷۹
- دومین کارگاه استادان همیار دانشگاه علوم پزشکی تهران، اسوه شدن با رعایت اصول اخلاقی میسر می شود ..... ۸۱
- افتتاح مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: تنها راه نجات کشور حمایت از شرکت های دانش بنیان است ..... ۸۳
- بیست و دومین جشنواره ابن سینا، دکتر قناعتی: ریسک پذیری، شایسته سالاری، هوشمندی و خلاقیت در پیشرفت علمی موثر است ..... ۸۶
- دکتر حسین قناعتی: به امید زندگی، زندگی باید کرد، نقطه نظرات رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره یکی از فیلم های فجر ..... ۸۸
- یازدهمین نشست قرارگاه جوانی جمعیت برگزار شد، دکتر قناعتی: در حوزه جوانی جمعیت باید برنامه های بلند مدت کلان و حساب شده داشت ..... ۸۹
- خیرین سلامت ..... ۹۱
- اهدای دستگاه "دوز کالیبراتور" به دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران ..... ۹۱
- مراسم قدردانی از خیرین سلامت ساختمان در حال ساخت امام رضا (ع) بیمارستان سینا، دکتر محمدتقی طالبیان: پروژه ساختمان امام رضا (ع) نه تنها در کشور بلکه در منطقه خاورمیانه حرفی برای گفتن دارد ..... ۹۱

- ۹۳ ..... مراسم کلنگ زنی برای احداث مرکز جامع خدمات سلامت تحت پوشش مرکز بهداشت جنوب تهران
- ۹۴ ..... رتبه بندی در سطح ملی و جهانی
- ۹۴ ..... دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ میراث دار دارالفنون؛ در مدار افتخارآفرینی؛ در مسیر دانشگاه اجتماعی؛ پیش به سوی دانشگاه نسل چهارم
- ۹۵ ..... دکتر نفیسه صادقی تندیس و لوح تقدیر ششمین همایش بین‌المللی بانوی مهر در حوزه سلامت را دریافت کرد
- ۹۶ ..... افتخارآفرینی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی
- ۹۹ ..... رئیس مرکز رشد استعدادهای درخشان عنوان رتبه دوم مخترع برگزیده در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی را به دست آورد
- ۹۹ ..... کسب عنوان مرکز تحقیقات برتر کشور در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی
- ۱۰۲ ..... هفتمین همایش کشوری مرجعیت علمی، دانشگاه علوم پزشکی تهران جایزه ملی ادغام نماد آموزش علوم پزشکی را به دست آورد
- ۱۰۴ ..... کسب رتبه نخست مرکز پژوهش‌های دانشجویی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران
- ۱۰۵ ..... کسب رتبه اول توسط دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظام رتبه بندی جهانی Webometrics
- ۱۰۶ ..... تجلیل از دانشگاه علوم پزشکی تهران برای کسب رتبه برتر مددکاران اجتماعی و تجربه موفق کشوری
- ۱۰۷ ..... دانشجویان
- ۱۰۷ ..... دانشجویان بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران با نماینده ولی فقیه در جزیره کیش دیدار کردند
- ۱۰۸ ..... همکاری و مشارکت
- ۱۰۸ ..... پادکست نام آوران دانشگاه علوم پزشکی تهران: دکتر سید ابوالقاسم جزایری
- ۱۰۸ ..... دکتر ناطقی: دریافت مراقبت تغذیه ای مناسب از حقوق اصلی بیماران است
- ۱۰۹ ..... حضور فعال غرفه معاونت غذا و دارو در جشنواره ایران «سالم و جوان بمان»
- ۱۱۱ ..... دکتر گتیمیری: پزشکی در آرزوی الگوهای تعهدحرفه ای همچون استاد بهادری است اما تا سامانه‌ها اصلاح نشوند به آرایه خدمات سالم اطمینانی نیست
- ۱۱۳ ..... دوازدهمین جلسه شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه در سال ۱۴۰۱ برگزار شد
- ۱۱۴ ..... جلسه هماهنگی معاونت توسعه با روسای حسابداری واحدهای تابعه، دکتر رحیم نیا بر سیاستگذاری مناسب در حوزه منابع مالی تاکید کرد
- ۱۱۵ ..... نشست معاون توسعه با مدیران بیمارستان‌ها، روسای شبکه‌های بهداشت و درمان و معاونان اداری و مالی دانشکده‌ها، دکتر رحیم نیا: با همراهی و همدلی از پیشبرد اهداف و برنامه‌های دانشگاه حمایت کنیم
- ۱۱۷ ..... سخنرانی دکتر محمد عبدالاحد، عضو هیئت علمی وابسته دانشگاه علوم پزشکی تهران در محضر رهبر معظم انقلاب

- داروخانه درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا راه اندازی شد، دغدغه دستیابی به دارو در درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا پایان یافت ..... ۱۱۷
- حماسه حضور دانشگاه علوم پزشکی تهران در راهپیمایی ۲۲ بهمن ۱۴۰۱ ..... ۱۱۸
- بین المللی سازی ..... ۱۱۹
- غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در نمایشگاه آموزش Down پاکستان برپا شد ..... ۱۱۹

## مدیریت جهادی

قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر افسانه طهرانیان، انتصاب دکتر آمنه عبیری به عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش دانشگاه علوم پزشکی تهران  
دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر آمنه عبیری را به عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر افسانه طهرانیان قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر آمنه عبیری

استادیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

بیمارستان ها از جمله مراکز اصلی دانشگاه هستند که ارتقاء سطح آنها نه تنها در ایجاد رضایتمندی مراجعین نیازمند تأثیری چشمگیر دارد، بلکه موجب رشد و شکوفایی بیش از پیش دانشگاه در عرصه های آموزش و پژوهش های بالینی است.

بیمارستان جامع بانوان آرش با بیش از نیم قرن سابقه، منشاء برکات زیادی در حوزه آموزش، پژوهش و ارائه خدمات درمانی به ویژه در حوزه های تخصصی و فوق تخصصی بیماری های زنان و زایمان بوده است و به نوعی نماد این رشته در دانشگاه علوم پزشکی تهران می باشد. نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند علمی و مدیریتی سرکارعالی، بدین وسیله به عنوان **رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش** منصوب می شوید.

امید می رود با بهره گیری از نهایت توان، تجارب و درایت خود و با جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش کسوت، اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز درمانی و اداری و دستیاران، کارورزان و دانشجویان عزیز، گامی بلند در جهت ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این بیمارستان برداشته شود.

انتظار می رود ضمن پیشبرد امور جاری بر اساس ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل اهتمام ویژه مبذول فرمایید:

- تدوین و تکمیل طرح جامع مرکز با توجه به سرمایه انسانی، ظرفیت فیزیکی، تجهیزات و بناهای موجود
- توجه به کیفیت ارائه خدمات در تمام سطوح سرپایی و بستری با تأکید بر رعایت اصول رفتار حرفه ای و کرامت بیمار به عنوان زیربنای اصلی فعالیت های درمانی، آموزشی و پژوهشی



- تداوم جلب کمک خیرین برای ارائه خدمات بهتر و اصلاح زیرساخت ها
  - جلب مشارکت اساتید پیشکسوت و اعضای محترم هیات علمی در تدوین و اجرای برنامه ها
  - ارتقاء سطح درمان، آموزش و پژوهش متناسب با شئون بیمارستان آرش و سابقه درخشان دانشگاه علوم پزشکی تهران
  - توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی مرکز، احساس آرامش و امنیت شغلی آنها همراه با افزایش بهره وری
  - صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها
- بدون تردید تمام عوامل ذریبط در بیمارستان آرش و دانشگاه، شما را در دستیابی به اهداف فوق یاری خواهند نمود.
- امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر(عج) در انجام وظایف محوله چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

#### **رئیس دانشگاه**

در متن نامه قدردانی آمده است:

#### **سرکار خانم دکتر افسانه طهرانیان**

#### **دانشیار محترم دانشگاه**

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

ضمن پذیرش استعفای سرکارعالی لازم می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند شما در زمان تصدی ریاست بیمارستان جامع بانوان آرش که نتایج پرباری در پی داشته است، سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

#### **دکتر حسین قناعتی**

#### **رئیس دانشگاه**

سر خط خبرها

سرخط اخبار مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران اول بهمن ۱۴۰۱  
سرخط اخبار مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران در چند روز گذشته را در این ویدئو می بینید.



سرخط خبرهای مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران ۹ بهمن ۱۴۰۱  
مهمترین اخبار مهم دانشگاه علوم پزشکی تهران در هفته گذشته را در این ویدئو می بینید.



از راه‌اندازی سیستم نوبت‌دهی تا توسعه فیزیکی داروخانه، داروخانه بزرگ ۱۳ آبان متحول می‌شود

در پی انتشار گزارش میدانی تسنیم از وضعیت خدمت‌رسانی به بیماران در این داروخانه، مسئولان دانشگاه علوم پزشکی تهران و داروخانه ۱۳ آبان آمادگی خود را برای ارائه توضیحاتی در خصوص اقدامات انجام‌شده در جهت رفاه حال بیماران، اعلام کردند و در همین راستا، خبرگزاری تسنیم میزبان **دکتر محمود بیگلر** معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی تهران، **دکتر ماشاءاله ترابی**، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، **دکتر علی‌علیزاده** عضو هیئت‌علمی گروه سلامت الکترونیک دانشکده پزشکی دانشگاه، دکتر مهران فرزادنژاد معاون اجرایی داروخانه‌های بیمارستانی، دکتر محمد رضایی معاون اجرایی داروخانه‌های دانشکده داروسازی، دکتر صیاد محمدی رئیس داروخانه ۱۳ آبان و دکتر عفت داوودی منفرد متخصص داروسازی بالینی داروخانه ۱۳ آبان بود و پای صحبت آنها درباره مشکلات پیش‌روی مدیریت داروخانه نشست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، به نقل از خبرنگار اجتماعی **خبرگزاری تسنیم**، داروخانه ۱۳ آبان یکی از پرمراجعه‌ترین داروخانه‌های پایتخت است که روزانه با حجم بالایی از مراجعات مردم روبه‌رو است. بسیاری از افراد مراجعه‌کننده به این داروخانه، بیماران خاص و دارای بیماری‌های صعب‌العلاج هستند و بنابراین نیاز است که کیفیت ارائه خدمات به این بیماران ارتقا یابد.

مشروح بخش نخست این گفت‌وگو با معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی با عنوان خبرهای خوش از تغییرات اساسی داروخانه ۱۳ آبان/ فضای داروخانه تا پایان سال 2.5 برابر می‌شود منتشر شد. بخش دوم این گفت‌وگو را در ادامه می‌خوانید.

تسنیم: در بسیاری از ساعات روز شاهد شلوغی و مراجعات زیاد به داروخانه‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران هستیم؛ برای بهبود روند خدمت‌رسانی به مردم چه تدابیری اتخاذ شده است؟

دکتر بیگلر: داروخانه‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران مشتمل بر ۶ داروخانه شهری است که شامل داروخانه‌ای جنب بیمارستان بوعلی، داروخانه ایثار، طالقانی، داروخانه‌ای در کنار بیمارستان طرفه، داروخانه ۱۳ آبان و نیز یک داروخانه در میدان بهارستان است که در حال مرمت و بازسازی آن هستیم تا مراجعات مردم متمرکز به یک داروخانه نباشد همچنین مجموعه‌های بیمارستانی در داخل بیمارستان‌ها در حال فعالیت و دارورسانی به بیماران هستند؛ مجموع این فعالیت‌ها باعث شده است بیماران نیازمند داروهای خاص بتوانند به مناطق مختلف شهر مراجعه و دارو دریافت کنند و تجمع بیماران در یک نقطه متمرکز نشود. از سوی دیگر در یک ماه اخیر بالغ بر ۱۵ جلسه برای به‌روزرسانی نرم‌افزارهای داروخانه ۱۳ آبان واقع در خیابان کریم‌خان زند برگزار کرده‌ایم تا بیماران کمتر دچار مشکل شوند و روند خدمت‌رسانی به آنها تسریع شود.

اقدامات دانشگاه علوم پزشکی تهران برای رفع موانع خدمت‌رسانی به مردم

دکتر ترابی: مجموعه داروخانه‌های ۱۳ آبان با این پشتوانه علمی که اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی آن را تغذیه کنند در کشور نظیر ندارد. ما پذیرای انتقادات و ضعف‌های موجود هستیم اما معتقدیم باید از امیدبخشی به مردم نیز غافل نشویم و اقدامات مثبت انجام شده را نیز بازتاب دهیم.

در دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز پوششی با عنوان یک دقیقه با مسئولان داریم که مشکلات مراکز تحت پوشش دانشگاه را با آنها مطرح و پیگیری می‌کنیم تا هیئت رئیسه دانشگاه بتواند آنها را پیگیری کند.

دانشگاه علوم پزشکی تهران با بیش از 25 هزار کارمند جزو مجموعه‌هایی است که پاسخگوی حجم زیادی از بیماران مراجعه کننده از شهرستانهای مختلف به تهران است. همچنین میز خدمت الکترونیک در دانشگاه علوم پزشکی تهران راه اندازی شده تا پیگیری روند درمان بیماران به صورت الکترونیک و بدون نیاز به مراجعه مجدد از شهرستان به تهران انجام شود بنابراین ما به دنبال این هستیم که ضعف‌های مجموعه را به صورت مداوم احصا کنیم.

مجموعه ۱۳ آبان با داروخانه بیمارستانی و دارا بودن داروخانه‌های شهری، عظیم‌ترین شبکه دارورسانی و جزو افتخارات کشور است و اگر بیمه‌های پایه و مکمل نیز با داروخانه‌ها از جمله داروخانه ۱۳ آبان همکاری کنند روند خدمت‌رسانی به بیماران بسیار تسهیل می‌شود. باید توجه داشت که میزان رضایتمندی از دریافت خدمات درمانی بسیار زیاد است؛ میز خدمات الکترونیک برای دریافت مشکلات مردم وجود دارد و کارشناسان به صورت برخط این مشکلات را دریافت و بررسی می‌کنند تا روند ارائه خدمات بهبود یابد.

چالش‌های خدمت‌رسانی سریع به بیماران

دکتر فرزادنژاد: به دلیل اهمیت مقوله سلامت، توجه مردم به مشکلات در این حوزه نیز بیشتر است؛ در بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران سال گذشته یک میلیون و ۴۰۰ هزار مراجعه سرپایی به داروخانه‌ها داشتیم و ۴۰۰ هزار عدد ترخیص بستری داشتیم و این در حالی است که تعداد کل کارکنان مجموعه داروخانه‌های این بیمارستان‌ها، ۳۵۰ نفر است. اگر این عددها را کنار همدیگر ببینیم؛ مشخص می‌شود که چرا گاهی امکان پاسخگویی با کیفیت بهتر به مراجعین، آن طور که باید فراهم نیست.

چرا مردم برای تهیه دارو از شهرستان به تهران می‌آیند؟

تسنیم: بررسی‌های ما از داروخانه نشان داد که بسیاری از مراجعین از شهرستانها به تهران برای تهیه دارو می‌آیند؛ چرا این داروها در سطح شهرستانها توزیع نمی‌شود؟!

دکتر رضایی: مراجعه مردم از شهرستانها به داروخانه ۱۳ آبان به چنددلیل مختلف انجام می‌شود؛ یکی از این دلایل، مراجعه بیماران برای ویزیت شدن در تهران است و بیماری که برای تشخیص و درمان بیماری خود به تهران مراجعه کرده در نهایت تصمیم می‌گیرد داروهایش را نیز از تهران تهیه کند تا اگر داروی خاصی در شهرستان موجود نبود یا کمیاب بود؛ دوباره مجبور به مراجعه به تهران نشود.

دلیل دوم این است که در مورد برخی داروها توزیع کشوری و سراسری، توجیهی ندارد و نیاز به این دارو زیاد نیست و بنابراین نمی‌توان آن را به صورت سراسری توزیع کرد برای مثال یک نوعی دارو برای مسمومیت با دیگوکسین وجود دارد که یک دوره درمان با آن ۶۵۰ میلیون تومان هزینه دارد و برای فردی استفاده می‌شود که با دیگوکسین مسموم شده است و در طی یک سال شاید کمتر از تعداد انگشتان یک دست نیاز به این دارو شود بنابراین نمی‌توان آن را در کل کشور توزیع کرد.

معضلات نسخ الکترونیک در داروخانه‌های پرمراجعه

تسنیم: الکترونیکی شدن نسخ روند ارائه خدمت به بیماران را تسهیل کرده یا کندتر؟

دکتر عزیزاده: سیستم های الکترونیک در کشور باید پیش برد فرآیندها را تسهیل و تسریع کند. در سطوح مختلف نظام سلامت، داروخانه در آخرین سطح ارائه خدمت به بیماران قرار دارد و بنابراین مشکلات در این سطح بیشتر دیده می شود.

آنچه در کشور اتفاق می افتد این است که هر سازمان بیمه گر، یک سامانه جداگانه دارد که منجر به افزایش زحمت پرسنل و کندی روند ارائه خدمات به بیماران می شود. زمانی که بیمار به داروخانه مراجعه می کند تحت پوشش یکی از سازمان های بیمه سلامت، تأمین اجتماعی، بیمه نیروهای مسلح، تکمیلی و ... است. باید فردی که در پذیرش حضور دارد برای هر بیمار جداگانه وارد یکی از این سامانه ها شود. این درحالی است که این سامانه ها قابل تجمیع است. از سوی دیگر الزامات حاکمیتی داریم و باید داروها نیز در سامانه تی تک چک شود.

حالا در کنار این مسئله باید این را در نظر بگیریم که داروخانه ۱۳ آبان به لحاظ توزیع داروهای خاص، پیچیدگی های خاص خود را نیز برای ثبت این داروها در سامانه ها دارد و این مشکلات ممکن است روی سرعت ارائه خدمات تأثیرگذار باشد.

مردم کم کاری بخش های دیگر را از چشم داروخانه می بینند

تسنیم یکی از مشکلاتی که با آن مواجه بودیم، تعطیلی واحد تأیید نسخ بیمه در برخی ساعات و روزهای تعطیل است که در این صورت بیماران مجبور به تهیه داروها به صورت آزاد می شوند؛ این مشکل را با سازمان بیمه مطرح کرده اید؟

دکتر بیگلر: این که کارشناس بیمه روز جمعه در واحد تأیید نسخ حضور ندارد مربوط به سازمان بیمه گر است و ارتباطی به داروخانه ۱۳ آبان ندارد البته در صورتی که تهیه دارو برای بیمار، اورژانسی باشد، هزینه آن به صورت آزاد محاسبه می شود و در روز کاری، این هزینه به بیمار عودت داده می شود، در عین حال ما در راستای حل این مشکل با بیمه تأمین اجتماعی و سایر بیمه ها صحبت کرده ایم و امیدواریم همکاری خود را با ما افزایش دهند البته طبیعی است که تا زمانی که به نتیجه نهایی برسیم و این مشکلات حل شود، کمی زمان نیاز است.

دکتر محمدی: داروخانه خط آخر ارائه خدمت به بیماران است و خدمات ما نیز برآیند کارها و تصمیمات بسیاری از مجموعه هاست و بسیاری از مراجعین مشکلات بخش های دیگر را نیز از چشم ما می بینند. گاهی نسخه مخدوش است؛ مهر نخورده، تاریخش ایراد دارد و یا به درستی ثبت نشده است و در این صورت بیمار تصور می کند که مشکل از داروخانه است در حالی که این مسائل ارتباطی به داروخانه ها ندارد. برخی اوقات نیز به دلیل تعطیلی واحد تأیید نسخ که مسئولیت آن نیز برعهده بیمه است؛ داروهایی که موارد اورژانسی هستند به صورت آزاد به بیمار داده می شود و در اولین فرصت بازگشایی واحد تأیید نسخ، مابه التفاوت وجه به بیمار عودت داده می شود.

دکتر فرزادنژاد: یکی دیگر از مصادیق عدم همکاری بیمه با داروخانه، مسئله توزیع داروهای بیماران مبتلا به بیماری MS بود. طرح دارورسان برای اولین بار در داروخانه ۱۳ آبان اجرا شد که طی آن، به بیماران مبتلا به ام اس، دارو به صورت رایگان به درب منازل تحویل داده می شود. قرار بود که صرفاً این کار در مناطق تهران انجام شود اما طبق دستور آقای دکتر، این طرح به شهری و شهریار نیز تعمیم پیدا کرد.

در قالب این طرح توزیع داروهای بیماران مبتلا به ام اس انجام می شود اما به دلیل متفاوت بودن تاریخ تأیید داروهای آنها در بیمه، مجبور هستیم در روزهای مختلفی توزیع دارو را انجام دهیم که این امر هزینه های توزیع را برای ما افزایش داده است؛ برای مثال اگر در شهری ۵ بیمار ام اس داریم، مجبوریم در تاریخ های مختلف برای رساندن دارو به هریک از این بیماران مراجعه کنیم در حالی که با یک تغییر بسیار ساده در سامانه بیمه، می توان این مشکل را مرتفع کرد و داروی مورد نیاز بیماران هر منطقه را در یک روز واحد توزیع کرد تا از اتلاف هزینه های رفت و آمد جلوگیری شود.

راه اندازی سیستم نوبت دهی منحصربه فرد در داروخانه ۱۳ آبان

تسنیم یکی دیگر از مشکلاتی که گاهاً منجر به سردرگمی بیماران در داروخانه می شود نبود سیستم شماره دهی و شلوغی گیشه های پذیرش داروخانه است؛ برای رفع این مشکل چه تدابیری اندیشیده شده؟

دکتر علیزاده: ما از سی ام مهر ماه سال جاری روی مسئله نوبت دهی کار کرده بودیم و سیستم نوبت دهی از هفته جاری در داروخانه ایثار راه اندازی شده است. درباره نوبت دهی باید توجه داشت که نمی توان مشکل حجم بالای مراجعات به داروخانه ۱۳ آبان را صرفاً با یک سیستم نوبت دهی ساده، حل کرد بلکه این داروخانه به دلیل داشتن تعداد گیشه های زیاد و بخش های مختلف اعم از پذیرش، تحویل دارو، صندوق و ... نیاز به یک سیستم نوبت دهی منحصر به فرد دارد. در همین راستا یک نرم افزار اختصاصی برای نوبت دهی سیستمی به مراجعان طراحی شد و به صورت آزمایشی در داروخانه ایثار اجرا خواهد شد تا نقاط ضعف و قوت آن مشخص و در داروخانه های دیگر نیز اجرا شود و تا دو هفته آینده در داروخانه ۱۳ آبان نیز اجرایی خواهد شد.

دکتر محمدی: الان در سطح داروخانه های تهران داروخانه ای نداریم که برای پذیرش بیماران سیستم نوبت دهی داشته باشد زیرا این قضیه پیچیدگی های زیادی دارد برای مثال اگر سیستم شماره دهی به بیمار مانند سیستم بانک ها باشد؛ باید بیمار در بدو ورود یک شماره بگیرد و آن را به پذیرش ارائه دهد و سپس برای تحویل دارو و یا صندوق نیز شماره دریافت کند و همین امر نیز دارای پیچیدگی های فراوانی است.

راهکار این است که سیستمی برای وارد کردن شماره ملی بیمار تعبیه شود تا هر بیمار کد اختصاصی برای مراجعه به هر یک از بخش ها دریافت کند. در این راستا نیز یک بخش (ولکام) برای راهنمایی بیماران در نظر گرفته می شود که در روزهای آینده شاهد آن خواهید بود.

مجموعه ۱۳ آبان "بیمار محور" است

دکتر داودی منفرد: مجموعه ۱۳ آبان یک مجموعه بیمار محور است و تمهیداتی را فراهم می کند که صرفاً فروشنده دارو به بیمار نباشد بلکه به آنها مشاوره حضوری و تخصصی نیز ارائه کند. هدف ما در داروخانه ۱۳ آبان و مجموعه داروخانه های دانشکاه علوم پزشکی تهران، صرفاً فروش دارو نیست بلکه به عوارض، راهنمایی ها، مشاوره ها، تداخلات و ... نیز توجه می شود.

دکتر بیگلر: روزانه حدود ۵۰ مراجعه به بخش مشاوره های دارویی داریم که به بیماران گفته می شود کدام دارو را چه زمانی و با چه غذاهایی مصرف کنند و داروهایشان با چه داروها و مواد غذایی ای تداخل دارد، چنین خدماتی حتی در بخش خصوصی نیز به این گستردگی ارائه نمی شود. تا یک ماه آینده متخصصین رشته های مختلف پزشکی در داروخانه ایثار مستقر خواهند شد تا مشکلات نسخ را اصلاح و مشاوره های لازم را به بیماران ارائه کنند. همچنین تا پایان سال با اقداماتی که انجام می شود فضای فیزیکی داروخانه ۱۳ آبان ۲.۵ برابر می شود و سالن انتظار نیز بزرگتر خواهد شد تا بیماران خاص و صعب العلاج در زمان ورود به داروخانه، دچار مشکل نباشند.

## نشست راهبران شبکه های اجتماعی

ششمین نشست راهبران شبکه های اجتماعی بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: برای تولید و باز نشر تامزها برنامه مدون و منسجم داشته باشید  
مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ششمین نشست خود با راهبران شبکه های اجتماعی بیمارستان ها، تأکید کرد: تولیدات تامزها نشان می دهد که دانشگاه علوم پزشکی تهران در سطح ملی و بین المللی ارزش آفرینی کرده است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ در نشست ۲۸ دی ۱۴۰۱ راهبران شبکه های اجتماعی بیمارستان ها که در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ [دکتر ماشاءاله ترابی](#) ضمن تشکر از زحمات و تلاش های همکاران؛ گفت: کار روابط عمومی با سرعت در حال انجام است؛ اما این نیاز دارد که خود شما عزیزان هم جدی تر از گذشته با موضوعات برخورد کنید.

وی با بیان اینکه اهمیت شبکه های اجتماعی بحث داغ و روز دانشگاه و نیز جامعه است؛ افزود: میزان مراجعه روزانه به وبسایتها نسبت به شبکه های اجتماعی اصلاً قابل مقایسه نیست؛ به طور کلی حضور در شبکه های اجتماعی سهم قابل توجهی در سبب زندگی افراد پیدا کرده است.

دکتر ترابی ادامه داد: در تلاش هستیم با تعامل و ارتباط با خبرگزاری ها بتوانیم سطح انتشار مطالب را گسترده کنیم؛ بنابراین باید تولیدات زیاد و جذاب داشته باشیم تا خبرگزاری ها اقبال به آن نشان دهند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با اشاره به اینکه برای تولید تامزها برنامه ای مدون داریم؛ یادآور شد: برای برنامه برندینگ «برندآفرینی» بیش دو سال زمان گذاشتیم و برنامه ریزی و زیرساخت ها را آماده کردیم تا هویت دانشگاه را در رسانه ها به نمایش بگذاریم.

دکتر ترابی تصریح کرد: باید یک ضربان یکپارچه و منسجم در مجموعه دانشگاه به وجود بیاید تا بتواند به ارتقای کارهای منحصر به فرد و پیشرفت علمی در دانشگاه کمک کند.

وی افزود: تولیدات تامزها نشان می دهد که دانشگاه علوم پزشکی تهران در سطح ملی و بین المللی ارزش آفرینی کرده است.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با تأکید بر اینکه خودمان باید حس خوبی نسبت به کارهایمان داشته و برای آن ارزش قائل باشیم؛ گفت: خانواده بزرگ دانشگاه با تولید و ضبط تامزها روحیه می گیرند و این حرکت می تواند در ارائه بانشاط فعالیت های دانشگاه اثرگذار باشد. همچنین با اطلاع رسانی به مردم، در بیماران حس امید ایجاد می شود که ارزشی فوق العاده برای دانشگاه دارد و با باز نشر تولیدات تامزها، همه دانشگاهیان مطلع می شوند و این مهم می تواند ایده های جدید را هم اضافه کند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه خاطرنشان کرد: مسئول برندآفرینی در سازمان ها، روابط عمومی است و باید بتواند کار رسانه‌ای مناسب در راستای تقویت برند کند و به ارزش‌های آن بیفزاید.

در ادامه رابطین روابط عمومی بیمارستان‌ها گزارش فعالیت‌های خود را در بستر شبکه‌های اجتماعی ارائه کردند و مقرر شد در هفته آینده، فعالیت‌ها و پیشرفت‌های انجام شده را ارائه کنند.

نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: افراد زیادی از داخل و بیرون به نشاط، پیشرفت و دستاوردهای دانشگاه نگاه می‌کنند در نتیجه باید هدفمند کار کرد  
مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌ها تاکید کرد: افراد زیادی از داخل و بیرون به نشاط، پیشرفت و دستاوردهای دانشگاه نگاه می‌کنند در نتیجه باید هدفمند کار کرد. ما به عنوان روابط عمومی نقش و چهره دانشگاه هستیم در نتیجه نقش مان را باید به درستی ایفا کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌ها که در سالن شورای ستاد سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ [دکتر ماشاءاله ترابی](#) گفت: به زودی « **Tums Edge** برنامه معرفی دانشگاه در مرزهای دانش» منتشر خواهد شد که حضور با اقتدار اعضای خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی تهران در عرصه ثبت اختراعات جهانی، انتشار مقالات علمی در نشریات معتبر جهانی و نمایش نوآوری پایان نامه‌های دانشجویی و غیره را نمایش می‌دهد.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با اعلام خبر صدور مجوز «سینا رسانه» افزود: تلاش باید هدفمند باشد تا نتایج بهتر و شایسته تری را بتواند کسب کند بنابراین ما به عنوان روابط عمومی، نقش و چهره دانشگاه هستیم در نتیجه نقش مان را باید به درستی ایفا کنیم، یادمان باشد یک چهره با نشاط بر روی افراد اثرگذار است در این صورت دانشگاه هم چنین وضعیتی را دارد و افراد زیادی از داخل و بیرون به نشاط، پیشرفت و دستاوردهای دانشگاه نگاه می‌کنند در نتیجه باید هدفمند کار کرد. وی در ادامه افزود: زنده بودن را در دانشگاه باید نشان داد و به صورت مویرگی اشتیاق و علاقه مندی را در خانواده دانشگاه برای همکاری ایجاد کرد.



هفتمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: روابط عمومی باید در نقطه اوج امیدآفرینی باشد و شور علمی را که در شأن دانشگاه است به منصفه ظهور برساند. مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در هفتمین نشست خود با راهبران شبکه‌های اجتماعی بیمارستان‌ها و دانشکده‌ها، تأکید کرد: انتظار داریم به‌عنوان روابط عمومی بتوانیم ارتباطات را در مجموعه دانشگاه تقویت کنیم و تعاملات درونی و بیرونی را گسترش دهیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ در نشست ۴ بهمن ۱۴۰۱ در سالن **G6** سازمان مرکزی دانشگاه؛ دکتر ماشاءاله ترابی پس از ارائه راهبران شبکه‌های اجتماعی با اشاره به ارائه فوق‌العاده پرمحتوای بیمارستان فارابی در خصوص تامرها؛ یادآور شد: این امر مهم می‌تواند مزایایی برای همگام سازی خانواده بزرگ دانشگاه به همراه داشته باشد و در آینده اثرات آن را در ابعاد شکل گیری همکاری بین گروه‌های مختلف علمی شاهد باشیم.

دکتر ترابی افزود: انتظار داریم به‌عنوان روابط عمومی بتوانیم ارتباطات را در مجموعه دانشگاه تقویت کنیم و آن را به نقطه قابل قبولش ارتقا دهیم؛ البته بخشی از این ارتباطات درونی و بخشی بیرونی است.

مدیر روابط عمومی دانشگاه ادامه داد: بخش درونی ارتباطات باید وقایع مهم دانشگاه را به نمایش بگذارد و امید و حرکت را در بخش‌های مختلف نشان دهد و در نهایت شور علمی را که در شأن دانشگاه است بتواند به منصفه ظهور برساند.

دکتر ترابی گفت: با شناخت و ارتباطات مؤثر در گروه‌های مختلف علمی ان‌شاءالله می‌توانیم همکاری‌های بین‌بخشی و علمی را در بین گروه‌ها رقم بزنیم.

وی به ویژگی‌های مهم دانشگاه اشاره کرد و گفت: یکی از این ویژگی‌ها که با بقیه واحدها تفاوت دارد، «محیط یادگیری» است و اینکه انسان امیدوار، مرتب در حال یادگیری است. یادگیری مداوم، تضمین کیفیت زندگی را به همراه دارد و فرد را امیدوارتر می‌کند.

دکتر ترابی با تأکید بر اینکه «روابط عمومی باید در نقطه اوج امیدآفرینی باشد»؛ تصریح کرد: باید ارتباطات را گسترش دهیم البته در گام اول باید خودمان را تقویت کنیم و در نهایت فضای ارتباطات بیرونی را پررنگ‌تر کنیم.

مدیر روابط عمومی دانشگاه خاطرنشان کرد: هر فردی به دفترم مراجعه می‌کند تامرها را به نمایش می‌گذارم و عموماً هم تشکر می‌کنند، این موقعیت فرصت خوبی است که توانمندی‌ها و دستاوردهای دانشگاه را به‌خوبی معرفی کنیم.

دکتر ترابی با تأکید بر اینکه فردی که دانشگاه علوم پزشکی تهران را انتخاب کرده، بهترین بوده و می‌خواهد بهترین بماند؛ گفت: مسیر خوبی را شروع کرده‌ایم و پیشرفت خوبی را در خصوص برگزاری منظم جلسات راهبران شبکه‌های اجتماعی شاهد هستیم. به خودتان ببالید و فوق‌العاده امیدوار باشید و از فرصت بهینه استفاده کنید ذهن خود را نسبت به تازها بسیج کنید. پیگیری شما عزیزان به نفع مردم است.

در ادامه رابطین روابط عمومی بیمارستان‌ها و دانشکده‌ها گزارش فعالیت‌های خود را در بستر شبکه‌های اجتماعی ارائه کردند و مقرر شد در هفته آینده نیز همچون هفته‌های قبلی، فعالیت‌ها و پیشرفت‌های انجام شده را ارائه کنند.

**هشتمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های علوم پزشکی تهران، مدیر روابط عمومی: روابط عمومی باید جریان علمی، پویا و مستمر را در همه ابعاد فعالیت های دانشگاه نمایش دهد**  
**دکتر ترابی در هشتمین نشست راهبران شبکه‌های اجتماعی دانشکده‌های علوم پزشکی تهران گفت: روابط عمومی باید جریان علمی، پویا و مستمر را در همه ابعاد فعالیت های دانشگاه نمایش دهد.**



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دکتر ترابی در جلسه سه شنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۱ با تبریک ایام دهه فجر و تولد امام جواد الائمه (ع) به خروجی برنامه های تامز به صورت تابلوهای بارکددار که در مکان های عمومی نصب می شود و قابل دسترسی برای مخاطبان است اشاره کرد و افزود: ما می خواهیم بگوییم در مجموعه دانشگاه حیات جاریست و خانواده بزرگ دانشگاه در تلاش مستمر برای پیشرفت هستند .

دکتر ترابی افزود: تلاش و پیشرفت در شبکه های اجتماعی دانشگاه باعث شده است که محتواها، رنگ و بوی جدیدتر و تازه تری پیدا کنند. این موارد بسیار مهم است به این دلیل که روابط عمومی باید جریان علمی، پویا و مستمر را در همه ابعاد فعالیت های دانشگاه نمایش دهد .

وی گفت: ما باید یک مرور در گذشته و ارزیابی درست از میزان پیشرفت ها داشته باشیم. خوشبختانه هفتاد عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران جزو دانشمندان یک درصد جهان هستند که این یک جهش بزرگ است. در این مجموعه باید بتوانیم این روند را نمایش دهیم چرا که این جزو افتخارات ملی ما است که توانسته ایم در حوزه پزشکی در مرزهای دانش حرکت کنیم .

دکتر ترابی گفت: در حال حاضر ۱۴ برنامه تامز و پنجاه و یک محصول تامز ضبط شده داریم که می خواهیم این روند یک جهش داشته باشد در نتیجه همکاران باید برای اعضای هیئت علمی، کارکنان و ارباب رجوع، محصولات تامز را ارائه و نمایش دهند تا شوق و انگیزه و علاقه مندی ایجاد شود. بنابراین ما تولید محصول رسانه ای می کنیم تا ایجاد تقاضا داشته باشیم پس باید از همه اهرم ها برای مشارکت استفاده کنیم .

مدیر روابط عمومی یادآور شد: در دانشکده های دانشگاه بسیاری از حوزه های علمی برای اولین بار فعال شده اند ما باید از فعالیت ها و اتفاقات حال، شروع و مرتب نقبی به گذشته بزنیم و کارها را از دل تاریخ بیرون بکشیم پس در مورد تازها باید بازاریابی داشته باشیم و مرتب با افراد صحبت و آنها را علاقه مند کنید.

**نهمین نشست راهبران شبکه های اجتماعی دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی: جلسات راهبران شبکه های اجتماعی به منظور ارتقا و دستیابی به وحدت رویه در مرجعیت رسانه ای دانشگاه برگزار می شود**

**مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نهمین نشست خود با راهبران شبکه های اجتماعی گفت: این جلسات به منظور ارتقا و دستیابی به وحدت رویه در مرجعیت رسانه ای دانشگاه برگزار می شود.**



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ در نشست ۱۸ بهمن ۱۴۰۱ راهبران شبکه های اجتماعی دانشکده ها که در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ **دکتر ماشاءاله ترابی** ضمن تبریک ایام دهه فجر؛ به پیشرفت ها و توسعه های علمی کشور اشاره کرد و گفت: ما اکنون در علوم پزشکی در مرزهای دانش پزشکی حرکت می کنیم و این افتخار بزرگی است .

دکتر ترابی گفت: ما باید در رابطه با شبکه های اجتماعی و حضور در فضای مجازی به عنوان زندگی دوم، برنامه های مشخص داشته باشیم و تاکنون سعی کردیم برای حضور جدی در فضای مجازی تمرین کنیم، از این پس قصد داریم در حوزه های مختلف برنامه داشته باشیم.

دکتر ترابی با بیان اینکه از این پس هر دانشکده برنامه های خود را به صورت منسجم ارائه خواهد داد افزود: در سال آینده چالش ها و فرصت های پیش روی هر دانشکده مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

وی گفت: طرح پایلوت یکپارچه سازی وبسایت ها تقریباً به اتمام رسیده و دانشکده ها باید برنامه ای مدون برای آن داشته باشند و برای تامین محتوا با دانشجویان تخصصی و عمومی، اعضای هیئت علمی و کارکنان در ارتباط باشند.

مدیر روابط عمومی ادامه داد: ما باید برای پیشرفت در کارهایمان هدف و برنامه ریزی داشته باشیم و از فرصتی که در اختیارمان است غفلت نکنیم و با امید و انگیزه به آن بپردازیم.

دکتر ترابی با تاکید بر اینکه روابط عمومی هر دانشکده باید مرجع رسانه ای باشد گفت: جلسات راهبران اجتماعی به منظور ارتقا و دستیابی به وحدت رویه در دانشگاه برگزار می شود.

مدیر روابط عمومی گفت: در جلسات آتی، دانشکده ها در خصوص برنامه های جاری، شبکه های اجتماعی، وب سایت و ترمزها برنامه های خود را مشخص و به روابط عمومی اعلام کنند.

### هشتمین نشست راهبران شبکه های اجتماعی بیمارستان ها

همچنین در نشست ۱۲ بهمن ۱۴۰۱ در سالن جی ۵ سازمان مرکزی دانشگاه؛ دکتر ماشاءاله ترابی گفت: داشتن اطلاعات از ظرفیت ها و امکانات سالن های زیرمجموعه های دانشگاه به مدیریت بهتر برنامه های دانشگاه کمک می کند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با اشاره به طراحی بارکد برای هر برنامه تامز گفت: تا کنون نزدیک به ۵۱ تامز ضبط شده که هر روز رو به افزایش است. بنابراین سعی کنید تمامی تامزها را به خوبی معرفی کنید زیرا هدف ما گام برداشتن در جهت دانشگاه اجتماعی و ارتباط کامل با مردم است و اینکه بتوانیم بازخورد آنها را دریافت کنیم و بدانیم نیازهای آنها چه چیزی است.

وی افزود: رسالت روابط عمومی، معرفی همه ابعاد و فعالیت و ظرفیت های دانشگاه است و باید بر روی زیباسازی آن نقش ایفا کنید و از هر نقطه ای که عبور می کنید با توجه به کارتان برایش محتوا تولید کنید.

### دهمین نشست راهبران شبکه های اجتماعی دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی تهران، مدیر روابط عمومی

#### دانشگاه: برای ایجاد انگیزه باید آگاهی و شناخت افراد را افزایش داد

دکتر ترابی در دهمین نشست راهبران شبکه های اجتماعی دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: شبکه های اجتماعی بهترین ابزاری است که ارتباط ما را با همکارانمان در مجموعه دانشکده ها حفظ می کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ماشاءاله ترابی در جلسه سه شنبه ۲۵ بهمن ۱۴۰۱ در خصوص برنامه های اجرایی سال آینده دانشکده ها در حوزه روابط عمومی و برندآفرینی گفت: هر دانشکده با هدف افزایش آگاهی کارکنان، تمام برنامه ها و مناسبت هایی که می تواند در دانشکده اجرا شود را تقویم برنامه ایجاد و برای با شکوه برگزار شدن آن در قالب برنامه روابط عمومی در سال ۱۴۰۲ اقدام کند.

مدیر روابط عمومی ادامه داد: برای ایجاد انگیزه باید آگاهی و شناخت افراد را افزایش داد و هر برنامه فرصتی است برای روابط عمومی و افزایش آگاهی که باید از این فرصت ها به بهترین نحو ممکن استفاده کرد. وی گفت: باید برنامه ها و ماهیت آن را شناسایی کنیم و برای هر برنامه با توجه به جنس برنامه برای ایجاد شناخت و آگاهی بیشتر برنامه ریزی کنیم.

مدیر روابط عمومی دانشگاه، شبکه اجتماعی را بهترین ابزاری که می تواند ارتباط ما را با همکارانمان در مجموعه دانشکده ها حفظ کند دانست و افزود: برای این کار باید در ارتباط با خدماتی که دانشکده ها انجام می دهند محتوا تولید کرد.

دکتر ترابی در خصوص تولید محتوا و معرفی رشته ها و مشاغل در تامزآپ تأکید کرد و گفت: معرفی مشاغل و رشته ها منجر می شود در خصوص آن رشته و شغل مطالعه صورت گیرد.

### نشست رئیس و مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران با سردبیران و دبیران حوزه سلامت خبرگزاری ها، دکتر قناعتی: دانشگاه های پیشرفته جهان در پی تبدیل شدن به دانشگاه نسل چهارم و اجتماعی هستند که یک سر آن به رسانه ها متصل است

**رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران** در نشست با سردبیران و دبیران حوزه سلامت خبرگزاری های رسمی گفت: دانشگاه های پیشرفته جهان در پی تبدیل شدن به دانشگاه نسل چهارم و دانشگاه اجتماعی هستند و برقراری ارتباط دوسویه دانشگاه با رسانه ها، به تحقق این امر مهم کمک می کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، روز چهارشنبه ۲۸ دی ۱۴۰۱ در دیدار با سردبیران و دبیران خبرگزاری ها، اطلاع رسانی رسانه ها را موجب افزایش آگاهی مردم و برقراری ارتباط بین جامعه و دانشگاه خواند و گفت: حقیقتاً اهمیت سلامت بسیار بالاست و شاید بسیاری از ما قدر آن را ندانیم به نحوی که کل بودجه جهان ۹۰ تریلیون دلار در سال است و از این عدد ۳۰ تریلیون دلار از آن هزینه بیماری های غیرواگیر همچون سرطان، بیماری های تنفسی، چاقی و دیابت می شود.

وی افزود: خروج یک فرد از چرخه اقتصادی، تولید و درآمد، به دلیل بیماری، علاوه بر ضرر اقتصادی، مشکلات روحی و افسردگی اعضای خانواده را نیز در پی دارد. به نحوی که در بیماری کرونا، با بررسی انجام شده در منطقه امامزاده حسن، مشخص شد که با فوت ۴ هزار نفر بر اثر کرونا، هزار خانوار دچار P.T.S.D (اختلال اضطراب پس از سانحه) شده اند. متأسفانه سالی ۲۰۰ هزار خانوار، متحمل هزینه های کمرشکن درمان می شوند از این رو اگر بتوانیم بیماری را کم کنیم، به نوعی به اقتصاد و کاهش فقر کمک کرده ایم.

دکتر قناعتی، تحقق دانشگاه نسل چهارم را از اهداف خواند و تصریح کرد: دانشگاه‌ها در چهار سطح «آموزشی»، «آموزشی پژوهشی»، «آموزش پژوهش و کارآفرینی» و «آموزش پژوهش کارآفرینی و دانشگاه اجتماعی» قرار دارند. دانشگاه‌های مدرن دنیا در پی تبدیل شدن به دانشگاه نسل چهارم هستند که یک سر آن به رسانه‌ها متصل است.

وی بر ضرورت افزایش آگاهی مردم تأکید کرد و افزود: میزان مرگ‌ومیر افراد کم‌سواد در ایران بیش از دو برابر افراد بالای لیسانس است. عمده‌تاً مردم کم‌سواد، مرگ‌ومیر بیشتری در کرونا داشتند. افراد باسواد می‌دانند که چگونه از خود مراقبت کنند و در مورد آن مطالعه بیشتری خواهند داشت. همچنین آن‌ها بهتر می‌توانند خود را با شرایط تطبیق دهند، از این رو مردم باید آگاه شوند.

رئیس دانشگاه، رابطه دوسویه رسانه و دانشگاه را مثبت ارزیابی کرد و گفت: رسانه با انتشار اخبار، محصولات علمی و تولیدات خبری دانشگاه، ارتباط بدنه جامعه را با دانشگاه افزایش می‌دهد. رسانه‌ها می‌توانند نگاه و ذائقه مردم را از مد، تفریح و لباس به سمت نگاه دانش‌محور تغییر دهند که در علم روانشناسی از آن با عنوان تغییر نگرش نام برده می‌شود.

دکتر قناعتی، با بیان اینکه "زبان گفتگو با مردم از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است" خاطرنشان کرد: اگر امروز برخی از شبکه‌های خارجی در بین مردم طرفدار دارند از این جهت است که نتوانستیم ارتباط مناسب با بدنه جامعه داشته باشیم. رسانه باید زبان واقعی مردم باشد و نقدها و مشکلات مردم را مطرح کند و آن‌ها را با حقوق خود آشنا کند. احترام جامعه پزشکی به مردم، رعایت حقوق آن‌ها و قانون‌مداری از جمله مواردی است که رسانه می‌تواند در آموزش آن نقش داشته باشد.

وی تشویق مردم به قانون‌مداری، شفافیت، رعایت حقوق دیگران، نظم و انضباط و نگاه آن‌ها به کار تیمی را از جمله موارد قابل‌تغییر از طریق رسانه خواند و تصریح کرد: در سفر به ژاپن مسائل مختلفی را دیدم که بسیار آموزنده بود. در مدارس آن‌ها فعالیت‌های اجتماعی و تیمی به‌خوبی آموزش داده می‌شود. بیشتر وقت معلمان صرف چگونگی حضور آن‌ها در اجتماع می‌شود. در حالی که هنوز در مدارس ایران، از کودکان می‌خواهند تا اول باشند. رقابت برای اول شدن از آن‌ها انسان بهتری نمی‌سازد. شاگرداول بودن مدت زیادی است که در دنیا از بین رفته و اکنون ملاک‌های بهتری جایگزین آن شده است.

رئیس دانشگاه، با بیان اینکه "رسانه می‌تواند ارزش نظافت، راست‌گویی، بهداشت آب‌وهوا و نحوه کمک به پاکیزگی آن را آموزش دهند" افزود: سازمان بهداشت جهانی، بر آموزش تأکید و رسانه نیز در آموزش نقش بسیار مهمی دارد. اگر آگاهی افراد، از طریق آموزش بالا نرود نمی‌توان انتظار داشت که در مواقع خاص، مسائل را رعایت کنند و به کمک بیایند. اگر کارمندان را بدون آموزش در سیستم وارد کنید، قطعاً با مشکل مواجه می‌شوید. به‌عنوان مثال نحوه برخورد با افراد عصبانی باید به کارکنان آموزش داده شود.

دکتر قناعتی، در بخش دیگری از سخنان خود به شعبه بین‌المللی دانشگاه در عراق اشاره کرد و گفت: سبطین، موفقیتی بزرگ برای تاریخ کشورمان است. تاکنون نتوانسته بودیم شعبه‌ای کامل و جامع در کشور دیگر داشته باشیم آن هم در رقابت با سایر دانشگاه‌های بزرگ دنیا، لذا از رسانه‌ها انتظار داریم که این مسئله را به‌خوبی پوشش دهند.

رئیس دانشگاه، راه‌اندازی شعبه بین‌المللی را موجب افزایش تجربه و تغییر رتبه دانشگاه خواند و افزود: آموزش مجازی و بیمارستان مجازی در عراق راه‌اندازی شده و دانشجویان می‌توانند پیش از ورود به بیمارستان با تمامی مسائل بیمارستان آشنا شوند. به‌عنوان مثال تمامی مراحل CPR برای بیماران از طریق مجازی قابل‌اجراست و در پایان مرحله، به دانشجو امتیاز داده می‌شود. وی افزود: صادرات علم و تکنولوژی یکی از مهم‌ترین صادرات در جهان است و بسیار کم هستند کشورهایی که شعبه دانشگاهی در کشورهای دیگر داشته باشند.

## نشر تولیدات دانشگاه در رسانه‌ها

در این نشست همچنین **دکتر ماشاءاله ترابی**، مدیر روابط عمومی دانشگاه، برقراری ارتباط سیستماتیک با رسانه‌ها را خواستار شد و گفت: با توجه به مسئله برندآفرینی که در گذشته در دانشگاه طراحی شده، سیزده برنامه مختلف در قالب **tums** در حال اجراست.

وی از تولید محصولات رسانه‌ای در روابط عمومی دانشگاه و انتشار آن از طریق رسانه‌ها خبر داد و گفت: در نظر داریم، تولیدات مختلف علمی در روابط عمومی را به رسانه‌ها بسپاریم و پس‌از آن در سایت روابط عمومی دانشگاه بازنشر دهیم. این امر موجب می‌شود تا روابط عمومی به‌عنوان بازوی کمکی رسانه عمل کند و تمامی اتفاقات و رویدادهای دانشگاه در لحظه ثبت و در زمان مناسب منتشر شوند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه سپس به معرفی **TUMS** های مختلف پرداخت و گفت: تامز آپ، به معرفی رشته‌های پزشکی برای دانش آموزان و دانشجویان می‌پردازد و به پزشکی که قصد انتخاب رشته تخصصی دارند، کمک می‌کند. تامز تاپ، نمایش شایستگی‌های دانشگاه است و کارهای منحصربه‌فردی که برای اولین بار در دانشگاه انجام شده را به نمایش می‌گذارد. در تامز لایف، سبک‌های زندگی دانشجویان، اعضای هیئت‌علمی، پرستاران و افراد مختلف در دانشگاه معرفی می‌شود. تامز تاک، یا پیام دارالفنون نیز به گفتمان سازی در دانشگاه می‌پردازد چرا که اتفاقات جدید در حوزه پزشکی نیازمند گفتمان سازی است تا بتوانیم همراهی مناسبی در مردم ایجاد کنیم.

وی افزود: در تامز نیوز، سرخط خبرها و اخبار مهمی که افراد ممکن است، فرصت کافی برای مطالعه نداشته باشند، بیان می‌شود. تامز **best** به معرفی تجارب موفق دانشگاه در قالب کارگروهی میان رشته‌های مختلف، می‌پردازد. در تامز **study** نیز روش‌های مطالعه در دانشگاه علوم پزشکی تهران به نمایش درمی‌آید. به‌عنوان مثال دانشجویی که با همکاری اساتید دارای چندین ثبت اختراع است، در شبکه‌های اجتماعی شیوه‌های نوین پزشکی را یافته و هدفمند به مطالعه می‌پردازد. این الگو قابل معرفی به دانشجویان دیگر است.

دکتر ترابی، تامز **Q&A** را در پاسخ به سؤالات رایج بیماران عنوان کرد و اظهار داشت: در کلیپ‌های یک تا دو دقیقه‌ای، توضیحات لازم برای سؤالات رایج مردم مطرح می‌شود. تامز **cup** به معرفی جشنواره‌های دانشگاه همچون جشنواره ابن‌سینا و جام جهانی کوچک می‌پردازد. تامز **learn** نیز محیط یادگیری دانشگاه علوم پزشکی تهران را به نمایش می‌گذارد. تامز **history** نمایش تاریخ پرافتخار دانشگاه و به‌نوعی تاریخ پرافتخار پزشکی کشور است چرا که تاریخ پزشکی از دارالفنون که پایه دانشگاه علوم پزشکی تهران است آغاز می‌شود.

وی دستیابی به دانشگاه اجتماعی را از اهداف دانشگاه خواند و تأکید کرد: تامز **res** همان مسئولیت اجتماعی یا دانشگاه اجتماعی است که دکتر قناعتی پایه‌گذار آن بودند و قصد دارد به مشکلات مردم در ارائه خدمات مختلف از شبکه‌های بهداشت و درمان تا بیمارستان‌های ریفرال بپردازد. نمادها و برندهای دانشگاه، در راستای تقویت برند دانشگاه علوم پزشکی تهران است چرا که این دانشگاه غیر از ارائه خدمات در سطح ملی، رسالتی هم در سطح جهان دارد و تنها دانشگاهی است که توانست در کشور عراق شعبه ایجاد کند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه، در پایان افزود: تامز **edge**، نمایانگر حرکت دانشگاه علوم پزشکی تهران در مرزهای دانش است. این دانشگاه ۱۱۰ اختراع ثبت شده بین‌المللی دارد و هشتاد عضو هیئت‌علمی آن جزو یک درصد دانشمندان دنیا هستند. این مسئله افتخاری بزرگ برای کشور محسوب می‌شود. در ادامه هر کدام از سردبیران خبرگزاری‌ها، دیدگاه، نقطه نظرات و دغدغه‌های خود را بیان کردند.

## با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، هفتمین جلسه گراندراند مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۱ برگزار شد

هفتمین جلسه گراندراند مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، با حضور رئیس دانشگاه و اساتید برجسته گروه‌های مختلف پزشکی نکات آموزشی تشخیص و درمانی بیمار آقای ۵۳ ساله مبتلا به میاستنی گراویس با درد شکم و تنگی نفس بحث و تبادل نظر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، هفتمین جلسه گراندراند مجتمع چهارشنبه ۲۸ دی ۱۴۰۱ با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، جمعی از اساتید پیشکسوت، اعضای هیئت علمی و فراگیران گروه‌های تخصصی داخلی، عفونی، رادیولوژی، داروسازی، نورولوژی، جراحی عمومی و ... و مدیران معاونت امور دانشگاهی در تالار شهید مجتمع باهدف تحلیل ریشه ای و علمی روند تشخیص و درمان بیمار آقای ۵۳ ساله مبتلا به میاستنی گراویس با درد شکم و تنگی نفس برگزار شد.

در ابتدا دکتر زهرا شهبازی دستیار سال ۳ داخلی به تبیین اطلاعاتی در خصوص بیمار و فرآیندهای مراقبتی و درمانی انجام شده بر روی بیمار از بدو ورودش به مجتمع پرداخت و گفت: بیمار آقای ۵۳ ساله با سابقه میاستنی گراویس با شکایت درد شکم، ضعف، بی حالی و تنگی نفس به این مرکز مراجعه و مشخص شد از حدود یک ماه پیش به دنبال تماس با فرد مبتلا به آنفولانزا دچار علائم **flue like** همچون تب، بدن درد و علائم کوریزا و به دنبال آن سرفه خشک و کاهش وزن حدود ۸ کیلو گرم و درد شدید شکم شده و اقدامات درمانی لازم بر روی آن صورت گرفت.

در ادامه دکتر صالحی (متخصص عفونی)، دکتر خلیلی (داروساز بالینی)، دکتر صراف (متخصص نورولوژی)، دکتر خراسانی زاده (رادیولوژی)، دکتر کیایی (جراح عمومی) و دکتر خداویسی (قارچ شناس) به ارائه نکات کلیدی و آموزشی بیمار پرداختند. توضیح اینکه در این جلسه، روش ارائه به صورت تعاملی و با مشارکت فعال سایر اساتید حاضر بود.

دکتر محمدرضا صالحی هیئت علمی گروه عفونی مجتمع گفت: بیمار تحت درمان پردنیزولون و آزاتیوپرین قرار داشته و با توجه به درد شکمی بیمار در ارزیابی های اولیه احتمال وجود سنگ کیسه صفرا مطرح بوده اما با توجه به اینکه بیمار تنگی نفس و سطح اکسیژن خون پایینی داشته و در سی تی اسکن اولیه بیمار یکسری درگیری های پارانشیم ریوی (درگیر الولا) رویت شده بود ما را به شک عفونت های ویروسی و فرصت طلب سوق داد و با توجه به اینکه در ارزیابی ها دو نوبت آزمایش **pcr** منفی شده بوده و کووید برای بیمار مطرح نبوده اما تست ویروس **CMV** بیمار با مقدار قابل توجه بیش از ۱۳ میلیون مثبت شد و بیمار تحت نظر درمان های داروی ضد ویروس ها و قرار گرفت.



دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه و استاد گروه رادیولوژی، در مورد **Chest Ct** اسکن بیمار نکات ارزشمندی را به توضیحات دکتر خراسانی زاده افزود.

در پایان این نشست به دکتر عبدالحسین کاظمی اقدم، دکتر علی احمدی و دکتر نوشین جعفری برندگان مسابقه علمی جوایزی اهدا و از دکتر امیر محمد قربانی به عنوان دستیاران برگزیده معرفی شده از بخش ریه مجتمع با اهدای لوح یادبود قدردانی شد.

## شرح حدیث، حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی: محبوبیت و ماندگاری دولت‌ها، وابسته به سازندگی و پیشرفت کشور است

شرح عهدنامه حضرت امام علی علیه السلام توسط حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، در جلسه هیئت رئیسه؛ یکشنبه ۲ بهمن ماه ۱۴۰۱



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، در جلسه هیئت رئیسه؛ یکشنبه ۲ بهمن ماه ۱۴۰۱، با اشاره به قسمتی از نامه ۵۳ امام علی (ع) در نهج البلاغه، به تشریح ویژگی‌های حاکم نسبت به مردم پرداخت و اظهار داشت: «وَلْيَكُنْ نَظْرُكَ فِي عِمَارَةِ الْأَرْضِ أُبْلَغَ مِنْ نَظْرِكَ فِي اسْتِجْلَابِ الْخِرَاجِ، لِأَنَّ ذَلِكَ لَا يَدْرُكُ إِلَّا بِالْعِمَارَةِ؛ وَمَنْ طَلَبَ الْخِرَاجَ بَغَيْرِ عِمَارَةِ الْأَرْضِ أَخْرَبَ الْأَبْلَادَ، وَأَهْلَكَ الْعِبَادَ، وَلَمْ يَسْتَقْمِ أَمْرُهُ إِلَّا قَلِيلًا» - باید کوشش تو در آبادانی زمین، بیش از جمع آوری مالیات باشد، زیرا که مالیات جز با آبادانی به دست نمی آید. و آن کس که بخواهد مالیات را بدون عمران و آبادانی مطالبه کند، شهرها را خراب و بندگان خدا را به نابودی می کشاند و کار او پایدار نخواهد بود».

نقش عمران در پایداری و آبادانی کشور

حضرت می‌فرمایند که سیاست‌های دولت، بیش از اخذ مالیات، باید بر عمران و آبادسازی استوار باشد. چرا که بدون آبادی مالیات نیز فراهم نمی‌گردد (لان ذلك لا یدرک الا بالعماره).

این سخن از اساسی‌ترین محورهای اقتصاد اسلامی است که بی‌توجهی به آن سه پیامد ناگوار خواهد داشت:

۱ - خرابی کشور (اخرت البلاد)

۲ - هلاکت مردم (اهلک العباد)

## ۲ - ناپایداری دولت (ولم یستقم امره الا قیلا)

بی‌توجهی به رشد و توسعه در همه‌ی زمینه‌هایی که می‌توان از آنها برای رفاه و پیشرفت استفاده کرد مغایر تعلیم علوی است. کشور اسلامی می‌بایست از همه‌ی توانایی‌های خود برای بهره‌وری در امور کشاورزی، صنعت، معدن، شهرسازی، توسعه‌ی ارتباطات و هرآنچه که باعث آبادی می‌شود، استفاده کند، اما از این امر نباید غفلت نمود، که فعالیت‌ها «عمران» (العمران) بینجامد، نه به خسران. یعنی همان‌طور که از منابع روزمینی و زیرزمینی استفاده می‌گردد، در حفظ و نگهداری آنها نیز تلاش شود و با مصرف‌های نابخردانه و اسراف‌گرایانه؛ به نابودی آنها اقدام نشود.

از طرف دیگر اخذ مالیات بدون تولید و پیشرفت، به نابودی مالیات دهندگان و به تبع آنها، آسیب سایر افراد - که به تعبیر حضرت «عیال» و روزی‌خور مالیات دهندگان هستند - منجر می‌گردد و بسیار روشن است که چنین سیاست‌هایی، موجب ازدست‌رفتن پایگاه مردمی دولت و زوال آن می‌شود.

دولتی که توسعه‌ی اقتصادی و رفاه عمومی را در اولویت کارها قرار ندهد، راه به بیراهه برده است و به‌زودی حامیان و طرفداران خود را از دست می‌دهد و آسیب‌های بسیار جدی بر مردم و کشور خواهد زد. البته هلاکت مردم (اهلک العباد) تنها محدود به امور معیشتی نیست و در سایر امور اجتماعی، اخلاقی، سیاسی و فرهنگی هم دچار آسیب‌های جدی می‌گردد.

## تامرها

**پرسش و پاسخ با متخصصان دانشگاه علوم پزشکی تهران (TUMS Q&A)، عوامل درد کمر و راهکارهای درمان**

## آن

**دکتر رامین کردی** متخصص پزشکی ورزشی و فلوشیپ اینترونشن غیرجراحی ستون فقرات دانشگاه علوم پزشکی تهران در این قسمت از برنامه پرسش و پاسخ با متخصصان (TUMS Q&A)، درباره عوامل درد کمر و راهکارهای درمان آن توضیح داد.

به گزارش **روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران**، دکتر کردی گفت: طبق مطالعاتی که در داخل کشور انجام شده است؛ چندین عامل در ایجاد کمردرد در افراد نقش مهمی دارند که شامل کمبود خواب، وزن زیاد و چاقی است که در خانم‌ها شایع‌تر است؛ همچنین استعمال دخانیات مانند سیگار و قلیان منجر به این عارضه می‌شود.

اگر میزان فعالیت بدنی کم باشد و نخواهیم به کمردرد مبتلا شویم یکی از راه‌ها افزایش میزان فعالیت‌های روزانه مانند راه رفتن از طریق پله و طی کردن مسافت‌های کوتاه به‌صورت پیاده‌روی تند است؛ حتی اگر افراد یک ساعت در روز بدین شکل فعالیت کنند؛ میزان کمردردهایشان نصف می‌شود.

از جمله عوامل دیگری که باعث کمردرد می‌شوند رانندگی است زیرا به علت تکان‌های زیاد، درد افزایش پیدا می‌کند؛ پس بهتر است فردی که کمردرد دارد رانندگی خود را محدود کند.

عامل دیگر در تشدید کمردرد شغل‌های نوبتی است که فرد در آن دچار کم‌خوابی می‌شود؛ اما به‌طور کلی زمانی که دچار این عارضه می‌شویم هرچه سریع‌تر به محل کار برگردیم و کار خود را ادامه دهیم زودتر دردمان کاهش می‌یابد شاید در گذشته راه نجات را فقط استراحت می‌دانستند اما امروزه ادامه فعالیت‌های بدنی فرد را به نتیجه مطلوب می‌رساند.

حدود ۱۵ تا ۲۷ درصد مطالعاتی که در استان‌های مختلف کشور انجام شده نشان می‌دهد که علت اصلی کمردردهای مزمن به خاطر حساس شدن سیستم عصبی مرکزی مغز به درد و نوع نگاهی است که فرد به درد دارد؛ بنابراین نوع نگاه به درد یکی از مهم‌ترین عواملی است منجر به مزمن

شدن دردهای کمری می‌شود. پس اگر دچار کمردرد شدید طی دو هفته فعالیت‌های خود را کاهش دهید و سعی کنید هر چه زودتر به فعالیت قبلی خود بازگردید و نوع نگاهتان به درد این باشد که بالاخره تقریباً همه افراد در طول زندگی دچار این عارضه می‌شوند و عمدتاً طی چند هفته سلامتی خود را به دست می‌آورند.



#### تامز لایف tums life تاملی بر رابطه استاد شاگردی

استاد بودن اغلب به معنای داشتن نقشی عمیق در پیشرفت شاگردان است. استاد شاگردانش را هدایت می‌کند و دانش و تجربه خود را با آنها به اشتراک می‌گذارد. همچنین به سلامتی شاگردان و حرفه خود علاقه دارد. پیش از این شاگردان در محضر استادان علاوه بر فراگیری علمی خاص به تحصیل معرفت و اخلاق نیز می‌پرداختند. به عبارتی دیگر استادان به شاگرد خویش درس چگونگی کسب مهارت برای حضور در جامعه را می‌آموختند. در مقابل شاگردان نیز علاوه بر آنکه بیشتر اوقات خویش را نزد استاد سپری می‌کردند، می‌آموختند که در ازای آموزشی که فرا می‌گیرند، حرمت استاد را پاس دارند. به قول مولانا "هیچ فتادی نشد استاد کار تا که شاگرد شکرریزی نشد" در این tums life سعی شده تا رابطه استاد و شاگردی میان دکتر عبدالحمید حسابی و شاگردانش به تصویر کشیده شود.



## مجموعه سخنرانی‌های پیام دارالفنون (TUMS TALKS) با موضوع توانبخشی سالمندی، اختلالات ارتباطی در سالمندی

به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دکتر آذر مهری، دانشیار گروه گفتاردرمانی دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در سخنرانی خود با عنوان «اختلالات ارتباطی در سالمندی» گفت: با توجه به افزایش روزافزون تعداد جمعیت سالمند در دنیا و ایران، پرداختن به نیازهای این افراد و ارائه رویکردهای توانبخشی سالمندی جزء موارد ضروری است که در این میان، اختلالات ارتباطی می‌تواند تأثیر مهمی در زندگی سالمند داشته باشد چراکه شامل اشکالاتی در گفتار و زبان و بلع و نیز اشکالات شناختی است که نقش مؤثری در برقراری ارتباط در اجتماع دارند و اختلال در این موارد می‌تواند باعث منزوی شدن سالمند و کاهش کیفیت زندگی او شود. این پروژه در قالب گفتمان‌سازی دانشگاه، با همکاری دانشکده توانبخشی و روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در حال اجراست.



## تامزآپ ۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران: معرفی فرصت‌های علمی خدمت به جامعه در رشته جراحی مغز و اعصاب

این برنامه تامزآپ TUMS UP به معرفی فرصت‌های علمی خدمت به جامعه در رشته جراحی مغز و اعصاب اختصاص دارد که در آن، دکتر احسان جابرائصاری، دستیار تخصصی جراحی مغز و اعصاب دانشگاه علوم پزشکی تهران، ویژگی‌های این رشته و جذابیت‌های آن را بیان می‌کند و یکی از لذت‌های آن را پیشرفت‌های روزافزون و کاهش عوارض و مرگ‌ومیرهای ناشی از بیماری‌های مرتبط می‌داند. برنامه تامزآپ به منظور نمایش تصویر بهتری از توانایی‌های دانشگاه در خدمت به جامعه و شرایطی که هر رشته و هر حوزه در آینده می‌تواند برای علاقمندان خود بوجود آورد تهیه می‌شود.



## تامز استادی tums study معرفی شیوه مطالعه دانشجویان و نحوه شخصی سازی آن

اصول مطالعه صحیح، مهم‌ترین ابزار شما در مسیر تحصیلی است. شما با یادگیری روش مطالعه صحیح، نه فقط در زمان خود صرفه‌جویی می‌کنید، بیشترین یادگیری را هم به دست می‌آورید. در این مطلب کوتاه دوستان شما سعی می‌کنند تا بهترین روش مطالعه و تجربه شخصی خود در این حوزه را به شما معرفی می‌کنیم. آن چه به عنوان نحوه مطالعه صحیح معرفی می‌شود، نتیجه تجربیات فراوانی است که در گروه‌های دانشجویی مختلف صورت گرفته است. نحوه درس خواندن صحیح، به شما کمک می‌کند که حجم بالای اطلاعاتی که در مقابلتان قرار دارد را در کوتاه‌ترین مدت به خاطر بسپارید. مهم‌ترین نکته‌ای که درباره آموزش شیوه درس خواندن وجود دارد، شخصی سازی روش مطالعه درس‌ها است.



## تامزکاپ: داوری بیست و دومین جشنواره ابن سینا دانشگاه علوم پزشکی تهران

در این برنامه تامزکاپ گزارشی از داوری بیست و دومین جشنواره ابن سینا دانشگاه علوم پزشکی تهران تهیه شد. در جلسه نهایی داوری این جشنواره که ۱۵ بهمن ۱۴۰۱ در سالن حکیم ستاد مرکزی برگزار شد، داوران نقطه نظرات و پیشنهادهای خود را بیان کردند.



## تامز برند: اکران برنامه های تامز دانشگاه علوم پزشکی تهران

برنامه های تامز دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیمارستان شریعتی، معاونت بهداشت و دانشکده های دندانپزشکی و داروسازی به نمایش درآمد و مورد توجه مراجعه کنندگان، کارکنان و اعضای هیئت علمی قرار گرفت. در این برنامه تامز برند گزارشی از اکران تامز تهیه شده است.



نشست مدیر روابط عمومی دانشگاه با مسئولان معاونت بهداشت، دکتر ترابی: روابط عمومی دانشگاه علوم

پزشکی تهران در پی معرفی راه حل ها و اقدامات نوین برای رسانه ای شدن است

مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نشست با کارشناسان معاونت بهداشت با بیان اینکه روابط عمومی در پی معرفی راه حل ها و اقدامات نوین برای رسانه ای شدن است از آنها خواست تا مهم ترین، بهترین و منحصر به فردترین اقدامات و خدمات کاری خود را برای معرفی به خبرگزاری ها اعلام کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه، در جلسه معاونت بهداشت دانشگاه، ضمن پخش بخش هایی از تولیدات روابط عمومی در قالب **tums top** گفت: این فیلم در بخش کانسر بیمارستان امام تهیه و این دستگاه اولین بار در ایران ساخته شده است. در واقع اقدامی نو و جدید محسوب می شود. این فیلم را نمایش دادیم تا بدانید در کشور عزیزمان عده ای با جان و

دل کار می کنند و خدماتی را ارائه می دهند که بی بدیل و نوآورانه است. آنها به کارشان عشق دارند و این در کار معاونت بهداشت دانشگاه به دلیل ارتباط با مردم بیشتر نمایان می شود.

وی افزود: روابط عمومی دانشگاه در نظر دارد تا اقدامات و نوآوری های معاونت بهداشت را نیز به همین شیوه به تصویر بکشد. اینکار فرصت ویژه ای برای معاونت است تا بتواند با تهیه فهرست مناسبی از فعالیت ها به همراه تاریخ، زمان و ویژگی شاخص آن، به روابط عمومی در معرفی بهتر آن کمک کند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه، از کارشناسان معاونت بهداشت خواست تا مهم ترین، بهترین و منحصر به فرد ترین اقدامات در حوزه کاری خود را شناسایی و معرفی کنند و خاطر نشان کرد: مشکلات از گذشته بوده و هست اما در همین شرایط نیز عده ای با انگیزه زیاد، عاشقانه در حال فعالیت هستند. این افراد باید دیده شوند. از این رو باید فضاهای مناسب ضبط برنامه را از قبل شناسایی کنید. گاهی تفاوت در کیفیت و گاهی تفاوت در نحوه ارائه خدمت و یا ترکیب آن است.

دکتر ترابی با بیان اینکه "انتخاب فعالیت از شما و معرفی آن با روابط عمومی دانشگاه" است تصریح کرد: معرفی، مدل های مختلفی دارد از جمله آنکه متن به صورت نریشن یا زیرصدا بر روی فیلم مرتبط با آن قرار بگیرد. فقط کافی است که موارد مناسب را معرفی کنید تا روابط عمومی برای نحوه معرفی آن در قالب تامزها اقدام کند. حتی ممکن است از خیرگزاری ها برای فیلم برداری کمک بگیریم. وی افزود: ما در پی معرفی راه حل ها و اقدامات نوین هستیم مسئله اصلی این است که باوجود مشکلات، توانستیم خدمت ویژه به مردم ارائه دهیم.

در این جلسه دکتر سعید تاملی، معاون فنی معاونت بهداشت و مسئولان و کارشناسان این معاونت و شبکه های بهداشتی و درمانی تحت نظر دانشگاه علوم پزشکی تهران حضور داشتند.

### نشست نهایی هیئت داوران بیست و دومین جشنواره ابن سینا برگزار شد

در نشست نهایی هیئت داوران بیست و دومین جشنواره ابن سینا، ۱۵ برگزیده از دانشگاه علوم پزشکی تهران انتخاب و ۲ برگزیده از دانشگاه تهران معرفی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، جشنواره ابن سینا به منظور قدردانی از فعالیت ها و دستاوردهای برجسته اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود.

در نشست ۵ بهمن ۱۴۰۱ هیئت داوران بیست و دومین جشنواره ابن سینا، ۱۷ برگزیده از دانشگاه علوم پزشکی تهران انتخاب و ۲ برگزیده از دانشگاه تهران معرفی شد.

### انتخاب ۷ برگزیده در حوزه آموزش

دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه در توضیح محورهای آموزش جشنواره گفت: برگزیدگان آموزشی جشنواره در سه حیطه پیشکسوت آموزشی، تلاشگر در عرصه توسعه آموزش پزشکی و آموزشگر برگزیده انتخاب می شوند.

معاون آموزشی دانشگاه، با اشاره به افزایش جوایز بخش آموزشی جشنواره از شش جایزه به هفت جایزه گفت: باتوجه به تعداد بالای نامزدها در حوزه پیشکسوت آموزشی، امسال به این حیطه یک برگزیده اضافه شد.

دکتر علامه با اعلام شمار داوطلبان و برگزیدگان حیطه پیشکسوت آموزشی گفت: هیئت رئیسه دانشکده ها، ۲۷ نامزد را در این حوزه معرفی کرده بودند که پس از چند دوره داوری و مشاهده مستندات و رای نهایی داوران، ۲ برگزیده انتخاب شدند.

معاون آموزشی دانشگاه، شمار داوطلبان حیطه تلاشگر عرصه توسعه آموزش را ۱۲ نفر برشمرد و گفت: در این حیطه، براساس سنتی که وجود دارد، یک دوره، از بین اعضای هیئت علمی جوان و دوره بعد از بین اعضای هیئت علمی که یک عمر در این حوزه تلاش کرده اند؛ انتخاب صورت می گیرد. در این دوره نیز از بین ۱۲ نامزد یک عضو هیئت علمی جوان انتخاب شد.

دکتر علامه حیطه تلاشگر آموزشی را مربوط به اعضای هیئت علمی شاخص و الگو در حوزه آموزش پزشکی عنوان کرد و گفت: براساس شناسایی و استعلام دانشکده ها و داوری هایی که صورت گرفت، از بین ۲۵ نامزد در این حیطه، ۴ عضو هیئت علمی برگزیده شدند.

معاون آموزشی دانشگاه با بیان اینکه در مجموع ۷ جایزه به حوزه آموزش اختصاص یافت گفت: قطعا تعداد بیشتری از اعضای هیئت علمی دانشگاه مستحق دریافت جوایز هستند که به دلیل محدودیت های جشنواره، این تعداد انتخاب شدند و قطعا در دوره های بعد از اعضای هیئت علمی برجسته دیگری قدردانی خواهد شد.

دکتر علامه با اشاره به جوایز جشنواره گفت: افزون بر پایه تشویقی، لوح قدردانی، تندیس یادبود و جایزه نقدی به برگزیدگان اهدا می شود.

### انتخاب ۷ برگزیده در حوزه پژوهش

دکتر فرزانه شیرانی مدیر برنامه ریزی بیست و دومین جشنواره ابن سینا، با اشاره به انتخاب ۷ برگزیده در عرصه پژوهش گفت: در محورهای پژوهشگر برگزیده، پژوهشگر جوان برگزیده، مقاله برگزیده، کتاب تالیفی برگزیده و فناور برگزیده با رای نهایی هیئت داوران ۷ نفر انتخاب شدند.

مدیر برنامه ریزی جشنواره، با اشاره به نحوه داوطلب شدن افراد در جشنواره گفت: پژوهشگران براساس ثبت نام شخصی، معرفی از سوی مراکز تحقیقاتی و گزارش علم سنجی وارد مرحله داوری شدند.

دکتر شیرانی محور پژوهشگر برگزیده را ویژه پژوهشگرانی که حداقل ۵ سال سابقه فعالیت علمی دارند بیان کرد و گفت: در این حیطه ۱۵ شرکت کننده، ۷ نفر در عرصه علوم پایه و ۸ نفر در عرصه علوم بالینی نام نویسی کردند که براساس گزارش علم سنجی و داوری های صورت گرفته ۲ پژوهشگر انتخاب شدند.

مدیر برنامه ریزی جشنواره، شمار داوطلبان محور پژوهشگر جوان را ۱۸ پژوهشگر برشمرد و گفت: محور پژوهشگر جوان به پژوهشگران زیر ۴۰ سال اختصاص دارد. در این دوره از جشنواره ۷ پژوهشگر در حوزه علوم بالینی و ۱۱ پژوهشگر در حوزه علوم پایه نام نویسی کردند که براساس گزارش علم سنجی و داوری های صورت گرفته، یک پژوهشگر جوان از علوم پایه و یک پژوهشگر جوان از علوم بالینی انتخاب شد.



دکتر شیرانی با اشاره به دو محور مقاله برگزیده و کتاب تالیفی برگزیده گفت: از بین ۲۱ مقاله ثبت نام شده و شمار بسیاری از مقالات بررسی شده در سامانه علم سنجی، یک مقاله به عنوان مقاله برگزیده انتخاب شد. در محور کتاب تالیفی نیز از بین ۲ کتاب منتشر شده بین المللی و ۸ کتاب فارسی، یک کتاب برگزیده شد.

مدیر برنامه ریزی جشنواره در توضیح محور فناوری برگزیده گفت: براساس رای هیئت داوران در حوزه فناوری (شاخص در فعالیت های دارویی و تجهیزات فناورانه) یک نفر انتخاب شد. وی درخصوص برگزیدگان دانشگاه تهران گفت: براساس آئین نامه جشنواره، یک پژوهشگر و یک طرح پژوهشی برگزیده نیز از دانشگاه تهران معرفی شد.

**دومین جلسه شورای فناوری اطلاعات دانشگاه، ارتقا در فناوری اطلاعات کمک می کند تا دانشگاه علوم پزشکی تهران در تمامی حوزه ها، تغییرات اساسی پیدا کند**  
در دومین جلسه شورای فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی تهران، سند برنامه استراتژیک حوزه فناوری اطلاعات ارائه و گزارش عملکرد یکساله این حوزه مطرح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که چهارشنبه ۵ بهمن ۱۴۰۱ در سالن مدافعین سلامت برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، «برنامه محور بودن» را از نقاط قوت دانشگاه خواند و گفت: خدا را شاکریم که در حوزه های مختلف برنامه محور پیش رفتیم و توانستیم مسیر حرکت و پیشرفت ها را به خوبی ترسیم کنیم. با این برنامه ریزی ها اتفاقات خوبی در حوزه های مختلف رقم خورد.

وی با اشاره به راه اندازی اولین شعبه بین الملل دانشگاه در کشور عراق گفت: دانشگاه سبطين، مرکزی بسیار پیشرفته است و اغلب آموزش های آن بر پایه فناوری بنا نهاده شده است. در کشور عراق نیز منشا اثر خوبی در حوزه سلامت و نظام سلامت شده ایم و توانستیم مدل و الگوی سلامت ایران را ارایه کنیم.

رئیس دانشگاه، انتخاب نیروی انسانی شایسته را در رشد و پیشرفت، موثر خواند و تاکید کرد: در زمینه نیروی انسانی و مدیریتی، شایسته سالی را مدنظر قرار داده ایم و افرادی را انتخاب کردیم که بسیار شایسته و کاردان بودند

**دکتر قناعتی**، به برنامه های توسعه ای در حوزه آموزش اشاره کرد و گفت: در گروه داخلی، در حال اصلاحات خوبی در آموزش هستند و توانستند تغییرات موثری در گروه داشته باشند. در رابطه با پژوهش و فناوری نیز به همین منوال در حال تغییرات هستیم. امیدوارم با راه اندازی شهر علم و دانش شهید سلیمانی بتوانیم تحول بزرگی ایجاد کنیم.

وی سپس تحولات مالی اداری به سرپرستی دکتر رحیم نیا را مثبت ارزیابی کرد و افزود: در زمینه مسائل دانشجویی نیز کارهای بسیار خوبی در حال انجام است به نحوی که در نظر داریم به همکاران فلوشیپ در برخی از رشته ها که درخواست کمتری دارند، حقوق معادل هیات علمی پرداخت کنیم تا فراگیران برای حضور در این رشته ها تشویق شوند. در زمینه فناوری نیز، با متمرکز کردن فناوری که سابقه و تجربه فعالیت در نظام سلامت را دارند، آنها را برای تولید فناوری تشویق کرده ایم و جهت مقالات را به سمت علم نافع و فناوری سوق داده ایم.

رئیس دانشگاه، اقدامات حوزه بهداشت را در بهبود شرایط بهداشتی مردم مناطق کم برخوردار موثر دانست و تصریح کرد: ۸۰ مرکز بهداشت در مناطق تحت پوشش دانشگاه فعالیت می کنند که در نظر داریم آنها را مجهز کنیم. فعالیت های برخی از مناطق بهداشتی، در ارتقا و بهبود سلامت منطقه بسیار تاثیر گذار بود به عنوان مثال مرکز سراج توانسته منشا اثر بزرگی در منطقه باشد. از این رو در نظر داریم این مراکز را تقویت کنیم.

وی از مجموع تغییرات و فعالیت های صورت گرفته در دانشگاه ابراز رضایت کرد و گفت: خوشبختانه در وزارت خانه نیز از دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان دانشگاهی پیشرو نام برده می شود. تغییر در فناوری اطلاعات کمک می کند تا دانشگاه در تمامی حوزه ها، تغییرات اساسی پیدا کند.

دکتر قناعتی رشد صد پله ای دانشگاه در نظام رتبه بندی شانگهای را مهم ارزیابی کرد.

رئیس دانشگاه در ادامه، درآمدزایی و خودکفایی دانشگاه را امکان پذیر دانست و افزود: نباید به همین میزان تغییرات قانع باشیم. دانشگاه می تواند به راحتی خودکفا شود و به درآمد زایی مثبت برسد به شرطی که مدل های آن مشخص و مسیر تغییرات برای آن باز شود. در زمینه پرداخت های **k** درمانی مشابه خصوصی برای تمام وقت ها، در حال پیگیری آن هستیم و امیدوارم بتوانیم سقف آن را هم برداریم. فناوری اطلاعات می تواند برای گردآوری اطلاعات و عملکردهای افراد کمک کننده باشد و دست ما را برای این مانورها و محاسبات باز نگاه دارد.

### ضرورت تقویت نیروهای فناوری اطلاعات

در این جلسه، دکتر سید احمد رضایی، مدیر آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه به ارائه گزارش اقدامات پرداخت و گفت: برنامه استراتژیک فناوری اطلاعات در چند ماه با حضور نمایندگان فناوری اطلاعات دانشگاه تدوین شد و در آن سه هدف کلان شامل دستیابی به نظام حاکمیت فناوری اطلاعات کاملا ساختار یافته، دستیابی به نظارت ادغام یافته خدمات مبتنی بر آی تی و تسهیل نقش آفرینی بازیگران حوزه فناوری اطلاعات در داخل و خارج از دانشگاه تعریف شده است.

وی از پیشرفت برخی برنامه ها خبر داد و گفت: از بین کل برنامه ها، ۴۶ درصد آن آغاز و تعدادی از برنامه ها به اتمام رسیده است. دکتر رضایی، سپس به معرفی برنامه ها پرداخت و گفت: پروژه یکپارچه سازی **HIS** در ۱۴ بیمارستان دانشگاه، پروژه یکپارچه سازی وب سایت بیمارستان ها، پیاده سازی برنامه نسخه نویسی الکترونیک (به عنوان دانشگاه نمونه، بیش از ۹۵ درصد نسخ به صورت الکترونیک در آن نوشته می شود)، راه اندازی کلینیک مجازی دکتر مایکو در مراکز درمانی (در این پروژه بیمارستان روزبه و فارابی بیشترین فعالیت را داشتند) و ایجاد پرونده الکترونیک درمانگاهی در ۶ بیمارستان، از جمله برنامه های در دست اجرای دانشگاه است.

مدیر آمار و فناوری دانشگاه، توسعه سامانه نوبت دهی متمرکز و یکپارچه دانشگاه، را از دیگر برنامه های حوزه آی تی خواند که می تواند وضعیت بیماران را در درمانگاه ها بسیار بهبود ببخشد و خاطر نشان کرد: تبیین و بازنگری الزامات سیستم های رجیستری، اصلاح پکس دانشگاه، راه اندازی سامانه چند منظوره نظرسنجی از دیگر برنامه های در دست اقدام است. همچنین برنامه های **HIM**، **SIEM** و **SSO** سه پروژه دانشگاه در سال آتی است.

وی توانمندسازی نیروی انسانی حوزه **it** را از چالش ها خواند و گفت: با نیاز سنجی در این حوزه، با مشارکت معاونت توسعه کارگاه های مختلفی طراحی و راه اندازی شده است. همچنین توسعه زیرساخت های واحدها در حال اجراست.

دکتر رضایی در ادامه پیشنهاد تبدیل مدیریت فناوری به مرکز آمار و فناوری دانشگاه را مطرح کرد و افزود: متناسب با این چارت ارتقای محیط و صف در بیمارستان ها را نیز باید بتوانیم داشته باشیم. ۸۰ درصد نیروهای ما در بیمارستان ها در حد متوسط ارزیابی می شوند. اگر از نظر تشکیلاتی این نیروها به مرکز متصل شوند، می توانیم بر نیروهای محیطی نیز تاثیرگذاری کافی داشته باشیم.

وی جذب نیروهای فناوری اطلاعات دانشگاه در بازارهای بیرونی را از چالش ها خواند و گفت: ضرورت حمایت مالی برای نگهداشت این نیروها به خوبی احساس می شود و لازم است امکان جذب نیروهای جدید برای **IT** ستاد فراهم شود.

### شایسته دانشگاه مادر؛ الگوسازی در حوزه فناوری اطلاعات

در ادامه دکتر محمود تارا، مدیر بیمارستان الکترونیک قلب و عروق شهید رجایی و عضو شورای فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی تهران، با بیان اینکه در اغلب دانشگاه های کشور، از نظر فناوری اطلاعات در رده ۲ قرار دارند در حالی که جهان رده هفت را تجربه می کند، خاطرنشان کرد: در بحث آی تی دانشگاه ها تفاوت زیادی با هم ندارند. دانشگاه علوم پزشکی تهران در بسیاری از شاخص ها در رتبه بالایی قرار دارد اما در حوزه آی تی تفاوت چندانی با سایر دانشگاه ها ندارد.

وی ابراز امیدواری کرد تا دانشگاه علوم پزشکی تهران بتواند از سطح دو پیش روی کند و افزود: دنیای فناوری اطلاعات انتها ندارد لذا دانشگاه می تواند انتخاب کند تا در چند بخش پیشرو باشد. دانشگاه در **HIS** ها، پرونده یکپارچه الکترونیک و کارهای از این قبیل ورود پیدا کرده و شایسته دانشگاه علوم پزشکی تهران است که در این زمینه ها بسیار متفاوت ظاهر شود.

دکتر تارا نقش کارشناسان در توسعه سازمان ها را کلیدی خواند و تصریح کرد: در سفر به کشورهای مختلف دریافتم که ارزش کارشناسان در پیشرفت سازمان ها بسیار بالا است. کارشناس نقش اساسی و مدیران نقش حمایت کننده در برنامه ها داشتند. متأسفانه در بحث فناوری اطلاعات در کشور، به دلیل مسئله مهاجرت بار کارشناسی بسیار در حال کاهش است و باید برای آن فکر کنیم.

وی تأکید کرد: برای پیشبرد کارها در سازمان، باید بهترین برنامه نویسان، مشاوران و کارشناسان را در اختیار داشته باشد. باید ۴۰ تا ۶۰ درصد کارشناسان از زبده ترین افراد باشند تا بتوانید برنامه ها را با موفقیت طراحی و اجرایی و برای جذب نیروی انسانی توانمند سرمایه گذاری کنید.

دکتر تارا، رشد بودجه فناوری اطلاعات در سازمان ها را ناشی از نقش موثر آنها در پیشبرد برنامه ها دانست و تصریح کرد: در دولت ها، سهم ای تی ۸ تا ۱۲ درصد بودجه کل سازمان ها شده است در حالی که این عدد در گذشته تنها یک درصد بود. از این رو باید هم فکرهای بزرگ داشته باشیم و هم اعتبارات بزرگ برای آن در نظر بگیریم.

وی از دانشگاه علوم پزشکی تهران خواست تا در چند مسئله کلیدی شایستگی خود را به نمایش گذاشته، الگوسازی کند و افزود: راه اندازی بیمارستان بدون کاغذ و یا بیمارستان هوشمند، شایسته دانشگاه علوم پزشکی تهران است. باید در این حوزه سرمایه گذاری کنید تا تبدیل به الگوی کشور شوید.

### تعریف چارت تشکیلاتی نیروهای فناوری اطلاعات در داخل بیمارستان ها

دکتر منصور فاتحی، عضو شورای فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست با اشاره به چارت پیشنهادی حوزه فناوری اطلاعات گفت: با این تشکیلات و تعداد آن موافق نیستم و پیشنهاد می کنم به جای سرمایه گذاری در تقویت و گسترش حوزه ستادی، در پی افزایش کیفیت نیروهای حوزه بیمارستانی باشیم.

وی مشکل کشور را فقدان چارت تشکیلاتی نیروی فناوری اطلاعات در داخل بیمارستان ها دانست و گفت: با شناختی که از دکتر قناعتی و دانشگاه علوم پزشکی تهران دارم، می توانید با تعریف و پیاده سازی الگوی مدیریت نیروی انسانی فناوری اطلاعات در بیمارستان های این دانشگاه، مدلی را برای دانشگاه ها و بیمارستان های دیگر تعریف کنید.

دکتر فاتحی، راه اندازی پکس بیمارستانی را منوط به جذب نیروی ۲۴ ساعته برای پشتیبانی از آن خواند و گفت: باید بررسی کنید که در دانشگاه چند نیروی کارشناس برای پکس بیمارستانی نیازمند هستید. وی آموزش نیروی انسانی فناوری اطلاعات دانشگاه را از موارد مهم خواند و گفت: لازم است کمپین آموزشی در زمینه توانمندسازی نیروی انسانی راه اندازی کنید. اینکار در چندماه می تواند کمک زیادی به پیشرفت برنامه های دانشگاه داشته باشد چرا که افراد با دانش و مهارت کم نمی توانند به شما کمک کنند.

### مدل معماری فناوری اطلاعات

دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه نیز در این نشست گفت: فناوری سلامت به اندازه خود نظام سلامت از گستردگی و تنوع برخوردار است و اگر بتوانیم یک معماری مناسبی در ابتدا برای آن طراحی کنیم در ادامه نمی توانیم آن را مدیریت کنیم.

وی مهم ترین اولویت در شورای فناوری اطلاعات دانشگاه را بهبود زیرساخت های فناوری اطلاعات و معماری مناسب برای نرم افزارهای کاربردی خواند و گفت: اگر بخواهیم در دو حوزه تمرکز کنیم، یکی از آنها زیر ساخت های دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه فناوری اطلاعات است که مشخصا در آن ضعف داریم و دیگری معماری نرم افزارهایی که بتواند این خدمات را پوشش دهد.

مدیر روابط عمومی دانشگاه افزود: اگر بخواهیم از امکانات موجود به خوبی استفاده کنیم باید پروژه های مستقل و مرتبط تعریف کنیم. به عنوان مثال پکس دانشگاه، پروژه بسیار بزرگی است که باید متولی مشخصی داشته باشد و نیروی انسانی یکی از اجزای بسیار مهم آن است. در یکپارچه سازی وب سایت های دانشگاه نیز که از ابتدای سال آغاز شده، پس از ساعت ها فعالیت، جلسه و آموزش، به تازگی در یکی از بیمارستان های پایلوت به صورت کامل فعال شده است لذا هر پروژه وقت و انرژی بسیاری نیاز دارد. از این رو پیشنهاد می کنم شورای فناوری اطلاعات به سمت تعریف پروژه ها و واگذاری آن به مجریان حرکت کند تا برای آنها مدل معماری ایجاد شود.

### مراسم اختتامیه سومین جشنواره طب ایرانی، وزیر بهداشت: طب ایرانی از افتخارات ملی و هویت ساز است

دکتر بهرام عین اللهی در مراسم اختتامیه سومین جشنواره طب ایرانی بر لزوم همه جانبه گرایی و پرهیز از مطلق گرایی در حوزه سلامت و درمان تأکید کرد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) دانشکده طب ایرانی، مراسم اختتامیه سومین جشنواره طب ایرانی به همت دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت با حضور دکتر بهرام عین اللهی، وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر یوسف نوری، وزیر آموزش و پرورش، دکتر فاطمه محمدیگی، عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی، دکتر نفیسه حسینی یکتا، مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت و دبیر جشنواره، [دکتر روجا رحیمی](#)، رئیس دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران و دبیر علمی جشنواره، اساتید، دانشجویان و متخصصان حوزه طب ایرانی، داروسازی سنتی و تاریخ پزشکی، روز سه شنبه ۴ بهمن ماه ۱۴۰۱ در سالن همایش بیمارستان قلب شهید رجایی تهران (هتل قلب) برگزار شد.

دکتر عین اللهی در این مراسم، با تأکید بر اهمیت سلامت جامعه، گفت: برای حفظ سلامت راهکارهای مختلفی ارائه می شود اما هیچ کدام به صورت مطلق جوابگوی درمان بیماران نبوده است. در طول تاریخ پیشرفت های بسیاری در حوزه درمان صورت گرفته اما بسیاری موارد ناشناخته مانده است.

وزیر بهداشت در ادامه با تأکید بر لزوم رویکرد چند بعدی در حوزه سلامت، افزود: علم پزشکی نوین همواره مبتنی بر درمان دارویی بوده و بزرگترین تجارت دنیا بعد از نفت، دارو است. اما امروزه علم پزشکی به دنبال کشف راه های جدید در درمان است. رویکردهای همه جانبه گرا و عدم مطلق گرایی، راهکاری مفید برای بهره گیری از تمام امکانات در حوزه سلامت به شمار می رود. استفاده از طب های سنتی و مکمل یکی از ظرفیت های است که می تواند برای رسیدن به این هدف ما را یاری کند.

دکتر عین اللهی در ادامه بر ضرورت پیشگیری از بیماری ها تأکید کرد و گفت: رویکرد طب ایرانی به مقوله پیشگیری از بیماری ها و اصلاح سبک زندگی، بسیار مهم است و می بایست این تغییر در سبک زندگی به ویژه در خصوص تغذیه در جامعه نهادینه شود.

وزیر بهداشت در همین رابطه ایجاد زنگ سلامت و گنجاندن کتاب سلامت با تأکید بر سبک زندگی را در برنامه درسی دانش آموزان پیشنهاد کرد.

دکتر عین اللهی در ادامه گفت: طب ایرانی میراثی گرانبها از نیاکان ماست که با سابقه چند هزار ساله به ما رسیده است. عامل رشد هر کشور هویت آن است و طب ایرانی، هویتی قوی برای ماست و جای خوشحالی است که فعالان حوزه طب ایرانی توانستند این طب را به عنوان یکی از مکاتب طب جهان مطرح کنند.

وزیر بهداشت در پایان، اجرای فاز اول ادغام طب ایرانی در نظام شبکه بهداشت، کسب رتبه چهارم دنیا در تولید دانش در حوزه طب ایرانی، حمایت از تولید داروهای سنتی با رویکرد علمی، رونمایی از دارونامه فرآورده های طبیعی و سنتی، تشکیل کمیته گیاهان دارویی و فرآورده های طبیعی و طب ایرانی در معاونت پژوهشی وزارت بهداشت، تدوین ۲۲ راهنمای بالینی طب ایرانی، تصویب پوشش بیمه ای ویزیت متخصصان طب ایرانی، و ثبت طب ایرانی در درختواره دانش جهان را به عنوان دستاوردهای حوزه طب ایرانی در سال گذشته برشمرد.

در ادامه این مراسم، دکتر نوری، بر لزوم پاسداری از طب ایرانی به عنوان یک میراث فرهنگی تأکید کرد و گفت: جشنواره طب ایرانی تأکیدی است بر آنچه مقام معظم رهبری از هویت در نظر دارند. این طب هم اصالت دارد و هم برمبنای تجربه شکل گرفته است.

وزیر آموزش و پرورش در ادامه طرح نهضت سواد سلامت آموزی را گامی مهم برای فرهنگ سازی نسل آینده دانست و آشنایی دانش آموزان با طب ایرانی را اقدامی ارزشمند برای پیوند آنها با فرهنگ و هویت ایرانی برشمرد.

دکتر حسینی یکتا در ادامه این مراسم، هدف از برگزاری جشنواره طب ایرانی را معرفی ظرفیت ها و استعدادهای موجود در این حوزه به منظور بهره برداری از این ظرفیت ها در تمامی محورهای توسعه کشور عنوان و ابراز امیدواری کرد که با توجه به سند تحول دولت مردمی در دولت سیزدهم که توسعه حوزه طب ایرانی و استفاده از ظرفیت های آن مورد تأکید ویژه قرار گرفته است، اقدامات مؤثرتر و کارآمدتری در این حوزه انجام شود.

مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت در ادامه گزارشی از اقداماتی که در یک سال گذشته در حوزه طب ایرانی انجام شده است، ارائه کرد.

تسهیل در راه اندازی دانشکده های طب ایرانی، راه اندازی دبیرخانه طب ایرانی و مکمل در نظام پزشکی، راه اندازی کارگروه احیای میراث مکتوب، و تشکیل کمیته مشترک گردشگری و طب ایرانی برخی از اقدامات صورت گرفته است.

دبیر سومین جشنواره طب ایرانی همچنین از طرح نهضت سواد سلامت آموزی رونمایی کرد. این طرح با همکاری متخصصان و اندیشمندان حوزه طب ایرانی و وزارت آموزش و پرورش، با هدف آموزش نکات کلیدی اصلاح سبک زندگی با زبانی آسان فهم به دانش آموزان، معلمان و اولیا به طور آزمایشی در تهران آغاز خواهد شد.

در این مراسم همچنین دکتر رحیمی گزارشی از فرآیند اجرایی سومین جشنواره طب ایرانی ارائه کرد.

دبیر علمی جشنواره، ضمن معرفی بخش ها و محورهای جشنواره، تفاوت های جشنواره سوم با دوره های پیشین را اختصاص بخش ویژه دانش آموزی و بخش ویژه جوانی جمعیت عنوان کرد که به ویژه در بخش دانش آموزی بسیار مورد استقبال قرار گرفته است.

دکتر رحیمی همچنین فرآیند داوری جشنواره و انتخاب برگزیدگان را شرح داد و با اعلام افزایش سه و نیم برابری شرکت کنندگان در جشنواره سوم، ابراز امیدواری کرد که جشنواره در سال های آینده هرچه باشکوه تر برگزار شود.

در این مراسم یاد و خاطره استاد فقید دکتر غلامرضا امین گرامی داشته شد و چهره نگاره ای از ایشان که استاد یوسف نوروزی در حین برگزاری جشنواره ترسیم کرد، به دکتر محسن امین، فرزند استاد تقدیم شد. در پایان این مراسم برگزیدگان حوزه های مختلف معرفی شدند.

دکتر روجا رحیمی به عنوان استاد برتر، دکتر فاطمه نجات بخش به عنوان فناور برگزیده نرم افزار و هوش مصنوعی، دکتر محمد تحویل زاده، مسئول فنی داروخانه سلامتکده احمدیه به عنوان مرکز برتر عرضه فرآورده های طبیعی و سنتی، دکتر ریحانه علی پور به عنوان دانشجوی برتر رشته طب ایرانی، دکتر نیوشا اسماعیل زاده به عنوان دانشجوی برتر رشته داروسازی سنتی، و کامران محلوجی کرمانشاهی به عنوان دانشجوی برتر رشته تاریخ پزشکی برگزیده شدند.

ششمین سمینار تعهد حرفه‌ای در نظام سلامت و قدردانی از برگزیدگان این عرصه، دکتر قناعی: متناسب با پیشرفت علمی و تغییرات تکنولوژی نیاز به بازنگری و برنامه‌ریزی در آموزش تعهد حرفه‌ای وجود دارد در ششمین سمینار علمی تعهد حرفه‌ای در نظام سلامت، از ۶ استاد پیشکسوت این عرصه قدردانی و بر بازنگری و برنامه‌ریزی آموزش تعهد حرفه‌ای متناسب با پیشرفت‌های علمی و تغییرات تکنولوژی تأکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، این سمینار با هدف ارتقا تعهد حرفه‌ای، در سه محور تعهد حرفه‌ای در بحران، الزامات فردی در پایداری تعهد حرفه‌ای و همچنین نقش و اصلاح زیرساخت‌ها در تعهد حرفه‌ای از ششم تا هفتم بهمن ماه ۱۴۰۱ به مدت دو روز برگزار می‌شود. دکتر حسین قناعی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، با مرور ابعاد سلامت و نقش پروفشنالیسم در این حوزه گفت: منظور از سلامت، سلامت جسمی، روانی، اجتماعی و معنوی است و دنیای امروز با وجود تحولات و پیشرفت‌های بسیار، به این نتیجه رسیده که معنویت را مورد توجه قرار دهد.

دکتر قناعی به کارگیری بهینه و هوشمندانه از آموزه‌ها و دستاوردهای تمدن بزرگ ایرانی اسلامی در مدیریت را موجب گسترش غیرمتقارن پروفشنالیسم دانست و گفت: ما در کشوری زندگی می‌کنیم که طیبیان حکیم بودند و محل طبابت حکیم را محکمه می‌خواندند. این مفهوم بزرگی است که همچون دستاوردهای بسیار دیگر تمدنی کشورمان باید قدر آن را بدانیم.

رئیس دانشگاه با اشاره به به کارگیری فرهنگ دانشگاه اجتماعی در کشور، پیش از جوامع دیگر گفت: درحالی که جهان به سمت دانشگاه اجتماعی می‌رود ما این مفهوم را بسیار زودتر و در زمان جنگ تحمیلی به کار گرفتیم و از افراد مبتدی، در مدت بسیار کوتاهی شخصیت‌های حرفه‌ای بی‌نظیری ساختیم.

دکتر قناعی با تأکید بر اینکه همزمان با تغییرات سریع جهان، نیاز به مهندسی فرهنگی داریم گفت: در زمینه پروفشنالیسم پیشینه خوبی داریم. مانند ملاقات ابوعلی سینا استاد منطق و حکمت که بر پایه عقل بحث می‌کرد و شیخ ابوسعید ابوالخیر که ذوق اشراق داشت و نتیجه بحث این شد یکی گفت هر چه من می‌دانم، او می‌بیند و دیگری گفت هر چه ما می‌بینیم او می‌داند. بنابراین باید قدر دستاوردهای معنوی خود را بدانیم چراکه به پشتوانه آن کشورمان در هشت سال دفاع مقدس بقای خود را حفظ کرد.

رئیس دانشگاه اساتید بزرگی همچون استاد قریب، استاد شفیعی، استاد یلدا و... را الگوهای پروفشنالیسم و حرفه مندی در دانشگاه دانست و با اشاره به برنامه دانشگاه در زمینه منتورینگ گفت: این اساتید تا پایان حیات ارزشمندشان نقش راهنما و منتورینگ خود را حفظ کردند و خوشبختانه دانشگاه در زمینه منتورینگ برنامه‌های خوبی دارد که درحال انجام است.

دکتر قناعتی در تکمیل این بخش از سخنان خود بر آموزش اخلاق و تعهد حرفه‌ای به روش علمی تأکید کرد و گفت: برای آموزش پرفشنالیسم روش‌های علمی وجود دارد و ما هم در دانشگاه متناسب با پیشرفت علم و تغییرات تکنولوژی نیازمند بازنگری و برنامه‌ریزی در این زمینه هستیم. چراکه هرچه پیشرفت‌های علمی بیشتر شود احتمال استفاده نادرست از علم نیز بیشتر می‌شود و اینجاست که پرفشنالیسم اهمیت بسیاری می‌یابد.

رئیس دانشگاه در پاسخ به این پرسش که آیا پرفشنالیسم آموختنی است و بهترین محل آموزش از چه زمانی است گفت: اگرچه باید اصول تعهد حرفه‌ای را در دانشگاه آموزش داد اما کشورهایی مانند ژاپن که در این عرصه موفق هستند آموزش اخلاقیات را از کودکی آغاز کرده‌اند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه دوران فردگرایی گذشته و باید کار تیمی گسترش یابد گفت: در اخلاق دینی ما نیز به این امر تأکید شده است و دانشجویان باید یاد بگیرند که به یکدیگر کمک کنند و بدانند که با کمک به یکدیگر است که می‌توانند رشد کنند.

رئیس دانشگاه با تأکید بر اینکه حرفه مندی باید از سطح مدیران آغاز شود گفت: مسئولان نقش مهمی در آموزش حرفه‌ای گری دارند و با رفتار صحیح خود به دیگران بیاموزند که چگونه اصول رفتار حرفه‌ای را رعایت کنند.

دکتر قناعتی با اشاره به انتظاری که در رعایت پوشش حرفه‌ای وجود دارد گفت: پوشش حرفه‌ای و رعایت اصول کد پوشش همچون استفاده از لباس مناسب، ناخن کوتاه، استفاده نکردن از عطر در بالین بیمار و... در همه مراکز پیشرفته جهان موردتوجه قرار دارد ما انتظار داریم افرادی که در دانشگاه فعالیت دارند در ظاهر خود نیز تشخیص دانشگاهی را حفظ کنند.

رئیس دانشگاه با تأکید بر رعایت اصولی همچون ادب، صداقت، رازداری، امید دادن به بیماران، خوب گوش دادن و کمک به بیماران گفت: در عرصه علمی نیز باید پلاجریسم یا سرقت ادبی و مصادیق آن را به دانشجویان بیاموزیم تا زحمات علمی آنان در اثر ناآگاهی زیرسوال نرود.

دکتر قناعتی حفظ منابع مالی مردم و دانشگاه و بیت‌المال را از دیگر مصادیق تعهد حرفه‌ای دانست و گفت: زمانی که دست به نسخه می‌شویم باید توجه کنیم آنچه تجویز می‌شود چقدر برای بیمار ضروری و اثربخش است تا هزینه اضافی بر بیمار و نظام سلامت تحمیل نشود.

رئیس دانشگاه با اشاره به اقدامات دانشگاه در یکسان‌سازی پرداخت پزشکان بخش دولتی و خصوصی گفت: یکی از راه‌های رعایت تعهد حرفه‌ای یکسان‌سازی ضریب کای بخش خصوصی و دولتی است این امر باعث اصلاح پرداخت‌های نامتعارف در نظام سلامت می‌شود.

دکتر قناعتی در پایان سخنان خود با بیان اینکه در برنامه ۴ ساله دانشگاه ارتقا تعهد حرفه‌ای موردتوجه قرار گرفته است گفت: تفاوت این سمینار با سمینارهای دیگر این است که کاملاً کاربردی است و می‌توان از مطالب آن برای اصلاح حرفه‌ای گری در نظام سلامت و ترویج مباحث تعهد حرفه‌ای در دانشگاه استفاده کرد.

### ملزومات ساختاری حرفه مندی در تعهد حرفه ای

سپس [دکتر سید منصور گتمیری](#) سرپرست دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان، درخصوص ملزومات ساختاری حرفه مندی در تعهد حرفه ای توضیح داد و گفت: در گذشته‌های دور فرایند سلامت، متکی به ارتباطات فردی بود و پزشک حتی داروهای مورد نیاز بیماران را از طبیعت تهیه می‌کرد. در نتیجه تعهد حرفه ای در حوزه ارتباط پزشک و بیمار تعریف می‌شد.

[دکتر گتمیری](#) با اشاره به نقش تعهد حرفه ای فردی در تحولات نظام سلامت گفت: با پیشرفت و توسعه پزشکی، ایجاد سیستم‌های مختلف بیمه ای و تعرفه گذاری و همچنین قوانین بالادستی، روابط پیچیده‌ای بوجود آمد؛ به طوری که در ارایه یک خدمت ساده پزشکی ده‌ها نفر نقش دارند. در نتیجه نقش تعهد حرفه ای فردی در مقابل سامانه پیچیده نظام سلامت، کوچک و کوچکتر شده است.



سرپرست دفتر ارتباط با دانش آموختگان با تاکید بر اینکه باوجود پیچیدگی و چالش های نظام سلامت باید محصول خدمات سلامت به نحو شایسته به دست گیرندگان خدمت برسد گفت: اگرچه ملاحظات فردی و پایبندی فردی به تعهد حرفه ای نقش مهمی دارد اما باید ساختارها به گونه ای اصلاح شود که امکان بروز خطا را به افراد ندهد.

### قدردانی از برگزیدگان

توضیح اینکه آئین افتتاحیه سمینار تعهد حرفه ای در نظام سلامت، با پخش سخنان زنده یاد استاد بهادری آغاز شد. در جشنواره تعهد حرفه ای نیز از دکتر بیژن جهانگیری استاد پیشکسوت گروه فارماکولوژی، [دکتر زهره پارسایکتا](#) استاد پیشکسوت گروه پرستاری، دکتر احمد جلیلی استاد پیشکسوت گروه روانپزشکی، دکتر محمدرضا میر استاد پیشکسوت گروه جراحی سرطان، دکتر محمد اسلامی استاد پیشکسوت گروه پاتولوژی دهان و زنده یاد دکتر مریم پوررضا قدردانی شد.

### دکتر قناعتی در سمپوزیوم علمی ژن درمانی: سیاست گذاری ها در دانشگاه علوم پزشکی تهران بر محور «فناوری» است

با حضور [رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، هفتمین سمپوزیوم علمی ژن درمانی با سه محور اصلی «استانداردها، اخلاق و بازار جهانی ژن درمانی»، «ژن درمانی در بیماری های خونی» و «ژن درمانی در بیماری های غیرخونی» در مرکز طبی کودکان، قطب علمی طب کودکان کشور برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) بیمارستان مرکز طبی کودکان، این سمپوزیوم یک روزه علمی روز پنجشنبه ۶ بهمن ۱۴۰۱ با حضور اساتید، دانشجویان و شرکتهای دانش بنیان به صورت حضوری در سالن شماره یک مرکز طبی کودکان برگزار شد.

در مراسم افتتاحیه [دکتر امیرعلی حمیدیه](#) رئیس مرکز تحقیقات سلول و ژن درمانی کودکان و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر رضاشروین بدو رئیس بیمارستان مرکز طبی کودکان، دکتر [حسین قناعتی](#) رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و دکتر حیدر محمدی رئیس سازمان غذا و دارو سخنرانی کردند.

دکتر قناعتی با اشاره به اینکه دنیای مدیریت و برنامه ریزی به دلیل نبود قطعیتها بسیار پیچیده است گفت: اگر می خواهید بر عدم قطعیتها غلبه کنید باید برنامه داشته باشید و شفاف، قانون مدار، شایسته سالار و فسادستیز باشید تا فرصتی برای رشد فراهم شود. البته در همین عدم قطعیتهاست که فرصتها ایجاد می شود بنابراین هم فرصت است و هم تهدید و به دلیل پیچیدگیها هیچ اتفاقی قابل پیش بینی نیست.

وی ادامه داد: در دانشگاه علوم پزشکی تهران برنامه جامعی به صورت کلان و در دانشکده‌ها، بیمارستان‌ها و مراکز تحقیقاتی برای مدت ۴ سال سیاست‌گذاری شده که با محور فناوری پروژه‌هایی را تعریف و اجرا کنند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: پس از افتتاح دانشگاه سبطين در عراق، همکاری برای درمان بیماران عراقی در مراکز درمانی کشور بیشتر شد. با مقایسه اعداد و ارقام هزینه‌های درمان در کشوری مانند هند با ایران و درآمد حاصل از پذیرش این بیماران، مزایای اقتصادی فوق‌العاده‌ای خواهیم داشت؛ بنابراین افق اینکه دانشگاه به بودجه دولت مرتبط نباشد، دور از انتظار نیست.

وی با اشاره به ارزش خدمت پزشکان افزود: شما با نجات جان یک فرد کمک شایانی به اقتصاد کشور می‌کنید ولی درآمد ناشی از ارائه خدمات، هزینه‌های درمان را جبران نمی‌کند و به لحاظ مالی فشار زیادی به دانشگاه تحمیل می‌شود.

دکتر قناعتی از تیم دکتر حمیدیه و همچنین دکتر بدو و دیدگاه سیستماتیک بی‌نظیر آنها تشکر کرد و گفت: یک نصیحت برای خواهران، برادران و فرزندان عزیز دارم: هریک از ما با هر عقیده و نگاهی، هدف مشترکی داریم و آن آبادانی کشور است. در هر جایگاهی که هستید حداکثر توان خود را آزاد کنید زیرا توان انسان بینهایت است.

دکتر حمیدیه در این مراسم با ابراز امیدواری از اینکه همگی بتوانیم نهایت خدمت را به مردم عزیز کشورمان ارائه دهیم گفت: آخرین شاخه از فناوری‌های جدید علم سلول‌های بنیادی، ژن‌درمانی است که به نظر می‌رسد به‌زودی جهان را متحول می‌کند. همیشه دو موضوع برای مردم دنیا حائز اهمیت است، سلامت و امنیت. جالب است بدانید بحث ویرایش ژن در سلامت و امنیت کشور تأثیر به‌سزایی دارد به همین دلیل آشنایی با آن بسیار مهم است. اکنون هسته‌های متعددی در کشور روی این مسئله کار می‌کنند ولی نیاز به همت بیشتری هست.

وی افزود: امروز اینجا جمع شدیم تا به نسل جوان انگیزه دهیم و توجه داشته باشند یکی از سلاح‌های مهم کشور که باعث عزت و توانمندی ما می‌شود بحث ژن‌درمانی است. به همین علت یکی از قسمت‌های مهمی که امروز به برنامه اختصاص دادیم استفاده از همکاران غذا و دارو است که از واحدهای مختلف سازمان در این برنامه حضور دارند.

رئیس مرکز تحقیقات سلول و ژن‌درمانی کودکان گفت: دانشجویان که مهم‌ترین افراد حاضر در جمع هستند باید تلاش کنند و با انگیزه و هدف خدمت به مردم قدم بردارند. در مرحله بعدی که بعد مالی است می‌توان منابع مختلف مانند نیکوکاران و سرمایه‌گذاران را جذب و اعتبار مالی را به سیستم دانشگاهی تزریق کرد.

وی ادامه داد: در دانشگاه علوم پزشکی تهران توان علمی وجود دارد که ژن‌درمانی را در بیشتر حوزه‌ها از جمله بیماران **SMA** راه‌اندازی کند. در مرکز طبی کودکان موضوع ژن‌درمانی حدود ۹۰ درصد پیشرفته داشته و نیازمند حمایت سازمان غذا و دارو هستیم.

دکتر بدو، رئیس مرکز طبی کودکان ضمن خیرمقدم به میهمانان به‌ویژه دکتر محمدی رئیس سازمان غذا و دارو، [دکتر قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) و تشکر از دکتر حمیدیه که میزبانی برنامه را برعهده دارند اظهار داشت: بیمارستان مرکز طبی کودکان افتخار دارد که ۵۴ سال در خدمت طب کودکان کشور است. اولین بیمارستان مدرن طب کودکان کشور است که به همت استاد محمد قریب و استاد حسن اهری از زمانی که چراغ آن روشن شده تاکنون به بیماران خدمت می‌رساند و اخیراً از طرف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به‌عنوان قطب جامع علمی طب کودکان که رسالت آموزش به جامعه را نیز دارد، ارائه خدمت می‌کند.

وی افزود: سخت‌ترین موارد بیماری‌های کودکان کشور در حیطه سرپایی و بستری به مرکز طبی کودکان مراجعه و خدمات درمانی دریافت می‌کنند. اکثراً این بیماران از سوی فوق تخصص‌ها در سراسر کشور به بیمارستان ارجاع داده می‌شوند و عملاً مرکز طبی کودکان بیمارستان سطح ۴ محسوب می‌شود.

رئیس مرکز طبی کودکان در ادامه با اشاره‌ای کوتاه به آمار یک ماهه از بیمارستان و خدمات ویژه‌ای که در حوزه درمان با تلاش شبانه‌روزی همکاران و حمایت رئیس دانشگاه در مرکز انجام می‌شود افزود: یکی از مباحث مهم و روز دنیا **personal medicine** است که به نظر می‌آید نیاز است در بیمارستان شتاب بیشتری داشته باشیم. وی در پایان گفت: امیدواریم با حرکت برنامه‌ریزی‌شده و حمایت‌های دانشگاه بتوانیم موضوع ژن‌درمانی در حوزه طب کودکان را گسترش دهیم.

### قدردانی از زحمات دکتر افشین خورسند در دانشکده دندانپزشکی، انتصاب دکتر سولماز اکبری به عنوان مدیر گروه آموزشی پرودنتولوژی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران طی حکمی دکتر سولماز اکبری را به عنوان مدیر گروه آموزشی پرودنتولوژی دانشکده دندانپزشکی منصوب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده دندانپزشکی دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر سولماز اکبری را به عنوان مدیر گروه آموزشی پرودنتولوژی دانشکده دندانپزشکی منصوب و از زحمات دکتر افشین خورسند قدردانی کرد.

نشست رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اعضای شبکه ژنتیک دانشگاه، همسویی اعضای گروه ژنتیک باعث رفع مشکلات و ایجاد قدرت علمی و توانمندی گروه می شود  
در نشست رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اعضای شبکه ژنتیک بر حمایت دانشگاه از گروه ژنتیک و لزوم همگرایی و برنامه ریزی بیشتر فعالیت‌های این گروه تأکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که شنبه ۸ بهمن ۱۴۰۱ در سالن شورای حکیم برگزار شد، ظرفیت‌ها و چالش‌های گروه ژنتیک دانشگاه، مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه رشته ژنتیک را جزو رشته‌های مهم دانشگاه دانست و تأکید کرد: به منظور ایجاد اصلاحات مورد نیاز در گروه ژنتیک دانشگاه باید برنامه‌ریزی چهار ساله جامع و کاملی بر تجهیزات و نیروی انسانی صورت گیرد.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه فرصت‌ها و امکانات گسترده‌ای در دانشگاه وجود دارد که باید از آنها به نحوه شایسته استفاده کرد گفت: همسویی اعضای گروه ژنتیک با مراکز تحقیقاتی دانشگاه باعث رفع مشکلات و ایجاد قدرت علمی و توانمندی گروه می شود.

دکتر حسین قناعتی گفت: دنیای امروز دنیای رشد و تغییر است و برنامه ریزی در حوزه‌های مختلف تجهیزاتی، مالی و نیروی انسانی و فعالیت‌هایی که قرار است صورت بگیرد منجر به رشد خواهد شد.

در ادامه دکتر قدمی مدیر گروه ژنتیک دانشکده پزشکی دانشگاه گزارشی از روند فعالیت‌های گروه ارائه داد و قرار شد برنامه‌های تحولی این حوزه را تا یک ماه آینده مشخص کند.

در پایان حاضرین نظرات و پیشنهادهای خود را در خصوص برنامه‌های گروه بیان کردند.

## هم اندیشی رئیس دانشگاه با رئیس و اعضای هیئت علمی دانشکده توانبخشی، عرصه توانبخشی از محورهای مهم نظام سلامت است

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در نشست هم اندیشی با رئیس و اعضای هیئت علمی دانشکده توانبخشی با بیان اینکه عرصه توانبخشی از محورهای مهم نظام سلامت است گفت: مدل تلفیق آموزش، پژوهش و درمان نتیجه خوبی به همراه داشته است و دانشجویان پس از فارغ التحصیلی وارد عرصه خدمت رسانی می شوند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست ۸ بهمن ۱۴۰۱، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، پس از شنیدن گزارش فعالیت ها و سخنان اعضای هیئت علمی دانشکده توانبخشی، با قدردانی از تلاش های صورت گرفته، تعامل و همدلی را لازمه پیشرفت دانشگاه دانست و گفت: هریک از ما به لحاظ شرعی و اخلاقی باید به تعهداتمان در راستای خدمت باکیفیت به دانشگاه، پایبند باشیم و در کنار هم به پیشرفت و رشد دانشگاه کمک کنیم.

دکتر قناعتی با بیان اینکه من به عنوان مسئول دانشگاه و هریک از شما به عنوان اعضای این مجموعه در هر جایگاهی که هستید باید پاسخگو باشیم گفت: دانشگاه ما قدمت ۱۸۰ ساله دارد و به دست بزرگ مردی همچون امیرکبیر ساخته شده که در شرایط سخت دوران ناصرالدین شاه، نظام و ابزارهای جامعه مدرن را به وجود آورده؛ این الگویی است که نشان می دهد در هر شرایطی می توان برای پیشرفت دانشگاه و کشور تلاش کرد.

دکتر قناعتی، با تاکید بر اینکه گذشت و سعه صدر را تمرین کنیم؛ بر تقویت نقش منتورینگ در دانشگاه، تاکید کرد و گفت: دانشجویان به اساتید خود نگاه می کنند. همه ما می خواهیم کشور و دانشگاه آباد شود و دانشجویان با اخلاق پرورش یابند لذا باید به دانشجویان کارعلمی مشترک، صداقت و میهن دوستی بیاموزیم.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه به نقش اطلاع رسانی و رسانه ها اهمیت بدهید گفت: پوشش یک دقیقه با مسئولان، باعث تقویت فعالیت های دانشکده در عرصه بالینی شده است این عرصه ای است که می تواند گستره فعالیت های دانشکده ها را به جامعه معرفی کند.

دکتر قناعتی تلفیق آموزش و بالین را وجه افتراق دانشگاه با دانشگاه های دیگر دانست و گفت: مدل تلفیق آموزش، پژوهش و درمان نتیجه خوبی به همراه داشته است و دانشجویان پس از فارغ التحصیلی وارد عرصه خدمت رسانی می شوند. همچنین میزان محصولات دانش بنیان دانشگاه از دانشگاه های فنی بیشتر است و تاکنون ۱۸۰ محصول ساخته شده که به کشورهای دیگر نیز صادر می شود. این عملکرد نشان می دهد که دانشجویان همراه آموزش باید وارد زمینه کاری مربوطه شوند تا بتوانند کارایی و اثربخشی لازم را داشته باشند.

رئیس دانشگاه با اشاره به مسائل فضای فیزیکی و دوری فضای دانشکده از دانشگاه گفت: این امکان وجود دارد که دانشکده توانبخشی به پردیس مرکزی که در حال ساخت است منتقل شود.

دکتر قناعتی با تاکید بر تقویت رویکرد درآمدزایی دانشگاه گفت: درآمدزایی و خصوصی سازی باید در خدمت اهداف آموزشی، پژوهشی و درمانی دانشگاه باشد و با رعایت این اصول تلاش می کنیم دانشگاه وابسته به بودجه های دولتی نباشد.

رئیس دانشگاه، توسعه تعاملات بین المللی دانشکده را ضروری دانست و گفت: دانشگاه ظرفیت بسیاری برای عرضه توانمندی های علمی و تبادلات فرهنگی در عرصه بین المللی دارد. برگزاری دوره های کوتاه مدت، ظرفیت گیاهان دارویی کشور و... از جمله فرصت های تبادل علمی و فرهنگی است.

دکتر قناعتی از رویکرد دانشکده در زمینه توسعه علم نافع و محصول محوری در عرصه پژوهش قدردانی کرد و گفت: برنامه محوری در دستور کار دانشگاه قرار دارد و همه واحدها گزارش برنامه های خود را ارایه می دهند و میزان پیشرفت در هر یک از محورهای برنامه نیز مورد پایش قرار می گیرد.

رئیس دانشگاه، پویایی را مهمترین ویژگی برنامه های دانشگاه دانست و گفت: در شرایطی که هیچ قطعیتی وجود ندارد؛ برنامه ها باید دینامیک باشند لذا از تغییرات مثبت در برنامه ها استقبال کنید و با شجاعت و قوت آن را پیش ببرید.

دکتر قناعتی با اشاره به تجمیع ۶ نرم افزار بیمارستانی در قالب یک نرم افزار (HIS) گفت: داشبورد مدیریتی بیمارستان ها طراحی شده که ۱۸۰ شاخص مدیریتی را برای تصمیم گیری بهتر در اختیار مدیران قرار می دهد.

رئیس دانشگاه از ایجاد ۸۰ مرکز خدمات جامع سلامت در تهران خبر داد و گفت: بودجه آماده سازی این مراکز تخصیص داده شده و امیدواریم ظرف سه سال آینده ۳۰ تا ۴۰ درصد آن به بهره برداری برسد و این فرصت خوبی برای فعالیت بیشتر دانشکده در سطح جامعه است.

دکتر قناعتی بر حمایت دانشگاه از فعالیت های دانشکده توانبخشی تاکید کرد و گفت: عرصه توانبخشی از محورهای مهم نظام سلامت است لذا دانشگاه از توسعه فعالیت ها، تامین تجهیزات و اصلاح فضای فیزیکی دانشکده، حمایت می کند.

### معرفی فعالیت های نوآورانه دانشکده توانبخشی

در ادامه [دکتر سید احمدرضا خاتون آبادی](#) رئیس دانشکده توانبخشی به اهم فعالیت های این دانشکده در مدت بیش از یکسال اشاره کرد و گفت: هنگام راه اندازی دانشگاه سبطین ابتدا قرار بود رشته فیزیوتراپی آموزش داده شود اما پس از بازدید هیئت عراقی از دانشکده، آنها خواستار ارایه ۵ رشته شدند و ظرف مدت دو هفته کوریکولوم این رشته ها تدوین شد.

دکتر خاتون آبادی ورود توانبخشی به عرصه بهداشت را از اقدامات جدید دانشکده برشمرد و گفت: رویکرد دانشگاه در این دوره خدمت رسانی و حضور در عرصه جامعه است. در این راستا دانشکده نیز تفاهم نامه ای با معاونت بهداشت منعقد کرده و در حال ارایه خدمات توانبخشی در عرصه بهداشت است.

رئیس دانشکده توانبخشی، حضور اعضای هیئت علمی دانشکده در عرصه درمان را از دیگر اقدامات نوین دانشکده بیان کرد و گفت: به تازگی مجوز مدیریت درمان را از معاونت درمان دریافت کرده ایم. تاکنون واحد درمان توانبخشی در دانشکده فعال نبود و با مذاکراتی که صورت گرفت مدیریت درمان توانبخشی در دانشکده راه اندازی شد.

دکتر خاتون آبادی در پایان سخنان خود با اشاره به محدودیت فضای فیزیکی دانشکده، حمایت دانشگاه را از توسعه فعالیت ها و تامین فضای مورد نیاز دانشکده خواستار شد.

سپس دکتر آذر مهری معاون آموزشی دانشکده توانبخشی گستره و فعالیت های آموزشی دانشکده را معرفی کرد و گفت: ۴۰ عضو هیئت علمی دانشکده، درحال حاضر مسئولیت آموزش ۴۲۶ دانشجوی ایرانی و ۸۳ دانشجوی بین الملل را برعهده دارند.

معاون آموزشی دانشکده با اشاره به برنامه آموزش بالینی فراگیران گفت: طرح تمام وقت دانشجویان دکترای تخصصی درحال برنامه ریزی است و هر دانشجوی دکترا در طول دوره آموزشی خود باید دو تا سه روز در هفته در مرکز بالینی فعالیت کند.

سپس دکتر سید محسن میر معاون اداری مالی دانشکده، گزارشی از منابع درآمدی دانشکده را ارائه کرد و گفت: بامجموع اقدامات صورت گرفته تراز مالی دانشکده مثبت است و از هیچکدام از سرفصل های هزینه ای تفاهم نامه، انحراف نداشته ایم.

در ادامه [دکتر حمید دالوند](#) معاون پژوهشی، فعالیت های پژوهشی دانشکده را تشریح کرد و گفت: نقشه پژوهشی دانشکده توانبخشی را تدوین و لاین ها و اولویت های پژوهشی گروه ها را براساس نظر اساتید تعیین کرده ایم.

وی با اشاره به رتبه نخست دانشکده توانبخشی در میان دانشکده های هم‌تای کشور گفت: در تولید مقالات بین المللی در سال ۲۰۲۲ رشد ۷۰ درصدی داشته ایم و برای حفظ روند رو به رشد دانشکده باید تمهیدات لازم را پیش بینی کنیم.

سپس دکتر سیامک بشر دوست معاون بین الملل دانشکده، یکی از مهمترین اقدامات بین المللی دانشکده را راه اندازی ۵ رشته توانبخشی در دانشگاه سبطين برشمرد و گفت: همزمان، دوره های داخلی برای متقاضیان بین المللی نیز برگزار می شود.

وی با اشاره بررسی پرونده ۲۱ متقاضی خارجی برای تحصیل در دانشکده گفت: به منظور توسعه فعالیت های بین المللی، تفاهم نامه های مشترکی با دانشگاه های دیگر کشورها به امضا رسیده است.

در ادامه [دکتر هوشنگ دادگر](#) مدیر درمان و توانبخشی دانشکده، این بخش را به عنوان واحد جدید دانشکده معرفی کرد و گفت: این مدیریت با هدف تهیه نقشه راه درمان توانبخشی و تحت پوشش قراردادن حداکثری مراجعہ کنندگان و نیازمندان خدمات توانبخشی راه اندازی شده است.

وی با اشاره به استقلال کلینیک های درمانی داخلی دانشکده به منظور افزایش کیفی و کمی خدمات توانبخشی گفت: به منظور نظام مند کردن ارائه خدمات توانبخشی مستمر از ظرفیت دانشجویان دکترای تخصصی و کلینیک های ویژه استفاده کرده ایم.

سپس [دکتر ویدا رحیمی](#) مسئول ارتباط دانشکده توانبخشی با معاونت بهداشت، در معرفی فعالیت های گروه های توانبخشی حوزه بهداشت گفت: در ۱۵ بهمن ۱۴۰۱ تفاهم نامه همکاری تحقیقاتی، آموزشی و درمانی بین معاونت بهداشت و دانشکده توانبخشی منعقد شد و در بیست و هفتم همان ماه در مرکز جامع سلامت منتخب میثم، خدمت رسانی در دو بعد آموزش کارورزی و درمانی، با مشارکت دانشجویان دکترا و اعضای هیئت علمی آغاز و خدمات مورد نیاز به گیرندگان خدمت ارائه شد.

## نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: همه ما در صف عقلانیت بایستیم

در نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، فعالیت‌های معاونت بهداشت در حوزه آموزش و ارتقا سلامت، کارنامه عملکردی بیمارستان‌ها، اعتباربخشی موسسه‌ای دانشگاه مطرح و بر نقش نظارتی دولتی در تقویت نظام سلامت تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست ۹ بهمن ۱۴۰۱ هیئت رئیسه دانشگاه، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، بر نقش تولید دولت‌ها در عملکرد بهتر نظام سلامت تاکید کرد و گفت: بنا به دلایلی لازم است مسئولیت نظام درآمدی برعهده دولت باشد و بخش خصوصی با نظارت دولت کار کند. این تجربه موفقی است که در جهان نیز به اثبات رسیده است.

دکتر قناعتی با اشاره دلایل سقوط کسب و کار در عرصه‌های مختلف و از جمله نظام سلامت گفت: هر آنچه امکان سرمایه‌گذاری دارد نیز با احتمال شکست مواجه می‌شود از جمله نظام سلامت؛ که از عامل این شکست، انحصارطلبی است.

رئیس دانشگاه، یکی از آسیب‌های بخش خصوصی را انحصارطلبی دانست و گفت: یکی از دلایل فقر، افزایش پرداخت از جیب مردم است و این امر ابعاد مختلف جامعه و نظام حاکم بر جامعه را تحت تاثیر قرار می‌دهد.

دکتر قناعتی اقتدار دولت را از عوامل موفقیت نظام سلامت دانست و گفت: سلامت به همه امور جامعه گره خورده و بر آن تاثیر می‌گذارد و تاثیر می‌پذیرد. در دوران کرونا نیز دولت‌هایی که متمرکز و مقتدرانه عمل کردند در کنترل این بیماری موفق‌تر بوده‌اند.

رئیس دانشگاه با طرح این مسئله که آیا دولت باید همه کارها را در دست بگیرد گفت: دولت باید از طریق برون سپاری و تقویت تولید خود بر نحوه انجام امور نظارت کند.

دکتر قناعتی با اشاره به تجربه موفق برون سپاری در مرکز تصویربرداری گفت: ما اولین گروه رادیولوژی بودیم که برون سپاری را با یک دستگاه سی تی اسکن آغاز کردیم و با نظارتی که انجام شد این مدل گسترش یافت. البته باید به آسیب‌های برون سپاری نیز توجه کرد که از جمله آن ایجاد خدمات القایی است.

رئیس دانشگاه یکی دیگر از دلایل لزوم نظارت دولت بر نظام سلامت را غیرهمگون بودن اطلاعات پزشک و بیمار دانست و گفت: باتوجه به نبود آگاهی بیمار نسبت به مراحل تشخیص و درمان بیماری، نظارت دولت به حمایت از بیماران کمک می‌کند.



دکتر قناعتی نقش دولت را با تقویت ساختارهای بیمه‌ای موثر دانست و گفت: برقراری عدالت به عنوان مهمترین وظیفه دولت‌ها باید مدنظر قرار گیرد.

باید کاری کنیم که مردم با هوشمندی، درایت و عقلانیت در حوزه سلامت سرمایه‌گذاری و مشارکت کنند.

رئیس دانشگاه در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به دستور جلسه، حوزه بهداشت را اولویت اصلی دانشگاه دانست و گفت: همه معاونت‌ها کمک کنند امر پیشگیری و بهداشت با موفقیت پیش برود.

دکتر قناعتی درخصوص کارنامه عملکردی بیمارستان‌ها گفت: شاخص‌های درمانی، آموزشی و مالی بیمارستان‌ها را احصا کنید تا براساس آن داشبورد مدیریتی طراحی شود و براساس آن تصمیم‌گیری دقیق‌تری صورت گیرد.

### پیش از دستور

حجت الاسلام والمسلمین میر مجید سیدقزیشی مسئول نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه، ادامه‌نامه امیرالمومنین (ع) به مالک اشترک را در زمینه درآمدزایی دولت‌ها تشریح کرد.

### آموزش و ارتقا سلامت

در ادامه دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه، فعالیت‌های گروه آموزش و ارتقا سلامت را تشریح کرد و گفت: همان‌طور که در نظام سلامت معتقدیم بهداشت در اولویت است، در حوزه بهداشت نیز براین باوریم، آموزش مقدم بر امور دیگر است.

وی با اشاره به برگزاری دوره‌های آموزش عمومی، آموزش بهورزان، کارکنان و سفیران سلامت و... گفت: حدود ۶۰۰ هزار خانوار سفیر سلامت در منطقه تحت پوشش دانشگاه هستند که ۲۰۰ هزار نفر از آنان با حوزه بهداشت ارتباط مستمر دارند و از این ظرفیت می‌توان برای ارتقا سلامت منطقه تحت پوشش دانشگاه استفاده کرد.

دکتر اولیایی منش با اشاره به اجرای طرح نیازسنجی از محلات ری، جنوب تهران و اسلامشهر گفت: این نیازسنجی در ۱۸۰ محله از خود مردم انجام شده و نتایج قابل توجهی از آن استخراج شده است.

معاون بهداشت دانشگاه، بر تقویت آموزش فراگیران در عرصه بهداشت تاکید کرد و گفت: لازم تشویق کنیم دانشجویان واحد اختیاری خود را بهداشت عمومی انتخاب کنند.

دکتر اولیایی منش، با اشاره به تقویت مجموعه آزمایشگاه‌های معاونت بهداشت گفت: برخی آزمایش‌ها فقط در آزمایشگاه مرجع بهداشت انجام می‌شود.

وی با اشاره به فعالیت‌های عمرانی معاونت بهداشت و شرح حمایت‌های خیرین از این اقدامات گفت: درحال حاضر ۲۳ پروژه در عرصه بهداشت در حال انجام است.

### بررسی کارنامه عملکردی بیمارستان‌ها

سپس [دکتر سعید ناطقی](#) معاون درمان دانشگاه، کارنامه عملکردی بیمارستان‌ها را تشریح کرد و گفت: کارنامه عملکردی بیمارستان‌ها به منظور دستیابی به معیارهای سنجش عملکرد تیم راهبری و مدیریت بیمارستان، دستیابی به مبنای توزیع امکانات و تجهیزات و نیروی انسانی و یکپارچه سازی مدیریت بیمارستانی و پرهیز از فردگرایی مدیریتی، در معاونت درمان تدوین شده است.

دکتر ناطقی کارنامه عملکرد بیمارستان ها را شاخصی قابل اندازه گیری برای سنجش عملکرد بیمارستان ها دانست و گفت: این ارزیابی براساس شاخص های ضریب اشغال تخت، گردش تخت، وقفه در گردش تخت، متوسط اقامت بیمار، میزان درآمد و هزینه، نسبت بستری از اورژانس و درمانگاه، نسبت جراحی به تعداد سرپایی و بستری و... صورت می گیرد و بیمارستان ها براساس امتیازی که کسب می کند سطح بندی می شوند.

### آغاز اعتباربخشی موسسه ای دانشگاه

در ادامه دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه، بحث اعتباربخشی موسسه ای دانشگاه را مطرح کرد و گفت: این اعتباربخشی، کل دانشگاه را شامل می شود و مرحله خودارزیابی آن با کمک معاونت ها صورت می گیرد.

وی برجمع آوری مستندات مورد نیاز در این زمینه تاکید کرد و گفت: در ارزیابی دوره قبل ۶۵ استاندارد در ۸ حوزه مورد بررسی قرار گرفته و در این دوره ۹۴ استاندارد در ۸ محور تعریف شده است.

### برگزاری مجمع عمومی مرکز پژوهش های علمی دانشجویان، دکتر قناعتی: مدیریت در پژوهش نیازمند هوشمندی و اشراف علمی است

بیست و هشتمین سالگرد تاسیس مرکز پژوهش های علمی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران و مجمع عمومی این مرکز، به رسم هرساله، در راستای گرامیداشت و ترویج امر پژوهش و با امید به تربیت دانشجویانی توانمند برای ساخت ایرانی بهتر و آینده ای روشن برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این رویداد که یکشنبه ۹ بهمن ۱۴۰۱ در تالار ابن سینا برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، حضور در جمع دانشجویان نخبه به عنوان سرنوشت سازان کشور را مغتنم دانست و گفت: شما می توانید تغییرات بزرگی در کشور ایجاد کنید.

وی افزود: کشور ما سابقه بسیار درخشانی در تمامی شاخه های علوم از جمله طب دارد. رازی و ابوعلی سینا بزرگانی هستند که کتب و دست نوشته هایشان سال ها مبنای طب در دنیا بوده است. وقتی این اختراعات ملی را داریم، بر ما الزام و التزام است تا راه آنها را ادامه دهیم و اینکار نیازمند شناخت شرایط زمان و مکان است.

دکتر قناعتی، تفکر خلاق و به روز بودن را مهم خواند و گفت: درک شرایط زمان، درست اندیشیدن و به روز بودن بسیار مهم است و البته این به معنای نفی گذشته و عدم توجه به آن نیست. در ژاپن با وجود رشد بسیار خوب در علم و تکنولوژی، به سنت ها، اصول اخلاقی و احترام به بزرگان نیز همچنان پایبند هستند. به روز بودن به این معنی نیست که فرهنگ بسیار غنی ایرانی و اسلامی خود را فراموش کنیم. در زمینه علوم باید به روز باشیم و آخرین تکنولوژی ها را به کار بگیریم.

رئیس دانشگاه، مدیریت را امری دشوار و نیازمند دانش، تجربه و نگاه جامع عنوان کرد و گفت: مدیریت در پژوهش و به طور کلی مدیریت، نیازمند هوشمندی و اشراف علمی است. مدیریت مقوله ای بسیار دشوار است و باید با نگاه تیمی و دانش فراوان همراه باشد.

وی عدم قطعیت را یکی از مداخلات مهم در مدیریت دانست و تاکید کرد: درست هنگامی که سازمان جهانی بهداشت، کارگروهی برای ریشه کنی فقر، بیسوادی و دستیابی به برابری ایجاد کرده بود، کرونا تمامی این برنامه ریزی را بر هم ریخت و اکنون برآوردها نشان دهنده آن است که مشکلات اقتصادی در سال های آینده، معادلات جهان را برهم می ریزد.

دکتر قناعتی، بر ضرورت برنامه محوری تاکید کرد و گفت: برای دستیابی به موفقیت باید برنامه محور باشیم و افق ها و برندهای آینده را بشناسیم و بدانیم در دنیا برای آینده پزشکی چه برنامه ریزی هایی شده است. به روز باشید، به مسیر خود اشراف داشته باشید و برنامه های استارت آپی خود را بر اساس دانش پایه ریزی کنید.

رئیس دانشگاه برای ادامه فعالیت های خوب در مرکز پژوهش های علمی دانشجویان ابراز امیدواری کرد و افزود: امیدوارم این روال خوبی که جریان داشته ادامه یابد و شاهد فعالیت های خوب و موفقیت دانشجویان در این مرکز باشیم.

وی همچنین حرکت برنامه محور را سرلوحه اقدامات حوزه ریاست دانشگاه عنوان کرد و گفت: زیرساخت های شهر علم شهید سلیمانی آماده شده و امیدوارم به زودی در این حوزه به سوددهی برسیم. در نظر داریم ۵۰۰ شرکت استارت آپی را در آنجا مستقر کنیم. در پژوهش نیز نگاهمان، علم نافع و پژوهش های کاربردی است و در حال شاخص گذاری در این حوزه هستیم.

دکتر قناعتی در پایان از دانشجویان خواست تا "نگاهشان امیدوارانه باشد" و خاطرنشان کرد: در شرایط بسیار سختی کشور، حفظ شد و جنگ در کشور مدیریت شد. اکنون زمان آن رسیده که با نگاه امیدوارانه برای رشد دانشگاه و کشور فعالیت کنیم.

### **ضرورت توجه به فناوری**

دکتر بهادر مکی آبادی، سرپرست مرکز پژوهش های دانشجویان، ضمن قدردانی از اساتید و دانشجویانی که در دانشکده ها و گروه های پژوهشی فعالیت دارند گفت: این مجمع پس از چند سال وقفه به دلیل پاندمی کرونا، مجدداً با حمایت مسئولان برگزار شد و امیدوارم این احیا با قدرت بیشتر بتواند رضایت خاطر دانشجویان را در بر داشته باشد.

وی فعالیت در مرکز پژوهش ها را تجربه ای ناب برای دانشجویان دانست و افزود: دانشجویان در این مدت برای پژوهش و فعالیت های اجرایی، تلاش و برنامه ریزی می کنند. فعالیت های آنها می تواند تجربه خوبی برای آینده باشد و فرصت های کاری و شغلی زیادی را برای آنها ایجاد کند. در این مرکز استعدادهای زیادی متبلور شده و افراد مدیری توانستند از این مرکز به شهرهای خود بازگشته و مدیریت مجموعه را بر عهده بگیرند.

دکتر مکی آبادی، ساختار کلی مجموعه "مراد" را شامل دو مرکز رشد استعدادهای درخشان و مرکز پژوهش های علمی دانشجویان خواند و تصریح کرد: همه دانشجویان می توانند در مرکز پژوهش ها فعالیت داشته باشند و افراد رتبه دار، المپیادی و نخبه نیز با ورود به مرکز استعدادهای درخشان می توانند در زمینه منتورینگ، ارشد بدون آزمون، تحصیل همزمان و امکانات بنیاد نخبگان فعالیت نمایند.

وی فناوری را حلقه گم شده و مغفول مرکز پژوهش ها عنوان کرد و افزود: متأسفانه تا کنون در زمینه فناوری کار زیادی صورت نگرفته است. در بحث فناوری چند گزینه در حال پیگیری است. یکی از مواردی که به دنبال آن هستیم رتبه بندی ها در فناوری و ایجاد فضای استارت آپی برای دانشجویان است.

### آدم حسابی شویم

در ادامه ارشیا شیزپور، دبیرکل مرکز پژوهش های علمی دانشجویان، به معرفی فعالیت های این مرکز پرداخت و گفت: حضور در اجتماع نیازمند توانمندی هایی است که شاید دانشجویان نتوانند آن را از کلاس های درس بیاموزند و در اینجا است که دانشجویان وارد مرکز پژوهش ها می شوند و در کنار هم با نحوه پژوهش، مقاله نویسی و ارائه آشنا می شوند. نکته خاص مرکز این است که دانشجویان از صفر آغاز و برای دستیابی به اهداف و پاسخ به نیازهای خود تلاش می کنند.

وی افزود: دانشجویان همچنین با کار گروهی توانمندی های اجتماعی مختلفی را در این گروه ها آموزش می بینند. اساتیدی که در این مراکز آموزش دیده اند افراد توانمند تری در آموزش و برخورد های اجتماعی هستند. به قول دکتر پاسالار در این مرکز "آدم حسابی" ساخته می شود و افراد می توانند از توانمندی های مدیریتی خود در راه اندازی کسب و کارهای شخصی استفاده کنند.

دبیرکل مرکز پژوهش های علمی دانشجویان، هدف اصلی مرکز پژوهش ها، را آموزش به دانشجویان خواند و رونق این مرکز را مستلزم حضور دانشجویان دانست و تصریح کرد: اکنون مرکز با ایده آل خود بسیار فاصله دارد اما تلاش می کنیم که چراغ آن را روشن نگاه داریم و بهتر از قبل به دانشجویان بعدی منتقل نماییم تا از آن استفاده کنند.

وی در ادامه با اشاره به پاندمی کرونا و عدم برگزاری مجمع در دو سال گذشته، گزارش فعالیت سه ساله مرکز پژوهش های علمی را ارائه کرد.

### قله را مشخص کنید؛ تحلیل درست داشته باشید

در پایان این مراسم، دکتر نیما رضایی، دبیر کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی، ضمن اشاره به خاطرات خوب خود از مرکز پژوهش های علمی، هدف، برنامه ریزی، سخت کوشی و کارگروهی را چهار رکن موفقیت خواند و تصریح کرد: همواره از دانشجویان که قصد پژوهش دارند سوال می کنم که هدفتان چیست و چه چشم اندازی برای ۲۰ سال آینده خود متصور هستید، باید اهداف خود را مشخص کنید تا من در برنامه ریزی برای دستیابی به آن هدف به شما کمک کنم. بدون مشخص شدن قله ها وقتتان را تلف نکنید.

وی از دانشجویان خواست تا "هدف" از پزشک شدن را بدانند و تاکید کرد: اهداف خود را جابجا نکنید چرا که پولدار شدن فی نفسه در پزشکی هدف نیست بلکه در کنار خدمت رسانی پول نیز حاصل می شود. جابجایی هدف موجب می شود که برای دستیابی به پول، کارهای غیر اخلاقی انجام شود. همچنین هدف از پژوهش، مقاله و کسب **h-index** نیست.

دکتر رضایی، افزود: اگر به اشتباه با یکدیگر رقابت می کنید، آن را بسط ندهید. شما به مرکز پژوهش های علمی آمده اید تا مشق پرواز کنید و توانمندی های مختلف را یاد بگیرید.

دبیر کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی، "برنامه ریزی" و تمرین برای دستیابی به اهداف را مهم ارزیابی کرد و گفت: در افرادی که از ضریب هوشی یکسان و نزدیک به هم برخوردار هستند، "سخت کوشی" عامل و کلید موفقیت افراد خواهد بود. آنهایی که وقت های تلف شده خود را به حداقل می رسانند موفق تر هستند.

وی کارگروهی را یکی از ضعف های بزرگ در کشور عنوان کرد و افزود: به جای آنکه دست ها را به هم دهیم تا با هم رشد کنیم، دست را بر شانه دیگران می گذاریم تا بزرگ تر جلوه کنیم. کارگروهی برد-برد موجب می شود تا تولیدات شما افزایش یابد و همکاری ادامه داشته باشد.

دکتر نیما رضایی، بر ضرورت تحلیل درست تاکید کرد و گفت: حواسمان باشد که در هر شرایط **SWOT** را فراموش نکنیم. در هر جای دنیا نقاط قوت و ضعف، فرصت ها و تهدیداتی وجود دارد. هرگز به کسی توصیه نمی کنیم که در کشوری بماند یا برود بلکه از آنها می خواهیم که تحلیل درست داشته باشند و تحت موج های احساسی قرار نگیرند. با چشم باز ببینید و تصمیم بگیرید و همواره امید داشته باشید.

لازم به ذکر است، "جشنواره فصل نو، فصل نشاط علمی"، "معرفی مرکز پژوهش های علمی دانشجویان"، "گزارش دستاوردهای اجرایی و پژوهشی مرکز"، "تقدیر از انجمن های علمی دانشجویی برتر"، "اهدای جوایز سالیانه به دانشجویان فعال پژوهشی و اجرایی" و "بازدید از نمایشگاه فعالیت های مرکز" از محورهای اصلی برگزاری مجمع عمومی بود.

در این مراسم همچنین از انجمن های علمی برتر (ایمسا، **INRP** و ایفسا)، واحدهای برتر (دندانپزشکی و پرستاری و مامایی) و فعالین اجرایی مرکز تقدیر شد. دکتر فرشاد شاه کرمی نیز توانست جایزه ویژه رییس دانشگاه را کسب نماید. این جایزه به فردی تعلق می گیرد که در پنج سال گذشته در زمینه پژوهش بسیار فعالیت کرده و تاثیر چشم گیری در رشد پژوهش داشته اند. دکتر پیمان میرقادری و دکتر سپیده طالبی نیز جایزه "دکتر توانگر" و امیرحسین عابدینی جایزه انتشارات ویژه را دریافت کردند. در ادامه علی احمدی، جایزه مدرس برتر، مریم کرباسی، جایزه استاد فعال شورای پژوهی، آرمین میرشاهی، جایزه دانشجوی فعال شورای پژوهی، محمدرضا امینی، جایزه پژوهشگر فارغ التحصیل فعال و ارشیا شیخزبور، جایزه پژوهشگر فعال اجرایی را دریافت کردند. همچنین از سه کارمند برتر مجموعه (امیر سلمانی، زهره مشایخی و نرگس حیدری) تقدیر شد.

**مراسم آغاز سال تحصیلی دانشجویان پزشکی ورودی بهمن ۱۴۰۱، دکتر قناعتی: کمک به استقرار سلامت و برقراری عدالت در سلامت و وظیفه شما به عنوان یک پزشک پس از فارغ التحصیلی است**

**رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران** در مراسم آغاز سال تحصیلی دانشجویان پزشکی ورودی بهمن ۱۴۰۱ با بیان اینکه افتتاح شعبه بین الملل دانشگاه در عراق، راه اندازی شهر علم شهید سلیمانی با ظرفیت ۵۰۰ استارتاپ، تولید ۱۸۰ محصول فناوری، تنها بخشی از ظرفیت های علمی این دانشگاه است گفت: کمک به استقرار سلامت و برقراری عدالت در سلامت و وظیفه شما به عنوان یک پزشک پس از فارغ التحصیلی است



به گزارش **روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران**، دانشکده پزشکی، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در این مراسم که روز یکشنبه ۹ بهمن ۱۴۰۱ با حضور نو دانشجویان و مسئولان دانشکده پزشکی در تالار شهید کاوسی برگزار شد، گفت: با دیدن شما، یاد اولین روز حضورم در دانشگاه افتادم، سال ۶۳ وارد دانشگاه شدم و دوره پزشکی را شروع کردم و پس از پایان دوره عمومی، نفر اول دوره تخصصی

رشته رادیولوژی شدم و رشته رادیولوژی مداخله‌ای را در کشور راه‌اندازی کردم، در طی این سال‌ها ۲۷ نوآوری و دو اختراع داشتم و همچنین مجله رادیولوژی را بنیان‌گذاری کردم.

وی افزود: سال‌های تحصیل و دانشجویی ما در زمان جنگ بود و سختی‌های بسیاری را کشیدیم و در آن دوران یک‌بار در کرمانشاه مجروح شدم و یک‌بار حین کمک به مجروحان شیمیایی در سومار، شیمیایی شدم و با دوستان برای مقابله با حملات شیمیایی و کمک مجروحان شیمیایی وارد عمل شدیم و از آن سال وارد حوزه پژوهش نیز شدم و با امکانات محدودی که در اختیار داشتیم وارد فعالیت در این حوزه شدیم.

دکتر قناعتی با بیان این که همیشه بهترین دانشجویان وارد دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌شوند، گفت: هم‌دوره‌ای‌های من و بیشتر فارغ‌التحصیلان این دانشگاه جزو بهترین‌های رشته خودشان هستند.

وی افزود: من مدل‌های مختلف را مطالعه کردم برای این که ببینم چه کار باید کرد که در زندگی مفید بود و دوست دارم هر کاری که در توانم هست برای مردم کشورم انجام بدهم.

وی با اشاره به امیرکبیر به‌عنوان الگوی خود در زندگی گفت: امیرکبیر یک حجت تمام‌عیار برای ماندن در کشور در هر شرایطی است که در طول سه سال و نیم صدارت او، تمدن نوینی که امروز در ایران شاهد آن هستیم از دانشگاه تا پست و بیمارستان و ... را پایه‌گذاری کرد. ایده‌های آن مرد بزرگ در مدیریت مدرن تدریس می‌شود و توصیه من به شما این است برای این که بخواهید به کشورتان کمک کنید در کنار درس پزشکی، دوره‌های مدیریت مثلاً **MBA** را فراگیری.

دکتر قناعتی شفافیت، قانون‌مداری، شایسته‌سالاری، فسادستیزی و عدالت را از مهم‌ترین برنامه‌ها و ایده‌های امیرکبیر دانست و گفت: در مدیریت مدرن بر این اصول تأکید می‌شود و جزو ضروریات یک کشور برای رسیدن به پیشرفت و موفقیت است، باید از خودمان شروع کنیم و اشکالات موجود را برطرف کنیم.

وی با اشاره به انجام ۸ هزار عمل فیبروم رحم با استفاده از رادیولوژی مداخله‌ای گفت: برای ارزیابی مقالات و نتایج تحقیقات سفر زیاد می‌رفتم؛ در سفری که به ژاپن داشتم از یکی از مدارس این کشور بازدید کردم و یکی از علل موفقیت ژاپنی‌ها را تقویت حس مشارکت جمعی از دوران کودکی و مدرسه میدانم، به نظرم برای موفقیت باید تجارب خود را با دیگران به اشتراک بگذاریم و اخلاق مشارکتی داشته باشیم که از مهم‌ترین شاخصه‌های رشد است.

دکتر قناعتی با اشاره به موفقیت دانشگاه ادامه داد: شعبه بین‌الملل دانشگاه در کشور عراق با نام سبطین راه‌اندازی شد که ۳ بیمارستان دارد و افتخاری برای دانشگاه است، حدود یک میلیارد دلار از سوی طرف عراقی برای این دانشگاه هزینه شد، در داخل کشور نیز شهر علم شهید سلیمانی در حال راه‌اندازی است که ظرفیت ۵۰۰ استارت‌آپ را دارد، در دانشگاه ۱۸۰ محصول تولید شده است، مرکز فناوری دانشگاه در بیمارستان امام خمینی دستگاه پت اسکن را سال آینده به بهره‌برداری خواهد رساند، با ساخت دستگاه پروپ تشخیص سرطان (**CDP**) که نسبت به روش‌های جاری نظیر (**Frozen section**)، در زمان و هزینه بیماران، صرفه‌جویی چشمگیری ایجاد می‌کند، در همین دانشگاه تولید شده است.

وی افزود: پزشک، سیاستمدار کوچک است و ما باید ارزش‌های بزرگ در برخی زمینه‌ها مانند عدالت در سلامت را گسترش دهیم تا طول عمر و کیفیت زندگی مردم را بالا ببریم، هدف نظام سلامت ما، خدمت به مردم است، باید کیفیت خدمات و ارائه خدمات سلامت را بالا ببریم که موفق شدیم درآمد توریسم سلامت دانشگاه را تا سه برابر افزایش دهیم، برای مثال هزینه پیوند مغز استخوان در هند صد هزار دلار و در ایران ۱۰ هزار دلار است. باید عدالت را نیز برقرار کنیم تا همه مردم بتوانند از خدمات استفاده کنند.

وی ادامه داد: ۷۰ درصد مسائل حوزه سلامت مربوط به خارج از حوزه سلامت است، به ازای هر دوربینی که در جاده نصب می‌شود کاهش هزینه در صدمات ترافیکی به همراه دارد. به عنوان مثال یک تصادف تا دو میلیارد تومان گاها برای کشور هزینه دارد، با تأمین هوای سالم، غذای سالم تا حدود زیادی سلامت مردم تأمین و در حوزه سلامت صرفه‌جویی خواهد شد.

رئیس دانشگاه ادامه داد: بیشترین علت مرگ‌ومیر ناشی از بیماری‌های غیر واگیر بر اساس آمار، مربوط به بیماری‌های تنفسی، سرطان‌ها، سکته و دیابت است که با سبک زندگی افراد ارتباط مستقیم دارند و حدود ۳۰ درصد از چرخه مالی جهان صرف بیماری‌های غیرواگیر می‌شود. وی با تأکید بر اهمیت سلامت انسان‌ها، انسان سالم را محور توسعه و مولد دانست و گفت: امروزه علاوه بر سلامت جسمی، سلامت روحی، اجتماعی و معنوی انسان نیز مورد تأکید و برنامه‌ریزی است.

وی افزود: فرهنگ غربی و رژیم غذایی ناسالم، تهدید بزرگی برای سلامت بشر امروز و منشأ بسیاری از بیماری‌هاست درحالی‌که مصرف روزانه ۱۰۰ گرم آجیل در پیشگیری از بیماری‌های قلبی و عروقی مؤثر است. ما برای در امان ماندن از این تهدید باید بر فرهنگ اصیل ایرانی و اسلامی مان تکیه کنیم.

دکتر قناعتی افزود: امروز شما به‌عنوان دانشجو باید مطالبه گر باشید و فردا وقتی به شهر و منطقه خود بازگشتید به استقرار سلامت و توزیع عدالت در سلامت کمک کنید.

وی افزود: خوب درس بخوانید، از همان دوره علوم پایه، صحیح و اصولی درس بخوانید، بهترین اساتید در کنار شما هستند، از فرصت حضور آنها استفاده کنید و خوب یاد بگیرید، در دوره شما متاورس، سیمولاتورها، و تکنولوژی‌های جدید به کمک آموزش آمده و شما می‌توانید از بهترین تجهیزات استفاده کنید.

رئیس دانشگاه در پایان تأکید کرد: خوب درس بخوانید و در کنار درس خواندن زندگی کنید، ورزش را فراموش نکنید، از ادبیات غنی فارسی غافل نشوید و مراقب سلامت روحی و معنوی خود باشید.

دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی در مراسم آغاز سال تحصیلی دانشجویان پزشکی ورودی بهمن ۱۴۰۱ ضمن خیر مقدم و تبریک کسب موفقیت در قبولی کنکور سراسری و ورود به بهترین دانشگاه علوم پزشکی کشور، گفت: دانشکده مانند خانه شماست و مسئولین در این مسیر مانند والدین شما هستند و شما می‌توانید به آنها تکیه کنید و هر جا به مسئله‌ای برخورد کردید، از دانشکده کمک بخواهید و ما کنار شما هستیم.

وی افزود: از امروز شما وارد دوره طلایی زندگی خود شده اید، هدف خودتان را مشخص کنید، به چه چیزی می‌خواهید برسید.

وی منتورینگ را از مباحث مهم بویژه در دوران دانشجویی عنوان کرد و گفت: خوشبختانه منتورینگ در دانشکده پزشکی پایه گذاری شده و بستر استفاده از آن فراهم است.

دکتر بیگ محمدی به دانشجویان توصیه کرد: در کنار خوب درس خواندن، سعی کنید به ورزش و هنر نیز بپردازید و تک بعدی نباشید و از تمام لحظات زندگی خود کمال استفاده را ببرید.

در ادامه دکتر سعید پور حسن معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده، گفت: قدر فرصت حضور در دانشگاه را بدانید، زمانی متوجه عظمت اینجا می‌شوید که از دانشگاه خارج شوید، بستر رشد برای همه شما فراهم است.

وی افزود: اهداف و ارزشهایی که در زندگی دارید را حتما یادداشت کنید و هر از گاهی آنها را مرور کنید، مراقب دارایی‌های پایدارتان مثل ارزش‌ها، خانواده، دوستان، سلامتی و مهمتر از همه شخصیت و عزت نفس خود باشید چرا که مهمترین دارایی پایدار شماست.

معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده پزشکی خاطر نشان کرد: در طول دوره تحصیل اگر مسئله ای پیش آمد، ما مسئولین دانشکده در کنار شما هستیم.

دکتر خدیجه ادبی معاون آموزش پزشکی عمومی نیز در سخنانی، به دانشجویان گفت: آیین نامه های آموزشی را کامل مطالعه کنید و مطالبه نیز داشته باشید و سعی کنید همیشه به اساتید خود احترام بگذارید.

سهیل حیدری دانشجوی پزشکی و دبیر شورای نمایندگان نیز توضیحاتی در خصوص شورا بیان کرد.

عکس یادگاری در سردر دانشکده پزشکی حسن ختام این مراسم بود.

**شرح حدیث، حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی: ویل دورانت می گفت «با ظهور اسلام، کشورهای اسلامی**

**از راه مالیات‌ها به اوج پیشرفت و آبادانی رسیدند»**

**شرح عهدنامه حضرت امام علی علیه السلام توسط حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری**

**در دانشگاه، در جلسه هیئت رئیسه؛ ۹ بهمن ماه ۱۴۰۱**



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، در جلسه هیئت رئیسه؛ یکشنبه ۹ بهمن ماه ۱۴۰۱، با اشاره به قسمتی از نامه ۵۳ امام علی (ع) در نهج البلاغه، به تشریح ویژگی‌های حاکم نسبت به مردم پرداخت و اظهار داشت: «فَإِنْ شَكُوا ثِقَالاً أَوْ عَلَةً، أَوْ انْقِطَاعَ شَرْبٍ أَوْ بَالَةً، أَوْ إِحَالَهَ أَرْضٍ اغْتَمَرَهَا غَرَقٌ، أَوْ أُجْحِفَ بِهَا عَطَشٌ، خَفَّفْتُ عَنْهُمْ بَمَا تَرَجُّو أَنْ يَصْلُحَ بِهِ أَمْرُهُمْ؛ وَلَا يَثْقُلَنَّ عَلَيْكَ شَيْءٌ خَفَّفْتَ بِهِ الْمُؤْمِنَةَ عَنْهُمْ، فَإِنَّهُ ذَخْرٌ يَعُودُونَ بِهِ عَلَيْكَ فِي عِمَارَةِ بِلَادِكَ وَتَرْبِيَةِ وَلايَتِكَ، مَعَ اسْتِجْلَابِكَ حَسَنَ ثَنَائِهِمْ، وَتَبَجُّحِكَ بِاسْتِفَاضَةِ الْعَدْلِ فِيهِمْ، مُعْتَمِداً فَضْلَ قُوَّتِهِمْ بَمَا ذَخَرْتَ عَنْدَهُمْ مِنْ إِجْمَامِكَ لَهُمْ، وَالثَّقَّةِ مِنْهُمْ بَمَا عَوَّدْتَهُمْ مِنْ عَدْلِكَ عَلَيْهِمْ وَرَفْقِكَ بِهِمْ» - اگر مردم از سنگینی مالیات و یا رسیدن آفات، یا خشک شدن آب چشمه‌ها و یا کمی باران و یا دگرگونی زمین در اثر سیل و فساد بذرها و یا تشنگی بسیار برای زراعت و فاسد شدن آن، به تو شکایت آورند، مالیات‌ها را به مقداری که موجب بهبود وضع آنان گردد، کاهش بده و هرگز این تخفیف بر تو گران نیاید، زیرا آن ذخیره‌ای است که در عمران و آبادی کشورت به کار می‌افتد و موجب عمران سرزمین‌ها و افتخار حکومت می‌گردد. گذشته از آنکه از تو به خوبی یاد خواهند کرد و تو نیز به گسترش عدالت در میانشان خرسند خواهی شد و در برابر ذخیره‌ی نیکویی که از آسایش دادن به آنان اندوخته‌ای، از قدرت آنان بهره‌مند خواهی گشت و از اطمینانی که به سبب دادگری و محبت و مدارا با آنان حاصل شده است، برخوردار خواهی شد.»



## بخشودگی های مالیاتی

مالیات، محصول تلاش و رشد اقتصادی است و ماندگاری و افزایش آن نیز در گرو کسب درآمد کافی مالیات‌دهندگان است. کمک دولت به این نیروهای مولد، در حقیقت، کمک به افزایش درآمد دولت از طریق مالیات‌هاست؛ بنابراین دولت به‌عنوان خادم مردم نباید در جهت خدمت‌رسانی به همه‌ی افراد، به‌خصوص به تولیدکنندگان و کشاورزان، همه‌ی امکانات خود را بسیج نماید، تا زمینه‌ی رشد اقتصادی آنها فراهم گردد. در این میان حوادث طبیعی و یا عواملی چون: جنگ، تحریم‌های اقتصادی، فشارهای بین‌المللی و رکود بازار، چه‌بسا تولیدکنندگان را با مشکلاتی روبه‌رو می‌کند که شاید بدون حمایت و پشتیبانی دولت، خروج از این مشکلات ممکن نباشد. کاهش مالیات در چنین اوضاعی، یکی از راه‌های حمایتی و پشتیبانی دولت است که موجب توانمندی مالیات‌دهندگان برای تداوم فعالیت و خروج از بحران‌های پیش‌آمده است. حضرت می‌فرماید توانمند نمودن مالیات‌دهندگان با بخشودگی‌های لازم، همانند سرمایه‌ی پس‌انداز شده است که در آبادانی و عمران، برگشت خواهد کرد (فانه ذخر یعودون به علیک فی عماره بلادک و تزیین ولایتک)

چرا که این گروه اگر سرمایه‌ی لازم را برای کار داشته باشند، فعالیت‌های عمرانی و اقتصادی متوقف نمی‌شود و به‌تدریج مالیات‌ها نیز به روال عادی برمی‌گردد.

از این سخن حضرت می‌توان استفاده کرد که ثروتمند شدن دولت در ازای فقر بخش خصوصی و انباشت سرمایه در نزد دولتمردان؛ اقتصاد و توسعه را فلج می‌کند و از عمران و آبادی جلوگیری می‌نماید. هنر دولت‌کاردان و مدبر، راه‌اندازی چرخه‌ی اقتصاد به دست خود مردم است و لذا باید از تبدیل شدن به تاجر و زمین‌دار و کشاورز و غیره و در نتیجه خروج از وظایف اصلی و فربه‌ی مفرط بپرهیزد. باید به یاد داشت که هنر مدیریت، چرخاندن است، نه چرخیدن. برنامه‌ریزی، سازماندهی و نظارت در صورتی به نحو احسن صورت می‌گیرد که مدیران در کارها غرق نشوند و همانند غریق نجات از بلندی نظارت کنند و مانند والدینی مهربان و آگاه بر همه فرزندان خود اشرافیت داشته باشد و با مدارا و دادگستری به قدرت و شوکت خویش بیفزایند (بما عودتهم من عدلک علیهم و رفقک بهم).

## جلسه کمیته سلامت اداری و حقوق شهروندی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

نشست کمیته سلامت اداری و حقوق شهروندی با رویکرد یافتن گلوگاه‌های احتمالی فساد و راهکارهای پیشگیری‌کننده آن تشکیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، نشست کمیته سلامت اداری با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه و اعضای کمیته یکشنبه ۹ بهمن ۱۴۰۱ در سالن مدافعان سلامت برگزار شد.

در این نشست دکتر گوران، معاون بازرسی، با بیان اینکه تشکیل این کمیته از مراجع بالا دستی به تمام سازمان‌های دولتی ابلاغ شده است گفت: این جلسات با هدف ارتقای سلامت اداری در دانشگاه به صورت دوره‌ایا رویکرد یافتن گلوگاه‌های احتمالی فساد و راهکارهای پیشگیری کننده آن تشکیل می‌شود.

وی توضیح داد: در هر جلسه یکی از واحدهای دانشگاه در خصوص گلوگاه‌ها و اقداماتی که جهت رفع آنها انجام گرفته، گزارشی ارائه می‌دهند. در ادامه دکتر مخترع رئیس بیمارستان بهرامی در خصوص نقاط آسیب رسان احتمالی بیمارستان بهرامی گزارشی ارائه داد و در این گزارش به موضوعاتی از جمله تغییر هاب‌های بخش فناوری اطلاعات به منظور افزایش سرعت اینترنت و امنیت شبکه اطلاعاتی، نصب دوربین به منظور کنترل محیطی و جلوگیری از سرقت، اصلاح بارگذاری در سامانه تدارکات به منظور کنترل قیمت و کاهش فساد مالی و نصب کشلس (Cash Less) به منظور اصلاح دریافت وجه از بیماران اشاره کرد.

سپس دکتر ناطقی معاون درمان به فراهم نکردن بستر فساد در بیمارستان‌ها تأکید کرد و همکاری در حوزه‌های مختلف مالی را در بخش‌های برون سپاری شده ضروری دانست.

بعد از آن دکتر بیگلر معاون غذا و دارو گفت: اصلاح فرآیندها از موضوعات مهمی است که باید اتفاق بیافتد و با اصلاح فرآیندها می‌توان گلوگاه‌های فساد را شناسایی کرد.

## نشست فوق العاده هیات ریسه دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، دکتر قناعتی: دستاوردهای انقلاب و دسترسی مردم به خدمات سلامت را تبیین و روشننگری کنید

گزارش شایسته‌گزینی و فرآیند انتخاب مدیران بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فوق العاده هیات ریسه دانشگاه مطرح و مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



دکتر رامین رحیم نیا

دکتر حسین قناعتی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که یازده بهمن ۱۴۰۱ در سالن مدافعین سلامت برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رییس دانشگاه، ضمن تبریک ایام دهه فجر، انقلاب اسلامی را حرکتی بزرگ برای کسانی که ایمان داشته و خدا باور بودند خواند و تصریح کرد: عبد صالح امام خمینی(ره) با دست خالی و به تنهایی، اراده کرد تا امر خدا را در کشور جاری کند و مردم دل‌هایشان با ایشان همراه شد.

وی با بیان اینکه "خداوند افرادی را برای ایجاد تغییرات و اثرگذاری انتخاب می کند" خاطر نشان کرد: اگر در مسیر کار اجرایی نیز برای رضای خدا حرکت کنیم، خداوند اثر کار و فعالیت ما را صدها برابر می کند.

رییس دانشگاه، زندگی امام خمینی(ره) را درس بسیار بزرگی برای همگان خواند و تاکید کرد: ظلم بزرگی در فضای مجازی و رسانه ها نسبت به انقلاب ایجاد شده است و یکی از مهم ترین وظایف و کارهای ما این است که بتوانیم در این زمینه روشن گری و تبیین کنیم و حقایق را آنگونه که هست بیان کنیم.

وی افزود: در نظام جمهوری اسلامی، پیشرفت ها، خدمات و جهش های علمی بسیار زیادی انجام شده است که باید تولیدات و فعالیت های حوزه سلامت، ایجاد دسترسی مردم به خدمات سلامت و اقدامات کلان این حوزه را به نمایش بگذاریم تا مردم بدانند که علی رغم شرایط نابسامان اقتصادی، جمهوری اسلامی توانسته کارهای بسیار بزرگی انجام دهد.

دکتر قناعتی، نقد پذیری مسئولان و ایجاد فرهنگ گفتگو را امری لازم برای اصلاح امور کشور دانست و تاکید کرد: دیدیم که مداخلات دنیا چه بر سر لیبی بعد از قذافی آورد و اوضاع چگونه شد. در افغانستان نیز قول دموکراسی دادند و دیدیم که چه کردند. اگرچه انتقاد حق مردم است اما باید مراقبت کنیم که افراد نقد خود را درست و در قالب صحیح بیان کنند. امیدوارم با همدلی همگان و دقت و انتقاد پذیری مسئولین مشکلات کشور رفع شود.

رییس دانشگاه، آینده و افق های جمهوری اسلامی را بسیار درخشان توصیف کرد و گفت: گاهی در تهدیدها، فرصت های زیادی نهفته است و مطمئن هستیم که کشور این شرایط را در آینده تبدیل به فرصت می کند. اگر تلاش کنیم تا هر که (کارکنان، اعضای هیات علمی و مسئولان) هر وظیفه ای بر عهده دارد آن را به درستی انجام دهد، قطعاً بسیاری از مشکلات رفع می شود.

دکتر قناعتی، در بخش دیگری از سخنان خود به گزارش معاونت توسعه برای شایسته گزینی مدیران اشاره کرد و گفت: تعهد حرفه ای و اخلاقی افراد باید در انتخاب مدیران شایسته بیمارستانی مورد ارزیابی قرار گیرد. برای مدیران موجود نیز می توانید مدلی را تعریف و آموزش های لازم را برای آنها برقرار کنید.

وی سپس مدل دیسک و تاثیر شخصیت افراد در نقش ها و مسئولیت های کاری را مهم ارزیابی کرد و گفت: بر اساس مدل دیسک، افراد به گروه های سلطه گر، تاثیرگذار، وظیفه محور و با ثبات تقسیم می شوند. در این گروه ها ترکیباتی وجود دارد که هر کدام مناسب نقش ها و فعالیت های کاری متفاوت هستند. تحلیل شخصیتی افراد بسیار دشوار است اما برای انتخاب مسئولیت های مختلف باید به ویژگی های آنها توجه و مدیران را بر اساس ویژگی های شخصیتی انتخاب کنیم.

رییس دانشگاه، مدیریت منابع انسانی را امری دشوار خواند و گفت: متأسفانه معضلاتی در زمینه نیروی انسانی و انتخاب آنها برای مسئولیت ها وجود دارد. مدیریت منابع انسانی و انتخاب افراد برای سازمان ها در دنیا امری بسیار حساس است چرا که افراد از لایه های مختلفی برخوردار هستند.

وی سیستم پرستاری و رعایت سلسله مراتبی در آن را مدلی پیشرفته عنوان کرد و افزود: آرزوی هر پرستاری این است که بتواند پس از سالها تبدیل به سرپرستار شود. این مدل ارتقای پلکانی می تواند الگوی خوبی برای سایر گروه ها باشد.

## شایسته‌گزینی مدیران بیمارستانی

در این نشست دکتر رامین رحیم‌نیا، معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع دانشگاه، به مراسم بزرگداشت خیرین، به منظور تجلیل از فعالیت‌های آنها و برقراری پیوند بیش از پیش دانشگاه و خیرین اشاره کرد و گفت: مسئولیت‌پذیری اجتماعی از جمله مواردی است که می‌توانیم برای آن برنامه‌ریزی و اقدام کنیم تا در سال آینده بتوانیم منابع بهتری را جذب نماییم.

معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع دانشگاه، سپس به دستورالعمل شایسته‌گزینی و توانمندسازی مدیران، اشاره کرد و گفت: برای این کار چهار محور و شاخص اساسی شامل تجربه، دانش، ویژگی‌های شخصیتی و شایستگی‌ها مد نظر قرار گرفته است. این مدل برای مدیران پایه و میانی در نظر گرفته شده و در حال بررسی هستیم تا برای انتخاب مدیران ارشد نیز به مدل مناسب دست یابیم. در این مدل شایستگی‌های تخصصی، رفتاری و عمومی افراد مد نظر قرار می‌گیرد.

دکتر رحیم‌نیا، به فرآیند معرفی و بررسی شرایط داوطلبان و نحوه انتخاب آنها اشاره کرد و گفت: شایستگی‌ها در مدیران میانی و پایه متفاوت است و بر اساس مدل **DDI** تعدادی از شایستگی‌ها مختص مدیران بیمارستانی و دانشگاهی مد نظر قرار گرفته است. داوطلبان پس از کسب امتیازهای لازم در ابتدا در بیمارستان‌های کوچک‌تر فعالیت خود را آغاز می‌کنند و در ادامه با کسب تجربه به بیمارستان‌های بزرگ‌تر منتقل می‌شوند.

وی با بیان اینکه "هیچ نهادی برای تربیت مدیر حرفه‌ای بیمارستانی در کشور وجود ندارد" خاطر نشان کرد: اگر افراد شایسته در بیمارستان‌ها در راس کار نباشند، هیچ اتفاق بزرگی در کشور رخ نخواهد داد. برگزاری این دوره‌ها تجارب ما را در این زمینه افزایش می‌دهد.

دکتر رحیم‌نیا، از ارسال فراخوان عمومی برای جذب داوطلبان، خبر داد و گفت: بر اساس اعلام عمومی، ۴۱۳ نفر اعلام آمادگی و ۱۸۲ نفر مدارک ارسال کردند در نهایت ۵۵ نفر با توجه به برگزاری آزمون و ارزیابی ۳۶۰ درجه، حائز امتیاز شدند. در ادامه پس از ارزیابی تخصصی و برگزاری آزمون با سه سوال تحلیلی، این افراد در مرحله بعدی مورد ارزیابی رفتاری قرار خواهند گرفت.

معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع دانشگاه، افزود: برآوردمان این است که سالی دو بار این اقدام انجام و بانک خوبی از مدیران بیمارستانی تشکیل شود.

## بازدید معاون معاون تحقیقات و فناوری وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران از برنامه های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی بیمارستان شریعتی

دکتر پناهی معاون پژوهشی وزیر بهداشت به همراه دکتر قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، ضمن دیدار با دکتر جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی، از برنامه های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی این بیمارستان بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، دکتر یونس پناهی معاون تحقیقات و فناوری وزیر بهداشت و دکتر سعید مهرزادی مشاور اجرایی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، به همراه دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، چهارشنبه پنجم بهمن، ۱۴۰۱، از برنامه های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی این بیمارستان بازدید کردند. در این دیدار دکتر احمدرضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی با اشاره به قدمت ۵۰ ساله این بیمارستان، وجود هفت مرکز تحقیقات، دو پژوهشکده و یک پژوهشگاه در این بیمارستان را از ویژگی های بیمارستان شریعتی دانست و از توجه و حضور دکتر پناهی و دکتر قناعتی قدردانی کرد. در ادامه این جلسه دکتر مجید سروری، معاون پژوهشی بیمارستان شریعتی گزارشی از مجموعه های پژوهشی بیمارستان ارائه کرد و با اشاره به انتشار ۶ مجله در مجموعه این بیمارستان، درباره طرح توسعه معاونت پژوهشی توضیح داد. دکتر سروری ارائه خدمات پژوهشی به بخش های فاقد مرکز تحقیقات و همچنین تشکیل هاب پژوهشی و فراهم آوردن محیطی برای ارتباط بهتر پژوهشگران خارج از مجموعه بیمارستان را از برنامه های این معاونت در بیمارستان شریعتی برشمرد.

دکتر قناعتی در این جلسه با اشاره به برنامه های دانشگاه، از ساخت مجموعه پارک علم و فناوری به نام شهر علمی شهید سلیمانی خبر داد و گفت: این شهر علمی با روش های مدرن مهندسی و برای نیازهای آینده ساخته می شود. امیدواریم با کمک وزارت بهداشت قسمت هایی از آن را افتتاح کنیم.

در ادامه این جلسه دکتر داود بیگی رئیس مرکز تحقیقات پزشکی هسته ای بیمارستان شریعتی، با اشاره به تاریخچه مرکز پزشکی هسته ای، خلاصه ای درباره فعالیت های این مرکز، تعداد مقالات منتشر شده و انتشار مجله پزشکی هسته ای ایران از سال ۱۹۹۳ صحبت کرد.

در ادامه دکتر محمد واعظی رئیس پژوهشکده انکولوژی، هماتولوژی و سل تراپی نیز در این جلسه ابتدا با اشاره به سابقه ۳۰ ساله مراکز تحقیقاتی زیر مجموعه این پژوهشکده و گفت: در این یکسال اخیر با تشکیل کمیته های پژوهشی و تعیین ماموریت ها و چشم اندازهای مراکز تحقیقات، ساختار این سه مرکز تحقیقات شکل گرفت. دکتر واعظی افزود: در این پژوهشکده جنس کار ما بالینی است و پژوهش ها مبتنی بر نیاز است. تمام کارهایی که در این پژوهشکده انجام می شود از دل گراند راندها و مشاهدات بالینی بوجود می آید. دکتر واعظی در ادامه گزارشی از دیگر فعالیت های پژوهشکده ارائه کرد.

در این نشست دکتر پناهی پس از ارائه گزارش ها، درباره مرجعیت علمی سخن گفت و یکی از نشانه‌های مرجعیت علمی را تولید علم برای موقعیت‌های مورد نیاز دانست و افزود: مرجعیت علمی یکی از جدیدترین مسایل در حوزه وزارت بهداشت است و یکی از مشخصه‌های مرجع بودن تولید دانش و ارجاع دیگران است. دکتر پناهی همچنین کاربردی بودن پژوهش برای حل مشکل جامعه را یکی دیگر از شرایط مرجعیت علمی عنوان کرد و با اشاره تولید علم اقتصادی، آن را یکی دیگر از مشخصه‌های مرجعیت علمی دانست و افزایش کیفیت زندگی جامعه و کاهش بار بیماری‌ها را از مصادیق دانش اقتصاد بنیان بیان کرد.

دکتر پناهی همچنین دیپلماسی علمی و گسترش روابط با دانشگاه‌ها و دیگر مراکز علمی و فنی چه در داخل و خارج از کشور و هم‌تأیید را از دیگر مصادیق مرجعیت علمی بیان کرد. وی همچنین طرح‌های مرتبط با هوش مصنوعی و سلامت الکترونیک را بسیار ارزشمند برشمرد و آینده بخش پژوهش در کشور را استفاده از این دیتاها و دانست. معاون تحقیقات و فناوری وزیر بهداشت از ایجاد شبکه تحقیقاتی در کشور خبر داد و گفت: از این پس با درایت و کمک شما محققان، تمامی دیتاها و اطلاعات مراکز تحقیقاتی جمع‌آوری و در اختیار تمامی مراکز تحقیقات قرار داده می‌شود.

دکتر پناهی در بخشی از سخنان خود همچنین با اشاره به گزارش مراکز تحقیقاتی در بیمارستان شریعتی گفت: این بیمارستان یک بیمارستان مرجع علمی است که بسیاری از مردم برای درمان در رشته‌های قلب، انکولوژی دیابت، گوارش، روماتولوژی به این بیمارستان مراجعه می‌کنند. البته این شاخصه‌ها در این بیمارستان و مراکز تحقیقات آن به خوبی دیده می‌شود که شایسته تقدیر است و امیدواریم بتوانیم این شرایط را چند برابر کنیم. پس از این نشست دکتر پناهی و دکتر مهرزادی با حضور در مرکز تحقیقات پزشکی هسته‌ای، مرکز تحقیقات روماتولوژی و پژوهشکده انکولوژی هم‌تأیید و سل‌تراپی از بخش‌ها و واحدها و فعالیت‌های این مراکز تحقیقات و پژوهشکده بازدید کردند.

## کارگاه دو روزه آموزشی استادان همیار، دکتر قناعتی: اگر منتور خوبی باشیم، انسانی می‌سازیم که تا آخر عمر در مسیر درست زندگی حرکت کند

کارگاه دو روزه آموزشی استادان همیار دانشگاه علوم پزشکی تهران، به منظور تبیین نقش اساتید در حمایت، هدایت، تکامل و رشد و بالندگی علمی، اخلاقی و معنوی دانشجویان آغاز شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در افتتاحیه این کارگاه که روز چهارشنبه ۱۲ بهمن ۱۴۰۱ در سالن حکیم برگزار شد؛ دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، قدم اول در علم را شناخت خدا عنوان کرد و گفت: درک کنیم که در مقابل این عظمت هستی هر چه تلاش کنیم، کم است و در این جهان پر از عدم اطمینان و عدم قطعیت، باید در همه امور با توکل به خدا حرکت کنیم.

وی با اشاره به این آیه شریفه که "هر که به خدا توکل کند، خدا او را کفایت می‌کند و درها بر او باز می‌شود" خاطرنشان کرد: هرگاه خالص باشیم و همه امورمان در راه خدا باشد، خداوند به ما توفیق می‌دهد. فراموش نکنیم که اخلاص کلید حرکت است و افرادی که با اخلاص کار می‌کنند منتورهای بهتری می‌شوند.

دکتر قناعتی، با بیان خاطره ای از دوران دفاع مقدس گفت: برخی افراد در زندگی، منتور بی نظیری هستند. منتور، زمانی می‌تواند اثرگذار باشد که در نبودش نیز یاد او نگذارد افراد به مسیر خطا بروند. اگر منتور خوبی باشیم، می‌توانیم انسانی بسازیم که تا آخر عمر به خوبی و درستی در مسیر زندگی حرکت کند.

رئیس دانشگاه، دلسوزی و مهربانی را از ویژگی های منتور دانست و تصریح کرد: باید نگاه متعالی به آموزش داشته و الگوی دانشجویان خود باشیم. در اکثر کتب های آموزشی، از استادان خواسته شده تا روش سفر کردن را به دانشجو بیاموزند و نه مقصد را همچنین باید سبک زندگی سالم را به دانشجویان آموزش دهید.

وی سپس به تجربه خود از گفتگو با دانشجویان در جریان‌ات اخیر اشاره کرد و گفت: به دانشجویان گفتم که اعتراض حق شماسست اما در دامن افرادی که به تمامیت کشور لطمه می‌زنند نروید. این دانشجویان، بچه های ذاتا عدالت خواه هستند و با ارتباط خوبی که با آنها برقرار کردیم، توانستیم به موقع آنها را از دامن دشمنان کشور رها کنیم.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه "افراد خوب جامعه را تبدیل به دشمن نکنیم و با دستان خود در دامن بیگانگان نگذاریم" تصریح کرد: منتورینگ یک طرفه نیست گاهی هم می‌توانیم از دانشجویان خود بیاموزیم. بسیاری از آنها حرف های درستی دارند که باید شنونده باشیم. دانشجویان در فضای مجازی از ما توانمندتر هستند. از لحاظ شرعی اگر افرادی در زمینه هایی از شما توانمندتر هستند، وظیفه دارید که به آنها جایگاه بدهیم. دانشجویان جوان در کرونا روح فداکاری و گذشت خود را نشان دادند؛ آنها را رها نکنیم.

دکتر قناعتی، ریا کاری و دو رویی را از آفات کشور خواند و گفت: شهید سلیمانی یک منتور واقعی بود. ایشان باوجود فعالیت ها و جایگاه ویژه اش، زندگی مقتصدانه ای داشت و هیچگاه از شرایط خود به نفع شخصی استفاده نکرد. اکنون باید ریاکاری و دو رویی را از خود دور کنیم و خالصانه برای اصلاح، قدم برداریم.

وی با اشاره به میلاد حضرت امیر (ع) ایشان را نمونه و الگویی برای منتورینگ خواند و اظهار داشت: باید از حضرت علی (ع) یاد بگیریم. اصول اخلاقی و انسانی برای همه ما مشترک و لازم است به دانشجویان "انسان" بودن را بیاموزیم. از دکتر زینالو و همکاران ایشان که کمک کردند تا منتورینگ در دانشگاه اجرایی شود قدردانی می‌کنم.

رئیس دانشگاه، بر ضرورت آسیب شناسی مشکلات و آموزش فعال تاکید کرد و گفت: الگوی ما باید استادی چون یلدا باشد که در نهایت سادگی زندگی می‌کردند. نمایش این الگوها وظیفه ماست. عمر در گذر است و باید تاثیرگذار باشیم. پیغمبر (ص) در جامعه خود می‌گشت و به افراد مختلف سر می‌زد و منتظر آمدن دیگران نمی‌شد. این الگوی درست منتورینگ است.

وی افزود: دانشجویان سرمایه های ملی ما هستند. اگر بتوانیم حتی تعداد کمی را هم به شیوه ای درست هدایت کنیم باز هم موثر خواهیم بود. این کاری که آغاز کردید، حرکت بسیار مهمی است و رسالت پیغمبر گونه است.

### رشد متوازن علمی و فرهنگی دانشجویان

دکتر علی اکبر زینالو، مشاور رییس دانشگاه و دبیر علمی کارگاه استادان همیار، هدف از این کارگاه را برجسته سازی نقش اساتید و دانشگاه در حمایت، هدایت و تکامل دانشجویان خواند و گفت: انتظار می‌رود این کارگاه با گفتگوی متقابل همراه باشد تا بتوانیم دانشجویی تربیت کنیم که در تراز انقلاب اسلامی باشد و بتواند از داشته ها و آموزه های فرهنگی خود دفاع کند.

وی دانشگاه علوم پزشکی تهران را دانشگاهی پیشرو و مادر خواند و افزود: هر حرکت فرهنگی در این مرکز می تواند الگویی برای سایر دانشگاه ها باشد.

دکتر زینالو ضمن قدردانی از حمایت رییس دانشگاه و دفتر نمایندگی نهاد رهبری خاطر نشان کرد: مقرر شد افرادی که دغدغه تربیت نسل جوان دارند برای گفتگو و همفکری دعوت شوند و هدایت دانشجویان را بر عهده بگیرند تا در کنار رشد و توسعه آموزشی، رشد و توسعه فرهنگی دانشجویان نیز حاصل شود.

### شیوه جدید دانشجوی پروری

در این کارگاه حجت الاسلام و المسلمین میر مجید سید قریشی، مسئول دفتر نمایندگی نهاد رهبری در دانشگاه علوم پزشکی تهران، ضمن گرامیداشت چهل و چهارمین سالگرد انقلاب اسلامی، آغاز دهه فجر و میلاد حضرت امیر المومنین (ع) گفت: چهل و چهار سال گذشته، مصداق ۴۴ سال مقاومت جانانه ملت، برای استقلالش بود. شاید نظیر و ماندی برای مقاومت ملت در برابر استکبار بزرگ جهانی پیدا نکنید. زمانی در این کشور، روز تولد شاهنشاه، روز پدر نام گذاری شده بود، فردی از خاندانی بی اصالت و با کمترین سواد اما امروز روز پدر با تولد امیرالمومنین (ع) گره خورده تا مردم از ویژگی ها و فضائل اخلاقی او بیاموزند.

وی یکی از مهم ترین مولفه های انقلاب را آموزه های فکری و فرهنگی خواند و گفت: این استقلال فکری و فرهنگی در همه زمینه ها برای ما کارساز بود. اینکه توانستیم بگوییم علی رغم همه مشکلات ما می توانیم و زندگی هدفمند داشته باشیم و زندگی خود را به سمت پیشرفت حرکت بدهیم. اینها الگویی بود که از خاندان نبوت گرفته بودیم.

حجت الاسلام و المسلمین قریشی، تربیت و پرورش را بخش مغفول مانده آموزش دانست و بر ضرورت آموزش فعال و پیش کنشی تاکید کرد و گفت: نباید منفعل بنشینیم تا به سراغمان بیایند. کارگاه امروز نیز با همین نگاه و رویکرد است. باید الگویی نو در حوزه دانشجوی پروری داشته باشیم و به نظر می آید در این سال ها ائتلاف نیرو کم نداشتیم چرا که خروجی ها آنگونه که باید مطلوب انسان های فرهیخته نیست.

مسئول دفتر نمایندگی نهاد رهبری در دانشگاه، سپس به طرح استاد همیار اشاره کرد و گفت: در این طرح، استادان میتوانند همانند پدر و مادری مهربان در کنار نهال های در حال رشد قرار گرفته و نیز همچون باغبانان در جهت پرورش و رشد دانشجویان، از آنها مراقبت کنند. اگر در دانشگاه چنین نگاهی را پایه ریزی نکنیم، ائتلاف نیروهای انسانی را بیش از پیش خواهیم داشت.

وی معاونین دانشجویی و آموزشی را متولی علم آموزی دانشجویان خواند و تصریح کرد: حقیقت این است که دانشجوی امروز یتیم وارد دانشگاه می شود چرا که فردی متولی مشکلات او نیست و برای رفع نگرانی ها و سوالات ذهنی اش با او همراهی و همیاری نمی کند. به عبارت دیگر، تا قبل از بروز بحران کسی او را مراقبت نمی کند. گاهی نصیحت استاد، صدها بار از نصیحت خانواده موثرتر می شود.

حجت الاسلام و المسلمین قریشی، افزود: اکنون در بسیاری از دانشگاه های دنیا نیز به چنین آموزشی انتقاد وارد است چرا که شخصیت اخلاقی افراد در دانشگاه رشد نمی کند. اکنون زمان آن رسیده تا شیوه جدیدی از آموزش و دانشجوی پروری را در دانشگاه برتری همچون علوم پزشکی تهران ایجاد کنیم. این طرح ابتدایی است و می تواند به صورت پایلوت و در فازهای مختلف راه اندازی شود.

وی افزود: اصل این مطلب که دانشگاه ها تنها متولی آموزش علمی باشند وضعیت مطلوبی نیست، قطعاً برای رفتار با دانشجویان دهه ۸۰ و مدل اخلاقی و رفتاری آنها نیازمند راهنمایی و آموزش هستیم. آرزو می کنم که این جلسه با برکت شود و با راهنمایی، همت و پشتکار اساتید، گامی در جهت رشد فرهنگی دانشگاه برداریم.



**کلینیک خیرساز امیرالمومنین و بخش شیمی درمانی ساختمان امید ۳ بیمارستان شریعتی افتتاح شد، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران پیشنهاد داد خیرین وارد عرصه فناوری ها شده و از تبدیل ایده به محصول حمایت کنند**

به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) کلینیک خیرساز امیرالمومنین و بخش شیمی درمانی ساختمان امید ۳ افتتاح و بر حمایت خیرین از عرصه فناوری تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در آئین افتتاحیه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، با قدردانی از نیکوکاران بانی این دو پروژه گفت: خیرین با نیت و اقدام خیر خود، بزرگترین دستاوردهای مادی و معنوی را کسب می کنند.

**دکتر قناعتی** با اشاره به حمایت های خیرین در عرصه بهداشت گفت: در این دوره مدیریتی، خیرین در عرصه بهداشت را پیشنهاد دادیم و بر این اساس، خیرین حدود ۵۰ میلیارد تومان به این عرصه کمک کردند و با حمایت آنان توانستیم خدمات سودمندی را در زمینه سوء تغذیه و تامین ویتامین های مورد نیاز و...، به صورت سیستماتیک و در قالب نظام شبکه های بهداشت به مردم تحت پوشش دانشگاه ارائه دهیم.

رئیس دانشگاه از خیرین خواست در عرصه فناوری های سلامت وارد شوند گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران به لحاظ تکنولوژی پیشرفت های بسیاری دارد. ما جلسات هفتگی را با بزرگان فناوری دانشگاه داریم که یکی از ثمرات آن، آماده سازی زیرساخت های شهر علم شهید سلیمانی است که ظرفیت استقرار ۵۰۰ استارتاپ را دارد.

دکتر قناعتی با بیان اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران بیشترین محصولات فناورانه را در زمینه تجهیزات و دارو تولید می کند افزود: دستگاه پت اسکن ساخت ایران به زودی عرضه می شود. گاما اسکن گساخت ایران در مراکز نصب و صادر و همچنین نورونویگیشن به ۷ کشور صادر شده است. ۶۰ دارو جدید با فناوری های پیشرفته نیز اخیراً در شرکتهای دانش بنیان دانشگاه تولید شده که اینها بخشی از دستاوردهای فناوران دانشگاه در این عرصه است.

وی با تکمیل این بخش از سخنان خود، ورود خیرین به عرصه فناوری را سرمایه گذاری سودمند دانست و گفت: فناوران می توانند فشار تحریم ها را به فرصتی برای استقلال و خودکفایی کشور تبدیل کنند و حمایت های خیرین در تبدیل ایده محققان، به محصول نقش مهمی دارد و می تواند به تولید فناوری های کشور کمک کند.

## توسعه خدمات بیمارستان شریعتی مرهون حمایت های خیرین

سپس **دکتر احمدرضا جمشیدی** رئیس بیمارستان شریعتی، با بیان اینکه بیمارستان شریعتی در طول عمر ۴۸ ساله خود همواره منشا خدمات ارزنده ای در عرصه درمان و آموزش و پژوهشی کشور بوده است گفت: این مرکز در بسیاری از رشته های پزشکی در کشور سرآمد است و امروزه بسیاری از بیماران صعب العلاج به امید درمان به این مرکز مراجعه می کنند.

دکتر جمشیدی شمار مراجعه کنندگان بیمارستان شریعتی را از ابتدای امسال تاکنون حدود ۳۳۰ هزار مراجعه به درمانگاه، ۴۳ هزار مراجعه به اورژانس و ۳۶ هزار بستری در بخش های درمانی برشمرد و گفت: در این مرکز با ۶۴۹ تخت فعال، ۷ قطب علمی کشور، ۱۴ مرکز تحقیقاتی، ۲ پژوهشکده و یک پژوهشگاه فعالیت دارند.

رئیس بیمارستان شریعتی با اشاره به خدمات منحصر به فرد بیمارستان شریعتی گفت: بخش پزشکی هسته ای این مرکز از بزرگترین و مهمترین مراکز پزشکی هسته ای کشور در امر تولید رادیو داروها و درمان بیماران است و تاکنون کارهای اولیه تولید ۱۶ رادیو دارو و مراحل بالینی آن در این بخش انجام شده است. بخش پیوند مغزاستخوان نیز اولین بخش پیوند مغز استخوان کشور است و درحال حاضر بیماران در لیست نوبت ۶ ماهه قرار دارند که کمک خیرین به توسعه این بخش می تواند این زمان را کوتاه تر کند.

دکتر جمشیدی با بیان اینکه بیمارستان شریعتی از ابتدای تاسیس تاکنون مرهون حمایت های خیرین بوده است؛ به نقش خیرین در بنیانگذاری و توسعه خدمات این مرکز اشاره کرد و افزود: نمونه بارز حمایت های خیرین ساخت کلینیکی است که به نام امیرالمومنین مزین شده و به همت سرکار خانم عرب و همسر گرامی ایشان آقای شمس فرد به بهره برداری رسیده است. نمونه دیگر حمایت خیرین، راه اندازی بخش شیمی درمانی سرپایی است که به همت سرکار خانم سید احمدی راه اندازی شده و خدمات شیمی درمانی را با کیفیت و هزینه مناسب به مردم ارایه می دهد.

رئیس بیمارستان شریعتی با اشاره به تنوع خدماتی که در کلینیک امیرالمومنین ارایه می شود گفت: بخش های فیزیوتراپی، درمانگاه ناباروری، آزمایشگاه مرجع، سنگ شکن و بخش دارویی و... از جمله خدماتی است که در این کلینیک به مردم ارایه می شود.

## دانشگاه علوم پزشکی تهران، برترین های کشور

در ادامه محمد حسین نامی رئیس هیئت مدیره مجمع خیرین سلامت استان تهران، بیمارستان شریعتی را از بیمارستان های مطرح و نمونه کشور در ارائه خدمات و توسعه دانش پزشکی دانست و گفت: ایران در علوم پزشکی، نانو، هسته ای، فضای و علوم کوانتومی جز هشت کشور برتر جهان و دانشگاه علوم پزشکی تهران جز برترین ها و پیشروترین ها در کشور است.

دکتر نامی، جامعه پزشکی را جامعه نخبگان دانست و افزود: پزشکان در سطح ملی، منطقه ای و جهانی جزء بهترین ها هستند و برای اینکه بتوانند آلام بیماران را درمان کنند لازم است به لحاظ ساختمانی و تجهیزاتی و امکاناتی مورد حمایت و پشتیبانی قرار گیرند.

وی با قدردانی از خیرینی که این دو پروژه را به ثمر رساندن گفت: به همت پزشکان کارهای ارزشمندی در دانشگاه انجام شده است و ادامه این فعالیت ها نیاز به حمایت های بیشتری دارد. امیدوارم از حمایت های خیرین در عرصه تحقیقات نیز استفاده کنیم چراکه عرصه می تواند راهگشای پیشرفت های کشور باشد.

## بیمارستان شریعتی نیازمند حمایت های بیشتر

سپس سید محمد طباطبایی معاون مشارکت های مردمی و رسانه مجمع خیرین سلامت کشور، ساخت کلینیک امیرالمومنین در ۵ طبقه با ۲ هزار مترمربع مساحت را اقدام ارزشمندی از خیرین دانست و گفت: امیدوارم با افتتاح این مرکز مشکلی از مشکلات بیماران حل شود. وی بیمارستان شریعتی را باوجود بنیه علمی قوی آن نیازمند حمایت های بیشتر دانست و از خیرین خواست به توسعه فعالیت های این مرکز کمک کنند.

## آرزویی که برآورده شد

در ادامه مراسم از خیرین بیمارستان شریعتی قدردانی شد و فاطمه عرب نیکوکار پروژه کلینیک امیرالمومنین نیز با بیان اینکه خوشحالم که با افتتاح این مرکز آرزوی دیرینه ام به سرانجام رسید گفت: امیدوارم هر روز مثمرتر از روز قبل و در دانشگاه بانی کارهای بیشتری باشم.

## نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، تقویت گروه‌های آموزشی، از اولویت های جدی دانشگاه است

در نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران، نتیجه ارزشیابی گروه آموزشی ارولوژی و فرایندهای معاونت بین الملل با رویکرد یکپارچه‌سازی الکترونیک بررسی و بر تقویت گروه‌های آموزشی تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست ۱۶ بهمن ۱۴۰۱، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، با تاکید بر اینکه تقویت گروه‌های آموزشی از اولویت های مهم دانشگاه است، به برنامه ریزی در زمینه بازگشت گروه ارولوژی به دوران اوج خود اشاره کرد و گفت: گروه ارولوژی دوره‌ای در دانشگاه ستاره بود و با مداخلاتی که انجام شده امیدواریم به نقطه اوج خود برسد.

دکتر قناعتی بر تامین تجهیزات و هیات علمی مورد نیاز گروه ارولوژی تاکید کرد و گفت: برای تهیه تجهیزات گروه، تامین اعتبار و اقدامات لازم جذب هیئت علمی مورد نیاز گروه انجام شده است.

### ارزشیابی گروه آموزشی ارولوژی

در ادامه نشست دکتر علی لباف معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی نتیجه ارزشیابی گروه آموزشی ارولوژی را تشریح کرد و گفت: گروه ناظرین دانشکده پزشکی فرآیند ارزشیابی گروه ارولوژی را از اذرماه ۱۴۰۰ آغاز کردند و باتوجه به تغییر مدیر گروه زمان بیشتری صرف شد که نتایج مشخص شود.

دکتر لباف با اشاره به مشارکت ۸۲ درصدی دستیاران و ۴۶ درصدی اعضای هیئت علمی در نظرسنجی برخط ارزشیابی برنامه گروه گفت: در این ارزشیابی مسائل گروه شناسایی و برای رفع آن برنامه ریزی شد.

معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی، تقویت برنامه های آموزش مشترک گروه، برگزاری نشست های فصلی اعضای هیئت علمی با دستیاران به منظور بهبود فضای آموزشی و... را از جمله مزایای ارزشیابی گروه آموزشی ارولوژی برشمرد و گفت: باتوجه به ارزشیابی انجام

شد مقرر شد اقدامات متعددی از جمله امکان روتیشن بین بیمارستانی داوطلبان فراهم، کتابچه اهداف آموزشی و شرح وظایف دستیاران تالیف و همچنین روتیشن ارولوژی زنان و ترمیمی در بیمارستان یاس و... برقرار شود.

### یکپارچه سازی خدمات الکترونیک معاونت بین الملل

سپس [دکتر محمدحسین آیتی](#) معاون بین الملل دانشگاه، با اشاره به ضرورت یکپارچه سازی خدمات الکترونیک معاونت بین الملل، گفت: با توجه به تنوع مخاطبان و تعدد خدمات این معاونت در قالب سامانه های مختلف، تجمیع سامان های معاونت بین المللی ضروری به نظر می رسد.

معاون بین الملل دانشگاه، گام نخست یکپارچه سازی خدمات الکترونیک را احصا و اصلاح فرآیندها دانست و گفت: برای یکپارچه سازی خدمات الکترونیک ابتدا فرآیندها را احصا و اصلاح و اقدامات مرتبط با هر فرآیند را مشخص کردیم تا فرآیندها با سرعت و سهولت بیشتری ارایه شود.

دکتر آیتی گام بعدی پس از احصا و اصلاح فرآیندها را یکپارچه سازی خدمات الکترونیک بیان کرد و گفت: ۱۴۰۰ دانشجوی بین الملل از خدمات سامانه های مختلف سیپاد مالی، سیپاد آموزشی، پژوهشبار استفاده می کنند و برخی خدمات مانند کنسولگری و امور خوابگاه ها و... بدون سامانه است و امیدواریم با مجموع اقدامات انجام شده، این خدمات در قالب سامانه یکپارچه به مخاطبان ارایه شود.

در ادامه [دکتر فاطمه حاج علی عسگری](#) مدیر بین المللی سازی الکترونیک معاونت بین الملل، فرآیند یکپارچه سازی خدمات الکترونیک را تشریح کرد.

### جشن فارغ التحصیلی یکصد دانش آموخته بین الملل دانشگاه برگزار شد، دانشگاه علوم پزشکی تهران در پی

تربیت نیروی متخصص، متعهد و تقویت روحیه نوآوری و خلاقیت در دانشجویان است

جشن فارغ التحصیلی جمعی از دانش آموختگان بین الملل با حضور [دکتر حسین قناعتی](#) رئیس و [دکتر محمدحسین آیتی](#)، معاون بین الملل دانشگاه و با تقدیر از دانشجویان برتر بین الملل و اساتید برگزیده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این مراسم که چهارشنبه ۱۲ بهمن ۱۴۰۱ به صورت حضوری و آنلاین در سالن دارالفنون برگزار شد، [دکتر سید فرشاد علامه](#) معاون آموزشی دانشگاه، دکتر محمود قاضی خوانساری، مدیر تحصیلات تکمیلی دانشگاه، [دکتر ماشاءالله ترابی](#)، مدیر روابط عمومی دانشگاه، دکتر سید مهدی رضایت، معاون آموزشی پردیس بین الملل، دکتر آرمان زرگران، مدیر

توسعه امور بین الملل دانشگاه و جمعی از مسئولان، معاونان و مدیران معاونت و پردیس بین الملل و اساتید و اعضای هیأت علمی دانشگاه نیز حضور داشتند.

**دکتر قناعتی** در آغاز این مراسم با تبریک به دانشجویان حاضر، خانواده آن‌ها و اساتید و اعضای هیأت علمی زحمتکش دانشگاه، گفت: هم‌زمانی جشن دانش‌آموختگی جمعی از دانشجویان بین الملل دانشگاه با سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی و میلاد مبارک حضرت علی (ع) را به فال نیک می‌گیریم.

**رئیس دانشگاه** افزود: امیرالمؤمنین حضرت علی (ع) دانش را روشنی‌بخش اندیشه می‌داند و فرموده‌اند که هر کس دانشمندی را گرامی بدارد، بی‌گمان پروردگارش را گرامی داشته است.

وی با اشاره به اینکه هدف ما از برگزاری این جشن، علاوه بر ساختن خاطره‌ای فراموش‌نشده برای دانشجویان، ابراز قدردانی از زحمات بی‌شائبه و شبانه‌روزی آن‌هاست، اظهار داشت: امروز با همکاری و راهنمایی اساتید و تلاش و پشتکار شما، فضایی افتخارآفرین داریم و می‌توانیم به فکر برنامه‌ریزی‌های جدیدتر و پرتنگ‌تر برای آینده این دانشگاه بزرگ و دانشجویان بین الملل باشیم.

دکتر قناعتی کلمه دانشگاه را معادل واژه‌های **University** در زبان انگلیسی و جامعه در زبان عربی دانست که همگی مفهوم جهانی شدن را می‌رسانند و افزود: در واقع دانشگاه‌های پیشرفته امروزی به عنوان دانشگاه‌های نسل چهارم، ۴ رسالت اصلی آموزش و تربیت نیروی انسانی کارآمد و متخصص، پژوهش بنیادی، توسعه‌ای و کاربردی، کارآفرینی و ترسیم نقشه راه سیاست‌های اقتصادی، اجتماعی، و فرهنگی جامعه را برعهده دارند.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه ما در این مسیر در پی تربیت نیروهای متخصص و متعهد و نه صرفاً تولید مدرک هستیم، گفت: بر همین اساس ارتقای نحوه آموزش، سرفصل دروس و حتی رشته‌های دانشگاهی به جد مورد توجه قرار دارد و در تلاش هستیم روحیه نوآوری و خلاقیت را در دانشجویان تقویت کنیم.

وی تصریح کرد: این هدف ارزشمند مستلزم مشارکت جدی و بی‌وقفه اساتید، کارکنان و دانشجویان در فرآیند تولید علم است که خود نیازمند برخورداری از محیطی امن، زیرساخت‌های مناسب، مشارکت‌های بین‌المللی و رویکردهای عمل‌گرایانه خواهد بود.

دکتر قناعتی، دانشگاه علوم پزشکی تهران را به عنوان قطب علمی بزرگ دانشگاهی کشور، دارای جایگاهی درخشان در حوزه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی، دانشجویی و فرهنگی معرفی کرد و بیان داشت: این مجموعه تا کنون شیب نسبتاً مناسبی را در توسعه علمی و پژوهشی طی کرده و به لحاظ کمی، در رشته و مقطع تحصیلی، تعداد اعضای هیأت علمی و حتی فضاهای فیزیکی گسترش چشم‌گیری داشته است.

رئیس دانشگاه در ادامه با اشاره به اینکه جشن فارغ‌التحصیلی، به معنای فاصله گرفتن از محیط دانشگاه و دوستان و اساتید نیست بلکه این ارتباط سرمایه‌ای ارزشمند است، افزود: انتظار می‌رود بعد از فراغت از تحصیل، از آنچه در دانشگاه به دست آورده‌اید به شکل درست استفاده و افرادی مفید برای جامعه خود باشید.

وی همچنین خطاب به دانشجویان گفت: به دلیل استعداد و هوشی که خداوند به شما عطا فرموده و خدماتی که در این مدت دریافت کرده‌اید، مسئول و متعهد هستید چرا که استعداد و هوش ذاتی نعمتی تعهدآور است.

دکتر قناعتی اضافه کرد: توصیه برادرانه من به همه شما عزیزان این است که به‌طور پیوسته دانش و اطلاعات تخصصی‌تان را بالا برده و وظایفتان را به درستی انجام دهید و دانشگاهی که در آن درس خوانده‌اید را هیچ‌گاه فراموش نکنید.

وی با گرامیداشت یاد و خاطره استاد فقید مرحوم دکتر داریوش کمال هدایت که سال گذشته در جشن دانش‌آموختگان بین‌الملل به عنوان یکی از اساتید برتر مورد تقدیر قرار گرفت، سخنان خود را با خواندن بیت "مجلس تمام گشت به آخر رسید عمر ما همچنان در اول وصف تو مانده‌ایم" از سعدی شیرازی به پایان رساند و برای تمامی دانش‌آموختگان بین‌الملل دانشگاه آرزوی موفقیت و توفیق روزافزون کرد.

### در حوزه علوم پزشکی فارغ‌التحصیلی و فراغت از تحصیل معنایی ندارد

پس از آن دکتر آیتی، معاون بین‌الملل دانشگاه ضمن خیرمقدم به ریاست دانشگاه، اساتید و سایر مسئولان و تبریک فرارسیدن ایام مبارک دهه فجر ولادت با سعادت حضرت علی (ع) و روز پدر، بیان داشت: فرصت را مغتنم شمرده و به شما فارغ‌التحصیلان و دانش‌پژوهان که با تلاش خستگی‌ناپذیر این امر مهم را در زندگی خود به سرانجام رساندید، تبریک می‌گویم.

وی نیز با اشاره به حدیثی از امیرالمؤمنین حضرت علی (ع) که می‌فرماید هیچ عملی مانند پژوهش نیست و دانشمند کسی است که از فراگیری دانش به ستوه نمی‌آید، تصریح کرد: شما دانشجویان در یکی از رشته‌های علوم پزشکی که با سلامت و جان انسان‌ها مرتبط است و جزء مهم‌ترین و حساس‌ترین رشته‌ها در تمام جهان شمار می‌آید، تحصیل و رنج دوری از خانه و خانواده خود را تحمل کرده‌اید و این بسیار ارزشمند است.

معاون بین‌الملل دانشگاه افزود: مطابق با آموزه‌های دینی، مهاجرت کردن برای تحصیل علم از بزرگ‌ترین کارهایی است که یک انسان می‌تواند انجام بدهد و پیامبر عظیم‌الشان اسلام نیز فرموده‌اند که برای تحصیل علم به دورترین نقطه‌های عالم سفر کنید.

دکتر آیتی همچنین با تبریک مجدد به دانشجویان حاضر برای تحصیل در ایران و دانشگاه علوم پزشکی تهران، اظهار داشت: دانشگاه علوم پزشکی تهران با پیشینه‌ای ۱۷۰ ساله، به عنوان قدیمی‌ترین دانشگاه در منطقه و بزرگ‌ترین مرکز آموزش علوم پزشکی، فعالیت کرده و همواره از مزیت تدریس بهترین اساتید این حوزه بهره‌مند بوده است. در این میان برتری‌هایی چون برخورداری از بیمارستان‌های بزرگ آموزشی را نیز نمی‌توان نادیده گرفت.

وی ادامه داد: کشور ایران نیز با سابقه تاریخی چند هزار ساله، مهد پزشکی دنیا بوده است. هزار سال پیش دانشمندی چون ابوعلی سینا در این مرزوبوم زندگی می‌کرده‌اند که کتاب طب او برای ۲۰۰ سال در دانشکده‌های پزشکی اروپا تدریس می‌شد. شما در مهد کهن‌ترین تمدن‌ها و طب‌ها تحصیل کرده‌اید که جای تبریک دارد.

معاون بین‌الملل دانشگاه به دانش‌آموختگان بین‌المللی دانشگاه برای استفاده از فرصت جوانی به منظور کسب علم و دانش نیز تبریک گفت و بیان داشت: جوانی فرصتی است که انسان از توان جسمی و ذهنی کافی برای یادگیری یک رشته و حرفه برخوردار است. این دوره به سرعت از دست می‌رود ولی شما با یک تشخیص درست و هدف‌گیری به موقع، از این سال‌ها بهترین استفاده را کرده‌اید و برای آینده‌تان و برای مفید بودن درس خوانده‌اید.

دکتر آیتی در ادامه به دانشجویان توصیه کرد به عنوان فعالان حوزه سلامت، از سلامتی خود، خانواده و جامعه خویش مراقبت کنند و افزود: همچنین بیماران خود را به داشتن سبک زندگی سالم توصیه کنید چرا که حفظ جمعیت سالم و پیشگیری از بیماری بر درمان اولویت دارد.

وی با تأکید بر اینکه در علوم پزشکی موضوع فارغ‌التحصیلی و فراغت از تحصیل معنایی ندارد، گفت: پیشرفت روزبه‌روز علوم پزشکی، توجه به آموزش مداوم پزشکی را بیش از پیش مطرح می‌کند در واقع پزشکان برای مداوای بیماران خود باید با به روزترین دانش‌ها آشنا باشند.

معاون بین‌الملل دانشگاه افزود: این مجموعه تلاش کرد میزبان خوبی برای شما دانشجویان خارجی باشد و حق میزبانی را ادا کند هرچند بدون شک کمبودها و کاستی‌هایی نیز وجود داشته است.

وی در بخش پایانی صحبت‌های خود از دکتر علامه، معاون آموزشی، دکتر قاضی خوانساری، مدیر تحصیلات تکمیلی و دکتر پورشهیدی، مدیر امور آموزشی دانشگاه برای حمایت از پردیس بین‌الملل و فرآیند جذب دانشجویان خارجی، اساتید و اعضای هیأت‌علمی فعال در حوزه آموزش بین‌الملل، معاونان و مدیران پردیس و معاونت بین‌الملل دانشگاه و زحمات و تلاش‌های همکاران برای برگزاری این رویداد قدردانی کرد.

### تحصیل یک هزار و ۴۱۱ دانشجوی بین‌الملل در دانشگاه و فارغ‌التحصیلی ۵۲۹ دانشجو

دکتر رضایت، معاون آموزشی پردیس بین‌الملل نیز به عنوان سخنران بعدی این مراسم خطاب به دانشجویان گفت: بسیار خوشحال و مفتخرم که در این روز فرخنده شاهد به بار نشستن زحمات سالیانی چند از شما، خانواده‌هایتان و اساتید و همکاران عزیز بخش‌های مختلف دانشگاه علوم پزشکی تهران، هستم و این مناسبت را به شما دانش‌آموختگان بین‌المللی تبریک می‌گویم.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل با اشاره به اینکه دانشجویان بین‌المللی نمایندگان و سفیران علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران و البته ایران هستند، بیان داشت: از فردا عرصه خدمت می‌شوید، رشته‌های مختلف تخصصی را طی خواهید کرد. انتظاری که از شما می‌رود، فراموش نکردن دانشگاهی است که در آن درس خوانده‌اید. محیطی که سال‌هایی از زندگی خود را در آن گذرانده‌اید و بدانید این دانشگاه، خانه شما محسوب می‌شود و همواره این آمادگی وجود دارد که به هر بهانه‌ای به خانه خودتان سر بزنید.

وی سپس به ارائه گزارشی از وضعیت دانشجویان و دانش‌آموختگان بین‌الملل دانشگاه پرداخت و گفت: در حال حاضر یک هزار و ۴۱۱ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل با بیان اینکه هم‌اکنون دانشکده پزشکی با ۷۹۷، دانشکده دندانپزشکی با ۲۵۱ و دانشکده داروسازی با ۸۹ دانشجو، بیشترین تعداد دانشجوی بین‌المللی را دارند، گفت: به لحاظ جنسیت نیز ۴۴.۷ درصد را دانشجویان دختر و ۵۵.۳ درصد را دانشجویان پسر تشکیل می‌دهند.

دکتر رضایت تصریح کرد: تنها در ترم جدید (فوریه ۲۰۲۳) حدود ۱۳۰ دانشجوی بین‌الملل جذب شده است و در سال جاری برای نخستین بار کشورهای ترکیه، تاجیکستان، فرانسه و هلند به مجموع کشورهای پذیرنده دانشجوی خارجی دانشگاه اضافه شده‌اند.

وی مجموع فارغ‌التحصیلان بین‌المللی دانشگاه را ۵۲۹ نفر از ۳۱ کشور اعلام کرد و اظهار داشت: حدود ۳۰ درصد از این فارغ‌التحصیلان از دانشکده پزشکی، حدود ۱۷ درصد از دانشکده پیراپزشکی و بیش از ۱۴ درصد از دانشکده بهداشت هستند.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل اضافه کرد: امروز و طی این مراسم میزبان بیش از یک صد نفر از فارغ‌التحصیلان بین‌المللی دانشگاه به صورت حضوری و آنلاین هستیم که ۱۱ نفر از آن‌ها در شعبه جزیره کیش پردیس بین‌الملل تحصیل کرده‌اند.

دکتر رضایت همچنین با تأکید بر توزیع دانشجویان بین‌الملل دانشگاه در تمامی دانشکده‌ها، اظهار امیدواری کرد که با برنامه‌ریزی‌های انجام شده روزه‌روز بر تعداد دانشجویان در این مجموعه‌ها اضافه شود.

وی در پایان خطاب به دانشجویان گفت: مطمئن باشید که همان‌گونه که به دانشجویان فارغ‌التحصیل ایرانی افتخار می‌کنیم، به شما هم افتخار کرده و توفیق روز افزون شما را خواستاریم.

در این مراسم همچنین پیام تصویری دکتر علی عرب خردمند، معاون اسبق بین‌الملل دانشگاه و از اساتید برگزیده این مراسم برای حاضران پخش شد.

در ادامه با حضور رئیس دانشگاه، معاونان بین‌الملل و آموزشی دانشگاه و معاون آموزشی پردیس بین‌الملل از دکتر علی عرب خردمند، دکتر [سارا پورشهیدی](#)، دکتر خدیجه ادبی باویل علیائی، دکتر بهداد قریب، دکتر احسان سخاوتی مقدم، دکتر مهدی شفیعی اردستانی و دکتر مهدیا غلامی به عنوان اساتید برتر دانشجویان بین‌الملل دانشگاه قدردانی شد.

همچنین محمد سیف، افتخار حسین ماتو، نیلوفر مجید، فاطمه استاد خلیل، بلقیس کبیر سعید، محمد حیدر سلیم، بدر احمد عبدالله و قمر نیاز نیز به عنوان دانش‌آموختگان برتر بین‌الملل مورد تقدیر قرار گرفتند و از مهدی مقصود و سپیده ضمیری، کارشناسان پردیس بین‌الملل دانشگاه نیز تقدیر به عمل آمد.

در پایان پس از قرائت متن سوگندنامه، کیک فارغ‌التحصیلی دانشجویان بین‌المللی با حضور رئیس دانشگاه، دانشجویان و سایر مدیران و مسئولان حاضر بریده شد.

## مراسم جشن میلاد حضرت علی (ع) و چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، پیشرفت های کشور در نظام سلامت بسیار درخشان است

مراسم جشن میلاد حضرت علی (ع) و چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی در تالار ابن سینای دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دانشکده پزشکی، مراسم جشن میلاد حضرت علی (ع) و چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، به همت ستاد برگزاری بزرگداشت دهه فجر دانشگاه، روز یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ با حضور رئیس و جمعی از اعضای خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی تهران در تالار ابن سینا برگزار شد.

دکتر [حسین قناعتی رئیس دانشگاه](#) در این مراسم ضمن تبریک و گرامیداشت ایام ولادت حضرت علی (ع) و ایام الله دهه فجر گفت: اولین مواجهه من با انقلاب و حرکت انقلابی مردم، در تاریخ ۱۷ شهریور ۱۳۵۷ رقم خورد و بواسطه یکی از نزدیکانم که از مبارزان انقلاب بود؛ من هم در ستاد استقبال از حضرت امام (ره) حضور داشتم و برای فراهم کردن مقدمات حضور امام (ره) به بهشت زهرا رفته بودیم، که مدل همکاری نیروهای انقلابی و مدیریت مراسم توسط آنان برای ما جوانان درس آموز بود.



وی نگاه معنوی حضرت امام (ره) را رمز پیروزی حرکت انقلابی مردم ایران معرفی کرد و گفت: در کتاب های مدیریت افرادی را لیدر و رهبر معرفی می کنند که نگاه متفاوتی نسبت به سایرین داشته باشند و حضرت امام (ره) نگاه متفاوت و راهبردی نسبت به عموم مردم داشتند و با این نگاه و رویکرد در کنار امداد الهی توانستند انقلاب را به ثمر برسانند.

رئیس دانشگاه، ادامه داد: با وجود اینکه سال هاست که از رحلت حضرت امام (ره) می گذرد دشمن کماکان از سیره و منش حضرت امام (ره) هراس دارد و این همه دشمنی که علیه مردم و این نظام اسلامی صورت می گیرد، ریشه در این ترس تاریخی دارد.

وی با اشاره به دستاوردهای درخشان انقلاب اسلامی گفت: در دوران نظام مقدس جمهوری اسلامی در حوزه پزشکی موفقیت هایی بسیاری به دست آمده و برای نمونه، میانگین عمر افراد در کشور از ۵۴ سال به ۷۶ سال رسیده و اکنون به درجه ای از پیشرفت در این حوزه رسیده ایم که می توانیم با جذب گردشگر خارجی سلامت، به درآمد زایی و ارزآوری برسیم.

در ادامه دکتر حسین سرو قامت، در خصوص جایگاه و منزلت حضرت علی علیه السلام، مقام پدر و جمهوری اسلامی، صحبت کرد.

استند آپ با اجرای علی فریادی، اجرای گروه سرود نورالهدی، مسابقه و قرعه کشی مشهد از دیگر بخش های این برنامه شاد بود.

### حضور وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم اعتکاف

مسجد دانشگاه تهران در شب دوم اعتکاف میزبان وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی و دانشجویی، دکتر بهرام عین اللهی و دکتر حسین قناعی شامگاه یکشنبه ۱۶ بهمن ماه ۱۴۰۱ در دومین روز از آیین معنوی اعتکاف در جمع دانشجویان و استادان معتکف مسجد دانشگاه تهران حضور یافتند و در فضای صمیمانه با آنها دیدار و گفت‌وگو کردند.

وزیر بهداشت در ابتدا درباره موفقیت چشمگیر ایران در کنترل کرونا گفت: ما زمانی که دولت را تحویل گرفتیم روزانه ۵۰ هزار مبتلا، ۲۰ هزار بستری و ۸ هزار بیمار بدحال و بیش از ۷۰۰ نفر فوتی داشتیم. همچنین تا آن زمان فقط بخش کوچکی از جامعه شامل کادر درمان، افراد سالمند و گروه های حساس موفق به دریافت واکسن شده بودند.

وی در ادامه افزود: با پیگیری ها و تلاش های دولت مردمی، سیل واکسن وارد کشور شد؛ به طوری که در مواردی روزانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار دز واکسن در ایران تزریق می شد. ما به طور متوسط در هفته بیش از هشت میلیون و ۵۰۰ هزار دز واکسن تزریق می کردیم و این برابر با جمعیت امارات بود.

دکتر عین اللهی با اشاره به شرایط بد زمان قبل از انقلاب اسلامی بیان کرد: برخی ها تصور می کنند قبل از انقلاب اسلامی وضعیت کشور مطلوب بوده اما واقعیت این است که باوجود وابستگی صددرصدی که به غربی ها داشتیم، در حوزه سلامت بسیار عقب مانده بودیم و مردم برای کوچکترین کار درمانی مجبور به خروج از کشور یا استفاده از پزشکان بی کیفیت هندی و پاکستانی بودند.

وی در بخش دیگری از سخنان خود بیان کرد: یکی از موفقیت های بزرگ جمهوری اسلامی ایران صدور علم و دانش به کشورهای دیگر است؛ ما اولین دانشگاه بین المللی جمهوری اسلامی ایران را در کشور عراق و در کربلا بنا نهادیم و امروز اساتید دانشگاه علوم پزشکی تهران به آنجا می روند؛ طبق توافق نامه ای که با وزیر علوم عراق داشته ایم این دانشگاه به صورت رسمی افتتاح شد و دانش آموختگان این دانشگاه مدارک خود را از دانشگاه علوم پزشکی تهران دریافت می کنند و این یک دستاورد بزرگ در دیپلماسی سلامت کشور است.

وزیر بهداشت افزود: ان شاءالله دومین دانشگاه بین‌المللی را در لبنان برپا می‌کنیم و در غنا و تاجیکستان هم دانشگاه‌های بعدی را تاسیس خواهیم کرد؛ این نشان‌دهنده قدرت جمهوری اسلامی ایران در حوزه سلامت است.

در ادامه **دکتر قناعتی** افزود: اعتکاف یک فرصت مهم و موثر برای خودسازی است و جوانان باید سعی کنند نهایت بهره را از این زمان ببرند و به خودسازی که اصلی‌ترین هدف زندگی است، بپردازند. وی در ادامه افزود: بشر از نداشتن معنویت رنج می‌برد و این موضوع باعث می‌شود که صاحبان قدرت، ثروت و تکنولوژی برای حفظ منافع، جمعیت را از بین می‌برند.

در پایان دکتر ابراهیمی ضمن یادآوری تجربه حضور در این مراسم در دوران دانشجویی گفت: ما سعی کردیم برای برگزاری این مراسم امکاناتی را فراهم کنیم و امیدواریم مشمول دعای خیر این عزیزان برای ارتقای دستاوردهای دانشگاه باشیم.



**تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان آرثس برگزار شد، در هر مسئولیت و مقامی هستید سعی کنید تا بهترین باشید**

آیین تکریم دکتر افسانه طهرانیان، رئیس پیشین و معارفه **دکتر آمنه عبیری**، رئیس جدید بیمارستان جامع بانوان آرثس برگزار و از خدمات ارزشمند دکتر طهرانیان قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این مراسم که صبح دوشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۱ در سالن اجتماعات بیمارستان برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، ضمن تبریک ایام دهه فجر، پیروزی انقلاب را الگویی برای همگان دانست و گفت: قطعاً در این حرکت همگانی مردم، الگویی نهفته که بسیار قابل تأمل و تفکر است از این رو به افرادی که تاریخ مطالعه نمی کنند، توصیه می کنم تا این بخش از تاریخ را بررسی کنند و ببینند که چگونه امام خمینی (ره) به درستی حق را بیان کرد.

وی سیره امام خمینی (ره) برای اصلاح امور کشور را نشان از خیرخواهی ایشان دانست و گفت: ببینید که امام چگونه با شواهد علمی دقیق و متقن، در مورد موضوعات کشور و پیشرفت ایران سخن می گوید و آنچه حق است را بیان می کند.

رئیس دانشگاه، پیشرفت های مادی کشور را بسیار خواند و از همگان خواست تا در مسیر پیشرفت و اعتلای اخلاقی گام بردارند و تأکید کرد: انقلاب ایران الگوی بسیار خوبی برای ماست تا حرف حق را بیان و در مسیر رشد اخلاقی جامعه حرکت کنیم.

وی، سپس با اشاره به جمله ای از لویی پاستور مبنی بر اینکه "در آرامش حاکم بر آزمایشگاه و کتابخانه هایتان زندگی کنید و فقط از خود بپرسید، برای یادگیری و خودآموزی چه کرده ام؟" خاطرنشان کرد: در هر مسئولیت و مقامی هستید، و هر جایگاهی دارید، سعی کنید تا بهترین باشید و مسئولیت های خود را به درستی انجام دهید. تلاش کنید بهترین خود را به نمایش بگذارید و مبلغ خوبی ها باشید.

رئیس دانشگاه، با بیان اینکه "امیدوارم فعالیت های ما مورد رضا و پسند خداوند عالم قرار گیرد" افزود: امیدوارم درس های انقلاب را بیاموزیم و در زندگی به کار گیریم. قطعاً مبارزه با فساد، جزو وظایف شرعی ماست اما باید مطمئن باشیم که خود، انسان شریفی هستیم.

**دکتر قناعتی**، در بخش دیگری از سخنان خود، جوان گرایی را مهم ترین دلیل برای تغییر مدیران خواند و افزود: جانشین پروری، یکی از مهم ترین برنامه های ماست و در این راستا، معاونت توسعه دانشگاه، با فراخوان نیروهای جوان، اقدام به ایجاد بانک مناسبی از مدیران تربیت شده حرفه ای کرده است.

وی انتخاب نیروهای جوان را در راستای کسب تجربه دانست و تصریح کرد: دکتر عبیری از نیروهای جوان و با اخلاق بیمارستان هستند که سوابق علمی و سجایای اخلاقی خوبی دارند. دکتر طهرانیان نیز در طول مسئولیت خود زحمات بسیاری کشیدند که امیدوارم بتوانیم قدردان تلاش های ایشان باشیم.

رئیس دانشگاه، از تلاش برای رفع کمبود تجهیزات و نیروی انسانی بیمارستان خبر داد و گفت: برای رفع مشکلات بیمارستان، از هیچ تلاشی فروگذار نخواهم کرد و از شما می خواهم که پیگیر ساخت و سازها و بهسازی فضای فیزیکی بیمارستان باشید.

دکتر قناعتی افزود: با وجود مشکلات توانستیم برخی از فرآیندها و امور را به نفع همکاران تغییر دهیم. از جمله آنکه توانستیم کای پرداختی بخش دولتی را معادل بخش خصوصی کنیم. همچنین در تلاشیم تا در راستای رضایتمندی بیشتر همکاران، مالیات پلکانی را کاهش دهیم.

وی بی عدالتی و نبود شفافیت در پرداخت را موجب اعتراض خواند و بر ضرورت شفافیت در پرداخت تأکید کرد.

رئیس دانشگاه، در پایان ضمن قدردانی از زحمات همکاران گفت: دکتر وحید دستجردی تجربیات بسیاری دارند و همواره الگویی برای همکاران بوده و هستند. از ایشان برای حمایت ها و همکاریشان قدردانی می کنم.

### **با همدلی در مسیر توسعه**

در این مراسم، دکتر **آمنه عبیری**، رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش، حضور پیشکسوتانی همچون دکتر وحید دستجردی، دکتر معینی، دکتر کاشانی و دکتر طهرانیان را غنیمت شمرد و گفت: از تمامی بزرگوارانی که برای پیشرفت و اعتلای بیمارستان تلاش کردند، قدردانی می کنم.

وی با اشاره به پیشینه و سابقه بیمارستان آرش گفت: این بیمارستان به دلیل دوری از پردیس اصلی و قرار گرفتن در منطقه ای محروم، نیازمند حمایت و توجه بیشتر مسئولان است.

دکتر عبیری، ضمن قدردانی از رییس دانشگاه برای حضور چندباره در این بیمارستان، آن را به فال نیک گرفت و گفت: بر کسی پوشیده نیست که رییس دانشگاه، از ابتدای حضور در مسئولیت، عزم خود را برای رفع موانع دانشگاه جزم کرده است. از این رو از ایشان می خواهیم که با توجه به شرایط خاص این بیمارستان، برای رفع کمبودهای آن از جمله کمبود ارولوژیست کمک نمایند.

رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش، راه اندازی پلویون ویژه دستیاران، کمک به ارتقاء همکاران و کاهش مرگ و میر را از جمله اهداف خواند و ابراز امیدواری کرد تا همگان با همدلی، در کنار یکدیگر، در زمینه آموزش، درمان، خدمات و رفاهی برای تحقق اهداف بیمارستان گام بردارند.

### نوبت خداحافظی

دکتر افسانه طهرانیان، رییس پیشین بیمارستان جامع بانوان آرش گفت: روی سخنم با آرش های عزیز و پر تلاش است که ۱۵ ماه در کنار هم و دست در دست هم در جهت ارتقای سطح سازمانی و کیفی بیمارستان و رضایت مندی بیماران فعالیت کردیم. در این مسیر از حمایت بی دریغ شما برخوردار بودم و از اینکه به من اعتماد کردید باعث مباهات است.

وی افزود: در این مدت از لطافت و ظرائف شما بسیار آموختم و این آموزه ها، توشه گرانبهائی برای آینده من خواهد بود. در این مدت اگر تصمیمی اتخاذ کردم که موجب تضییع حقی شد، حلالیت می طلبم و خوشحالم که امانت و مسئولیتم را به همکار جوان و پر انرژی تحویل دهم و برای ایشان آرزوی سعادت و سربلندی دارم.

دکتر طهرانیان، از تلاش برای برقراری محیط امن و آرام توام با مودت و دوستی خبر داد و افزود: لازمه دستیابی به حداکثر بهره وری، پرورش استعداد ها و تبدیل توانایی های بالقوه به بالفعل، داشتن محیطی امن و آرام است. البته منظورم از آرامش رکود، سکون و کم تحرکی نیست.

رئیس پیشین بیمارستان جامع بانوان آرش، ضمن ارائه گزارش معاونت توسعه دانشگاه از عملکرد ۶ ماهه ۱۴۰۱ بیمارستان آرش گفت: بر اساس آمار معاونت توسعه، در شش ماهه گذشته ۵۴ درصد رشد درآمد بیمارستان بوده و میانگین آن در بیمارستان های دانشگاه، ۴۰ گزارش شده است. همچنین در این گزارش، بیمارستان آرش طبق تفاهم نامه، ۲۹ میلیارد بیش از برآورد درآمد و ۹ میلیارد کمتر از تفاهم نامه هزینه داشته است.

## مدل داستان در برندآفرینی؛ قسمت ششم مدل «قهرمان»

یکی از موضوعات مهم در برندآفرینی و توسعه مدل های مدیریت تصویر و شهرت، بحث داستان های دانشگاه است. دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در سلسله سخنرانی هایی ۸ مدل داستان برند را تشریح کرده است که در این قسمت مدل «قهرمان» منتشر شده است. توضیح اینکه در قسمت اول تا پنجم، مدل کوهستان، چشمک زدن، همگرایی، شروع گیج کننده و حلقه های تو در تو ارائه شده بود.



**دکتر قناعتی:** در تلاشیم استانداردهای لازم را برای ایجاد محیط مناسب تحصیل دانشجویان فراهم کنیم، افتتاح همزمان طرح های دانشجویی فرهنگی ۲۰ دانشگاه علوم پزشکی کشور در آستانه فرار رسیدن ۲۲ بهمن، طرح های دانشجویی فرهنگی ۲۰ دانشگاه علوم پزشکی کشور با حضور وزیر بهداشت، رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس و **رئیس دانشگاه** علوم پزشکی تهران به صورت همزمان در کوی دانشگاه افتتاح شد.



به گزارش **روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران**، در بین پروژه های خوابگاهی، سلف سرویس، سالن و زمین ورزشی، مسجد و امکان فرهنگی و سالن مطالعه افتتاح شده؛ خوابگاه بوستان ۴ با ظرفیت اسکان ۳۶۰ دانشجو و ۲ سالن ورزشی و دیگر امکانات رفاهی در کوی و همچنین کتابخانه، سالن تلویزیون و نمازخانه خوابگاه نوفلاح و ازسرگیری پروژه نیمه کاره خوابگاه متاهلین با ظرفیت اسکان ۶۶ دانشجو به دانشگاه علوم پزشکی تهران اختصاص داشت.

در آئین افتتاح همزمان این پروژه ها در ۱۹ بهمن ۱۴۰۱، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، با تبریک ایام دهه فجر، اخلاص، پاکی توأم با کسب علم و برنامه ریزی را در موفقیت کشور موثر دانست و گفت: تولید ۶۰۰ دارو با فناوری‌های پیشرفته و دیگر محصولات فناورانه، کارتی‌سل تراپی، به کارگیری سلول‌های بنیادی در درمان آرتروز و... نمونه ای از دستاوردها و موفقیت‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران است.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، با اشاره به فعالیت‌های آموزشی گسترده ای که در دانشگاه صورت گرفته افزود: به همت معاونت های توسعه و دانشجویی فرهنگی دانشگاه، خوابگاهی با ظرفیت ۳۶۰ دانشجو افتتاح و ۴۵۰ ظرفیت خوابگاهی دیگر تا ۶ ماه آینده به این مجموعه اضافه می شود. امیدوارم با مجموع این اقدامات بتوانیم استانداردهای لازم را برای ایجاد محیطی آرام و مناسب برای اسکان و تحصیل دانشجویان فراهم کنیم.

دکتر قناعتی با اشاره به توسعه فعالیت های دانشگاه در عرصه بین المللی گفت: در این مدت، درآمد دانشگاه در عرصه توریسم درمانی ۳ برابر شده است. همچنین هزار و ۳۵۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه درحال تحصیل و حدود ۲۰۰ تا ۳۰۰ دانشجو دیگر داوطلب تحصیل در این دانشگاه هستند.

رئیس دانشگاه، با اشاره به ۲ هزار و ۵۰۰ تخت بیمارستانی آماده بهره برداری دانشگاه گفت: بکارگیری دستگاه پت اسکن در بیمارستان سینا، گامانایف در بیمارستان یاس، آنژیوگرافی ها و دیگر تجهیزات مدرن مورد نیاز بیماران در بیمارستان های دانشگاه، نمونه ای از زیرساخت های لازم در زمینه در برقراری عدالت در سلامت است.

دکتر قناعتی اجرای برنامه پزشک خانواده و نظام ارجاع را از دیگر برنامه های دانشگاه در زمینه برقراری عدالت در سلامت بیان کرد و گفت: محدوده تحت پوشش دانشگاه نیاز به ۸۰ خانه بهداشت دارد که ۲۵ مورد آن درحال ساخت است و امیدوارم با حمایت هایی که از این پروژه می شود بتوانیم در عرصه بهداشت فعالیت بیشتری داشته باشیم و شعار عدالت در سلامت را محقق سازیم.

تامین آرامش و ایجاد نشاط علمی فرهنگی دانشجویان

سپس دکتر عباس شیروازن معاون فرهنگی و دانشجویی وزیر بهداشت، پیش نیاز تاوأم پیشرفت در حوزه سلامت را تکریم و حمایت از منابع انسانی دانست و گفت: بهترین استعدادهای جامعه، در دانشگاه های علوم پزشکی درحال تحصیلند و دانشجویان علوم پزشکی مستعدترین منابع انسانی برای آینده نظام سلامت محسوب می شوند.

دکتر شیروازن با بیان اینکه شعار ما فراهم آوردن زیست کریمانه و امکانات لازم برای تامین آرامش و نشاط علمی فرهنگی دانشجویان است افزود: با حمایت های وزیر بهداشت و حضور مدیران تحول گرا در دانشگاه های علوم پزشکی و باوجود همه تنگناها، حرکت خوبی در جهت تامین نیازهای رفاهی دانشجویان آغاز شده است.

معاون فرهنگی و دانشجویی وزیر بهداشت با اشاره به پروژه های افتتاح شده گفت: در این مدت، کمک هزینه تحصیلی عموم دانشجویان افزایش یافته و سعی کردیم کمبود اسکان متاهلین را با افزایش ودیعه مسکن تاحدی جبران کنیم.

آینده روشن پیش روی دانشجویان

در ادامه، دکتر حسینعلی شهریاری رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس، با بیان اینکه تحولات نظام سلامت باوجود اینکه بسیار چشمگیر است اما هنوز جای کار بسیاری دارد گفت: ۲۵ تا ۳۰ درصد تامین سلامت جامعه، در حیطه وزارت بهداشت مابقی آن در اختیار سازمان ها و نهادهای دیگر است که اگر این مجموعه هماهنگ و به درستی کارکند دستاوردهای بسیاری حاصل می شود.

دکتر شهریاری با تاکید براینکه اولویت اول کشور باید نظام سلامت باشد افزود: همه کشورها برای رسیدن به انسان سالم، سرمایه گذاری می کنند؛ چراکه انسان سالم است که می تواند دانشمند تربیت و نخبه پروری کند ما هم باید با تمام توان خود در این زمینه تلاش کنیم.

دکتر شهرداری در پایان سخنان خود از ایثار و فداکاری جامعه پزشکی قدردانی کرد و گفت: باوجود همه مشکلات، آینده روشنی پیش روی دانشجویان پزشکی است.

شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران و درخواست های بسیار برای آن

سپس دکتر بهرام عین اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز، عرصه سلامت را برجسته ترین و مهمترین دستاورد انقلاب اسلامی دانست و با بیان اینکه در منطقه مدیترانه شرقی با فاصله بسیار از دیگر کشورها، قوی ترین نظام سلامت را داریم گفت: مجموعه نظام سلامت در این سال ها در صحنه های مختلف از جمله در تهاجمات شیمیایی دشمن حضور موثر و درخشان بسیاری داشته؛ باوجود اینکه این آموزش ها در هیچ کلاس درسی داده نشده بود؛ جوانان عاشق نظام سلامت، در عرصه درمان جانبازان شیمیایی در جهان به عنوان مرجع شناخته می شوند.

دکتر عین اللهی با بیان اینکه همه رشته های موجود در عرصه سلامت جهان، در کشور آموزش داده می شود؛ به ظرفیت دانشگاه علوم پزشکی تهران در این زمینه اشاره کرد و گفت: دانشگاه سبطین به عنوان شعبه دانشگاه علوم پزشکی تهران فعالیت خود را در عراق آغاز کرده و در این زمینه با درخواست های بسیاری روبرو است.

وزیر بهداشت، با اشاره به منطقه تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران در جنوب تهران، شهری و اسلامشهر گفت: مراکز جامع سلامت دانشگاه در این مناطق محل مناسبی برای آموزش دانشجویان است.

دکتر عین اللهی با تاکید بر حضور دانشجویان در میدان خدمت برای آموزش بهتر گفت: برای ورود دانشجویان به عرصه پژوهش، خدمت به مردم و تصمیم گیری های دانشگاه، برنامه های متعددی در حال انجام است.

وزیر بهداشت استاد و دانشجو را دو عنصر مهم در آموزش دانست و افزود: وجود استاد بانگیزه، دانشمند و متعهد به کشور از مولفه های مهم آموزش است و دانشجو به عنوان سرمایه مهم، آینده کشور را در دست می گیرد.

## جلسه فوق العاده هیئت رئیسه در مرکز فرهنگی، آموزشی و رفاهی در حال راه اندازی کارکنان دانشگاه

**دکتر قناعتی: امیدوارم راه اندازی مرکز رفاهی، منجر به رضایت و تقویت باور سازمانی کارکنان شود**

نشست فوق العاده هیئت رئیسه دانشگاه در مرکز فرهنگی، آموزشی و رفاهی کارکنان دانشگاه (سینما بلوار سابق) برگزار و آیین نامه کلینیک زخم دیابت و نحوه ارجاع آزمایش های غیر قابل انجام در دانشگاه مطرح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که ۱۹ بهمن ۱۴۰۱ برگزار شد، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، ضمن ابراز خرسندی از راه اندازی مرکز رفاهی کارکنان در آینده نزدیک گفت: از زحمات دکتر رحیم نیا، در پیگیری برای راه اندازی و تجهیز سینما بلوار و تبدیل آن به مرکز رفاهی کارکنان دانشگاه قدردانی می کنم، امیدوارم که این مرکز موجب رضایت و همدلی بیشتر کارکنان و تقویت باور سازمانی آنها شود.

وی، جای خالی مرکز رفاهی و آموزشی برای کارکنان را بسیار محسوس خواند و افزود: امیدوارم که این فضا تنها مرکز رفاهی برای کارکنان نباشد و در آینده بتوانیم مراکز بیشتری را برای کارکنان راه اندازی کنیم.

دکتر قناعتی، در بخش دیگری از سخنان خود، ضمن تبریک ایام الله دهه فجر، گفت: انقلاب اسلامی، به عنوان حرکتی که در جامعه توسط امام خمینی صورت گرفت، حرکتی عجیب و بجا ماندنی است. در عصر حاضر و در دنیایی که تفکر و نگاه مادی گرایانه تفکر غالب و نگاه معنوی به زندگی روحانی در حال محو شدن بود؛ انقلاب نشان داد که می شود تلفیقی از نگاه مادی و معنوی را داشت و این دو هیچ تضادی با هم ندارد.

رئیس دانشگاه، با بیان اینکه "امام خمینی (ره) نشان داد که پیشرفت های تکنولوژی می تواند هدفمند باشد" خاطرنشان کرد: امام خمینی (ره) به همگان آموخت که هدفمندی و سمت و سوی مثبت به فناوری، اگر با نگاه عدالت محور و الهی همراه باشد، می تواند فعالیت ها را جاودانه کند.

وی با اشاره به ۴۴ سال پس از پیروزی انقلاب، از آن به عنوان دوره پرتلاطم یاد کرد و گفت: در این سالها وقایع و اتفاقات مختلفی را گذرانیدیم و امیدوارم همگی درس های لازم را از این مسیر آموخته باشیم.

رئیس دانشگاه در پایان خواستار مشارکت ngo ها، خیرین و دانشجویان داوطلب برای کمک به زلزله زدگان ایران، سوریه و ترکیه شد.

توصیه رئیس دانشگاه برای راه اندازی مرکز رفاهی

**دکتر رامین رحیم نیا**، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه، ضمن ابراز خرسندی از اینکه به زودی این مرکز به بهره برداری کامل می رسد، گفت: امیدوارم بتوانیم بهترین و زیبا ترین لحظات را برای همکاران در این فضا فراهم کنیم. از همه کسانی که در راه اندازی کمک کردند قدردانی می کنم.

وی به توصیه ها و تلاش های دکتر قناعتی برای بهره برداری از این باشگاه اشاره کرد و افزود: خوشحالم که مدیر ارشد دانشگاه تلاش کردند تا کارکنان بتوانند از این امکانات بهره برداری کنند. البته اقدامات اولیه اینکار با زحمات دکتر بیگلر شکل گرفته است.

گزارش آیین نامه کلینیک زخم دانشگاه

در این نشست، **دکتر سعید ناطقی**، معاون درمان دانشگاه، از ارجاع بخشی از آزمایش ها به بیرون از مرکز دانشگاهی اشاره کرد و افزود: اکنون پیشنهاد می کنم که همه بیمارستان ها، آزمایشات غیر قابل اجرای خود را به آزمایشگاه بیمارستان امام خمینی (ره) ارسال کنند و اگر آزمایشگاه بیمارستان امام امکان انجام نداشت، خود مستقلا برای ارسال آن اقدام کند.

وی همچنین گزارشی از آیین نامه کلینیک زخم دانشگاه را مطرح کرد.

توضیح اینکه در این نشست عبادی، مشاور و طراح تغییر کاربری ساختمان سینما بلوار به ارائه گزارش پرداخت.



دومین کارگاه استادان همیار دانشگاه علوم پزشکی تهران، اسوه شدن با رعایت اصول اخلاقی میسر می شود  
دومین کارگاه استادان همیار دانشگاه علوم پزشکی تهران، به منظور الگوسازی و تبیین نقش اساتید در هدایت و تعالی دانشجویان  
در عرصه های مختلف علمی، اجتماعی و فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، منتورینگ را مقوله مهمی دانست که در برنامه های آموزشی مراکز پیشرفته جهان نیز وجود دارد و گفت: در گذشته منتورها بر روی شاگردان خود اثرگذار بودند به طوری که حتی پس از درگذشت منتور، شاگردان راه او را به عنوان الگوی مجسم ادامه می دادند.

دکتر قناعتی، رسول اکرم (ص) را بهترین منتور عالم توصیف کرد که اثرات ایشان تا آخر زمان ادامه دارد و گفت: خداوند در آیه ۲۱ سوره مبارک احزاب « لقد کان لکم فی رسول اللہ أسوةً حسنهً » می فرماید رسول خدا اسوه و سرمشق خوبی برای شماست. بنابراین اسوه شدن میسر نمی شود مگر با رعایت اصول اخلاقی.

رئیس دانشگاه با تاکید بر اینکه باید اول خودمان عامل به اصول منتورینگ حقیقی باشیم افزود: امام صادق (ع) می فرمایند مردم را با غیر زبان خود به سوی ما دعوت کنید. در نتیجه برای اینکه شاگردان با سواد، اخلاق مدار، توانمند، مردم دوست، عادل و عدالت جو و پاسخگو به مشکلات مردم تربیت کنیم که به ارتقا سیستم و پیشرفت کشور کمک کنند؛ باید اول خودمان عامل به این اصول باشیم.

دکتر قناعتی لازمه تاثیرگذاری بر دیگران را اصلاح نگرش فردی دانست و گفت: صرفاً با کلام نمی توان تاثیرگذار بود، اگر حرف و رفتار متناقض باشد به خوبی تشخیص داده می شود. مردم، اخلاص و پاکی، دروغ و نیرنگ و ریا را به خوبی حس می کنند. بنابراین اولین قدم تاثیرگذاری علمی و اخلاقی برای استادان دانشگاه که رسالت بزرگ معلمی را انتخاب کرده اند، این است که خودشان عامل باشند.

رئیس دانشگاه با اشاره به عوامل بیرونی و درونی الگوسازی علمی و اخلاقی گفت: رقابت ها و مسائل مالی از جمله عوامل بیرونی است که باعث می شود افراد هنگام مواجهه با سختی ها، راه خود را تغییر دهند. از این رو، نقش عوامل درونی بسیار بااهمیت است و تقویت توانمندی های درونی سبب می شود که حتی در ناملایمات زندگی در مسیر درست حرکت کنیم و تسلیم شرایط نشویم.

دکتر قناعتی با اشاره به ایام دهه فجر، امام خمینی (ره) را نمونه منتور موفق دانست و گفت: ایشان در طول حیات خود، برای آنچه درست تشخیص می دادند؛ ایستادگی می کردند و این ویژگی می تواند الگوی خوبی برایمان باشد.

رئیس دانشگاه، با تاکید بر اینکه کمک کنیم برنامه همیار که به خوبی آغاز شده با جدیت ادامه پیدا کند افزود: دانشجویان، فرزندان ما، آینده سازان کشور و اثرگذار در نظام سلامت هستند. باتوجه به اینکه هر ماه ۶۰ میلیون نفر به نظام سلامت مراجعه می کنند؛ اگر افراد اخلاق مدار و توانمند تربیت شوند، می توانند به عنوان الگو در جامعه اثر بگذارند و تغییرات مثبتی را ایجاد کنند.

رئیس دانشگاه، توجه به پرورش درست دانشجویان را یک وظیفه اخلاقی، انسانی و ملی دانست و گفت: رویکرد خدمت گرایانه، وجه مشترکی است که همه افراد با هر گرایشی به آن اعتقاد دارند و اگر وظیفه خود را در قبال دانشجویان به درستی انجام دهیم و نسبت به مسائل خانوادگی، اجتماعی، مالی و تحصیلی دانشجویان حساس باشیم، به پیشرفت کشور کمک کرده ایم.

دکتر قناعتی در پایان سخنان خود از دکتر زینالو در برگزاری این کارگاه قدردانی کرد و گفت: انسان در طول حیات خود نیازمند الگو است و باید الگوهای خوبی را تربیت کنیم که به فکر خدمت به مردم باشند.

**\* ضرورت برنامه ریزی مدون برای دانشجویان \***

دکتر [علی اکبر زینالو](#) مشاور امور آموزشی و پژوهشی رئیس دانشگاه و دبیر علمی کارگاه، با اشاره به دغدغه تفاوت نسلی گفت: طبق فرمایشات مقام معظم رهبری، جنگ نرم گستره وسیعی دارد و در این حوزه اساتید دانشگاه به عنوان فرماندهان و دانشجویان به عنوان افسران جنگ نرم، نقش مهمی در مقاومت و حرکت روبه جلو در مسائل اجتماعی، علمی و فناوری دارند.

دبیر علمی کارگاه با بیان اینکه، فرهنگ و باور جوانان در پیش و پس از ورود به دانشگاه تحت تاثیر بمباران فکری و فرهنگی قرار دارد گفت: براساس مطالعه ای که اوایل امسال صورت گرفته، دوران کرونا باعث شد جوانان و نوجوانان از اجتماع و جمع همتایان خود دورباشند و در این میان شبکه های اجتماعی و هجده های فرهنگی موجب ایجاد فاصله بین جوانان با باورهای جامعه شده است.

دکتر زینالو هدف از برگزاری این کارگاه را تحت پوشش فکری، فرهنگی و اجتماعی قرار دادن دانشجویانی دانست که به عنوان مدیران و افسران آینده، وامدار و متعهد به کشور باشند و گفت: همه ما مسئول هدایت و رهبری فکری، عقیدتی، فرهنگی و سیاسی دانشجویان هستیم. دانشجویانی که برای ادامه تحصیل، از خانواده های خود در شهرستان ها گسسته اند و وارد فضای بزرگی شده اند و ممکن است تحت تاثیر جاذبه های آن قرار بگیرند.

دبیر علمی کارگاه با تاکید بر لزوم برنامه ریزی مدون برای دانشجویان بخصوص دانشجویان تازه ورود گفت: اگر برنامه و طرح روشنی برای کمک گرفتن دانشجویان، از همکلاسی های سال بالایی و اساتید نداشته باشیم طبیعی است که داشته های فرهنگی حین ورود آنان، به دانشگاه، موقع خروج از دانشگاه تهی یا معکوس می شود.

دکتر زینالو، خطر گسست نسلی، انحرافات فکری و دور شدن جوانان از مبانی و مبادی فرهنگی کشور را خطر جدی دانست و گفت: نسبت به پرورش و آموزش این نسل بی تفاوت نباشیم. استادان نه در نقش پدر و مادر بلکه به عنوان هادی و راهبر فکری، علمی، معنوی و فرهنگی می توانند تاثیر بسزایی بر نسل جوان و ورودی های جدید دانشگاه داشته باشند. البته مسئولین و مدیران دانشگاه نیز به عنوان فرمانده عملیات فرهنگی و جنگ نرم نقش برجسته تری در این امر دارند.

## افتتاح مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: تنها راه نجات کشور حمایت از شرکتهای دانش‌بنیان است

در آستانه چهل و چهارمین سالروز شکوهمند پیروزی انقلاب اسلامی، مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران با هدف اکر دیته کردن مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی به عنوان اولین **Compounding center** در ایران برای تهیه و ارسال فرآورده های ترکیبی به سایر بیمارستان ها و داروخانه ها به بهره برداری رسید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران پنجشنبه ۲۰ بهمن ۱۴۰۱ همزمان با هشتمین روز دهه فجر ساختمان قدیم دانشکده داروسازی با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر محمود بیگلر سرپرست مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی دانشگاه، دکتر ماشاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه، دکتر امینی رئیس دانشکده داروسازی و جمعی از مسئولان دانشکده داروسازی افتتاح شد.

در این مراسم دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به اینکه کارهای ارزشمندی در دانشکده داروسازی در حال انجام است؛ گفت: کارهای کوچک در کنار همدیگر همانند پازل بزرگ است که نشان می دهد دانشگاه علوم پزشکی تهران در مسیر درستی در حال حرکت است و با کمک همدیگر می توانیم کارهای منحصر به فردی را به منصفه ظهور برسانیم.

وی افتتاح دانشگاه سبطين، «شعبه بين الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران» در شهر مقدس کربلا را نشان از کسب تجربیات موفق بين المللی عنوان کرد و افزود: ان شاء الله به زودی توسعه و گسترش دانشکده داروسازی را در شعبه بين الملل سبطين شاهد خواهیم بود؛ این مهم فرصت بسیار مغتمی برای صادرات و ارزآوری خواهد بود که باید قدر این سرمایه های ملی را دانست.

دکتر قناعتی موضوعات مارکتینگ **Marketing**، استارتاپ ها، تجاری سازی و ... را مهم تلقی کرد و گفت: در فرآیندهای دارویی اگر در این راستا بتوانیم توانمندی ها و دستاوردهای دانشگاه را در سطح ملی به خوبی معرفی کنیم می توانیم در سطح بين المللی هم بدرخشیم؛ باید از فرصت های پیش آمده بهینه استفاده کنیم.

رئیس دانشگاه، ظرفیت های دانشکده داروسازی را کم نظیر خواند و گفت: توان بالقوه این دانشکده در توسعه شرکت های دانش بنیان به نوعی است که می تواند هزینه دانشگاه را هم پوشش دهد.

دکتر قناعتی تنها راه نجات کشور را حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان دانست و تصریح کرد: در زمینه‌های مختلف در یک سال گذشته تجربیات منحصربه‌فردی را به دست آورده ایم و البته که دانشکده داروسازی هم از کمک و حمایت‌های داروخانه سیزده آبان می‌تواند در زمینه‌های رشد دارویی بهره بگیرد و همچنین شاخه‌های مختلف دانشکده داروسازی را گسترش دهد.

رئیس دانشگاه در ادامه خطاب به اساتید دانشکده داروسازی یادآور شد: از حضور در رسانه‌های جمعی استقبال کنید زیرا فرصت بسیار خوبی برای معرفی توانمندی‌ها و فعالیت‌های چشمگیر دانشگاه علوم پزشکی تهران مهیا شده است.

وی از برنامه‌های موفق انجام شده دانشگاه طی یک سال و نیم گذشته صحبت کرد و گفت: شهر علم و فناوری شهید سلیمانی ایده عملیاتی منحصربه‌فرد دانشگاه است که فضای بسیار خوبی را برای شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوران به وجود آورده است، همچنین نحوه خدمت‌رسانی به بهترین نحو برای هموطنان عزیز در مراکز درمانی تابعه در حال انجام است که به «اقتصاد سلامت و عدالت در سلامت» کمک شایانی کرده است.

رئیس دانشگاه با تأکید بر اهداف بزرگ نظام سلامت؛ ارتقای سطح سلامت، پاسخگویی به نیازهای مردم و مشارکت عادلانه، یادآور شد: دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران در این راستا نقش مهم و اثرگذاری دارد.

دکتر قناعتی ادامه داد: ترویج اخلاق و معنویات از جمله مسائل مهمی است در حرفه پزشکی نفوذ دارد که در اساتیدی همچون مرحوم دکتر عباس شفیع، دکتر علیرضا یلدا و ... مشهود بوده است؛ امید داریم افرادی را تربیت کنیم که اخلاق مدار باشند، منتورینگ در این مسیر کمک‌کننده است باید این مهم را احصا کنیم؛ باید بتوانیم شاگردانی باسواد، اخلاق مدار، توانمند، مردم‌دوست، عادل و عدالت‌جو و پاسخگو به مشکلات مردم تربیت کنیم که به ارتقا سیستم و پیشرفت کشور کمک کنند.

وی خاطرنشان کرد: مدیریت دانشگاه را نقد کنید چرا که نقدها می‌تواند به مدیریت دانشگاه در راستای حرکت‌های سازنده و ماندگار کمک کند.

رئیس دانشگاه در پایان مشارکت همه دانشگاهیان و دانشجویان داوطلب برای کمک به زلزله‌زدگان ایران، سوریه و ترکیه را خواستار شد.

#### حرکت در «مرزهای دانش»

در ادامه دکتر [محمود بیگلر](#) سرپرست مجموعه داروخانه‌های دانشکده داروسازی و داروخانه‌های بیمارستانی دانشگاه ضمن تبریک ایام الله دهه فجر؛ گفت: خوشحالیم که کشور هر روز بالنده‌تر در مرزهای دانش در حال حرکت است.

وی در ادامه از حمایت‌های [دکتر قناعتی رئیس دانشگاه](#) تشکر کرد و یادآور شد: امید داریم طرح‌های آتی را با سرعت بیشتری به بهره‌برداری برسانیم و در نهایت به هموطنان عزیزمان خدمت‌رسانی مطلوبی ارائه دهیم.

دکتر بیگلر نقطه اشتراک دانشکده داروسازی و مجموعه داروخانه‌های دانشکده داروسازی (سیزده آبان) را تولید محصولاتی که منجر به خدمات منحصر به فردی که حتی در سطح ملی هم نمونه‌ای ندارند، عنوان و خاطر نشان کرد: ظرفیت و قابلیت‌های این دو مجموعه بی‌نظیر است؛ با مشارکت و حمایت همدیگر می‌توانیم شاهد اتفاقات مهمی باشیم.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه داریم از گروه‌های هدف حمایت کنیم؛ گفت: توانمندی‌های بخش‌های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران در سطح کشور کم‌نظیر و در تلفیق و مشاوره‌های دارویی هم منحصر به فرد است.

سرپرست مجموعه داروخانه‌های دانشکده داروسازی و داروخانه‌های بیمارستانی دانشگاه با ابراز امیدواری از اینکه بتوانیم نیازهای سطح ملی را هم مرتفع کنیم؛ تصریح کرد: علم و دانشی را که کسب کرده ایم باید در راستای توانمندسازی داروسازان کشور قرار داده و در بقیه دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور آن را تسری دهیم.

سپس دکتر محسن امینی رئیس دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران ضمن تشکر از بزرگوارانی که در این مراسم حضور دارند؛ گفت: مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران یکی از فرآیندهای شکوفایی کشور است که با توکل به خداوند متعال رونمایی و افتتاح می شود. این مرکز می تواند در خدمت به سلامت جامعه اثربخش باشد.

وی با تاکید بر سیاست های دانشگاه؛ بیان کرد: در سال های گذشته بارها تاکید شده است که علم و پژوهش «علم نافع» باید در راستای خدمت به سلامت جامعه موثر باشد؛ خرسندیم که مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران تبلور این سیاست است.

«علم و هنر» ترکیب اجزا برای رسیدن به بهترین اثربخشی

پس از آن دکتر یلدا حسین زاده اردکانی مدیر گروه فارماسیوتیکس دانشکده داروسازی به ارائه گزارش جامعی در خصوص طرح ساخت سوسپانسیون های ترکیبی خوراکی

در دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران پرداخت و گفت: ساخت داروهای ترکیبی؛ علم و هنر ترکیب اجزا برای رسیدن به بهترین اثربخشی متناسب با شرایط و نیاز فردی بیمار را شامل می شود.

وی با اشاره به ضرورت اجرای طرح؛ افزود: ۸۰ درصد داروهایی که تایید FDA را بدست می آورند برای کاربرد در بزرگسالان طراحی و تولید می شوند، دوز مورد استفاده در کودکان و نوزادان کمتر از دوز بزرگسال بوده که شکل دارویی مناسبی برای آن وجود ندارد، بخش بزرگی از داروهای خوراکی مورد استفاده در کودکان به شکل مایع وجود ندارد و نیاز به تغییر شکل به فرم مایع وجود دارد و در بیماران دچار اختلالات بلع مانند بیماران سالمند، بیماران با اختلالات روانی نیز تبدیل شکل دارویی جامد به مایع وجود دارد.

دکتر حسین زاده اردکانی اهم فعالیتهای صورت گرفته در مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی را؛ نیاز سنجی از ۱۲ داروخانه بیمارستانی مجموعه داروخانه های ۱۳ آبان، فرمولاسیون بیش از ۶۰ قلم از داروهای مورد نیاز در پایه سوسپانسیون، بررسی پایداری فیزیکوشیمیایی و میکروبی ۴۰ قلم از داروها در فاز اول، ساخت و اصلاح فضای ۱۰۰ متری در دانشکده، تهیه تجهیزات لازم برای ساخت سوسپانسیون های خوراکی، تهیه استانداردهای ساخت داروهای ترکیبی تزریقی و غیر تزریقی و نگارش کتاب ساخت داروهای ترکیبی خوراکی عنوان کرد. وی در ادامه از نیاز سنجی ۱۲ داروخانه بیمارستانی مجموعه داروخانه های ۱۳ آبان در همین راستا خبر داد و گفت: در ادامه به چالش های فرمولاسیون از جمله؛ مزه تلخ بسیاری از داروها، عدم پایداری داروها در پایه های متداول در حضور آب و مناسب نبودن شکل دارویی موجود (پرل روغنی) دست یافتیم .

عضو هیات علمی دانشکده داروسازی با اشاره به اهداف مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده؛ تصریح کرد: تهیه فرآورده های سوسپانسیون خوراکی برای بیمارستان های زیرمجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ مرکز طبی، بهرامی، شریعتی، امام خمینی، روزبه ، تصویب دستورالعمل ساخت فرآورده های سوسپانسیون خوراکی به صورت کتاب، تولید صنعتی پایه های سوسپانسیون کننده برای توزیع در کشور و اگر دیته کردن مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی به عنوان اولین **Compounding center** در ایران جهت تهیه و ارسال فرآورده های ترکیبی به سایر بیمارستان ها و داروخانه ها از جمله اهداف افتتاح مرکز است. توضیح اینکه در پایان مراسم افتتاح مرکز ساخت داروهای ترکیبی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران «تفاهم نامه تهیه و تامین مواد اولیه و تجهیزات(جهت ساخت فرآورده های ترکیبی خوراکی)» فی ما بین دانشکده داروسازی و مجموعه دارخانه های دانشکده داروسازی منعقد و با حضور رئیس دانشگاه امضاء و مقرر شد طرح ساخت سوسپانسیون های ترکیبی خوراکی در دانشکده داروسازی و مشارکت داروخانه های ۱۳ آبان با هدف «اثربخشی متناسب با شرایط و نیاز فردی بیماران مراکز تحت پوشش دانشگاه با دریافت قیمت تمام شده»، مصوب هیات رئیسه دانشگاه اقدام شود.

## بیست و دومین جشنواره ابن سینا، دکتر قناعتی، ریسک پذیری، شایسته سالاری، هوشمندی و خلاقیت در پیشرفت علمی موثر است

در بیست و دومین جشنواره ابن سینا، ۷ برگزیده در بخش پژوهش، ۷ برگزیده در بخش آموزش، ۳ برگزیده در بخش خدمات ویژه و همچنین ۲ برگزیده از دانشگاه تهران معرفی شدند.



آشنایی با برگزیدگان سه محور آموزشی، پژوهشی و خدمات ویژه

### فیلم داوری

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در جشنواره ۲۶ بهمن ۱۴۰۱، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، مسیر رشد و تعالی انسان را در هر زمینه ای بی پایان دانست و گفت: مدل های رشد و پیشرفت را به گونه ای طراحی کنیم که افراد از مسیر درست به بالاترین حد کارایی خود برسند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه موفقیت ها زمانی ارزشمند است که با نیت قربه‌الی الله و خلوص کامل باشد گفت: براساس آموزه های قرآن کریم انسان زمانی به موفقیت می رسد که با خدا پیمان ببندد.

دکتر قناعتی با بیان اینکه باید الگوی دانشگاه اجتماعی را در سیره نبی اکرم (ص) جستجو کرد گفت: آنچه امروزه جهانیان برای تربیت دانشجویان تلاش می کنند تا نه تنها مسؤل سلامت جامعه خود باشند بلکه درهرکجا که بی عدالتی در سلامت بود حضور فعال داشته باشند؛ این الگویی است که در صدر اسلام و آموزه های رسول اکرم (ص) وجود دارد.

رئیس دانشگاه همبستگی و هماهنگی را لازمه پیشرفت دانشگاه دانست و گفت: اعضای خانواده دانشگاه، فارغ از هر نگاه مدیریتی و سیاستی برای ارتقا دانشگاه، هماهنگ و هم پیمان باشیم و این امانت بزرگ را با موفقیت به سرانجام برسانیم.

دکتر قناعتی با بیان اینکه یکی از راه های پیشرفت دانشگاه، عملکرد نامتقارن است گفت: در شرایطی که کشور با آن روبرو است، هرکجا که نامتقارن عمل کردیم موفق بوده ایم. ما آموزش حرکت نامتقارن را در دفاع مقدس آموخته ایم و با توجه به امکانات محدود خود پیروز شدیم. در زمینه علم نیز اگر نامتقارن عمل کنیم می توانیم به پیشرفت دانشگاه کمک کنیم و هم سو با علم روز جهان پیش برویم.

رئیس دانشگاه با اشاره به تجربه دانشگاه در زمینه تکنولوژی mRNA گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران جزو سه کشور برتر جهان در به کارگیری mRNA تکنولوژی است و برای نخستین بار در دنیا موفق شدیم سلول های بنیادی غضروف مفصل را تولید کنیم که افق جدیدی در درمان است.

دکتر قناعتی با تاکید بر اینکه آموزش، پژوهش و درمان تفکیک ناپذیر است گفت: چرخه آموزش، پژوهش و درمان باعث خلق نوآوری می شود و این نوآوری به ارتقا آموزش به عنوان رسالت دانشگاه و رکن مهم رشد و توسعه جوامع کمک کرده و همچنین برون دادهای متعدد و متنوعی را ایجاد می کند.

دکتر قناعتی ریسک پذیری، شایسته سالاری، هوشمندی و خلاقیت را در پیشرفت علمی موثر دانست و گفت: تیم مدیریتی دانشگاه، با اصلاح قوانین و مقررات اداری و تسریع و تسهیل فرآیندها تلاش می کند از مجموعه فعالان دانشگاه در عرصه آموزش، پژوهش و درمان حمایت کند.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه توسعه ارتباطات بین المللی منجر به رشد علمی دانشگاه می شود افزود: توان علمی خود را دست کم نگیرید و در هر جایگاه علمی که قرار دارید ارتباطات بین المللی را توسعه دهید.

دکتر قناعتی با تاکید بر تقویت امیدآفرینی گفت: مراقب باشید امیدمان مورد حمله قرار نگیرد. در کشور نگاه ویژه ای به موفقیت های دانشگاه علوم پزشکی تهران وجود دارد و الگوی موفق دانشگاه در به کارگیری آموزش و پژوهش در عرصه خدمت می تواند برای سایر دانشگاه ها نیز مورد استفاده قرار گیرد.

دکتر قناعتی با تاکید بر اینکه در مواجهه با تضاد منافع، منافع خود را به نفع منافع جامعه، کنار بگذاریم گفت: براساس استراتژی معنوی خدمت در راه خدا، چه از ما قدردانی بشود و چه قدردانی نشود، به اعتلای مجموعه ای که در آن فعالیت داریم کمک می کنیم.

رئیس دانشگاه، در پایان سخنان خود، تنگ نظری را آفت بزرگ پیشرفت دانست و افزود: خوشبختانه این ویژگی در دانشگاه علوم پزشکی تهران جایگاهی ندارد و همکاران از رشد یکدیگر خوشحال می شوند و لذت می برند.

جشنواره ابن سینا و شکوفایی علمی دانشگاه

**دکتر اکبر فتوحی** معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، با تبریک به برگزیدگان که در رقابت سخت و فشرده انتخاب شدند گفت: جشنواره در سه محور **آموزشی، پژوهشی و خدمات ویژه** برگزار می شود و برگزیدگان براساس معیارهایی مشخص و طی چندین مرحله داوری، انتخاب شدند.

دکتر فتوحی با قدردانی از هیئت داوران و برگزار کنندگان جشنواره گفت: اعضای حقیقی و حقوقی هیئت داوران، با همت و دقت بسیار برای داوری منصفانه تلاش کردند و امیدوارم این رویداد به اعتلا و شکوفایی بیشتر علمی دانشگاه کمک کند.

عرصه آموزش و اهمیت آن در رشد دانشگاه

سپس **دکتر سید فرشاد علامه** معاون آموزشی دانشگاه، با اشاره به سه جایزه محور آموزش با عناوین پیشکسوت آموزشی، آموزشگر برتر (جایزه حکیم جرجانی) و تلاش در عرصه آموزش پزشکی گفت: در هر دوره، برگزیدگان بخش آموزش، در سه محور، انتخاب می شوند و در این دوره نیز ۷ برگزیده در سه محور معرفی شدند.

عاون آموزشی دانشگاه، در توضیح نحوه مشارکت اعضای هیئت علمی در جشنواره گفت: داوطلبان هم به صورت فردی و هم از طریق همکاران و گروه های خود در دانشکده ها، به دبیرخانه جشنواره معرفی شدند و پس از داوری تخصصی در معاونت آموزشی، به مرحله نهایی داوری راه یافته و برگزیدگان مشخص شدند.

جشنواره ابن سینا، نمادی از قدردانی همتایان

در ادامه [دکتر سعید ناطقی](#) معاون درمان دانشگاه، قدردانی از همتایان را نشان از پیشرفت و نگاه درست مدیریتی در دانشگاه دانست و گفت: اغلب قدردانی‌ها، از افرادی صورت می‌گیرد که از رقبا ما نیستند اما این جشنواره نمادی از قدردانی از همتایان است که سالها در دانشگاه جاری است و تعلق خاطر سازمانی افراد را افزایش میدهد لذا باید نسبت به تدوام برگزاری آن اصرار داشت.

دکتر ناطقی با بیان اینکه برگزیدگان جشنواره، فخر دانشگاه و کشور هستند افزود: برگزیدگان محور آموزش بالینی در عرصه درمان نیز شایسته تقدیر هستند و این مهر تاییدی بر توجه به عرصه درمان در تقویت آموزش و پژوهش است.

معاون درمان دانشگاه، فعالیت‌های اعضای هیئت علمی دانشگاه را چشمگیر، فداکارانه و ایثارگرانه دانست و گفت: اعضای هیئت علمی وقت و آسایش خود و خانواده را صرف آموزش، پژوهش و درمان می‌کنند و ممکن است سال‌های گذشته از مزایایی برخوردار بودند اما امروزه این اقدام آنها به نوعی ایثارگری است.

### [دکتر حسین قناعتی](#): به امید زندگی، زندگی باید کرد، نقطه‌نظرات رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره یکی از فیلم‌های فجر

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در یادداشتی درباره پرداختن به مفهوم سلامت در سینما در آثار جشنواره فیلم فجر نوشت: آنچه‌آنچه که همگان بر آن واقفاند، یکی از مهم‌ترین شاخص‌ها پیرامون بیماری و به‌ویژه بیماری‌های خاص، تکیه بر امید و باور به کسب سلامتی در دوره پیمودن روزگار سخت بیماری است. پر بی‌راه و دور نیست که نقش امید در دوران دشوار گذر از بیماری را حتی بیش از داروهای تجویز شده از جانب پزشک و تلاش سایر اعضای کادر درمان بخوانیم، رویداد مهم درونی که به روند بهبود بیمار کمک شایانی می‌کند.



به گزارش صبا، در ادامه یادداشت آمده است: فیلم سینمایی «کاپیتان» دقیقاً از همین جنس است، فیلمی که بیش از پرداخت به درد و آلام منتج از بیماری‌های خاص، سعی کرده به جای فوکوس بر روند درمان، جلوه امید را مهمان حضور مخاطب کند. به تصویر کشیدن زندگی عادی بچه‌ها و روایت قصه‌های مستقل بیماران کوچک که آرزوهای کودکانه و در عین حال بزرگ در سر می‌پروراندند، از جذاب‌ترین نکات «کاپیتان» است، تا جایی که اگر لباس بیمار به تن نداشته باشند و با المان‌هایی از بیمارستان مواجه نباشیم، گمان می‌بریم که فیلم و قصه پیرامون آن در هر جای دیگری جز بیمارستان روایت می‌شود.

یکی دیگر از موضوعات برجسته فیلم، به نقش پدر یکی از بیماران که بازیگر نقش اصلی «کاپیتان» است می‌پردازد. گرچه پدر در نقش یک دل‌تک حضور موثری دارد، اما هرگاه در جایگاه حقیقی خود که پدر بیمار باشد حاضر می‌شود، مناسبات رفتاری او رنگ دیگری به خود می‌گیرد. نباید



فراموش کرد که در کنار وجود امید در دل و ذهن بیمار، آنچه بسیار حائز اهمیت در شمار می‌آید، روحیه‌ای است که از جانب سایر اعضای خانواده به او منتقل می‌شود. بنابراین حفظ روحیه اعضای خانواده و امیدبخشی آنان به بیمار، نکته حائز اهمیت دیگری در مواجهه با بیمار است که به هیچ عنوان نباید از آن غافل شد.

حضور کادر درمان و به‌ویژه پرستاری که خود داغ هجران فرزند بر اثر ابتلا به بیماری دیده است از دیگر نکات مثبت فیلم است که نه تنها به اهمیت حضور کادر درمان می‌پردازد، بلکه دغدغه و همدردی صمیمانه آنان را تصویر می‌کند که چه دلسوزانه به درمان بیمار و امیدبخشی به او می‌پردازند. در پایان فراموش نکنیم که هیچ نوع بیماری پایان قطعی زندگی نیست، بنابراین به امید بازگشت به زندگی، زندگی باید کرد.

### یازدهمین نشست قرارگاه جوانی جمعیت برگزار شد، دکتر قناعتی: در حوزه جوانی جمعیت باید برنامه های بلند مدت کلان و حساب شده داشت

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در یازدهمین نشست قرارگاه جوانی جمعیت گفت: مسیر به خوبی طی شده ولی باید دقت لازم و مدیریت درستی در این رابطه وجود داشته باشد زیرا ثابت شده که از شاخصه های قدرت یک کشور میزان جمعیت جوانان است در نتیجه اگر تعداد جمعیت بالاتر باشد شانس کشور برای تعالی و رشد اقتصادی مناسب افزایش می یابد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، روز یکشنبه ۳۰ بهمن ۱۴۰۱ یازدهمین نشست قرارگاه جوانی جمعیت، با حضور دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علیرضا اولیایی منش، دکتر سید فرشاد علامه و دکتر مهدی ابراهیمی به ترتیب معاونان بهداشت، آموزش و فرهنگی دانشجویی، دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی و نمایندگان کمیته‌های تخصصی قرارگاه جوانی جمعیت دانشگاه در سالن مدافعان سلامت برگزار شد.

در ابتدا دکتر قناعتی با بیان اینکه در بحث جوانی جمعیت برنامه ریزی بسیار مهم است و در این راستا تلاش های بسیار خوبی انجام شده است افزود: مسیر به خوبی طی شده ولی باید دقت لازم و مدیریت درستی در این رابطه وجود داشته باشد زیرا در جهان ثابت شده که توان یک کشور در دستان جوانان است در نتیجه اگر تعداد جمعیت بالاتر باشد مدیریت آن کشور در مسیر تعالی و رشد اقتصادی مناسب قرار می گیرد.

دکتر قناعتی افزود: متأسفانه در مواردی تطبیقی بین عملکرد و برنامه ریزی دیده نمی شود و میزان عدم تطبیق شاخص ها و متن برنامه وجود دارد اگرچه داشتن پول، امکانات و نیروی انسانی مجرب شرط لازم است ولی برای کامل شدن آن برنامه های بلند مدت کلان و حساب شده و مدیریت با کفایت باید داشت.

دکتر اولیایی منش هم گفت: مقام معظم رهبری در رابطه با موضوعات مختلف امیدوارانه صحبت می کنند و همواره امیدوارند که از جمله مشکلات اقتصادی اخیر، به خوبی عبور خواهیم کرد اما برای اولین بار در رابطه با جوانی جمعیت با ابراز تاسف گفتند «هر چه گفتیم کسی گوش نکرد و فرصت ها از دست رفت، حداقل در دوره ای که کشور جوان است پیشرفت اقتصادی داشته باشید زیرا در دوره ای که جمعیت کم می شود پیشرفت اقتصادی نخواهید داشت پس تلاش هایتان را بیشتر کنید.

معاون بهداشت افزود: حضرت آقا در چند سال اخیر بیش از چهل بار در سخنرانی هایشان بزرگان کشور را نصیحت کردند که هیچ چیز مهم تر از افزایش جمعیت نیست اما در این راستا دانشگاه ما در رابطه با این موضوع بسیار پیگیر است در نتیجه تمام معاونت ها در این جلسات باید حضور داشته باشند تا در کل دانشگاه این جریان به صورت جدی جاری شود.

مدیر روابط عمومی دانشگاه هم از آموزش های جوانی جمعیت در غرفه های دانشگاه علوم پزشکی تهران در مسیر راهپیمایی ۲۲ بهمن گزارش داد و گفت: کمیته هایی که فعالیت می کنند خروجی رسانه ای ندارند در نتیجه هر گروهی که کار می کند باید یک فرمت رسانه ای داشته تا اثربخشی لازم به وجود آید.

## خیرین سلامت

اهدای دستگاه "دوز کالیبراتور" به دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران  
مجید نیلی خیر حوزه سلامت دستگاه "دوز کالیبراتور" را به گروه آموزشی داروسازی هسته ای دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا کرد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) دانشکده داروسازی، کاربرد این دستگاه که برای اندازه گیری مقدار اکتیویته رادیوداروهای تشخیصی و درمانی بوده و دانشجویان داروسازی هسته ای و همچنین محققانی که بر روی طرح ها و پایان نامه های رادیو داروهای جدید تشخیصی و درمانی مطالعه می کنند، می توانند از آن بهرمنند شوند.

مراسم قدردانی از خیرین سلامت ساختمان در حال ساخت امام رضا (ع) بیمارستان سینا، دکتر محمدتقی طالبیان: پروژه ساختمان امام رضا (ع) نه تنها در کشور بلکه در منطقه خاورمیانه حرفی برای گفتن دارد  
مراسم قدردانی از خیرین سلامت پروژه در حال ساخت امام رضا (ع) ویژه بیماران ام اس چهارشنبه ۱۲ بهمن ۱۴۰۱ در سالن شورای ریاست بیمارستان سینا برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان سینا، دکتر محمد تقی طالبیان، رئیس بیمارستان سینا، ضمن خوشامدگویی به خیرین سلامت بیان داشت: خروجی نیت خیر تک تک شما عزیزان نه تنها برای بیماران داخل بیمارستان بلکه برای تمامی بیماران مبتلا به ام اس کشور مثمر ثمر واقع خواهد شد و جا دارد از زحمات یکایک شما و همچنین استاد ارجمند، دکتر صحرائیان که در روند انجام این پروژه قبول زحمت کردند قدردانی کنم.

وی در ادامه افزود: پروژه ای با نام مقدس امام رضا (ع) برای بیماران ام اس به یاری شما عزیزان بنا نهاده شده که نه تنها در کشور بلکه در منطقه خاورمیانه حرفی برای گفتن دارد. بیمارانی که به این مرکز ارجاع داده خواهد شد قطعا از تمامی نقاط کشور خواهند بود. مسلما ارزش این نیت خیر شما قابل سنجش با هیچ قیمت مادی نیست و از ارزش معنوی آن نیز تنها خداوند متعال آگاه است.

رئیس بیمارستان سینا همچنین از زحمات دکتر محمد طالب پور، رئیس سابق بیمارستان سینا در خصوص حمایت از خیرین در راستای ساخت ساختمان امام رضا (ع) قدردانی کرد.

دکتر محمدعلی صحرائیان، رئیس بخش ام اس بیمارستان سینا، بیان داشت: عرض خیر مقدم دارم خدمت تمامی خیرین عزیزی که در سال های متمادی حمایت گر بیماران نیازمند به خصوص بیماران ام اس بوده اند و از این حجم حمایت سپاسگزاری می کنم. مرکزی که با زحمات و همت خیرین عزیز در حال ساخت است می تواند به یکی از مراکز نمونه منطقه خاورمیانه و حتی در حوزه آسیا محسوب شود.

وی در ادامه افزود: اگر مرکز درمانی قرار باشد به بهترین خود در منطقه بدل شود از ۲ ویژگی زیرساختی باید برخوردار باشد اول زیرساخت فیزیکی و دوم نیروی انسانی است. و خیرین عزیز در روند انجام این پروژه در استفاده از بهترین تجهیزات هیچ مضایقه ای نکردند و به حمد الله در کشور عزیزمان نیروهای با استعداد زیادی حضور دارند که نیاز است جذب و تمایل به ماندن در آنها ایجاد شود و ساخت این ساختمان نیز برای آنان مسلما سبب ایجاد امید و انگیزه خواهد بود.

خدمت به مردم بسیار مهم است، خدمتی که به بیماران می شود در نزد خداوند متعال هیچگاه فراموش نخواهد شد. من هر موفقیتی که در زندگی خود تجربه کرده ام حس می کنم دعای خیر بیماران ام اس پشت آن بوده است.

دکتر محمد طالب پور، رئیس پیشین بیمارستان سینا، نیز بیان داشت: حضور در جمع معطر خیرین بسیار غنیمت و باعث افتخار است. دورانی که در خدمت این عزیزان بودم یک موهبت بود و نیت پاک و صادقانه آنان به دیگر گروه ها نیز انتقال یافت.

در پایان جلسه با اهدای لوح تقدیر و هدایا از خیرین سلامت قدردانی به عمل آمد. و سپس دکتر طالبیان در معیت خیرین سلامت از ساختمان امام رضا (ع) بازدید کردند و از نزدیک در جریان پیشرفت پروژه قرار گرفتند. و این بازدید با گشودن پرچم مقدس حرم مطهر امام رضا (ع) در محوطه ساختمان برکت دیگری به خود گرفت.

مراسم کلنگ زنی برای احداث مرکز جامع خدمات سلامت تحت پوشش مرکز بهداشت جنوب تهران به مناسبت دهه فجر مراسم کلنگ زنی برای احداث مرکز جامع خدمات بهداشتی در محله مرتضی گرد با حضور خیر کریم کریمی برگزار شد.



دکتر مهدی نوروزی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز بهداشت جنوب تهران، مراسم کلنگ زنی مرکز جامع خدمات بهداشتی تحت پوشش این مرکز روز چهارشنبه ۱۹ بهمن ۱۴۰۱ با حضور دهیاران روستاهای بخش آفتاب، اعضای شورای اسلامی روستاهای بخش آفتاب، امر الهی مدیر بخش آفتاب، قربانی، مدیر آموزش و پرورش منطقه ۱۹، سرهنگ جعفری، رئیس راهور منطقه ۱۹، دادش زاده، مدیر برق چهاردانگه، حسین مطلبی نژاد بخشدار آفتاب، فرمانداری تهران و آرزو چراغی، دبیر حاشیه نشینی جنوب تهران، فرزانه بینش و معصومه موسوی نمایندگان معاونت بهداشت و بهنام سپهرنیا مسئول امور اداری مرکز بهداشت جنوب تهران در مرتضی گرد برگزار شد.

بر اساس تفاهم نامه منعقد، زمین ۱۰۰۰ متری از بنیاد مسکن در محله شهید سلیمانی مرتضی گرد اهدا شده است و در این زمین، ساختمانی سه طبقه با همکاری کریمی و دهیاری شهر آفتاب تبدیل به مرکز جامع خدمات سلامت کریم کریمی خواهد شد.

## رتبه بندی در سطح ملی و جهانی

دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ میراث دار دارالفنون؛ در مدار افتخارآفرینی؛ در مسیر دانشگاه اجتماعی؛ پیش به سوی دانشگاه نسل چهارم

نماد آموزش عالی کشور در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی که با حضور رئیس جمهور برگزار شد با کسب رتبه نخست در بین دانشگاه‌های تیپ ۱ و دریافت ۵ جایزه در بخش های مختلف جشنواره بازم درخشید.

و اما موفقیت آمیز بودن فاز نخست پروژه «ژن درمانی» به روش کارتی سل تراپی کودکان مبتلا به سرطان خون به طوری که تحسین رهبر معظم انقلاب را برانگیخت، کشف شیوه جدید درمان بیماری آرتروز زانو به روش آنژیوگرافی برای اولین بار در جهان، رونمایی از ۶۰ محصول دانش بنیان دارویی و افتتاح بخش آنژیوگرافی مغز بیمارستان شریعتی و دستگاه دوم آنژیوگرافی قلب بیمارستان بهارلو، آغاز کارآزمایی بالینی اولین واکسن ایرانی mRNA، نصب دریچه مصنوعی داخل دریچه مصنوعی قلب به روش غیرجراحی برای اولین بار در جهان، افتتاح اولین و پیشرفته ترین مرکز گامانایف ایران در مجتمع بیمارستانی یاس، رونمایی از دستگاه سی دی پی Cancer Diagnostic Probe برای درمان سرطان پستان، انجام موفق اولین عمل جراحی کار گذاشتن قلب مصنوعی LVAD در مرکز قلب و نمایه شدن چندین مجله دیگر از دانشگاه در بانک اطلاعاتی Scopus تنها بخشی از توفیقات دانشگاه علوم پزشکی تهران در ماه های اخیر است.

به این موفقیت ها باید کسب مقام نخست فعالیت های فناورانه در هفتمین رویداد فن بازار ملی سلامت و رتبه اول در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی را اضافه کرد.

اما اقدام بزرگ و پرافتخار دانشگاه علوم پزشکی تهران در راه اندازی دانشگاه سبطين، شعبه بین الملل دانشگاه در شهر مقدس کربلا ستودنی است؛ نمایش مدلی از مشارکت علمی که در دو کشور ایران و عراق، شبیه و ماندنی نداشت و برگ زرین دیگری در دفتر بین الملل دانشگاه به ثبت رساند.

در راستای رسیدن به دانشگاه نسل چهارم و اجتماعی هم اقدامات مهمی در این دانشگاه بار نشست. فعالیت های بی نظیر در حوزه جوانی جمعیت که منجر به کسب رتبه اول در بین دانشگاه های بزرگ و رتبه دوم در کل کشور شد، نشست با سردبیران خبرگزاری های رسمی، ارتباط موثر با خیرین سلامت، هنرمندان، ورزشکاران، تولید انواع برنامه های تامز برای نشان دادن دستاوردها و قابلیت های بی شمار نیروهای توانمند این دانشگاه، یکپارچه سازی وب سایت های دانشگاه و حضور جدی در فضای مجازی برای معرفی و ارائه بهترین خدمات سلامت به مردم، همکاری با بنیاد سینمایی فارابی برای برگزاری نخستین رویداد سینما سلامت و تفاهم نامه با ایران خودرو برای توسعه و ارتقای طب کار از جمله اقدامات دانشگاه در حوزه سلامت جامعه است.

اما شیرینی این موفقیت ها با اعلام حضور ۷۸ عضو هیئت علمی آموزشی و پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمره پژوهشگران ایرانی پر استناد یک درصد جهان در سال ۱۴۰۱ صدچندان شد.



دکتر نفیسه صادقی تندیس و لوح تقدیر ششمین همایش بین المللی بانوی مهر در حوزه سلامت را دریافت کرد  
دکتر نفیسه صادقی، عضو هیأت علمی دانشگاه و رئیس دانشکده داروسازی پردیس بین الملل موفق به دریافت تندیس و لوح تقدیر ششمین همایش بین المللی بانوی مهر در حوزه سلامت شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، ششمین همایش بین المللی بانوی مهر چهارشنبه ۲۸ دی ۱۴۰۱ با شعار «جمعیت، مادر فاطمی، تمدن نوین اسلامی» و با حضور مهمانان داخلی و خارجی و جمعی از زنان نخبه در عرصه های مختلف به میزبانی مرکز همایش های برج میلاد برگزار شد.

در این رویداد بین المللی از پنج بانوی تراز انقلاب اسلامی در حوزه های ایثار، مقاومت، رسانه و سلامت و از ۱۲ برگزیده از کشورهای ایران، عراق و لبنان تجلیل شد که دکتر نفیسه صادقی، عضو هیأت علمی دانشگاه و رئیس دانشکده داروسازی پردیس بین الملل نیز به عنوان بانوی شایسته فاطمی در حوزه سلامت موفق به دریافت تندیس و لوح تقدیر شد.

اتحادیه جهانی زنان مسلمان این همایش را با همکاری دانشگاه شاهد، دانشگاه فرهنگیان، معاونت امور زنان و خانواده دفتر ریاست جمهوری، اداره کل امور زنان و خانواده وزارت کشور، استانداری، شهرداری تهران و مراکز علمی فرهنگی دیگر برگزار و تلاش کرد جایگاه زن مسلمان را در الگوی اسلامی به نمایش بگذارد.

ششمین همایش بانوی مهر در ۹ محور فرصت‌ها و تهدیدهای نوین اسلامی، ازدواج آسان و پایدار، تحقق تمدن نوین اسلامی، مادر فاطمی: چالش‌ها و راهکارهای تربیت نسل تمدن ساز، آثار افزایش جمعیت بر سلامت مادر و خانواده، نقش پویایی و **جوایی جمعیت** در تحقق تمدن نوین اسلامی، افزایش جمعیت و توانمندسازی اقتصادی خانواده، تأثیر اسناد بالادستی بر بالندگی مادر فاطمی و افزایش جمعیت، تأثیر رسانه و فضای مجازی در تحولات جمعیت و مادر فاطمی و ترویج فرهنگ ایثار، مقاومت و شهادت برگزار شد.

در این همایش، چهار هزار اثر از ۱۴ کشور خارجی و ایران اسلامی مورد ارزیابی قرار گرفت و شرکت کنندگانی از کشورهای کانادا، عراق، آمریکا، یمن، سوریه، بحرین، افغانستان، فلسطین، لبنان، پاکستان، تایلند، الجزایر و کویت در آن حضور داشتند.

## افتخارآفرینی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی

### رازی

دانشگاه علوم پزشکی تهران بازهم افتخارآفرینی کرد و در جشنواره بیست و هشتم تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی، برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۱ شد و جوایز دیگری را در بخش‌های مختلف جشنواره از آن خود کرد.



به گزارش **روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران**، در مراسم پایانی بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی که روز دوشنبه ۳ بهمن ۱۴۰۱ با حضور آیت الله سید ابراهیم رئیسی، رئیس جمهور در محل سالن اجلاس سران برگزار شد، از محققان، مخترعان، پژوهش‌های برتر، پژوهش‌های محصول محور، مراکز برتر تحقیقاتی و رشد، نشریات برتر و شرکت‌های برتر دانش‌بنیان قدردانی شد.

در این جشنواره که به دلیل نامگذاری سال ۱۴۰۱، با محوریت «تولید، دانش‌بنیان و اشتغال‌آفرین» برگزار شد، ۵۷۰ شرکت‌کننده حضور یافتند، همچنین ارتقای جوایز جشنواره، ارزیابی جداگانه دانشجویان و نخبگان و قدردانی از واکسن سازان از جمله ویژگی‌های جشنواره امسال بود.

### فهرست برگزیدگان جشنواره رازی سال ۱۴۰۱

#### دانشگاه‌های علوم پزشکی برتر

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۱: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۲: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه



برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۳: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کردستان  
برگزیده دانشکده های مستقل علوم پزشکی: دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی لارستان

### مراکز رشد برتر

**برگزیده مراکز رشد توسعه یافته: مرکز رشد فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران**

برگزیده مراکز رشد در حال توسعه: مرکز رشد فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

برگزیده مراکز رشد نوپا: مرکز رشد تجهیزات پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

### مراکز تحقیقاتی برتر علوم پزشکی

غدد درون ریز و متابولیسم گروه مستقل بودجه بالینی دانشگاه علوم پزشکی تهران

علوم کاربردی دارویی گروه مستقل بودجه بیومدیكال دانشگاه علوم پزشکی تبریز ارتقاء سلامت

گروه مستقل بودجه ارتقاء سلامت دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

سل و بیماری های ریوی گروه بالینی بیش از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی تبریز

بیوتکنولوژی گروه بیومدیكال بیش از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی مشه

علوم تغذیه گروه ارتقاء سلامت بیش از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی تبریز

**نقص ایمنی کودکان گروه بالینی کمتر از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی تهران**

سلولهای بنیادی گروه بیومدیكال کمتر از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی تبریز

عوامل محیطی مؤثر بر سلامت گروه ارتقاء سلامت کمتر از ۱۰ سال دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

فناوری بن یاخته گروه خصوصی دانشگاه علوم پزشکی ایران

### کمیته های تحقیقات دانشجویی علوم پزشکی برتر

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۱: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۱: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۲: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه

برگزیده دانشگاه‌های تیپ ۳: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گناباد

### نشریات برتر علوم پزشکی

نشریات فارسی زبان: طب نظامی از دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)

نشریات دو زبانه: مجله آرشیو توانبخشی از دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی

نشریات انگلیسی زبان **Archives of Academic Emergency Medicine**: از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

**سازمان برتر حامی تحقیقات علوم پزشکی**: صندوق غیر دولتی پژوهش و فناوری تجهیزات پزشکی

**تقدیر از واکسن های کووید ۱۹**: کوو ایران برکت، نورا، پاستوکوک، رازی کووپارس، اسپایکوژن، فخرآوک

### برگزیدگان حقیقی بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی

۱. دکتر شیما توکل مخترع برگزیده رتبه اول کمیته فناوری سلامت
۲. دکتر سمیه فرهنگ دهقان مخترع برگزیده رتبه اول کمیته فناوری سلامت
۳. دکتر بهادر مکی آبادی مخترع برگزیده رتبه دوم کمیته فناوری سلامت
۴. دکتر غلامحسین یوسفی مخترع برگزیده رتبه سوم کمیته فناوری سلامت
۵. میلاد میرزایی فناور برگزیده رتبه اول کمیته فناوری سلامت
۶. دکتر میلاد اختراعی فناور برگزیده رتبه دوم کمیته فناوری سلامت
۷. دامون نوری فناور برگزیده رتبه سوم کمیته فناوری سلامت
۸. دکتر عباسعلی یکتا محقق برگزیده رتبه اول کمیته علوم بالینی و سلامت
۹. دکتر آزاده گودرزی محقق برگزیده رتبه دوم کمیته علوم بالینی و سلامت
۱۰. دکتر امیرعلی حمیدیه محقق برگزیده رتبه سوم کمیته علوم بالینی و سلامت
۱۱. دکتر شهره فهیمی راد برگزیده گروه پژوهش برتر کمیته علوم بالینی و سلامت
۱۲. دکتر احد مختارزاده محقق برگزیده رتبه دوم کمیته علوم پایه پزشکی
۱۳. دکتر کیوان مرتضائی محقق برگزیده رتبه سوم کمیته علوم پایه پزشکی
۱۴. دکتر مسعود نجفی محقق جوان برگزیده کمیته علوم پایه پزشکی
۱۵. محمود یوسفی محقق دانشجو برگزیده کمیته دانشجویی
۱۶. کیارش سالکی محقق دانشجو برگزیده کمیته دانشجویی

### شرکت های برتر

**رتبه اول: شرکت تولید کننده مجموعه محصولات شیمی درمانی از دانشگاه علوم پزشکی تهران**

رتبه دوم: شرکت تولید کننده مجموعه محصولات گیاهی ضد ویروس از دانشگاه علوم پزشکی اهواز

رتبه سوم: شرکت تولید کننده میز تشریح مجازی از دانشگاه علوم پزشکی تبریز

توضیح اینکه وزارت بهداشت جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی را سالانه برگزار می کند. معتبرترین جشنواره در زمینه علوم پزشکی در ایران است و جوایز آن در دو بخش حقیقی (اشخاص) و حقوقی (دانشگاه ها و نهادها) اهدا می شود.

بخش حقیقی جشنواره در چهار بخش شامل محقق برتر (ایرانی مقیم داخل یا خارج ایران)، محقق جوان و دانشجو، صاحب ابداع و ابتکار و صاحب پژوهش برتر برگزار می شود که آثار آن ها در یکی از کمیته های علوم پایه پزشکی، علوم بالینی و سلامت و ابداعات، اختراعات و فناوری مورد بررسی قرار می گیرند.

بخش حقوقی جشنواره در میان دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران مراکز تحقیقاتی علوم پزشکی ایران، دفاتر توسعه تحقیقات بالینی، کمیته‌های تحقیقات دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران، مجلات علمی، پژوهشی مصوب علوم پزشکی ایران، مراکز رشد فناوری مصوب دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران و سازمان‌های غیردولتی، شرکت‌ها، مؤسسات، انجمن‌های خیریه و انجمن‌های علمی حامی پژوهش‌های علوم پزشکی برگزار می‌شود.

## رئیس مرکز رشد استعدادهای درخشان عنوان رتبه دوم مخترع برگزیده در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی را به دست آورد

دکتر بهادر مکی آبادی موفق به کسب عنوان رتبه دوم مخترع برگزیده کمیته فناوری سلامت در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز رشد استعدادهای درخشان، دکتر بهادر مکی آبادی، رئیس مرکز رشد استعدادهای درخشان و سرپرست مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران، موفق به کسب عنوان رتبه دوم مخترع برگزیده کمیته فناوری سلامت در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی شد.

بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی ۳ بهمن ماه با محوریت «تولید، دانش‌بنیان و اشتغال‌آفرین» و ۵۷۰ شرکت‌کننده برگزار شد.

افراد حقیقی شامل فناوران در دو گروه فناور برتر و محصول برتر، مخترعان ایرانی، محقق ایرانی، محقق جوان، محقق دانشجو و صاحبان پژوهشی برتر حضور داشتند. دکتر مکی آبادی در این بخش از میان ۷۰ نفر در بخش مخترعان ایرانی رتبه دوم را از آن خود کرد.

## کسب عنوان مرکز تحقیقات برتر کشور در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی

در بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم به عنوان برگزیده مراکز تحقیقات بالینی و ارتقا سلامت دارای ردیف مستقل بودجه انتخاب شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی با حضور رئیس جمهور، وزیر بهداشت، وزیر علوم، رییس فرهنگستان علوم پزشکی، معاون تحقیقات وزارت بهداشت، محققان و پژوهشگران برتر علوم پزشکی دوشنبه ۳ بهمن ماه ۱۴۰۱ در سالن اجلاس سران برگزار شد.

#### دریافت کتابچه برگزیدگان بیست و هشتمین جشنواره رازی

به گزارش روابط عمومی پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، در این جشنواره که به دلیل نام‌گذاری سال ۱۴۰۱، با محوریت «تولید، دانش بنیان و اشتغال‌آفرین» مصادف با ولادت امام محمد باقر (ع) برگزار شد، ۵۷۰ شرکت‌کننده حضور داشته و ارتقای جوایز جشنواره، ارزیابی جداگانه دانشجویان و نخبگان و تقدیر از واکسن‌سازان از جمله ویژگی‌های این جشنواره بود.

در ابتدای این جشنواره دکتر یونس پناهی معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، شناسایی ظرفیت‌های انسانی و زیرساخت‌ها و تشکیل شبکه نخبگان را علاوه بر تقدیر از محققین بر اساس سیاست‌های کلان تحقیقات در حوزه سلامت از جمله اهداف برگزاری بیست و هشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی عنوان کرد. وی با اشاره به این که جشنواره امسال در دو گروه شرکت‌کنندگان حقیقی و حقوقی برگزار شده است، افزود: تعداد برگزیدگان حقوقی و حقیقی این جشنواره به ترتیب ۲۵ و ۱۷ نفر هستند که تخصیص ۵۰ درصد جوایز در بخش حقوقی به فناوری و نوآوری، اضافه نمودن فناوری به عنوان و محورهای جشنواره در راستای شعار سال و همچنین حمایت از نخبگان جوان و تفکیک بخش دانشجویی از جمله تغییرات جشنواره امسال است.

#### **رشد تصاعدی دانشگاه‌های علوم پزشکی از نظر کمی و کیفی در سال‌های پس از انقلاب اسلامی**

دکتر بهرام عین‌الهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز یکی از بزرگترین دستاوردهای انقلاب اسلامی را در حوزه سلامت دانست و گفت: به اذعان سازمان بهداشت جهانی در میان کشورهای مدیترانه شرقی در تمامی شاخص‌های سلامت جزو کشورهای برتر هستیم.

وی افزود: افزایش امید به زندگی، کاهش مرگ و میر مادران باردار و نوزادان و دسترسی مردم به خدمات سلامت در اقصی نقاط کشور را مدیون انقلاب اسلامی هستیم و در حوزه سلامت نیز به خودکفایی رسیده ایم.

مراکز تحقیقاتی

برگزیده مراکز تحقیقات بالینی دارای ردیف مستقل بودجه



نام مرکز: مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم  
 رئیس مرکز و مرتبه علمی: دکتر باقر لاریجانی  
 معاون پژوهشی مرکز: دکتر محمدرضا مهاجری تهرانی  
 سازمان متبوع: دانشگاه علوم پزشکی تهران  
 سال تصویب در شورای گسترش: ۱۳۷۴  
 تلفن: ۰۲۱-۸۸۶۳۱۲۹۶  
 آدرس وب سایت: <http://emrc.tums.ac.ir>

فعالیت‌های انجام شده در حمایت از پژوهش:

۲۶۴	تعداد کل مقالات منتشر شده در سال ۲۰۲۱
۱۶۳	تعداد مقالات منتشر شده در در پایگاه WOS
۹	تعداد خلاصه مقاله
۸۶	تعداد مقالات منتشر شده در ۲۵٪ درصد برتر مجلات (Q1)
۶۱	تعداد مقالات منتشر شده با همکاری بین المللی (IC)
۴۰۱۵،۶۲	تعداد استنادات تطبیق یافته در سال ۲۰۲۰ به مقالات منتشر شده سال‌های ۲۰۱۷ تا ۲۰۲۱
۴۹	شاخص h پنج ساله (۲۰۱۷ تا ۲۰۲۱)
۱۱۵۰	امتیاز کل

وی با اشاره به این که رتبه علمی ایران در اسکوپوس یک درجه ارتقا یافته و از مرتبه ۱۶ به ۱۵ رسیده‌ایم، ادامه داد: در رده نیروهای سلامت در اکثر رشته‌های تخصصی، فوق تخصصی و فلوشیپ جایگاه خوبی داریم و تاکنون ۳۱ هزار مقاله در دانشگاه‌های علوم پزشکی تولید شده است. همچنین ۴۰۳ نشریه تخصصی نمایه شده و رشد ۱۰ درصدی در پایگاه‌های علمی داشته‌ایم.

در این جشنواره مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم به عنوان برگزیده مراکز تحقیقات بالینی و ارتقا سلامت دارای ردیف مستقل بودجه انتخاب شد.

## هفتمین همایش کشوری مرجعیت علمی، دانشگاه علوم پزشکی تهران جایزه ملی ادغام نماد آموزش علوم پزشکی را به دست آورد

در هفتمین همایش کشوری مرجعیت علمی در مرکز همایش های بین المللی رازی، دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه کلان منطقه ۱۰ موفق به کسب جایزه ملی ادغام نماد آموزش علوم پزشکی (نشانه مدیریت ادغام در دانشگاه های علوم پزشکی) شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت آموزشی، در این همایش که با تاکید بر ادغام آموزش علوم پزشکی در نظام سلامت؛ سه شنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۱ برگزار شد، از دستاوردهای برتر در حوزه ادغام و پاسخگویی اجتماعی قدردانی به عمل آمد که دانشگاه علوم پزشکی تهران جایزه ملی ادغام نماد آموزش علوم پزشکی (نشانه مدیریت ادغام در دانشگاه های علوم پزشکی) را کسب کرد.

این همایش با همکاری انجمن آموزش علوم پزشکی و فرهنگستان علوم پزشکی و به همت معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با حضور مقامات دولتی و مدیران وزارت بهداشت در مرکز همایش های بین المللی رازی برگزار شد.

دستاورد دانشگاه علوم پزشکی تهران با عنوان کارگروه بین المللی سازی آموزش علوم پزشکی از مجموعه کارگروه های برنامه جامع عدالت، تعالی و بهره وری در آموزش علوم پزشکی، در هفتمین همایش کشوری مرجعیت علمی به عنوان تجربه برتر معرفی شد.

همچنین در حاشیه این همایش نمایشگاهی از دستاوردهای کلان مناطق دهگانه دانشگاه های علوم پزشکی کشور نیز دایر بود.

ادغام آموزش پزشکی بر کیفیت خدمات سلامت افزود

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: با ادغام، رشد آموزش و پژوهش در سراسر کشور به خصوص در مناطق محروم گسترش یافت و گام های بلندی در مسیر عدالت آموزشی برداشته شد.

به گزارش وبدا، دکتر بهرام عین اللهی، در هفتمین همایش مرجعیت علمی با محوریت ادغام و با عنوان "ادغام آموزش علوم پزشکی در نظام سلامت؛ دستاورد پرافتخار و تجلی مرجعیت علمی نظام جمهوری اسلامی ایران"، اظهار کرد: از مهمترین و ارزشمندترین دستاوردهای انقلاب اسلامی ایران، ارتقای حوزه سلامت است؛ به طوریکه امروزه در بسیاری از مجامع بین المللی، جمهوری اسلامی ایران به عنوان یک الگو مطرح می شود.

دکتر عین اللهی تصریح کرد: امروزه، در بسیاری از مسائل و مشکلاتی که در حوزه بهداشت و درمان در سراسر جهان به وقوع می پیوندد، نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران توانسته است عملکرد شایسته ای داشته و شاخص های مناسبی به دست آورد.

وی ضمن تشریح برخی دستاوردهای حوزه سلامت، خاطرنشان کرد: در چهار دهه اخیر، گام های بلندی در مسیر ارتقای همه جانبه سلامت برداشته ایم.

وزیر بهداشت ادامه داد: برای مثال، در حوزه علم و فناوری رتبه های بالایی در دنیا کسب کرده ایم و چنانچه دفتر تاریخ را ورق زنیم، خواهیم دید که وضعیت سلامت امروز با وضعیت سلامت قبل از انقلاب اسلامی، تفاوت های بسیار زیادی دارد.

وی افزود: از ویژگی هایی که باعث پیشرفت حوزه سلامت شد، تقویت و نهادینه شدن روحیه خودباوری در مدیران، دست اندرکاران نظام سلامت و دانشگاه های علوم پزشکی کشور است.

دکتر عین اللهی ادغام آموزش علوم پزشکی و پژوهش را با حوزه بهداشت و درمان، نقطه عطف ارتقای نظام سلامت عنوان و تصریح کرد: امروزه در تمام شاخص های بهداشتی از جمله افزایش امید به زندگی، کاهش مرگ و میر نوزادان و کودکان، کاهش مرگ و میر مادران باردار، بهبود کنترل بیماری های واگیر، توسعه مراقبت های بهداشتی در قالب شبکه بهداشت و افزایش دسترسی به خدمات سلامت در اقصی نقاط کشور به خصوص در مناطق محروم و توسعه کمی و کیفی آموزش علوم پزشکی در کشور، رتبه های خوبی به دست آورده ایم.

وزیر بهداشت افزود: در گذشته عواملی وجود داشت که زمینه ساز ادغام آموزش علوم پزشکی شد و مهمترین آن عوامل، این بود که نظام آموزشی ما به تنهایی پاسخگوی نیازهای مردم نبود؛ یعنی آموزش علوم پزشکی مبتنی بر نیاز جامعه شکل نگرفته بود و ادغام، زمینه انطباق آموزش و نیازهای حوزه سلامت را فراهم و آن را به سمت جامع نگری هدایت کرد.

وی ادامه داد: از جمله ضعف ها و مشکلاتی که در دانشگاه های علوم پزشکی کشور وجود داشت، کمبود هیات علمی بود که در سال ۱۳۶۴ با ادغام آموزش پزشکی، رفته رفته برطرف شد و از آن پس شاهد گسترش دانشگاه های علوم پزشکی کشور و افزایش تعداد دانشجویان گروه پزشکی بودیم.

وزیر بهداشت گفت: از دیگر مزیت های ادغام، این بود که ما توانستیم از همه امکانات نظام سلامت در حوزه آموزش استفاد کنیم و حوزه آموزش نیز از امکانات بالینی بهره مند شد و در نهایت ادغام آموزش پزشکی، باعث افزایش کیفیت خدمات بهداشتی و درمانی گردید.

وی با بیان اینکه ادغام ما را از پزشکان خارجی بی نیاز کرد، گفت: در جلسه فدراسیون جهانی آموزش پزشکی، جمهوری اسلامی ایران در مبحث ادغام به عنوان یک الگو برای کشورهای جهان معرفی و مطرح شد.

دکتر عین اللهی افزود: کووید ۱۹ در تمام دنیا اتفاق افتاد، اما در کشور ما به دلیل زیرساخت هایی که در حوزه سلامت ایجاد شده بود، به خوبی کنترل شد.

وی با بیان اینکه در سال جاری در حوزه دانش بنیان ها ۴۳ درصد رشد داشته ایم، افزود: در حال حاضر در کنترل انواع و اقسام همه گیری ها توانایی های چشمگیری کسب کرده ایم؛ به طوری که در حال حاضر درمان تمام بیماری ها در کشورمان امکان پذیر است و حتی از کشورهای همسایه برای درمان به ایران سفر می کنند.

وی تاسیس دانشگاه علوم پزشکی سبطين در عراق را نمونه ای از توانمندی حوزه آموزش علوم پزشکی عنوان و تصریح کرد: در اجلاس وزرای بهداشت منطقه مدیترانه شرقی سازمان جهانی بهداشت در قاهره، ایران در تمامی شاخص های بهداشتی با فاصله، از کشورهای دیگر جلو بود.

تحقق عدالت آموزشی

وزیر بهداشت با بیان اینکه ادغام آموزش باعث ارتقای کیفیت درمان نیز شد، افزود: با ادغام، رشد آموزش و پژوهش در سراسر کشور به خصوص در مناطق محروم گسترش یافت و گام های بلندی در مسیر عدالت آموزشی برداشته شد.

دکتر عین اللهی ادامه داد: به طور خلاصه، از دستاوردهای ادغام می توان به تامین کافی نیروی انسانی، ارتقای سطح پژوهش و فناوری علوم پزشکی، ارتقای کیفیت آموزش، بهبود نسبت دانشجو به استاد، رفع نیازهای کمی و کیفی بهداشتی و درمانی بر حسب منطقه، گسترش آموزش در تمام نقاط کشور، ارتقای شاخص های بهداشتی و درمانی و افزایش تعداد و تنوع رشته های آموزشی اشاره کرد.

وی ارتقای سطح پژوهشی در گروه پزشکی را از دیگر نتایج مثبت ادغام عنوان و عنوان کرد: امروزه، ۱۰ درصد اعضای هیات علمی دانشگاه های کشور در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور فعالیت داشته و ۳۰ درصد تولیدات پژوهشی به حوزه وزارت بهداشت تعلق دارد.

وزیر بهداشت همچنین اظهار داشت: از نظر گسترش رشته محل ها، در رشته های فوق تخصصی، ۲۲۸، در دکترای تخصصی ۶۲۸ و در پی اچ دی ۵۹۴ رشته محل داریم.

دکتر عین اللهی، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر، اجرای طرح های غربالگری، گسترش پایگاه های اورژانس در کشور، تامین پزشک متخصص، گسترش مراکز درمانی، توسعه تخت های بیمارستانی، تقویت آموزش مداوم، گسترش مراکز جامع سلامت و به کارگیری روش های نوین درمانی را از دستاوردهای نظام سلامت در طی سالهای بعد از انقلاب اسلامی عنوان کرد.

وی ضمن تاکید بر پویاسازی و به روز رسانی برنامه های آموزشی مبتنی بر نیازهای جامعه، گفت: ادغام باید در حوزه توسعه طرح های سلامت نیز اتفاق بیفتد، یعنی زیرساخت هایی که در کشور ایجاد می شود، صرفا درمانی نباشد بلکه جامع بوده و سیستم شبکه را نیز مدنظر قرار دهد.

### کسب رتبه نخست مرکز پژوهش های دانشجویی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران

رئیس دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران کسب رتبه نخست مرکز پژوهش های دانشجویی را تبریک گفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده دندانپزشکی، مجمع عمومی مرکز پژوهش های علمی دانشجویان با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه یکشنبه بهمن ماه ۱۴۰۱ در تالار ابن سینا برگزار شد.

در این مراسم از انجمن های علمی برتر (ایمسا، INRP و ایفسا)، واحدهای برتر (دندانپزشکی و پرستاری و مامایی) و فعالان اجرایی مرکز تقدیر شد.

در این راستا دکتر مهدیه السادات موسوی رئیس دانشکده دندانپزشکی این موفقیت را تبریک گفت.

متن پیام به شرح زیر است:



این دستاورد بی شک مرهون کوشایی خالصانه اساتید و دانشجویانی بوده است که علیرغم چالشها و برخی کمبودها، برای رسیدن به افق‌های روشن پیش روی دانشکده و دانشگاه علوم پزشکی تهران تلاش نموده اند.

از تمامی کادر معاونت پژوهشی، اساتید و دانشجویان، بابت مشارکت در دستیابی به این مهم قدردانی و این موفقیت را به آنها تبریک عرض می‌نمایم.

**دکتر مهدیه السادات موسوی**

**رئیس دانشکده دندانپزشکی**

### کسب رتبه اول توسط دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظام رتبه بندی جهانی Webometrics

با اعلام نتایج ارزیابی دانشگاه های علوم پزشکی کشور با نظام رتبه بندی جهانی Webometrics در ژانویه ۲۰۲۳، دانشگاه علوم پزشکی تهران رتبه اول را در این ارزیابی کسب کرد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت تحقیقات و فناوری، بر اساس این گزارش دانشگاه علوم پزشکی تهران، در فرآیند ارزیابی و رتبه بندی جهانی **Webometrics** در ویرایش ژانویه ۲۰۲۳ که به ارزیابی حضور پژوهشی و آموزشی دانشگاه ها در وب از طریق وب سایت های دانشگاهی آنان می پردازد، رتبه اول را کسب کرد.

بر این اساس وب سایت دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی بر اساس ۳ شاخص تعداد ارجاع یا لینک های برقرار شده از سایر سایت ها به سایت دانشگاه (شاخص **Visibility**) با وزن ۵۰٪ تعداد استنادات ۳۱۰ نویسنده پر استناد دانشگاه در **Google scholar** (شاخص **Transparency/Openness**) با وزن مقالات پر استناد موضوع مربوطه در سایت **ScImago** با وزن ۱۰٪ مقالات پر استناد موضوع مربوطه در با وزن ۴۰٪ ارزیابی و رتبه بندی می شوند. در رتبه بندی اخیر ۳ دانشگاه علوم پزشکی تهران، شهیدبهشتی و تبریز به ترتیب رتبه های اول تا سوم کشوری را در گروه علوم پزشکی کسب کردند. این نتایج در [اینجا](#) در دسترس است.

**تجلیل از دانشگاه علوم پزشکی تهران برای کسب رتبه برتر مددکاران اجتماعی و تجربه موفق کشوری**  
در مراسمی که به منظور بزرگداشت روز ملی- جهانی مددکاری اجتماعی توسط اداره مددکاری اجتماعی وزارت بهداشت- درمان و آموزش پزشکی برگزار شد، از رئیس اداره مددکاری اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان مسؤل منتخب و از تجربه موفق دانشگاه به عنوان یکی از سه تجربه برتر کشوری تقدیر شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت درمان، همزمان با بزرگداشت روز ملی-جهانی مددکاری اجتماعی، اداره مددکاری اجتماعی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از مددکاران اجتماعی برتر کشوری سال، منتخبین ثبت تجارب موفق کشوری و فعالان در کمیته مشورتی وزارت متبوع تجلیل کرد. در این راستا از آرزو سلطانی فرد، رئیس اداره مددکاری اجتماعی دانشگاه، به عنوان مسؤل مددکاری اجتماعی برتر کشوری تقدیر به عمل آمد.

این انتخاب براساس شیوه نامه ابلاغی وزارت متبوع و براساس شاخص هایی همچون نظارت بر اجرای پروتکل های تخصصی مددکاری اجتماعی، تعامل و همکاری های درون و برون بخشی، برنامه ریزی برای آموزش به مددکاران اجتماعی، مشارکت در اجرای پروژه های پایلوت، مدیریت منسجم و عدالت محور در ساماندهی و بهره گیری از ظرفیت نیروی مددکاری اجتماعی مراکز درمانی تابعه، فعالیت در امر پژوهش و تولید محتوا و ارائه طرح های بومی و جدید بود. همچنین آرزو سلطانی فرد و سها داودپور از اداره مددکاری اجتماعی دانشگاه به عنوان منتخبین تجارب برتر کشوری و مریم دیواندری از بیمارستان امام خمینی (ره) به عنوان عضو فعال در کمیته مشورتی وزارت متبوع برگزیده شدند. در این مراسم از طرف معاون درمان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از منتخبین برتر کشوری دانشگاه علوم پزشکی تهران با اهدای لوح تقدیر شد.

## دانشجویان

دانشجویان بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران با نماینده ولی فقیه در جزیره کیش دیدار کردند  
در آستانه ۴۴مین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی ایران جمعی از دانشجویان بین المللی پردیس کیش با امام جمعه این شهر دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پردیس بین الملل کیش، در این دیدار که صبح روز ۱۳ بهمن ۱۴۰۱ برگزار شد، حجت الاسلام بی نیاز ضمن خوشامدگویی صمیمانه به دانشجویان و تبریک ایام الله دهه فجر و اعیاد رجیبه، حضور مغتنم دانشجویان را از کشورهای مختلف در جزیره کیش فرصت بی نظیری در راستای گسترش فرهنگ ایرانی و اسلامی خواند.

وی با اشاره به سرنگونی دولت ظلم و استکبار شاهنشاهی در بهمن ۵۷، برکات انقلاب اسلامی از جمله استقلال و آزادی را مایه ی مسرت و انگیزه بخش برای کلیه ملت های مظلوم جهان دانست و گفت: تمسک به اسلام رحمانی و آزادی خواهی نقطه مشترک بین ما و شما دانشجویان عزیز است که می بایست در قالب تبادلات فرهنگی طی مدت تحصیل در ایران از سوی همه ی متولیان امر شکل بگیرد.

امام جمعه کیش ضمن قدردانی از تلاش مسئولان محترم دانشگاه علوم پزشکی تهران به ویژه پردیس کیش در راستای جذب دانشجوی خارجی افزود: بدون شک کلیه دست اندرکاران این امر مهم در ثواب خدمت رسانی که این دانشجویان در کسوت پزشک به هم وطنان خود خواهند کرد سهیم هستند.

حجت الاسلام حسینی معاون فرهنگی دفتر امام جمعه کیش نیز با اشاره به ارتباط خود با بسیاری از دانشجویان پردیس در قالب برنامه های فرهنگی و نماز جماعت مساجد کیش از حضور فعال دانشجویان در عرصه های فرهنگی و اجتماعی جزیره کیش تقدیر کرد. ایشان همچنین به امکان برگزاری برنامه های مختلف علمی و فرهنگی مشترک بین دانشگاه و دفتر نماینده ولی فقیه در کیش اشاره کرد و از امکان در اختیار گذارن ظرفیت های گوناگون این دفتر در خدمت دانشجویان خبر داد.

زهره حسین زاده مسئول واحد فرهنگی پردیس کیش نیز پس از ارائه گزارش مختصری از آمار دانشجویان پذیرش شده و فعالیت های دانشجویی و فرهنگی صورت گرفته در طی سال های تحصیلی مختلف، از عزم جدی مسولان پردیس بین الملل دانشگاه ایجاد تعاملات خارج دانشگاهی به ویژه نهادهای فرهنگی و اجتماعی سطح جزیره سخن گفت.

در پایان دانشجویان ضمن معرفی کوتاهی از خود به بیان تجربیات منحصر به فرد خود طی دوران تحصیل در ایران پرداختند و به علل انتخاب کشور ایران و دانشگاه علوم پزشکی تهران برای تحصیل در رشته پزشکی اشاره کردند.

## همکاری و مشارکت

پادکست نام آوران دانشگاه علوم پزشکی تهران: دکتر سید ابوالقاسم جزایری

در پادکست نام آوران دانشگاه علوم پزشکی تهران فرازی شنیدنی از زندگی نامه دکتر سید ابوالقاسم جزایری، استاد دانشگاه، به اشتراک گذاشته شده است.



دکتر ناطقی: دریافت مراقبت تغذیه ای مناسب از حقوق اصلی بیماران است

در دومین جلسه کمیته تغذیه بالینی دانشگاه دکتر ناطقی در ارتباط با اهمیت تغذیه بالینی در بیمارستان ها و اهمیت دریافت خدمات مناسب مشاور تغذیه مطالبی را عنوان کرد و دریافت مراقبت تغذیه ای مناسب را از حقوق اصلی بیماران دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دومین جلسه کمیته تغذیه بالینی دانشگاه با حضور دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه، دکتر بیگ محمدی، رییس دانشکده پزشکی، دکتر حسین زاده، رئیس دانشکده تغذیه و رژیم شناسی، دکتر علی گنجعلیخان حاکمی، مدیر تعالی بالینی امور بیمارستان ها، شیما هادوی، مسئول تغذیه بالینی معاونت درمان و سایر اعضا در روز شنبه یکم بهمن ۱۴۰۱ در سالن شورا دانشگاه برگزار شد.

در این جلسه دکتر ناطقی در ارتباط با اهمیت تغذیه بالینی در بیمارستان ها و اهمیت دریافت خدمات مناسب مشاور تغذیه مطالبی را عنوان کرد و دریافت مراقبت تغذیه ای مناسب را از حقوق اصلی بیماران دانست.

دکتر گنجعلیخان از جمله راهکارهای مناسب برای افزایش تعداد مشاوره های تغذیه را الکترونیک شدن فرم ارزیابی اولیه دانست که توسط پرستاران بخش تکمیل می شود.

شیما هادوی میزان پیشرفت مصوبات کمیته قبلی و همچنین گزارش آماری از وضعیت مراقبت تغذیه ای انجام شده در شش ماه اول سال ۱۴۰۱ و مقایسه میزان پیشرفت آن با سال پایه را در قالب نمودار ارائه کرد.

در پایان جلسه در خصوص عدم استفاده از مکمل های خارج فرمولاری، تامین هزینه فرمولارهای تجاری تغذیه انترال در قرارداد تغذیه، اجرای طرح پایش سه ماهه به صورت پایلوت برای بررسی میزان اثربخشی دریافت مشاوره تخصصی تغذیه در بیمارستان های تحت پوشش صحبت شد. همچنین در خصوص تعداد پایین مراقبت تغذیه ای انجام شده در برخی مراکز به علت مشکلات موجود در سیستم ارجاع بیماران نیازمند مراقبت تغذیه ای بحث و تبادل نظر شد. شرکت در راندهای پزشکی، تهیه پیش نویس فرم ارجاع پزشک، برگزاری جلسات برای هماهنگی بیشتر بین گروه های مختلف تغذیه شاغل در بیمارستان از جمله سایر پیشنهادات مطرح شده در این کمیته بود.

### حضور فعال غرفه معاونت غذا و دارو در جشنواره ایران «سالم و جوان بمان»

جشنواره ایران «سالم و جوان بمان» در راستای جوایی جمعیت (و با برپایی غرفه های مختلف در حیطه های ارائه خدمات در سازمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت غذا و دارو، جشنواره ایران «سالم و جوان بمان» با مشارکت معاونت های غذا و دارو، دانشجویی و تعدادی از دانشکده ها و واحدهای تابعه در حیطه های ارائه خدمات؛ بهداشت باروری و سلامت زنان، طب سنتی و ناپاروری، سلامت روان و خانواده، تغذیه و سبک زندگی سالم، پوست و مو و غدد، ورزش و حرکات اصلاحی و بازارچه بانوان کارآفرین از امروز ۹ بهمن ۱۴۰۱ به مدت سه روز در سازمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران در حال برگزاری است.

مهندس کسری مومنیان کارشناس رسیدگی به امور قاچاق معاونت غذا و دارو با اشاره به اینکه در غرفه این معاونت در خصوص اقلام «سلامت محور» اطلاعات را در اختیار بازدیدکنندگان قرار می دهیم؛ گفت: برچسب اصالت و سلامت کالا ابزاری برای ردیابی و رهگیری محصولات سلامت محور است.

وی افزود: این فرآورده‌ها شامل تمام فرآورده‌هایی است که تحت نظر سازمان غذا و دارو است و کنترل اصالت فرآیندی است که در آن مصرف کننده و یا هر شخص ذینفع تعریف شده دیگر می‌تواند مستقل از فرآیند رهگیری و ردیابی، بوسیله راه‌ها و ابزارهای استعلام ایجاد شده در سامانه تی تک و پاسخ‌های دریافتی از تقلبی و یا اصل بودن فرآورده آگاه شود.

مهندس مومنیان در ادامه به نشانگر تغذیه‌ای اشاره کرد و یادآور شد: نشانگرهای تغذیه‌ای به منظور مقایسه یک محصول با محصول دیگر نیست بلکه مقایسه یک محصول با تولید متفاوت است. اولویت انتخاب با محصولی است که با توجه به شرایط فیزیکی و جسمانی شما، مناسب‌تر است. با استفاده از نشانگرهای رنگی تغذیه‌ای و مقادیر آن‌ها می‌توان مناسب‌ترین‌ها را انتخاب کرد.

سپس زهرا کامرانی کارشناس ارشد تغذیه و کارشناس مدیریت پایش فرآورده‌های سلامت معاونت غذا و دارو در ادامه با اشاره به اینکه در این جشنواره در غرفه معاونت غذا و دارو نشانگرهای اقلام غذایی را معرفی می‌کنیم؛ گفت: در قسمت پایش فرآورده‌های سلامت برای طرح جوانی جمعیت مدیریت پایش مصرف داروهایی که موجب سقط جنین می‌شود را در دستور کار داریم.

وی ادامه داد: بررسی اثر عوامل دارویی یا فرآورده‌های گیاهی در ایجاد ناباروری در زوجین بسته به جنس خانم و آقا عوامل اثرگذار، متفاوت هستند که امید داریم بتوانیم با شناسایی این عوامل تا حد زیادی به زوجین نابارور در درمان کمک کنیم.

پس از آن مهندس حسن ناصری کارشناس واحد مبارزه با قاچاق اداره نظارت معاونت غذا و دارو یادآور شد: الصاق برچسب کنترل اصالت و سلامت کالا بر روی محصولات سلامت محور شرط لازم بوده اما کافی نیست و به منظور بررسی اصالت را از سه طریق ارسال پیامک به شماره ۲۰۰۰۸۸۲۲ و یا مراجعه به این سامانه و یا از طریق نصب اپلیکیشن TTAC بر روی تلفن همراه امکان پذیر است.

وی با تأکید بر اینکه حتماً سری ساخت و تاریخ انقضای روی برچسب اصالت کالا با تاریخ انقضا و سری ساخت درج شده بر روی کالا مطابقت داده شود؛ تصریح کرد: شماره سامانه پیام کوتاه برای استعلام شناسه اصالت کالا فقط شماره ۲۰۰۰۸۸۲۲ است و هیچ تضمینی برای سلامت محصولات خوراکی، بهداشتی و دارویی وارداتی فاقد برچسب اصالت وجود ندارد.

توضیح اینکه جشنواره ایران «سالم و جوان بمان» از ۹ تا ۱۱ بهمن ۱۴۰۱ از ساعت ۹ تا ۱۴ در سازمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران برپا است. در پایان جشنواره به شرکت کنندگان به قید قرعه جوایزی اهدا می‌شود.

**دکتر گتمیری: پزشکی در آرزوی الگوهای تعهد حرفه ای همچون استاد بهادری است اما تا سامانه ها اصلاح نشوند به ارایه خدمات سالم اطمینانی نیست**  
سرپرست دفتر ارتباط با دانش با آموختگان، تاکید کرد، امروزه بسیاری از چالش های پیش روی پزشکی باید مفهوم سازی شود تا محصول نظام ارایه خدمات در حوزه ی سلامت بهبود یابد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دفتر ارتباط با دانش آموختگان دانشگاه در ششمین سمینار تعهد حرفه ای در خدمات سلامت که در روزهای ششم و هفتم بهمن ماه ۱۴۰۱ در تالار ابن سینای دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، دکتر سیدمنصور گتمیری سرپرست دفتر ارتباط با دانش آموختگان در افتتاحیه این سمینار یاد استاد فقید دکتر مسلم بهادری را گرامی داشت و گفت: برگزاری سمینار تعهد حرفه ای یادگار استاد بهادری است که امیدوارم به شایستگی بتوانیم با ارائه مباحث علمی مفید، رسالت این استاد فرهیخته را به سرانجام برسانیم.

وی افزود: لازم می دانم از حمایت های رئیس دانشگاه برای برگزاری این سمینار و حضورشان تشکر کنم. از خانواده استاد بهادری نیز برای شرکت در این سمینار سپاسگزارم. همچنین از تمامی سخنرانان و اعضای پانل ها نیز قدردانی می کنم که بدون حمایت و همکاری آنها بی شک این سمینار سرانجام نمی یافت. وی همچنین به برگزیدگان بخش جشنواره تریک گفت و از اینکه اجازه دادند تا ابعاد زندگی حرفه ای آنان برای نسل جوان الگوسازی شود تشکر کرد.

دکتر گتمیری اضافه کرد: امیدوارم با معرفی الگوهای تعهد حرفه ای در این آشفته بازار حوزه ی سلامت، جوانان امروز راه خود را پیدا کنند. هر چند ما مدعی نیستیم که در زمان های گذشته همه امور بر وفق مراد بوده، بی شک کاستی هایی نیز وجود داشته ولی گذر از مشکلات با صبر و اندیشه بوده که استادان دیروز را الگوی جوانان امروز کرده است.

رئیس ششمین سمینار تعهد حرفه ای با بیان اینکه، ما کلمه پروفشنالیسم را در زبان فارسی به تعهد حرفه ای، حرفه مندی یا حرفه ای گرایی ترجمه کرده ایم ولی این ترجمه قدری نارساست، تصریح کرد: در فرهنگ ما تعهد حرفه ای ناظر به پایبندی های فردی در این حرفه است اما در پروفشنالیسم در فرهنگ بین المللی نگاه به همه ی عوامل سیستمی است که حرفه از آسیب حفظ شود و افراد نیز بتوانند راحتتر به اصول حرفه پایبند باشند.

وی ادامه داد: در گذشته ی دور فرآیند سلامت به ارتباطات فردی متکی بوده بطوریکه یک پزشک گاهی داروها را نیز خود با استفاده از گیاهان و ترکیب آنها تولید می کرده و یا با خواص غذاهای مورد استفاده، بیماران را درمان می کرده است لذا تعهد حرفه ای در رابطه پزشک با بیمار خود تعریف می شد و لذا اصول تعهد حرفه ای هم کافی بود که در همان رابطه ای انفرادی رعایت شود.

دکتر گتمیری افزود: اما به موازات این که طب پیشرفت کرد، کم کم وظایف پزشک از داروساز و جراحان از پزشکان جدا شدند. در این مسیر رشد، پزشکی کودکان نیز از پزشکی بزرگسالان و پزشکی زنان از پزشکی مردان جدا شد. آزمایشگاه، تصویربرداری و... هر یک به صورت تخصصی به کار خود پرداختند. پس از مدتی که این سیستم بزرگ شد رعایت تعهد حرفه‌ای فردی، سهم کوچکی از آنچه که باید در صحت محصولی که به گیرنده خدمات ارایه می‌شد را به خود اختصاص داد. لذا در این شرایط ضرورت تضمین محصول خدمات سلامت، دیگر در گرو رعایت اصول تعهد حرفه‌ای در حوزه‌ی انفرادی کافی نبود. چون سیستم‌های بیمه، تعرفه گذاری، قوانین بالادستی و روابط پیچیده‌ای به وجود آمد بطوریکه گاهی در یک خدمت ساده‌ی پزشکی ده‌ها نفر نقش داشته و دارند. لذا نقش تعهد حرفه‌ای فردی کوچک و کوچکتر شد.

سرپرست دفتر ارتباط با دانش با آموختگان تاکید کرد: در یک سامانه پیچیده از تمامی ابعاد آن باید اطمینان حاصل شود تا افرادی که می‌خواهند خدمات را به دست گیرنده‌ی خدمت برسانند به درستی عمل کنند. البته با این تعداد بیمار در بیمارستانها و تعرفه‌های اندک چطور می‌توان تعهد حرفه‌ای را رعایت کرد و این بدین معنی است که وقتی یک نظام بسیار پیچیده و گسترده‌ی سلامت وجود دارد چطور با رعایت تعهد حرفه‌ای انفرادی، می‌توان محصول خدمات سلامت را به نحو شایسته به دست گیرنده سلامت رساند.

وی در ادامه سخنان خود گفت: بحث پروفشنالیسم از اواسط قرن بیستم شروع شد و نگاهی عمیق به چالش‌های بسیار بزرگی داشت که از حوزه‌ی اثرگذاری انفرادی خارج بود. اگر می‌خواهیم اصلاح روند ارایه خدمات را داشته باشیم بخشی از توجه ما باید به سامانه‌ها و همچنین بحث هزینه‌ها باشد که اهمیت بسیاری دارد و پیچیدگی سامانه‌ها می‌تواند هزینه‌ها را افزایش دهد.

رئیس سمینار اضافه کرد: اگر در بحث آموزش پزشکی بخواهیم با همان آموزه‌های قدیمی پیش برویم و در آرزوی این باشیم که دوباره زکریای رازی‌ها یا ابن‌سیناها یا استاد بهادری‌ها به منصفه ظهور برسند شاید این امر ممکن نباشد. البته منکر قابلیت‌های نظام اجتماعی خود نیستیم اما واقعیت این است که در سیستم سلامت جدید نباید انتظار داشته باشیم پزشکان مثل استاد بهادری عمل کند یا لاقل ما نباید خیلی ایده‌آلستی برخورد کنیم چون حتی با تربیت اساتیدی چون استاد بهادری مادامیکه سیستم‌های بزرگ کارآمد نباشند محصول ایده‌آل خدمات سلامت بدست مردم نخواهد رسید.

دکتر گتمیری در بخش دیگری از سخنان خود گفت: فلکسرن که ابتدا نظریه‌پرداز مسایل آموزشی بود در زمانی که این سیستم در آمریکا در حال تحول بود به مسئله‌ی آموزش پزشکی گرایش پیدا کرد.

وی افزود: فلکسرن احساس کرد باید در آموزش پزشکی دستکاری‌هایی انجام و تغییراتی ایجاد شود و پزشکانی که آشنا به این سامانه و ساختار جدید باشند تربیت کرد. چون آنها هستند که مدیریت سامانه‌های سلامت را به عهده می‌گیرند. وی زمانی که این تغییرات را پیشنهاد می‌کرد به بحث پروفشنالیسم رسید و دریافت که بهترین نقطه‌ی اتکا و امیدش برای این سرمایه‌گذاری، حوزه‌های آکادمیک و دانشگاه‌ها هستند که هم پزشکان خود این سیستمها درست آموزش ببینند و هم پزشکان جوانتر را تربیت کنند.

رئیس سمینار ادامه داد: فلکسرن در عین حال می‌دید که میلیون‌ها نفر منتظر خدماتی هستند که باید از همین سیستم‌های جدید خدمت بگیرند. وی دید که تنها با حصول اطمینان از رعایت اصول تعهد حرفه‌ای فردی، نمی‌توان از روند ارایه خدمات سالم مطمئن شد لذا به فکر اصلاح ساختار افتاد.

وی با بیان اینکه، امروزه پزشکی در آرزوی الگوهای عملی دست نیافتنی است خاطر نشان کرد: حتی اگر این الگوها دست یافتنی هم بشوند در یک سیستم ناکارآمد معلوم نیست نتیجه مطلوبی حاصل شود پس بخش عمده‌ای از وقت و انرژی باید صرف اصلاح ساختار شود.

دکتر گتمیری پروفشنالیسم را شناختن آیین نامه‌ها، قوانین، نقش سازمان‌ها و ارتباطات پیچیده آنها عنوان کرد و گفت: چیدمان این پازل باید به سمت و سوی اصلاح کامل باشد. بدین معنی که برای سامانه‌ی نظام سلامتی که با این تغییرات بزرگ مواجه است باید آدم‌های متناسب با این شرایط تربیت شوند.



وی در پایان سخنان خود افزود: امروزه قشر بسیاری از پزشکان ما از توانایی تامین درآمد حداقلی برای زندگی خود برخوردار نیستند در چنین جامعه ای چگونه انتظار داریم تمامی اصول تعهد حرفه ای رعایت شود. محققان حوزه‌ی پروفشنالیسم بسیاری از چالش‌های پیش روی پزشکی امروز را مفهوم سازی می‌کنند تا بلکه بتوانند محصول نظام ارایه خدمات را در حوزه‌ی سلامت بهبود بخشند و پرواضح است که امیدشان به همین محیط‌های دانشگاهی و آکادمیک است و انگیزه‌ی ما از برگزاری این سمینار این است که بحث تعهد حرفه‌ای را به صورت ریشه‌ای در دانشگاه و در جامعه‌ی پزشکی مطرح کنیم.

توضیح اینکه اینکه آئین افتتاحیه سمینار تعهد حرفه ای در نظام سلامت، با پخش سخنان زنده یاد استاد بهادری آغاز شد. در جشنواره تعهد حرفه ای نیز از دکتر بیژن جهانگیری استاد پیشکسوت گروه فارماکولوژی، [دکتر زهره پارسایکتا](#) استاد پیشکسوت گروه پرستاری، دکتر احمد جلیلی استاد پیشکسوت گروه روانپزشکی، دکتر محمدرضا میر استاد پیشکسوت گروه جراحی سرطان، دکتر محمد اسلامی استاد پیشکسوت گروه پاتولوژی دهان و زنده یاد دکتر مریم پوررضا قردرانی و بر بازنگری و برنامه‌ریزی آموزش تعهد حرفه‌ای متناسب با پیشرفت‌های علمی و تغییرات تکنولوژی تأکید شد.

### دوازدهمین جلسه شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه در سال ۱۴۰۱ برگزار شد

دوازدهمین جلسه شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه روز شنبه ۸ بهمن ماه ۱۴۰۱ با حضور [دکتر سید فرشاد علامه](#) معاون آموزشی دانشگاه، مدیران حوزه آموزش، معاونین آموزشی دانشکده ها و نماینده ریاست دانشگاه در سالن شورای حکیم برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت آموزشی، مطابق جلسات پیشین شورای آموزشی، پیش از بیان دستور جلسه مسائل و مشکلات آموزشی و دانشجویی از سوی معاونین آموزشی دانشکده ها مطرح و توسط مدیران آموزشی و اعضای حاضر در این نشست راه کارهای لازم ارائه شد.

در این نشست پیش از ورود به دستور جلسه، دکتر نورمحمدی مدیرگروه معارف اسلامی دانشگاه، برنامه ریزی ۵ ساله گروه معارف اسلامی دانشگاه علوم پزشکی تهران را تشریح کرد و در ادامه در خصوص برنامه‌ها و مشکلات و موانع و انتظارات گروه مطالبی را بیان کرد.

سپس شورا وارد دستور جلسه شد و درخواست‌ها و موارد دانشجویی از جمله درخواست ارائه دروس اختیاری به دانشجویان، اعطاء یک ترم سنوات تحصیلی اضافی، مرخصی تحصیلی با احتساب در سنوات، بازگشت به تحصیل و برگزاری همزمان دوره کارشناسی ارشد رشته‌های علوم پایه

پزشکی برای دانشجویان دکترای حرفه‌ای مطرح و به بحث و تبادل نظر گذاشته شد، و اعضای حاضر پیشنهادات و نظرات خود را در خصوص موارد نامبرده ارائه کردند و تصمیمات لازم گرفته شد.

### جلسه هماهنگی معاونت توسعه با روسای حسابداری واحدهای تابعه، دکتر رحیم نیا بر سیاستگذاری مناسب در حوزه منابع مالی تاکید کرد

جلسه هماهنگی معاونت توسعه با روسای حسابداری واحدهای تابعه به منظور هماهنگی در خصوص امور مالی و بودجه واحد ها برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، در حاشیه این نشست که دوشنبه ۱۰ بهمن ۱۴۰۱ در سالن دارالفنون دانشگاه برگزار شد، دکتر رامین رحیم نیا معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه هدف از برگزاری این نشست را سیاست گذاری در حوزه رویکردهای منابع مالی و هزینه کردها دانست و افزود: این نشست به منظور هماهنگی در جهت دستیابی به اهداف و سرعت بخشی به فرآیندها برگزار شد تا مسئولان مربوطه آمادگی لازم را در این حوزه ها برای سال آینده داشته باشند.

معاون توسعه با بیان اینکه محدودیت های مالی در سال آینده بیشتر خواهد بود و لازم است یک سری آمادگی ها از پیش داده شود گفت: برای مبادله تفاهم نامه و فرم های ۵ و ۸، بحث و تبادل نظر صورت گرفت و امیدوارم بتوانیم اهداف کلی حوزه توسعه و به طور کلی دانشگاه را در رابطه با تامین منابع و چرخش منابع مالی با سرعت بیشتری محقق کنیم.

دکتر رحیم نیا اصلی ترین چالش را هزینه های مازاد بر منابع و نحوه تامین آنها عنوان کرد و گفت: مهمترین چالش اختلاف نظر در حوزه های مدیریتی واحدهای تابع است که گاهی بدون تامین اعتبار هزینه هایی صورت می گیرد؛ این مسئله موجب دلخوری میان تیم مدیریتی و تیم مالی واحدها می شود. در این نشست تلاش خواهد شد تا این مشکلات رفع و شفافیت در رفتارها به حداکثر برسد.

نشست معاون توسعه با مدیران بیمارستان‌ها، روسای شبکه‌های بهداشت و درمان و معاونان اداری و مالی دانشکده‌ها، دکتر رحیم نیا: با همراهی و همدلی از پیشبرد اهداف و برنامه‌های دانشگاه حمایت کنیم

نشست معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه علوم پزشکی تهران، با مدیران بیمارستان‌ها، روسای شبکه‌های بهداشت و درمان و معاونان اداری و مالی دانشکده‌ها به منظور تبیین وضعیت مالی پایان امسال و سال ۱۴۰۲ برگزار و بر همدلی و همراهی در حمایت از اهداف دانشگاه تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست ۱۱ بهمن ۱۴۰۱، دکتر رامین رحیم نیا معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع دانشگاه، با قدردانی از تلاش همکاران خود در بیمارستان‌ها و دانشکده‌ها و شبکه‌های بهداشتی و درمانی گفت: از همراهی و همکاری که در طول سال داشتید و با صبر، بردباری و ایثار، چالش‌های مالی را پشت سر گذاشتید قدردانی می‌کنم.

معاون توسعه دانشگاه، هدف از برگزاری این نشست را بررسی وضعیت مالی دانشگاه تا پایان امسال و سال ۱۴۰۲ بیان کرد و گفت: باوجود تخصیص محدود منابع، در طول این سال‌ها تلاش کردیم فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و بهداشتی دانشگاه تحت تاثیر قرار نگیرد و برای سال آینده نیز باید هم‌اکنون تمهیدات لازم را پیش بینی کنیم.

دکتر رحیم نیا بر ضرورت مدیریت واحدها، بر درآمد و هزینه مراکز تاکید کرد و گفت: ما در معاونت توسعه تلاش می‌کنیم فشار ناشی از محدودیت‌ها به واحدها منتقل نشود و شما وقت و انرژی خود را به مدیریت بهینه منابع اختصاص دهید.

معاون توسعه دانشگاه با تاکید بر پیگیری تسهیل فرآیندها در معاونت توسعه گفت: مدیریت‌های مختلف معاونت توسعه، درحال پیگیری تسهیل فرآیندها هستند که واحدها بتوانند راحت‌تر فعالیت‌های خود را انجام دهند. نهادینه شدن این امر زمان بر است و نیاز به بازخوردهای واحدهای تابعه دارد.

دکتر رحیم نیا با بیان اینکه فرایند مالی واحدها رصد می‌شود گفت: در تلاش هستیم قواعد را به گونه ای طراحی کنیم که از مدیر واحدها در برابر سوءبرداشت‌های احتمالی صیانت شود.

معاون توسعه تعامل مراکز با حوزه ستادی معاونت توسعه ضروری دانست و گفت: از طریق تعامل و گفتگو می‌توان انتظارات و توقعات خود را به صورت دو طرفه بیان کنیم.

دکتر رحیم نیا با بیان اینکه اعتبارات دانشگاه تابع اعتبارات کشور است گفت: معاونت توسعه همراه واحدهاست و با شفافیت امور را پیگیری می‌کند و از شما انتظار داریم اسناد مالی خود را به موقع ثبت کنید.

معاون توسعه دانشگاه با اشاره به تزریق هفتگی نقدینگی به بیمارستان‌ها گفت: نقدینگی مراکز اگرچه مطلوب نیست اما رقم مناسبی است و فرم شماره چهار تفاهم نامه که مربوط به سایر هزینه‌هاست در بیمارستان‌ها جریان هفتگی و پیوسته و مناسبی دارد.

دکتر رحیم نیا در بخش دیگری از سخنان خود الزامات فرم‌های مختلف تفاهم نامه را تشریح کرد و با تاکید بر اینکه مازاد بر تعهدات تفاهم نامه هزینه ای ایجاد نشود گفت: اجرای هر تعهدی در حیطه تفاهم نامه، جز وظایف معاونت توسعه است اما هر تعهدی مازاد بر تفاهم نامه فاقد اعتبار است و در صورت ضرورت، براساس دستورالعملی که وجود دارد انجام می‌شود.

معاون توسعه دانشگاه با بیان اینکه فرم شماره ۵ تفاهم نامه که تملک دارایی‌های سرمایه ای است به نحو مطلوبی تدوین شده است گفت: امیدوارم روند تفاهم نامه در سال ۱۴۰۲ بهتر از امسال باشد.

دکتر رحیم نیا پرداخت‌های پرسنلی را از اولویت‌های دانشگاه دانست و گفت: سرمایه انسانی برای دانشگاه بسیار مهم است و لازم است در زمینه نحوه برخورد و مدیریت نیروی انسانی حساس باشیم و افزون بر این، تلاش کنیم پرداخت‌ها به میزان مناسب و به موقع صورت گیرد.

معاون توسعه دانشگاه با اشاره به طراحی فرم ۸ به منظور بودجه‌ریزی مبتنی بر عملکرد افزود: در این راستا مدل وایزن برای سنجش تعداد نیروی انسانی مورد نیاز، طراحی شده که به صورت پایلوت در سه بیمارستان در حال اجراست. به این منظور یکسری قواعد تعریف شده که می‌توان در راستای تامین منابع از آن استفاده کرد.

دکتر رحیم نیا با اشاره به ضرورت یکپارچه سازی برنامه HIS بیمارستانی گفت: در ابتدای این راه هستیم و امیدواریم با همراهی و همدلی شما این مرحله گذار به سرعت طی شود.

در ادامه مهندس سرپرست، دکتر رفعتی، مهندس مکرری، علیرضا یارمحمدی، مریم نورمندی، دکتر رضایی مدیران واحدهای مختلف معاونت توسعه با قدردانی از تلاش همکاران، نکات مورد نظر خود را متذکر شدند.

سپس مدیران بیمارستان‌ها، روسای شبکه‌ها و معاونان اداری مالی دانشکده‌ها چالش‌های خود را مطرح کردند.

سخنرانی دکتر محمد عبدالاحد، عضو هیئت علمی وابسته دانشگاه علوم پزشکی تهران در محضر رهبر معظم انقلاب

دکتر محمد عبدالاحد، عضو هیئت علمی وابسته دانشگاه علوم پزشکی تهران، رئیس پژوهشکده الکترونیک سرطان دانشگاه تهران و مدیر عامل شرکت دانش بنیان نانوحسگرسازان سلامت آریا در دیدار ۱۰ بهمن ۱۴۰۱ با رهبر معظم انقلاب با تولیدکنندگان، کارآفرینان و فعالان عرصه‌های دانش‌بنیان سخنرانی کرد.



داروخانه درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا راه اندازی شد، دغدغه دستیابی به دارو در درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا پایان یافت

اینک مراجعان درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا می توانند پس از ویزیت پزشک با آسودگی خیال، داروی خود را از داروخانه درمانگاه تهیه کنند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان سینا، دارو لازمه درمان است و کوتاه کردن مسیر درمان با ایجاد دسترسی آسان تر به دارو فراهم خواهد شد. چنین بود که راه اندازی یک داروخانه در درمانگاه تخصصی بیمارستان سینا، محسوس به نظر می رسید و این امر با مساعدت دکتر محمد تقی طالبیان، رئیس بیمارستان سینا و همدلی و همکاری همکاران درمانگاه به وقوع پیوست. اینک مراجعان درمانگاه تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان سینا می توانند پس از ویزیت پزشک با آسودگی خیال، داروی خود را از داروخانه درمانگاه تهیه کنند.



## حماسه حضور دانشگاه علوم پزشکی تهران در راهپیمایی ۲۲ بهمن ۱۴۰۱

دانشگاه علوم پزشکی تهران با برپایی ۶ غرفه در مسیر راهپیمایی ۲۲ بهمن و حضور فعال در غرفه وزارت بهداشت به شرکت کنندگان در این مراسم خدمات سلامت ارائه کرد. دکتر ماشاءالله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه با حضور در غرفه ها از نزدیک بر نحوه خدمت رسانی به شرکت کنندگان در این مراسم نظارت کرد و به غرفه داران خداقوت گفت. دکتر نجمه الملوک امینی، رئیس گروه آموزش و ارتقای سلامت معاونت بهداشت گفت: ما ضمن حضور در صحنه، آموزش هایی را برای خانواده های شرکت کننده با سه موضوع در نظر گرفتیم؛ بحث «جوانی جمعیت» که سیاست های فرزندآوری را تبلیغ می کنیم، نمایشگاه پوسترهای ازدواج سالم و پایدار و برگزاری مسابقه خوبی های داشتن برادر و خواهر و موضوع سوم بحث پزشک خانواده است. مهندس طاهره آزمون، کارشناس مسئول بهداشت محیط مرکز بهداشت جنوب تهران درباره فعالیت های دانشگاه در این مراسم گفت: ۶ گروه از کارشناسان بهداشت در مسیر راهپیمایی از چهارراه ولیعصر(عج) تا ابتدای یادگار امام(ره) بر ایستگاه های صلواتی، مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و آب آشامیدنی تانکرها نظارت می کنند.



## بین‌المللی سازی

غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در نمایشگاه آموزشی Down پاکستان برپا شد  
غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در هجدهمین نمایشگاه آموزشی Down به میزبانی کشور پاکستان برپا شد و مورد استقبال بازدیدکنندگان قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌المللی، این نمایشگاه از ۱۵ تا ۲۳ بهمن ماه در سه شهر کراچی، اسلام‌آباد و لاهور برپا است.

دانشگاه علوم پزشکی تهران با رویکرد نمایش بخشی از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های موجود، معرفی برند دانشگاه و جذب دانشجویان از پاکستان و دیگر کشورهای همسایه در نمایشگاه مذکور شرکت کرده است.

با گذشت دو روز از آغاز به کار این نمایشگاه غرفه دانشگاه با استقبال قابل توجه دانش‌آموزان و دانشجویان پاکستانی، دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشورهای مختلف، دانشگاه‌های خصوصی و کارگزاران جذب دانشجوی روبرو شده است.

بیش از ۸۰ دانشگاه و موسسه آموزش عالی از کشورهایی چون استرالیا، کانادا، بلژیک، آلمان، ایرلند، نیوزلند، انگلستان، روسیه، سوئیس، قبرس، امارات متحده عربی و ترکیه در هجدهمین نمایشگاه آموزشی Down شرکت کرده‌اند که دانشگاه علوم پزشکی تهران تنها نماینده جمهوری اسلامی ایران در این نمایشگاه است.

دانشگاه در این رویداد به معرفی فرصت‌های تحصیلی و دوره‌های آموزشی کوتاه‌مدت و بلندمدت ویژه متقاضیان بین‌المللی می‌پردازد ضمن اینکه در تلاش است طی ارتباطی مستقیم با دانشجویان، به سؤالات آن‌ها در خصوص تحصیل در این مجموعه پاسخ دهد.

همچنین با برنامه‌ریزی‌های انجام شده، نمایندگان دانشگاه‌ها و مؤسسات حاضر از تعدادی از مدارس و دانشگاه‌های پاکستان واقع در سه شهر کراچی، اسلام‌آباد و لاهور بازدید خواهند کرد.