



گزارش «فرهختگان» از بیست و هشتمین جشنواره دانشجوی نمونه کشوری

دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد را بیشتر بشناسید

هفته اول بود که بیست و هشتمین جشنواره دانشجوی نمونه کشوری در نهاد ریاست جمهوری برگزار شد و طی آن دانشجویان نمونه از سراسر کشور تجلیل شدند که در میان آنها هفت تن از دانشجویان دانشگاه آزاد اسلامی نیز حضور داشتند. در این مراسم که با حضور اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهور، منصور غلامی وزیر علوم، سعید نمکی وزیر بهداشت و دکتر محمد مهدی طهرانچی رئیس دانشگاه آزاد اسلامی در تالار شهید بهشتی نهاد ریاست جمهوری برگزار شد، از ابوالفضل کربلایی، حسین عندلیب، نرگس آزادوار، مهناز پیروی، علی کاظمی تبریزی، نگین ناصح و محمدحسین رشیدی مهرآبادی به عنوان دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد اسلامی تقدیر شد.



برخورد نامهربانانه وزارت علوم با دانشگاه آزاد در جشنواره دانشجویان نمونه

او با گلایه از شیوه برخورد با دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد اسلامی اضافه کرد: «تشویق ها و تقدیرها و انگیزه سازی هایی که صورت می گیرد، بسیار مهم و موثر است. اما نگاه متفاوتی به ما وجود دارد. این مساله در جوایز هم مشخص بود، زمانی که از دانشجویان نمونه وزارت علوم و بهداشت تقدیر نقدی به عمل آمد اما دانشجویان دانشگاه آزاد اسلامی با احتساب جوایز روز دانشجو، در واقع یک سوم آن جایزه را دریافت کردند و از سمت خود جشنواره فقط یک لوح و تندیس به ما داده شد. این تبعیض خیلی برای ماگران کننده است. مساله تقدیر یا جایزه نقدی نیست، بحث تبعیض است. نقد بنده به رفتار وزارت علوم است و دانشگاه آزاد اسلامی باید فکری برای این قضیه کند.»

این دانشجوی نمونه دانشگاه اظهار کرد: «عضویت دانشجویان نمونه به عنوان هیات علمی دانشگاه ها کمترین خواسته ماست. در سال جاری به طور کلی هفت نفر از سراسر کشور و بیش از ۴۰۰ واحد دانشگاهی موفق به کسب این عنوان شدند. انتظار می رود این افراد به عنوان نخبگان دانشجوی دانشگاه آزاد اسلامی امکان خدمت داشته باشند. این مورد را قبل تر هم در نامه نگاری ها پیگیری کردیم ولی تاکنون به ثمر نرسیده است.»

عندلیب ادامه داد: «ما درصدی قرار نخبگان را از کشور داریم. راه ننگه داشتن نخبگان در سیستم های تعریف شده این است که با یک آیین نامه نخبگان دانشگاهی ما اعضای هیات علمی دانشگاه ها شوند. ۲۸ نخبه از وزارت علوم، وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اسلامی در سال جاری داریم. ۲۸ نخبه در کل کشور با وجود این همه دانشگاه تعداد کمی به نظر می رسد. انتظار این است که سازمان مرکزی دانشگاه آزاد اسلامی به فکر هفت دانشجوی نخبه باشد و وزارت علوم و وزارت بهداشت نیز هر کدام برای ۱۰ دانشجوی نخبه خود فکری کنند. این باعث می شود دانشجویان نمونه و نخبه در همین سرزمین بمانند و خدمت به علم کنند و جای دیگری نروند.»

دانشجویان نمونه شامل کمک و اعتماد بیشتری از سمت مسئولان شوند

طرح دانشجوی به نتیجه رسید، به او توجه می شود، اما در ابتدای ارائه طرح و حین انجام فعالیت این نگاه کمتر وجود دارد و زمان اثبات شخص این فضا به وضوح دیده می شود. البته این موارد بیشتر به دانشجویان دوره دکتری مربوط می شود، چرا که در دوران کارشناسی و تاحد زیادی در کارشناسی ارشد بیش از پژوهش، مساله آموزش اهمیت دارد. به همین خاطر اکثر دانشجویان هم دانشجوی دکتری هستند. آزادوار با گلایه از برخی مسائل در امتیاز بندی و جوایز جشنواره دانشجوی نمونه اظهار کرد: «باید به این مساله هم اشاره کرد که با توجه به موارد مطرح شده در آیین نامه ها، بسیاری از امتیازات دانشجویان در حفاصل زمان حضور و موفقیت امتحان جامع و زبان از دست می رود و اکثر دانشجویان نمونه در روزهای پایانی دانشجویی خودشان هستند و جوایزی مانند تخفیف شهریه در دانشگاه آزاد اسلامی یا فرصت مطالعاتی در دانشگاه های دولتی عملا به کار دانشجویان نمی آید مورد استفاده نیست. جوایز باید به نوعی طراحی شود که برای دانشجویانی که دوران تحصیل شان رو به اتمام است، مورد استفاده باشد.»

او در پایان اضافه کرد: «امیدواریم کمکی به دانشجویان نمونه برای حضور در قالب هیات علمی دانشگاه ها و تداوم فعالیت های علمی و آموزشی شان شود و از سوی دیگر این دانشجویان در کارهای پژوهشی مشمول کمک و اعتماد بیشتری از سمت مسئولان شوند. انتظار ما حمایت است که متاسفانه اصلا چنین مباحثی در جوایز تعریف نشده است و متاسفانه جایزه نقدی جشنواره هم شامل حال ما نشد.»

نرگس آزادوار یکی از دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد اسلامی است که در حال حاضر در رشته مهندسی عمران مقطع دکتری تخصصی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران غرب مشغول تحصیل است. او مقطع کارشناسی ارشد خود را از دانشگاه علم و فرهنگ و لیسانس را در دانشگاه نوشیروانی بابل اخذ کرده است. آزادوار در گفت و گو با فرهنگستان «در باره دلایل کسب عنوان دانشجوی نمونه سال گفت: «بیش از هر چیز تصور می کنم کارهای پژوهشی در این فرآیند موثر بوده است. من ۹ طرح پژوهشی داشتم و نگارش سه عنوان کتاب و همچنین مقالات دیگری را هم در کارنامه علمی و پژوهشی خود دارم. البته من مدرک داری تیراندازی دارم و از حیث آشنایی با زبان هم در جایگاه خوبی هستم. در حوزه فرهنگی هم فعالیت های مختلفی داشتم، اما در حوزه پژوهشی تا حدی که دانشگاه بررسی کرده بود، بالاترین حد نمره را کسب کردم. یکی از طرح های پژوهشی که مرتبط با پایان نامه من بوده و به عنوان اختراع هم ثبت شده، در مورد بتن ریزدانه مسلح است.»

این دانشجوی نمونه دانشگاه آزاد اسلامی با اشاره به امکانات و تجهیزات پژوهشی دانشگاه خاطرنشان کرد: «زمانی که من تاحدودی به تجهیزات دانشگاه نیاز داشتم، موارد مورد نیاز فراهم نبود، اما در حال حاضر دانشگاه آزاد اسلامی تهران غرب تجهیزات بهتری نسبت به قبل پیدا کرده و این باعث شده دانشجویان رشته عمران بیشتر و راحت تر از قبل کار کنند. متاسفانه مشکلی هم که وجود دارد این است که زمانی که

تلاش در علاقه: مهم ترین عوامل موفقیت

حمایت های مختلفی بودم. این امکان برای همه دانشجویان وجود دارد که به سعی و کوشش خود دانشجویان مربوط می شود. او ادامه داد: «دانشگاه آزاد اسلامی پتانسیل خیلی خوب و مناسبی دارد. بسیاری تصور می کنند فضای علمی خوبی ندارد و اطلاع دقیقی از شرایط و امکانات دانشگاه آزاد اسلامی ندارند. طبیعی است که همت خود فرد در درجه اول مورد اهمیت است و در وهله دوم دانشگاه آزاد اسلامی برای استفاده دانشجویان پتانسیل خوبی دارد به طوری که در بعضی موارد از دانشگاه های دولتی هم بهتر عمل می کند. لازم می دانم از رئیس دانشگاه آزاد اسلامی تبریز که در این امکان مناسب را فراهم کرده است و همچنین سایر اساتید این دانشگاه تشکر کنم.»

پیروی در پایان تاکید کرد: «اگر تجهیزات و امکانات افزایش پیدا کند و به مراتب فعالیت و کیفیت عملکرد ما هم بیشتر خواهد شد. انتظار داریم بهای بیشتری به محققان و پژوهشگران جوان داده شود و امکانات مورد نیاز آنها فراهم کنند. وضعیت موجود دانشگاه آزاد اسلامی تبریز مناسب است اما جای تقویت دارد.»

مهناز پیروی از جمله دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد اسلامی است که هر سه مقطع تحصیلی را در دانشگاه آزاد اسلامی گذرانده است. مقطع لیسانس در دانشگاه آزاد اسلامی تبریز، فوق لیسانس در دانشگاه آزاد اسلامی تبریز با معدل ۱۹/۵۳ و در حال حاضر هم مشغول به تحصیل دکتری تخصصی معماری در دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز است. از او تاکنون چهار مقاله علمی، پژوهشی منتشر شده و عناوینی چون رتبه برتر جشنواره پرفسور حسابی، استعداد برتر بنیاد ملی نخبگان در چند سال تحصیلی دانشجوی نمونه پژوهشی و آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی تبریز در دو سال دارم و کسب جایزه بزرگ علمی دانشجویی آذربایجان شرقی در سال ۹۸ از جمله سوابق او در فعالیت های آموزشی و پژوهشی است. پیروی در گفت و گو با «فرهختگان» سعی و تلاش را در کنار علاقه به رشته تحصیلی به عنوان مهم ترین عوامل موفقیت عنوان کرد و درباره شرایط علمی و آموزشی دانشگاه خود گفت: «به نظر من دانشگاه آزاد اسلامی تبریز وضعیت مطلوبی دارد و از آن راضی هستم. من در این بستر رشد کردم و شاهد

علاقه دانشجویان نمونه به خدمت در دانشگاه ها

به طور مثال دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین به خاطر حمایتی که از فعالیت های پژوهشی می کند با حمایتی که از فعالیت های فرهنگی که در انتخاب دانشجوی نمونه تاثیر گذار است، دارد، خواه ناخواه دانشجویان ترغیب می شوند در این فعالیت های پژوهشی و فرهنگی مشارکت کنند. همین عوامل زمینه ساز پیشرفت دانشجویان در این دانشگاه شده است.»

کربلایی مهم ترین انتظار دانشجویان نمونه را تسهیل حضور دانشجویان به عنوان هیات علمی عنوان کرد و افزود: «فکر می کنم تقاضای اکثر دانشجویان نمونه سال جاری همین بود. چیزی که در تن از دانشجویان هم به نمایندگی از سایرین در نهاد ریاست جمهوری عنوان کردند، بحث اشتغال شان بود و اکثرا دوست دارند به واسطه زحماتی که در دوران تحصیل خود می کشند و علاقه به خدمت به دانشجویان و دانشگاه ها مساله اشتغال شان در دانشگاه حل شود. مورد دیگری هم که از سوی دانشجویان مطرح شد، به امکان تحصیل شان پس از دکتری برمی گشت که مسئولان هم قول های مساعدی دادند.»

ابوالفضل کربلایی، یکی دیگر از دانشجویان نمونه سال، همه مقاطع تحصیلی خود را در دانشگاه آزاد اسلامی سپری کرده است. او کارشناسی را در دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین طی می کند و پس از آن برای گذراندن مقطع کارشناسی ارشد راهی شاهرود می شود. در این دوران هم با کسب رتبه ممتازی به واسطه شرط معدل وارد مقطع دکتری تخصصی معماری در همان دانشگاه می شود، اما با میهمانی، دوران تحصیل دکتری در دانشگاه آزاد اسلامی را در قزوین سپری می کند. کربلایی درباره چگونگی کسب عنوان دانشجوی نمونه به «فرهختگان» گفت: «دانشجوی نمونه دانشگاه آزاد اسلامی براساس یک آیین نامه که هر سال اعلام می شود، انتخاب می شود. این آیین نامه فعالیت های آموزشی، پژوهشی و فرهنگی است که دانشجوی باید حدنصابی را در هر یک از این حوزه ها کسب کند تا بتواند به عنوان دانشجوی نمونه معرفی شود. او نقش دانشگاه آزاد اسلامی را در مسیر تحصیل مثبت ارزیابی کرده و ادامه داد: «دانشگاه آزاد اسلامی خوشبختانه امکان خوبی را برای دانشجویان فراهم کرده است، به خصوص دانشجویانی که در مراکز استان ها هستند.

مسئولان پیگیر ایده های نخبگان علمی باشند

و در این سه آیتم به همراه تکنولوژی و کارآفرینی از جمله مباحث داوری بوده است. من هم در همه مسائل فعالیت های مختلفی داشتم که ارائه کردم. او درباره فضای علمی دانشگاه آزاد اسلامی اضافه کرد: «من در رشته و دانشگاهی تحصیل کردم که بهترین اساتید، فضای پژوهشی و آموزشی را داشت. به همین خاطر تصور می کنم دانشگاه آزاد اسلامی به جدی یکی از برترین دانشگاه های کشور است، این پتانسیل برای موفقیت در دانشگاه آزاد اسلامی وجود دارد. برخی نسبت به این دانشگاه دید منفی دارند اما من برعکس فکر می کنم در دانشگاه آزاد اسلامی هم می شود به مدارج بالا رسید. «رشیدی مهم ترین مطالبه خود را از مسئولان پیگیری طرح ها و ایده های دانشجویان نخبه عنوان کرد و گفت: «انتظار داریم طرح هایی که دانشجویان را برای حل مشکلات کشور مطرح می کنند، از سوی مسئولان پیگیری شود. به یاد دارم که دانشجویان نمونه صرفا در حد تقدیر و تشویق نباشد و ایده های این دانشجویان دنبال شود.»

یکی دیگر از دانشجویان نمونه دانشگاه آزاد اسلامی در سال ۹۸ محمدحسین رشیدی مهرآبادی بود که مشغول به تحصیل در دکتری تخصصی مهندسی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات است. او لیسانس مهندسی عمران را در دانشگاه آزاد اسلامی قزوین، فوق لیسانس را در دانشگاه آزاد اسلامی تهران مرکزی با معدل ۱۹ گذراند و با کسب رتبه برتر فارغ التحصیل شد. از این دانشجوی نمونه دانشگاه آزاد اسلامی تاکنون بیش از ۴۵ مقاله علمی و پژوهشی، سه کتاب منتشر شده است. رشیدی یک طرح پژوهشی و هفت اختراع هم در کارنامه علمی خود دارد و در تحقیقات خود روی جمع آوری آب های شهری و سیلاب های شهری کار می کند.

رشیدی در گفت و گو با «فرهختگان» درباره کسب عنوان دانشجوی نمونه گفت: «همه مسائل اعم از آموزشی، پژوهشی و فرهنگی در این جشنواره مورد اهمیت است. این بار به نظر می رسد با سختگیری بیشتری داوری کرده بودند

لزوم استفاده از نخبگان برای کاهش مشکلات کشور

۵ و مقاله ISI و دریافت جشنواره شدم. البته بیشتر این موارد به صورت گروهی ارائه شده است. او درباره فضای علمی پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی گفت: «دانشگاه آزاد اسلامی به قول معروف ثمره انقلاب است و می توانیم بگوییم یکی از ثمره های انقلاب پر برکت جمهوری اسلامی ایران دانشگاه آزاد اسلامی است که چندین سال پیش شروع به کار کرد و خدا را شاکریم که دانشجویان دانشگاه آزاد اسلامی هستیم و توانستیم در تمام مقاطع مختلف در این دانشگاه آزاد اسلامی کسب علم و دانش کنیم.» کاظمی افزود: «محیط دانشگاه آزاد اسلامی بسیار محیطی آرام است و امکانات آموزشی و پژوهشی در اختیار دانشجویان قرار می گیرد و همچنین در زمینه های آزمایشگاهی می توانیم بگوییم حتی از آزمایشگاه های دولتی اگر بالاتر نباشد، کمتر نیست. باشگاه پژوهشگران و نخبگانی دانشگاه آزاد اسلامی تولید علمی بسیاری در کشور داشته است. مقتدر هستم که جزء باشگاه پژوهشگران بوده و هستم و به قولی حمایت های مالی و معنوی آنها شامل حال من شد.»

علی کاظمی تبریزی، یکی دیگر از دانشجویان نمونه سال ۹۸ دانشگاه آزاد اسلامی است. او کارشناسی و کارشناسی ارشد را در رشته منابع طبیعی و کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج گذراند و حالا تحصیل دکتری را در رشته علوم و صنایع چوب و کاغذ دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ادامه می دهد و در انتظار تایید مقاله ISI خود است. کاظمی در خصوص نحوه کسب عنوان دانشجوی نمونه توضیح داد: «فرآیند کسب عنوان دانشجوی نمونه یک روند مشخصی دارد. شما باید در چند آیتم پژوهشی آموزشی، فرهنگی و شئون دانشگاهی حداقل ۵۰ امتیاز بیاورید. البته شرایط خاصی هم دارد مثلاً در مقطع دکتری باید پیش از آن امتحان جامع را داده باشید و در آزمون زبان EPT هم بالای ۵۰ درصد نمره داشته باشید. الحمدلله توانستیم این مساله را حل کنیم و نمره های لازم را به دست بیاوریم و وارد کورس رقابت دانشجویان نمونه در واحد شدیم.» این دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی با تاکید بر آیتم پژوهشی اضافه کرد: «البته بخش پژوهشی کمک بسیاری کرده است. من با حدود ۵۰ اختراع

نیمکت خبر

بهبود کیفیت خدمات با اجرای طرح آمایش خدمات دانشجویی
مجتبی صدیقی، معاون دانشجویی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در گفت و گو با فارس از اجرای طرح آملیات خدمات دانشجویی خبر داد. به گفته وی، اجرایی کردن طرح آمایش خدمات دانشجویی از برنامه های پیش روی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در حوزه خدمات دانشجویی است. رئیس سازمان امور دانشجویان افزود: «مقدمات آغاز طرح خدمات دانشجویی در سال ۹۸ فراهم شد و این طرح در سال ۹۹ با جدیت اجرا می شود. هدف از اجرای طرح آمایش خدمات دانشجویی احصای شرایط دانشگاه ها در همه استان های کشور در زمینه ارائه خدمات دانشجویی است. نتیجه این طرح قرار است اطلاعات یکپارچه ای از کیفیت و کمیت ارائه خدمات دانشجویی در کشور را فراهم کند. به گفته وی، این اطلاعات مبنای برنامه ریزی های پیش روی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در بهبود ارائه خدمات دانشجویی به دانشجویان در کشور قرار خواهد گرفت.

نگرانی از کرونا در حوزه دانشجویی وجود ندارد

بهروز رحیمی، رئیس صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی درباره نحوه تخصیص اعتبار به دانشگاه های علوم پزشکی برای ضد عفونی کردن کلاس ها و خوابگاه ها به ایستکابوز گفت: «اعتبارات از محل هزینه های دانشگاه ها تامین می شود. خوشبختانه با مدیریت خوب در حوزه بهداشت وزارتخانه، تمام خوابگاه ها تحت کنترل هستند و به موقع ضد عفونی می شوند. وی ادامه داد: «مواد مربوط به پیشگیری، شست و شو و ضد عفونی کردن در اختیار دانشگاه ها قرار گرفته است. در سیستم بهداشت و درمان، هیات امنای آرز، مسئولیت مستقیم توزیع مواد ضد عفونی کننده و ماسک را در سراسر کشور برعهده دارد و الحمدلله هیچ مشکل و کمبودی وجود ندارد.» رئیس صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با اشاره به وضعیت بیماران مبتلا به کرونا در شهر قم خاطرنشان کرد: «شهرهایی مانند قم به خوبی مراقبت می شوند. خوابگاه های دانشجویی قم در حال حاضر تخلیه شده اند و در حوزه دانشجویی، هیچ گونه نگرانی وجود ندارد.»



کیت تشخیص بیماری کرونا بومی سازی می شود

مصطفی قانع، دبیر ستاد توسعه زیست فناوری با اشاره به همکاری مشترک ستاد توسعه زیست فناوری و اداره کل آزمایشگاه های سازمان غذا و داروی وزارت بهداشت، برای تولید کیت های تشخیصی کرونا و پروبوس گفت: «بر اساس این همکاری مشترک قرار است با استفاده از توانمندی شرکت های دانش بنیان، کیت های تشخیصی را در داخل کشور تولید کنیم.» او افزود: «به زودی فراخوان تولید این کیت ها برای مشارکت دانش بنیان های توانمند اعلام خواهد شد. هر شرکتی که در بازه زمانی کوتاه مدت و با بهترین کیفیت، کیت های تشخیصی را تولید کند، در این طرح حمایت می شود.» دبیر ستاد توسعه زیست فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری ادامه داد: «سازمان غذا و دارو هم کار استاندارد سازی و ارائه تاییدات این کیت ها را برعهده گرفته است و هیات امنای آرزوی این سازمان، برای خرید این کیت ها در دانشگاه ها اقدام می کند.» او افزود: «معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری هم متولی حمایت از دانش بنیان ها می شود و هر شرکتی که بتواند بهترین کیت را تولید کند، مورد حمایت قرار خواهد گرفت.» قانع تصریح کرد: «این کیت های تشخیصی قرار است برای تشخیص آنفلوآنزای های واگیردار هم مورد استفاده قرار گیرند.»