

دکتر طهرانچی در مراسم بزرگداشت مجازی شهید فخری زاده:

دانش هسته‌ای پشتوانه‌سازی برای دفاع از کشور است



اسلامی ایران هیچ جایگاهی ندارد، بلکه در حوزه دفاعی ما دانشی قرار دارد که می‌توانیم دانشمندان هسته‌ای و دفاعی داشته باشیم.» دکتر طهرانچی تصریح کرد: «ضد انقلاب نمی‌داند و نمی‌فهمد که دانشمندان مامعتقد به جهاد علمی هستند و تلاش در این حوزه برای ما امری معنوی است و با این نگاه درهای شهادت رو به مجاهدان باز است، چرا که آنها با خدا معامله می‌کنند و همه وجود خود را در راه خدمت به نظام جمهوری اسلامی ایران قرار داده‌اند و هیچ‌گاه به دنبال دیده شدن نیستند.» او خاطر نشان کرد: «فقدان دانشمند شهید دکتر فخری زاده شکاف بزرگی است که جایش خالی خواهد ماند، اما برای آنکه گذاریم این شکاف در مسیر جهاد علمی خلی وارد کند، باید هوشیارانه و عالمانه سهم خود را در خدمت به نظام ادا کنیم. امیدوارم اساتید بسیجی و دانشجویان نگاه شهید فخری زاده را به عنوان نگاهی ارزشمند سرلوحه خود قرار دهند و ادامه دهنده مسیر ایشان باشند. ایشان مصداق بارز «عاش سعیداً ومات سعیداً» بود.»

شهرت و فخر به برون داده‌های علمی و مقالات، افتخار کنند که پلی برای رسیدن کشور به دستاوردهای بزرگ باشند.» او گفت: «شهید فخری زاده همواره علمی صحبت می‌کرد، روش‌های علمی رایج خوبی می‌دانست و تحلیل می‌کرد، زبان علم را می‌دانست و دانشمندان او را مدبری بیگانه با علم نمی‌دیدند، بلکه او را دانشمندی پیشرو در علم می‌شناختند. اینها مولفه‌هایی است که شهید فخری زاده را برجسته و ممتاز کرده بود. وجود ایشان وقف خدمت به کشور و شکار موفقیت‌ها برای به کارگیری دانش شده بود.» رئیس دانشگاه آزاد اسلامی با تاکید بر اینکه بر اینکه امروز دیگر سلاح هسته‌ای نقش باززنده ندارد، تصریح کرد: «در بحث سلاح هسته‌ای باور داریم که این موضوع هبیهویی است که از جانب دشمنان به راه افتاده است. این درحالی است که سلاح اتمی در سال‌های پس از جنگ جهانی کار کرد داشت و امروز سلاحی باززنده نیست، چرا که اکنون سلاح‌هایی وجود دارد که در لبه دانش است. سلاح هسته‌ای در قدرت دفاعی جمهوری

دکتر طهرانچی اظهار داشت: «دشمن خوب می‌داند که کشور ما به دنبال سلاح نیست، اما فناوری‌هایی وجود دارد که به عنوان بحث دوگانه مطرح می‌کنند که از آن سلاح‌ها و قدرت دفاعی نوبن به دست می‌آید، بنابراین اگر امروز دانشمندان و کسانی که در حوزه دفاعی کار می‌کنند، این موضوع اطلاع نداشته باشند، بی‌شک می‌توانند عزت و اقتدار کشور را در دفاع دانش بنیان حس کنند.» او بایان اینکه شهید علی محمدی شفیفته شهید فخری زاده بود و در کنار ایشان تحولاتی را رقم زد که دشمن زنده بودن آنها را بر نمی‌تابید، گفت: «شهید فخری زاده دال مرکزی و قطب حرکت دانشمندان در عرصه دفاعی بود. شهدای هسته‌ای به ویژه شهید شهرداری و بسیاری از افراد دیگر که نمی‌توان از آنها نام برد، در مکتب شهید فخری زاده و همراه با ایشان اتفاقات بزرگی را رقم زدند. از این افراد کم داریم که بتوانند منظومه‌ای از دانشمندان را گرد خود تشکیل دهند.»

شهید فخری زاده دارای جامعیت علمی بود

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی با بیان اینکه بیش از ۳۵ سال افتخار دوستی با شهید فخری زاده را داشته‌ام، گفت: «عزیزانی مانند دکتر فخری زاده، افرادی عالم بودند که زبان علم را می‌دانستند، فیزیک را خوب می‌فهمیدند و شکار فرصت‌ها و موقعیت‌ها را نیک می‌دانستند. اینکه برخی شبهه‌ای را مطرح می‌کنند که چگونه شهید فخری زاده هم در عرصه هسته‌ای و هم در تولید و اکسن و ... فولاد بود، باید این نکته را بدانند که شهید فخری زاده یک جامعیت علمی داشت که می‌توانست با ایشان می‌کرد و زبان دانشمندان را به خوبی درک می‌کرد و سره را از ناسره تشخیص می‌داد.» دکتر طهرانچی با تاکید بر اینکه شهید فخری زاده بحق دانشمند برجسته‌ای بود، اظهار داشت: «شهید فخری زاده در فضای علوم شناختی و هر آنچه را تحت عنوان انبیک (NBIC) مطرح شده بود، می‌دید و برای عرصه پژوهش‌های نوآورانه عرصه دفاعی بسزای خود حد و مرز قائل نبود و به عنوان یک مدیر دانشمند شکارچی فعالیت‌ها بود. همواره در کشور بین کسانی که تصمیمات استراتژیک می‌گیرند و طبقه دانشمندان، باید کسانی باشند که خود دانشمندان بوده‌اند و جای دنباله‌روی از کسب

«جریان تحریف سعی می‌کند به همه ابعاد شخصیتی این شهید بزرگوار حمله کند و در این مسیر در فضای مجازی بسیار فعال است، اما مقام معظم رهبری پس از شهادت ایشان، مانند همیشه کلیدواژه‌هایی را در اختیار ما قرار دادند و در پیام شهادت شهید فخری زاده، از ایشان به عنوان دانشمند برجسته و ممتاز هسته‌ای یاد کردند و کلیدواژه‌هایی را درباره ایشان بیان کردند که باید به آن توجه داشت.» او با بیان اینکه دشمن می‌داند براساس فتوای رهبر معظم انقلاب در دکتربین دفاعی ایران اسلامی، دستیابی به سلاح هسته‌ای هیچ جایگاهی ندارد، گفت: «جمهوری اسلامی ایران براساس فتوای مقام معظم رهبری، رسیدن به سلاح اتمی را حرام می‌داند. سواالی که پیش می‌آید، این است که اشاره مقام معظم رهبری به هسته‌ای و دفاعی بودن فعالیت‌های این دانشمند برجسته ممتاز چه دلیلی دارد؟ امروز می‌خواهم به ابعاد دیگر شهید فخری زاده بپردازم. در جریان جنگ جهانی دوم در تاریخ دوم آگوست ۱۹۳۹ ایتشینت نامه‌ای به روزولت می‌نوید و در آن اذعان می‌کند که می‌توان از عنصر اورانیوم، منبع انرژی به وجود آورد و پدیده مذکور منجر به تولید بمب اتمی خواهد شد که نسل جدیدی از سلاح افرامی خواند. این اقدام، شروع یک حرکت جدی در نظام سلطه بود که منجر به شکل گیری پروژه منهن شد که در آن ۷۰ هزار محقق گردهم آمدند و نتیجه آن رهبری جهانی توسط ایالات متحده است. بعد از جنگ جهانی دوم، علم نزد حاکمان و نظام سلطه مقبول واقع شد و فیزیکدانان و دانشمندان افسران جنگ سرد شدند.»

دانش هسته‌ای؛ پشتوانه‌سازی برای دفاع از کشور است

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی بیان داشت: «دانش هسته‌ای را نباید تنها مربوط به سلاح هسته‌ای بدانیم. این دانش در حوزه‌های مختلف کاربرد دارد و پشتوانه‌سازی برای دفاع است. اینکه برخی دانش هسته‌ای را فقط به سلاح هسته‌ای مختص می‌دانند، از بی‌دانشی آنهاست، چرا که مقوله دفاع می‌طلبد که به دانش روز مسلط باشیم. امروز دانشمندان دستاوردهای مهمی را پس از سلاح هسته‌ای در عرصه دفاعی یافته‌اند که با عبور از آن، دفاع نوبن به وجود آمد.»

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها:

هدف دشمن از ترور دانشمندان فاصله انداختن میان جامعه علمی و نیازهای کشور است

است که باید شهادت این شهید را تبریک گفت، رستمی در ادامه با اشاره به فقدان افزود: «از سوی دیگر شهادت این شهید برای ما محرومیت، یک داغ و یک خسارت بزرگ است که چنین انسان برجسته و فرهیخته‌ای را از دست داده‌ایم.»

دانش در کشور مایه یک درخت تنومند تبدیل شده است

رئیس نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با اشاره به اهداف دشمن از این جنایت بزرگ گفت: «هدف دشمن از این جنایت‌ها این است که جامعه علمی بین خودش و نیازهای کشور فاصله‌انداخته و دیگر به عنوان ظرفیت یک ملت بزرگ در کنار مردم قرار نگیرد. دشمن می‌خواهد جامعه علمی راه خودش را بیرون بیاورد و با استانداردهایی که در فضای علمی و در سیطره علمی تمدن غرب و نظام سلطه بر جهان و علم حاکم است، خود را تطبیق داده و براساس معیارهای آنها حرکت کند. طبیعتاً چنین علم، عالم، دانشگاه و دانشمندی خطری برای زیاده‌طلبان و نظام سلطه نخواهد داشت. تلاش دشمن این است که دانشمندان بین خودشان و آنچه برای منافع ملت، کشور، نظام و جامعه‌شان وجود دارد، فاصله بیندازند و از اینکه بیایند و در این مسیر ها گام بردارند، بترسند.» او با اشاره به ادامه مسیر و راه علمی شهید فخری زاده افزود: «اتفاقی که به برکت مجاهدت این شهید رخ داده، این است که موضوع رسیدن به نقطه گریز در بسیاری از حوزه‌های علوم ایجاد شده و حذف یک تفکر و دانشمند و شهید کردن او در اینجا حذف جریان کلان و محروم کردن کشورمان از این دانش به صورت کامل نخواهد بود، چرا که شهید فخری زاده این دانش را ریشه‌دار کرده و امسال همکاران این شهید و اساتید دانشگاه‌ها باید توجه داشته باشند که این مسیر ادامه پیدا کند، رستمی خاطر نشان کرد: «کشور ما مثل کشورهای نیست که به صورت جعلی ادعای دانش می‌کنند؛ یعنی کشورهایی که دانش‌شان با شرکت مقاله‌ای یا توسط افراد مدعی، تأمین شده باشد، چرا که در کشور ما به لطف خدا درخت دانش به یک درخت تنومند و بالنده تبدیل شده است.»

در ادامه مصطفی رستمی با اشاره به حدیث شریف نبوی گفت: «بهترین انسان‌ها کسانی هستند که خودش را در مسیر الهی تماماً به کار گرفته باشد و خودش را در این راه هزینه کند، خود را در مسیر خدای وقف کرده



و با دشمنان خدا مبارزه می‌کند. چنین فردی در این مسیر تلاش می‌کند و شهادت طلب است و کسی نیست که از مرگ گریزی داشته باشد.»

او با اشاره به ابعاد وجودی این شهید افزود: «رسم دنیا این است که وقتی ما به هر حال عزیزانی را که از دست می‌دهیم، تازه با ابعاد عظیم وجودی آنها آشنا می‌شویم. قطعاً بعد عظیمی که شهید فخری زاده در به کار انداختن، منسجم کردن و حرکت دادن توان‌های علمی و تکنیکی کشور برای حل مسائل کشور داشت یک ظرفیت است، اما ظرفیت‌های دیگری هم در نوشته‌ها و آثار ایشان می‌بینیم که نکته عیوبی است. این شهید دغدغه نسبت دادن و درگیر کردن فلسفه اسلامی با مسائل عمومی جامعه را داشت. در اصل در جامعه غربی و در علم غربی به هر حال فلسفه درگیر با مسائل عمومی دانش و با مسائل زندگی و جامعه علمی شده، اما در جهان اسلام فلسفه اسلامی آن گونه که باید خودش را درگیر این مسائل نکرده است.» رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری بیان داشت: «با توجه به دغدغه‌هایی که در فرمایشات این شهید نوشته‌هایش می‌بینیم، متوجه می‌شویم که چه روح عظیم و انسان متفکری را داشته‌ام که عمل و تلاش مجاهدانه را با هم داشته است و این مهم زیبایی و عظمت این شهید عزیز را بیشتر به ما نشان می‌دهد؛ همین که شهادت ایشان را تبریک می‌گوییم یعنی شهید به سعادت خودش رسیده است. امیرالمؤمنین (ع) برای مالک اشتر در آخر نامه ۵۳ نهج البلاغه دعا می‌کند که از خدا برای خودم و تو شهادت طلب می‌کنم؛ در اصل شهادت یک فوز و رستگاری است و به همین دلیل

نیمکت خبر

کاهی از خبریه‌های دانشگاهی سوءاستفاده‌های سیاسی شده است

تقوی، معاون فرهنگی سیاسی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها در گفت‌وگو با فارس گفت: «مراکز نیکوکاری که با عنوان نهال انقلاب (نآ) یا حضور رستمی رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها و رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) در سراسر کشور راه‌اندازی شد، برنامه‌های مختلفی را در بحث خیریه و کمک به نیازمندان دارد. البته مراکز خیریه زیادی هم اکنون در دانشگاه‌ها فعال هستند که ما از زحمات همه آنها تقدیر می‌کنیم اما تاکنون در این رابطه ساختار مشخص و اینکه این مراکز تحت یک ساختار و سازمان مشخص خواهند به صورت منظم فعالیت کنند، وجود نداشت.» وی ادامه داد: «در همین راستا بعضاً ما مشاهده می‌کردیم که از این مراکز خیریه سوءاستفاده‌های فرهنگی و سیاسی شده است و این هم مصداق دارد، به همین دلیل تصمیم گرفتیم خالهایی را که در این عرصه وجود دارد بر کنیم و مراکز نیکوکاری نهال انقلاب را راه‌اندازی کردیم که در این مراکز فعالیت‌های خیریه رصد خواهد شد. این مراکز باید هدف تشکیل شبکه‌ای است که مراکز خیریه به صورت یک ساختار منسجم باشد و خلایق موجود را بر کند و هم دستورات و منویات مقام معظم رهبری در بحث موسسات و همدلی را پیگیری کند و هم اینکه مرکزی باشند که ارزیابی‌های فعالیت و مسائل مالی در آنها مشخص باشد.»

شما تعرض کرده و این تعرض نیز هزینه‌ای برای او نخواهد داشت. به عبارت دیگر امروز هیچ عاملی به اندازه تردید در دفاع از حقوق ملت تنش را نخواهد بود و پاسخ ندادن به دشمن، او را جری کرده و تهدیدات بیشتری را متوجه کشور و حقوق مردم می‌کند. اگر رفتارهای تهدیدزای دشمن برای او هزینه‌اتر شود، هر روز یک تهدید جدیدی را ایجاد می‌کند. عده‌ای می‌گویند ما باید توافق کنیم، درحالی که در برهه‌ای بر سر همین موضوع هسته‌ای توافق صورت گرفت تا دشمن از اذیت و مزاحمت برای مردم دست بردارد، اما مدیدیم که بعد از مدتی گفتند اصلاً هدف رفع تحریم‌ها نبوده، بلکه توافق برای ایجاد امنیت بوده است.» جلیلی بیان داشت: «در یکی از بندهای همین برجام آمده که ایران اگر می‌خواهد همین فعالیت علمی و تحقیق و توسعه را در حوزه غنی‌سازی اورانیوم داشته باشد، باید صرفاً این کار را در تانسیسات نظن انجام دهد. این کار برای آن بود که اگر بخواهند بتوانند به راحتی در آن خلل ایجاد کنند و دیدیم که وقتی این مهم را قبول کردیم، آنها خرابکاران را فرستادند و اقداماتی را در نظن انجام دادند؛ و با این حال دشمن می‌بیند با وجود همه این تلاش‌ها با دانشمندان رویه‌رو است که نمی‌ترسند و به حرکت خودشان با سرعت ادامه می‌دهند که این مهم یک انقلاب علمی محسوب می‌شود.» او گفت: «رهبری در بیانیه گام دوم فرمودند که امروز سنگ‌بنای یک انقلاب علمی گذاشته شده و این انقلاب شهیدانی از جمله شهدای هسته‌ای را نیز داده که به علم یک بعد جدید و جهت الهی داده است. از سوی دیگر می‌بینیم که استدلال طرفداران ترور دانشمندان در رژیم صهیونیستی این بوده که با حذف افراد فضا حاکم تغییر می‌کند، درحالی که اگر دانشمندان حمله کنند، می‌توان آن را دوباره ساخت. در اصل امروز نگرانی دشمن از این انقلاب علمی است که در ذیل انقلاب اسلامی شکل گرفته که علم رانه در جهت منافع مستکبران، بلکه در جهت توده‌های مستضعفین شکل می‌دهد. عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام با تاکید بر اینکه آنها بی که فکر می‌کنند حرکت دانشمندان هسته‌ای ما در راستای منافع ملی نیست، اشتباه می‌کنند، گفت: «امروز در این جهاد بزرگ علمی خاکریز اول دانشمندان هسته‌ای کشور قرار دارند، دفاعی که امروز از دانشمندان هسته‌ای و حقوق هسته‌ای‌مان می‌کنیم، تنها دفاع از یک علم هسته‌ای و دانشمندان این حوزه نیست، بلکه دفاع از همه حقوق مردم و توانمندی‌های کشور و امنیت کشور است و اگر این خاکریز بشکند، دشمن در دیگر خاکریزها نیز طمع می‌کند. همان طور که دیدیم، وقتی دشمن احساس کرد می‌تواند در حوزه هسته‌ای جلو بیاید، بعد از مدتی بحث موشکی و دیگر حوزه‌ها را پیش کشید.»

عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام: امروز نگرانی دشمن از انقلاب علمی در ایران است

هسته‌ای هم می‌بینیم که می‌گویند پنج قدرت در جهان می‌توانند سلاح هسته‌ای داشته باشند. از سوی دیگر رئیس جمهور فعلی آمریکا را ببینید چگونه برای دنیا رجز می‌خواند و حتی رئیس جمهور قبلی هم در سن ۲۰۱۵ استراتژیک آمریکا اعلام می‌کند که این کشور باید بتواند تا ۱۰ سال آینده رهبری جهان را در اختیار داشته باشد، اما سوال این است که چه کسی این حق را به آنها داده است؟ به صراحت در آن سند او با ما اعلام می‌کند برای همین مهم باید فاصله معنا دار خودمان را با دیگر کشورها حفظ کنیم و می‌بینیم که چنین رفتارهایی نیز از همان زمان شروع شده است.» جلیلی با اشاره به اعمال تحریم‌های ثانویه بیان داشت: «نگاه کنید تحریم ثانویه یعنی اگر کشوری با یک کشور دیگر که توسط آمریکا تحریم است، رابطه داشته باشد، به خاطر این کار مورد تحریم قرار می‌گیرد و اتفاقاً چنین تحریم‌هایی در زمان او با ما شروع شده است. این فضا به کسانی که منکر علم نیستند و علم را هم قدرت می‌دانند، اما رهبری آمریکا را نمی‌پذیرند، مورد چنین ترور‌هایی قرار می‌گیرند. در حقیقت این کشورها دانشمندانی دارند که علم را جهت می‌دهند، اما نه در راستایی که آمریکا می‌خواهد، بلکه علم را برای ریبوت می‌خواهند. در این مسیر اسقامت هم می‌کنند، به طوری که نه‌تهدید رami پذیرند و نه فریب ترس دشمن را می‌خورند.» او بایان اینکه شهید فخری زاده سال‌ها در معرض تهدید دشمنان قرار داشت، افزود: «اما این تهدیدها در او اثر نمی‌کرد و این انسان‌ها از ترسند نبوده و مردان رشید عصر ما هستند که همچون جوانانی که قرآن از آنها تحت عنوان اصحاب کفیا می‌کنند قبول نمی‌کنند که کشوری بگوید نه‌تنه‌الان، بلکه برای ۱۰۰ سال آینده نیز رهبری دنیا را اختیار من باشد. در اصل چنین جوانانی مقابل آمریکا ایستاده و حرکت بزرگی را شروع می‌کنند. زمانی که دشمن می‌بیند با ملتی مواجه است که از تهدید نمی‌ترسد و حتی نمی‌تواند او را تطمیع کند، دست به چنین اقداماتی می‌زند.»

هیچ عاملی به اندازه تردید در دفاع از حقوق ملت تنش را نخواهد بود

عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام بیان داشت: «امروز به کسانی که می‌گویند دشمن را تحریک نکنید تا تنش ایجاد نشود، باید گفت دشمن تنها زمانی تحریک می‌شود که احساس کند می‌تواند به حقوق

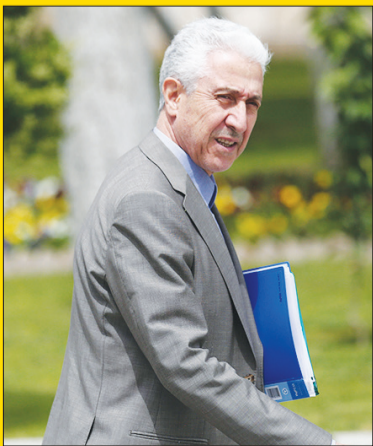
سعید جلیلی، عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام در ادامه این ویدئو کنفرانس گفت: «در بحث ترور شهید فخری زاده شاید این پرسش ایجاد شود که چرا در جهان امروز همه ادعاهایی که برای آزادی، تمدن و ... وجود دارد، دانشمندان هدف ترور بیست‌ها قرار می‌گیرند؟ در حالی که می‌بینیم تمدن غرب ادعا می‌کند که از دوران قرون وسطی عبور کرده‌ایم، از برهه‌ای که انجام تحقیقات علمی ممنوع بوده و دانشمندان به خاطر آن می‌مکیم می‌شدند، گذشتیم، اما معامله امروز در سال ۲۰۲۰ به چشم می‌بینیم که غربی‌ها رفتاری دارند که روی قرون وسطی را سفید کرده است.



آنها به دانشمندان محدودیت‌هایی را تحمیل می‌کنند که بی‌سابقه است و حتی دیدیم وقتی فرصت پیدا می‌کنند، اقدام به بازداشت اساتید دانشگاهی می‌کنند.» او افزود: «آنها دانشمندان را توسط مجامع و سازمان‌های بین‌المللی که ادعای تحقق یک نظم نوبن جهانی دارند، در لیست سیاه قرار می‌دهند؛ از آن بدتر اینکه امروز دنیا شاهد است همان کسانی که در فهرست سیاه قرار می‌گیرند، توسط تروریست‌ها هدف قرار می‌شوند. شهید فخری زاده هم اسمش در فهرست سیاه سازمان‌های این گونه قرار می‌گیرد و هم توسط تروریست‌ها به شهادت می‌رسد. درحالی که به گفته خود غربی‌ها، ترور یعنی حد اعلا ترساندن و آنها تمام تلاش‌شان این است که دانشمندان ما را بترسانند و ولو با حذف فیزیکی. اما اینکه چرا این کار را می‌کنند، پرسش مهمی است که جادار در مراکز علمی مورد کاوش قرار بگیرد. چرا رفتار قرون وسطایی در این عصر آن هم در قالب ترور شکل می‌گیرد؟ شاید جواب آن در بحث علمی این باشد که آنها می‌دانند اگر قدرتی به دست آورده‌اند، این قدرت را در امرهون علم هستند و این پیشرفت‌های علمی بوده که برای آنها قدرت را در عرصه‌های مختلف ایجاد کرده و طبیعی است که آنها می‌خواهند این قدرت تنها در انحصار خودشان باشد و اجازه ندهند دیگران قدرتمند شوند.» عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام با بیان اینکه اگر غربی‌ها امروز خودشان را در موضع رهبری جهان می‌دانند، بدان دلیل است که احساس می‌کنند قدرتی در اختیار دارند، اظهار داشت: «در موضوع

۱۸۰ هزار نفر در کنکور دکتری ۱۴۰۰ ثبت‌نام کردند

فاطمه زرین آمیزی در گفت‌وگو با مهر اظهار داشت: «آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه متمرکز ۱۴۰۰ (Ph.D) سال ۱۴۰۰ برای پذیرش دانشجو در دوره‌های روزانه، نوبت دوم، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام‌نور، دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و پردیس خودگردان دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی برگزار می‌شود.» وی گفت: «ثبت‌نام برای آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه متمرکز (Ph.D) سال ۱۴۰۰ از یکشنبه دوم آذر آغاز شده بود و با توجه به تعدید صورت گرفته، مهلت نهایی چهارشنبه ۱۲ به پایان رسید.» سخنگوی سازمان سنجش خاطر نشان کرد: «در نهایت تعداد ۱۷۹ هزار نفر در این آزمون ثبت‌نام کردند.» زرین آمیزی گفت: «بر اساس برنامه‌زمانی پیش‌بینی شده آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه متمرکز (Ph.D) سال ۱۴۰۰ روز جمعه ۱۵ آسند ۹۹ برگزار خواهد شد.»



لغو امتیازات و اعتبار مدارک دانشگاهی جعلی

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری گفت: «در صورت شناسایی مدرک جعلی، تمامی امتیازات و اعتبار آن لغو می‌شود.» منصور غلامی افزود: «خرید و فروش مدارک دانشگاهی در کشور ما مانند سایر کشورهای جهان به عنوان یک آفت تلقی می‌شود، اما نباید حتی یک مورد آن هم در کشور وجود داشته باشد.» وی با اشاره به ارائه راهکارهای جلوگیری از خرید و فروش مدارک دانشگاهی گفت: «اجرای قانون مقابله با تقلب‌های علمی چه از طریق مراکز و چه از طریق اشخاصی که متخلف محسوب می‌شوند انجام شده است که در صورت اطلاع یافتن از چنین مواردی با افراد برخورد می‌شود.» غلامی افزود: «سامانه علمی را سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری طراحی کرده است که مدارک تحصیلی دانشجویان بررسی، شناسایی و استعلام می‌شود تا ک ۲۰ رقمی روی مدارک دانشگاهی نصب شود و براساس آن کد استعلام مدارک دانشگاهی انجام می‌شود.» وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص برخورد با متخلفان گفت: «هر مددکی در هر مقطعی که باشد اگر صحت نداشتن آن دریافت شود، بلااثر است و لغو اعتبار مدرک را به همراه دارد، همچنین تمامی اساتید هیات علمی و معنوی می‌توانند از طریق آن مدرک غیرمعتبر شکل گرفته شده پس گرفته می‌شود. وی افزود: «قوه قضائیه با افراد متخلف برخورد می‌کند و حتی ما مواردی داشتیم که لغو اعتبار مدرک و لغو تمامی امتیازاتی که از طریق مدرک جعلی دریافت شده، صورت گرفته است.»