



نشست سالانه معاونان و مدیران بین الملل دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی ایرانی اتحادیه دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی دولتی کشوری حاشیه دریای کاسپین برگزار شد

دکتر مولوی معاون بین الملل دانشگاه در این نشست ضمن ارائه گزارشی از اقدامات دانشگاه به عنوان مسئول کمیته دانشجویی اتحادیه پیشنهادات دانشگاه‌ها در خصوص فعالیت‌های آتی این اتحادیه مطرح کردند. در این نشست سالانه هر یک از معاونان و مدیران بین الملل دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی ایرانی اتحادیه دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی دولتی کشوری حاشیه دریای کاسپین به دیدگاه‌ها و نظرات خود، املحرح کردند. گفتنی است اتحادیه دانشگاه‌های دولتی و مراکز تحقیقاتی حاشیه دریای خزر در سال ۱۳۷۵ به منظور تقویت همکاری‌های مشترک فرهنگی، آموزشی و پژوهشی پنج کشور ایران، روسیه، قزاقستان، آذربایجان و ترکمنستان در خصوص دریای خزر شکل گرفت.

رویداد

شماره شصت و چهارم ایست و هشتم بهمن الی چهارم اسفند ۱۴۰۲

نشریه الکترونیکی دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)

www.news.ikiu.ac.ir



حضور رئیس دانشگاه در یادمان هویزه از مناطق عملیاتی جنوب کشور و دیدار با دانشجویان قزوینی اعزامی به اردوهای راهیان نور

دکتر قاسم‌زاده، رئیس دانشگاه به همراه دکتر محمدی، فرمانده ناحیه بسیج دانشجویی استان قزوین با حضور در یادمان شهدای هویزه از مناطق عملیاتی جنوب کشور در زمان دفاع مقدس، ضمن دیدار و گفتگو با جمعی از دانشجویان راهیان نور اعزامی از استان قزوین، در جریان روند برگزاری این اردوهای دانشجویی قرار گرفتند. گفتنی است؛ با برنامه‌ریزی صورت گرفته امسال ۲ هزار نفر از دانشجویان دختر و پسر قزوینی برای بازدید از مناطق عملیاتی دوران دفاع مقدس به اردوی راهیان نور اعزام خواهند شد.

رویدادهای هفته

پردیس علم و فناوری



دومین دوره مسابقات کشوری رباتیک قزوین کاپ در دانشگاه برگزار شد

دومین دوره مسابقات کشوری رباتیک قزوین کاپ با همکاری مرکز رشد دانشگاه، اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان قزوین و آموزشگاه رباتیک رویین تن، جمعه ۲۷ بهمن‌ماه در سالن ورزشی دانشگاه و با حضور ۴۰ تیم دانشجویی و دانش‌آموزی از استان‌های قزوین، قم، لرستان و چهار محل‌بختیاری برگزار شد. گفتنی است در این مسابقات که با هدف ایجاد روحیه خودیابوری و ارتقای توانمندی دانش‌آموزان و دانشجویان برگزار گردید، تیم‌های شرکت‌کننده در رشته‌های ربات آتش‌نشان، امدادگر، جنگجو و ایده با هم رقابت کردند.

پردیس علم و فناوری



تقدیر از مجموعه‌ی «فارسی‌نامه» از تولیدات شرکت فریهیختگان آموزش‌شکاو زبان فارسی مستقر در پردیس علم و فناوری دانشگاه به عنوان کتاب برتر آموزش زبان فارسی در سطح کشور

مجموعه‌ی آموزشی «فارسی‌نامه» تألیف دکتر امیررضا وکیلی‌فرد، عضو هیأت علمی دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)، از سوی قائم مقام وزیر امور بین‌الملل و رئیس مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی مورد تقدیر قرار گرفت. از میان کتاب‌های تألیف شده در سطح کشور مجموعه‌ی «فارسی‌نامه» به عنوان کتاب برتر آموزش زبان و ادبیات فارسی به غیرفارسی‌زبانان انتخاب شد. این مجموعه که در شرکت فرهیختگان آموزش‌شکاو زبان فارسی مستقر در پردیس علم و فناوری دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) تولید شده است که با تکیه بر یافته‌های دانش آموزش‌شکاو و رویکردهای نوآورانه یادگیری زبان دوم، برای نخستین بار از فناوری‌های نوین پیشرفته بهره گرفته است.

تربیت بدنی



کسب مقام سوم تیم دانشجویان دختر دانشگاه در مسابقات والیبال منطقه چهار کشور

در مسابقات والیبال دانشجویان دختر منطقه چهار کشور که به میزبانی دانشگاه بوعلی سینا همدان برگزار شد، تیم دانشجویی دختران دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) پس از شکست تیم دانشجویی بوعلی سینا همدان با راز آن خود کند. در این مسابقات که به میزبانی دانشگاه بوعلی سینا همدان برگزار شد، تیم دانشجویی دختران دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) پس از تیم‌های دانشگاه‌های اراک و قم، موفق شد مقام سوم این رقابت‌ها را از آن خود کند.

کلنگ ساخت ۷۵۰ واحد مسکونی برای دانشجویان دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) به زمین زده شد



وی ادامه داد: بدین منظور ابتدا ۱۵ هکتار زمین برای مسکن دانشجویان در نظر گرفته شد که در نهایت با تلاش مجموعه مدیریت استان ۲۸ هکتار اختصاص داده شد و هم مجوز شورای برنامه ریزی، راه و شهرسازی و ماده ۵ تغییر کاربری زمین اخذ شده است. سیدعلی قاسم‌زاده در مراسم کلنگ‌زنی واحدهای مسکونی دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) قزوین بیان کرد: تأمین مسکن برای دانشجویان و اساتید یک طرح ناب و بسیار مبتکرانه و نادر است که در طول ۴۰ و اندی که از انقلاب اسلامی می‌گذرد نظیر ندارد که با همت دولت سیزدهم و وزارت علوم و راه و شهرسازی عملیاتی شد. وی افزود: دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) جز دانشگاه پیشرو تأمین زمین دولتی برای ساخت مسکن برای قشر فرهیخته جامعه است. رئیس دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) اظهار کرد: تقارن آغاز عملیات کلنگ‌زنی مسکن دانشجویان با اعیاد شعیبیه به فال نیک می‌گیریم، امیدواریم مایه خیر و برکت بوده و مشکلات این جامعه دانشگاهی را حل کند.

راه و شهرسازی و وزارت علوم و فناوری به ثمر نشسته است. رئیس جمهور بیان کرد: مسئله مسکن دانشجویان و خوابگاه‌های متاهلی دانشجویان یکی از مسائلی است که با رفع آن شاهد رونق و ایجاد امید در این قشر فرهیخته خواهیم بود. سیدعلی قاسم‌زاده در مراسم کلنگ‌زنی واحدهای مسکونی دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) ۲۸ بهمن ماه کلنگ‌زنی مسکن عملیاتی اجرایی واحد مسکونی دانشجویان استان قزوین و عملیات اجرایی تأمین ۵۹ هزار و ۵۰۰ واحد مسکونی دانشجویان، اعضای هیات علمی، کارکنان و خوابگاه‌های متاهلی دانشگاه‌ها دولتی و آزاد کشور به طور همزمان با دستور رئیس محترم جمهور به صورت برخط در سراسر کشور آغاز شد. در این مراسم که با حضور اعضای شورای ملی مسکن و شهرسازی و وزاری محترم راه و شهرسازی و علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس بنیاد ملی مسکن و مسئولان عالی رتبه استانی، برگزار شد؛ آیت‌الله رئیسی بیان کرد: تأمین مسکن برای دانشجویان، هیات علمی و اساتید دانشگاه از دغدغه‌های دولت سیزدهم بوده است. وی افزود: امروز قریب به ۶۰ هزار واحد مسکونی با همت وزارت

همزمان با آغاز عملیات اجرایی ساخت ۵۹ هزار و ۵۰۰ واحد مسکونی دانشجویان و اعضای هیات علمی، کارکنان و خوابگاه‌های دانشگاه‌های دولتی و آزاد در سراسر کشور، عملیات اجرایی ساخت ۷۵۰ واحد مسکونی برای دانشجویان دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی (ره) نیز روز شنبه ۲۸ بهمن ماه کلنگ‌زنی مسکن عملیاتی اجرایی واحد مسکونی دانشجویان استان قزوین و عملیات اجرایی تأمین ۵۹ هزار و ۵۰۰ واحد مسکونی دانشجویان، اعضای هیات علمی، کارکنان و خوابگاه‌های متاهلی دانشگاه‌ها دولتی و آزاد کشور به طور همزمان با دستور رئیس محترم جمهور به صورت برخط در سراسر کشور آغاز شد. در این مراسم که با حضور اعضای شورای ملی مسکن و شهرسازی و وزاری محترم راه و شهرسازی و علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس بنیاد ملی مسکن و مسئولان عالی رتبه استانی، برگزار شد؛ آیت‌الله رئیسی بیان کرد: تأمین مسکن برای دانشجویان، هیات علمی و اساتید دانشگاه از دغدغه‌های دولت سیزدهم بوده است. وی افزود: امروز قریب به ۶۰ هزار واحد مسکونی با همت وزارت

رئیس دانشگاه در مراسم تجلیل از دانشجویان برگزیده المپیادهای دانشجویی و استعداد درخشان:

مهارت و هوش یکی از اساسی ترین کلیدواژه‌های جامعه نخبگانی است



خداوند به تناسب استعدادها ما را مورد آزمایش قرار می‌دهد. دکتر الهام یآوری، رئیس سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان نیز در این مراسم اظهار کرد: خداوند در ما استعدادهای توانمندی‌های مختلفی تعریف کرده است و این درست نیست که گمان کنیم همه افراد یکسان هستند چراکه هر فردی از یک بعد هوشی برخوردار است و نسبت این برخوردار نیز با سایر افراد متفاوت است و خداوند به تناسب استعدادهای ما را مورد آزمایش قرار می‌دهد. وی افزود: خداوند خداوند از ما به فراخور مسئولیت اجتماعی که داریم می‌خواهد در قبال مردم اثرگذار بوده و اثرگذاری حداکثری داشته باشیم به این معنا که خود و اطرافیان خود را به رشد برسانیم و اگر ما بخواهیم تأکید کنیم که حتما باید در بهترین موقعیت جغرافیایی قرار بگیریم؛ در پاسخ به این مسئله باید گفت قرارگیری ما در موقعیت خوب شاید اثرگذاری مطلوب را نداشته باشد یعنی ما توانیم به خوبی

رئیس دانشگاه معین استان تصریح کرد: در نظام آموزشی ما لازم است، برنامه‌های متنوعی برای شناخت و کشف این هوش‌ها شکل بگیرد و اگر ما بخواهیم تمام افراد را در یک کلاس گروه آورده و از آنها خروجی یکسانی دریافت کنیم بی‌شک دچار یک خطا راهبردی شدیم. وی در پایان صحبت‌هایش با بیان اینکه امیدواریم در آینده برای استعدادهای مختلف کلاس‌های مختلفی شکل بگیرد و افراد به تناسب استعدادهای خود مهارت لازم را دریافت کنند، گفت: اکنون فضای خوبی برای پرورش استعدادهای کشور، به ویژه برای بانوان ایجاد شده که تا کنون وجود نداشته است و این فرایند با بررسی تاریخ کاملاً مشهود خواهد بود. با توجه به این شرایط حاصل انقلاب اسلامی، بر هر انسان آزاده‌ای در ایران لازم است به کشور خود وفادار باشیم و برای پیشرفت همه جانبه آن کام برداریم.

دکتر سیدعلی قاسم‌زاده در مراسم تجلیل از دانشجویان برگزیده المپیادهای دانشجویی و استعداد درخشان دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) اظهار کرد: امروزه بحث مهارت و هوش یکی از اساسی ترین کلیدواژه‌های جامعه نخبگانی است و شما استعدادهایی هستید که برای رسیدن به قله و خودشکوفایی نخبگانی باید تلاش کنید. رئیس دانشگاه عنوان کرد: برای رسیدن به قله نخبگی که پختگی و کمال یک استعداد محسوب می‌شود باید هم تلاش شود و هم مهارت افزایشی شکل بگیرد. وی افزود: طبق فرمول‌های روانشناسی در دنیا دو نوع هوش، هوش سیال و غیر سیال وجود دارد. هوش سیال اکتسابی نبوده اما هوش غیر سیال اکتسابی است که معمولاً افراد آن را در کلاس‌های درس آموزش کسب می‌کنند. دانشگاه و آموزش و پرورش نظام‌هایی هستند که تلاش می‌کنند شما را برای رسیدن به پختگی و نخبگی آماده کنند. نماینده وزارت عتف در استان عنوان کرد: مشکل اساسی نظام آموزشی ما این است که ما یک نسخه واحد برای تمام دانشجویان ارائه می‌شود که این یک خطا راهبردی است که در نظام آموزشی ما از مقطع ابتدایی تا دانشگاه درحال تکرار است و باید در هر دو نظام آموزشی تحول ایجاد شود و یک آسیب شناسی جدی در این حوزه شکل بگیرد. وی ادامه داد: ما پذیرفته‌ایم که نگاه تک بعدی به هوش تنها در حوزه مهارت و آموزش درسی صحیح نیست و هوش‌هایی از قبیل هوش سیاسی، معنوی، مدیریتی و ... وجود دارد و ما باید درصدد کشف آنها باشیم؛ اگرچه در دانشگاه بیشتر از آموزش و پرورش به کشف این استعدادهای توجیه می‌شود؛ اما بازم امکان توجه بیشتر به این مسئله وجود دارد. رئیس دانشگاه معین استان مطرح کرد: هر یک از انسان‌ها از ظرفیت‌های هوشی مختلفی برخوردارند و هیچ یک از انسان‌ها مشابه یکدیگر نیستند و افراد در توانمندی‌ها و مهارت‌ها نمی‌توانند مشابه یکدیگر عمل کنند. قاسم زاده با اشاره به توانمندی‌های انسان‌ها با توجه به انواع ظرفیت‌های هوشی، مطرح کرد: ما باید در حوزه کشف این هوش‌ها تلاش کنیم.

