



پنجاه و ششمین نشست کمیسیون دائمی هیات امنای دانشگاه برگزار شد

پنجاه و ششمین نشست کمیسیون دائمی هیات امنای دانشگاه با حضور تمامی اعضا، صبح روز دوشنبه ۱۲ تیرماه در سالن جلسات دانشگاه برگزار شد. در این نشست که با هدف بررسی موارد مربوط به بودجه دانشگاه، شیوه نامه تشویق پدید آوردن کان فعالیت های پژوهشی، افزایش کمک هزینه شرکت در همایش های خارجی و داخلی و همچنین دریافت وام جهت احداث خوابگاه دانشجویی و همچنین موارد دستوراتی مربوط به مرکز آموزش عالی فنی و مهندسی بوئین زهرا، برگزار شد.

رویداد

شماره سی و ششم / ۱۷/ الی ۲۴ تیر ۱۴۰۲

نشریه الکترونیکی دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)



بازدید رئیس دانشگاه از حوزه های نویت دوم کنکور سراسری سال ۱۴۰۲

دکتر قاسم زاده، رئیس دانشگاه به عنوان نماینده وزیر و رئیس نمایندگان تام الاختیار سازمان سنجش استان قزوین، با حضور در حوزه های نویت دوم کنکور سراسری سال ۱۴۰۲، از روند برگزاری این آزمون در سطح استان بازدید کرد. در استان قزوین بیش از ۱۵۷۰۰ داوطلب در نویت دوم کنکور سراسری در ۷ حوزه امتحانی سطح استان به رقابت پرداختند که بیش از ۶۰ درصد از داوطلبان را خانم ها تشکیل می دهند.



رویدادهای هفته

نهاد رهبری



نشست مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه با مدیر موسسه بنیاد فرهنگی حضرت موعود (عج)

در نشست مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه با مدیر موسسه بنیاد فرهنگی حضرت موعود (عج) که صبح روز یکشنبه ۱۸ تیرماه در دفتر نهاد رهبری دانشگاه برگزار شد، عبادی مدیر موسسه بنیاد فرهنگی حضرت موعود (عج) ضمن تشریح فعالیت های این موسسه بر استفاده از ظرفیت های این مجموعه از جمله برگزاری کارگاه ها، دوره ها، نشر کتب مهدوی و انتقال اساتدان برجسته این حوزه تأکید و همکاری نهاد رهبری با این موسسه جهت ترویج فرهنگ مهدویت در بین قشر دانشجویان بسیار اثر گذار دانست.

بین الملل



نمایشگاه و کارگاه آموزشی هنرهای سنتی و صنایع دستی استان قزوین در مرکز آموزش زبان فارسی برگزار شد

در این نمایشگاه دو روزه که با هدف آشنایی دانشجویان بین الملل دانشگاه با میراث هنری و صنایع دستی استان قزوین برگزار شد، برجسته استان در شاخه های مختلف هنری همچون سفالگری، بکارگری، منبت کاری، مرقع، چرم زواری، شیشه گری، قالی بافی، مرقع دوزی، سبده بافی، کره چینی و منجوق دوزی حضور داشتند.

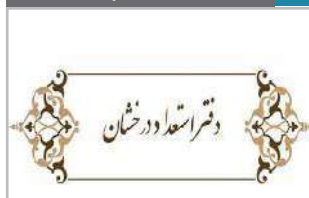
فرهنگی



عضویت دانشجویان دانشگاه در شورای مرکزی اتحادیه کشوری انجمن های علمی دانشجویی

در مجمع عمومی و انتخابات شورای مرکزی اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی کشور، زهرا صادقی علی تپه در شورای مرکزی اتحادیه کشوری انجمن های علمی علوم سیاسی، محمدحسن سعیدی مطلق در شورای مرکزی اتحادیه کشوری انجمن های علمی معماری، شهرسازی و مرمت، سجاد دلیری نژاد در شورای مرکزی اتحادیه کشوری زبان های خارجه و همچنین مهدی بزرگ نوری در شورای مرکزی اتحادیه کشوری انجمن های علمی زمین شناسی و دبیر این اتحادیه انتخاب شدند.

استعدادهای درخشان



اعلام نتایج بیست و هشتمین آزمون المپیاد غیر متمرکز منطقه ۴ کشور و آزمون المپیاد متمرکز آزمون المپیاد متمرکز

نتایج بیست و هشتمین آزمون المپیاد غیر متمرکز منطقه ۴ کشور و آزمون المپیاد متمرکز از سوی سازمان سنجش اعلام شد. به اطلاع می رساند مرحله نهایی در روز ۳۰ تیرماه برگزار خواهد شد. این موفقیت بزرگ را به عموم جامعه دانشگاهی، به ویژه اساتدان مشاور المپیاد تبریک و تهنیت عرض می نمایم.

رئیس دانشگاه در آیین افتتاح اندیشکده حکمرانی:

افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین رویدادی اثر گذار در حوزه حکمرانی کشور



دکتر سید علی قاسم زاده در آیین افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین که ظهر سه شنبه ۱۳ تیرماه در سالن اجتماعات امیر کبیر پژوهشکده آینده پژوهی برگزار شد اظهار کرد: افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین رویدادی اثر گذار در حوزه حکمرانی کشور است. با شکل گیری این اندیشکده ها شاهد رقم خوردن اتفاقات مبارک در سطح استان و کشور خواهیم بود.

تبدیل زبان علمی به زبان اجرایی یکی از کارکردهای اندیشکده حکمرانی

بهرگز طهماسب کاظمی، معاون پژوهش مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی نیز در مراسم آیین افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین اظهار کرد: در برخی دستگاه ها عملکردها معمولاً به بخش هایی نظیر گزارش دهی و نگاه از بالا به پایین یا تقاضاهای فنی خلاصه می شود که تجارب منجر به شکست این مجموعه ها کم نیست اما طی تأکیدات رهبر انقلاب مبنی بر مردمی سازی حکمرانی، نگاه مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی و اندیشکده ها اینگونه نیست و ما بر این باوریم همانطور که حکمرانی قانون گذاری متعلق به مجلس است و مجلس نیز متعلق به مردم است مرکز پژوهش ها نیز متعلق به نخبگان، اندیشمندان و مردم است.

این مسئول تأکید کرد: اندیشکده حکمرانی استان می تواند هسته های تصمیم گیر ایده ها را تغییر ماهیت داده و فرآیندی را پی ریزی کند که طرح اولیه و آنچه در مجلس به تصویب می رسد از قربات معنایی و مفهومی بالایی برخوردار باشد. کاظمی یادآور شد: تفاوت اندیشکده حکمرانی با سایر اندیشکده ها این است که کار اندیشکده عموماً تخصصی بوده اما اندیشکده حکمرانی شبکه ای از تمام موضوعات استان و کشور است که مشارکت تمام دانشگاه های تراز یک استان، ترکیبی از مدیران با تجربه استان و اساتید دانشگاهی را می طلبد و از اساتید پویا در شورای اندیشکده نیز استفاده می شود.

وی افزود: مدیر اندیشکده و دبیر شورای علمی باید در حوزه مسائل استراتژیک استان که نیاز به قانون گذاری دارد ورود کند و با تشکیل کارگروه و کمیته و شورای تخصصی در جهت مردمی سازی حکمرانی قدم بردارد و نخبگان را در این عرصه پویاتر کند.

دکتر سید علی قاسم زاده در آیین افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین که ظهر سه شنبه ۱۳ تیرماه در سالن اجتماعات امیر کبیر پژوهشکده آینده پژوهی برگزار شد اظهار کرد: افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین رویدادی اثر گذار در حوزه حکمرانی کشور است. با شکل گیری این اندیشکده ها شاهد رقم خوردن اتفاقات مبارک در سطح استان و کشور خواهیم بود.

رئیس دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) با بیان اینکه افتتاح اندیشکده حکمرانی استان قزوین در ایام مبارک غدیر را نیک و پر ثمر تلقی می کنیم اظهار داشت: این اندیشکده ها زمینه ساز وقوع اتفاقات تحولی در مجلس شورای اسلامی به ویژه در مرکز پژوهش های مجلس خواهد شد.

وی افزود: جدا بودن دانشگاه از بدنه حاکمیتی از جمله دغدغه های مهم دانشگاه ها است؛ چرا که دانشگاه باتوجه به داشتن تجارب علمی، بستر مناسبی برای تبادل اندیشه ها توسط نخبگان و اثر گذاری در عرصه تصمیم سازی و بارش فکری است. نکته مهم دیگر اینکه کشور ما در حوزه علمی و فناوری در دنیا پیشرو است و انتخاب دانشگاه به عنوان محل اندیشکده می تواند در سطح ملی و بین المللی اثر گذار باشد.

نماینده عالی وزارت عتف در استان قزوین بیان کرد: دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) به عنوان دانشگاه جامع، دانشگاه مادر و نماینده وزارت عتف در استان برای به ثمر نشستن مفاد این اندیشکده و ارائه خدمات آماجگی خود را اعلام می کند.

رئیس دانشگاه معین استان ادامه داد: محوریت نسل چهارم دانشگاه ها، جامعه محوری است که امیدواریم افتتاح این اندیشکده ها شرایط را برای تسریع این امر یعنی ریل گذاری برای حرکت در این مسیر فراهم کند.

وی افزود: ظرفیتهای بسیار خوب در حوزه علمی و فناوری وجود دارد که متأسفانه تاکنون مغفول مانده اند و این اندیشکده ها زمینه را برای شناسایی و بازخوانی مسائل کلیدی در سطوح استانی و ملی فراهم خواهند کرد.

وی در پایان تصریح کرد: هدف از ارائه ایده ها در پرتو این

بر اساس گزارش مؤسسه ISC در رتبه بندی موضوعی ISC ۲۰۲۲ :

دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در فهرست دانشگاه های برتر کشور در حوزه موضوعی مهندسی عمران و مکانیک



بر اساس گزارش مؤسسه ISC در رتبه بندی موضوعی ISC ۲۰۲۲ از جمهوری اسلامی ایران ۴۴ دانشگاه حضور دارند که در حوزه های مختلف موضوعی حائز رتبه شده اند که در این فهرست دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در حوزه موضوعی مهندسی عمران در بین ۱۵ دانشگاه برتر کشور و حوزه مهندسی مکانیک در بین ۲۳ دانشگاه برتر کشور قرار دارند.

فاضل زاده اظهار کرد: مدیریت رتبه بندی و تحلیل استنادی مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)، پس از قریب به یک دهه انجام موفق رتبه بندی ملی دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور و نیز رتبه بندی دانشگاه های جهان و دانشگاه های جهان اسلام، با توجه به تجارب ارزنده در این زمینه و شناخته شدن به عنوان تنها مرجع رتبه بندی در کشور، در سال ۹۹ برای اولین بار رتبه بندی دانشگاه های حاضر در نظام خود، رتبه ای واحد موضوعی به انجام رسانده است. در رتبه بندی جهانی ISC بر اساس موضوع، از طرح تقسیم بندی سلسله مراتبی مؤسسه همکاری و توسعه اقتصادی (OECD) استفاده شده است. در این طرح، کلیه حوزه های موضوعی در ۶ رده اصلی و ۴۲ زیر رده قرار می گیرند. ۶ رده اصلی در این طرح عبارت از علوم طبیعی، مهندسی و فناوری، پزشکی و بهداشت، علوم کشاورزی، علوم اجتماعی و علوم انسانی است.

یادداشت



بیست و یکم تیرماه روز ملی عفاف و حجاب

بیست و یکم تیرماه سالروز قیام مردم مشهد علیه کشف حجاب به عنوان روز عفاف و حجاب نامگذاری شده است. روزی که در خیابان رضاخان مردم معترض به کشف حجاب را در مسجد گوهرشاد به خاک و خون کشید.

توطئه ای کشف حجاب: یکی از پلیدترین توطئه های دشمنان اسلام در تاریخ معاصر، توطئه ای کشف حجاب است. رضاخان که با طرح کودتای سوم اسفند ۱۲۹۹ و با حمایت و هدایت انگلیسی ها بر سر کار آمد - در صدد اجرای تزلزل زدن و جایگزینی ارزش های لیبرالیستی در جامعه بود. از مهم ترین جلوه های این طرح، پدیده کشف حجاب بود.

آثار و اهمیت حجاب:

موفقیت های معنوی: حجاب بال های فرشته های زمین است، زن پوشیده از بین خود و خدای خود خدایند را برگزیده است و از بین احکام دین و خواسته های نفس به احکام دین رو کرده است.

مصونیت و آرامش زن: امنیت و آرامش خاطر از آثار بارز حجاب اسلامی است. انسان در پناه محافظه احساس آرامش بیشتری دارد. پوشش دینی نیز نگاهبان زن از نگاه های آلوده و آسیب های احتمالی است که به زن مصونیت و آرامش می بخشد و هر چه این پوشش کاملتر گردد در صدامت و حفاظت آن بالاتر می رود.

سلامت و زیبایی: حجاب اسلامی تجلی زیبای های معنوی زن است بدون شک حجاب دینی، زن را از آفات و بیماری های بسیاری بیمه می کند و می تواند طراوت و جمال او را پایدار سازد.

کاهش مفاسد: پوشیدگی زنان و رفتار متین جوانان در اجتماع همواره سدی محکم در برابر وسوسه های شیطانی بوده است. مقایسه آمار جنایات جنسی در جامعه نشان می دهد که زمانی که دارای پوشیدگی و محجب هستند نقش مهمی در کاهش مفاسد اجتماعی دارند زیرا بسیاری از جنایات جنسی، با عفت و پاکدامنی جوانان و حجاب زنان از بین می رود.

حفظ بنیان خانواده: حجاب باعث حفظ بنیان خانواده بوده و نبودش باعث فحشا و تزلزل خانواده است. زنان با حجاب خود هم در تحکیم خانواده شخصی خود نقش دارند و هم در تحکیم خانواده دیگران.

از سوی دیگر رعایت پوشش اسلامی از سوی زنان در برابر مردان یکی از مولفه های سامان دهنده روابط سالم زن و مرد در اجتماع است و زنان را از صورت کسانی که خواسته یا ناخواسته رقیبانی در برابر همسر مردان قرار می گیرند و مردان را به خود و زیبایی های خود می خوانند خارج می کند و جایه های همسران را برای یکدیگر و درون خانواده نگه می دارد و باعث پدید آمدن جایه های بیشتر همسران برای یکدیگر می شود و از این راه به استواری بنیان خانواده کمک می کند.

درخشش نام دانشگاه در رتبه بندی جهانی لایدن



رتبه بندی جهانی اعلام شده دانشگاه لایدن هلند، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) جزو ۴۶ دانشگاه ایرانی در این رتبه بندی قرار گرفته و طبق آمار منتشر شده دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در هر چهار معیار تعریف شده رتبه بندی لایدن جایگاه مناسبی را به خود اختصاص داده است.

همچنین در بخش رتبه بندی موضوعی نظام رتبه بندی لایدن که به صورت جداگانه رتبه بندی شده است دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در بخش های ریاضیات و علوم کامپیوتر در سطح منطقه ۴ وزارت علوم رتبه اول و در موضوع فیزیک و علوم مهندسی جایگاه دوم این منطقه را از آن خود کرده است. در نتایج نظام رتبه بندی لایدن که در سال ۲۰۲۲ میلادی نتایج خود را منتشر کرده تعداد ۴۶ دانشگاه از ایران در جمع ۱۴۰۱ دانشگاه برتر جهان قرار گرفتند. این در حالی است که در سال قبل ۴۴ دانشگاه از ایران در این رتبه بندی حضور داشته اند.

نظام رتبه بندی لایدن بر خلاف سایر نظام های رتبه بندی موجود در سطح دنیا، برای دانشگاه های حاضر در نظام خود، رتبه ای واحد محاسبه نمی کند بلکه دانشگاه ها بر اساس معیارها و شاخص های موجود در نظام لایدن مورد رتبه بندی قرار می گیرند. از این رو یکی از ویژگی های رتبه بندی لایدن این است که به دانشگاه های حاضر در رتبه بندی خود، رتبه کل که برگرفته از تأثیر کلیه شاخص ها و وزن های مرتبط با آنها است، اختصاص نمی دهد بلکه، برای کلیه دانشگاه ها در این شاخص ها نمرات و رتبه ها را جداگانه محاسبه و منتشر می کند.

آشنایی با شرکت فناوران کیهان دانش نوین



حوزه فعالیت شرکت فناوران کیهان دانش نوین در زمینه‌های تاسیسات سدسازی و شبکه‌های آبیاری و زهکشی، نقشه برداری و سنجش از دور، سیستم‌های آب و فاضلاب و سیستم‌های ابرسانی شهری و روستایی، سیستم‌های آبیاری و فضای سبز، مهندسی رودخانه و هیدرولوژی، آب‌بازرسی و هیدروژئولوژی می‌باشد.

با توجه به اینکه شرکت در راستای توسعه دانش بنیان و ساخت ابزار اندازه گیری جریان در حال برنامه ریزی و سرمایه گذاری است یکی محصولاتی که به طور کامل طراحی و اجرا شده کرده است شیر خودکار کنترل دبی مناسب برای خطوط لوله کم فشار می‌باشد.

این شیر ابزار مکانیکی برای کنترل حداکثر دبی برداشتی از چاه‌ها بدون نیاز به انرژی الکتریکی است که می‌تواند برای توزیع عادلانه و تحویل حجمی آب بین بهره برداران و تعادل بخشی آب زیرزمینی باصرف هزینه‌های ساخت و اجرای کمتر مورد استفاده قرار گیرد. از طرف دیگر با تنظیم نقطه کارکرد پمپ به صورت مکانیکی منجر به صرفه جویی در مصرف انرژی خواهد شد. از جمله مزایای این محصول ایجاد دبی تقریباً ثابت، علی‌رغم وجود تغییرات فشار در سامانه های آبیاری و انتقال آب، کارکرد تمام مکانیکی و عدم نیاز به برق و قابلیت کاربرد در فشارهای پایین است. از شیر خودکار کنترل دبی می‌تواند برای تحویل حجمی آب، کنترل میزان آب برداشتی از چاه‌ها، افزایش یکدستی توزیع آب در روش‌های مختلف آبیاری مانند شبکه‌های انتقال و توزیع آب با لوله آبیاری با استفاده از نوارهای تیب، آبیاری در زمین‌های با شیب تند و آبیاری بارانی کاربرد دارد. دقت این محصول به گونه‌ای است که حداکثر انحراف از دبی طراحی در تمام شیرهای خودکار کنترل دبی در محدوده ده درصد می‌باشد.

دستاوردها
کسب جایزه صرفه جویی آب در سال ۲۰۱۹ از کمیسیون بین‌المللی آبیاری و زهکشی
چاپ ۱۵ مقاله علمی- پژوهشی و ISI در مجلات معتبر علمی
انجام ۱۰ عنوان پایان نامه با هدف طراحی و کاربرد شیرفلکه خودکار کنترل دبی
اخذ و انجام چهار طرح در راستای ساخت و کاربرد شیرفلکه خودکار کنترل دبی

تازه های نشر



اصول اقتصاد چرخه‌ای در مدیریت پسماندهای ساخت و تخریب

نویسندگان: دکتر مهدی مهدی خانی، علیرضا حبیبی و امید پامشاد
ناشر: دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)
سال نشر: ۱۴۰۱

پسماندهای ناشی از ساخت و تخریب یکی از بزرگ‌ترین جریان‌های پسماند در جهان هست، به طوری که بیش از یک‌سوم کل پسماند تولیدشده در دنیا را شامل می‌شود. از این رو متولیان محیط‌زیست در کشورهای پیشرفته در دهه‌های اخیر توجه زیادی به بحث مهندسی و مدیریت پسماندهای ساختمانی داشته‌اند. هدف اصلی این کتاب، آشنایی هرچه بیشتر مسئولین، پیمانکاران، متولیان مدیریت پسماند و دانشجویان مهندسی محیط‌زیست با موضوعات اقتصاد چرخشی و نحوه مدیریت پسماندهای ساخت و تخریب (یکی از جریان‌های مهم پسماند در همه دنیا) است.

شماره تماس انتشارات دانشگاه برای تهیه این اثر: ۰۲۸-۳۳۹۰۱۴۳۴

تهیه نسخه الکترونیک کتاب در سامانه طلایچه:

<https://taaghche.com/book/۱۵۵۷۰۰>

وبگاه دانشگاه: www.ikiu.ac.ir
پایگاه خبری دانشگاه: news.ikiu.ac.ir
رایانامه ریاست دانشگاه: president@pst.ikiu.ac.ir
رایانامه روابط عمومی دانشگاه: pr.office@pstikiu.ac.ir
شماره تلفن روابط عمومی دانشگاه: ۰۲۸ ۳۳۹۰۱۰۹۲۶-۶
نشانی: قزوین، انتهای بلوار شهید حاج قاسم سلیمانی کدپستی ۳۴۱۴۹-۱۶۸۱۸

دکتر رقیه امینیان، عضو هیأت علمی دانشگاه:

مصاحبه

حجاب خط مقدم ارزش‌های یک زن و خانواده است / پوشش و حجاب زن تضمین‌کننده سلامت جامعه خواهد بود



ملتی که جوانان آن دارای امید، نشاط و خودباوری باشند می‌توانند به پیشرفت‌های بسیار زیادی دست پیدا کنند. این موضوع را دشمن نیز به خوبی می‌داند لذا امید و انگیزه جوانان را نشانه گرفته است پس مسئولان با فراهم‌سازی بستر کار و فعالیت برای جوانان موجبات توسعه اقتصادی، از دواج و تقویت حیا و عفت در جامعه را فراهم خواهند کرد.

حجاب خط مقدم ارزش‌های یک زن و خانواده است بنابراین نباید به منزله یک امر جزئی و فردی به آن نگرست چنانچه اگر این سنگر فرو ریزد کل نظام ارزشی و اجتماعی در معرض خطر و آسیب قرار می‌گیرد و این مسئله بسیار حائز اهمیت است. از طرفی لازمه حضور اجتماعی زنان، حفظ حدود و پوشش است. پوشش و حجاب زن تضمین‌کننده سلامت جامعه خواهد بود و با رعایت حجاب، زن می‌تواند کار خود را در جامعه با امنیت خاطر و آرامش روانی بیشتری انجام بدهد، مرد هم می‌تواند مسئولیت‌های خود را به خوبی انجام دهد.

در جامعه کنونی چطور می‌توان فرهنگ پوشش مناسب را در جامعه نهادینه و این موضوع را برای نسل جوان تبیین کرد؟

دشمن در اغتشاشات پاییز سال گذشته موضوع زن را بهانه و محور قرار داد و در ادامه با موضوع کشف حجاب بدنبال ترویج فساد و بی بند و باری و تضعیف ارزش‌های اسلامی در جامعه و تضعیف حرمت زن و خانواده در دراز مدت است اما مسئله بی‌حجابی که اخیراً شاهد آن هستیم اتفاقی نیست که یک دفعه بروز پیدا کرده باشد بلکه حاصل سال‌ها بی توجهی مسئولان به امر فرهنگ سازی در مورد اهمیت حجاب و پایبندی به احکام پوشش اسلامی و نادیده گرفتن هنجار شکنی‌های تدریجی در بستر جامعه، ادارات، مدارس و صدا و سیما بود بنابراین نباید انتظار داشته باشیم این مسئله سریعاً در دست شود باید زمینه‌های فردی، خانوادگی، اجتماعی و حکومتی را در افراد جامعه به روش‌های مختلف تقویت کرد و لازم است کار فرهنگی زیادی در این خصوص توسط مسئولان و دست اندرکاران نظام و خود مردم متدین انجام شود. صدا و سیما با تبلیغات و تولید محتوای مناسب می‌تواند در این زمینه بسیار موثر باشد و الگوهای حجاب و عفاف را در قالب فیلم‌ها، داستان‌ها و نمایش‌ها به مردم نشان دهد همچنین آموزش و پرورش نیز با تمرکز و توجه بیشتر روی مسائل تربیتی و فرهنگی دانش‌آموزان می‌تواند بسیار موثر باشد.

جامعه اسلامی چه وظایفی در اجرای این فرهنگ دارد پیشنهاد شما برای فرهنگ‌سازی بهتر این موضوع در جامعه چیست؟

توطئه کشف حجاب قسمتی از پروژه دشمن هست تا در مسیر خودباوری، تمدن‌سازی و پیشرفت ملت ایران مانع ایجاد کند بنابراین تقویت آگاهی و باور جوانان به جنگ ترکیبی و شناختی دشمن و آگاه ساختن نسل جوان از هدف و برنامه دشمنان برای نابودی عزت و اقتدار ملت ایران، باعث می‌شود که تعداد زیادی از افرادی که کشف حجاب کردند بدانند که پشت تمام این برنامه‌ها

کانال تلگرام دانشگاه: @unigate
صفحه ی اینستاگرام دانشگاه: @prikui
کانال سروش دانشگاه: @pr.ikiu
اپلیکیشن روییکا: @st_ikiu
امام علی (ع): برترین عبادت، عفت است. بحارالانوار، ج ۴۳، ص ۵۴

دشمن است و مردمی که غرور ملی دارند نباید در زمین دشمن قرار بگیرند از سوی دیگر برخورد قاطع دستگاه‌های امنیتی و قضایی در چارچوب قانون با هنجار شکنان بسیار بازدارنده خواهد بود چنانچه رهبر انقلاب در این باره می‌فرمایند "کار فرهنگی در جای خودش کار قضایی و امنیتی هم در جای خودش".

در پایان اگر نکته‌ای باقی است بفرمایید:

عملکرد شفاف، دلسوزانه و متعهدانه مدیران و مسئولان نیز می‌تواند امید و انگیزه را در نسل جوان بویژه دختران جوان تقویت کند و مدیران و مسئولان باید در جهت برطرف کردن مشکلات اقتصادی و معیشتی مردم لحظه‌ای درنگ نکنند و با ساده زیستی و یکی بودن حرف و عمل خود اعتماد از دست رفته مردم که بزرگترین سرمایه یک دولت است را دوباره بازگردانند و امید و انگیزه را در نسل جوان تقویت کنند. ملتی که جوانان آن دارای امید، نشاط و خودباوری باشند می‌توانند به پیشرفت‌های بسیار زیادی دست پیدا کنند. این موضوع را دشمن نیز به خوبی می‌داند لذا امید و انگیزه جوانان را نشانه گرفته است پس مسئولان با فراهم‌سازی بستر کار و فعالیت برای جوانان موجبات توسعه اقتصادی، از نواج و تقویت حیا و عفت در جامعه را فراهم خواهند کرد.



برنامه‌های هفته عفاف و حجاب با محوریت رعایت شأن و جایگاه بانوی مسلمان ایرانی و خانواده برگزار شد

در ادامه با فهیمه زهرایی، دبیر عفاف و حجاب دانشگاه و گفت‌وگو نشستیم و ایشان گزارشی از فعالیت‌های بنیاد عفاف و حجاب در دانشگاه برآیمان گفت: زن چه نیکو مقامی دارد که فاطمه (س) از اقی او تجلی کرد و مریم و زینب (س) از آسمان او درخشیدند و آسیه و خدیجه(س) از هستی او طلوع کردند. بیست و یکم تیرماه سالروز قیام مردم مشهد علیه کشف حجاب به عنوان روز عفاف و حجاب نامگذاری شده است. روزی که دژخیمان راضخان مردم معترض به کشف حجاب را در مسجد

صاحب امتیاز: دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)
مدیر مسئول: دکتر محمد رعایت جهرمی
سر دبیر: فاطمه فرامانی‌فرد
دبیر اجرایی: دانش‌نور خدابنده‌لو
خبر: ابراهیم ابراهیمی آتانی
پشتیبانی الکترونیکی: نیما درویش عجمی
طراحی لوگو، صفحه‌آرایی و عکس: شیرین برزرگ

گوه‌رشاد به خاک و خون کشید. با توجه به اهمیت موضوع و نگاه ویژه ریاست محترم دانشگاه به این امر مهم و به خصوص بانوان، تلاش شد تا برنامه‌های حجاب و عفاف در طول این هفته با محوریت رعایت شأن و جایگاه بانوی مسلمان ایرانی و خانواده در قالب برنامه‌های فرهنگی، کارگاهی و فضای مجازی و با نشر محتوای ارزشمند از طریق شبکه‌های اجتماعی انجام شود.

عملکرد شاخص بنیاد عفاف و حجاب در دانشگاه چه بود؟ از جمله برنامه‌های شاخص و بسیار تأثیر گذار سخنرانی دکتر بنیائیان عضو کمیسیون فرهنگ و تمدن شورای عالی انقلاب فرهنگی بود که بسیار مورد استقبال همکاران و استادان قرار گرفت و از سوی دیگر کلیپ‌ها و محتواهای انگیزشی در مورد بحث روز، در فضاهای مجازی در دسترس دانشجویان و کارمندان قرار گرفت. در ادامه برنامه‌ها ریاست محترم دانشگاه به پیشنهاد مشاور محترم امور بانوان و دبیر عفاف و حجاب هدیه‌ای برای بانوان جامعه دانشگاهی در نظر گرفتند که در کنار این هدیه کتاب خاطرات سفیر به همراه یک عکس شهید و فرازی از وصیت نامه ایشان در مورد حجاب به عنوان هدیه معنوی نیز اهدا شد. ریاست محترم دانشگاه از بانوان مجتمع خوابگاه‌ها، در روز چهارشنبه ۲۱ تیر ماه دعوت کرد که با

سعی بر این است که برنامه‌ها به گونه‌ای باشد که به سوی آشنایی هر چه بیشتر با عمق مقوله حجاب و عفاف که همان موفقیت‌های معنوی، مصونیت و آرامش زن، سلامت و زیبایی، کاهش مفاسد، حفظ بنیان خانواده و آزادی بیشتر است حرکت کنیم.

حضور در دفتر ریاست از زحمات ایشان تقدیر شد و در طی این نشست دوستان خوابگاه و مرکز بهداشت به بیان مشکلات و پیشنهادهای مربوط به حوزه کاری خود پرداختند.

در نظر دارید چه برنامه‌هایی برای روزهای آتی اجرا شود؟
برنامه‌هایی نیز در نظر داریم که به فراخور زمانی و با توجه به حضور دانشجویان و استادان بانو اجرایی خواهد شد و سعی کنان این است که برنامه‌ها به گونه‌ای باشد که با درگیر کردن تمام اقشار دانشگاهی و در نظر گرفتن تمام سلايق، رضایت حداکثری را در پی داشته باشد و بتوانیم به سمت اهداف مطلوب که در گام نخست رضایت حق تعالی و بعد از آن تشویق جامعه دانشگاهی، خصوصاً قشر جوان از جمله دانشجویان، کارمندان و استادان به سوی آشنایی هر چه بیشتر این افراد با عمق مقوله حجاب و عفاف که همان موفقیت‌های معنوی، مصونیت و آرامش زن، سلامت و زیبایی، کاهش مفاسد، حفظ بنیان خانواده و آزادی بیشتر است حرکت کنیم.

در پایان اگر نکته‌ای باقی است بفرمایید:

در نهایت از همکاری صمیمانه همه دوستانی که ما را در برنامه ریزی‌ها و رسیدن به اهداف ذکر شده یاری کردند کمال تشکر و قدردانی را داریم و امیدواریم خانواده به همه ما توفیق دهد که بتوانیم گامی مؤثر در مسیر شهیدان و امام برداریم و یاری رسان ولی فقیه خود باشیم.

پیام بهداشتی

محافظت از پوست در برابر آفتاب

و ایجاد ملائوم، شکل بالقوه کشنده سرطان پوست، و هم چنین سایر مشکلات سلامتی مرتبط با قرار گرفتن در معرض تابش شدید خورشید، از جمله تخریب ویتامین‌های خاصی مانند ریپوفلاوین، کاروتنوئیدها، توکوفرول و فولات دارند. تحقیقات اخیر نشان می‌دهد که ملائین ممکن است نقش محافظتی دیگری به جز محافظت از نور داشته‌باشد.

کرم ضد آفتاب چگونه کار می‌کند؟

کرم ضد آفتاب مانعی ایجاد می‌کند که از نفوذ اشعه ماوراء بنفش به پوست جلوگیری می‌کند. مواد شیمیایی و معدنی یک لایه محافظ تشکیل می‌دهند که اشعه‌های مضر را منعکس کرده و یا آن را در خود جذب می‌کند.

فاکتور محافظت در برابر آفتاب و برچسب زدن: توجه به این نکته ضروری است که ضدآفتاب‌های با SPF بالاتر، بیشتر از SPF پایین‌تر دوام نمی‌آورند یا روی پوست مؤثر نمی‌مانند و باید به طور مداوم طبق دستورالعمل، معمولاً هر دو ساعت یک بار استفاده شوند. SPF به تنهایی فاکتور مناسبی برای محافظت از پوست نمی‌باشد؛ زیرا SPF فقط میزان محافظت در برابر اشعه ماوراء بنفش را نشان می‌دهد. بسیاری از آسیب‌های نور خورشید به پوست، به وسیله اشعه ماوراء بنفش اتفاق می‌افتد که شاید در مرحله اول باعث ایجاد قرمزی و سوختگی پوست ما نمی‌شود، ولی آسیب‌ها به سلول‌های پوست ما وارد شده‌اند. به دلیل سردرگمی مصرف‌کنندگان در مقایسه کرم‌های ضد آفتاب، محدودیت‌هایی برای برچسب گذاری در چندین کشور اعمال می‌شود مثلاً در اتحادیه اروپا، برچسب‌های ضدآفتاب فقط می‌توانند تا SPF ۵۰+، بالا بروند. ترکیبات مختلف ضد آفتاب اثربخشی متفاوتی در برابر UVA و UVA دارند. SPF را می‌توان با استفاده از کرم ضد آفتاب بر روی پوست داوطلب و اندازه‌گیری مدت زمانی که طول می‌کشد تا آفتاب سوختگی در هنگام قرار گرفتن در معرض منبع نور مصنوعی خورشید رخ دهد، اندازه‌گیری کرد.

نور خورشید طیفی از امواج الکترومغناطیسی با انرژی‌های متفاوت شامل فرکانس‌های مرئی تا نامرئی است. امواج با طول موج کوتاه‌تر انرژی بیشتری دارند، برای مثال اشعه ماوراء بنفش؛ امواج با طول موج بلندتر انرژی کمتری دارند، مثل امواج رادیویی. وقتی نور خورشید از جو می‌گذرد بسیاری از امواج به سطح زمین نمی‌رسند. مثلاً اشعه ماوراء بنفش در نور خورشید که هم اثرات مثبت و هم منفی بر سلامتی دارد و بیشتر آن در لایه اوزون جذب می‌شود زیرا از یک طرف برای تولید کوته‌کلسیرول یا ویتامین در بدن مورد نیاز است و از طرف دیگر یک عامل جهش زا است؛ چرا که این امواج انرژی زیادی دارند و توانایی آسیب به مولکول‌های بیولوژیکی را دارند. اگر این آسیب به زن‌های سلول برسد، ممکن است باعث بروز بیماری‌های جدی تری شود که یکی از مهم‌ترین آنها سرطان است.

پوست ما چگونه در برابر نور خورشید از ما محافظت می‌کند؟

ملائین یک اصطلاح گسترده برای گروهی از رنگدانه‌های طبیعی است که در بیشتر موجودات زنده یافت می‌شود. ملائین از طریق یک فرآیند شیمیایی چند مرحله‌ای به نام ملائوژنز تولید می‌شود. رنگدانه‌های ملائین در گروه خاصی از سلول‌ها به نام ملائوسیت‌ها تولید می‌شوند. از نظر عملکردی، ملائین به عنوان محافظ در برابر اشعه UV عمل می‌کند. تولید ملائین موجود در پوست انسان با قرار گرفتن در معرض اشعه ماوراء بنفش آغاز شده و باعث تیره شدن پوست می‌شود. ملائین یک جاذب مؤثر نور است. این رنگدانه قادر است بیش از ۹۹٪ درصد از اشعه ماوراء بنفش جذب شده را از بین ببرد. به دلیل این خاصیت، تصور می‌شود که ملائین از سلول‌های پوست در برابر آسیب‌اشعه ماوراء بنفش B و A محافظت می‌کند. قرار گرفتن در معرض اشعه ماوراء بنفش با افزایش خطر ابتلا به ملائوم بدخیم یا همان سرطان ملائوسیت‌ها (سلول‌های ملائین) مرتبط است. محافظت بیشتری در برابر آفتاب سوختگی

یادی از شهدا

بخشی از وصیت نامه شهید:



شهید محمد حسن بزرگرنجی

شهید محمد حسن بزرگرنجی بیستم تیر ۱۳۴۳، در شهر قزوین به دنیا آمد. تا دوم راهنمایی درس خواند. از سوی بسیج در جبهه حضور یافت. بیست و هشتم تیر ۱۳۶۱، در شلمچه بر اثر اصابت ترکش به سر، شهید شد. مزار او در گلزار شهدای زادگاهش قرار دارد. شهید محمد حسن بزرگرنجی بیستم تیر ۱۳۴۳، در شهر قزوین به دنیا آمد. تا دوم راهنمایی درس خواند. از سوی بسیج در جبهه حضور یافت. بیست و هشتم تیر ۱۳۶۱، در شلمچه بر اثر اصابت ترکش به سر، شهید شد. مزار او در گلزار شهدای زادگاهش قرار دارد.