



برای پنجمین سال متوالی صورت گرفت؛
دانشگاه کاشان برترین دانشگاه
جامع ایران در رتبه‌بندی
دانشگاه‌های جوان تایمز ۲۰۲۳



ارتقاء نشریه بین‌المللی
ریاضی شیمی دانشگاه کاشان
بهر تبه Q۲ در اسکوپوس



انعقاد تفاهم‌نامه همکاری‌های
آموزشی، پژوهشی و
مشاوره‌ای فی‌مابین دانشگاه
کاشان و اداره بهزیستی کاشان



راه اندازی هسته تخصصی
آموزش، پژوهش و مشاوره
ورزش و جوانان شهرستان
کاشان

در راستای ارتباط دانشگاه با جامعه انجام شد؛

انعقاد تفاهم‌نامه فی‌مابین دانشگاه کاشان با اداره ورزش و امور جوانان کاشان



وی خاطر نشان کرد: بایستی با تعاملات مجموعه مدیران شهری و با برنامه‌ریزی‌های مناسب سعی نمود تا علاوه بر پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی، روحیه امید آفرینی و انگیزه‌رادر بین جوانان ارتقاء بخشیم.
رئیس دانشگاه کاشان لزوم برگزاری جشنواره تقدیر از نخبگان و افتخار آفرینان منطقه کاشان را به منظور تشویق جوانان فعال و الگوسازی شایسته‌ر امور تاکید قرار داد.

های مختلف عنوان کرد و گفت: با تعاملات جامعه با دانشگاه می‌توان کاهش آسیب‌های اجتماعی را شاهد باشیم.
دکتر عباس کتابی با توجه به روند آسیب‌های اجتماعی، کاربرد ی کردن پژوهش‌ها به سمت و سوی رفع نیازهای جامعه را مورد تاکید قرار داد و افزود: دانشگاه کاشان با استفاده از توان علمی متخصصان و اعضای هیات علمی برجسته آمادگی ارائه راهکارهای علمی برای کمک به رفع نیازهای جامعه را دارد.

در راستای همکاری‌های سازنده دانشگاه کاشان با نهادهای اجرایی سطح منطقه و پاسخگویی دانشگاه کاشان به ضرورت‌های فرهنگی منطقه کاشان، مدیر ارتباط با جامعه دانشگاه از انعقاد تفاهم‌نامه همکاری‌های آموزشی و پژوهشی فی‌مابین دانشگاه کاشان و اداره ورزش و جوانان شهرستان کاشان خبر داد.
رئیس دانشگاه کاشان هدف از انعقاد این تفاهم‌نامه را ارتباط و مشارکت سازنده دانشگاه با سازمان‌ها و نهادهای مختلف جهت برطرف کردن نیازهای حوزه

بیان نظرات، پیشنهادات، گزارش‌ها و اقدامات صورت گرفته در حوزه جوانان پرداختند. در پایان این تفاهم نامه که به مدت ۴ سال اعتبار دارد در ۶ ماده و در دو نسخه به امضاء دکتر کتابی رئیس دانشگاه و آقای سلامیان رئیس اداره ورزش و جوانان شهرستان کاشان رسید.

همچنین در این نشست ۶ عضو هیات علمی دانشگاه کاشان احکام خود را به عنوان عضو هسته تخصصی آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان که از سوی رئیس اداره ورزش و جوانان شهرستان کاشان صادر شده بود دریافت نمودند.

از جمله محورهای مهم همکاری متقابل در این تفاهم نامه می توان به موارد زیر اشاره نمود.

۱- ثبت عناوین پژوهشی اولویت دار اداره ورزش و جوانان شهرستان در سامانه ایده ها و نیازها(نان) وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری

۲- انجام سالانه یک اولویت پژوهشی مورد نیاز درخواست شده از سوی اداره ورزش و جوانان توسط دانشگاه به استناد ماده ۶ آیین نامه طرح های برون دانشگاهی و پژوهش های کاربردی و تقاضا محور داخلی دانشگاه کاشان تحت عنوان حمایت دانشگاه از طرح های پژوهشی مورد نیاز صنعت و جامعه

۳- ارسال گزارش از نتایج اجرای راهکارهای طرح توسط اداره ورزش و جوانان به دانشگاه در موضوع پژوهش انجام شده در قالب بند ۲

۴- هدایت طرح فرصت مطالعاتی اساتید دانشگاه در راستای موضوعات مورد نیاز اداره ورزش و جوانان ؛

۵- هدایت پایان نامه های تحصیلات تکمیلی به سمت مسائل اولویت دار احصاء شده توسط اداره ورزش و جوانان

ادامه از صفحه یک : در ادامه دکتر نیازی رئیس دانشکده علوم انسانی و حقوق دانشگاه، ضمن اشاره به توانمندی استادان این دانشکده در گرو ههای آموزشی روان شناسی، علوم اجتماعی، علوم تربیتی و علوم ورزشی به بازگشایی خانه سلامت و آزمایشگاه روانشناسی در سال جاری و وجود مرکز نوآوری و خانه خلاق زیر نظر ریاست جمهوری در این دانشکده اشاره نمود.

وی به عدم پیوند مناسب بین تجربه نهادهای اجرایی و پژوهش در دانشگاه اشاره و بیان کرد: اگر ارتباط مناسب بین تجربه و پژوهش برقرار شود در سیاستگذاری در حوزه های مختلف به خصوص در حوزه های آسیب های اجتماعی و مسائل منطقه ای بسیار موثر می باشد. دکتر نیازی خاطر نشان کرد: ورزش در سلامت روانی معنوی اجتماعی و پیشگیری و کاهش جرائم و آسیب های اجتماعی بسیار مؤثر است و می بایست در این حوزه هدفمند و با برنامه حرکت نمود.

رئیس اداره ورزش و امور جوانان شهرستان کاشان هم در این نشست از دانشگاه کاشان در برگزاری این نشست قدردانی کرد و گفت: جهت پیشبرد امور و رفع نیازها و کاهش آسیب ها در جامعه حتما بایستی از علم و تخصص جامعه دانشگاهی استفاده کرد.

محمد جواد سلامیان حضور اساتید متخصص دانشگاه کاشان در جلسه ستاد ساماندهی امور جوانان شهرستان را خواستار شد و افزود: اساتید دانشگاه بایستی در موضوعات مختلف شهر حضور فعال داشته باشند تا بتوان از کاهش آسیب های اجتماعی جلوگیری کرد.

در ادامه این نشست تعدادی از نمایندگان نهادهای اجرایی از اداره ورزش و جوانان، فرماندهی انتظامی کاشان، دانشگاه علوم پزشکی کاشان، اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی و اداره بهزیستی شهرستان و اساتید دانشگاه به

تعامل دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان با اداره ورزش و جوانان شهرستان کاشان



های اجتماعی است. وی اظهار داشت: ۶ نفر از اساتید متخصص از گروه های آموزشی علوم ورزشی، علوم اجتماعی و روانشناسی آقایان دکتر کیوان شریف مرادی، دکتر موسی خلفی، دکتر امیر قنبر پور، دکتر اصغر جعفری و خانم دکتر فاطمه کاظمی نسب با صدور ابلاغ رئیس اداره ورزش و جوانان کاشان عضو هسته تخصصی آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان شدند.

دکتر نیازی رئیس دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان خاطر نشان کرد: حضور اساتید متخصص در این هسته می تواند ضمن ایجاد پیوند مناسب بین تجربه و پژوهش زمینه سیاستگذاری در حوزه های مختلف به خصوص در حوزه های آسیب های اجتماعی و مسائل منطقه ای را فراهم نماید.

در ادامه همکاری های سازنده دانشکده علوم انسانی با نهادهای اجرایی سطح منطقه و پاسخگویی به ضرورت های فرهنگی منطقه کاشان، رئیس دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان از انعقاد تفاهم نامه همکاری های آموزشی و پژوهشی فی مابین دانشگاه کاشان و اداره ورزش و جوانان شهرستان کاشان و راه اندازی هسته تخصصی آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان خبر داد.

دکتر نیازی از آمادگی این دانشکده در راستای رفع چالش ها و آسیب های جامعه خبر داد و گفت: در دانشگاه استادان و دانشجویان متخصص در رشته های مختلف جامعه شناسی، روانشناسی، علوم ورزشی و فیزیولوژی حضور دارند که ظرفیت مناسبی برای حل مشکلات جامعه و پیشگیری از آسیب



راه اندازی هسته تخصصی آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان

مدیر ارتباط با جامعه دانشگاه کاشان از راه اندازی هسته تخصصی

آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان خبر داد. دکتر ابودر وفایی اظهار داشت: در راستای کمک به تحقق مأموریت های اداره ورزش و جوانان در حوزه های آموزشی و پژوهشی، ضمن انعقاد تفاهم نامه فی مابین، ۶ نفر از اساتید متخصص معرفی شده از سوی گروه های آموزشی علوم ورزشی، علوم اجتماعی و روانشناسی دانشکده علوم انسانی با صدور ابلاغ رئیس اداره ورزش و جوانان کاشان عضو هسته تخصصی آموزش، پژوهش و مشاوره ورزش و جوانان شهرستان کاشان شدند.

وی هدف از شکل گیری این هسته تخصصی را ارائه خدمات آموزشی، پژوهشی و مشاوره ای دانشگاه به اداره ورزش و جوانان شهرستان از جمله برگزاری کارگاه های آموزشی، پژوهش های کاربردی مورد نیاز و حضور فعال اساتید در کارگروه های تخصصی آن مجموعه اعلام کرد و خاطر نشان کرد: به فضل الهی، فعالیت های تخصصی این هسته در مجموعه اداره ورزش و جوانان، بستر رشد و تعالی امور ورزش و جوانان



برگزاری آزمون آرفا برای دانشجویان عراقی دانشگاه کاشان

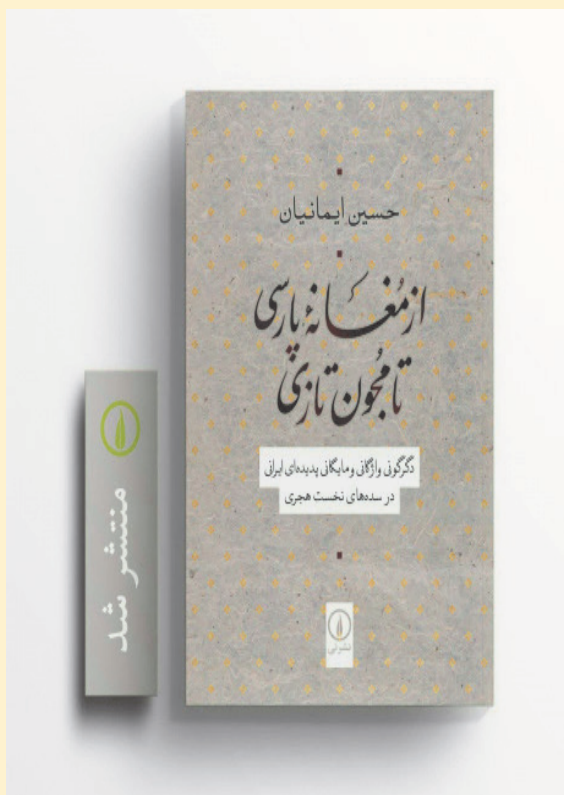
ساعت مقدماتی، ۱۰۰ ساعت سطح یک و ۱۲۰ ساعت سطح دو) در کلاس های آموزش زبان فارسی این مرکز زیر نظر استادان برجسته آموزش زبان فارسی آموزش دیدند و پس از گذراندن این دوره ها در آزمون های مرتبط شرکت کردند. وی افزود: دانشجویان پس از موفقیت در آزمون های سطوح مقدماتی و سه گانه زبان فارسی این دانشگاه، برای فراغت از تحصیل لازم است در آزمون بسندگی زبان فارسی (سامفا) شرکت کنند. مرکز آزمون آرفا دانشگاه کاشان در سال ۱۴۰۱ تاسیس و به کار خود ادامه می دهد.

آزمون آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان (آرفا) دانشگاه کاشان برای دانشجویان عراقی مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری این دانشگاه برگزار شد. مدیر گروه زبان و ادبیات فارسی و سرپرست مرکز آموزش زبان فارسی (آرفا) دانشگاه کاشان گفت: این آزمون با حضور ۸۶۴ دانشجوی عراقی در سه سطح مقدماتی، یک و دو برگزار شد. خانم دکتر فاطمه سادات طاهری بیان کرد: دانشجویان خارجی دانشگاه کاشان تاکنون ۲۸۰ ساعت (۶۰



انتشار کتاب «از مغانه‌ی پارسی تا مجون تازی» اثر عضو هیأت علمی دانشگاه کاشان

سده های میانه هجری سخن گفته است. این کتاب در ۲۳۸ صفحه توسط انتشارات نی به چاپ رسیده است.



رفتارهای گروه ماجنان در ادب تازی با آیین های زرتشتی، مارا بر این می دارد که «مجان» را عربی شده «مغانه‌ی» پارسی و شعر مجون را ترجمان ادبیات مغانه بپنداریم. وی خاطر نشان کرد: نویسنده پس از ریشه شناسی واژه مجون و مجانه در زبان عربی و اشاره به پارسی بودن آن، به تعریف رایج مجون در ادبیات عربی پرداخته است.

وی در فصل های دیگر کتاب از همانند های این پدیده یا جریان ادبی-اجتماعی با مکتب های ملامتیه، قلندریه، فتوت و شیوه رندی در ادبیات پارسی

در بصره، کوفه و بغداد سده های اول و دوم هجری گذر کرده، سپس در سده سوم و چهارم در برخورد با آموزه های دینی، به ذوق و سلیقه ی تصوف و شریعت نزدیک شده و «ملامتیه» نام یافته و دوباره در سده های میانی، از تصوف اسلامی دور گشته، به «مجان» و اصل ایرانی خود نزدیک شده و «قلندریه» نام گرفته است.

دکتر رسول نیا اظهار کرد: ساختار نزدیک واژه های «مجون» و «مجان» در تازی با «مغانه‌ی» پارسی، اشاره ی آشکار نخستین فرهنگ نویسان عربی زبان به غیر عربی بودن «مجون» و هم سویی باورها و

کتاب «از مغانه‌ی پارسی تا مجون تازی» (دگرگونی واژگانی و مایگانی پدیده‌ای ایرانی در سده های نخست هجری) از دکتر حسین ایمانیان (عضو هیئت علمی و دانشیار گروه زبان و ادبیات عربی) منتشر شد.

رئیس دانشکده ادبیات و زبان های خارجی دانشگاه کاشان افزود: این کتاب به این موضوع اساسی می پردازد که برخی از جریان های ایرانی مانند ملامتیه و قلندریه در سیر تاریخی خود، از ایران پیش از اسلام به سده های میانی هجری، با کمی دگرپس، نخست از ایستگاه «مجون» یا «مجان»

پذیرش دانشجو در دوره های مشترک تحصیلی میان دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه کاشان

اجتماعی و همکاری و تعامل در رابطه با ارتقاء سطح تحصیلی اعضای هیات علمی دانشگاه فرهنگیان که در مرتبه مربی هستند و فرصت مطالعاتی به اعضای هیات علمی در مرتبه استادیاری را از جمله زمینه های این همکاری عنوان کرد.

این تفاهم نامه که در ۷ ماده در دو نسخه تهیه شده است به امضای دکتر عباس کتابی رئیس دانشگاه کاشان، دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش و دکتر سعید غیائی ندوشن سرپرست دانشگاه فرهنگیان رسیده است. مدت اجرای این تفاهم نامه از زمان امضا و مبادله ۵ سال خواهد بود.

دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش نیز در این مراسم که با حضور روسای ۱۴ دانشگاه برتر کشور برگزار شد، در سخنانی صدور مدرک مشترک را از اقدامات خلاقانه در دانشگاه فرهنگیان و وزارت علوم، عنوان و تصریح کرد: امروز با انعقاد تفاهم نامه دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه های برتر کشور، امری سابقه ای در تاریخ تربیت معلم کشور رقم می خورد.

علمی و پژوهشی و تربیتی از طریق تعامل پویا و سازنده با دانشگاه های کشور، مراکز و موسسات علمی، پژوهشی داخلی و استفاده بهینه از امکانات موجود در جهت نیل به اهداف مشترک این تفاهم نامه به امضا رسید.

دکتر عباس کتابی اجرای دوره های مشترک تحصیلی در مقطع کارشناسی طبق شیوه نامه ابلاغی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، بهره مندی از فضاها، ظرفیت ها و امکانات مشترک آموزشی و آزمایشگاهی، همکاری در زمینه انجام فعالیت های پژوهشی مشترک همکاری در رابطه با فعالیت های فرهنگی و

تفاهم نامه همکاری برای آموزش دوره کارشناسی با حضور دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش؛ سعید غیائی ندوشن رئیس دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه کاشان منعقد شد. در راستای جلب مشارکت دانشگاه های برتر در امر تربیت تخصصی حرفه ای معلمان و نیز کاهش هزینه ها و زمان مورد نیاز برای تربیت معلم متناسب با نیازهای خاص آموزش و پرورش در مقاطع زمانی خاص، با هدف کیفیت بخشی و به منظور تقویت رشته های علوم پایه، تفاهم نامه پذیرش دانشجوی دوره های مشترک تحصیلی در مقطع کارشناسی، میان دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه کاشان منعقد شد.

این تفاهم نامه در راستای راهکار ۱۰ و ۱۱ سند تحول بنیادین آموزش و پرورش و پذیرش دانشجو در رشته های آموزش ریاضی، آموزش فیزیک، آموزش شیمی، آموزش زیست شناسی تدوین شده است. بر این اساس دانشجوی پذیرش شده در رشته های اعلامی ۲ سال رادر دانشگاه مبدأ تحصیل کرده و پس از کسب صلاحیت های عمومی، ۲ سال دوم را در دانشگاه فرهنگیان تحصیل می کند و در پایان دوره با اخذ مدرک مشترک از سوی دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه مشارکت کننده، به عنوان معلم جذب آموزش و پرورش می شود.

رئیس دانشگاه کاشان انجام همکاری های علمی، فرهنگی، آموزشی، پژوهشی و تربیتی در زمینه های مرتبط با اهداف و برنامه های دو طرف با استفاده از ظرفیت های امکانات و منابع انسانی موجود در موضوع این تفاهم نامه عنوان کرد و گفت: این تفاهم نامه به منظور رفع نیازها و کاربردی کردن دستاوردهای

انعقاد تفاهم نامه همکاری های آموزشی، پژوهشی و مشاوره های فی مابین دانشگاه کاشان و اداره بهزیستی کاشان



در ادامه توسعه همکاری های سازنده دانشگاه کاشان با نهادهای اجرایی سطح منطقه، مدیر ارتباط با جامعه دانشگاه از انعقاد تفاهم نامه همکاری های آموزشی و پژوهشی فی مابین دانشگاه کاشان و اداره بهزیستی شهرستان کاشان و ابلاغ احکام کارگروه طلاق و آسیب های اجتماعی خبر داد.

دکتر ابوذری وفایی افزود: در راستای کمک به تحقق مأموریت های اداره بهزیستی در حوزه پیشگیری و مداخله در آسیب های اجتماعی، ضمن انعقاد تفاهم نامه فی مابین، سه نفر از اساتید متخصص معرفی شده از سوی گروه های آموزشی علوم اجتماعی، روانشناسی و حقوق دانشکده علوم انسانی با صدور ابلاغ معاون مدیر کل و رئیس اداره بهزیستی کاشان عضو کارگروه طلاق و آسیب های اجتماعی شهرستان کاشان شدند.

در این جلسه قائم مقام و معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه کاشان بیان کرد: از آنجا که یکی از رسالت های دانشگاه ها رفع نیازهای جامعه و صنعت است در این راستا دانشگاه کاشان آمادگی ارائه خدمات آموزشی و مشاوره ای و پژوهشی برای حل مشکلات جامعه را دارد.

دکتر زاهدی فر با اشاره به وظایف خطیر سازمان بهزیستی در جلوگیری از وقوع آسیب های اجتماعی همچون اعتیاد، طلاق، معلولیت ها و غیره اظهار امیدواری کرد: تا با انعقاد این تفاهم نامه با استفاده از ظرفیت ها و توان علمی اساتید و دانشجویان دانشگاه بتوان از وقوع این آسیب ها تا حد زیادی جلوگیری کرد و کاهش مشکلات جامعه را شاهد بود و زندگی همشهریان را به سمت زندگی متعادل و بهینه و همراه با آسایش و رفاه سوق داد.

معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان نیز افزود: امروزه یکی از مأموریت های مهم دانشگاه های کشور در تعامل با جامعه برطرف ساختن نیازهای حوزه های مختلف کشور در قالب توسعه پژوهش های کاربردی است لذا دانشگاه کاشان هم با این رویکرد به دنبال تعامل سازنده با نهادهای اجرایی منطقه کاشان است. دکتر شبانی

در ادامه به نقش مهم اساتید متخصص در کارگروه طلاق و آسیب های اجتماعی شهرستان کاشان اشاره و اظهار کرد: حضور اساتید متخصص در این کارگروه می تواند ضمن کمک به احصاء مسایل اصلی در حوزه آسیب های اجتماعی منطقه، بستر انتقال دانش در این زمینه را هم از دانشگاه به جامعه انجام دهد.

سپس خانم متقی نژاد رئیس اداره بهزیستی شهرستان کاشان ضمن ابراز خرسندی از تعامل سازنده دانشگاه با مجموعه اداره بهزیستی به بخشی از مأموریت های این اداره اشاره و تاکید کرد محقق شدن بخشی از این مأموریت ها نیازمند حضور متخصصین دانشگاهی است و ابراز داشتند با حضور اساتید دانشگاه در کارگروه طلاق و آسیب های اجتماعی، می توان بخشی از نیازهای مجموعه بهزیستی را مرتفع نمود.

در ادامه هر کدام از اساتید هم به ارایه نقطه نظرات و پیشنهادات در این زمینه پرداختند.

این تفاهم نامه که به مدت ۴ سال اعتبار دارد در ۶ ماده و در دو نسخه بین دانشگاه کاشان به امضاء دکتر مصطفی زاهدی فر قائم مقام رئیس و معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه و خانم متقی نژاد معاون مدیر کل و رئیس اداره بهزیستی شهرستان کاشان رسید.

همچنین در این نشست سه عضو هیات علمی بهزیستی



خبر

حضور ۵ دانشجوی دانشگاه کاشان در سه رویداد بزرگ المپیادهای ورزشی دانشجویان سراسر کشور

مدیر تربیت بدنی از حضور دانشجویان دانشگاه کاشان در سه رویداد بزرگ المپیادهای ورزشی دانشجویان سراسر کشور خبر داد.

رضائی علوی اظهار داشت: با توجه به سیاست حضور حداکثری دانشجویان در فعالیت های ورزشی در دولت سیزدهم امسال دانشجویان دانشگاه کاشان در رویدادهای مختلف و متنوع کشوری حضور خواهند داشت.

وی افزود: این رویدادها در رویکرد جدید از ۲ المپیاد به ۵ المپیاد ورزش قهرمانی، ورزش همگانی، ورزش دانشجویان شاهد و ایثارگر، ورزش دانشجویان بین الملل، ورزش های ساحلی در دو بخش دختران و پسران افزایش یافته است.

مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان افزود: علاوه بر برگزاری این سه رویداد در تابستان سال جاری، حضور در مسابقات منطقه ۶ ورزش کشور انتخابی المپیاد قهرمانی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ و المپیاد ورزش قهرمانی دانشجویان سراسر کشور در ۱۳ رشته ورزشی در دو بخش دختران و پسران در تابستان سال آینده نیز در دستور کار این مدیریت قرار دارد.

سامانه احراز هویت یکپارچه اداری و مالی دانشگاه کاشان

مدیر مرکز توسعه فناوری اطلاعات، امنیت و هوشمندسازی دانشگاه کاشان گفت: در ادامه گام نخست دانشگاه در اتصال به خدمات پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی وزارت علوم و با هدف یکپارچه سازی احراز هویت در سامانه های اداری و مالی، از این به بعد جهت دسترسی به هر یک از سامانه های:

اتوماسیون انبار، اموال، تدارکات

حسابداری تهیدی

برنامه بودجه ریزی مبتنی بر عملکرد

حقوق و دستمزد (فیش حقوق)

پرسنلی احکام و کارگزینی (احکام استخدامی)

با ورود به آدرس: <https://Borna.kashanu.ac.ir> براساس سطح دسترسی تعریف شده سامانه های حوزه اداری و مالی در اختیار قرار می گیرد. دکتر سلمان گلی، با اعلام این خبر افزود: با تلاش کارشناسان دانشگاه، دیگر خدمات مهم دانشگاه کاشان، به مرور در این پنجره قرار داده خواهد شد. گفتنی است، آدرس پنجره ملی خدمات دولت هوشمند my.gov.ir می باشد.

بازدید مدیر کل نظارت بر طرح‌های عمرانی وزارت علوم از دانشگاه کاشان

در ورود به شبکه تولید برق دانست. در پایان این دیدار و در جریان بازدید از تصفیه خانه فاضلاب دانشگاه کاشان، آقای مهندس اکبرپور با تاکید بر معضل کم آبی در ایران و از جمله منطقه کاشان، لزوم توجه به مدیریت آب و بازچرخانی پساب را ضروری دانست و ضمن ابراز خرسندی از اینکه مدیریت دانشگاه کاشان پیگیر انجام پروژه های مدیریت سبز از جمله احداث شبکه جمع آوری فاضلاب و اصلاح و نوسازی شبکه فرسوده آب شرب هستند، قول مساعد پیگیری تامین اعتبار مورد نیاز برای تکمیل این پروژه ها را دادند.

در این بازدید یک روزه از خوابگاه‌های متاهلی، نیروگاه سی اچ پی و پروژه‌های در دست احداث مرکز بهداشت و درمان، پژوهشکده فرش و تصفیه خانه فاضلاب، معاون اداری - مالی دانشگاه کاشان نیز ضمن قدردانی از حمایت های خیرین برای احداث پروژه های عمرانی این دانشگاه، اظهار امیدواری کرد: که با تخصیص مناسب اعتبارات و حمایت های اعتباری و مالی مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی وزارت علوم، پروژه های در دست احداث دانشگاه هر چه سریعتر به بهره برداری برسد.



مدیر کل نظارت بر طرح‌های عمرانی و دبیر ستاد سازندگی خوابگاه‌های متاهلی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با حضور در دانشگاه کاشان به همراه قائم مقام ریاست دانشگاه، معاون اداری - مالی و مدیر و کارشناسان حوزه امور فنی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه، از طرح های عمرانی در دست احداث این دانشگاه بازدید نمودند و در جریان پیشرفت فیزیکی آنها قرار گرفتند. مهندس اکبرپور ضمن تاکید بر احداث خوابگاه‌های متاهلی به عنوان یکی از اولویت های اصلی وزارت علوم در راستای سیاست های جوانی جمعیت، اقدام دانشگاه کاشان در ساخت ۴ بلوک خوابگاه متاهلی با ظرفیت ۸۰ سوئیت را مثبت ارزیابی نمود. وی همچنین ضمن تاکید بر ضرورت تکمیل پروژه های در دست احداث این دانشگاه، نگهداری هوشمندانه از فضاهای آموزشی و خوابگاهی موجود را لازمه ارتقاء دانشگاهها دانست. نیروگاه تولید همزمان برق و حرارت سی اچ پی این دانشگاه، یکی از طرح‌هایی بود که مورد توجه مدیر کل نظارت بر طرح‌های عمرانی وزارت علوم قرار گرفت و آنرا نشانه ای از پیشگام بودن دانشگاه کاشان



ارتقاء نشریه بین المللی ریاضی شیمی دانشگاه کاشان به رتبه Q2 در اسکوپوس

IRANIAN JOURNAL OF MATHEMATICAL CHEMISTRY
University of Kashan

Editor-in-Chief
A Saadatmandi (University of Kashan, I R Iran)

Director-in-Charge
B Bazigaran (University of Kashan, I R Iran)

Executive Manager
M Pourbabaee (University of Kashan, I R Iran)

Editorial Board
A Ali (University of Ha'il, Saudi Arabia)
M R Darafshah (University of Tehran, I R Iran)
K Chandan Das (Sungkyunkwan University, Korea)
T Dostic (University of Zagreb, Croatia)
G H Fath-Tabar (University of Kashan, I R Iran)
B Furtula (University of Kragujevac, Kragujevac)
M Ghorbani (Shahid Rajaei Teacher Training University, I R Iran)
I Gutman (University of Kragujevac, Serbia)
A Iranmanesh (Tarbiat Modarres University, I R Iran)
M A Iranmanesh (Vazri University, I R Iran)
S Klavžar (University of Ljubljana, Slovenia)
H R Maimani (Shahid Rajaei Teacher Training University, I R Iran)
S Masoum (University of Kashan, I R Iran)
O Ori (Actinium Chemical Research, Italy)
M V Puts (West University of Timisoara, Romania)
A Rezaei-Yanani (University of Kashan, I R Iran)
M Salavati-Niasar (University of Kashan, I R Iran)
Z Shao (Guangzhou University, China)
B Taeni (Isfahan University of Technology, I R Iran)
B Zhou (South China Normal University, P R China)
P Zigert Pleterssek (University of Maribor, Slovenia)

Past Editors
M Deza (Ecole Normale Supérieure, France)
M Diudea (Babeş-Bolyai University, Romania)
A Graovac (University of Zagreb, Zagreb, Croatia)

<http://ijmc.kashanu.ac.ir>

مدیر کتابخانه مرکزی، تأمین منابع علمی و انتشارات دانشگاه کاشان گفت: نشریه ریاضی شیمی از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۷ به صورت دو فصل نامه منتشر می شده است افزود: از سال ۲۰۱۷ به بعد این نشریه، به صورت فصل نامه منتشر می شود. همچنین با تلاش های بی وقفه سردبیر سابق این نشریه، مرحوم پروفیسور سید علیرضا اشرفی، نشریه ریاضی شیمی ایران دانشگاه کاشان در سال ۱۳۹۴ نیز موفق به نمایه شدن در لیست اولیه نشریات ISI شد و در همان سال از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به عنوان ژورنال دوم نشریات کشور در رشته شیمی انتخاب شد. هم اکنون دکتر عباس سعادت‌مندی عضو هیات علمی دانشکده علوم ریاضی دانشگاه کاشان سردبیری این نشریه را بر عهده دارند.

مدیر کتابخانه مرکزی، تأمین منابع علمی و انتشارات دانشگاه کاشان گفت: نشریه علمی Iranian Journal of Mathematical Chemistry در پایگاه استنادی اسکوپوس به رتبه Q2 ارتقاء یافت. دکتر احمدی زاده افزود: تاکنون ۴۱ شماره این نشریه علمی به صورت آنلاین و ۲۱ شماره نیز به صورت کاغذی منتشر شده است. وی تعداد مقالات علمی ارائه شده در این نشریه، کیفیت مقالات، ارجاعات، انتشار به موقع، نمایه سازی در پایگاه های اطلاعات علمی، سایت و نرم افزار استاندارد را از جمله عوامل ارتقاء این نشریه عنوان کرد. وی با بیان اینکه

حضور علمی رضایی دانشجوی دانشگاه کاشان در ترکیب نهایی تیراندازان

رقابت های یونیورسیاد دانشجویان جهان در کشور چین

تابستانی دانشجویان جهان ۶ لغایت ۱۷ مرداد ماه در شهر چنگدو کشور چین برگزار می شود. رضایی علوی با بیان اینکه یکی از سیاست های این مدیریت جذب نخبگان ورزشی با اولویت دانش آموزان و دانشجویان بومی می باشد اظهار کرد: آیین نامه ای در خصوص جذب و ماندگاری این نخبگان ورزشی تدوین گردیده است که پس از تصویب در هیات امنای دانشگاه به عنوان یک ابزار تقویت برند دانشگاه اجرایی خواهد شد.

و پسران اعلام کرد. وی با بیان اینکه تیم ملی تیراندازی دانشجویان در دو اسلحه تفنگ و تپانچه در این رقابت ها شرکت خواهد کرد، تصریح کرد: علی رضایی دانشجوی دانشگاه کاشان در بخش تفنگ مردان در سی و یکمین دوره رقابت های یونیورسیاد دانشجویان جهان به عنوان عضو تیم ملی حضور خواهد داشت. مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان افزود: سی و یکمین دوره یونیورسیاد

مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان از اعلام ترکیب نهایی تیم ملی تیراندازی دانشجویان ایران برای حضور در سی و یکمین دوره رقابت های یونیورسیاد دانشجویان جهان در کشور چین خبر داد. رضایی علوی افزود: کمیته فنی فدراسیون با بررسی رکوردها و وضعیت تیراندازان ترکیب نهایی تیم ملی را برای حضور در سی و یکمین دوره رقابت های یونیورسیاد دانشجویان جهان در کشور چین در دو بخش دختران

برای پنجمین سال متوالی صورت گرفت:

دانشگاه کاشان برترین دانشگاه جامع ایران در رتبه‌بندی دانشگاه‌های جوان تایمز ۲۰۲۳

مدیر کتابخانه مرکزی، تأمین منابع علمی و انتشارات دانشگاه کاشان گفت: دانشگاه کاشان، در بین دانشگاه‌های جامع در رتبه‌بندی دانشگاه‌های جوان دنیا در رتبه بندی تایمز ۲۰۲۳، در جایگاه ۱۵۱-۲۰۰ جهانی، ۱۴ام ملی در جایگاه اول در بین دانشگاه‌های جامع کشور قرار دارد. دکتر احمدی زاده با بیان اینکه دانشگاه کاشان از بدو ورود به این رتبه بندی در سال ۲۰۱۹ تا به حال، جایگاه رتبه اولی خود را حفظ نموده است، افزود: در بین ۶۰۵ دانشگاه که در این رتبه بندی حضور دارند، سهم جمهوری اسلامی ایران از دانشگاه‌های جوان و برتر دنیا ۳۹ دانشگاه بوده است. وی با اشاره به اینکه شرط قرار گرفتن دانشگاه در این رتبه بندی قدمت زیر ۵۰ سال است، خاطر نشان کرد: در رتبه بندی دانشگاه‌های جوان تایمز ۲۰۲۳، تعداد ۲۱۳ دانشگاه از ۲۰ کشور اسلامی حضور دارند.

ارائه ۱۵۰ مقاله علمی در کنفرانس جبر محاسباتی نظریه‌ی محاسباتی اعداد و کاربردها (یادبودپروفیسور علی رضا اشرافی) دانشگاه کاشان

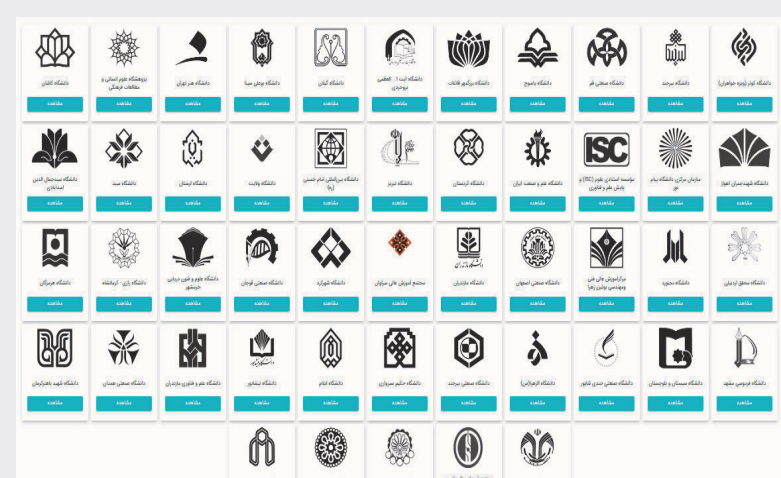
دبیر علمی چهارمین کنفرانس جبر محاسباتی، نظریه‌ی محاسباتی، اعداد و کاربردها (یادبود پروفیسور علی رضا اشرافی) از ارائه حدود ۱۵۰ عنوان مقاله به این کنفرانس خبر داد. دکتر غلامحسین فتح تبار با اشاره به اینکه این مقالات طی دو روز به صورت سخنرانی و پوستر ارائه شد، افزود: این کنفرانس بین‌المللی با حضور جمعی از اندیشمندان و محققان علوم ریاضی از کشورهای انگلیس، آمریکا، و استرالیا و ایران به صورت برخط و حضوری برگزار شد. وی هدف از برگزاری این همایش را تبادل یافته‌های پژوهشی بین محققین جبر محاسباتی و زمینه‌های مربوطه ذکر کرد و افزود: این همایش به همت انجمن ریاضی ایران و دانشگاه کوفه از سیزدهم تا پانزدهم تیرماه در دانشگاه کاشان برگزار شد. دکتر فتح تبار با بیان اینکه جبر محاسباتی معمولاً به عنوان بخشی از جبر کامپیوتری در نظر گرفته می‌شود و در بسیاری از علوم مانند فیزیک، شیمی، زیست‌شناسی، کد، رمز، شبکه‌های پیچیده، الکترونیک و علوم کامپیوتر کاربرد دارد، خاطر نشان کرد: برگزاری این همایش علمی فرصت مناسبی برای آشنایی دانشجویان با موضوعات جدید پژوهشی در این زمینه بود. چهارمین کنفرانس جبر محاسباتی، نظریه‌ی محاسباتی اعداد و کاربردها (یادبود پروفیسور علی رضا اشرافی) روز پنجشنبه ۱۵ تیرماه ۱۴۰۲ در پژوهشکده قمصر دانشگاه کاشان با حضور محققان و اندیشمندان برجسته علوم ریاضی به کار خود پایان داد.

تجربه خانه خلاق علوم انسانی و اجتماعی دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان بر گزیده و تجلیل شد



مراسم تجلیل از برگزیدگان ارایه مقاله کنگره ملی آموزش هدفمند، مهارتی و نیاز محور با حضور مقام عالی وزارت عتف دکتر زلفی گل و رییس مؤسسه پژوهش و برنامه آموزش عالی دکتر طاهری نیادر سالن شهدای جهاد علمی وزارت علوم روز چهارشنبه ۱۴ تیرماه برگزار شد. این کنگره در تاریخ ۵ تیرماه در تالار علامه امینی دانشگاه تهران برگزار گردید که در این ارتباط تجربه خانه خلاق علوم انسانی و اجتماعی دانشکده علوم انسانی در راستای تحقق آموزش هدفمند و مهارتی ارایه شد. لازم به ذکر است به منظور بررسی آمایشی این کنگره در دانشگاه‌های مختلف از جمله دانشگاه کاشان نشست تخصصی برگزار شد که مقالات کلی آن در مجموعه مقالات کنگره به چاپ رسید و نتیجه این نشست و مباحث مطرح شده در دانشگاه در روز کنگره توسط آقای محمد کارکنان، مدیر خانه خلاق دانشگاه در تالار علامه امینی دانشگاه در حضور وزیر علوم و معاونین وزارتخانه‌های آموزش و پرورش و صمت و تعاون و رفاه ارایه گردید و این گزارش به عنوان یک از سه گزارش برتر انتخاب و مورد تقدیر قرار گرفت. از دکتر محسن نیازی رییس خانه خلاق، دکتر علی فرهادیان، معاون خانه خلاق و محمد کارکنان مدیر خانه خلاق علوم انسانی بابت این مشارکت علمی تشکر و قدردانی می‌گردد.

متصل شدن دانشگاه کاشان به پنجره ملی خدمات دولت هوشمند



مدیر مرکز توسعه فناوری اطلاعات، امنیت و هوشمندسازی دانشگاه کاشان گفت: سامانه‌های دانشگاه به پنجره ملی خدمات دولت هوشمند متصل شده است. سلمان گلی، با اعلام خبر اتصال سامانه‌های دانشگاه به پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، افزود: با تلاش کارشناسان دانشگاه در گام نخست، خدمات الکترونیک مهم دانشگاه کاشان در این پنجره قرار داده شده است. وی خاطر نشان کرد: طبق قانون، دانشگاه‌ها مکلف به ایجاد خدمات هوشمند خود و اتصال آن به پنجره خدمات دولت هوشمند شده‌اند، لذا کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری «پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی» را ایجاد کرد و تمامی دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی تابعه خدمات الکترونیکی خود را از طریق اتصال به این پنجره به متقاضیان ارائه خواهند کرد. گفتنی است، برای مشاهده این پنجره بایستی به پنجره ملی خدمات دولت هوشمند به آدرس my.gov.ir مراجعه شود.

برگزاری کرسی آزاداندیشی ارزیابی نسبت معماری و شهرسازی معاصر ایران باگفتمان انقلاب اسلامی در دانشگاه کاشان



کرسی آزاداندیشی با موضوع "ارزیابی نسبت معماری و شهرسازی معاصر ایران باگفتمان انقلاب اسلامی" به همت معاونت فرهنگی واجتماعی دانشگاه و با حضور جمعی از اساتید در دانشگاه کاشان برگزار شد.

در این جلسه، که با تلاوت قرآن و معرفی دبیر و مجری جلسه، آقای دکتر ممتحن عضو هیات علمی و مدیر گروه معماری دانشگاه آغاز شد، دکتر محمد منان رئیسی دانشیار گروه معماری دانشگاه قم به عنوان ارائه دهنده بحث، ضمن اشاره به مشکلات ناشی از تهیه مسکن، به آسیب شناسی مسکن معاصر از دیدگاه دین مبین اسلام پرداخت و با اشاره به تاریخچه تغییر و تحولات ناشی از مدرنیسم در ایران و همراهی جریانات معاصر مدرن با موضوعاتی چون کشف حجاب و پوشش و البسه ایرانی، با اشاره به آیات و روایات مختلف از جمله آیه ۸۰ سوره نمل و حدیثی از امام صادق (ع)، به موضوع ستر بودن مسکن به عنوان نکته ای پر اهمیت در طرح مسکن پرداخت و حدود همسایگی را با توجه به حدیثی از حضرت رسول اکرم (ص) تا ۴۰ زراع دانست و معتقد بود که این عدد باید علاوه بر وجوه افقی در وجه عمودی مسکن و شهر نیز در نظر گرفته شود.

نکات مهم دیگری که بر اساس آیات و روایات به آن اشاره گردید، سنت ارتباط با طبیعت، مشاهده آسمان و ستارگان در سحر گاهان، استهلال و تسبیح و تهلیل خداوند در برخی ساعات شبانه روز بود که در آیات ۶ و ۳۹ سوره ق و ۱۸۹ بقره از آن یاد شده است.

دکتر رئیسی در این نشست مطالبی را در خصوص نسبت سیاستهای معماری و شهرسازی معاصر ایران باگفتمان انقلاب اسلامی ارائه کرد و گفت: وضعیت معماری و شهرسازی معماری معاصر ایران بر اساس پژوهشهایی که انجام شده به لحاظ کمی وضعیت مناسبی ندارد.

وی با اشاره به اینکه دسترسی پذیری مردم ایران به مسکن کم است و جزء ۱۰ کشور آخر جهان هستیم، خاطر نشان کرد: دوره

انتظار ایرانیان برای خانه دار شدن بسیار کم هست و در تهران حدود ۱۷۰ سال زمان می برد که انسان صاحب خانه شود که این آمار نشان می دهد که این مسیر مسکن و شهرسازی درست نبوده است.

دکتر رئیسی به فرمایشات امام راحل و مقام معظم رهبری که باید گفتمان جدیدی در تمام ابعاد تمدنی ارائه کنیم، اشاره کرد و افزود: به لحاظ بعد کیفی، معماری و شهرسازی که فیزیکی ترین و نمود کالبدی و چه تمدن است، متاسفانه کار گزاران معماری و شهرسازی در دوران پس از انقلاب پیام انقلاب را به درستی دریافت نکرده اند.

وی با بیان اینکه الگویی که ما جلو آمدیم ریشه قبل از انقلاب دارد و با گفتمان اسلامی فاصله دارد، خاطر نشان کرد: حدود ۷۵ درصد جمعیت ما شهرنشین هستند و در شهرهای بزرگ تراکم پذیری و انبوه سازی وجود دارد و حریم معماری و شهرسازی

خانه ها رعایت نشده و آسیب های اجتماعی فرهنگی و معضلات بسیار زیادی را در شهرها شاهد هستیم. وی ترافیک، آلودگی هوا و مرگ شهروندان به دلیل آلودگی هوا و مسایل زیست محیطی و اعتیاد و طلاق را از جمله معضلات شهرها عنوان کرد و افزود: با توجه به تاکیدات مقام معظم رهبری که معماری و شهرسازی باید متناسب با فرهنگ بومی ما باشد و سبک زندگی مومنانه در حریم آن حفظ شود، ولی هنوز سیاست های کلان شهرسازی بر اساس سیاست های راهبردی است.

مدیر مرکز مطالعات معماری و شهرسازی اسلامی دانشگاه قم، سبک زندگی را شامل فرهنگ، خوراک، پوشاک و معماری و شهرسازی عنوان کرد و افزود: شاخص های عددی شهر نظیر جمعیت، اندازه و تراکم و غیره از جمله عوامل مؤثر بر تحقق سبک زندگی اسلامی است، چرا که می تواند تسهیل گر یا

تضعیف گر ایفای وظایف دینی باشد و بی توجهی به آنها، در کلان شهرهای معاصر مانع تحقق سبک زندگی اسلامی، عدالت و امنیت شده است. وی مشکلات مسکن معاصر را شامل تراکم زیاد، بلندمرتبه سازی، برون گرایی و مشکلات شهری ناشی از شهرسازی معاصر را عدم تطابق با معیارهای اسلامی از جمله عدم تهیه مناسب در شهر و محلات، برهم خوردن شرایط خرده اقلیم در شهر و مشکلات زیست محیطی و تبعات اقتصادی از آن دانست.

جمع بندی نهایی ایشان، جلوگیری از رشد عمودی و توصیه به رشد افقی شهرها و باز کردن کمربند محدوده شهری در کلان شهرها با آزادسازی اراضی و شکستن احتکار مسکن بود. از جمله فواید این کار، سرعت عمل به تعهدات و تحویل زمین به متقاضیان مسکن، کاهش هزینه های احداث بنا و زیر ساخت، امکان مردمی سازی (معماری مشارکتی)، امکان تامین زمین، افزایش میزان رضایت اجتماعی، سازگاری با سبک زندگی ایرانی-اسلامی، تسهیل مهاجرت معکوس و حفظ توازن در آمایش سرزمین و اصلاح تراکم، تامین برق و انرژی و آب، امنیت و سازگاری با پدافند غیر عامل، امکان تامین مالی متنوع و غیر وابسته به منابع دولتی، کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات می باشد.

وی تجدیدنظر در سیاست های کلان شهرسازی را مورد تاکید قرار داد و افزود: بایستی زمین آزاد شود و در کنارش مالیات درست اعمال شود و با تراکم زدایی، تمرکز زدایی و الگوی افقی به سبک زندگی اسلامی برگردیم.

در ادامه دکتر بابک عالمی، دانشیار گروه معماری دانشگاه، به عنوان ناقد جلسه، ضمن صحبت در مورد این موضوع به نکاتی در خصوص پیامدهای زیست محیطی، مشکلات اجرایی و سازمانی پیش روی این پیشنهاد پرداخت که دکتر رئیسی ضمن پاسخ به این پرسش و نقدها به سوالات متعدد حاضرین در جلسه نیز پاسخ گفت.

ابراز رضایت داوطلبان از برگزاری کنکور در یک فضای آرام و سالم

در حوزه امتحانی دانشگاه کاشان



گفت: همه امکانات برای برگزاری این آزمون در دانشگاه کاشان فراهم بود و بسیار خرسندم که در دانشگاه کاشان کنکور دادم. که انشالله بتوان در این دانشگاه هم ادامه تحصیل دهم.

در آزمون سراسری ۱۴۰۲ نوبت دوم چهار هزار و ۲۴۳ داوطلب (۲۶۰۶ زن و ۱۶۳۷ مرد) در پنج گروه آزمایشی انسانی و ریاضی فنی، هنر، علوم تجربی و زبان های خارجی طی ۲ روز در حوزه امتحانی دانشگاه کاشان به رقابت پرداختند.

وی خاطر نشان کرد: نیروهای حراست، حفاظت اطلاعات، پلیس، آتش نشانی و اورژانس و... نیز برای برگزاری آزمون ایمن و سالم در این حوزه امتحانی تلاش داشتند که از همه آنها قدر دانی می شود.

وی به همچنین کنترل سالن ها اشاره کرد و افزود: همه سالن ها و کلاس ها نیز از نور کافی برخوردار بودند و سالن های امتحانات به تجهیزات خنک کننده فن کوئل مجهز و در بخشهایی از سالن ها که تابش مستقیم نور خورشید داشت پرده نصب و سقف های شیشه ای نیز با پرده های مخصوص پوشانده شده و برای همراهان داوطلبین که قصد توقف در پارکینگ دانشگاه تا پایان آزمون ها را دارند فضای مسجد دانشگاه آماده شده که با چای و آب خنک از همراهان پذیرایی شد. محمد-ع

یکی از داوطلبان علوم تجربی ضمن ابراز رضایت از نظم و آرامش حاکم در محل برگزاری آزمون، از خدمات و تلاش های دست اندر کاران برگزاری کنکور سراسری در این شهرستان تشکر و قدر دانی کرد و افزود: محل حوزه امتحانی دانشگاه کاشان بسیار فضای امن و همراه با آرامش بود و یکی از دانشگاه های مطرح عنوان کرد و افزود: امید است تا با موفقیت در این آزمون بتوانم این دانشگاه را برای تحصیل انتخاب کنم. فاطمه -م نیز یکی دیگر از داوطلبان گروه علوم انسانی از عوامل اجرایی و دانشگاه کاشان در برگزاری کنکور سراسری قدر دانی کرد و

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه کاشان و نماینده تام الاختیار سازمان سنجش از برگزاری موفقیت آمیز و صحت و سلامت آزمون سراسری ۱۴۰۲ در حوزه امتحانی دانشگاه کاشان خبر داد. دکتر مصطفی زاهدی فر ضمن تشکر از همه کسانی که در برگزاری موفقیت آمیز کنکور سراسری ۱۴۰۲ مشارکت داشتند، به ابراز رضایت داوطلبان از فضای و مکان برگزاری کنکور در یک جو آرام اشاره کرد. وی خاطر نشان کرد: تعدادی از داوطلبان کنکور سراسری که بخشی از آنها از شهرستان های همجوار آمده بودند از برگزاری کنکور در یک فضای آرام و مناسب ابراز رضایت کردند و دلیل انتخاب شهر کاشان را برای آزمون فضای مناسب برگزاری کنکور و برخورد مناسب مجریان برگزاری آزمون اعلام کردند.

وی از انتشار خبر کذب یکی از رسانه ها برای نامناسب بودن حوزه امتحانی کنکور افزود: به اعتقاد داوطلبان برگزاری کنکور در حوزه امتحانی دانشگاه کاشان یکی از بهترین حوزه های امتحانی است چرا که در کمال آرامش و صحت و سلامت و در یک فضای مناسب برگزار شد.

دکتر زاهدی فر به مهیا بودن همه امکانات برای برگزاری آزمون امسال اشاره کرد و افزود: فضای پارکینگ مناسب برای خانواده های داوطلبان در نظر گرفته شده و ورودی داوطلبان نیز تا برگزاری محل آزمون بسیار مناسب و فاصله کم بود.

توسط اساتید و دانشجویان ترم دوم کارشناسی مهندسی معماری دانشگاه کاشان:

طرح و اجرای میز، نیمکت و سایبان با بهره‌گیری از مصالح ضایعات دانشگاه



می‌داد. دانشجویان در قالب گروه‌های چند نفره به طراحی بخش‌های مختلف پرداختند و پس تایید اساتید شروع به ساخت کردند. ساخت میز و نیمکت‌ها درون کارگاه انجام گرفت و پس از پایان در محل مورد نظر قرار گرفتند.

پروژه در گرمای تیرماه ۱۴۰۲ طی مدت ۵ روز با همت دانشجویان و تحت نظر و همکاری اساتید محترم آقای دکتر ممتحن، آقای مهندس نوذری و خانم مهندس حامی انجام گرفت.



کرد و افزود: چوب مصرفی از پالت‌های چوبی موجود در دانشگاه که بدون استفاده باقی مانده بودند و فلز هم از بخش ضایعات دانشگاه تا آنجا که مقدور و قابل استفاده مجدد بود بهره گرفته شد. دکتر ممتحن خاطر نشان کرد: یکی از مهم‌ترین مواردی که در خصوص مصالح باید به آن توجه می‌شد، حتی الامکان استفاده از مصالح موجود در دانشگاه که قابل استفاده مجدد بودند. این کار هم از نظر اقتصادی اهمیت داشت و هم خلاقیت دانشجویان را در خصوص به کارگیری مواد و مصالح قابل بازیافت افزایش

مدیر گروه مهندسی معماری و فناوری معماری دانشگاه کاشان از طراحی و اجرای میز، نیمکت و سایبان با بهره‌گیری از مصالح ضایعات دانشگاه توسط اساتید و دانشجویان ترم دوم کارشناسی مهندسی معماری این دانشگاه خبر داد.

دکتر ممتحن موقعیت اجرای طرح را محوطه فضای سبز ضلع غربی ساختمان مرحوم دکتر اسلامی دانشگاه کاشان عنوان کرد و افزود: این طرح در قالب درس تخصصی مقدمات طراحی معماری ۲ ارائه شده در ترم ۲ دانشجویان ورودی ۱۴۰۱ اجرا شد. وی با بیان اینکه طبق نظر سنجی انجام شده از دانشجویان، طراحی و اجرای میز و نیمکت برای یکی از محوطه‌های دانشگاه انتخاب شد، خاطر نشان کرد: دانشجویان به صورت گروهی موظف شدند با بررسی و تحلیل بهترین مکان برای طراحی را انتخاب و به اساتید معرفی کنند و با بررسی‌های انجام شده امکان‌سنجی قسمت غربی دانشکده اسلامی انتخاب گردید.

دکتر ممتحن اهداف اجرای این طرح را آشنایی دانشجویان با ابزار و وسایل و کار با آن‌ها، طراحی برای یک پروژه واقعی و آشنایی با اصول کار حرفه‌ای، آشنایی عملی دانشجویان با فرآیند انجام یک پروژه معماری از مرحله «تعریف مسأله» تا «ساخت» و «بهره‌برداری» (در مقیاس کوچک)، آشنایی با مصالح و سازه سبک ذکر کرد و افزود: همچنین این طرح با هدف تمرین طراحی و ساخت اقتصادی و بهره‌گیری از مواد قابل بازیافت، تقویت توانایی انجام کار گروهی و طراحی عملکردگرا برای استفاده دانشجویان دانشگاه اجرا شد. وی مصالح اصلی اجرای این طرح را چوب و فلز عنوان

در راستای قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت انجام شد؛

تشکیل اولین جلسه کار گروه خانواده و جوانی جمعیت در دانشگاه کاشان

طرف وسط هرم جمعیت که سالمندان هستند بیشتر می‌شود. وی عدم تمایل به ازدواج و فرزندآوری، طلاق‌های عاطفی و واقعی را از دیگر عوامل کمک کننده به کاهش جمعیت است که نیازمند نگاه همه جانبه و ارائه برنامه‌های پژوهش محور و عملیاتی از سوی مسئولان امر می‌باشد.

رسالت آگاه‌سازی نسل جوان و دانشجو، راهکارهای پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی، تشویق جوانان به ازدواج، فراهم نمودن بسترهای مادی و معنوی در دانشگاه مثل افزایش خوابگاه متاهلین، ارائه وام‌های دانشجویی، کمک هزینه تحصیلی، مهد کودک، افزایش سالهای تحصیلی برای مادران باردار، برگزاری دوره‌های آموزش مهارت‌های زندگی قبل و حین ازدواج، مشاوره و روان‌شناسی ازدواج، تامین هزینه‌های درمانی ناباروری، فعال نمودن سایت‌های همسان‌گزینی و... از دیگر محورهای مورد بحث در این نشست بود. انجام کارهای رسانه‌ای تبلیغاتی و پژوهش محور نمودن مسائل نیز از پیشنهادات اعضای این کارگروه بود.



در راستای قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت اولین جلسه کارگروه خانواده و جوانی جمعیت با مصوبه هیات رئیسه دانشگاه مبنی بر ارائه راهکارها و برنامه‌ها جهت خانواده محور نمودن دانشجویان به همه مرکز مشاوره، سلامت و سبک زندگی با حضور نمایندگان حوزه‌های دانشجویی، خوابگاه‌ها، نهاد رهبری، فرهنگی و امور بانوان و خانواده، مدیریت ارتباط با جامعه، گروه جامعه‌شناسی، معارف و مسئول کمیته جوانی جمعیت دانشگاه علوم پزشکی کاشان در دانشگاه کاشان برگزار شد.

کارشناس حوزه جمعیت‌شناسی و استاد دانشگاه کاشان در این نشست به تحولات جمعیتی طی چند دهه اخیر در کشور اشاره نمود و گفت: علل یابی کاهش جمعیت و فرزندآوری بسیار گسترده می‌باشد که سالها کار پژوهشی و علمی نیاز دارد. دکتر اسدالله بابایی فرد عوامل فردی، مسائل اقتصادی، رفاهی، شرایط شغلی، مسائل فرهنگی