



## پیام دانشگاه

فصلنامه خبری - فرهنگی

شماره ۱۰۲ سال چهاردهم

اسفندماه ۱۳۹۹

مدیر مسئول: دکتر محمدرضا ایروانی

سر دبیر: عباس میرزایی نیا

دبیر اجرایی: تبسم فارسی مدان

صفحه آرا: نسرین هوازاده

عکاس: محمدعلی سلیمانی

نشانی: اصفهان / میدان آزادی / بلوار دانشگاه اصفهان

دانشگاه اصفهان / روابط عمومی

تلفن: ۰۳۱-۳۷۹۳۴۱۱۴

وبسایت: [www.ui.ac.ir](http://www.ui.ac.ir)



روابط عمومی  
دانشگاه اصفهان



وب سایت: [www.ui.ac.ir](http://www.ui.ac.ir)  
پست الکترونیک: [pr@dean.ui.ac.ir](mailto:pr@dean.ui.ac.ir)

تلفن: ۰۳۱ ۳۹۷۳۱۱۴  
شماره: ۰۳۱ ۳۹۷۳۱۳۲

دکتر جواد راستی در نشست خبری ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای که بصورت بزرگ (آنلاین) و توسط دانشگاه اصفهان برگزار شد از پذیرش ۸۵ مقاله در این کنفرانس خبر داد.

دکتر جواد راستی دبیر ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای در جمع اصحاب رسانه اظهار داشت: کارگروه بازی های رایانه ای با حضور اعضای هیات علمی علاقمند به رشته های مختلف بازی های رایانه ای از رشته های مهندسی کامپیوتر، روانشناسی، جامعه شناسی، حقوق، اقتصاد، مدیریت، پزشکی، فقه، علوم سیاسی و هنر از سال ۱۳۹۲ در دانشگاه اصفهان آغاز شد.

دکتر راستی در ادامه ضمن ارایه گزارش مسوولی از برگزاری اولین کنفرانس بازی های رایانه ای، فرصت ها و چالش ها در سال ۱۳۹۴ تا به امروز تصریح نمود: اولین کنفرانس بازی های رایانه ای، فرصت ها و چالش ها که در سال ۱۳۹۴ برگزار شد، اولین رویداد پژوهشی مقاله محور در حوزه بازی های رایانه ای بود که به همراه کارگاه های مختلف بازی سازی، اولین مارتون بازی سازی، اولین نمایشگاه بازی های رایانه ای و لیگ بازی های رایانه ای مورد توجه و استقبال قرار گرفت.

**نشست خبری**  
ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای  
با حضور:

- دکتر جواد راستی
- دکتر ناصر سعیدی
- دکتر ناصر سعیدی

مکان: ۱۰ بهمن ۱۳۹۴  
وبسایت: [meeting.ui.ac.ir/cbdl/cvgames](http://meeting.ui.ac.ir/cbdl/cvgames)  
کد: ICDGC2021

**نشست خبری**  
ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای  
با حضور:

- دکتر جواد راستی
- دکتر ناصر سعیدی
- دکتر ناصر سعیدی

مکان: ۱۰ بهمن ۱۳۹۴  
وبسایت: [meeting.ui.ac.ir/cbdl/cvgames](http://meeting.ui.ac.ir/cbdl/cvgames)  
کد: ICDGC2021

### نشست خبری ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای در دانشگاه اصفهان

دبیر ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای در ادامه افزود: از دیگر اقدامات مؤثر راه اندازی مرکز تخصصی بازی های رایانه ای با سرمایه گذاری مشترک دانشگاه اصفهان و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بود که با تمرکز بر روی تقویت زیر ساخت های آموزشی، پژوهش و کارآفرینی در فلات مرکزی ایران انجام شد.

دکتر راستی، همچنین، برگزاری کلاس ها و دوره های مختلف، برنامه های آموزشی، کنفرانس سالانه ی بازی های رایانه ای، آزمایشگاه سرگرمی های جدی و حمایت از کسب و کارهای مسوره ی سرگرمی

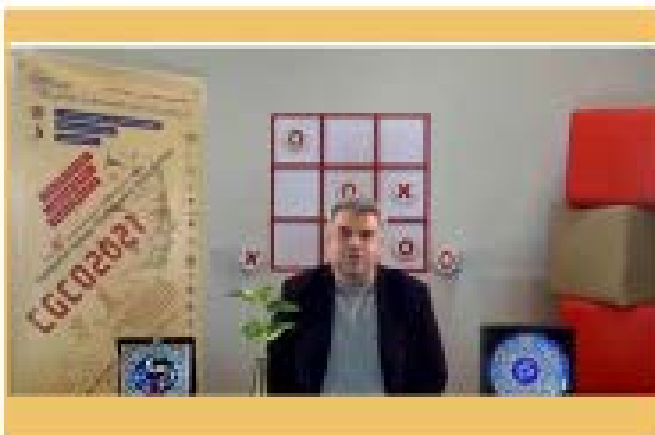
را از جمله فعالیت های مهم این مرکز القداد نمود. وی ضمن تشریح تاریخچه برگزاری کنفرانس در دانشگاه اصفهان اظهار داشت: اولین کنفرانس در سال ۱۳۹۴، دومین کنفرانس در سال ۱۳۹۵، سومین کنفرانس در سال ۱۳۹۶ و پنجمین کنفرانس در سال ۱۳۹۸ در دانشگاه اصفهان و چهارمین کنفرانس در سال ۱۳۹۷ در دانشگاه کاشان برگزار شد. دبیر ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای در ادامه افزود: ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای پنجمین کنفرانس بازی های رایانه ای است که در سال ۱۳۹۷ در دانشگاه اصفهان برگزار شد. دبیر ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای در ادامه افزود: ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای پنجمین کنفرانس بازی های رایانه ای است که در سال ۱۳۹۷ در دانشگاه اصفهان برگزار شد.

توسط دبیرخانه ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای با مشارکت ۱۴۰ داور در مدت ۱۰ روز داوری شد. برای هر مقاله حداقل ۲ داور عضو هیات علمی متخصص و برای مقالات بین رشته ای ۷ داور حضور داشتند و بیش از ۳۰۰ داوری انجام شد و از ۱۳۰ مقاله، حدود ۸۵ مقاله پذیرش شدند.

لازم به ذکر است، ۲۲ مقاله در حوزه روانشناسی، ۱۱ مقاله در حوزه یادگیری و آموزش، ۳ مقاله در حوزه حقوق، ۹ مقاله در حوزه جامعه شناسی، ۸ مقاله در حوزه مدیریت و اقتصاد، ۱۴ مقاله در حوزه فنی و ۱۸ مقاله در حوزه هنر مورد پذیرش قرار گرفتند.

وی در ادامه افزود: دکتر زهرا وهاب منحصص مغز و اعصاب و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر محمود تلخایی عضو هیات علمی دانشگاه فرهنگیان و مدیر گروه ذهن، مغز و تربیت موسسه عالی علوم شناختی، دکتر korbala mas عضو هیات علمی مدهو دانشکده مطالعات تاریخ، فرهنگ و هنر دانشگاه Turku فنلاند، دکتر Mark Gatt عضو هیات علمی گروه روانشناسی دانشگاه Nottingham انگلستان، دکتر Milan Tognola دانشیار دانشکده علوم کامپیوتر و مهندسی دانشگاه نیویورک، دکتر Sebastian Bis استاد تمام دانشگاه IT کپنهاگ دانمارک ، سخنرانان ویژه این کنفرانس هستند.

دکتر راستی همچنین تصریح نمود: در ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای، فرصت ها ادامه در صفحه بعد



## افتتاح ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای، فرصت ها و چالش ها در دانشگاه اصفهان

و چالش ها، میزبان پلی یا محوریت نگاه ویژه ی کنفرانس یعنی بازی های رایانه ای از کودکی تا سالمندی با همراهی استاد توسعه ی علوم و فناوری های شناختی خواهیم بود. همچنین پتل جذاب دیگری با موضوع AI/ML Tools for Game Development برگزار خواهد شد.

شایان ذکر است، دکتر حامد نصیری معاون پژوهشی بنیاد ملی بازی های رایانه ای نیز در نشست خبری آنلاین ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای فرصت ها و چالش ها در دانشگاه اصفهان از افزایش تعداد کاربران بازی های دیجیتال طی چند سال آینده خبر داد و افزود: در حال حاضر ۳۶ میلیون نفر کاربر بازیکن بازی های رایانه ای در ایران حضور دارند که به طور میانگین روزی ۹۳ دقیقه بازی می کنند و حدود ۸ هزار بازی در گوگل پلی موجود است.

دکتر جواد راستی دبیر ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای فرصت ها و چالش ها نیز در مراسم افتتاحیه، ضمن ارایه گزارش مسوولی از فعالیت های انجام شده برای برگزاری این کنفرانس بین المللی اظهار داشت: خوشبختانه با وجود بحران کرونا، امسال همانند سال های گذشته مقاله های خوبی دریافت کردیم و تعداد مقالات کمتر از سال های گذشته نبود و ۱۳۰ مقاله دریافتی توسط دبیرخانه ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای با مشارکت ۱۴۰ داور در مدت ۱۰ روز داوری شد. برای هر مقاله حداقل ۲ داور عضو هیات علمی مشخص و برای مقالات بین رشته ای ۷ داور حضور داشتند و بیش از ۳۰۰ داوری انجام شد و از ۱۳۰ مقاله حدود ۸۵ مقاله پذیرش شدند.

لازم به ذکر است، ۲۲ مقاله در حوزه روانشناسی، ۱۱ مقاله در حوزه یادگیری و آموزش، ۳ مقاله در حوزه حقوق، ۹ مقاله در حوزه جامعه شناسی، ۸ مقاله در حوزه مدیریت و اقتصاد، ۱۴ مقاله در حوزه فنی و ۱۸ مقاله در حوزه هنر مورد پذیرش قرار گرفتند. ادامه در صفحه بعد

وی در ادامه اظهار امیدواری نمود که مرکز بازی های رایانه ای و صنایع سرگرمی الگویی برای بخش بزرگی از کارهایی که قرار است اتفاق بیفتد باشد. دکتر رکنی زاده در ادامه افزود: چگونه می توان از طریق بازی درماتی بر شفای اخلاق دست پیدا کنیم. وقتی از قنوت و شفای اخلاقی صحبت می کنیم یک تعادل بین فضایل چهارگانه حیات انسانی که شامل خردشجاعت، حفت و عدالت است برقرار می شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه تصریح نمود: امروز ما به دنبال بازی هایی باید بگردیم که به فرزندانمان قنوت، دور شدن از ردایل اخلاقی، احسان، تواضع، حلم، از خودگذشتگی، حفاظت از محیط زیست و کمک به انسان های دیگر را بیاموزیم. دکتر رکنی زاده خردمندانه زیستن و ارزشمند بودن را مهم تر از موفق بودن دانست و بر این مهم تاکید نمود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در مراسم افتتاحیه ششمین کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای، فرصت ها و چالش ها اظهار داشت: بازی های رایانه ای برای دانشگاه اصفهان بیش از یک شرکت دانش بنیان است و همواره نقش پیشروان را در توسعه نوآوری و فناوری در دانشگاه را داشته است.

دکتر رسول رکنی زاده معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اصفهان در مراسم ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای که روز پنجشنبه ۳۰ بهمن ماه سال جاری به صورت برخط و بر روی سامانه آپارات، برگزار شد، ضمن تشکر و تقدیر از دکتر راستی مدیر مرکز نوآوری صنایع سرگرمی دانشگاه اصفهان، این کنفرانس را فرصت جدیدی برای تبادل نظر همه افرادی که به این حوزه علاقه مند هستند دانست.



مهندس سید صادق پژمان مدیرعامل بنیاد ملی بازی های رایانه ای نیز در مراسم افتتاحیه کنفرانس بین المللی بازی های رایانه ای، اظهار کرد: اکوسیستم بازی های دیجیتال در جهان و کشور با رشد و رونق و توسعه جدی طی چند سال گذشته مواجه بوده است. روی افزود: مجموعه بنیاد ملی بازی های رایانه ای به عنوان نهاد تنظیم گر و سیاست گذار در این بخش، با موضوعات مختلف و متنوعی روبرو است که باید درباره این موضوعات طراحی و برنامه ریزی داشته باشد. یکی از اهداف مهم مشارکت بنیاد در این رویداد را کمک به دغدغه سازی و جریان سازی در مسیر تولید و تامین دانش تخصصی در این حوزه دانست. روی تصریح کرد: بازی های رایانه ای در تقاطع دانش های تخصصی مختلف قرار گرفته و لازم است مستمرا در جهت پشتوانه سازی تحقیقات، در امتداد مطالعات اکوسیستم برنامه ریزی انجام شود. مدیرعامل بنیاد ملی بازی های رایانه ای ایرازامیدواری کرد با کاربردی کردن و قابل استفاده کردن تحقیقات و مطالعات انجام شده بتوانیم مسیر را برای سیاست گذاری در حوزه بازی های رایانه ای تسهیل کنیم.



در مراسم افتتاحیه ششمین کنفرانس بازی های رایانه ای، دکتر زهرا وهابی متخصص مغز و اعصاب و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران در مورد تأثیرات بازی های شناختی بر سالمندان همچنین دکتر محمود تلخایی عضو هیات علمی دانشگاه فرهنگیان و مدیر گروه ذهن مغز و تربیت موسسه عالی علوم شناختی نیز در خصوص فعال سازی فرایندهای شناختی از طریق بازی، دکتر Mami Karibabli عضو هیات علمی مدرسه دانشکده مطالعات تاریخ، فرهنگ و هنر دانشگاه Turku فنلاند نیز در خصوص پیامدهای اخلاقی و فرهنگی ورزش های الکترونیک، دکتر Mark Griffiths عضو هیات علمی گروه روانشناسی دانشگاه Nottingham انگلستان در مورد اختلال و اعتیاد بازی، دکتر Julian Togelius دانشیار دانشکده علوم کامپیوتر و مهندسی دانشگاه نیویورک، دکتر Sebastian Rini استاد تمام دانشگاه IT کپنهاگ دانمارک به طور ویژه سخنرانی نمودند.

دکترراسنی با تشکر از بنیاد ملی بازی های رایانه ای و دانشگاه اصفهان و ریاست این دانشگاه ایرازامیدواری کرد که این همکاری ها روز به روز گسترش یابد. وی همچنین گفت: در این جشنواره دبیران علمی کنفرانس رایانه ای با توجه به بین رشته ای بودن این حوزه از سه دانشگاه مختلف بودند.

مدیر مرکز نوآوری صنایع سرگرمی دانشگاه اصفهان تأکید کرد: باید توجه داشت که زحمت برگزاری رویداد آنلاین از رویدادهای حضوری کمتر نیست و در تلاش هستیم این رویداد با کیفیت بالایی برگزار شود.

وی با بیان اینکه ۱۱ پیل تخصصی و فنی در این کنفرانس در روزهای برگزار می شود، گفت: مراسم اختتامیه این کنفرانس روز جمعه یکم اسفند ماه سال جاری برگزار و در نهایت از بین مقالات برتر ۵ مقاله برتر معرفی می شود.



دکتر قمرانی عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه اصفهان و دبیر علمی بخش علوم انسانی این کنفرانس نیز تأثیر بازی های رایانه ای بر پژوهش های حوزه علوم انسانی را مورد بررسی قرار داد و اظهار داشت: امروزه ما شاهد مقالاتی از حوزه علوم انسانی هستیم که در حوزه واقعیت افزوده، مجازی و بازی های جدی کار شده و مفاهیم بین رشته ای جدید در دنیا به این رشته اضافه شده است.



• نشست مدیریت و اقتصاد

ارائه یک روش ایجاد تولون در حلقه اقتصادی بازی‌های رایانه‌ای  
موبایلی به منظور افزایش درآمدزایی (علی علایی گزهرودی،  
مهرداد آشتیانی)

نشست فنی-هنر

Adaptation of Avatar Upper Limb with Patient's Capabilities in  
Rehabilitation Serious Games (Sina Hagroosta, Ali Nadi-  
Ghorbani)

• نشست فنی

چگونگی واکنش‌های هیپنوتیزم در بازی جدی با مدل‌سازی مبتنی بر  
گراف (محمد رضا محمدنژاد، مرتضی درویشی، فرزین یغمایی)

• نشست یادگیری

بازی «زبان من»: طراحی یک بازی رایانه‌ای به منظور بررسی تاثیر  
بازی‌های رایانه‌ای بر آموزش کتاب فارسی پایه پنجم ابتدایی  
(عباس موسیوند، شهریار ذریعی، مهدی پورجعفر)

• نشست روانشناسی

بررسی تأثیر بازی رایانه‌ای تمدن بر مهارت حل مسئله در دختران  
نوجوان با مهارت اجتماعی پایین (بهنام قابل دیرچی، میتا  
اسماعیلی)

• نشست هنر

تحلیل زیبایی‌شناسانه بازی فور هود (نیما نادونژاد، رویا حلمی)  
گفتنی است ششمین کنفرانس بین‌المللی بازی‌های رایانه‌ای  
فرصت‌ها و چالش‌ها ۲۰ بهمن و یکم اسفند با برگزاری ۶  
سخنرانی کلیدی از سخنرانان ایران و چند کشور دیگر، ۷ نشست  
تخصصی ارائه مقالات و ۲ پنل تخصصی به مدت ۲ روز به  
میزبانی دانشگاه اصفهان برگزار شد.



**انتخاب ۷ مقاله برتر در مراسم اختتامیه ششمین کنفرانس بین‌المللی بازی‌های رایانه‌ای؛ فرصت‌ها و چالش‌ها**

مدیر مرکز بازی‌های رایانه‌ای و صنایع سرگرمی دانشگاه اصفهان با  
اشاره به برگزیدگان این کنفرانس اظهار کرد: از مجموع مقالات ارسالی  
به دبیرخانه این کنفرانس، ۸۵ مقاله پذیرفته شد که ۲۲ مقاله در حوزه  
روانشناسی، ۱۱ مقاله در حوزه یادگیری و آموزش، ۳ مقاله در حوزه  
حقوق، ۹ مقاله در حوزه جامعه‌شناسی، ۸ مقاله در حوزه مدیریت و  
اقتصاد، ۱۴ مقاله در حوزه فنی و مدیریت و ۱۸ مقاله در حوزه هنر بود  
و از مجموع ۸۵ مقاله، حدود ۳۸ مقاله منتخب، به صورت آنلاین در این  
رویداد ارائه شد.

دکتر راستی افزود: ۷ مقاله برتر در حوزه‌های حقوق و جامعه‌شناسی،  
فنی، هنر، مدیریت و اقتصاد، فنی و هنر، روانشناسی و یادگیری به شرح  
زیر به عنوان مقالات برتر انتخاب شدند:  
نشست حقوق و جامعه‌شناسی:

مطالعه تطبیقی میان شاخص‌های تربیتی والدین و شاخص‌های نظام رده  
بندی بازی‌های رایانه‌ای (محمدحسن یادگیری، فاطمه حاج کاظم  
تهرانی)

دبیر ششمین  
کنفرانس بین‌المللی  
بازی‌های رایانه‌ای؛  
فرصت‌ها و چالش‌ها در  
مراسم اختتامیه این  
کنفرانس که به صورت  
مجازی برگزار شد، ۷  
مقاله برتر در حوزه‌های  
حقوق و جامعه‌شناسی،  
فنی، هنر، مدیریت و  
اقتصاد روانشناسی و

یادگیری و معرفی نمود. دکتر جواد راستی دبیر ششمین کنفرانس بین‌المللی  
بازی‌های رایانه‌ای، فرصت‌ها و چالش‌ها در مراسم اختتامیه این کنفرانس  
اظهار داشت: کرونا فرصتی در اختیار ما گذاشت تا با مجازی کردن این  
رویداد بین‌المللی، مخاطبان حلقه مند را از سراسر دنیا در کنارمان داشته  
باشیم.

دکتر راستی در ادامه ضمن تشکر از عوامل اجرایی کنفرانس، تصریح نمود:  
مجازی بودن کنفرانس فرصتی در اختیار ما قرار داد که ویدئوهای مقالات و  
سخنرانی‌های پژوهشگران را در اختیار داشته باشیم که از طریق تالار  
مجازی کنفرانس بعد از این رویداد به صورت دائمی در اختیار حلقه‌مدان  
قرار خواهد گرفت.

دبیر ششمین کنفرانس بین‌المللی بازی‌های رایانه‌ای، فرصت‌ها و چالش‌ها  
گفت: از ۸۵ مقاله پذیرفته شده در این دوره، ۷ مقاله ارائه شده در نشست  
های تخصصی به عنوان مقالات برتر انتخاب شدند.  
وی افزود: برگزاری آنلاین رویداد موجب شد تعداد بازدیدکنندگان  
کنفرانس چند برابر دوره‌های قبل شده و تعداد متوسط ۳۵۰۰ نفر بازدید  
کننده در سراسر جهان در این رویداد شرکت کنند.



## برگزاری اولین جلسه شورای سیاست‌گذاری HSE دانشگاه اصفهان

تهیه چک لیست های بازبینی با توجه به مراجع علمی و قانونی ملی و بین المللی در زمینه ریسک های سلامت و ایمنی در آزمایشگاه های پژوهشی در دانشکده شیمی به صورت پایلوت، اجرای دوره آموزشی HSE در آزمایشگاه به صورت مجازی جهت دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد و دکترای دانشکده مهندسی شیمی به صورت پایلوت از جمله اقدامات انجام گرفته در دانشگاه دانست و از زحمات دکتر غیاث و خانم پردخواستی کارشناس ارشد مرکز تشکر نمود. دکتر میرحانمی معاون اداری و مالی دانشگاه نیز تعریف ردیف اعتباری از سوی وزارت علوم برای ارتقا HSE در دانشگاه را پیشنهاد و توجه بر این مهم را ضروری دانست. شایان ذکر است، در این جلسه تشکيلات و آيين نامه شوراي بهداشت (سلامت)، ايمني و محيط زيست (HSE) دانشگاه اصفهان توسط دکتر غياث رئيس مرکز بهداشت و خانم پردخواستی کارشناس ارشد HSE تشریح و مورد بحث و بررسی اعضای شورا قرار گرفت.



راهکارهایی به منظور ارتقا کفیت فضاهای کالبدی دانشگاه ارائه و خواستار توجه به این مهم شد. همچنین بر تغییراتی که در آیین نامه تدوین شده باید حاصل شود نیز تاکید نمود. دکتر حاج حسینی معاون دانشجویی دانشگاه نیز ضمن ارائه گزارش مسوولی از واحد HSE ضمن بیان فعالیت های این حوزه اظهار داشت: دعوت از واحد بهداشت حرفه ای مرکز بهداشت و درمان شماره ۲ اصفهان و سخنرانی در شورای دانشگاه، برگزاری جلسات متعدد در معاونت دانشجویی با مسئولان و کارشناسان واحد HSE مرکز بهداشت استان، برگزاری جلسه با دبیر محترم کمیته بهداشت غیرعامل جهت انجام هماهنگی های لازم، به کارگیری کارشناس HSE جهت ارزیابی واحدهای مختلف دانشگاه، تهیه و تدوین HSE پلن، تدوین تشکيلات و آيين نامه شوراي سياست‌گذاري HSE، استخراج کليه قوانين و استانداردهای ملی و بین المللی در حیطه HSE استخراج و جمع آوری نواقص ایمنی و بهداشتی در واحدهای مختلف دانشگاه اصفهان از گزارشات قبلی، انجام بازدید از واحدهای مختلف دانشگاه جهت تعیین مکان های با وقوع خطر بالا بررسی شاخص های بهداشتی و ایمنی و

اولین جلسه شورای سیاست‌گذاری HSE دانشگاه اصفهان با حضور رئیس دانشگاه و اعضای این شورا در محل تالار دکتر رزمجو برگزار شد. اولین جلسه شورای سیاست‌گذاری HSE دانشگاه اصفهان با حضور دکتر طالبی رئیس دانشگاه، دکتر میرحانمی معاون اداری و مالی، دکتر حاج حسینی معاون دانشجویی، دکتر غیاث رئیس مرکز بهداشت، دکتر عبدی رئیس بهداشت غیر عامل، دکتر اسداللهی رئیس آزمایشگاه مرکزی، مهندس زهرا پردخواستی کارشناس ارشد HSE دانشگاه، آقای صالحی مدیر حراست و مهندس مرتضوی از دفتر فنی دانشگاه برگزار شد. دکتر هوشنگ طالبی رئیس دانشگاه اصفهان در اولین جلسه شورای سیاست‌گذاری HSE این دانشگاه بر تأمین سلامت کارکنان و بهداشت محیط کار، ایمنی محیط های کاری و حفظ محیط زیست تاکید نمود. رئیس دانشگاه اصفهان در ادامه ضمن استماع گزارش حوزه معاونت دانشجویی در خصوص اقدامات HSE در دانشگاه اصفهان



## انتصاب رئیس شورای عالی کنسرسیوم مراکز علمی-پژوهشی استان اصفهان در حوزه محیط زیست

رئیس دانشگاه اصفهان طی حکمی رئیس شورای عالی کنسرسیوم مراکز علمی-پژوهشی استان اصفهان در حوزه محیط زیست را منصوب نمود.

دکتر هوشنگ طالی، رئیس دانشگاه اصفهان طی حکمی دکتر رسول رکنی زاده معاون پژوهش و فناوری دانشگاه را با حفظ سمت به عنوان رئیس شورای عالی کنسرسیوم مراکز علمی-پژوهشی استان اصفهان در حوزه محیط زیست منصوب نمود.

حکم انتصاب دکتر رکنی زاده به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر رسول رکنی زاده

معاون محترم پژوهش و فناوری دانشگاه اصفهان

با سلام

نظر به امضای تفاهم نامه کنسرسیوم مراکز علمی-پژوهشی استان اصفهان در حوزه محیط زیست و مطابق با بند ۸-۳ آن، به موجب این حکم با حفظ وظایف آموزشی و پژوهشی، جنابعالی را به عنوان رئیس شورای عالی کنسرسیوم مراکز علمی-پژوهشی استان اصفهان در حوزه محیط زیست منصوب می نماید.

امید است با توجه به اهمیت حیانت از محیط زیست و پیچیدگی های خاص مسائل زیست محیطی استان اصفهان، با یاری پروردگار یگانه، نسبت به تجمیع تخصص های متنوع در این حوزه، به اشتراک گذاری تجربه ها و تخصص های بالقوه و تشکیل تیم های تخصصی خیره در مسائل حفاظت محیط زیست استان، به نحو شایسته همت گمارید.

توفیق روزافزون جنابعالی را در راستای مأموریت ها و اهداف پیش بینی شده برای آن کنسرسیوم از درگاه خداوند بزرگ خواستار است.

دکتر هوشنگ طالی

رئیس دانشگاه اصفهان





## پیام تسلیت به مناسبت درگذشت شادروان سرکار خانم دکتر بی بی عشرت زمانی استاد فرهیخته دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه اصفهان

انالله و انا الیه راجعون

سرکار خانم دکتر بی بی عشرت زمانی، استاد فرهیخته رشته تکنولوژی آموزش و عضو هیات علمی گروه علوم تربیتی دانشگاه اصفهان دار فانی را وداع گفتند و به دیدار محبوب شتافتند.

زنده یاد دکتر زمانی، بانوی والامعنی بود که عمر پربار خویش را صرف علم آندوژی، آموزش و پژوهش کرد و دانشجویان بسیاری را در دوره های کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری، پرورش داد. این استاد تالانگر به سال ۱۳۳۲ در میمه اصفهان دیده به جهان گشود. وی مدرک کارشناسی و کارشناسی ارشد را در رشته حسابداری از دانشگاه تهران اخذ کرد و همچنین دارای مدرک کارشناسی ارشد از مدرسه عالی تلویزیون و سینما بود که پس از مدتی کار در صدا و سیما و سپس مرکز اصفهان به عنوان تهیه کننده و کارگردان برنامه های فرهنگی و اجتماعی در سال ۱۳۷۰ با شرکت در آزمون اعزام به خارج و قبولی در آن به عنوان بررسیه وزارت علوم به کانادا اعزام شد و در سال ۱۳۷۶ بعد از اخذ مدرک دکتری تکنولوژی آموزشی از دانشگاه تورنتو کانادا به عنوان عضو هیئت علمی دانشگاه اصفهان مشغول به کار گردید.

دکتر زمانی در سال ۱۳۸۸ به درجه دانشجویی و به سال ۱۳۹۴ به درجه استادی رسید. ایشان اولین استاد تمام رشته تکنولوژی آموزشی در ایران بودند و در زمینه کاربرد فناوری ها در یادگیری الکترونیکی و آسیب شناسی کاربرد فناوری ها در آموزش دوره های گوناگون تحصیلی تحقیق و تدریس می کردند. سه سال عنوان پژوهشگر نمونه استان اصفهان و پژوهشگر برتر گروه علوم تربیتی دانشگاه اصفهان و همچنین عضویت در هیئت تحریریه بسیاری از مجلات مرتبط با رشته تکنولوژی آموزشی در سوابق ایشان وجود دارد. این استاد گوشا در طول بیش از ۲۰ سال خدمت در دانشگاه، تالیف و ترجمه کتاب به دو زبان انگلیسی و فارسی، نگارش بیش از ۲۰۰ مقاله علمی پژوهشی در مجلات معتبر داخلی و خارجی، اجرای چندین طرح پژوهشی ملی دانشگاهی، راهتمایی پایان نامه های متعدد در دوره های کارشناسی ارشد و دکتری را در کارنامه علمی خود داشته است.

فقدان جانگداز این استاد متواضع و با اخلاق دانشگاه اصفهان را به خانواده بزرگوار، بستگان، همکاران دانشگاه، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی و گروه علوم تربیتی و همچنین دانشجویان آن مرحومه تسلیت می گوئیم.







به سایر کشورها با بهترین کیفیت، همواره باعث افتخار است.

ریس دانشگاه همچنین بیان داشت: دانشگاه و بخش خصوصی تا چند سال پیش نسبت به یکدیگر احساس بیگانگی می کردند. دانشگاه خود را موظف نمی دانست که به سراغ بخش خصوصی بیاید و بخش خصوصی نیز با یک نگاه محصور محوری، با این تفکر که دانشگاه مجموعه ای تئوری پردازی است و نمی تواند در عرصه تولید حرفی برای گفتن داشته باشد، سراغ دانشگاه نمی آمدند. دکتر طالبی در ادامه افزود: در حال حاضر چند اتفاق مهم افتاده، نخست این که صنایع ما به سمت تولید دانش رفته اند و یک مرحله از تولید فناوری هم جلوتر هستند.

سال های پیش بحث این بود که چگونه دانش و فناوری را از خارج وارد کنند ولی در حال حاضر نه تنها با مهندسی معکوس تکنولوژی وارد می کنیم بلکه خودمان طراحی و ایده های نو داریم که دیگران از ما می خرند و نمونه های آن در گیتس هستند اتفاق افتاده و دانش تولید شده را صادر می کنیم.

ریس دانشگاه اصفهان تصریح نمود: این مهم نشانگر رسیدن بخش صنعت به دانشگاه است و از این طرف، دانشگاه که در مرز دانش حرکت می کرد و تولید علم می کرد به این نتیجه رسیده که این تولید خریدار دارد، ما نمی توانیم نسبت به مجموعه گیتی پسند نگاه دانشگاهی نداشته باشیم چرا که این مجموعه خود بک دانشگاه است.

ادامه در صفحه بعد



### مجموعه گیتی پسند تجلی رشد یافتگی در شرایط سخت است

ریس دانشگاه اصفهان در بازدید از گروه صنعتی گیتی پسند، این مجموعه را تجلی رشد یافتگی در شرایط سخت دانست. به همت معاونت پژوهش و فناوری و دفتر ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه و نیز به منظور تعامل و اولیای موثر بین اساتید دانشگاه و صنعت و در جهت کمک به مشکلات موجود در صنایع کشور، هیات ریسه و جمعی از اساتید دانشگاه اصفهان از بخش های مختلف گروه صنعتی گیتی پسند بازدید نمودند. بنا به گزارش مذاکره کننده دکتر هوشنگ طالبی ریس دانشگاه اصفهان این بازدید را فرصت مغتنمی دانست تا به جامعه ایرانی که می تواند در شرایط بحرانی و سخت رشد کند، بیشتر افتخار کنند. وی مجموعه گیتی پسند را تجلی رشد یافتگی در شرایط سخت دانست. دکتر طالبی افزود: مجموعه ای که حدود ۳۶۰۰ اشتغال ایجاد نموده است، فعالیت های مرز دانش و با کیفیت این مجموعه در جهت رفع نیاز جامعه داخلی و همچنین صدور محصول



### کسب عنوان تجربه برتر توسط دانشگاه اصفهان در فراخوان «شناسایی و تقدیر از تجارب برتر دانشگاه ها در حوزه توسعه سرمایه انسانی» در سطح وزارت علم

کمیته داوران وزارت علوم ارسال نمود. پس از داوری انجام گرفته دستاورد ارائه شده توسط دانشگاه اصفهان به عنوان یکی از دستاوردهای برتر در سال ۱۳۹۹ در بین دانشگاه های کشور شناخته شد و در اختتامیه هشتمین کنفرانس ملی آموزش و توسعه سرمایه انسانی که توسط وزارت علوم هر ساله برگزار می شود با حضور دکتر ظفر پور معاون اداری و مالی و مدیریت منابع وزیر علوم و دکتر اباضلت خراسانی مدیر کل امور اداری و پشتیبانی مورد تقدیر قرار گرفت. گفتنی است در پایان این مراسم، دکتر علی صفری مدیر امور اداری دانشگاه اصفهان لوح تقدیر وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به رئیس دانشگاه اصفهان را دریافت و مورد تقدیر قرار گرفت.

طرح دانشگاه اصفهان تحت عنوان: ایجاد نظام بهره وری بر اساس شاخص های کمی کفایت منابع انسانی در دانشگاه اصفهان در هشتمین کنفرانس ملی آموزش و توسعه منابع انسانی به عنوان تجربه برتر دانشگاهی انتخاب و مورد تقدیر قرار گرفت. هر ساله وزارت علوم جشنواره ای را با عنوان «شناسایی و تقدیر از تجارب برتر دانشگاه ها در حوزه توسعه سرمایه انسانی» در سطح کل دانشگاه های ایران برگزار می کند. در سال ۱۳۹۹ نیز همانند سال های قبل وزارت علوم فراخوانی را جهت ارسال دستاوردهای برتر به همه دانشگاه های کشور ارسال نمود که دانشگاه اصفهان نیز دستاورده ایجاد نظام بهره وری بر اساس شاخص های کمی کفایت منابع انسانی در دانشگاه اصفهان را برای



ارگان ها و حضور موفق و نتیجه بخش بیش از ۱۵ نفر از اعضای هیات علمی در طرح فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در صنعت و جامعه نتیجهی این تلاش هاست.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در ادامه ضمن معرفی ناحیه نوآوری دانشگاه تصریح نمود: در راستای اهداف راهبردی دانشگاه اصفهان، ایجاد ناحیهی نوآوری و فناوری دانشگاه اصفهان در مساحت ۳۲ هکتار و طراحی منظومهی خلق ارزش در دستور کار بوده و خوشبختانه به نتیجه رسیده است.

این منظومه شامل بازیگران مؤثر زیست‌بوم کارآفرینی کشور شامل شبکه‌های سرمایه‌گذاری و شتاب‌دهی، شبکه‌های مشاوره و منتورشیپ، شبکه‌های ارتباط مؤثر با کارآفرینان و نوآوران است. این منظومه فضاهای اشتراکی، کارگاهی، آزمایشگاهی، دفاتر خدماتی حقوقی و بازرگانی را برای حمایت از کسب‌وکارهای دانش‌پایان و ارزش‌آفرین علمی در اختیار می‌گذارد.

دانشگاه اصفهان بطور جدی به تقویت زیرساخت‌های فکری ضروری برای تقویت زیست‌بوم کارآفرینی (روانشی، مالکیت فکری، سرمایه گذاری خطرپذیر، ...) و برنامه ریزی برای انتفاع از سرمایه‌گذاری در اسپین‌آف‌های موفق در درازمدت می‌اندیشد.



دکتر رسول رکنی زاده معاون پژوهش و فناوری دانشگاه نیز در بازدید از مجموعه گیتی پسند اظهار داشت: صنایع ما به ناچار باید چشم به نیازهای جامعه و دانشگاه هم چشم به آینده بدوزد و مرزهای دانش را رصد کند. وقتی این دو چشم در کنار هم باشند هم مرزها را درست می‌بینیم و هم نیازها را درست درک می‌کنیم.

دکتر رکنی زاده در ادامه افزود: در حوزهی ارتباط با صنعت و جامعه اهداف مشخصی ترسیم شده است که به آن رسیده یا بسیار نزدیک شده ایم. از جمله میتوان به موارد زیر اشاره کرد: تحقق ۱۰ درصد افزایش در تعداد قراردادهای پژوهشی منعقد شده و خاتمه یافته، افزایش ارزش ریالی مبالغ جذب شده طرح‌های پژوهشی نسبت به دورهی قبل، راه اندازی مراکز هدایت شغلی و کاربایدا تخصصی، دفاتر نمایندگان صنایع در دانشگاه و همچنین شورای دانشجویی ارتباط با صنعت و جامعه، افزایش تعداد قراردادهای حمایت از پایان نامه‌ها و رساله‌ها، افزایش تعداد تقاضای نامه‌های منعقد شده دانشگاه اصفهان با سایر

دکتر طالبی همچنین اذعان داشت: این دانشگاه وقتی تکمیل می‌شود که بتواند کار مشترک تعریف کند و بالعکس وقتی می‌توانیم بگوییم محصول ما که همان نیروی انسانی است در بازار کسب و کار نوآور است که بتواند در صنعت حرفی برای گفتن داشته باشد.

رئیس دانشگاه ضمن معرفی ناحیه نوآوری دانشگاه اصفهان اظهار داشت: با ایجاد پهنه نوآوری دانشگاه محل حضور صنعت شده است و از دو سال پیش اعضای هیات علمی را نیز موظف کردیم که در روز در صنعت حضور داشته باشند. وی تاکید نمود که ۶۵۰ عضو هیات علمی دانشگاه آمادگی لازم برای ورود به صنایع را دارند و با کار عملی در صنایع می‌توانند با زبان صنعت صحبت کنند و از طرفی تخصصات و پایان نامه‌ها را نیز به سمت مسئله محوری و کاربردی سوق دهند.



### گزارش تصویری بازدید از مجموعه گیتی سند





### ۶۰ نیم جز دست نویس قرآن کریم خط نسخ مزین به تذهیب به موزه و مرکز اسناد دانشگاه اهدا شد.

این اثر فاخر متعلق به یعقوب بهنام بوده است که پس از فوت ایشان به یوسف بهنام و پس از آن به فریدون بهنام و در نهایت به علیرضا بهنام رسیده است.

دکتر بنکدار در ادامه افزود: مهندس علیرضا بهنام هم اکنون ساکن آمریکا هستند که طی تماس تلفنی با خانم فروزنده بهنام، خواستار اهدا این میراث نفیس به دانشگاه اصفهان شدند.

گفتنی است خانم فروزنده بهنام در دهه ۵۰ دانش آمریخته زبان انگلیسی دانشگاه اصفهان بوده است.

لازم به ذکر است در این مراسم لوح تقدیر اهدایی از سوی رییس دانشگاه اصفهان به مهندس علیرضا بهنام، توسط خانم فروزنده بهنام دریافت و مورد تشویق هیات رییس دانشگاه قرار گرفت.

محوری تولیدات علمی تاکید شده است.

دکتر طالبی در ادامه اذعان داشت: دانشگاه اصفهان طی سال های ۶۴ و ۶۵ حدود ۴۵۰ عضو هیات علمی داشت که ۲۵۰ نفر از آن ها مرئی و ۲۰۰ نفر نیز دارای مدرک دکتری بودند ضمن این که دوره های کارشناسی ارشد نیز هنوز راه اندازی نشده بود.

ولی خورشیدخانه در حال حاضر با بیش از ۲۰۰۰ نفر دانشجوی دکتری، ۴۵۰۰ نفر دانشجوی ارشد و ۷۰۰ نفر عضو هیات علمی که ۳۵۰ نفر از آن ها دانشیار و استاد تمام هستند، میزان پیشرفت های علمی دانشگاه طی ۱۰ سال گذشته کاملاً مشهود است.

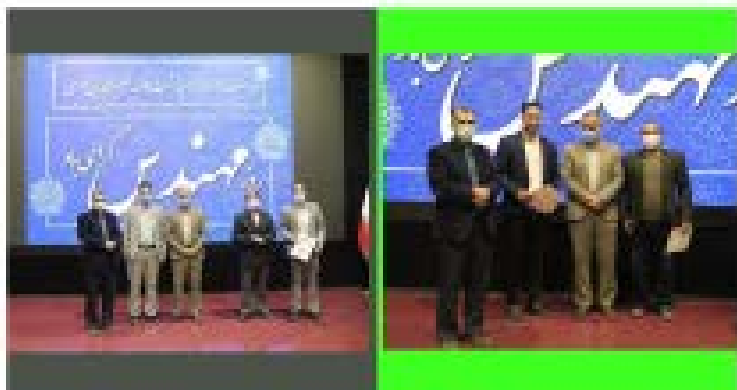
دکتر طالبی موزه و مرکز اسناد دانشگاه را از منظر بازدیدکنندگان، تجلی توسعه یافتگی دانشگاه، طی ۷ دهه دانست و از حسن اعتماد و توجه مردم شریف اصفهان برای حفظ میراث گران بهای خود در دانشگاه اصفهان ابراز خوروستندی نمود.

همچنین دکتر سید مسعود سید بنکدار رییس موزه و مرکز اسناد دانشگاه نیز ضمن معرفی اثر اهدایی از سوی مهندس بهنام، اظهار داشت:

۶۰ نیم جزه دست نویس قرآن کریم با خط نسخ و مزین به تذهیب توسط مهندس علیرضا بهنام، خیر نیک اندیش اصفهان به موزه و مرکز اسناد دانشگاه اصفهان اهدا شد.

خانم فروزنده بهنام به نمایندگی از مهندس علیرضا بهنام، ۶۰ نیم جزه دست نویس قرآن کریم در یک صندوقچه چوبی متعلق به دوره قاجاریه را با حضور در خوروست و نود و چهارمین جلسه هیات رییس دانشگاه اصفهان، به موزه و مرکز اسناد این دانشگاه اهدا نمود. شایان ذکر است، دکتر هوشنگ طالبی رییس دانشگاه اصفهان از سرکار خانم بهنام و مهندس علیرضا بهنام که در حفظ آثار فرهنگی ایران اسلامی اهتمام ورزیده و دانشگاه را برای نگاهداری این اثر نفیس انتخاب کرده اند تقدیر نمود.

دکتر طالبی همچنین ضمن ابراز خوروستی از این که خانم بهنام دانش آمریخته دهه ۵۰ دانشگاه اصفهان هستند، اظهار داشت: امروز باعث افتخار است که بگوئیم ۱۰ سال بعد از دهه ۵۰ تمام فعالیت های دانشگاه به ضلع جنوبی منتقل و با ایجاد ناحیه نوآوری بر مسئله



### بزرگداشت روز مهندسی و تقدیر از جامعه مهندسی دانشگاه اصفهان

مراسم بزرگداشت روز مهندس و تقدیر از جامعه مهندسی دانشگاه اصفهان، با حضور معاون اداری و مالی، رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات و مدیر امور فنی و نظارت بر طرح های عمرانی در محل سالن همایش های پیامبر اعظم (ص) این دانشگاه برگزار شد. دکتر ولی اله میرخانی معاون اداری و مالی دانشگاه در مراسمی که به مناسبت بزرگداشت روز مهندس در سالن همایش های پیامبر اعظم (ص) دانشگاه برگزار شد، تقارن این روز با روز ولادت با سعادت امیر المومنین (ع) را بسیار مبارک دانست و از مهندسی بخش های مختلف در حوزه های IT، دفتر فنی، فضای سبز و سایر بخش های مرتبط تقدیر به عمل آورد و اظهار داشت: مهندسی دانشگاه با در نظر گرفتن قوانین و استفاده بجا از آن ها و ترکیب موثر برخی از آن ها، امور مربوطه را با کیفیت مناسب و در کمترین زمان و با بالاترین بازده انجام می دهند. بی تردید مهندسی

ادامه در صفحه بعد



همچنین مهمترین هدف طرح تعاون بین دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی را حمایت دانشگاه های بزرگ از موسسات و مراکز آموزش عالی کوچک و نوپا بیان کرد و افزود: به طور قطع در تدوین شیوه نامه ها و آیین نامه های اجرایی طرح، از نقطه نظرات و دیدگاه های اعضای هیات نظارت و ارزیابی هم استفاده خواهد شد و همه در تلاش هستند بخش های مهم طرح را بازشناسی کرده و شرایط را به گونه ای آماده سازند تا طرح به خوبی اجرا شود.

### هدف طرح تعاون بین دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، حمایت دانشگاه های بزرگ از موسسات و مراکز آموزش عالی

دکتر هوشنگ طالبی رئیس هیات نظارت و ارزیابی آموزش عالی استان اصفهان در می و پنجمین جلسه هیات نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت آموزش عالی استان که به صورت مجازی برگزار گردید، هدف طرح تعاون بین دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی را حمایت دانشگاه های بزرگ از موسسات و مراکز آموزش عالی کوچک و نوپا دانست.

رئیس هیات نظارت و ارزیابی آموزش عالی استان ضمن تبریک آغاز بهار و سومین بهار آزادی و تقدیر و تشکر از فعالیت ها و اقدامات گرفته توسط دبیرخانه، هیات نظارت و ارزیابی آموزش عالی استان اصفهان را یکی از هیات های برتر در بین استان های کشور معرفی کرد. وی افزود: مشارکت فعال اعضای هیات استان در مباحث مربوط به حوزه نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت مراکز آموزش عالی استان موجب شده است استان اصفهان از سوی دفتر نظارت و ارزیابی وزارت عتف به عنوان هیات برتر سال ۹۸ انتخاب و معرفی شود. همچنین به لطف خدا این هیات توانسته است در سال ۹۹ نیز دستاوردهای ارزشمندی را در راستای ایفای وظایف خود کسب کند که بجا دارد از زحمات و تلاش های اعضای هیات نظارت تشکر و قدردانی شود.

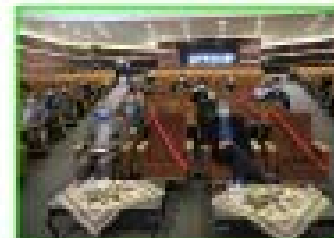
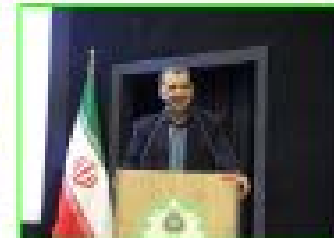
رئیس هیات نظارت و ارزیابی آموزش عالی استان با اشاره به تشکیل شورای مدیریت استانی و تشکیل دبیرخانه این شورا، ایجاد هماهنگی بین دبیرخانه های هیات و شورای مدیریت استانی را موضوعی مهم برشمرد و افزود: با ایجاد تعامل بین این دو دبیرخانه و تدوین آیین نامه های مربوطه، انتظار می رود بحث نظارت و ارزیابی مراکز آموزش عالی استان همچون گذشته با جدیت دنبال شود. دکتر هوشنگ طالبی



دکتر مهراڻ زینلیان مدیر امور فنی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه نیز در مراسم روز مهندس، ضمن اشاره به وظیفه سنگین مهندسين دانشگاه، مهندسي را يک کار گروهی دانست و خواستار توجه جدی مهندسان دفتر فنی به این مهم شد. دکتر زینلیان در ادامه، نگاه خلاقانه، نگاه مبتنی بر دانش و تحقیق، نگاه مبتنی بر حل مشکلات و صداقت در گفتار و کردار را از ویژگی های مهم و اساسی یک مهندس قلمداد نمود و انجام کلیه فعالیت های مرتبط بر اساس سیاست ها و استراتژی کلان دانشگاه را از رسالت های دفتر فنی دانست. گفتنی است در این مراسم، با اهدا لوح تقدیر از سوی معاونت اداری و مالی، از مهندسان پر تلاش دانشگاه تقدیر به عمل آمد.



دکتر محمدرضا عیام یاشی رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه در مراسم روز مهندس، ضمن تشکر از مجموعه مهندسين قسمت های مختلف، از تلاش های ارزنده مهندسين مرکز فناوری در راستای پشتیبانی و به روز رسانی شبکه های مختلف دانشگاه تقدیر به عمل آورد. دکتر عیام یاشی در ادامه ضمن ارایه گزارش مسوولی از فعالیت های یک ساله مرکز فناوری در برگزاری کلاس های مجازی از مساعدت های دکتر طالبی و دکتر میرحیاتی برای تقویت زیر ساخت های آموزشی و بهبود کلاس های آموزشی آنلاین تقدیر و تشکر نمود. وی همچنین این روز پر افتخار را به همه مهندسين متعهد دانشگاه تبریک گفت و خواستار تولیدات روز افزون این قشر پر توان در کمک به توسعه و پیشرفت کشور شد.



ما درک بهتری از قوانین هستی داریم و علاوه بر طراحی و تولید و راه اندازی در زمینه نیاز های بشری از قدرت تحلیل در رسیدن به بهترین بازده تلاش می نمایم و طبیعتاً بهره وری را نیز افزایش می دهیم.

دکتر میرحیاتی در ادامه تشریح نمود توسعه پروژه های دانشگاه نتیجه تلاش بی وقفه مهندسين و اقدامات اساسی آن ها در بخش های مختلف می باشد که در راستای خدمت رسانی به مردم صورت گرفته است. وی ضمن اشاره به فعالیت های مرکز فناوری به خصوص در ایام شیوع بیماری کرونا و مجازی شدن کلاس های درسی، فعالیت های شبانه روزی مهندسين مرکز فناوری و سایر بخش های مرتبط را نیز قابل تقدیر دانست. معاون اداری و مالی همچنین ضمن تشکر از حسن اعتماد دکتر طالبی رئیس دانشگاه و فرصت هایی که ایشان در اختیار این حوزه قرار دادند از زحمات دکتر عیام یاشی و دکتر زینلیان و مهندس نوروزی به عنوان مدیرانی مدبر و دلسوز تقدیر به عمل آورد.



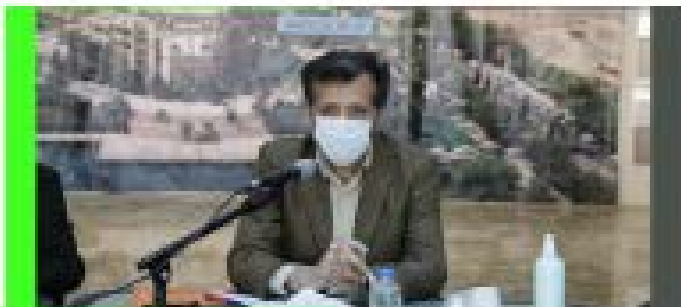
توانمندی آموزشی و ارائه خدمات مشورتي در زمینه پايش و ارزشيابي  
کيفيت تدریس در دانشگاه به حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات  
تکمیلی و تولید دانش و ایجاد امکان دسترسی به آخرین یافته های علمی  
در زمینه آموزش و تدریس برای معظالمیان سراسر کشور را از جمله  
اهداف مرکز توسعه صلاحیت های حرفه ای تدریس (TDC) است.



■ **تعمیم دکتر اسفنجانی مدیر مرکز TDC دانشگاه ضمن ارایه گزارش**  
مبسوطی از فعالیت های این مرکز اظهار داشت: اولین اولویت این  
مرکز توانمند سازی اعضای هیات علمی است. در این خصوص کارگاه  
های سطوح سه گانه تدریس طراحی شده است. سطح یک برای سالک  
اول و دوم استخدام، تمدید قرارداد و گذار از مرتبه استادیاری به  
دانشیاری الزامی است. کارگاه سطح دوم نیز برای ارتقا به مرتبه  
دانشیاری الزامی است و در نهایت کارگاه سطح سه برای ارتقا به استاد  
تمامی الزامی است و مواردی مانند رویکردهای نوین تدریس، دیاالوگ و  
اشتغال آفرینی و کارآفرینی در این کارگاه مطرح می شود.

دکتر اسفنجانی در ادامه تصریح نمود: فعالیت های این مرکز فراتر از  
دانشگاه اصفهان است و دانشگاه هایی مانند قم، شهرکوه و صنعتی  
مفاضی برگزاری کارگاه هستند.

ادامه در صفحه بعد



■ **دکتر حیدری معاون پژوهشی دانشکده علوم تربیتی و**  
روانشناسی در مراسم روز خوش TDC ضمن معرفی این مرکز اظهار  
داشت: مرکز توسعه صلاحیت های حرفه ای تدریس (TDC)  
دانشگاه اصفهان در اردیبهشت ماه ۱۳۹۷ در دانشکده علوم تربیتی و  
روانشناسی این دانشگاه تأسیس شده است.

هدف محوری این مرکز، بهره گیری از کیفیت آموزش و تدریس در دانشگاه  
و ارائه خدمات علمی در زمینه آموزش و تدریس به سایر دانشگاه  
ها و موسسات آموزش عالی در سطح منطقه و کشور است.

از سوی دیگر، این مرکز می تواند با بهره گیری از توان نیروهای  
متخصص دانشگاه اعم از اعضای هیات علمی و کارشناسان، علاوه  
بر خدمت رسانی به جامعه، در مسیر کارآفرینی برای دانشجویان و  
دانش آموزان حوزه های مرتبط نیز گام بردارد. وی همچنین  
تصریح نمود: تلاش در جهت حفظ و ارتقاء جایگاه آموزش در  
دانشگاه، ارتقاء صلاحیت های حرفه ای اعضای هیات علمی دانشگاه  
و دیگر دانشگاه های مفاضی در حوزه آموزش و تدریس، زمینه  
سازی و پشتیبانی جهت استفاده از فناوری های نوین به منظور  
ارتقاء کیفی تدریس در دانشگاه ها، ایجاد و جمع آوری منابع  
دیداری- شنیداری مفید در حوزه آموزش و تدریس، تدوین ساز و  
کارهای علمی در فرایند جذب اعضای هیات علمی از حیث



### روز خوش TDC در دانشگاه اصفهان

■ **روز خوش TDC در دانشگاه اصفهان به همت حوزه معاونت**  
آموزشی دانشگاه و دانشکده، علوم تربیتی و روانشناسی برای  
اعضای هیات علمی نو استخدام برگزار شد.

دکتر رسول رکنی زاده معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه در این  
مراسم اظهار داشت: انسان امروز در عصر پیچیدگی جهان قرار گرفته  
است. وی از جمله مسائل پیچیده در عصر حاضر را بحث آموزش  
دانست و افزود: فرصت های آموختن و آموزش دادن را باید غنیمت  
بشماریم. برای آندیشیدن و انتقال مفاهیم نیاز به آموزش های جدید  
و افکار درستی داریم. دکتر رکنی زاده تصریح نمود: در پژوهش های  
جدید افرادی موفق هستند که آموزش دهنده های خوب و جدیدی  
باشند. وی همچنین بیان داشت: معلمی شغل نیست بلکه حرفه است  
و مهم ترین کار معلم پرورش انکار دانشجویان است به طوری که  
اعتماد به نفس دانشجو را افزایش داده و راه درست زیستن را به او  
بیاموزیم. دکتر رکنی زاده در پایان با بیان داستان های آموزنده از  
متنوی مولوی اظهار امیدواری نمود که توفیق معلمی و عشق به  
آموختن در دل همه مانند یک چراغ روشن نگاه داشته شود.



وی با اشاره به جمله ای از کانت، هنر تعلیم و تربیت و هنر مملکت داری را بسیار سخت دانست و تصریح نمود: اعضای هیات علمی ما باید به مرحله خودکفایی نسبی برسند تا از عهده این کار سخت برآیند. دکتر میرشاه جعفری در ادامه بر ارزیابی تجارب از طریق واروسی و بررسی منطقی تأکید نمود و گام بعدی را تأمل دانست و افزود: ما از تأمل در تجربیات می توانیم بیشتر یاد بگیریم. در نهایت فضایی دوستانه ایجاد کنیم و با حرف زدن، تجربه های خود را به اشتراک بگذاریم.

گفتنی است در این مراسم دکتر فریدون شریفیان چند منبع مفید مطالعاتی برای روش تدریس را معرفی و در ادامه دکتر آنگوته در خصوص تجربه زیسته تدریس صحبت و این موضوع را با بیان شیوا تحلیل و تفسیر نمود. این برنامه از ساعت ۸ صبح تا ۱۲:۳۰ روز سه شنبه ۵ اسفند با حضور ۲۲ نفر از اعضا هیات علمی نو استخدام، در محل سالن اجتماعات مهمانسرای دانشگاه برگزار شد.

گفتنی است، برای کارگاه سطح یک، دکتر میرشاه جعفری، دکتر محمد حسین حیدری، دکتر احمد عابدی، دکتر فریدون شریفیان، برای کارگاه های سطح دوم: دکتر محمد رضا عابدی، دکتر امیر فخرانی، دکتر برات دستجردی و دکتر اسفنجانی و در کارگاه سطح سوم نیز: دکتر احمد رضا نصر، دکتر محمدرضا نوبختانی، دکتر پورسا نیلفروشان و دکتر علی صابری تدریس می کنند.

همچنین دکتر محمدرضا عابدی رئیس دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی نیز در خصوص فلسفه نام گذاری روز خوش TDC اظهار داشت: این روز از آن جهت خوش است که ما دور هم جمع شده و از ایده های یکدیگر بهره می بریم. امروز آموخیم که نمی دانم ها را قضاوت نکنیم بلکه آن را به کشف آرسنه نماییم و از کشف و دانستن در جهت درک استفاده کنیم. وی تصریح نمود: TDC فرضی است که دور هم جمع شویم و یک بار دیگر نمی دانم را تکرار کنیم تا به درک واقعی برسیم.

شایان ذکر است در پایان دکتر میرشاه جعفری استاد دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی ضمن جمع بندی مباحث مطروحه اظهار داشت: توانمندی و دوباره سازی تجارب به منظور هدایت و کنترل تجربیات بعدی است.