





و متفاوت طی شد. لازمست در شرایط پیش آمده از برگزاری آموزش های مجازی بهترین استفاده را داشته باشیم. ایشان خاطر نشان کردند: قبل از بحران کرونا میزان استفاده از آموزش مجازی در کشور نیم درصد بود اما اکنون به ۹۲ درصد رسیده است. در واقع تعطیلی نیم میلیون دانشجو، باعث ایجاد اختلال می شد. اما با برگزاری و مدیریت آموزش مجازی شرایط به نحو خوبی پیش رفت.

دکتر حبیبی با ابراز رضایت از برگزاری جلسه با مدیران و اعضای هیئت علمی دانشکده علوم زیستی گفتند: هدف این نشست ارائه راهکارهای مناسب تا پایان سال است و لازمست در نهایت رصد و ارزیابی عملکرد، صورت گیرد تا مشخص شود، خروجی این برنامه چیست؟

ایشان افزودند: وجود کارگاه های کاربردی -مهارتی و رویدادهای پژوهشی دانشکده بسیار حائز اهمیت است و ما امیدواریم هر چه سریعتر پله های ترقی و پیشرفت دانشگاه را طی کنیم.

## نشست مشترک دکتر عزیزاله حبیبی ریاست دانشگاه، با شهردار منطقه ۶ استان البرز



این نشست با حضور دکتر حبیبی رئیس دانشگاه خوارزمی با شهردار منطقه ۶ و دکتر نیبونی عضو شورای شهر و رئیس بنیاد نخبگان استان البرز روز پنجشنبه ۵ تیرماه در دانشگاه خوارزمی در کرج برگزار شد، در این نشست دکتر حبیبی با اشاره به وجود ۳۷ هکتار فضای سبز طبیعی که آب مصرفی آن، از چاه ها تامین می شود. کمبود آب موجب شده بخشی هایی از فضای سبز موجود خشک شود و دانشگاه در این زمینه دچار خسران و جریمه های شده است که باید جبران شود. رئیس دانشگاه خوارزمی ابراز امیدواری کرد شهرداری منطقه همکاری و مساعدت مطلوبی برای تامین آب مورد نیاز فضای سبز انجام دهد و دانشگاه پیشنهادات خوبی را در این زمینه مطرح کرده است. ایشان در ادامه گفتند: هر چند برنامه های داریم تا ضمن صرفه جویی، در صورت نیاز فضاهای چمن کاری را جایگزین یا کاهش دهیم. شهردار منطقه ۶ کرج آقای دکتر فکوری زاده، در زمینه تفکیک و دفع زباله به ویژه زباله های، بیمارستانی گفتند: موضوع مدیریت پسماند در کرج سال هاست به شکل کامل انجام نمی شود. در حالی که شهرهایی مثل شیراز ۲۰ سال است انجام می شود، بعد از بحران کرونا اتوکلاو

این دانشکده در سالن فرهنگ، در کرج برگزار شد. دکتر شهربانو عریان رئیس دانشکده علوم زیستی ضمن خوشامدگویی به اعضای هیئت رئیسه، به ارائه گزارشی از برنامه راهبردی این دانشکده (سال ۹۹) پرداختند و گفتند: دانشکده علوم زیستی دانشگاه خوارزمی یکی از قدیمی ترین و شاخص ترین دانشکده های ایران است. این چهره ماندگار علمی دانشگاه خوارزمی افزودند: دانشکده علوم زیستی، به صورت یک مجموعه متنوع از آموزش های حضوری و مجازی در تمامی مقاطع تحصیلی، شامل دانشجویان داخلی و خارجی است.

خانم دکتر مهناز آذرنیا معاون پژوهشی دانشکده علوم زیستی، برنامه های راهبردی این دانشکده در سال ۱۳۹۹ را به شرح ذیل عنوان کردند:

- اهتمام جدی برای ارتقا شاخص های پژوهشی و فناورانه
- نظارت و پایش کیفی خدمات پژوهشی و رفع کاستی ها
- بسیج امکانات و هدایت مطالعات پژوهشی دانشکده در جهت استخراج راهکار برای حل مشکلات کلان کشور
- ارتقا جایگاه کنونی دانشکده در سطح ملی، منطقه ای و بین المللی
- افزایش سرانه طرح های پژوهشی با همکاری سایر ارگان ها و نهادهای علمی خارج از دانشگاه
- افزایش سرانه چاپ کتاب دانشگاهی و غیردانشگاهی
- افزایش سرانه مقالات چاپ شده در نشریات معتبر
- افزایش سرانه مقالات ارائه شده در کنفرانس ها
- افزایش سرانه فرصت های مطالعاتی



دکتر عادل دیوسالار در این نشست، ضمن برشمردن راهبردهای فرهنگی این دانشکده، بر ضرورت ترویج اصول دینی، ارزش های انقلاب و نظام اسلامی، تقویت اخلاق حرفه ای و روحیه قانون مداری، هدفمند نمودن فعالیت های انجمن های علمی، اتخاذ تدابیر و سیاست های نوآورانه برای اعتلای فرهنگ عفاف و حجاب، آماده سازی دانشجویان جهت شرکت در المیادها و مسابقات جهانی همچنین افزایش نشاط و شادابی در فضای دانشکده تاکید کردند.

در ادامه، جناب آقای دکتر عزیزاله حبیبی رییس محترم دانشگاه خوارزمی، با تبریک ایام دهه کرامت و میلاد با سعادت حضرت معصومه (ع) و ابراز خرسندی از برگزاری جلسه بحث و تبادل نظر پیرامون برنامه راهبردی دانشکده علوم زیستی در سال ۹۹ فرمودند: ترم گذشته بسیار استثنایی

در ادامه جناب آقای دکتر عزیزاله حبیبی، رئیس محترم دانشگاه، در این نشست فرمودند: علاوه بر برنامه راهبردی دانشگاه، باید طرح دانشگاه جامعه محور و کار آفرین وزارت علوم، چرخ راه برنامه راهبردی و عملیاتی دانشکده قرار گیرد. ایشان افزودند: ترکیب جوان دانشکده مایه امیدواری است و به جاست که وضعیت موجود را برای راهگشایی، مورد نقد و بررسی قرار دهیم. دکتر حبیبی بر معرفی دانشکده ها برای ایام تابستان تاکید کردند تا با برگزاری تور آموزشی به صورت فیزیکی و مجازی معرفی آنها را مورد توجه قرار دهند. دکتر حبیبی، ضمن توصیه بر صرفه جویی در بودجه گفتند، دانشکده ها در عین حال بر درآمذایی تمرکز کنند.

رئیس دانشگاه خوارزمی در این نشست گفتند: اگر رفتار و اخلاق حرفه ای عملیاتی شود و بر رعایت شاخص های آن تاکید شود، دانشگاه الهی خواهیم داشت. متأسفانه، دانشجویان ما در این عصر مظلوم هستند و توجه والدین به واسطه مشکلات و مسایل مختلف و تفاوت دیدگاه نسلی، به جوانان، کم شده است، بنابر این ما نیازمند کار فرهنگی هستیم. دکتر حبیبی همچنین گفتند: دوره های مشترک بین الملل را جدی بگیرید زیرا تغییر اساسی از همین دانشکده ها شروع می شود؛ شاخص استاد وابسته ما در سال گذشته صفر بوده و امسال هم هنوز صفر است و باید طبق مقررات از این فرصت ها استفاده کرد. کارگاه و درآمذایی، کارآفرینی و افزایش مهارت برای دانشجویان مفید است و ارتباط با صنعت برای دانشکده هایی مثل فیزیک فرصت است و به ارتباط منظم و سیستماتیک با این بخش و صرف وقت و انرژی نیاز است. ایشان در بخش دیگری از صحبت های خود گفتند: تکریم بازنشستگان را جدی بگیرید و فعالیت آنها را در پرتال به عنوان افتخارات درج کنید. دکتر حبیبی در پایان بر تقویت ارتباط با دانش آموختگان تاکید کرده، گفتند: این فشر از سرمایه های دانشگاه هستند و لازم است از ظرفیت استعداد درخشان برای پذیرش در بورس داخل استفاده کنیم.

## نشست اعضای هیئت رئیسه دانشگاه با مدیران و اعضای هیئت علمی دانشکده علوم زیستی



روز چهارشنبه ۴ تیر ماه ۱۳۹۹ نشست اعضای هیئت رئیسه دانشگاه، با مدیران و اعضای هیئت علمی دانشکده علوم زیستی به منظور بحث و تبادل نظر پیرامون برنامه راهبردی



در این جلسه در خصوص نحوه ورود و خروج دانشجویان، تخصیص خوابگاه به دانشجویان متقاضی، باز خورد ثبت نام دانشجویان در هفته های گذشته، بروز رسانی شیوه نامه حضور دانشجویان در ایام کرونا و... بحث و تبادل نظر گردید و در نهایت مقرر شد شیوه نامه جدید حضور دانشجویان در دانشگاه پس از اصلاحات مورد نظر، اطلاع رسانی شود.

### جلسه ارتقای دانشگاه به شاخص های پنج دانشگاه برتر برگزار شد



روز یکشنبه ۸ تیرماه ۹۹ جلسه بررسی برنامه دانشکده ها، معاونت ها و پژوهشکده ها، برای ارتقا دانشگاه به شاخص های ۵ دانشگاه برتر، با حضور ریاست محترم دانشگاه، روسا و معاونان محترم دانشکده ها و پژوهشکده ها و مدیران گروه های آموزشی، در سالن ابوریحان برگزار شد. در ابتدای برنامه ریاست محترم دانشگاه، جناب آقای دکتر عزیزاله حبیبی، ضمن تبریک میلاد امام رضا(ع) و دهه کرامت، از زحمات روسای دانشکده ها، مدیران محترم گروه های آموزشی و اعضای محترم هیئت علمی برای برگزاری کلاس های مجازی قدردانی کردند.

ایشان در ادامه گفتند: این ترم تحصیلی، نکات، فرهنگ و قابلیت های جدیدی را پیش روی ما قرار داد. در وضعیت کرونا، ما با ظرفیت ها و قابلیت های آشکار و پنهان آموزشی دانشگاه، بیشتر آشنا شدیم. دکتر حبیبی عنوان کردند: بر اساس ارزیابی ها و گزارش فعالیت های آموزشی؛ دانشگاه خوارزمی، از لحاظ نوع سیستم، نوع برگزاری کلاس و حاشیه هایی که در خصوص برگزاری کلاس های مجازی در دانشگاه های دیگر وجود داشت، عملکرد قابل قبولی داشته است. رئیس دانشگاه، ادامه دادند، در جلسه افتتاح مرکز آموزش های الکترونیکی دانشگاه با حضور معاون محترم آموزشی وزارت علوم (آقای دکتر خاکی صدیق) اعلام کردند:

در ابتدای جلسه آقای دکتر عزیزاله حبیبی رئیس دانشگاه با تسلیت سالروز شهادت شهیدان هفتم تیر ماه گفتند: فضای معنوی و کالبدی سالن "شهید حاج قاسم سلیمانی" گویای حس ارزشمند این شهید بزرگوار است. ایشان افزودند: برای اینکه دانشگاه بتواند فعالیت های اثرگذار داشته باشد، نیازمند فضا و اقدامات زیربنایی است و هم اکنون این سالن به منظور تبادل نظر، کرسی های نظریه پردازی و با اهداف فرهنگی افتتاح می شود.



آقای دکتر حبیبی، در ادامه خاطر نشان کردند: حضور مدیران دانشگاه به منظور هماهنگی برای طرح "پنج دانشگاه برتر" و پیشبرد اهداف دانشگاه بر اساس شاخص های مشخص شده است، بی شک تلاش و همکاری همه قسمت های دانشگاه را می طلبد. حجت الاسلام و المسلمین سید محمد هاشمی سرپرست دفتر نهاد معظم رهبری در دانشگاه؛ در مراسم افتتاح سالن "شهید حاج قاسم سلیمانی" با ذکر آیاتی از قرآن و تسلیت شهدای هفتم تیر ماه گفتند: به فرموده امام خمینی "بکشید ما را ملت ما بیدارتر می شود." و افزودند: شهدا نقش مهمی در انقلاب اسلامی داشتند و افرادی مثل شهید قاسم سلیمانی در میان مردم جایگاه ویژه ای دارد.

حجت الاسلام و المسلمین سید محمد هاشمی تبیین کرد: افتتاح سالن حاج قاسم سلیمانی با سه ویژگی "علمی - دانشگاهی"، "مجاهدت" و "نقش دینی" صورت می پذیرد. ایشان خاطر نشان کرد: سالن با محوریت مناظرات، تبادل اندیشه ها و آراء بر اساس اسلام ناب محمدی افتتاح می شود. سرپرست دفتر نهاد معظم رهبری در دانشگاه در خاتمه گفتند: ان شاء الله در مسیر مقدس انقلاب پیش رویم و به آرمان های انقلاب برسیم. شایان ذکر است در این جلسه؛ معارفه حجت الاسلام و المسلمین بهنام فیاض به عنوان معاون نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، صورت گرفت.

### برگزاری سومین جلسه راهبردی ستاد کرونا در تهران

روز یکشنبه ۸ تیرماه، سومین جلسه راهبردی ستاد کرونا در تهران با حضور آقایان دکتر حسینی مدیر تحصیلات تکمیلی، دکتر دلنواز مدیر خدمات آموزشی، آقای قربانی مدیر امور دانشجویی و نمایندگان واحدهای مختلف دانشگاه در دفتر تحصیلات تکمیلی (تهران) برگزار شد.

کردن پسماندها و بی خطر ساختن انجام می شود) اما هنوز محیط زیست موافقت نمی کند. ایشان پیشنهاد کردند، تا وقتی که زباله های عفونی بیمارستان کوثر دفع می شود زباله های درمانگاه خوارزمی هم انجام شود. آقای فکوری زاده در مورد تفکیک زباله از مبدا هم وعده داد به این منظور تعدادی سطل در اختیار دانشگاه خوارزمی قرار گیرد. ایشان افزودند: تفکیک زباله در البرز، ابتدا در منطقه ۷ انجام شد ولی با سواستفاده پیمانکاران به انحراف رفت و بعد هم متاسفانه تمام زیر ساخت های تدبیر شده، از بین رفت و آن فرهنگ سازی که شروع شده بود عقیم ماند، اما مجموعه دانشگاه می تواند این بازیافت را در داخل به خوبی انجام دهد و از ظرفیت سازمان پسماند شهرداری در تهیه کمپوسیت استفاده کند.



دکتر نیبوتی عضو شورای شهر کرج در این نشست مشترک با شهردار و مسئولان دانشگاه خوارزمی؛ با اشاره به این مشکل عمده که ۳/۱ فضای سبز شهر کرج در محدوده سازمانها و نهادهایی مثل دانشگاه خوارزمی، سرم سازی و... است، گفتند: امروزه این سازمان ها با بحران آب برای نگهداری فضای سبز مواجه هستند و به همین دلیل تعدادی از درخت های دانشگاه خشک شده، مشکلاتی ایجاد کرده است، بنابراین در شورای شهر، بودجه ای برای کمک به این نهادها مصوب و اختصاص یافته تا در خصوص آبیاری و مسائل آب بتوانند از خدمات شهرداری استفاده نمایند. رئیس بنیاد نخبگان استان البرز که در این نشست حاضر بودند، گفتند؛ وجود تعامل دائمی با شهرداری و بیان مشکلات می تواند در حل مشکلات دانشگاه کمک کند.

### سالن شهید حاج قاسم سلیمانی افتتاح شد



شنبه ۷ تیر ماه ۱۳۹۹ سالن شهید حاج قاسم سلیمانی با حضور آقای دکتر عزیزاله حبیبی رئیس دانشگاه و اعضای هیئت رئیسه، حجت الاسلام و المسلمین سید محمد هاشمی، سرپرست نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه، مدیران و مسئولان دانشگاهی در محل دفتر نهاد در کرج برگزار شد.



## کارگاه آینده پژوهی برگزار شد



روز سه شنبه ۱۰ تیرماه کارگاه آشنایی با آینده پژوهی و مبانی آن، با حضور ریاست محترم دانشگاه، معاونان، روسای دانشکده‌ها و مدیران دانشگاه ساعت ۱۰ صبح، در سالن ابوریحان برگزار شد. در این کارگاه آقای دکتر امیر هوشنگ حیدری، عضو هیئت علمی و مدیر گروه آینده پژوهی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور، مباحثی در خصوص اهداف نه گانه آینده پژوهی، مطالعه آینده های ممکن، بررسی آینده های محتمل، بررسی بنیان های اخلاقی آینده پژوهی، افزایش مشارکت مردمی در تصویر پردازی از آینده و مشارکت در طراحی آن، تفسیر گذشته و تعیین موقعیت حال و تلفیق دانش ها و ارزش ها به منظور طراحی اقدامات اجتماعی و... را مطرح کردند.

دکتر حیدری در مورد مفروضات نه گانه آینده پژوهی عنوان کردند: زمان به صورت یک طرفه و بی بازگشت به پیش می رود و آینده به طور کامل از پیش تعیین شده نیست و به اقدامات حال ما نیز بستگی دارد و نتایج آینده تا حدودی متأثر از اقدامات فردی و جمعی است.

ایشان در زمینه آینده نگاری گفتند: آینده نگاری فرآیندی سیستماتیک، مشارکتی و گردآورنده ادراکات آینده است که چشم اندازی میان مدت تا بلند مدت را با هدف اتخاذ تصمیمات روزآمد و بسیج اقدامات مشترک بنا می سازد.



است، همچنین در سال ۹۸ در زمینه طرح های پژوهشی و درآمدزایی پیشرفت خوبی داشتیم. ایشان در پایان افزودند؛ در زمینه ارتباط با صنعت دفتری ایجاد کردیم و کارگروهی با هدف ارسال و تدوین پروپوزالها در دانشکده تشکیل شد که به انعقاد تفاهم نامه با شرکت ها و ارگان ها منجر شد. دکتر محمد حسین عبداللهی معاون محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی در این نشست با تاکید بر مباحث فرهنگی گفتند:



زمانی که در صدد ارتقای کیفیت آموزش هستیم باید به برنامه های فرهنگی توجه نماییم. ایشان در پایان بر ارتباط با صنعت و تقویت این بخش در دانشکده اشاره کردند و گفتند: پرتال دانشکده فنی مهندسی از کاملترین بخش هاست که باید اشکالات جزئی آن برطرف شود.

دکتر عزیز اله حبیبی، ریاست دانشگاه، فرمودند: رفتارهای سازمانی سنتی در دانشگاههای قدیمی حاکم است که در برخی از موارد موجب کندی حرکت می شود و در حرکت از ساختارهای سنتی به مدرن همواره این مقاومت ها وجود دارد. برخی از دانشگاهها از پتانسیل دانشجویی استفاده می کنند که پویایی و کارآفرینی را افزایش می دهد.

دانشکده فنی مهندسی شایسته است همین مسیر پویا را ادامه دهد. ایشان در ادامه افزودند: همواره باید برای جبران کمبود بودجه تدبیر کرد و آموزش و دفاع از رساله و پایان نامه تنها جنبه آموزشی است ولی آنچه مهم است بروندهای علمی است و راهکار آن سوق دادن بودجه به سمت فعالیت های پژوهش است.



رئیس دانشگاه خوارزمی با اشاره به حضور اساتید در تقویت و تکمیل آموزش مجازی گفت؛ امیدواریم این مسیر موفقیت به پژوهش و کارآفرینی تسری یابد

تعداد کمتر از ۱۰ دانشگاه مجوز آموزش مجازی دریافت کردند که دانشگاه خوارزمی جزو این دانشگاه ها بوده است. دکتر حبیبی افزودند؛ در اواخر تیرماه سال جاری، قرار بر آن است که گزارشی به کمیته نظارت بر انتخاب ۵ دانشگاه برتر کشور به وزارت علوم ارائه شود. این جلسه نیز، به منظور ارائه شاخص های دانشکده ها و پژوهشکده ها برای قرار گرفتن در بین ۵ دانشگاه برتر کشور تشکیل شده است. این فرصت و مجال خوبی برای دانشگاه است که خودمان را در بوته نقد کارشناسان خبره وزارت علوم قرار دهیم.

ایشان عنوان کردند: باور قلبی ما این است که با توجه به ظرفیت دانشگاه، با تلاش هدفمند و شایسته می توان در ردیف ۵ دانشگاه برتر قرار گرفت.



رئیس دانشگاه در پایان گفتند: بر اساس پیشنهاد معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه، قرار شد این موضوع را به نقد همگانی گذاشته، آسیب شناسی شود، و ضمن ارزیابی عملکرد گذشته دانشگاه، نقاط ضعف و قوت آن مشخص و راهکار ارائه شود. در ادامه آقای دکتر کلباسی مدیر محترم امور پژوهشی دانشگاه، محورها و شاخص های احتمالی برای تدوین گزارش ارتقا دانشگاه به شاخص های ۵ دانشگاه برتر کشور را ارائه دادند.

## نشست مشترک اعضای هیئت رئیسه دانشگاه با مسئولان و اعضای هیئت علمی دانشکده فنی مهندسی

این نشست روز دوشنبه ۹ تیرماه در دانشکده فنی - مهندسی برگزار شد. دکتر معصومی رئیس دانشکده، ضمن ارائه برنامه های راهبردی دانشکده، به بیان افزایش کمی و کیفی مقالات پرداخته، اعلام کردند: در زمینه های پژوهشی ۳۲ برنامه اجرایی تنظیم شده و در حوزه های بین الملل و برگزاری دوره های مشترک هم برنامه های داریم که امیدواریم افزایش خوبی داشته باشد. ایشان در پایان به برنامه های فرهنگی اشاره کرد که در سال ۹۸ یک مورد بوده و افزایش خواهد یافت. دکتر هادی شهیر معاون پژوهشی دانشکده در ادامه با ارائه آمار از فعالیت های پژوهشی سال ۹۵ تا ۹۸ گفتند: در سال های مختلف در زمینه فعالیت های پژوهشی نوساناتی داشتیم، ولی در سالهای ۹۶ تا ۹۸ افزایش کمی داشتیم، بیش از ۵۰ درصد مقالات با کیفیت بالا بوده



## دکتر طهماسب مسئول راه اندازی نخستین شهر سلولی کشور

## نشست هیئت رئیسه دانشگاه با مسئولان و اعضای هیئت علمی دانشکده شیمی

شده است و مورد حیاتی است، گفت؛ آمادگی داریم با همت مدیریت جدید و با حمایت معاونت فناوری ریاست جمهوری، خودمان شتابدهنده کوچکی را راه اندازی کنیم. دکتر طهماسب در این جلسه گفت: از حسن اعتماد آقای رئیس و از زحمات همکاران پیشگام دکتر نبیونی و دکتر زاهد تشکر می کنم، اولویت اول جایگاه تشکیلاتی شهر سلولی باید مشخص شود که تیم و کارگروه‌ها در دو بعد علمی و اجرایی به ما کمک کنند.

اولویت بعدی ساخت بیمارستان تخصصی سلول درمانی است که در ظاهر با توجه به موانع موجود مشکل به نظر می‌رسد اما با استفاده از تجارب دانشگاه‌هایی مثل تربیت مدرس می توان به هدف رسید. مسئول راه اندازی شهر سلولی در پایان گفت: ساخت موزه سلولی هم می تواند با حمایت لازم در استان البرز و شهر کرج انجام شود و امیدوار به حمایت همه بخشها هستیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه خوارزمی این مراسم ۱۴ تیرماه برگزار شد، در این حکم آمده است: با عنایت به مراتب تخصص و شایستگی جنابعالی به موجب این حکم به عنوان مسئول راه اندازی نخستین شهر سلول (Cell City) کشور در دانشگاه خوارزمی منصوب می شوید.

ضروری است در خصوص موارد زیر، نهایت تلاش و پیگیری را مبذول دارید: گرفتن مجوزهای لازم از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سایر نهادهای ذیربط؛ تنظیم قراردادهای مربوط؛ انتخاب مهندس مشاور برای طراحی شهر سلول با همکاری و اخذ کمک های لازم از ستاد سلول های بنیادی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری؛ فعال کردن کمیته علمی شهر سلول با حضور اساتید و متخصصین.

دکتر حبیبی ۱۴ تیرماه در مراسم معارفه مسئول جدید علمی و سلولی گفت: در بی ملاقات با دکتر ستاری و مسئولین در معاونت فناوری ریاست جمهوری در صدد آن هستیم تا با کمک این بخش استقرار یک شرکت خصوصی محقق شود و تفاهنامه دانشگاه با شرکت بن دا فرصت خوبی است تا شتاب دهنده ها را فعالتر کنیم. رئیس دانشگاه خوارزمی ضمن تشکر از زحمات دکتر زاهد، ابراز امیدواری کرد با ایجاد یک تعامل مثبت با شرکت‌های فعال در زمینه صنایع و افراد فعال در زمینه درمان و استقرار واحدها در شهر سلولی، می تواند به پیشبرد کار کمک کند. در پایان ضمن اشاره به اینکه در دوره قبل پیگیری انشعاب آب شهر سلویی انجام



روز چهارشنبه ۱۱ تیر ماه ۱۳۹۹ جلسه دیدار و تبادل نظر با اعضای هیئت علمی دانشکده شیمی با حضور آقای دکتر عزیزاله حبیبی رئیس دانشگاه، اعضای هیئت رئیسه و اعضای هیئت علمی دانشکده شیمی و مسئولان دانشگاهی در کرج برگزار شد.

آقای دکتر حریری رئیس دانشکده شیمی، ضمن ارائه گزارش از وضعیت دانشکده گفتند: نیازها و آینده نگری از مهم ترین مسائل پیش رو است.

ایشان افزودند: در حال حاضر ۵ درصد از کل اعضای هیئت علمی دانشگاه را اساتید دانشکده شیمی تشکیل می دهند. در حالی که ۱۶ درصد سرانه چاپ مقالات در دانشگاه را شامل می شود. رئیس دانشکده شیمی در ادامه افزود: در دانشکده سالانه ۵ تا ۷ پروژه صندوق حمایت از پژوهشگران صورت می پذیرد هم اکنون ۲ پروژه ملی و بین المللی را در دستور کار داریم.

ایشان تبیین کردند: از مهم ترین اقدامات دانشکده شیمی طرح سیستم بندی انبار دانشکده است که ارزش فراوانی دارد. ایشان خاطرنشان کردند: تأسیس پژوهشکده شیمی، همچنین آزمایشگاه مرکزی شیمی با رویکرد تخصیص عادلانه امکانات پژوهشی برای همه اساتید و دانشجویان را داشتیم.

دکتر حریری با تبیین چشم انداز دانشکده شیمی گفتند: برنامه راهبردی این دانشکده در راستای اهداف دانشگاه، تربیت دانشجویان مستعد در محیط پویا و خلاق بوده، ماموریت دانشکده به صورت آموزشی پژوهشی تعریف می شود.

ایشان با تأکید بر رسالت اصلی و کلیدی اساتید دانشگاهی گفتند: تعالی فرهنگی مهم ترین خروجی دانشجویان پس از اتمام تحصیلات است.

دکتر حریری رئیس دانشکده شیمی در خاتمه گفتند: وجود دانشجویان دکتری و پسا دکتری بازوی بخش پژوهشی دانشکده است که امیدواریم تمهیدات مناسب برای این مقطع تحصیلی فراهم شود. در پایان جلسه بحث و تبادل نظر بین اساتید دانشکده شیمی و اعضای هیئت رئیسه دانشگاه صورت گرفت.

## برای نخستین بار کتب خطی دانشگاه در سیستم اموال ثبت شد

آقای عسگری مدیر مالی دانشگاه در گفتگو با روابط عمومی دانشگاه گفتند: برای اولین بار نخستین کتاب خطی دانشگاه خوارزمی ارزش گذاری و در سیستم اموال ثبت شد.

مدیر امور مالی دانشگاه خاطرنشان کردند: به دنبال اجرا و پیاده سازی دستورالعمل پیوست (۵) نظام حسابداری بخش عمومی با رویکرد ساماندهی و استاندارد سازی و نظارت بهینه بر اموال؛ موضوع شناسایی و قیمت گذاری کتب نسخ خطی را در دستور کار قرار داد که ضمن پیگیری های لازم با حضور کارشناسان متخصص نسخ خطی از کتابخانه ملی طی ۲۰ ساعت در ۴ جلسه ارزش گذاری شد.

آقای عسگری در خاتمه افزودند: تعداد ۱۶۱ نسخه کتب خطی ارزشمند شناسایی و در سیستم اموال دانشگاه خوارزمی ثبت شد که در نوع خود بی نظیر است.