



یکصدوسی و هشتمین جلسه دوره چهارم هیئت‌رئیس برگزار شد

حمایت دانشگاه از محصولات تولیدی دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی

ابتدا دکتر احمدیان رئیس دانشکده فناوری‌های نوین، تولید دانش محصول محور مبتنی بر نیاز جامعه را از اهداف اصلی برنامه چهارساله دانشکده عنوان کرد و گفت: توسعه پژوهش‌های بنیادی و کاربردی محصول محور، تربیت افراد متخصص و نوآور در حوزه‌های دانش و فناوری، راه‌اندازی رشته‌های موردنیاز و محصول‌گرا در فناوری‌های نوین پزشکی و توسعه تبادلات علمی و فناوری دانشکده در سطوح ملی و بین‌المللی از دیگر اهداف برنامه چهارساله این دانشکده به شمار می‌آیند. وی افزود: رویکرد دانشگاه نسل سوم پاسخی به افزایش اهمیت دانش

یکصدوسی و هشتمین جلسه دوره چهارم هیئت‌رئیس با دستور جلسه، ارائه گزارش رئیس دانشکده، استماع نظرات و دیدگاه‌های معاونان دانشکده و مدیران گروه‌های آموزشی، نظرات و بازخوردهای اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه و جمع‌بندی رئیس دانشگاه برگزار شد. در این جلسه که روز یکشنبه ۲۸ آبان ۹۵ در دانشکده فناوری‌های نوین و با حضور رئیس و اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه، رئیس و معاونان و مدیران گروه‌های آموزشی این دانشکده برگزار شد، گزارش عملکرد و برنامه‌های دانشکده در حوزه‌های مختلف ارائه و مهم‌ترین چالش‌های روبرو و راهکارهای پیشنهادی مورد ارزیابی قرار گرفت.



برنامه‌ریزی شده در گروه‌های آموزشی دانشکده تدوین شده است. رئیس دانشکده فناوری‌های نوین، پایان‌نامه‌های کاربردی و محصول محور، برگزاری دوره‌های توانمندسازی و دانش‌افزایی اعضای هیئت‌علمی، برگزاری آزمون مصاحبه دکتری تخصصی را

نیز از فعالیت‌های حوزه آموزشی این دانشکده برشمرد.

دکتر احمدیان ادامه داد: در حوزه پژوهشی نظارت، ارزیابی و تصویب طرح پژوهشی (پایان‌نامه‌ای)، تفویض فرایندهای اجرا و نظارت طرح‌های تحقیقاتی به دانشکده، توسعه زیرساخت‌های فضای فیزیکی آزمایشگاه‌های تحقیقاتی، سرپرستی و مشارکت در برنامه‌ریزی، برگزاری و اجرای فعالیت‌های ارتقاء دانش مهارت‌های تولید کسب‌وکار، تجاری‌سازی و بهره‌ور سازی شرکت‌های دانش‌بنیان دانشکده انجام گرفته است.

وی در ادامه سخنان خود به چگونگی عملکرد دانشکده در حوزه پژوهشی و همچنین عملکرد معاونت مالی اداری پرداخت. رئیس دانشکده فناوری‌های نوین، با اشاره به فعالیت‌های حوزه معاونت دانشجویی گفت: کمک به تعالی اخلاق و فرهنگ اسلامی در جامعه دانشکده، آموزش و افزایش آگاهی نسبت به معارف و مفاهیم اسلامی، برگزاری مناسبت‌های ملی و مذهبی، مشارکت جمعی در فعالیت‌های اجتماعی و عبادی، برگزاری مسابقات علمی و فرهنگی، تعاملات درون بخشی و

در نظام‌های نوآوری ملی و اقتصاد دانش‌بنیان و شناخت دانشگاه به‌عنوان کانون اصلی خلق و انتقال دانش و فناوری و تولید ثروت است. دکتر احمدیان تعداد کل دانشجویان این دانشکده را در مقاطع کارشناسی ارشد ۱۲۵ نفر، دکتری تخصصی ۳۳۸ نفر و کل دانش‌آموختگان کارشناسی ارشد را ۷۸ نفر و دکتری تخصصی را ۶۷ نفر عنوان کرد. وی در بخش دیگری از سخنان خود به مقایسه درصد مشارکت اساتید اولیه و ثانویه در تدریس به تفکیک گروه‌های آموزشی در سال ۹۵ و نیز به مقایسه تعداد اساتید راهنمای طرح‌های پژوهشی پایان‌نامه‌ای به تفکیک اولیه و ثانویه از سال‌های ۹۱ تا ۹۵ پرداخت.

دکتر احمدیان تدوین و اجرای شیوه‌نامه جامع ارزشیابی کیفیت عملکرد آموزشی، اجرای برنامه مشاهده آموزش هم‌تایان در دانشکده، راه‌اندازی سامانه ارزش‌گذاری فعالیت‌های آموزشی دانشجویان دکتری دانشکده و سامانه لاگ بوک الکترونیک در سایت دانشکده را از فعالیت‌های حوزه‌ی معاونت آموزشی دانشکده عنوان کرد. وی همچنین، تدوین آیین‌نامه و اجرای برنامه دستیار آموزشی پژوهشی، طراحی بسته‌های آموزشی دیداری و مالی مدیا به‌منظور مهارت‌افزایی و عملی به‌صورت مشترک با دانشکده مجازی را از دیگر عملکردهای معاونت آموزشی این دانشکده بیان کرد و افزود: آیین‌نامه اعضای هیئت‌علمی ثانویه دانشکده استقرار نظام جامع پایش و گزارش پیشرفت پایان‌نامه‌ها به‌صورت مدون و





کارهای فرهنگی، فعالیت‌های خوبی در این دانشکده انجام شده و این نشان‌دهنده توجه این دانشکده به بخش فرهنگی است. دکتر ابوالحسنی نیز صحبت‌های خود را با طرح دو سؤال، در خصوص عملکرد فعالیت‌های دانشکده فناوری و شرکت‌های دانش‌بنیان و آمار تعداد دانشکده‌های فناوری‌های نوین در کشور بیان کرد. دکتر توکلی در خصوص تعداد نیروهای این دانشکده اظهار کرد: تعداد کارکنان غیر هیئت‌علمی این دانشکده ۴۱ نفر و هیئت‌علمی ۲۲ نفر است و در ۸ ماهه اخیر کل مواردی که به‌عنوان تفاهم‌نامه دیده شده تحویل دانشکده شده و همچنین مشکل فضای فیزیکی به‌طور مکرر با رئیس دانشگاه بررسی شده تا پایان امسال و اوایل سال آینده مرتفع خواهد شد.

در ادامه جلسه دکتر یونسین گفت: دانشکده فناوری‌های نوین سال گذشته و امسال در همایش فناوری حضور پررنگی داشت که زحمات همکاران این دانشکده جای تقدیر دارد و جا دارد از پیشگامی دانشکده در برنامه نو نیز تشکر کنم.

دکتر خردمند نیز بابیان اینکه، دانشکده فناوری‌های نوین در بخش بین‌المللی نیز بسیار خوب عمل کرده، تصریح کرد: در حال حاضر ۱۵ دانشجو از ۶ کشور خارجی در این دانشکده مشغول تحصیل‌اند و ۳ نفر فارغ‌التحصیل شده‌اند. این دانشکده در حوزه بین‌الملل بسیار خودجوش عمل می‌کند و امیدوارم به‌عنوان یکی از دانشکده‌های سرآمد در حوزه بین‌الملل در کشور مطرح شود. دکتر جلیلی هم ضمن تشکر از زحمات همکاران این دانشکده

برون بخشی از برنامه‌های اجرایی این حوزه هستند. در ادامه دکتر نسرین لطفی بخشایش، معاون بین‌الملل، دکتر اکبر احمدی معاون اداری و مالی، دکتر حسین قنبری معاون آموزشی، دکتر رضا فریدی مجیدی معاون پژوهشی و دکتر مسعود خسروانی معاون دانشجویی و فرهنگی، دکتر امیر امانی مدیر گروه نانو فناوری پزشکی، دکتر اسماعیل صدرالدینی زیست‌فناوری پزشکی، دکتر محمدحسین قهرمانی پزشکی مولکولی، دکتر مهدی تهرانی دوست مدیر گروه آموزشی، علوم اعصاب و مطالعات اعتیاد و دکتر جعفر آی مهندسی بافت و علوم سلولی کاربردی هر یک به بیان مشکلات و راه‌کارهای موجود در حیطه‌ی کاری خود پرداختند.

در ادامه این نشست، اعضای هیئت‌رئیس نیز نظرات و پیشنهادهای خود را ارائه دادند.

ابتدا دکتر مجدزاده، گفت: گزارش ارائه‌شده توسط دکتر احمدیان بسیار جامع بود به این دلیل که هدف دانشکده مشخص شده و مسیر به‌خوبی را طی می‌کند.

وی افزود: با حرکت به سمت فناوری همگرایی خوبی در حوزه آموزش و پژوهش دانشکده ایجاد شده و بسیار خوب است که این دانشکده خود متولی بحث‌های مدیریت و سیاست‌گذاری علم و فناوری در سطح دانشگاه و به لحاظ توسعه علمی است. دکتر زراعتی نیز بابیان اینکه، ارتباط دانشکده بر روی شبکه فیبر اختصاصی است که در هر لحظه در حدود ۳۰ مگ می‌تواند استفاده کند، افزود: این دانشکده به بهترین نحو از این امکانات استفاده کرده بدین معنی که بخش عمده استفاده از پهنای باند اینترنتی در حوزه علمی به بهره‌برداری رسیده و دائلود مقالات الکترونیکی بسیار مناسب انجام می‌شود.

وی افزود: نام دانشکده در اسکوپوس از سال ۲۰۰۹ با ۵ مقاله ثبت شده که این تعداد تا دسامبر ۲۰۱۶ به ۲۰۰ مقاله رسیده که بسیار چشمگیر بوده و قابل توجه است.

در ادامه دکتر پرویز گفت: با توجه به وضعیت خاص این دانشکده، فرصت خوبی برای فعالیت دانشجویان در عرصه‌ی فرهنگی ایجاد شده و همکاری این دانشکده با معاونت فرهنگی دانشگاه بسیار قابل توجه است. دکتر علی پور نیز گفت: پیشنهاد می‌کنم در طرح اولویت‌های پژوهشی در حوزه درمان که به همت دکتر یونسین تدوین شده پس از تصویب در هیئت‌رئیس با واحدها ابلاغ می‌شود شرکت کنید تا با همکاری هم در این زمینه بهتر عمل کنیم.

دکتر حلب چی نیز بیان کرد: برای افزایش نقش دانشجویان در





باید متناسب با ظرفیت‌های آموزشی و توجه به آیین‌نامه‌های محصول محور دانشجو جذب کنیم.

دکتر جعفریان با اشاره به کمبود فضای فیزیکی دانشکده اظهار امیدواری کرد فضای قابل قبولی به این دانشکده اضافه شود.

وی گفت: تجهیزات زیرساختی در بخش‌های مختلف دانشگاه وجود دارد ولی بنا به جوان بودن و خاص بودن، این دانشکده به‌طور ویژه عمل کند.

دکتر جعفریان ادامه داد: با توجه به محدود بودن منابع دولت باید دانشکده مسیری غیر از مراکز رشد را انتخاب کند چون بسیاری از مراکز رشد دانشگاه خوب عمل نکرده‌اند زیرا مراکز رشد باید بتوانند هزینه‌های خود را تأمین کنند.

وی افزود: به نظر من دانشگاه نسل سوم دانشگاهی است که از دولت بودجه‌ای درخواست نکند باید بتواند روی پای خود بایستد و توسعه یابد چون اگر منتظر رسیدن منابع از بیرون دانشگاه باشد هیچ کاری را به انجام نخواهد رساند.

رئیس دانشگاه، در زمینه جذب دانشجوی خارجی در این دانشکده گفت: به هر نسبتی که می‌توانید از ظرفیت دانشجوی ایرانی بکاهید و به جذب دانشجوی خارجی اضافه کنید.

دکتر جعفریان در پایان سخنان خود تأکید کرد: باید بازاریابی کنید و با تشکیل یک گروه، ببینید کدام محصول در کشور، منطقه یا عرصه بین‌المللی مورد نیاز است با این روند، دانشگاه از تمامی محصولات تولیدی در دانشکده فناوری‌های نوین حمایت خواهد کرد. ▲

گفت: دانشکده فناوری‌های نوین علاوه بر فناوری‌های نوین، نوآوری‌های فراوانی نیز دارد و تمامی برنامه‌هایی که در این دانشکده انجام می‌شود مستند و بر اساس هدف است.

جمع‌بندی رئیس دانشگاه

دکتر جعفریان رئیس دانشگاه ضمن تبریک میلاد مسعود پیامبر اسلام حضرت محمد (ص)، از زحمات دکتر احمدیان در دوره تصدی سه‌ساله ایشان و نوآوری‌هایی که در جهت ارتقای این دانشکده انجام داده‌اند قدردانی کرد و گفت: دانشکده‌ی فناوری در حوزه‌های مختلف بسیار خوب عمل کرده که می‌توان به فعال‌سازی آزمایشگاه جامع به‌عنوان مهم‌ترین آن‌ها اشاره کرد.

رئیس دانشگاه بابیان اینکه، دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی در همکاری‌های بین‌المللی و ارائه مدل‌های جدید آموزشی بسیار فعال عمل کرده است، گفت: این دانشکده باید با فکر و ایده‌پردازی همیشگی پویا باشد تا الگویی برای دیگر دانشکده به شمار آید.

وی بابیان اینکه، این دانشکده علاوه بر هیئت‌علمی ثانویه در جذب هیئت‌علمی اولیه نیز خوب عمل کرده، گفت: چون دانشگاه ما دانشگاه جامعی نیست پس باید بتوانیم با دیگر دانشگاه در زمینه‌های مختلف تعامل سازنده‌ای برقرار کنیم.

رئیس دانشگاه، در خصوص جذب دانشجو در این دانشکده گفت:

