



به میزبانی دانشکده توان‌بخشی برگزار شد:

اولین سمینار پژوهشی حمایت‌ها و تسهیلات طرح‌های فناورانه و ارتباط با صنعت دانشگاه

دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده توان‌بخشی روز چهارشنبه ۹ خردادماه در سالن آمفی‌تئاتر این دانشکده برگزار شد.

پیش از شروع سمینار، دکتر خادمی از حوزه پژوهشی دانشکده با بیان اینکه این سمینار اولین جلسه از مجموعه سمینارها و کارگاه‌های دفتر ارتباط با صنعت در دانشگاه است، حضور دکتر منظم مدیر دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه و تیم همراه را در این دانشکده که مقارن با نیمه ماه مبارک رمضان

رئیس دانشکده توان‌بخشی از معاون آموزشی این دانشکده خواست با هدف آشنایی دانشجویان با مراکز رشد دانشگاه و ایده گرفتن و افزایش توانمندی برای انجام نقش خویش در آینده؛ حداقل یک روز کارآموزی بالینی آنان را در قالب بازدید از این مراکز قرار دهند. سمینار پژوهشی حمایت‌ها و تسهیلات طرح‌های فناورانه و ارتباط با صنعت دانشگاه با سخنرانی دکتر منظم، مدیر دفتر همکاری دانشگاه و صنعت و با حضور هیئت‌رئیس، اعضای هیئت‌علمی و



دینامیک انتظار می‌رود داشته باشد. رئیس دانشکده توان‌بخشی با اشاره به اینکه در فصل نوین فعالیت‌های این دانشکده ارتباط با صنعت تبدیل به یکی از وظایف اصلی حوزه پژوهش شده است گفت: معاونت پژوهشی دانشکده این مهم را به صورت جد پیگیری کرده و با پیگیری که دارند و همکاری سایر حوزه‌های دانشکده این فضا را ایجاد می‌کنیم و خوشحالیم از اینکه این approach در سطوح عالی مدیریتی در دانشگاه وجود دارد. دکتر هادیان برگزاری این سمینار و حضور دکتر منظم و تیم همراه را نشانه توجه واقعی دانشگاه به پتانسیل‌های بالقوه دانشکده دانست که با برنامه‌ریزی به عینیت در خواهد آمد. وی همچنین با اشاره به چگونگی ارتباط نظام‌مند و سیستماتیک با صنعت در این دانشکده توجه به پتانسیل‌های فراوان اعضای هیئت‌علمی، محققین جوان در سطح Post graduate، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی را مثبت ارزیابی کرد و تصریح کرد: دانشکده توان‌بخشی حداقل ۴ تا ۵ اختراع به صورت فعالیت‌های Isolated دارد. ولی این اتفاقات Sporadic که در سطح‌های نمی‌تواند جوابگوی

و میلاد فرخنده کریم اهل بیت امام حسن مجتبی (ص) بود به فال نیک گرفت. دکتر خدای ایجاد دفتر ارتباط با صنعت و مجموعه فعالیت‌های آن در دانشکده را جزء برنامه عملیاتی این دانشکده دانست و تصریح کرد: این دانشکده پیرو برنامه عملیاتی دانشگاه این دفتر را تأسیس کرده و در راستای اهداف و برنامه‌های دانشکده، برنامه‌ریزی گسترده‌ای در این راستا انجام شده است و برگزاری سمینارها و کارگاه‌ها جهت آشنایی همکاران و کمک به آن‌ها برای تسهیل این فرآیند قسمتی از آن است. در ادامه دکتر هادیان، رئیس دانشکده ضمن خوشامدگویی به میهمانان؛ حضور جدی و مستمر دانشگاه در سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی را مستلزم برنامه‌ریزی مشخص برای ارتباط با صنعت دانست و گفت: خوشحالم از اینکه در فصل نوین فعالیت‌های این دانشکده و دانشگاه، این مهم مورد توجه قرار گرفته است. وی در راستای اهمیت ارتباط با صنعت تصریح کرد: آموزش و پژوهش اگر منجر به ایجاد ثروت، ایجاد شغل و در نهایت دادن خدمت به مردم قرار نگیرد، دیگر نمی‌تواند وظایفی را که در قرن ۲۱ از یک دانشگاه





وظایف ما در شرایط نوین باشد.

رئیس دانشکده توان‌بخشی افزود: نقش دانشکده توان‌بخشی در ارتباط با صنعت باید به صورت مستمر، پایدار و با برنامه‌ریزی صورت گیرد تا بتوانیم نقش خودمان را در سطوح رشته‌های توان‌بخشی که دانشجوی دکتری تخصصی تربیت می‌کنند را تبدیل به هاب آموزشی و پژوهشی در منطقه نماییم.

دکتر هادیان همچنین نقش معاونت برنامه‌ریزی و توسعه در این دانشکده را که با نظر مثبت ریاست دانشگاه و عنایت ایشان در خصوص ایجاد این معاونت در فصل نوین فعالیت‌های دانشکده توان‌بخشی صورت گرفته است را در دستیابی برنامه‌های راهبردی این دانشکده مهم دانست. وی همچنین بر نقش ویژه اعضای هیئت‌علمی در بالین و استفاده از بالین برای آموزش و پژوهش و ارتباط با صنعت تأکید کرد.

در ادامه دکتر محمدرضا منظم مدیر دفتر همکاری دانشگاه و صنعت، ضمن تبریک کسب رتبه نخست ارائه خدمات آموزشی دانشکده توان‌بخشی در میان دانشکده‌های دانشگاه به ایراد سخنرانی در ارتباط با حمایت‌ها و تسهیلات طرح‌های فناورانه و ارتباط

با صنعت در دانشگاه علوم پزشکی تهران پرداخت. دکتر منظم ضمن معرفی دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه، مأموریت این دفتر را ایجاد ارتباط با صنعت و کمک به برقراری و استمرار ارتباطی محکم و مداوم بین دانشگاه و صنایع و متقاضیان دریافت خدمات به منظور تحقیق، آموزش، طراحی و اجرای پروژه‌های مشترک در راستای برآوردن نیازهای متقابل دانشگاه و صنعت دانست و بر توسعه فناوری به‌عنوان شاخصی جدید برای رتبه‌بندی دانشگاه‌های علوم پزشکی تأکید کرد.

مدیر دفتر همکاری دانشگاه و صنعت در بخشی سخنانش با بیان اینکه صنعت هر سازمان، هر بخشی از جامعه، شرکت خصوصی و غیرخصوصی بیرون دانشگاه مرتبط با حوزه تخصصی است افزود: هدف از ارتباط با صنعت تقویت، توسعه و جهت‌دار کردن و نیاز محور کردن آموزش و پژوهش دانشگاهی است. وی با تأکید بر تعاملات بین دانشگاه و خارج دانشگاه گفت: در این حوزه منابع مالی هم به دانشگاه وارد خواهد شد اما هدف اصلی ارتباط با صنعت فقط درآمدزایی نیست. دکتر منظم امکان انجام فعالیت تخصصی همزمان

بالینی را در قالب بازدید از مراکز رشد قرار دهند تا آنان با جایگاه این مراکز آشنایی پیدا کنند و تیز بتوانند با ایده گرفتن و افزایش توانمندی برای انجام نقش خویش در آینده آماده شوند. دکتر منظم همچنین در خصوص تسهیلات و حمایت‌ها و مزیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان تجاری‌سازی، طرح‌های فناورانه، تسهیلات، پسادکتری صنعتی و همچنین ثبت ابداعات و اختراعات توضیحاتی را ارائه کرد. دکتر منظم در پایان سمینار اعضای هیئت‌علمی را به شرکت در کارگاه‌های این دفتر دعوت کرد. رئیس دانشکده توان‌بخشی ضمن ابراز خرسندی بسیار از برگزاری و حضور مدیر دفتر همکاری دانشگاه و صنعت و هیئت همراه در این دانشکده اظهار امیدواری کرد فعالیت‌های ارتباط با صنعت این دانشکده بیش‌ازپیش ادامه داشته باشد. در پایان این مراسم با اعطای لوح تقدیری از حضور دکتر منظم قدردانی شد. توضیح اینکه در این سمینار دکتر رضا فریدی مجیدی معاون و دکتر خندان شاهده، مسئول گروه دفتر همکاری دانشگاه و صنعت دانشگاه علوم پزشکی تهران حضور داشتند. ▲

با تمام‌وقتی (محروریت از مطب)، امتیاز شعاع (معادل مقاله ISI)، گزنت طرح‌های ارتباط با صنعت، بهره‌گیری از معافیت بیمه، امکان خرید اقلام غیر مصرفی به‌منظور تجهیز آزمایشگاه‌ها، تسریع در فرآیند اجرائی، وجود محور جذب منابع در جشنواره ابن‌سینا و سایر جشنواره‌های سالانه را از مزایا و امتیازات انجام طرح‌های ارتباط با صنعت در دانشگاه برشمرد و به ارائه توضیحاتی در خصوص اقدامات انجام‌شده در تسریع فرایند طرح‌های ارتباط با صنعت و اعتمادسازی در دانشگاه پرداخت. مدیر دفتر همکاری دانشگاه و صنعت در بخشی از سخنانش هدف از ایجاد مرکز رشد را توسعه کارآفرینی و تقویت شرکت‌های کوچک و نوپا برای تبدیل ایده مبتنی بر دانش به محصول تجاری و افزایش ثروت و رفاه جامعه عنوان کرد و افزود: وظایف مرکز رشد نظارت، حمایت‌های مالی، معنوی و خدمات است.

وی ضمن معرفی مراکز رشد دانشگاه بازدید از این مراکز را توصیه کرد؛ در همین راستا رئیس دانشکده توان‌بخشی از معاون آموزشی این دانشکده خواست تا در برنامه‌های آموزشی حداقل یک روز کارآموزی

