

## مراسم گرامیداشت هفته پژوهش با تجلیل از پژوهشگران برتر برگزار شد

رییس دانشگاه صنعتی امیرکبیر نیز در این مراسم از رشد ۲۰۰ درصد قراردادهای ارتباط با صنعت دانشگاه در دو سال اخیر خبر داد و افزود: در گردهمایی اعضای هیات علمی، شاخص‌های پژوهشی دانشگاه در دو محور ارتباط با صنعت و انجام پروژه‌های کاربردی مطرح شد که در این زمینه‌ها دانشگاه صنعتی امیرکبیر از گذشته پیشگام بوده؛ به طوری که قراردادهای ارتباط با صنعت در دو سال اخیر نسبت به سال‌های گذشته بیش از ۲۰۰ درصد رشد داشته است.

وی ادامه داد: دانشگاه در زمینه طراحی و ساخت ابررایانه، ساخت تجهیزات مهندسی پزشکی و تحقیقات فضایی (ماهواره) که هم اکنون به صورت گروهی توسط پنج دانشکده انجام می‌شود، فعالیت‌های قابل توجهی دارد.

دکتر رهایی در خصوص تولید علم و تدوین مقاله گفت: حرکت قابل توجهی در این خصوص انجام شده و تعداد مقالات نمایه شده

اعضای هیات علمی دانشگاه در ۹ ماهه اول سال ۸۶ نسبت به سال گذشته ۲۸/۵ درصد افزایش داشته

اما با این وجود فاصله زیادی تا شرایط مطلوب داریم که مستلزم اتخاذ

سیاست‌های تشویقی و پشتیبانی نظیر محدود کردن

فعالیت‌های آموزشی اساتید در حد متوازن است.

به گفته وی بودجه پژوهشی دانشگاه در سال جاری نسبت به سال ۸۵ کاهش داشته که امیدوار است در سال ۸۷ این مساله اصلاح شود.

رییس دانشگاه صنعتی امیرکبیر افزود: در خصوص بودجه تجهیزات نیز این نگرانی را داریم که تلاش و سرعت عمل و معیارهای دقیق علمی به کار گرفته نشود. توزیع امکانات برای استفاده بهینه به تفکر و برنامه‌ریزی نیاز دارد اما متأسفانه اعتبارات زمانی که به دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها می‌رسد، محدود شده و بازدهی مورد نظر حاصل نمی‌شود.

گفتنی است، در این مراسم از آقایان دکتر سیامک نجاریان، دکتر علی اکبر رضانیانپور، دکتر مهدی همایونپور به عنوان پژوهشگران برتر دانشگاه و آقایان دکتر محمدرضا اسلامی و دکتر مهدی دهقان به عنوان محققان برجسته موسسه ISI و از دکتر حسین عسگریان ایبانه رییس قطب قدرت به عنوان قطب برتر فنی مهندسی تقدیر به عمل آمد در بخش پروژه‌های برتر کارشناسی اساتید راهنما و دانشجویان برتر مورد تقدیر قرار گرفتند همزمان ویژه این برنامه مرحوم دکتر محمد حسین سلیمی نمین استاد پیشکسوت و چهره ماندگار پلی‌تکنیک تهران بود.

اعضای هیات علمی مربی دانشگاه فعالیت پژوهشی زیادی نداشته و تنها ۳۴ درصد مشغول انجام پروژه‌های صنعتی و مقاله نویسی هستند.

وی در ادامه گفت: حق التالیف مقالات برای سال آینده افزایش چشمگیری داشته و برای استناداتی که به مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه صنعتی امیرکبیر انجام شود، مبلغی برای تشویق پرداخت می‌کنیم.

همچنین در خصوص سیاست‌های تخصیص گرنت (پژوهانه) تجدید نظر شده و مبلغ آن برای سال آینده افزایش می‌یابد.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین

دکتر کبیر گفت: در این مراسم صرفاً بر روی پژوهش‌های علمی و مأموریت‌های علمی کشور تأکید می‌شود.

دکتر صفابخش خاطر نشان کرد: در راستای ایجاد امکانات در سال گذشته آزمایشگاهها تجهیز شدند که این کار را ادامه می‌دهیم و در طرح جدیدی به دنبال ایجاد تعدادی آزمایشگاه متمرکز نه تنها برای دانشگاه صنعتی امیرکبیر بلکه قابل استفاده برای تعدادی دانشگاه هستیم که اولین



**مراسم گرامیداشت هفته پژوهش با تجلیل از پژوهشگران برتر روز دوشنبه ۲۶ آذر ماه در تالار اجتماعات دانشکده مهندسی پلیمر برگزار شد.** در این مراسم دکتر منصور کبگانیان معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اظهار داشت: نتایج رتبه بندی دانشگاه‌های ۵۷ کشور اسلامی باید در چند

روز آینده به ترکیه ارسال شود اما چون این پروسه تا اجلاس وزرای خارجه کشورها ادامه دارد برای اعلام نتایج نهایی حدود یکسال فرصت داریم که اولین شمارش رتبه بندی در بهمن و اسفند ماه ۸۶ انجام می‌شود. وی با بیان این که اولین رتبه بندی دانشگاه‌های جهان اسلام تا پایان سال انجام می‌شود، اعلام کرد: ملاک‌های رتبه بندی دانشگاه‌های جهان اسلام، ۵۰ درصد پژوهشی و ۳۵ درصد آموزشی است.

وی افزود: در دو اجلاس برگزار شده با اعضای سازمان کنفرانس اسلامی (OIC) تصمیم گرفته شد که بر خلاف اجلاس که ۹۵ درصد وزن

را به پژوهش داده، تنها ۵۰ درصد به پژوهش اختصاص یابد و دانشگاه‌هایی که موفق به دریافت یکی از ۲۰ بورس تخصیص داده شده از سوی بانک توسعه اسلامی شوند باید بتوانند رقابت‌های جهانی را انجام دهند.

دکتر کبگانیان در خصوص معیارهای مورد توافق کشورهای اسلامی گفت: بر این اساس، ۵۰ درصد معیارها، پژوهشی (از جمله ۱۵ درصد

کیفیت پژوهش، ۱۵ درصد کارایی آن، ۸ درصد حجم پژوهش، ۵ درصد نرخ رشد پژوهش و دو درصد جوایز بین‌المللی)، ۳۵

درصد معیارهای آموزشی (شامل ۶ درصد اعضای هیات علمی دارای جایزه خاص، ۸ درصد اساتید پراستناد، سه درصد فارغ‌التحصیل دارای جایزه و سه درصد فارغ‌التحصیل پر استناد)، ۷ درصد وجهه بین‌المللی، سه درصد امکانات و زیرساخت‌ها و ۵ درصد معیارهای اقتصادی و اجتماعی است.

وی گفت: رتبه بندی پژوهشگاه‌ها نیز در دستور کار است اما معیار اصلی آن مأموریت‌گرایی و دستیابی به

اهداف و سپس کارایی و ثمر بخشی آنها نظیر خروجی‌های کتاب و مقاله است.

معاون پژوهشی وزیر علوم، تحقیقات و

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد

فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد



فصلی قرار می‌دهد که به پژوهش توجه بیشتری داشته و دانشجوی ورودی بهتر و اعتبارات بیشتری کسب کنیم اما حدود ۵۰ درصد از اساتید و ۱۶ درصد