



سند راهبردی دفتر نوآوری

در ماه پیش جلسات متعددی با بخشهای مختلف پردیس دانشکده های فنی در خصوص معرفی دفتر نوآوری و برنامه های آن برای توسعه اکوسیستم کارآفرینی فناورانه در سطح پردیس و همچنین آشنایی با فعالیتهای صورت گرفته برگزار شد که از اهم آن می توان به جلسه با معاون دانشجویی و مدیر فرهنگی، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی، هیات ریسه دانشکده های مکانیک، برق و کامپیوتر، نقشه برداری و اطلاعات مکانی، متالورژی، صنایع و محیط زیست و همچنین مرکز نوآوری مستقر در دانشکده برق، مدیر ارتباط با صنعت معاونت پژوهشی، معاون پژوهشهای کاربردی دانشگاه و هیات ریسه پارک علم و فناوری اشاره نمود. حدود ۳۰ ساعت از مصاحبه ها ضبط شد و کدهای کلومی از آنها استخراج گردید تا در تدوین و تنظیم سند راهبردی توسعه اکوسیستم کارآفرینی فناورانه مبتنی بر پردیس دانشکده های فنی بکار گرفته شود. در همین رابطه حکم مشاوره آقای دکتر محمدرضا میگون پوری توسط معاون پژوهشی صادر شد.

همکاری پژوهشی با آبفای جنوب غرب تهران

به منظور همکاری پژوهشی با آبفای جنوب غرب تهران، دفتر ارتباط با صنعت جلسه ای بین معاونین پژوهشی مکانیک، شیمی، محیط زیست و نماینده معدن و ایشان برگزار نمود. مقرر گردید پس از انعقاد تفاهم نامه، با گروه های پژوهشی آبفای جنوب غرب تهران جلسات تخصصی برگزار شده و در گام بعد، همکاریهای پژوهشی را با آبفای استان تهران توسعه یابد. اعتبار پژوهشی آبفای جنوب غرب تهران حدود ۶ تا ۸ میلیارد تومان است که با توجه به شرایط موجود به نظر می رسد بتوان بخشی از این بودجه را در دانشکده ها بصورت پروژه پژوهشی کاربردی جذب نمود.

سامانه موبایل دانشگاه تهران

سامانه موبایل دانشگاه تهران، ابزاری برای دسترسی سریع به خدمات مختلف دانشگاه است که توصیه می شود روی تلفن همراهتان آنرا نصب نمایید. [ادامه](#)



کتابخانه کودک

با پیگیری معاون کتابخانه و حمایت مجموعه معاونت پژوهشی، کتابخانه کودک در نیمه تیرماه افتتاح شد. هدف از آن نگهداری کودکان کارمندان در ساعات اداری بعد از مدرسه و برگزاری کلاسهای آموزشی برای ایشان زیر نظر مربیان حرفه ای کودک بوده است. این کتابخانه شامل دو فضا همراه با امکانات مناسب برای بازیهای خلاقانه، آموزش مهارتهای مختلف و مجموعه کتابهای کودک می باشد.



همکاری پژوهشی با پژوهشگاه فضایی ایران

با توجه به پتانسیلهای همکاری بین پردیس دانشکده های فنی و پژوهشگاه فضایی ایران، جلسه ای زیر نظر دفتر ارتباط با صنعت و بین معاونان پژوهشی دانشکده های مکانیک، علوم مهندسی و متالورژی، نماینده دانشکده برق و تعدادی از مجریان و نمایندگان پژوهشگاه برگزار شد. مقرر شد در زمینه طرح های کاربردی به ارزش یک میلیارد تومان در قالب یک تفاهم نامه همکاری صورت گیرد. در جلسه دیگری با دفتر نوآوری، با توجه به تجهیزات گسترده و منحصر به فرد پژوهشگاه، زمینه های همکاری زیر مطرح شد (۱) ارائه خدمات آزمایشگاهی (۲) تعریف پروژه های پژوهشی کاربردی دارای سرریز فناوری در زمینه های غیر از ماموریت های فضایی و (۳) تجاری سازی محصولات. مقرر گردید جلسه ای با مپن برای خدمات آزمایشگاهی و جلسه ای با معاونین پژوهشی چند دانشکده مرتبط برای تعریف دقیقتر زمینه های همکاری پژوهشی برگزار شود.

مرکز پژوهشی علوم داده

جلسه مرکز پژوهشی علوم داده با حضور نمایندگان دانشکده های علوم مهندسی، برق، نقشه برداری و عمران توسط دفتر ارتباط با صنعت برگزار شد. مقرر شد اسامی مرکز تهیه شده و انتخاب دبیر انجام گیرد. در برنامه های آینده مرکز است که نمایندگی مرکز جهانی علوم داده و برخی مراکز مهم برای پردیس اخذ شود.