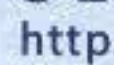


عملکرد یکساله معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

(تیرماه ۱۴۰۳ تا تیرماه ۱۴۰۴)

۱۰	افزایش گرفت و پاداش مقالات علمی	برگزاری سمپوزیوم "افق‌های نوین فنی و مهندسي" شامل چهار کنفرانس همزمان	۱
۱۱	پیگیری امور مربوط به اعتبار پژوهشی، تشویقی مقالات، فرصت‌های مطالعاتی داخلی و خارجی، ماموریت‌های پژوهشی، و فرصت‌های مطالعاتی در صنعت و جامعه	تدوین آیین نامه برای معاونین پژوهشی دانشکده‌ها	۲
۱۲	أخذ حمایت‌های مادی و معنوی از صنایع برای محققین و دانشجویان همکاری‌ها و تفاهمنامه‌ها	برگزاری بیش از ۳۵ سینیار و کارگاه علمی-پژوهشی	۳
۱۳	امضاي تفاهمنامه با شرکت‌های فولاد طبرستان بنیاد بتن کاسپین، دسا، رغال سنگ البرز، توزیع نیروی برق استان مازندران، نفت خزر، سازمان استاندارد استان	انتخاب اعضای هیأت علمی دانشگاه به عنوان پژوهشگر برگزیده کشور در حوزه ارتباط با صنعت و جامعه	۴
۱۴	تشکیل مرکز نوآوری تخصصی مشترک رباتیک و هوش مصنوعی	انتخاب ۵ عضو هیأت علمی به عنوان پژوهشگران برتر استان	۵
۱۵	برگزاری سینیار "کاربرد هوش مصنوعی در صنعت و خدمات" در دانشگاه	انتخاب دانشجوی دکتری دانشگاه به عنوان دانشجوی برتر استان در رشته‌های فنی و مهندسی	۶
۱۶	برگزاری سینیار تخصصی "کاربرد ابزارهای هوش مصنوعی برای مدیران" دراستانداری مازندران	أخذ مجوز انتشار مجله تخصصی هوش مصنوعی از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۷
۱۷	برگزاری کارگاه تخصصی "کاربرد هوش مصنوعی در صنعت لبندیات" در شرکت کاله	ارائه کد DOI به مقالات نشریه رایانش نرم	۸
۱۸	جلسات همکاری با شرکت‌های اندیشه‌سازان ایمنی خودرو و دیگر شرکت‌ها در پژوهش‌های پژوهشی و توسعه فناوری‌ها	أخذ مجوز اعطای تشویق به اختراع از هیأت امنی دانشگاه	۹



عملکرد یکساله معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

(تیرماه ۱۴۰۳ تا تیرماه ۱۴۰۴)

۳۹

پیگیری راه اندازی دفتر استاندارد استان مازندران در دانشگاه

۴۰

خرید ۷۵۰ عنوان کتاب جدید از نمایشگاه های کتاب و افزودن به مخزن کتابخانه دانشگاه

۴۱

چاپ ۶ عنوان کتاب جدید در انتشارات دانشگاه

۴۲

تغییر ساختار در مجلات و انتشارات دانشگاه

۴۳

تخصیص گرنت ویژه برای مجلات دارای مجوز دانشگاه

۴۴

افزودن سرویس های مشابه جویی برای مجلات فارسی دانشگاه و پایان نامه های بین المللی (عراقي)

۴۵

شرکت در نمایشگاه هفته پژوهش کشوری در تهران

۴۶

اخذ مجوز بورس صنعت

۴۷

برگزاری کارگاه ها و دوره های متعدد مورد نیاز صنعت

جلسات با بنیاد ملی علم ایران و دانشگاه صنعتی شیراز جهت گسترش تعاملات علمی

۱۹

مسابقات، جشنواره ها و برنامه های آموزشی

۲۰

انعقاد قرارداد برگزاری مسابقات "بن با جذب انرژی بالا" با سازمان های مرتبط

۲۱

برگزاری جلسات مصاحبه با سربازان امریک اعزامی در شهریور ماه

۲۲

برگزاری جلسات متعدد برای راه اندازی آزمایشگاه ها و گروه های پژوهشی مرجع در دانشگاه

۲۳

برگزاری جشنواره بین المللی "بینوکاپ"

۲۴

برگزاری سه دوره آموزش برای واحد های فناور

۲۵

پذیرش ۱۵ هسته فناور

۲۶

راه اندازی پرديس هوش مصنوعی شمال کشور در دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

۲۷

توسعه ساختار سازمانی و منابع

۲۸