

با هدف همکاری آموزشی - پژوهشی

## تفاهم نامه همکاری میان پژوهشگاه نیرو و دانشگاه صنعتی مالک اشتر مبادله شد

این تفاهم نامه در راستای مأموریت نوین پژوهشگاه نیرو در مدیریت تحقیقات، ایفای نقش محوری در انسجام بخشی به تحقیقات و به منظور حمایت از توسعه دانش و فناوری در صنعت برق، و استفاده از ظرفیتها و توانمندیهای دانشگاه منعقد شد.

به گزارش گروه اقتصادی ایسکانیوز؛ این تفاهم نامه همکاری میان دکتر محمدصادق قاضی زاده رئیس پژوهشگاه نیرو و ابوطالب شفقت رئیس دانشگاه صنعتی مالک اشتر به مدت پنج سال امضا و مبادله گردید. اعطای اعتبارهای پژوهشی در حوزههای جدید، دعوت به همکاری اعضای هیات علمی دانشگاه تحت عنوان عضو هیات علمی وابسته، حمایت از پژوهشگران پسادکتری، اعطای مراتب و کرسیهای تخصصی به استادان برجسته و صاحب تجربه، اعطای فرصت مطالعاتی به اعضای هیات علمی دانشگاه و پژوهشگاه و بهره‌مندی از ظرفیتها و توانمندیهای علمی و پژوهشی خاص دانشگاه صنعتی مالک اشتر از جمله بندهای قید شده در این تفاهم نامه است.

بر این اساس تخصیص پروژه پایلوت در خصوص سیستمهای سرمایشی تهویه مطبوع و پروژههای مربوط به کاهش بار سرمایشی، مدل سازی، تحلیل و ساخت نمونه توربوماشین و دیگر اجزای توربینهای گازی، مدل سازی، تحلیل و طراحی سیستمهای پیل های سوختی اکسید جامد و پلیمری، تاسیس آزمایشگاه مرکزی و مشترک در دانشگاه صنعتی مالک اشتر با همکاری پژوهشگاه نیرو، استفاده از زیرساختهای نرم افزاری، سخت افزاری و آزمایشگاههای دانشگاه صنعتی مالک اشتر، در موضوعات مرتبط با مدل سازی، تحلیل و طراحی توربوماشینها، توربینهای گاز، پیل های سوختی اکسید جامد و پلیمری و سیستمهای سرمایشی تهویه مطبوع و بهره مندی پژوهشگاه نیرو از ظرفیتهای دانشگاه صنعتی مالک اشتر در طرح مشترک دوره ضرورت و وظیفه عمومی (خدمت سربازی) به منظور انجام پروژههای صنعت برق و انرژی، استفاده از توانمندیهای اعضای هیات علمی و همکاران پژوهشگاه نیرو در انجام پایان نامههای تحصیلات تکمیلی و پروژههای تحقیقاتی دانشگاه با سایر مراکز از جمله موارد مهم قید شده در این تفاهم نامه است. با امضای این تفاهم نامه، بهره‌مندی از تجهیزات و امکانات آزمایشگاهی جهت انجام پروژههای مشترک برای هریک از طرفین میسر است.

این تفاهم نامه در ۷ ماده و در دو نسخه با اعتبار یکسان به مدت پنج سال میان طرفین امضا و مبادله گردید.