

سازمان انرژی اتمی ایران  
شورای عالی علوم، فنون و فنون هسته‌ای



وزارت علوم، تحصیلات و فناوری  
دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران

شماره: ۹۹/۱۲۲۴۸۵

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۸

## تفاهم نامه

در راستای دستیابی به اهداف سند چشم انداز و سیاست های کلی نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و در جهت بهره مندی مستمر از خرد جمعی و تجربیات و توانمندی های طرفین، به حول و قوه الهی این تفاهم نامه بین دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری های پیشرفته به نمایندگی آقای دکتر علی نگارستانی، به عنوان معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه و پژوهشگاه علوم و فنون هسته ای به نمایندگی آقای دکتر میثم تراب مستعدی به عنوان معاون پژوهشی، فناوری و آموزشی پژوهشگاه که از این پس در این تفاهم نامه به ترتیب دانشگاه و پژوهشگاه نامیده خواهند شد، منعقد می شود.

### ماده 1: هدف تفاهم نامه

بهره مندی از توانایی های علمی و توسعه همکاری های تحقیقاتی در جهت استمرار ارتباط سازمان یافته میان دانشگاه و پژوهشگاه به منظور مرتفع نمودن نیازهای متقابل دو طرف.

### ماده 2: موضوع تفاهم نامه

1-2- اجرای پروژه های مشترک پژوهشی - کاربردی مورد نیاز در زمینه های مرتبط با صنعت هسته ای و ادامه آن تا مرحله تبیین دانش فنی.

2-2- همکاری و تعامل طرفین جهت بهره مندی اعضای هیأت علمی، استادان حق التدریس و دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی از امکانات علمی، آزمایشگاهی و ظرفیت های پژوهشی یکدیگر؛

2-3- هدایت و حمایت از پایان نامه ها / رساله های تحصیلی دانشجویان به ویژه در مقاطع کارشناسی - ارشد و دکتری تخصصی در راستای نیازهای تحقیقاتی؛

2-4- همکاری در طراحی و برگزاری کارگاه های آموزشی ویژه دانشجویان و متخصصان، دوره های مهارت افزایی، برگزاری نمایشگاه ها و گردهمایی های علمی داخلی و بین المللی، سمینارها و همایش های مشترک، چاپ و انتشار نشریات، مقالات و کتب علمی؛

2-5- بهره گیری از توان علمی - تجربی اعضای هیأت علمی طرفین؛

2-6- استفاده از فناوری نانو در پروژه های مشترک پژوهشی؛

2-7- برگزاری دوره پسادکتری مشترک برای پژوهشگران برجسته؛

2-8- سایر موارد بنا به درخواست و توافق دوجانبه بر اساس ساز و کار تعریف شده در تفاهم نامه.

### ماده 3: تعهدات دانشگاه

3-1- در اولویت قراردادان عناوین تحقیقاتی پیشنهادی یا توافق شده با پژوهشگاه؛

تبصره: پایان نامه ها / رساله های دانشجویان تحصیلات تکمیلی مشروط بر اینکه در راستای موضوع این تفاهم نامه - باشد، در اولویت خواهند بود؛

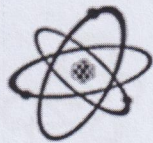
3-2- امکان استفاده از کتابخانه دانشگاه در چارچوب ضوابط و مقررات جاری برای محققین معرفی شده از سوی

پژوهشگاه؛

3-3- همکاری با پژوهشگاه در پروژه های پژوهشی در قالب قراردادهایی که طبق ضوابط منعقد می شوند؛

سازمان انرژی اتمی





سازمان انرژی اتمی ایران  
پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای

شماره: ۷۱۲۳۳۸۵

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۸

3-4- همکاری در انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پروژه‌های تحقیقاتی با نام مشترک دانشگاه و پژوهشگاه؛

**ماده 4: تعهدات پژوهشگاه**

4-1- همکاری در فراهم نمودن امکان بازدید و استفاده علمی محققین و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه از توانمندی‌های پژوهشگاه؛

4-2- تهیه مستمر عناوین و اولویت‌های تحقیقاتی مورد نیاز پژوهشگاه و ارائه آن به دانشگاه؛

4-3- در اختیار قراردادن اطلاعات و امکانات لازم مربوط به پروژه‌های مشترک در حد مقدرات؛

4-4- صدور مجوز همکاری کارشناسان و متخصصان شاغل در دانشگاه جهت مشارکت در پروژه‌های تحقیقاتی مصوب؛

4-5- بررسی پروژه‌های تحقیقاتی پیشنهادی دانشگاه و اخذ تصمیم درباره آنها و ابلاغ مصوبات؛

4-6- مشارکت در هزینه‌های مالی مورد نیاز پروژه‌های مصوب با رعایت ضوابط مربوطه؛

4-7- همکاری در پایان‌نامه‌ها، رساله‌ها و تحقیقات دانشجویی؛

4-8- همکاری در فراهم نمودن امکان انجام فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در پژوهشگاه؛

**ماده 5: مدت**

مدت تفاهم‌نامه از تاریخ امضاء 5 سال بوده و در صورت رضایت دو طرف، طی مکاتبه ای رسمی قابل تمدید می باشد.

**ماده 6: نحوه اجرا**

6-1- جهت نیل به اهداف تفاهم‌نامه، کارگروهی (تخصصی \_ فنی) مشترک متشکل از نمایندگان دو طرف تشکیل خواهد شد. وظائف کارگروه مذکور تدوین برنامه‌های اجرایی، نظارت، پیگیری، رفع مسائل و موانع احتمالی در اجرای پروژه‌ها و طرح‌های پژوهشی مشترک و ارائه گزارش از فعالیت‌های انجام یافته می باشد. این کارگروه به صورت دوره-ای و برحسب لزوم، هر سه ماه یکبار تشکیل جلسه خواهد داد؛

6-2- تعهدات مالی تنها به تبع امضاء قرارداد ایجاد خواهد شد و تبادل تفاهم‌نامه تعهد مالی برای طرفین در بر نخواهد داشت؛

6-3- مفاد این تفاهم نامه برای تمام واحدهای تابعه دانشگاه و پژوهشگاه قابل اجرا بوده و ضوابط اجرای این همکاری از طریق انعقاد قراردادهای خاص با در نظر گرفتن مقررات جاری طرفین خواهد بود؛

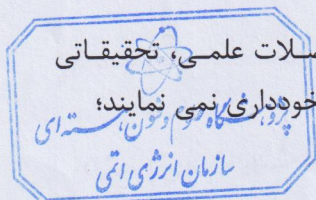
6-4- فسخ و یا اتمام مدت تفاهم‌نامه تأثیری بر پروژه‌های در حال اجرا نداشته و طرفین ملزم به تکمیل پروژه‌های نیمه تمام بوده و مقررات تفاهم‌نامه تا اتمام پروژه‌ها بر آنها لازم‌الرعایه است؛

6-5- هریک از طرفین متعهد می گردند اطلاعات اخذ شده از طرف مقابل را محرمانه قلمداد نموده و به هیچ نحو مستقیم یا غیر مستقیم در اختیار غیر قرار ندهند؛

6-6- این تفاهم‌نامه از هر حیث تابع قوانین و مقررات حاکم بر دانشگاه و پژوهشگاه بوده و از مقررات عمومی حاکم بر جمهوری اسلامی ایران تبعیت می نماید؛

6-7- طرفین حد اعلا تلاش خود را در جهت گسترش توان ملی در حل مشکلات و معضلات علمی، تحقیقاتی موضوع تفاهم نامه و نیل به خود اتکایی ملی مبذول داشته و از هیچ کوششی در این جهت خودداری نمی نمایند؛

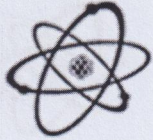
6-8- بازنگری تفاهم‌نامه در هر زمان با توافق مسئولان دو طرف امکان پذیر است؛





شماره: ۰۰۱۳۲۳۸۵

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۸



سازمان انرژی اتمی ایران  
پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای



**ماده 7: مالکیت فکری**

کلیه امتیازات مادی و معنوی همکاری‌ها و فعالیت‌های مشترک از قبیل اختراعات، تولید مقاله، تالیف، ترجمه و قراردادهای درآمدزا و موارد دیگر متناسب با سهم هر یک از دو طرف در محقق شدن آن طبق قرارداد جداگانه یا توافق مکتوب فی‌مابین خواهد بود.

**ماده 8: حل اختلاف**

در صورت بروز هرگونه اختلاف در نحوه اجرای مفاد تفاهم‌نامه و یا تفسیر و تعبیر متن آن، موضوع ابتدا در جلسه‌ای با حضور نماینده تام‌الاختیار طرفین مطرح و در صورت عدم حصول توافق، نظر و تصمیم کارگروهی متشکل از رئیس دانشگاه، رئیس پژوهشگاه و مدیر امور حقوقی دو طرف بعنوان مرجع رسیدگی، قاطع اختلاف خواهد بود.

**ماده 9: نشانی طرفین**

دانشگاه: کرمان انتهای اتوبان هفت با علوی، کد پستی: ۷۶۳۱۸۸۵۳۵۶  
پژوهشگاه: تهران، انتهای خیابان کارگر شمالی، سازمان انرژی اتمی ایران، کد پستی: 1439955933 - صندوق پستی: 14395-836

**ماده 10: نسخ تفاهم‌نامه:**

این تفاهم‌نامه در 10 ماده، 24 بند و در چهار نسخه که حکم واحد دارند، تنظیم و در تاریخ ۱۳۸۷/۰۷/۱۴۰۰ به امضاء طرفین رسیده و پس از تبادل قابل اجرا می‌باشد.

میثم تراب مستعدی

معاون پژوهشی، فناوری و آموزشی پژوهشگاه

علی نگارستانی

معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه

