



وزارت آموزش عالی و تحقیقات علمی

تفاهم



تفاهم نامه همکاری های علمی، پژوهشی، و آموزشی این پژوهشگاه و دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

این تفاهم نامه در راستای تقویت هر چه بیشتر تعاملات علمی، پژوهشی، و آموزشی سازمان یافته و مستمر دو جانبه بین پژوهشگاه هواشناسی (که از این پس پژوهشگاه نامیده می شود) به نمایندگی جناب آقای دکتر جواد بلالی حملی، رئیس پژوهشگاه و دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (که از این پس به اختصار دانشگاه نامیده می شود) به نمایندگی جناب آقای دکتر مهدی احسانیان معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، با تاکید بر توسعه، بومی سازی و کاربرد علوم و فن آوری های مورد نیاز طرفین و در نهایت مشارکت در راستای توسعه ملی و تولید علم و دانش، به شرح ذیل منعقد می گردد:

ماده ۱- زمینه های همکاری

- استفاده مطلوب از امکانات، تجهیزات و متخصصین و کارشناسان دو طرف در جهت اجرای پروژه های تحقیقاتی کاربردی مورد نیاز در چارچوب تفاهم نامه و با توجه به نیازهای منطقه و کشور
- همکاری در اجرای طرح های مشترک پژوهشی و مطالعاتی در سطح ملی، منطقه ای و بین المللی
- اقدام برای انجام پایان نامه های مشترک تحصیلات تکمیلی
- اقدام برای راه اندازی دوره های تحصیلات تکمیلی (آموزشی و پژوهشی) مشترک با مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
- طراحی، تدوین و اجرای دوره ها و کارگاه های آموزشی مشترک و مورد نیاز صنعت، از جمله دوره های آموزشی کوتاه و بلندمدت تخصصی، دوره های بازآموزی، کارآموزی و ضمن خدمت صنایع
- برگزاری سیمپارها و کنفرانس های علمی مشترک
- همکاری در تهیه و ترجمه و انتشار کتب، مقالات علمی و نشریات تخصصی
- ارائه مشاوره های تخصصی به یکدیگر
- همکاری در استفاده از اعضای هیات علمی دو طرف

ماده ۲- تعهدات طرفین تفاهم نامه

- رعایت حقوق مالکیت معنوی یکدیگر در کلیه تولیدات و مستندات علمی مربوط به کارهای مشترک در سطح ملی و بین المللی
- حمایت مادی و معنوی از طرح ها و پروژه های پیشنهادی
- تهیه و ارائه کاربرد طرح های پژوهشی مربوط به طرح های مشترک

Handwritten signature or mark at the bottom of the page.



- پیگیری فعال در موضوعات علمی، پژوهشی و مشاوره‌ای
- برگزاری سمینارهای مشترک علمی و پژوهشی و با دوره‌های آموزشی مورد نیاز طرفین با همکاری پژوهشکده و دانشگاه
- انتشار مقالات علمی و سایر مستندات حاصل از نتایج پروژه‌های تحقیقاتی مصوب و مشترک با ذکر نام پژوهشکده و دانشگاه
- همکاری در زمینه تبادل و استفاده مشترک از منابع علمی، کتابخانه، آرشیو و سایر مستندات در چارچوب ضوابط و مقررات جاری طرفین
- در اولویت قرار دادن محورهای موضوعات، عناوین تحقیقاتی و معیارهای طرفین برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- تاکید و توجه لازم به توسعه فن‌آوری‌های نوین در بخش‌های مختلف مورد نیاز کشور، از جمله هواشناسی، اقیانوس‌شناسی، ایشناسی، محیط زیست، کشاورزی، مدیریت ریسک کاهش بلایای طبیعی و سایر مباحث جدید در حوزه فعالیت‌های مربوطه
- ارائه خدمات علمی و آزمایشگاهی مورد نیاز پژوهشکده با الویت و تسهیلات لازم از طرف دانشگاه
- تامین آمار و اطلاعات هواشناسی، تصاویر ماهواره‌ای، نقشه‌های پیش‌بینی برای پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی و پروژه‌هایی که در قالب این تفاهم‌نامه نیاز باشد، در چارچوب ضوابط و امکانات موجود از طرف پژوهشکده
- دعوت از متخصصین و اعضای هیات علمی طرفین جهت حضور در سمینارهای علمی، جلسات دفاعیه پایان‌نامه‌ها و نظایر آن

ماده ۳- مدت زمان تفاهم‌نامه

- مدت زمان این تفاهم‌نامه از تاریخ امضا به مدت ۵ سال خواهد بود. در صورت توافق طرفین مدت زمان قابل تمدید است.

ماده ۴- موارد ویژه

- تمرکز و علاقه طرفین تفاهم‌نامه عمدتاً بر روی موضوعات طرح‌های علمی، پژوهشی و مشاوره‌ای تخصصی در حوزه‌های کاربرد علوم جوی، علوم محیطی و گرایش‌های وابسته در صنعت، توسعه پایدار و برنامه‌های کلان کشور از جمله برنامه کاهش خطرپذیری مخاطرات طبیعی با بهره‌گیری از فناوری‌های پیشرفته از جمله مدل‌سازی عددی، توسعه نرم‌افزارهای تخصصی، سنجش از دور و GIS سایر شاخه‌های مرتبط می‌باشد.

ماده ۵- نحوه اجرای تفاهم‌نامه

- مفاد این تفاهم‌نامه کلی بوده و جزئیات همکاری‌های آتی توسط نمایندگان و متخصصین دو طرف بر حسب مورد، طی تفاهم‌نامه‌های الحاقی و یا قراردادهای جداگانه‌ای به مرحله اجرا در خواهد آمد که در آن هزینه‌ها و شرح وظایف و مسئولیت‌های طرفین تعریف خواهد گردید.
- کمیته‌ای از نمایندگان طرفین تشکیل شده و ناظر بر اجرای تفاهم‌نامه‌های الحاقی و قراردادهای منعقد آتی بین پژوهشکده و دانشگاه خواهد بود.



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

تفاهم



- طرفین متعهد می شوند حداکثر طی یک ماه از امضای تفاهم نامه نسبت به معرفی نماینده به یکدیگر اقدام نمایند.
- گزارش اقدامات انجام شده از سوی دبیر این شورا هر سه ماه به رؤسای پژوهشکده و دانشگاه ارائه خواهد شد.
- اجرای بندهای این تفاهم نامه از هر حیث در چارچوب قوانین و مقررات حاکم بر دو طرف انجام خواهد گرفت.
- جلسات منظم در سطح روسای طرفین حداقل سالی دو نوبت برگزار شود.

ماده ۶- فسخ قرارداد

- در صورت بروز هرگونه اختلاف در اجرای این تفاهم نامه، جلسه ای با حضور امضاء کنندگان تفاهم نامه تشکیل و پس از بحث و بررسی اتخاذ تصمیم می شود و در صورت نیاز شورایی متشکل از سه نفر به عنوان نماینده و مرضی طرفین به مورد رسیدگی خواهد کرد.

ماده ۷- سایر موارد

- این تفاهم نامه از هر حیث تابع قوانین و مقررات حاکم بر هر دو موسسه بوده و از مقررات عمومی حاکم بر جمهوری اسلامی ایران نیز تبعیت می نماید.
- طرفین حد اعلائی تلاش خویش را در جهت گسترش توان ملی در حل مشکلات و مضاملات علمی - تحقیقاتی موضوع این تفاهم نامه و نیل به خوداتکایی علمی مبذول داشته و از هیچ کوششی در این حیث خودداری نمی نمایند.
- در صورتی که اجرای پروژه های تحقیقاتی به دانش فنی یا اختراع منتهی می شود، نتایج حاصل برحسب مورد و شرایط اجرایی بالمنافع به طرفین تعلق دارد، مگر مواردی که محرمانه باشد.
- مواردی که در این تفاهم نامه پیش بینی نشده و یا بعداً پیش می آید با پیشنهاد شورای نمایندگان و تصویب رؤسای پژوهشکده و دانشگاه بصورت متمم به تفاهم نامه اضافه خواهد شد.

ماده ۸- نسخ تفاهم نامه

این تفاهم نامه شامل هشت ماده و در چهار نسخه در تاریخ ۱۳۹۲/۱۰/۹ به امضاء نمایندگان طرفین رسیده است و هر چهار نسخه حکم واحد را دارد.

معاون پژوهشی و فناوری

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

دکتر مهدی احسانیان



رئیس

پژوهشکده هواشناسی

دکتر جواد بدایق جمالی

