



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 مشاوره ای
- برگزاری سمینارهای مشترک علمی و پژوهشی و با دوره های آموزشی مورد نیاز طرفین با همکاری پژوهشکده و دانشگاه
- انتشار مقالات علمی و سایر مستندات حاصل از نتایج پروژه های 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 فن آوری های نوین در بخش های مختلف مورد نیاز کشور، از جمله هواشناسی، اقیانوس شناسی، ایشناسی، محیط زیست، کشاورزی، مدیریت ریسک کاهش بلایای طبیعی و سایر مباحث جدید در حوزه فعالیت های مربوطه
- ارائه خدمات علمی و آزمایشگاهی مورد نیاز پژوهشکده با الویت و تسهیلات لازم از طرف دانشگاه
- تامین آمار و اطلاعات هواشناسی، تصاویر ماهواره ای، نقشه های پیش بینی برای پایان نامه های تحصیلات تکمیلی و پروژه هایی که در قالب این تفاهم نامه 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 پایان نامه ها و نظایر آن

ماده ۳- مدت زمان تفاهم نامه

- مدت زمان این تفاهم نامه 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 تفاهم نامه عمدتاً بر روی موضوعات طرح های علمی، پژوهشی و مشاوره ای تخصصی در حوزه های کاربرد علوم جوی، علوم محیطی و گرایش های وابسته در صنعت، توسعه پایدار و برنامه های کلان کشور از جمله برنامه کاهش خطر پذیری مخاطرات طبیعی با بهره گیری از فناوری های پیشرفته از جمله مدل سازی عددی، توسعه نرم افزارهای تخصصی، سنجش از دور و GIS سایر شاخه های مرتبط می باشد.

ماده ۵- نحوه اجرای تفاهم نامه

- مفاد این تفاهم نامه کلی بوده و جزئیات همکاری های آتی توسط نمایندگان و متخصصین دو طرف بر حسب مورد، طی تفاهم نامه های الحاقی و یا قراردادهای جداگانه ای به مرحله اجرا در خواهد آمد که در آن هزینه ها و شرح وظایف و مسئولیت های طرفین تعریف خواهد گردید.
- کمیته ای از نمایندگان طرفین تشکیل شده و ناظر بر اجرای تفاهم نامه های 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 مضامات 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

