



به نام خداوند دانای بخششده



سازمان نظام مهندسی ساختمان، گلستان

۱۴۰۱ / ۱۲ / ۸

تاریخ:
شماره: ۱۴۰۱۰۱۳۱-۴۱۴۶۰

تفاهم نامه همکاری بین دانشگاه گیلان و سازمان نظام مهندسی ساختمان استان گیلان

این تفاهم نامه بین دانشگاه گیلان به نمایندگی آقای دکتر رضا ابراهیمی آنانی به سمت معاون پژوهش و فناوری دانشگاه گیلان با کد اقتصادی ۴۱۱۳-۷۴۶۴-۸۴۱۳ به نشانی رشت، بزرگراه خلیج فارس، کیلومتر ۵ جاده قزوین، مجتمع دانشگاه گیلان که منبعد "دانشگاه" نامیده شده از یک طرف و سازمان نظام مهندسی ساختمان استان گیلان به نمایندگی آقای مهندس حمیدرضا شعبانی به سمت رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان گیلان با کد اقتصادی ۴۱۱۳۶۵۴۸۴۳۷ به نشانی: رشت- بلوار انصاری- روپروی سه راه دیلمان که منبعد "سازمان" نامیده می شود، به منظور استفاده بهینه از توانمندیها، امکانات موجود و زمینه های علمی مشترک و همچنین ایجاد و گسترش همکاری های علمی، تحقیقاتی، آموزشی و کاربردی طرفین، به شرح ذیل منعقد می گردد.

ماده ۱- موضوع تفاهم نامه

موضوع تفاهم نامه عبارتست از: همکاری در امور علمی و پژوهشی در زمینه های مختلف و امور مرتبط با صنعت

ماده ۲- مدت تفاهم نامه

مدت تفاهم نامه از تاریخ امضاء سه سال می باشد که تمدید آن با توافق طرفین بلامانع است.

ماده ۳- زمینه های همکاری مشترک

۱-۱- اجرای پژوهش های پژوهشی، علمی و کاربردی

۱-۲- ارائه خدمات کارگاهی، آزمایشگاهی و کتابخانه ای

۱-۳- شناسایی و بومی سازی دانش های کاربردی نوین برای بکارگیری آن در صنعت ساخت؛

۱-۴- نیازسنجی و آسیب شناسی جامعه مهندسی برای بکارگیری دانش ها، مهارت ها، فناوری های نوین و اختراعات؛

۱-۵- آموزش های دانشی و کاربردی برای هر دو نهاد دانشگاه و سازمان جهت ارتقای شاخصه های حرفه ای و صنعتی؛

۱-۶- پشتیبانی حقوقی و دانشی جهت راه اندازی تولیدات دانش بنیان و کاربردی؛

۱-۷- ایجاد فرصت های پژوهشی و کاربردی برای تحقق ایده های نوین صنعتی (بویژه ساختمانی) و کاربردی کردن پایان نامه ها و کارآموزی دانشجویان؛

۱-۸- همکاری های دانشی و حرفه ای در خصوص برگزاری جشنواره های علمی، نمایشگاه ها، همایش های ملی و بین المللی، بزرگداشت ها، بازدید های کارگاهی و ...؛

۱-۹- همکاری جهت راه اندازی مرکز تحقیقات و پژوهش در سازمان؛

- ۱۰-۳- همکاری جهت ارتقای رتبه علمی مجلات و نشریات سازمان؛
- ۱۱-۳- شناسایی نخبگان و افراد شاخص دردانش، حقوق و اقتصاد، جهت سامان دادن جنبش‌های علمی و کاربردی کردن آنها در ترازهای حرفه‌ای و استفاده از آنها برای آموزش دانشجویان و مهندسین جهت ارتقای تراز مهندسی دانش آموختگان؛
- ۱۲-۳- ایجاد بانک‌های داده مشترک در موارد مورد نیاز مانند داده‌های علمی و داده‌های پژوهشگران؛
- ۱۳-۳- همکاری در برگزاری دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در صنعت.

ماده ۴- نحوه اجرای همکاری‌های مشترک

- ۴-۱- به منظور اجرایی نمودن و پیگیری مفاد این تفاهم نامه، پس از انعقاد آن کارگروهی مشکل از نمایندگان طرفین جهت تعیین و تدوین راهکارهای اجرایی شدن موارد این تفاهم نامه، تشکیل می‌گردد. از جمله وظایف این کارگروه، شناسایی و تعریف موضوعات و نحوه اجرای موارد مورد علاقه طرفین و تعیین اولویت انجام آنها خواهد بود.
- ۴-۲- تعهدات مالی تنها به تبع امضای قراردادهای مجزا ایجاد خواهد شد و تبادل تفاهم نامه تعهد مالی برای طرفین ایجاد خواهد کرد.

ماده ۵- فسخ این تفاهم نامه

- ۵-۱- هریک از طرفین در هر زمان می‌توانند اعلام رسمی فسخ نمایند و ۲ماه پس از اعلام، این تفاهم نامه فسخ شده تلقی خواهد شد.
- ۵-۲- فسخ این موافقت نامه نمی‌تواند موجب فسخ قراردادهایی که طرفین در مدت تفاهم نامه منعقد نموده اند گردد و هر قرارداد تابع شرایط پیمان خود می‌باشد.

ماده ۶- نسخ تفاهم نامه

این تفاهم نامه در ۶ ماده و در چهار نسخه بر اساس قوانین جمهوری اسلامی ایران تهیه و تنظیم شده و تمام نسخ حکم واحد را دارند و در تاریخ به امضای طرفین رسیده است.

