

باسمه تعالی

موافقت نامه

ماده ۱- کلیات

در اجرای بند ۱ ماده ۲ تفاهم نامه همکاری های علمی، آموزشی و پژوهشی بین پژوهشگاه مواد و انرژی و مرکز بین المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی مورخ ۸۷/۱۱/۱۵ این موافقت نامه بین پژوهشگاه مواد و انرژی که از این پس پژوهشگاه نامیده می شود به نمایندگی آقای دکتر سید خطیب الاسلام صدر نژاد به عنوان رئیس پژوهشگاه از یک سو و مرکز بین المللی علوم و تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی که از این پس مرکز نامیده می شود به نمایندگی آقای دکتر نصر... گرامی به عنوان رئیس مرکز از سوی دیگر منعقد می گردد و طرفین ملزم به اجرای کامل مفاد آن هستند.

ماده ۲- اهداف کلی

- الف- همکاری پژوهشی در قالب طرح های تحقیقاتی مشترک و مصوب طرفین یا طرحهای پژوهشی مربوط به پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله دکتری.
- ب- برگزاری دوره های مشترک دکتری بر اساس قوانین و مقررات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.
- ج- ایجاد ارتباطات علمی از طریق برگزاری دوره های آموزشی، کارگاه های علمی، گردهمایی، سمینار علمی و دیگر موارد در چارچوب قوانین و مقررات پژوهشگاه و مرکز با توافق طرفین.
- د- جذب اعتبارات مالی طرح های تحقیقاتی مشترک از منابع داخلی و خارجی.

ماده ۳- موضوع

راه اندازی دوره دکتری مهندسی مواد به صورت مشترک توسط پژوهشگاه به عنوان مجری و مرکز به عنوان همکار بر اساس مجوز اخذ شده توسط پژوهشگاه.

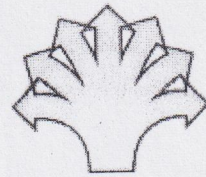
ماده ۴- نحوه اجراء

- الف- تاریخ شروع اجرای این موافقت نامه در صورت امکان از نیمسال اول سال تحصیلی ۸۹-۸۸ تا پایان مدت قانونی تحصیل دانشجویان این دوره خواهد بود.
 - ب- این توافق نامه برای دوره های بعدی قابل اجرا بوده و هر یک از طرفین برای اعلام اجرای مجدد یا فسخ آن می بایست حداقل ۳ ماه قبل از اتمام زمان اعتبار تعیین شده مراتب را کتباً به طرف مقابل اعلام دارد.
- تبصره: در صورت عدم تمایل هر یک از طرفین به ادامه همکاری در چارچوب این توافق نامه، کلیه همکاری ها مانند فراغت از تحصیل دانشجویان، پایان طرح های تحقیقاتی و موارد مشابه تا پایان انجام تعهدات هر یک از طرفین ادامه خواهد یافت



۲۰۲۷۷۰

۸۸ ۵ ۱۰



پژوهشگاه مواد و انرژی

ماده ۵- کمیته اجرایی

کمیته اجرایی این دوره متشکل از سه نفر به شرح ذیل می باشد:

- ۱- معاون پژوهشی پژوهشگاه
- ۲- معاون پژوهشی مرکز
- ۳- یک نفر نماینده با توافق پژوهشگاه و مرکز

ماده ۶- وظایف کمیته اجرایی

الف- تأیید پروپوزال های مربوط به رساله دانشجویان این دوره برای ارسال به پژوهشگاه به منظور طی مراحل قانونی .

ب- ایجاد تسهیلات لازم بر اجرای تهیه ماده ۷ و نظارت بر نحوه انجام آن.

ماده ۷- تعهدات آموزشی - پژوهشی

الف- استفاده از امکانات، تجهیزات و نیروی انسانی متخصص در پژوهشگاه تسهیل شود.

ب- در برگزاری دوره مشترک مذکور- (دکتری مواد) کسب مجوز برگزاری دوره و پذیرش دانشجو بر عهده پژوهشگاه می باشد.

برگزاری واحدهای آموزشی بر عهده پژوهشگاه و مرکز می باشد و برگزاری دوره پژوهشی (رساله) در مرکز خواهد بود. کلیه پرداخت ها و هزینه ها (اعم از حق التدریس، حق التحقیق و ...) وانجام پروژه تحقیقاتی رساله های مشترک پس از تأیید طرفین در صورتیکه در مرکز انجام شود، به عهده مرکز می باشد و در صورتی که در پژوهشگاه انجام شود، به صورت مساوی بین طرفین تقسیم می شود.

ج- محل تشکیل کلاسها یا کارهای تحقیقاتی متناسب با محتوای درس (نظری یا عملی) در پژوهشگاه یا مرکز خواهد بود.

د- مرکز و پژوهشگاه تلاش خواهند نمود طرح های تحقیقاتی و رساله های دانشجویی را در جهت اجرای هر چه بهتر طرح های تحقیقاتی، ملی و کلان مشترک سوق دهند.

ه- هر سال با برگزاری جلسات مشترک طرح های تحقیقاتی اولویت دار در راستای اهداف و مأموریت مرکز و نیازهای ضروری کشور تعیین و پیشنهاد می گردد.

و- مرکز، تصویب طرح های تحقیقاتی ارائه شده از سوی اعضاء هیأت علمی پژوهشگاه را مشروط بر اینکه در راستای اهداف و مأموریت های مرکز باشد، را در اولویت قرار می دهد.

ز- آرم پژوهشگاه و مرکز روی جلد و صفحه عنوان رساله درج خواهد شد.

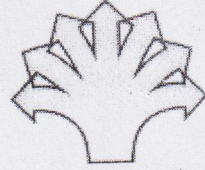
ح- مرکز متعهد می شود در مدت دوره آموزشی و پژوهشی امکانات رفاهی و کمک آموزشی و پژوهشی را در زمانیکه دانشجویان در مرکز هستند، در اختیار آنها قرار دهد.

ط- مدرک تحصیلی دانش آموختگان مشترکاً توسط پژوهشگاه و مرکز صادر خواهد شد.



۲۰۲۷۷

۸۸/۵/۱۰



ماده ۸- نحوه اجرا

الف- مبنای برنامه آموزشی این دوره، برنامه مصوب و ابلاغ شده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مربوط به رشته مهندسی مواد مقطع دکتری خواهد بود.

ب- واحد تحصیلات تکمیلی پژوهشگاه با همکاری مرکز تحت نظارت کمیته اجرایی مسئول ثبت نام و تشکیل پرونده دانشجویان مطابق با آئین نامه ها و مصوبات مربوطه خواهد بود.

ج- پژوهشگاه با همکاری مرکز و با اطلاع وزارت متبوع نسبت به درج آگهی پذیرش دانشجوی مشترک و برگزاری آزمون تحت نظارت کمیته اجرایی اقدام می نماید.

د- انتخاب و تصویب رساله دانشجویان طبق بند الف ماده ۶ توسط کمیته اجرایی بر اساس برنامه و امکانات تحقیقاتی مرکز صورت می گیرد.

ه- لازم است رونوشت کلیه مکاتبات آموزشی و پژوهشی مربوط به دانشجو در مرکز و پژوهشگاه تا پایان دوره متقابلاً به اطلاع طرفین برسد.

و- واحد تحصیلات تکمیلی پژوهشگاه موظف است مراحل فارغ التحصیلی این دانشجویان را با توجه به ضوابط پژوهشگاه انجام دهد.

ماده ۹- نتایج و درآمدها

الف- کلیه حقوق و نتایج مادی و معنوی از جمله رساله، مقالات، گزارشها، حق اختراع و ثبت اکتشاف و غیره به نسبت مساوی متعلق و به نام پژوهشگاه و مرکز خواهد بود.

ب- درآمدهای خالص (دریافت شهریه و طرح های مربوط به رساله ها و ...) این دوره به نسبت مساوی بین پژوهشگاه و مرکز تقسیم می گردد.

ج- اعطای امتیاز مقالات و انتشارات حاصل از رساله توسط پژوهشگاه یا مرکز (با در نظر گرفتن رابطه استخدامی) به اعضاء هیأت علمی هدایت کننده رساله براساس ضوابط جاری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری وموسسات وابسته الزامی است.

ماده ۱۰- حل اختلاف

هرگونه تفسیر و تعبیر این موافقتنامه یا اختلاف در اجرای آن توسط کمیته مورد تایید طرفین حل و فصل می شود.
این موافقت نامه در ۱۰ ماده و ۲۷ بند و یک تبصره در چهار نسخه که هر چهار نسخه از اعتبار یکسان برخوردار می باشند در تاریخ ۸۸/۲/۱۵ فیما بین پژوهشگاه و مرکز منعقد گردیده و از این تاریخ قابل اجرا می باشد.

دکتر نصرالله گرامی

رئیس مرکز بین المللی علوم و

تکنولوژی پیشرفته و علوم محیطی

دکتر سید خطیب الاسلام صدرنژاد

رئیس پژوهشگاه مواد و انرژی