

معاونت پژوهشی

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

تاریخ: ۱۳۹۳/۱۲/۲۴
شماره: ۳ / ۲۴۷۲۳۵
پیوست:

رؤسای محترم دانشگاه ها و مؤسسات آموزشی و پژوهشی

با سلام،

احتراماً، به پیوست «شیوهنامه حمایت از انجام فرصت مطالعاتی داخل کشور اعضای هیأت علمی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی دارای مجوز از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری» به شماره ۳۰/۲۶۸۷۷۳، که به امضای وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری و وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت رسیده است برای استحضار و اجرا ابلاغ می‌شود.

شماره پیگیری
۶۳۵۰۹۳۹

وحیده احمدی
معاون پژوهشی و فناوری

نشانی

تهران شهرک قدس
میدان صنعت - خیابان
خوردین، خیابان بهرامزاد
نیشن، ساختمان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

۱۰۰۱۲۹۴۲۷
۵۷۱۲۷

۲۵۵۳ معاونت
۱۱۵، ۹۴۱



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره ثبت: ۳۶۸۲۲/۷۰



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

شیوه نامه حمایت از انجام فرصت مطالعاتی داخل کشور اعضای هیأت علمی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی دارای مجوز از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری

مقدمه:

در راستای ایجاد و تعامل تقویت ارتباط بین صنعت و دانشگاه و به منظور عملیاتی نمودن دانش و یافته های اعضای هیأت علمی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی (دارای مجوز از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری) در بخش صنعت، معدن و تجارت و مسافران آشنایی دانشگاهیان با فضای کار تولیدی و تجاری به استناد بند ۱-۲-۳ این شیوه نامه استفاده از فرصت های مطالعاتی برای اعضای هیأت علمی دانشگاه ها، موسسات آموزش عالی و پژوهشی به شماره ۳۱۱۸۹۴۶ مورخ ۱۳۸۹/۰۳/۰۱ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، این شیوه نامه به شرح ذیل تنظیم شده است.

ماده ۱ تعاریف و اختصارات:

- ۱-۱- وزارت صنعت، معدن و تجارت دستگاه متولی بخش صنعت، معدن و تجارت که در این شیوه نامه به اختصار "وزارت صنعت" نامیده می شود.
- ۱-۲- وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: دستگاه متولی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی که در این شیوه نامه به اختصار "وزارت علوم" نامیده می شود.
- ۱-۳- واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری: بنگاههای اقتصادی می باشد که در زمینه های صنعت، معدن و تجارت فعالیت داشته و در این شیوه نامه به اختصار "واحد صنعتی" نامیده می شوند.
- ۱-۴- دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی: منظور کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی دارای مجوز از وزارت علوم می باشند که در این شیوه نامه به اختصار "مرکز آموزشی" نامیده می شوند.
- ۱-۵- فرصت مطالعاتی: مأموریتی است که به اعضای هیأت علمی واجد شرایط منتخب یک مرکز آموزشی داده می شود که برای مدتی معین به منظور انجام مطالعات و تحقیقات مشترک در واحدهای صنعتی حضور یابند.
- ۱-۶- اعضای هیأت علمی: منظور از اعضای هیأت علمی افرادی هستند که با مدرک تحصیلی دکتری در استخدام دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی بوده و به تدریس و پژوهش مشغول می باشند.

۱-۷- شورای فرصت های مطالعاتی: شورای اساتید مراکز آزمایشگاه و صنعت، وزارت علوم، مراکز آموزشی و واحد صنعتی که به ریاست مدیر کل آموزش و پژوهش وزارت صنعت تشکیل می گردد تا نسبت به سیاستگذاری، برنامه ریزی و نظارت بر حسن اجرای فرصت های مطالعاتی فعالیت نماید که به اختصار "شورا" نامیده می شود.

۱-۸- کمیته های علمی و اجرایی: کمیته ای است مرکب از دانشگاه ها و سازمانهای صنعت، معدن و تجارت اساتید که این کمیته ها برای عملیاتی نمودن وظایف شورا توسط این نهاد ایجاد و کلیه فعالتهای آن تحت نظارت شورا انجام خواهد شد.

ماده ۲ اهداف:

۲-۱- انتقال یافته های جدید دانش و فناوری مراکز آموزشی به واحدهای صنعتی که موجب ارتقاء توان علمی و فنی واحدهای صنعتی شود.

۲-۲- همسویی نگاه صنعت و دانشگاه و توسعه همکاریهای علمی و پژوهشی بین مراکز آموزشی و واحدهای صنعتی

۲-۳- کاربردی شدن دانش اساتید و آشنایی با مسائل متلا به صنعت، معدن و تجارت

۲-۴- جهت دهی به تحقيقات دانشگاهی به ویژه بانان نامه ها و رساله های تحصيلات تکمیلی در مقاطع کارشناسی ارشد و دکترا در راستای نیازهای صنعتی، معدنی و تجاری

۲-۵- کمک به رفع مشکلات علمی و تخصصی واحدهای صنعتی

۲-۶- استفاده موثر و مفید از امکانات آزمایشگاهی و تجهیزات موجود در واحدهای صنعتی

ماده ۳ شرایط هیأت علمی:

۳-۱- دارا بودن حداقل وضعیت استخدامی رسمی آزمایشی

۳-۲- دارا بودن مرتبه علمی استادیاری و بالاتر

۳-۳- مرتبط بودن رشته و تخصص عضو هیأت علمی با نیاز واحد صنعتی

ماده ۴ نحوه اجرا:

۴-۱- جمع آوری و ارائه عناوین نیازهای پژوهشی و مشکلات متلا به واحدهای صنعتی و اولویت بندی آنها

۴-۲- ارائه درخواست توسط عضو هیأت علمی همراه با سوابق علمی و پژوهشی به شورا توسط مرکز آموزشی

۴-۳- بررسی درخواست ارائه شده در شورا و تعریف زمینه کاری بر اساس مفاد بند ۴-۱

۴-۴- هماهنگی جهت عقد قرارداد پژوهشی، مطالعاتی، آزمایشگاهی، ... مستطبق با تخصص عضو هیأت علمی و اهداف وزارت صنعت، نیازهای واحد صنعتی

۴-۵- اعلام موافقت شورا به عضو هیأت علمی جهت اخذ موافقت نامه رسمی مرکز آموزشی

۴-۶- صدور حکم ماموریت توسط مرکز آموزشی با درج تاریخ شروع و خاتمه فرصت مطالعاتی به مدت حداقل یک ترم تحصیلی حداکثر دو ترم تحصیلی است که می تواند از مدت زمان سه ماهه تابستان در اول، بین یا آخر فرصت استفاده نماید.

۴-۷- ارائه گزارش پیشرفت کار توسط عضو هیأت علمی به شورا و نظارت مستقیم شورا بر عملکرد فرد با بررسی گزارش های ز شده