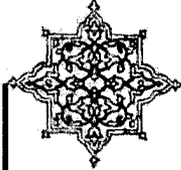


برس تعالی



تاریخ: ۱۳۹۳/۱۲/۲۴
شماره: ۳-۲۴۷۴۳۵-
پیوست:

رؤسای محترم دانشگاه ها و مؤسسات آموزشی و پژوهشی



با سلام،

شماره پیگیری
۶۳۵۰۹۳۹

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 ۶۰/۲۶۸۷۷۳ مورخ ۱۳۹۳/۱۲/۲۴، که به امضای وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری و وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت رسیده است برای استحضار و اجرا ابلاغ می‌شود.

جناب آقای دکتر محمد...

جناب آقای دکتر...
۹۴۱/۱۲۲

وحید احمدی
مسئول پژوهش و فناوری

از طریق سیستم CRM ارسال
برای همکاران ارسال شود
(با هماهنگی سرکار)

معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	
شماره:	۱۹۹
ورود:	۹۴۱۲۲

دفتر ریاست	
شماره:	۹۳/۵۹
تاریخ:	۹۴/۱/۱۸
موضوع:	۹۴/۱/۲۲

نشانی:
تهران شهرک قدس
میدان صنعت، خیابان
خورشید، خیابان هرمزان
نبش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۶۴۸۹۱-۱۴۶۶۶
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

وزارت علمی و فناوری از برنامی وزارت علوم
تاریخ: ۹۳، ۱۲، ۲۴
دبیرخانه مرکزی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علم، فرهنگ و فناوری

۶۰۲۶۸۴۴۳

۱۳۹۳/۱۲/۲۴



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

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 متقابلاً آشنایی دانشگاهیان با فضای کار تولیدی و تجاری به استناد بند ۱-۲-۲ آیین نامه استفاده از فرصت های مطالعاتی برای اعضای هیأت علمی دانشگاه ها، موسسات آموزش عالی و پژوهشی به شماره ۳/۱۸۹۴۶ مورخ ۱۳۸۹/۶/۳۰ 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 باشند 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: ماموریتی 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.

امضاء و مهر

دوره آموزشی از پرستی پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
تاریخ: ۹۳/۱۲/۲۴

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.

۸-۱- کمیته های علمی و اجرایی: کمیته ای است مرکب از دانشگاه ها و سازمانهای صنعت، معدن و تجارت استانی که این کمیته ها برای عملیاتی نمودن وظایف شورا توسط این نهاد ایجاد و کلیه فعالیتهای 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 مبتلا به صنعت، معدن و تجارت

۲-۴- جهت دمی به تحقیقات دانشگاهی به ویژه پایان نامه ها و رساله های تحصیلات تکمیلی در مقاطع کارشناسی ارشد و دکترا در راستای نیاز های 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 مبتلا 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، ... منطبق با تخصص عضو هیأت علمی و اهداف وزارت صنعت و 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 و 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 یا بررسی گزارش های ارائه شده

معاونت آموزشی وزارت صنعت
تاریخ: ۹۴، ۱۲، ۲۴

ماده ۵ شرایط حمایتی:

- ۵-۱- پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدامی عضو هیأت علمی توسط مرکز آموزشی در طول مدت فرصت مطالعاتی به استناد ماده ۲-۱-۲-۴ آئین نامه مورخ ۱۳۸۹/۶/۳۰ وزارت علوم
- ۵-۲- پرداخت ۱۰۰٪ حقوق و مزایای عضو هیأت علمی علاوه بر حقوق و مزایای مفاد بند ۱-۵ توسط وزارت صنعت و واحد صنعتی همچنین هزینه ایاب ذهاب و اسکان عضو هیأت علمی مأمور که استان محل سکونت و محل صنعت او متفاوت است توسط واحد صنعتی پرداخت خواهد شد.
- ۵-۳- اعزام عضو هیأت علمی به خارج از کشور با هزینه وزارت صنعت یا واحد صنعتی در صورت لزوم و به تشخیص شورا به مدت یک ماه (که به تشخیص و تصویب شورا مذکور قابل افزایش است) جهت بازدید از واحدهای صنعتی مشابه برای فرصت های مطالعاتی یکساله
- ۵-۴- حمایت از پایان نامه ها یا رساله های کارشناسی ارشد و دکترای دانشجویان اساتیدی که فرصت مطالعاتی را در واحد صنعتی گذرانده و موضوع پایان نامه ها را از نیازهای احصاء شده انتخاب می نمایند.

ماده ۶ تعهدات عضو هیأت علمی:

- ۶-۱- فرصت مطالعاتی تمام وقت بوده و سایر فعالیت های عضو هیأت علمی متحصرا در مشاوره و راهنمایی دانشجویان تحصیلات تکمیلی خلاصه می شود.
- ۶-۲- عضو هیأت علمی ملزم به رعایت قوانین ایمنی و حفظ حقوق مادی و معنوی (مالکیت فکری و محرمانگی) حاصل از اجرای کار پژوهشی، مطالعاتی، علمی و ... مطابق مفاد قرارداد منعقد شده با واحد صنعتی می باشد.
- ۶-۳- عضو هیأت علمی موظف است هر سه ماه یکبار گزارش پیشرفت کار را همزمان به مرکز آموزشی و واحد صنعتی محل خدمت ارائه و در پایان یک سمینار یک روزه از یافته های علمی خود را برای واحد صنعتی و وزارت صنعت برگزار نماید.
- ۶-۴- چاپ حداقل یک مقاله علمی از نتایج دوره فرصت مطالعاتی با رعایت حقوق طرفین یا ثبت اختراع با تأیید علمی مراجع ذیصلاح

ماده ۷ نظارت بر حسن اجرا:

نظارت بر حسن اجرای این آئین نامه بر عهده شورای فرصت های مطالعاتی می باشد.

ماده ۸ اعضاء شورا:

- ۸-۱- مدیر کل آموزش و پژوهش وزارت صنعت، معدن و تجارت (رئیس شورا)
- ۸-۲- مدیر کل امور پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
- ۸-۳- نماینده مرکز آموزشی متقاضی (حسب مورد)
- ۸-۴- مدیر کل ارتباط با صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

ماده ۹ وظایف شورا:

- ۹-۱- تعیین سیاستهای کلی اجرای آئین نامه به صورت کوتاه مدت و بلند مدت برای دوره های یکساله
- ۹-۲- تأیید طرح پژوهشی و تحقیقاتی ارائه شده از سوی اعضای هیات علمی در جهت رفع نیازهای پژوهشی واحدهای صنعتی
- ۹-۳- تعیین روش های نظارت بر روند انجام فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی
- ۹-۴- تعیین شرایط حمایتی ویژه جهت انجام پروژه ها و حل برخی چالش های اساسی
- ۹-۵- ایجاد کمیته های تخصصی جهت پیگیری امور طرح
- ۹-۶- مستند سازی تجارب بدست آمده منتج از فرصت های مطالعاتی
- ۹-۷- انتشار تجارب بدست آمده در سایت های علمی تخصصی و نشریات تخصصی
- ۹-۸- اطلاع رسانی و انعکاس مسائل واحدها به مراکز آموزشی
- ۹-۹- هماهنگی لازم جهت عقد قرارداد
- ۹-۱۰- هماهنگی جهت برگزاری نشست علمی و تجربی پس از انجام فرصت مطالعاتی
- ۹-۱۱- نظارت بر حسن اجرای مفاد قرارداد فی مابین هیات علمی و واحد صنعتی و انجام تعهدات متقابل

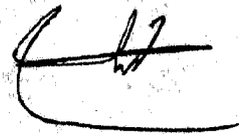
ماده ۱۰ تصویب:

این شیوه نامه مشتمل بر ۱۰ ماده تدوین و در تاریخ به تأیید وزرای صنعت، معدن و تجارت و علوم، تحقیقات و فناوری رسیده و از تاریخ ابلاغ لازم الاجر می باشد.

محمد فرهادی
وزیر علوم، تحقیقات و فناوری

ع

محمد رضا نعمت زاده
وزیر صنعت، معدن و تجارت



۲۰۱۱ / ۱۱ / ۲۴

۹۲،۱۳،۲۴
تاریخ: ۹۲،۱۳،۲۴