



پسا دکتری

آیین نامه طرح حمایت از پژوهشگران پسا دکتری صنعتی

مقدمه:

در راستای اجرای بند الف ماده 16 قانون برنامه پنجم توسعه و بند 25 تفاهم نامه همکاری میان وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همچنین به منظور کمک به توسعه پژوهش‌های کاربردی، حمایت از پژوهشگران پسا دکتری صنعتی با هدف انتقال یافته‌های جدید دانش و فن آوری، ارتقاء توان فنی و مهندسی، ارتقاء توانمندی‌های حرفه‌ای، کسب مهارت و تجربه عملی فارغ التحصیلان دکتری با رویکرد ارتقای کیفیت تولیدات در نگاه‌های اقتصادی و انجام پژوهش‌های کاربردی اولویت‌دار و تقاضا محور در محیط واقعی کار تهیه شده است. حمایت از پژوهشگران در چارچوب این آیین نامه و دستور العمل اجرایی آن که متعاقباً تدوین می گردد، انجام می‌شود.

ماده 1- تعاریف و اختصارات

- 1-1- وزارت صنعت، معدن و تجارت: دستگاه متولی بخش صنعت، معدن و تجارت که در این شیوه نامه به اختصار «وزارت صنعت» نامیده می شود.
- 2-1- 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.
- 3-1- واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری: نگاههای 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.
- 4-1- 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.
- 5-1- پژوهشگر پسا دکتری صنعتی: فردی است که بیشتر از دوسال از تاریخ دانش آموختگی دوره دکتری تخصصی وی نگذشته و عضو جدیدالاستخدام هیات علمی مرکز آموزشی می باشد. این فرد برای حداقل يك سال و حداکثر دو سال به فعالیت های پژوهشی در واحد صنعتی مشغول به کار می شود.
- 6-1- پروژه پژوهشی: پروژه ای است که در چارچوب موضوعات پژوهشی اولویت‌دار واحد صنعتی تعریف شده و به تأیید وزارت صنعت رسیده باشد.
- 7-1- شورای راهبری طرح: شورایی است مرکب از نمایندگان وزارت صنعت، وزارت علوم، مرکز آموزشی و چند تن از خیرگان صنعت که به ریاست مدیر کل آموزش و پژوهش وزارت صنعت تشکیل می گردد، تا نسبت به نحو و حسن اجرای طرح تصمیم گیری نماید به اختصار «شورا» نامیده می شود.
- 8-1- دبیرخانه: دبیرخانه این طرح در دفتر آموزش و پژوهش وزارت صنعت مستقر است...

ماده 2- اهداف

- 1-2- کمک به توسعه پژوهش های کاربردی در صنعت
 - 2-2- کمک به افزایش توان و مهارت های پژوهشی کاربردی پژوهشگران دارای مدرک دکتری فنی و مهندسی
 - 3-2- استفاده از ظرفیت های پژوهشی موجود در کشور
 - 4-2- گسترش ارتباط صنعت و دانشگاه
 - 5-2- حل مسائل تکنولوژیکی صنعت با استفاده از دانش و فناوری روز
 - 6-2- هدایت اعتبارات پژوهشی در جهت انجام پژوهش های کاربردی در حوزه صنعت، معدن و تجارت
 - 7-2- ارتقاء توانمندیهای پژوهشی کارکنان حوزه تحقیق و توسعه واحدهای تولیدی
- ماده 3 - شرایط پژوهشگر پسا دکتری صنعتی**
- 1-3- عضو جدید الاستخدام هیات علمی مرکز آموزشی باشد.
 - 2-3- رشته و تخصص عضو هیات علمی با نیاز واحد صنعتی مرتبط باشد.
- ماده 4- نحوه اجرا:**
- 1-4 - جمع آوری و ارائه عناوین نیازهای پژوهشی و مشکلات مبتلا به واحدهای صنعتی
 - 2-4- ارائه درخواست توسط عضو هیات علمی همراه با سوابق علمی و پژوهشی به شورا توسط مرکز آموزشی
 - 3-4- بررسی درخواست ارائه شده در شورا و تعریف زمینه کاری بر اساس مفاد بند 4-1
 - 4-4- هماهنگی جهت عقد قرارداد پژوهشی، مطالعاتی، آزمایشگاهی، ... منطبق با تخصص عضو هیات علمی و اهداف وزارت صنعت و نیازهای واحد صنعتی توسط وزارت صنعت
 - 5-4- صدور حکم ماموریت توسط مرکز آموزشی با درج تاریخ شروع و خاتمه به مدت دوازده ماه که حداکثر تا یکسال دیگر قابل تمدید می باشد.
 - 6-4- ارائه گزارش پیشرفت کار توسط عضو هیات علمی به شورا و نظارت مستقیم شورا بر عملکرد فرد یا بررسی گزارش های ارائه شده.
 - 7-4- چنانچه به هر دلیلی ادامه پسا دکتری امکان پذیر نباشد باید در شورا مطرح و مراتب به ذینفعان اعلام گردد.

ماده 5 شرایط حمایتی:

- 1-5- پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدامی عضو هیات علمی توسط مرکز آموزشی در طول مدت پسا دکتری
- 2-5- پرداخت - - - حقوق و مزایای عضو هیات علمی علاوه بر حقوق و مزایای مفاد بند 1-5 توسط وزارت صنعت و واحد صنعتی
- 3-5- اعزام عضو هیات علمی به خارج از کشور با هزینه وزارت صنعت یا واحد صنعتی در صورت لزوم و به تشخیص شورا به مدت حداکثر یک ماه جهت بازدید از واحدهای صنعتی مشابه برای پسا دکتری یکساله
- 4-5- 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 6 تعهدات عضو هیات علمی:

- 1-6- پسا دکتری تمام وقت بوده و عضو هیات علمی می بایستطور تمام وقت در اختیار واحد صنعتی باشد.
- 2-6- عضو هیات 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.
- 3-6- عضو هیات علمی موظف است هر سه ماه یکبار گزارش پیشرفت کار را همزمان به مرکز آموزشی و واحد صنعتی محل خدمت ارائه و در پایان يك سیمینار يك روزه از یافته های علمی خود را برای واحد صنعتی و وزارت صنعت برگزار نماید.

ماده 7 نظارت بر حسن اجرا:

نظارت بر حسن اجرای این آیین نامه بر عهده شورا می باشد.

ماده 8 وظایف شورا:

- 1-8- تعیین سیاستهای کلی اجرای آیین نامه
 - 2-8- تعیین روش های نظارت بر روند انجام فرصت مطالعاتی اعضاء هیات علمی
 - 3-8- تعیین شرایط حمایتی ویژه جهت انجام پروژه ها و حل برخی چالش های اساسی
 - 4-8- ایجاد کمیته های تخصصی جهت پیگیری امور طرح
 - 5-8- نظارت بر حسن اجرای مفاد قرار داد فی مابین هیات علمی و واحد صنعتی و انجام تعهدات متقابل
- ماده 9 وظایف دبیرخانه:**

- 1-9- تأیید طرح پژوهشی و تحقیقاتی ارائه شده از سوی اعضاء هیات علمی در جهت رفع نیازهای پژوهشی واحدهای صنعتی
 2-9- مستند سازی تجارب بدست آمده منتج از پسا دکتری
 3-9- همکاری و هماهنگی جهت انتشار تجارب بدست آمده در سایت ها و نشریات علمی تخصصی
 4-9- اطلاع رسانی و انعکاس نیازهای پژوهشی واحدهای صنعتی به مراکز آموزشی
 5-9- هماهنگی لازم جهت عقد قرارداد با رعایت مفاد بندهای 4-1، 4-5 و 2-5 همین آئین نامه
 6-9- هماهنگی جهت برگزاری سمینار و ارائه تجارب و نتایج پس از اتمام پسا دکتری توسط عضو هیات علمی

مطالب مرتبط

- [فرصت مطالعاتی](#) ✓
- [تسهیلات به محققین](#) ✓
- [تسهیلات شرکت های دانش بنیان](#) ✓
- [میراسم تقدیر از پژوهشگران با حضور رئیس جمهور](#) ✓
- [کمیسیون آموزش](#) ✓

بازگشت

ارتباط با ما

نشانی: تهران، بلوار کشاورز، خیابان نادری، نبش کوچه حجت دوست، ساختمان وزارت صنعت، معدن و تجارت معاونت آموزش، پژوهش و فناوری

09123020698-85193458

info@mimtrt.irwww.mimtrt.ir

خبرنامه

عضویت در خبرنامه:

نام و نام خانوادگی

نشانی رایانامه

→ عضویت

نظر سنجی

نظر شما؟

- گزینه اول
- گزینه دوم
- گزینه سوم
- گزینه چهارم

نتایج

ارسال نظر

دسترسی سریع

- تفاهم نامه ✓
- کمیسیون آموزش ✓
- کمیسیون پژوهش ✓
- کمیسیون فناوری و تجاری سازی ✓

تمامی حقوق متعلق به معاونت آموزش، پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت می باشد.