

بِسْمِ تَعَالَى

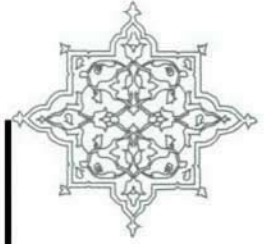


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم تحقیقات و فناوری

تاریخ: ۱۳۹۷/۱۱/۰۲
شماره: ۳/۲۷۶۸۲۷
پیوست:

چهلمین سال پیروزی انقلاب اسلامی گرامی باد.

مدیران محترم ارتباط با صنعت دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور



با سلام

شماره پیگیری
۸۰۰۸۵۴۲

احتراماً، همانگونه که مستحضرید ضرورت مشارکت دانشگاه‌ها در توسعه و بهبود شرایط کشور طی سال‌های اخیر بسیار مورد توجه بوده و برنامه‌های مختلفی نیز تدوین و به اجرا گذاشته شده است. در این راستا آئین‌نامه "فرصت مطالعاتی اساتید در جامعه و صنعت" نیز تصویب و طی نامه شماره ۱۱/۱۵۹۶۹۴ مورخ ۹۷/۷/۱۰ ابلاغ گردیده است. در جهت اجرایی‌سازی آئین‌نامه فوق مذاکرات مختلفی با وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی در حال انجام است و خوشبختانه تفاهم‌نامه‌های مناسبی با وزارت نفت، وزارت نیرو، وزارت دفاع، وزارت صنایع و سازمان حفاظت از محیط زیست (پیوست می‌باشد) به امضا رسیده و ایشان آمادگی خود را برای پذیرش اعضای هیات علمی محترم دانشگاه‌ها را اعلام نموده‌اند. خواهشمند است ضمن اطلاع‌رسانی مناسب برای استفاده از این موقعیت، برنامه‌ریزی لازم جهت ایجاد ارتباط با سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی دیگر دولتی و خصوصی نیز صورت پذیرد تا شرایط مناسب برای بهره‌برداری از طرح فوق فراهم گردد.

با آرزوی توفیق الهی
محمد سعید سیف
مدیر کل دفتر ارتباط با صنعت

نشانی:

تهران شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمزان

نبش خیابان پیروزان جنوبی

کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱

شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵

Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

۳ - ۱۳۹۷ / ۹ / ۱

۳ / ۲۱۵۴۰۹

بیست‌گانه

موافقت نامه همکاری



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

انجام دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی در وزارت صنعت، معدن و تجارت

مقدمه:

فرصت‌های مطالعاتی صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها و مراکز علمی زمینه مناسبی را برای ارتقا توانمندی‌ها و مهارت ایشان در جهت انتقال یافته‌های پژوهشی و کسب دانش بومی فراهم می‌سازد. در این راستای و برای تقویت و برقراری ارتباط منسجم دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی، با جامعه و صنعت در همه حوزه‌های علمی و همچنین عملیاتی نمودن یافته‌های اعضای هیات علمی و آشنایی آنها با نیازهای واقعی صنعت و جامعه، این موافقت نامه فی مابین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به نمایندگی دکتر مسعود برومند، معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت صنعت، معدن و تجارت (صمت)، به نمایندگی دکتر برات قبادیان، معاون آموزش، پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت، تدوین و امضا می‌گردد.

ماده ۱. اهداف تفاهم نامه:

- ۱-۱. کمک به افزایش شناخت اعضای هیات علمی دانشگاه/پژوهشگاه از فضای کار، تولید و صنعت.
- ۲-۱. تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه و توسعه همکاری‌های علمی و پژوهشی بین مراکز آموزشی و واحدهای صنعتی وزارت صمت
- ۳-۱. استفاده مفید و موثر از امکانات آزمایشگاهی و تجهیزات واحدهای صنعتی و معدنی وزارت صمت
- ۴-۱. جهت‌دهی به تحقیقات دانشگاهی و توسعه دانش‌ها و فناوری‌های کاربردی و مورد نیاز وزارت صنعت
- ۵-۱. انتقال و ترویج یافته‌های جدید دانش و فناوری مراکز آموزشی و پژوهشی به واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری وزارت صمت با هدف ارتقای توان علمی و فنی واحدهای صنعتی
- ۶-۱. شناسایی فناوری‌های مورد نیاز^۱ و ارائه پیشنهاد جهت تدوین و یا انتقال فناوری به واحدهای صنعتی، معدنی و تجاری وزارت صمت

^۱ Technology gap analysis

۷-۱. مشارکت در جهت سیاست‌گذاری و تعریف پروژه‌هایی برای اصلاح فرایندها و محصولات در جهت توسعه پایدار

ماده ۲. تعهدات وزارت عتف:

۱-۲. تدوین و ابلاغ آیین نامه اجرایی، مجوزها و مشوق‌های مورد نیاز برای حضور اعضای هیئت علمی در مجموعه‌های وزارت صمت در قالب طرح "فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت"

۲-۲. پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدامی عضو هیات علمی توسط دانشگاه/پژوهشگاه به عضو هیات علمی در مدت دوره فرصت مطالعاتی

۳-۲. همکاری با وزارت صمت در راستای شناسایی موضوعات و مشکلات حوزه‌های مختلف، جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

ماده ۳. تعهدات وزارت صنعت، معدن و تجارت:

۱-۳. تعیین و ارائه عناوین، موضوعات و چالش‌های در وزارت صمت جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

۲-۳. وزارت صمت در طول فرصت مطالعاتی، امکانات و تسهیلات مورد توافق، منابع علمی و تجهیزات لازم را که در برنامه تحقیقاتی عضو هیات علمی ارائه شده را رسماً تایید و تامین نماید.

تبصره ۱: برنامه تحقیقاتی و نامه تایید واحد عملیاتی از پیوست‌های مهم قرارداد فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی می‌باشد.

۳-۳. واحد عملیاتی وزارت صمت بر اساس مقررات داخلی خود، می‌تواند متناسب با میزان حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی، از طریق عقد قرارداد پژوهشی با دانشگاه/پژوهشگاه حق تحقیق پرداخت نماید.

تبصره ۲: دانشگاه/پژوهشگاه از این نوع قراردادها بالاسری کسر نمی‌نمایند.

۴-۳. واحد عملیاتی وزارت صمت می‌تواند به منظور نشر نتایج تحقیقات انجام شده توسط عضو هیات علمی و یا دریافت اطلاعات نوین فناورانه، وی را برای شرکت در سمینار یا کنگره علمی بین‌المللی اعزام نماید. چاپ مقالات با توافق واحد عملیاتی می‌باشد. مالکیت فکری نتایج حاصل از انجام تحقیقات در طی این دوره بر اساس توافق فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی تصمیم‌گیری می‌شود.

۵-۳. تهیه دستورالعمل‌های لازم و مرتبط با این موافقت نامه در وزارت صمت

ماده ۴. شرایط و الزامات

- ۱-۴. حضور هیات علمی در واحد عملیاتی می‌تواند به صورت تمام وقت (۵ روز کاری در هفته) و یا به صورت پاره وقت (حداقل ۲ روز کاری در هفته) باشد.
- ۲-۴. دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صمت برای اعضاء هیات علمی در دوره پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت و یا ۱۲ ماه نیمه وقت و در دوره رسمی آزمایشی ۳ ماه تمام وقت و یا ۶ ماه نیمه وقت می‌باشد. دوره فرصت مطالعاتی برای اعضاء هیات علمی رسمی حداکثر ۱۲ ماه (به صورت نیمه وقت یا تمام وقت با نظر دانشگاه/پژوهشگاه) می‌باشد.
- ۳-۴. در دوره‌های تمام وقت، حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی تمام وقت بوده و فعالیت‌های علمی عضو هیات علمی مذکور منحصر در مشاوره و راهنمایی دانشجویان خواهد بود. در دوره های پاره وقت بار موظف به نصف تقلیل می‌یابد.
- ۴-۴. ارائه گزارش پیشرفت کار تحقیقات انجام شده خود را در پایان هر مقطع به صلاحدید دانشگاه/پژوهشگاه ارسال و حداکثر سه ماه پس از پایان دوره مصوب فرصت مطالعاتی گزارش جامعی درباره فعالیت خود ارائه نمایند. از عضو هیات علمی انتظار می‌رود که پس از پایان دوره فرصت مطالعاتی پایان نامه تحصیلات تکمیلی دانشجویان خود تعریف پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی دانشجویان خود و یا پروژه‌های پژوهشی مرتبط نسبت به رفع نیازهای واحد عملیاتی و افزایش بهره‌وری و بهبود شرایط آن اقدام نماید
- ۵-۴. متقاضی می‌بایست در انتهای دوره، گزارشی از دستاوردهای دوره به همراه راهکارها و پیشنهادهای اصلاحی برای بهبود امور و موضوعات مهم تحقیقاتی را ارائه دهد.

ماده ۵. سازو کار اجرایی:

به منظور اجرای کلیه مفاد این موافقت نامه کمیته‌ای متشکل از نمایندگان طرفین تشکیل می‌گردد. این کمیته مسئول برنامه ریزی، پیگیری و نظارت بر حسن اجرای موافقت نامه می‌باشد و موظف است گزارش شش ماهه پیشرفت کار را برای مقامات عالی دو دستگاه ارسال نماید.

برات قبادیان
رئیس

معاون آموزش، پژوهش و فناوری

وزارت صنعت، معدن و تجارت

مسعود رومند
رئیس

معاون پژوهش و فناوری

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سبقت‌گامی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نفت



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موافقت‌نامه همکاری

انجام دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی در وزارت نفت

مقدمه:

فرصت‌های مطالعاتی صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها و مراکز علمی زمینه مناسبی را برای ارتقا توانمندی‌ها و مهارت ایشان در جهت انتقال یافته‌های پژوهشی و کسب دانش بومی فراهم می‌سازد. در این راستای و برای تقویت و برقراری ارتباط منسجم دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی، با جامعه و صنعت در همه حوزه‌های علمی و همچنین عملیاتی نمودن یافته‌های اعضای هیات علمی و آشنایی آنها با نیازهای واقعی صنعت و جامعه، این موافقت‌نامه فی مابین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت نفت، به نمایندگی مهندس حبيب الله بیطرف، معاون مهندسی، پژوهش و فناوری، تدوین و در مورخ ۱۳۹۷/۸/۲۱ امضا و مبادله گردید.

ماده ۱. اهداف تفاهم‌نامه:

- ۱-۱. کمک به افزایش شناخت اعضای هیات علمی دانشگاه/پژوهشگاه از فضای کار، تولید و صنعت.
- ۲-۱. تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه و توسعه همکاری‌های علمی و پژوهشی بین مراکز آموزشی و واحدهای صنعتی وزارت نفت
- ۳-۱. استفاده مفید و موثر از امکانات آزمایشگاهی و تجهیزات واحدهای صنعتی وزارت نفت
- ۴-۱. جهت‌دهی به تحقیقات دانشگاهی و توسعه دانش‌ها و فناوری‌های کاربردی و مورد نیاز وزارت نفت
- ۵-۱. انتقال و ترویج یافته‌های جدید دانش و فناوری مراکز آموزشی و پژوهشی به واحدهای صنعتی وزارت نفت با هدف ارتقای توان علمی و فنی واحدهای صنعتی
- ۶-۱. شناسایی فناوری‌های مورد نیاز^۱ و ارائه پیشنهاد جهت تدوین و یا انتقال فناوری به واحد صنعتی وزارت نفت

^۱ Technology gap analysis

۷-۱. مشارکت در جهت سیاست‌گذاری و تعریف پروژه‌هایی برای اصلاح فرایندها و محصولات در جهت توسعه پایدار

ماده ۲. تعهدات وزارت عتف:

۱-۲. تدوین و ابلاغ آیین نامه اجرایی، مجوزها و مشوق‌های مورد نیاز برای حضور اعضای هیئت علمی در مجموعه‌های وزارت نفت در قالب طرح "فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت"

۲-۲. پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدامی عضو هیات علمی توسط دانشگاه/پژوهشگاه به عضو هیات علمی در مدت دوره فرصت مطالعاتی

۳-۲. همکاری با وزارت نفت در راستای شناسایی موضوعات و مشکلات حوزه‌های مختلف، جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

ماده ۳. تعهدات وزارت نفت:

۱-۳. تعیین و ارائه عناوین، موضوعات و چالش‌های در وزارت نفت جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

۲-۳. وزارت نفت در طول فرصت مطالعاتی، امکانات و تسهیلات مورد توافق، منابع علمی و تجهیزات لازم را که در برنامه تحقیقاتی عضو هیات علمی ارائه شده را رسماً تایید و تامین نماید.

تبصره ۱: برنامه تحقیقاتی و نامه تایید واحد عملیاتی از پیوست‌های مهم قرارداد فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی می‌باشد.

۳-۳. واحد عملیاتی وزارت نفت بر اساس مقررات داخلی خود، می‌تواند متناسب با میزان حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی، از طریق عقد قرارداد پژوهشی با دانشگاه/پژوهشگاه حق التحقیق پرداخت نماید.

تبصره ۲: دانشگاه/پژوهشگاه از این نوع قراردادها بالاسری کسر نمی‌نمایند.

۴-۳. واحد عملیاتی وزارت نفت می‌تواند به منظور نشر نتایج تحقیقات انجام شده توسط عضو هیات علمی و یا دریافت اطلاعات نوین فناورانه، وی را برای شرکت در سمینار یا کنگره علمی بین‌المللی اعزام نماید. چاپ مقالات با توافق واحد عملیاتی می‌باشد. مالکیت فکری نتایج حاصل از انجام تحقیقات در طی این دوره بر اساس توافق فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی تصمیم‌گیری می‌شود.

۵-۳. تهیه دستورالعمل‌های لازم و مرتبط با این موافقت نامه در وزارت نفت

ماده ۴. شرایط و الزامات

- ۱-۴. حضور هیات علمی در واحد عملیاتی می‌تواند به صورت تمام وقت (۵ روز کاری در هفته) و یا به صورت پاره وقت (حداقل ۲ روز کاری در هفته) باشد.
- ۲-۴. دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای اعضاء هیات علمی در دوره پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت و یا ۱۲ ماه نیمه وقت و در دوره رسمی آزمایشی ۳ ماه تمام وقت و یا ۶ ماه نیمه وقت می‌باشد. دوره فرصت مطالعاتی برای اعضاء هیات علمی رسمی حداکثر ۱۲ ماه (به صورت نیمه وقت یا تمام وقت با نظر دانشگاه/پژوهشگاه) می‌باشد.
- ۳-۴. در دوره‌های تمام وقت، حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی تمام وقت بوده و فعالیت‌های علمی عضو هیات علمی مذکور منحصر در مشاوره و راهنمایی دانشجویان خواهد بود. در دوره‌های پاره وقت بار موظف به نصف تقلیل می‌یابد.
- ۴-۴. ارائه گزارش پیشرفت کار تحقیقات انجام شده خود را در پایان هر مقطع به صلاحدید دانشگاه/پژوهشگاه ارسال و حداکثر سه ماه پس از پایان دوره مصوب فرصت مطالعاتی گزارش جامعی درباره فعالیت خود ارائه نمایند. از عضو هیات علمی انتظار می‌رود که پس از پایان دوره فرصت مطالعاتی پایان نامه تحصیلات تکمیلی دانشجویان خود تعریف پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی دانشجویان خود و یا پروژه‌های پژوهشی مرتبط نسبت به رفع نیازهای واحد عملیاتی و افزایش بهره‌وری و بهبود شرایط آن اقدام نماید
- ۵-۴. متقاضی می‌بایست در انتهای دوره، گزارشی از دستاوردهای دوره به همراه راهکارها و پیشنهاد های اصلاحی برای بهبود امور و موضوعات مهم تحقیقاتی را ارائه دهد.

ماده ۵. سازو کار اجرایی:

به منظور اجرای کلیه مفاد این موافقت نامه کمیته‌ای متشکل از نمایندگان طرفین تشکیل می‌گردد. این کمیته مسئول برنامه ریزی، پیگیری و نظارت بر حسن اجرای موافقت نامه می‌باشد و موظف است گزارش شش ماهه پیشرفت کار را برای مقامات عالی دو دستگاه ارسال نماید.

حسب الله سیطرف

معاون مهندسی، پژوهش و فناوری

وزارت نفت

معوردرومند

زمیند

معاون پژوهش و فناوری

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان حفاظت محیط زیست

سبک‌کالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

۱۳۹۷ / ۱۱ / ۰۲
۹/۲۴۴۴۱۴

موافقت نامه همکاری

انجام دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی دانشگاه و موسسات پژوهشی در سازمان حفاظت محیط زیست

مقدمه:

فرصت‌های مطالعاتی صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها و مراکز علمی زمینه مناسبی را برای ارتقا توانمندی‌ها و مهارت ایشان در جهت انتقال یافته‌های پژوهشی و کسب دانش بومی فراهم می‌سازد. در این راستا و برای تقویت و برقراری ارتباط منسجم دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی، با جامعه و صنعت در همه حوزه‌های علمی و به ویژه حفاظت از محیط زیست و همچنین عملیاتی نمودن یافته‌های اعضای هیات علمی و آشنایی آنها با نیازهای واقعی صنعت، محیط زیست و جامعه، این موافقت نامه فی مابین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان حفاظت محیط زیست، تدوین و امضا می‌گردد.

ماده ۱. اهداف تفاهم نامه:

- ۱-۱. کمک به افزایش شناخت اعضای هیات علمی دانشگاه/پژوهشگاه از فضای کار، تولید، صنعت و محیط زیست.
- ۲-۱. تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه و توسعه همکاری‌های علمی و پژوهشی بین مراکز آموزشی و واحدهای صنعتی سازگار با محیط زیست.
- ۳-۱. استفاده مفید و موثر از امکانات آزمایشگاهی و تجهیزات واحدهای صنعتی.
- ۴-۱. جهت‌دهی به تحقیقات دانشگاهی و توسعه دانش‌ها و فناوری‌های کاربردی و مورد نیاز صنعت و محیط زیست.
- ۵-۱. انتقال و ترویج یافته‌های جدید دانش و فناوری مراکز آموزشی و پژوهشی به واحدهای صنعتی با هدف ارتقای توان علمی و فنی واحدهای صنعتی در جهت حفظ محیط زیست.
- ۶-۱. شناسایی فناوری‌های مورد نیاز^۱ و ارائه پیشنهاد جهت تدوین و یا انتقال فناوری به واحد صنعتی سازگار با محیط زیست.
- ۷-۱. مشارکت در جهت سیاست‌گذاری و تعریف پروژه‌هایی برای اصلاح فرایندها و محصولات در جهت توسعه پایدار.

Technology gap analysis ^۱

ماده ۲. تعهدات وزارت عتف:

- ۱-۲. تدوین و ابلاغ آیین نامه اجرایی، مجوزها و مشوق‌های مورد نیاز برای حضور اعضای هیئت علمی در مجموعه‌های سازمان حفاظت محیط زیست در قالب طرح "فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت"
- ۲-۲. پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدای عضو هیات علمی توسط دانشگاه/پژوهشگاه به عضو هیات علمی در مدت دوره فرصت مطالعاتی
- ۳-۲. همکاری با سازمان حفاظت محیط زیست در راستای شناسایی موضوعات و مشکلات حوزه‌های مختلف، جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

ماده ۳. تعهدات سازمان محیط زیست:

- ۱-۳. تعیین و ارائه عناوین، موضوعات و چالش‌های در سازمان جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی
- ۲-۳. سازمان حفاظت محیط زیست در طول فرصت مطالعاتی، امکانات و تسهیلات مورد توافق، منابع علمی و تجهیزات لازم را که در برنامه تحقیقاتی عضو هیات علمی ارائه شده را رسماً تایید و تامین نماید.
- تبصره ۱: برنامه تحقیقاتی و نامه تایید واحد عملیاتی از پیوست‌های مهم قرارداد فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی می‌باشد.
- ۳-۳. واحد عملیاتی سازمان حفاظت محیط زیست، بر اساس مقررات داخلی خود، می‌تواند متناسب با میزان حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی، از طریق عقد قرارداد پژوهشی با دانشگاه/پژوهشگاه حق تحقیق پرداخت نماید.
- تبصره ۲: دانشگاه/پژوهشگاه از این نوع قراردادها بالاسری کسر نمی‌نمایند.
- ۴-۳. واحد عملیاتی سازمان حفاظت محیط زیست می‌تواند به منظور نشر نتایج تحقیقات انجام شده توسط عضو هیات علمی و یا دریافت اطلاعات نوین فناورانه، وی را برای شرکت در سمینار یا کنگره علمی بین‌المللی اعزام نماید. چاپ مقالات با توافق واحد عملیاتی می‌باشد. مالکیت فکری نتایج حاصل از انجام تحقیقات در طی این دوره بر اساس توافق فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی تصمیم‌گیری می‌شود.
- ۵-۳. تهیه دستورالعمل‌های لازم و مرتبط با این موافقت نامه در سازمان حفاظت محیط زیست.

ماده ۴. شرایط و الزامات

- ۱-۴. حضور هیات علمی در واحد عملیاتی می‌تواند به صورت تمام وقت (۵ روز کاری در هفته) و یا به صورت پاره وقت (حداقل ۲ روز کاری در هفته) باشد.
- ۲-۴. دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای اعضای هیات علمی در دوره پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت و یا ۱۲ ماه نیمه وقت و در دوره رسمی آزمایشی ۳ ماه تمام وقت و یا ۶ ماه نیمه وقت می‌باشد. دوره فرصت مطالعاتی برای اعضای هیات علمی رسمی حداکثر ۱۲ ماه (به صورت نیمه وقت یا تمام وقت با نظر دانشگاه/پژوهشگاه) می‌باشد.
- ۳-۴. در دوره‌های تمام وقت، حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی تمام وقت بوده و فعالیت‌های علمی عضو هیات علمی مذکور منحصر در مشاوره و راهنمایی دانشجویان خواهد بود. در دوره‌های پاره وقت بار موظف به نصف تقلیل می‌یابد.
- ۴-۴. ارائه گزارش پیشرفت کار تحقیقات انجام شده خود را در پایان هر مقطع به صلاحدید دانشگاه/پژوهشگاه ارسال و حداکثر سه ماه پس از پایان دوره مصوب فرصت مطالعاتی گزارش جامعی درباره فعالیت خود ارائه نمایند. از عضو هیات علمی انتظار می‌رود که پس از پایان دوره فرصت مطالعاتی پایان نامه تحصیلات تکمیلی دانشجویان خود و یا پروژه‌های پژوهشی مرتبط نسبت به رفع نیازهای واحد عملیاتی و افزایش بهره‌وری و بهبود شرایط آن اقدام نماید
- ۵-۴. متقاضی می‌بایست در انتهای دوره، گزارشی از دستاوردهای دوره به همراه راهکارها و پیشنهادهای اصلاحی برای بهبود امور و موضوعات مهم تحقیقاتی را ارائه دهد.

ماده ۵. سازو کار اجرایی:

به منظور اجرای کلیه مفاد این موافقت نامه کمیته‌ای متشکل از نمایندگان طرفین تشکیل می‌گردد. این کمیته مسئول برنامه ریزی، پیگیری و نظارت بر حسن اجرای موافقت نامه می‌باشد و موظف است گزارش شش ماهه پیشرفت کار را برای مقامات عالی دو دستگاه ارسال نماید. همچنین این کمیته به منظور فعالسازی موافقت نامه فوق تعداد ۵۰ فرصت مطالعاتی را برای سال ۱۳۹۷ برنامه ریزی و اقدامات لازم را اجرا می‌نماید.

عباسی کلانتری

معاون رئیس جمهور و رئیس

سازمان حفاظت از محیط زیست

۹۷/۱/۱

منصور غلامی

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری





سبقت‌گامی



۱۳۹۷ / ۸ / ۲۲

۳،۲۰۴۶۴۵

موافقت‌نامه همکاری

انجام دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی در وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح

مقدمه:

فرصت‌های مطالعاتی صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها و مراکز علمی زمینه مناسبی را برای ارتقا توانمندی‌ها و مهارت ایشان در جهت انتقال یافته‌های پژوهشی و کسب دانش بومی فراهم می‌سازد. در این راستای و برای تقویت و برقراری ارتباط منسجم دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی، با جامعه و صنعت در همه حوزه‌های علمی و همچنین عملیاتی نمودن یافته‌های اعضای هیات علمی و آشنایی آنها با نیازهای واقعی صنعت و جامعه، این موافقت‌نامه فی مابین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به نمایندگی دکتر مسعود برومند، معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح به نمایندگی مهندس ستاد در یادار دوم فرهاد امیری، رئیس مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی تدوین و امضا می‌گردد.

ماده ۱. اهداف تفاهم‌نامه:

- ۱-۱. استفاده از ظرفیت و توان علمی اعضای هیات علمی توانمند و متعهد در فرآیند توسعه‌ی علوم، تحقیقات و فناوری‌های مورد نیاز بخش دفاع و تامین نیازهای بخش دفاع، با تاکید بر دو مولفه‌ی بومی سازی و روزآمدی.
- ۲-۱. انتقال یافته‌های جدید دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی در حوزه علم و فناوری مرتبط با بخش دفاع به سازمان‌های دفاعی، در راستای ارتقای توان علمی و فنی صنایع دفاعی
- ۳-۱. تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه و توسعه همکاری‌های علمی و پژوهشی بین مراکز آموزشی و واحدهای صنعتی دفاعی
- ۴-۱. استفاده مفید و موثر از امکانات آزمایشگاهی و تجهیزات واحدهای صنعتی دفاعی
- ۵-۱. جهت‌دهی به تحقیقات دانشگاهی و توسعه دانش‌ها و فناوری‌های کاربردی و مورد نیاز صنعت دفاعی
- ۶-۱. حل مسائل فناورانه‌ی صنایع دفاعی با استفاده از دانش و ظرفیت علمی محققین مراکز علمی و تحقیقاتی در جهت ارتقای توان دفاعی

۷-۱. گسترش و توسعه تجارب علمی و فنی اعضای هیات علمی از طریق آشنایی با دستاوردهای دفاعی

ماده ۲. تعهدات وزارت عتف:

۱-۲. تدوین و ابلاغ آیین نامه اجرایی، مجوزها و مشوق‌های مورد نیاز برای حضور اعضای هیئت علمی در مجموعه‌های وزارت دفاع در قالب طرح "فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت"

۲-۲. پرداخت حقوق و مزایا مطابق با حکم استخدامی عضو هیات علمی توسط دانشگاه/پژوهشگاه به عضو هیات علمی در مدت دوره فرصت مطالعاتی

۳-۲. همکاری با وزارت دفاع در راستای شناسایی موضوعات و مشکلات حوزه‌های مختلف، جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

ماده ۳. تعهدات وزارت دفاع:

۱-۳. تعیین و ارائه عناوین، موضوعات و چالش‌های در وزارت دفاع جهت تعریف دوره‌های فرصت مطالعاتی

۲-۳. وزارت دفاع در طول فرصت مطالعاتی، شرایط کار متناسب با زمینه تخصصی عضو هیات علمی توسط شرکت‌های زیر مجموعه و مرتبط را فراهم می‌آورد.

۳-۳. وزارت دفاع در طول فرصت مطالعاتی، امکانات و تسهیلات مورد توافق، منابع علمی و تجهیزات لازم را که در برنامه تحقیقاتی عضو هیات علمی ارائه شده را رسماً تایید و تامین نماید.

تبصره ۱: برنامه تحقیقاتی و نامه تایید واحد عملیاتی از پیوست‌های مهم قرارداد فی‌مابین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی می‌باشد.

۴-۳. پرداخت معادل ۵۰ درصد حقوق و مزایای عضو هیات علمی علاوه بر حقوق دانشگاه متناسب با میزان حضور عضو هیات علمی در سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی از طریق عقد قرارداد پژوهشی به عضو هیئت علمی پرداخت می‌گردد.

تبصره ۲: دانشگاه/پژوهشگاه از این نوع قراردادها بالاسری کسر نمی‌نمایند.

۵-۳. واحد عملیاتی وزارت دفاع می‌تواند به منظور نشر نتایج تحقیقات انجام شده توسط عضو هیات علمی و یا دریافت اطلاعات نوین فناورانه، وی را برای شرکت در سمینار یا کنگره علمی بین‌المللی اعزام نماید. چاپ مقالات با توافق واحد عملیاتی می‌باشد. مالکیت فکری نتایج

حاصل از انجام تحقیقات در طی این دوره بر اساس توافق فیما بین دانشگاه/پژوهشگاه و واحد عملیاتی تصمیم‌گیری می‌شود.

۶-۳. تهیه دستورالعمل‌های لازم و مرتبط با این موافقت نامه در وزارت دفاع

ماده ۴. شرایط و الزامات

۱-۴. حضور هیات علمی در واحد عملیاتی می‌تواند به صورت تمام وقت (۵ روز کاری در هفته) و یا به صورت پاره وقت (حداقل ۲ روز کاری در هفته) باشد.

۲-۴. دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای اعضاء هیات علمی در دوره پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت و یا ۱۲ ماه نیمه وقت و در دوره رسمی آزمایشی ۳ ماه تمام وقت و یا ۶ ماه نیمه وقت می‌باشد. اعضاء هیات علمی رسمی با گذراندن دوره‌های نیمه وقت یا تمام وقت از مزایای تشویقی فرصت‌ها بهره‌مند می‌گردند.

۳-۴. در دوره‌های تمام وقت، حضور عضو هیات علمی در واحد عملیاتی تمام وقت بوده و فعالیت‌های علمی عضو هیات علمی مذکور منحصر در مشاوره و راهنمایی دانشجویان خواهد بود. در دوره‌های پاره وقت بار موظف به نصف تقلیل می‌یابد.

۴-۴. متقاضی می‌بایست در انتهای دوره، گزارشی از دستاوردهای دوره به همراه راهکارها و پیشنهادهای اصلاحی برای بهبود امور و موضوعات مهم تحقیقاتی را ارائه دهد.

تبصره ۳: ارائه هرگونه گزارش از سوی عضو هیات علمی منوط به تایید واحد دفاعی بکارگیرنده است (به دلیل رعایت ملاحظات حفاظتی و امنیتی).

ماده ۵. سازو کار اجرایی:

به منظور اجرای کلیه مفاد این موافقت نامه کمیته‌ای متشکل از نمایندگان طرفین تشکیل می‌گردد. این کمیته مسئول برنامه ریزی، پیگیری و نظارت بر حسن اجرای موافقت نامه می‌باشد و موظف است گزارش شش ماهه پیشرفت کار را برای مقامات عالی دو دستگاه ارسال نماید.

مهندس سادریادار دوم فرهاد امیری
رئیس مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی
وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح

دکتر سعید رومند
ریس
معاون پژوهش و فناوری
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری