



شیوه نامه فرصت مطالعاتی
اعضای هیئت علمی دانشگاه هرمزگان
در جامعه و صنعت

پاییز ۱۳۹۸



این دستورالعمل اجرایی پیرو ابلاغ شیوه‌نامه فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی در جامعه و صنعت (مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به شماره ۳۲۰۱ مورخ ۱۳۹۷/۰۶/۱۷) تدوین شده است.

شیوه‌نامه مذکور به منظور برقراری ارتباط موثر، منسجم و پایدار میان دانشگاه با جامعه و صنعت، افزایش شناخت اعضای هیئت علمی از فضای کار در صنعت، کمک به شناسایی و رفع مشکلات علمی و تخصصی مبتلا به جامعه و صنعت، عملیاتی کردن یافته‌های اعضای هیئت علمی، جهت دهی به پژوهش‌های دانشگاه و گسترش دانش و فناوری کاربری مورد نیاز جامعه و صنعت، تدوین و ابلاغ شده است.

لازم به ذکر است که بر اساس بندهای د ماده ۱۲ و ۱۴ آیین‌نامه استخدامی، برای تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی یا رسمی آزمایشی خود را آغاز می‌کنند گذراندن فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت، الزامی است.

ماده ۱. تعاریف و اختصارات

- ❖ دانشگاه: دانشگاه هرمزگان
- ❖ واحد عملیاتی جامعه/صنعت: سازمان دولتی (شرکت، صنعت، وزارتخانه، استانداری، فرمانداری، مراکز فرهنگی و غیره) یا غیردولتی فعال در بخش‌های کسب و کار، صنعتی، اقتصادی و پژوهشی و سایر ساختارهای اجتماعی و اقتصادی و واحدهای تخصصی مربوطه که متقاضی حضور عضو هیئت علمی در زمینه تخصصی خاص در آن سازمان یا واحد تخصصی هستند. (شرکت‌های دانش بنیان با فعالیت مرتبط با تحقیقات عضو هیئت علمی نیز میتوانند متقاضی میزبانی از عضو هیئت علمی باشند).
- ❖ فرصت مطالعاتی: دوره‌ی معینی که طی آن عضو هیئت علمی واجد شرایط دانشگاه در واحد عملیاتی جامعه/صنعت حضور یافته و به پژوهش و مطالعه می‌پردازد.
- ❖ متقاضی: عضو هیئت علمی که متقاضی استفاده از فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت که با تأیید دانشگاه محقق می‌شود.
- ❖ هیات علمی مأمور به جامعه/صنعت: عضو هیئت علمی که تقاضای وی در خصوص حضور در جامعه/صنعت مورد تأیید قرار گرفته و مشغول به فعالیت در واحد عملیاتی جامعه/صنعت است.
- ❖ هیات علمی: آن دسته از اعضای هیات علمی تمام وقت موسسه که دارای مدرک دکترا هستند.

❖ صنعت/جامعه : سازمان دولتی یا غیر دولتی فعال در بخش‌های آموزشی، تربیتی، اجتماعی،

اقتصادی، صنعتی، معدنی، تجاری و پژوهشی

ماده ۲. اهداف

۱-۲ کمک به افزایش شناخت اعضای هیات علمی موسسه‌ها از فضای کار واقعی در جامعه و صنعت

۲-۲ تقویت ارتباط موسسه با جامعه و صنعت، همچنین گسترش همکاری‌های پایدار علمی و پژوهشی

بین موسسه و واحد عملیاتی

۳-۲ استفاده مفید و موثر از امکانات، آزمایشگاه‌ها و تجهیزات واحدهای عملیاتی

۴-۲ جهت‌دهی به پژوهش موسسه و گسترش دانش و فناوری کاربردی مورد نیاز جامعه و صنعت

۵-۲ انتقال و ترویج یافته‌های جدید دانش و فناوری موسسه به جامعه و صنعت با هدف ارتقای توان

علمی و فنی واحدهای عملیاتی

۶-۲ کمک به رفع مشکلات علمی و تخصصی واحدهای عملیاتی

۷-۲ شناسایی مشکلات واحدهای عملیاتی از لحاظ تنوع و کیفیت محصول با خدمات، قیمت، زمان

تحویل و و طرح پیشنهاد و راهکار برای حل آنها



۲-۸ شناسایی فناوری های مورد نیاز و طرح پیشنهاد برای تدوین یا انتقال فناوری به واحدهای

عملیاتی

۲-۹ مشارکت در سیاست گذاری و تعریف طرح برای اصلاح فرآیندها و محصولات و توسعه پایدار

اقتصادی کشور

ماده ۳. شرایط، ضوابط و الزامات متقاضی

۳-۱ تخصص و زمینه فعالیت عضو هیئت علمی متقاضی با نیازهای اعلام شده توسط جامعه/صنعت

مربوطه مرتبط باشد.

۳-۲ متقاضی نبایستی در دو سال اخیر رکورد علمی داشته باشد. اگر متقاضی در دو سال متوالی پایه

نگرفته باشد، دارای رکورد علمی است.

تبصره ۱: اعضای هیئت علمی که سابقه کار کمتر از دو سال دارند، در صورت ارزیابی مناسب از

فعالیت های علمی ایشان در سال های استخدامی سپری شده، می توانند از فرصت مطالعاتی استفاده کنند.

۳-۳ دوره فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت برای اعضای هیئت علمی پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت،

یا ۱۲ ماه نیمه وقت، و برای اعضای هیئت علمی رسمی آزمایشی و قطعی، حداقل ۳ ماه تمام وقت، یا ۶



ماه نیمه وقت است. حضور تمام وقت متقاضی در صنعت (۵ روز کاری در هفته) یا پاره وقت (حداقل ۲ روز کاری در هفته) است.

۳-۴ برای استفاده مجدد متقاضی (به جزء فرصت‌های مطالعاتی الزامی)، بایستی از تاریخ اتمام فرصت مطالعاتی قبلی، حداقل ۵ برابر دوره فرصت مطالعاتی قبلی، گذشته باشد. مدت مرخصی بدون حقوق نیز به این مدت اضافه می‌شود.

۳-۵ در دوره تمام وقت فرصت مطالعاتی، هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت فعالیت آموزشی ندارد و تنها در راهنمایی و مشاوره دانشجویان مقطع تحصیلات تکمیلی می‌تواند فعالیت کند. در دوره پاره وقت، تعداد واحد موظف هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت به نصف تقلیل می‌یابد.

۳-۶ عضو هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت در دوره فرصت مطالعاتی، مجاز به اشتغال در سازمان دیگر یا گذراندن فرصت مطالعاتی دیگری نیست.

۳-۷ در موارد بسیار خاص، با پیشنهاد شورای پژوهش و فناوری و تشخیص هیات رئیسه درخصوص اینکه عضو هیات علمی از تجربه کافی در صنعت و جامعه برخوردار است یا در رشته‌هایی که امکان فرصت مطالعاتی فراهم نباشد، موسسه شرایط جایگزین تعیین و اجرا می‌کند.

ماده ۴. شیوه اجرا

۴-۱ تکمیل فرم درخواست عضو هیئت علمی برای گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت و جامعه توسط متقاضی به از ضمام نامه موافقت واحد عملیاتی در جامعه/ صنعت و برنامه علمی - تحقیقاتی مورد تأیید واحد عملیاتی جامعه/صنعت (پیوست شماره ۱)

۴-۲ تعیین و معرفی جانشین آموزشی توسط متقاضی به گروه آموزشی (پیوست شماره ۱)

۴-۳ تعیین و معرفی جانشین پژوهشی توسط متقاضی به گروه آموزشی (در صورت درخواست فرصت مطالعاتی تمام وقت) (پیوست شماره ۱)

۴-۴ بررسی و تایید درخواست و برنامه علمی - تحقیقاتی متقاضی در شورای گروه تخصصی و شورای دانشکده (پیوست شماره ۱)

تبصره ۲: برنامه مطالعاتی متقاضی بایستی کاملاً علمی، پژوهشی و فناورانه باشد و گروه آموزشی مربوطه انطباق آن را با نیازهای صنعت مربوطه و تخصص عضو هیئت علمی را تایید می کند. جزییات تکالیف متقاضی در قالب فرم درخواست و برنامه مطالعاتی متقاضی در جامعه/صنعت، ارائه می شود.

۴-۵ بررسی درخواست و برنامه علمی - تحقیقاتی متقاضی در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه و طرح در هیئت ریسه دانشگاه و تایید ریاست دانشگاه (پیوست شماره ۳ الی ۴)



۴-۶ هماهنگی متقاضی با جامعه/صنعت مربوطه برای انعقاد قرارداد پژوهشی و فناوری بین دانشگاه و جامعه/صنعت، در صورت موافقت هیئت رئیسه دانشگاه با درخواست متقاضی. برنامه مطالعاتی عضو هیئت علمی و همچنین نامه تایید برنامه مذکور توسط جامعه/صنعت از پیوست‌های قرارداد بین دانشگاه و جامعه/صنعت است.

۴-۷ صدور حکم مأموریت و معرفی متقاضی به واحد عملیاتی جامعه/صنعت.

۴-۸ حضور عضو هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت در واحد عملیاتی (تمام وقت ۵ روز کاری در هفته/پاره وقت حداقل ۲ روز کاری در هفته)

۴-۹ ارائه گزارش فرصت مطالعاتی عضو هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه که بررسی آن توسط گروه آموزشی انجام خواهد شد. (پیوست شماره ۶ الی ۸)

الف: ارائه گزارش پیشرفت برنامه فرصت مطالعاتی هر سه ماه یکبار (مطابق فرم پیوست).

ب: ارائه گزارش جامع به همراه دستاوردهای فرصت مطالعاتی در انتهای دوره (حداکثر یک ماه پس از پایان مأموریت).

۴-۱۰ ارزیابی درخواست، برنامه علمی-تحقیقاتی، گزارشات سه ماهه و گزارش پایانی هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت توسط شورای پژوهش و فناوری.

۴-۱۱ گروه آموزشی می تواند به تشخیص خود، برای هر ترم تحصیلی اعضای هیئت علمی خود را به صورت تمام/پاره وقت به فرصت مطالعاتی در صنعت و جامعه اعزام نماید.

۴-۱۲ اعضای هیئت علمی که سابقه کاری یا پژوهشی در صنعت یا جامعه مورد تأیید شورای پژوهشی دانشگاه، را داشته باشند می توانند با طرح موضوعات فوق، به عنوان جایگزین شیوه نامه فرصت مطالعاتی اقدام کنند. طریقه جایگزینی به شرح ذیل می باشد:

- سابقه کاری در صنعت یا جامعه، برای بازه زمانی ۳ برابر زمان فرصت مطالعاتی تمام وقت
- سابقه پژوهشی در صنعت یا جامعه، که به ثبت اختراع یا تامین نیاز فناورانه صنعت و جامعه منتج شده باشد که مورد تأیید شورای پژوهشی دانشگاه نیز رسیده باشد.
- اعضای هیئت علمی که شرکت دانش بنیان فعال داشته باشند.

تبصره ۳: الزام گذراندن دوره فرصت مطالعاتی برای تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی که تصدی یکی از پست های سازمانی در دانشگاه هرمزگان را دارند و یا به هر نحوی شرایط گذراندن فرصت مطالعاتی خود را در جامعه و صنعت نداشته باشند، مشروط به نظر شورای پژوهش و فناوری فرصت مطالعاتی در صنعت و جامعه خواهد بود.

۴-۱۳ اعضای هیات علمی که داری پست سازمانی در دانشگاه می باشند و در عین حال واجد شرایط تبدیل وضعیت نیز می باشند، می توانند پس از نامه نگاری و اخذ مجوز از معاونت حوزه مربوطه، نحوه

گذراندن دوره فرصت مطالعاتی خود را در دوره فعالیت در پست خود را در شورای پژوهشی دانشگاه تعیین نمایند.

ماده ۵. امتیازات فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت

۱-۵ بر اساس بندهای ماده ۱۲ و ۱۴ آیین نامه استخدامی، برای تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی یا رسمی آزمایشی خود را آغاز می کنند گذراندن فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت، الزامی است.

تبصره ۴: اعضای هیئت علمی دانشگاه هرمزگان که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی خود را آغاز نموده اند، گذراندن دو دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای تبدیل وضعیت از پیمانی به رسمی آزمایشی و از رسمی آزمایشی به رسمی قطعی، الزامیست.

تبصره ۵: اعضای هیئت علمی دانشگاه هرمزگان که از قبل سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی خود را آغاز نموده اند، گذراندن یک دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای تبدیل وضعیت از رسمی آزمایشی به رسمی قطعی، الزامیست.

تبصره ۶: اعضای هیئت علمی دانشگاه هرمزگان که از قبل از سال ۱۳۹۸ دوره رسمی آزمایشی خود را آغاز نموده اند، گذراندن دوره فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت برای تبدیل وضعیت از رسمی آزمایشی به رسمی قطعی، الزامی نیست.

۲-۵ حقوق و مزایای عضو هیئت علمی در مدت فرصت مطالعاتی، مطابق با حکم استخدامی وی توسط دانشگاه پرداخت می شود.

۳-۵ عضو هیئت علمی در طول دوره فرصت مطالعاتی، مانند سایر اعضای هیئت علمی، از حمایت‌ها و تسهیلات موجود در دانشگاه (گرنٹ و ...) بهره‌مند خواهد بود.

۴-۵ حکم فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت در زمره امتیازات خدمات اجرایی عضو هیئت علمی محسوب شده و با توجه به آیین‌نامه‌های مربوط از جمله ترفیع و ارتقای مرتبه، حداکثر حائز ۲ امتیاز می شود.

۵-۵ واحد عملیاتی صنعت می‌تواند بر اساس مقررات داخلی خود به عضو هیئت علمی از طریق عقد قرارداد پژوهشی با دانشگاه، متناسب با ساعات حضور ایشان در صنعت، حق‌التحقیق پرداخت کند. بدیهی است عقد قرارداد ارتباط با صنعت با مبلغ بیش از حق‌التحقیق عضو هیئت علمی، به منظور اجرای طرح‌های تحقیقاتی با هدایت عضو هیئت علمی مأمور به جامعه/صنعت و همکاری سایر اعضای هیئت علمی و دانشجویان در طول دوره فرصت مطالعاتی، مورد تأکید دانشگاه است.

۶-۵ آن دسته از اعضای محترم هیات علمی که در مراحل گذراندن دوره فرصت مطالعاتی خود، موفق به تعریف طرح و انعقاد قرارداد پژوهشی شده باشند، بسته به نظر شورای پژوهش و فناوری، امکان اخذ

سه‌میه بیشتری برای پذیرش دانشجویان تحصیلات تکمیلی را، منحصراً در موضوع پژوهشی معرفی شده در جامعه و صنعت را، نسبت به دیگر اعضای هیات علمی هم‌گروهی خود خواهند داشت.

۵-۷ آن دسته از اعضای محترم هیات علمی که در مراحل گذراندن دوره فرصت مطالعاتی خود باشند، بسته به نظر شورای پژوهش و فناوری، امکان اخذ پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی در قالب استاد راهنما و حضور در جلسات داوری پایان‌نامه‌ها برایشان بیش از پیش فراهم خواهد بود.

۵-۸ اعضای هیات علمی دانشیار و استادی نیز با گذراندن دوره‌های تمام وقت ۳ ماهه یا پاره وقت ۶ ماهه از مزایای تشویقی فرصت‌ها بهره‌مند می‌شوند. مشوق‌های مذکور می‌تواند در آئین‌نامه ترفیع اعضای هیات علمی موثر باشند.

ماده ۶. شرایط و تعهدات واحد عملیاتی جامعه/صنعت

۶-۱ ارائه نامه‌های مبنی بر تقاضای جامعه/صنعت جهت طی کردن دوره فرصت مطالعاتی عضو هیات علمی با ذکر زمان شروع، مدت، نحوه حضور (تمام وقت /نیمه وقت)، نحوه عقد قرارداد جامعه/صنعت با دانشگاه به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه و همچنین تأیید برنامه علمی-تحقیقاتی متقاضی در جامعه/صنعت.

۶-۲ در انتهای دوره‌ی فرصت مطالعاتی، واحد عملیاتی نامه‌ای مبنی بر تایید و خاتمه مأموریت تعریف شده برای عضو هیئت علمی مأمور به صنعت، به دانشگاه ارسال می‌کند.

این دستورالعمل در ۶ ماده و ۶ تبصره و ۹ پیوست، پس از تأیید در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه و ارسال در پیوست نامه شماره ۱۳۶۴۷/د/۹۸ مورخ ۱۳۹۸/۰۹/۲۰ و طرح در بیستمین جلسه هیئت رئیسه دانشگاه که در تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۱۵ برگزار شد، طی نامه شماره ۱۶۶۶۸/د/۹۸ مورخ ۱۳۹۸/۱۱/۱۵ تصویب شد که لزوماً تا زمان بازنگری مجدد، این شیوه‌نامه لازم الاجرا می‌باشد.

شماره:

تاریخ:



پیوست‌ها

فرم درخواست عضو هیئت علمی برای گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت و جامعه

<p>مشخصات عضو هیئت علمی (متقاضی)</p>	<p>نام: نام خانوادگی: دانشکده: گروه: پست الکترونیکی: تلفن محل کار: وضعیت استخدامی: مرتبه علمی: آخرین تاریخ ارتقاء مرتبه: تاریخ استفاده از آخرین فرصت مطالعاتی: کد ملی: حوزه تخصصی: تلفن همراه:</p>
<p>مشخصات فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت</p>	<p>نام جامعه/صنعت: شماره تماس واحد عملیاتی جامعه/صنعت مربوطه: آدرس جامعه/صنعت: نام واحد عملیاتی جامعه/صنعت مربوطه: تاریخ شروع: تاریخ پایان: موضوع برنامه کاری فرصت مطالعاتی (موضوع قرارداد جامعه/صنعت با دانشگاه): مدت حضور در صنعت (روز در هفته): مبلغ قرارداد (به ریال): امضای متقاضی: امضاء: تاریخ:</p>
<p>جانشین آموزشی متقاضی</p>	<p>اینجانب..... عضو گروه تعهد می‌نمایم که در غیاب متقاضی فرصت مطالعاتی، وظایف آموزشی ایشان (تدریس دروس و ...) را انجام داده و در مدت تعهد، تقاضای استفاده از فرصت مطالعاتی خارجی/ داخلی، ماموریت پژوهشی یا مرخصی نکنم. امضای جانشین آموزشی: امضاء: تاریخ:</p>

<p>اینجانب..... عضو گروه تعهد می‌نمایم که در غیاب متقاضی فرصت مطالعاتی، وظایف پژوهشی ایشان (سرپرستی آزمایشگاه تحقیقاتی، سرپرستی واحدهای پژوهشی، پیگیری پروژه های تحقیقاتی و قراردادهای جاری و ...) را انجام داده و در مدت تعهد، تقاضای استفاده از فرصت مطالعاتی خارجی / داخلی، ماموریت پژوهشی یا مرخصی نکنم.</p> <p>امضای جانشین پژوهشی: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>	<p>اینجانب..... عضو گروه تعهد می‌نمایم که در غیاب متقاضی فرصت مطالعاتی، وظایف پژوهشی ایشان (سرپرستی آزمایشگاه تحقیقاتی، سرپرستی واحدهای پژوهشی، پیگیری پروژه های تحقیقاتی و قراردادهای جاری و ...) را انجام داده و در مدت تعهد، تقاضای استفاده از فرصت مطالعاتی خارجی / داخلی، ماموریت پژوهشی یا مرخصی نکنم.</p> <p>امضای جانشین پژوهشی: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>
<p>درخواست فرصت مطالعاتی آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در در جلسه گروه مورخ..... مطرح شد و با توجه به تنا سب واحد عملیاتی صنعت و برنامه فرصت مطالعاتی با تخصص ایشان، با درخواست ایشان به صورت حضور (تمام/نیمه) وقت (مدت زمان حضور در صنعت: روز در هفته) موافقت شد.</p> <p>نام و نام خانوادگی مدیر گروه: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>	<p>درخواست فرصت مطالعاتی آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در در جلسه گروه مورخ..... مطرح شد و با توجه به تنا سب واحد عملیاتی صنعت و برنامه فرصت مطالعاتی با تخصص ایشان، با درخواست ایشان به صورت حضور (تمام/نیمه) وقت (مدت زمان حضور در صنعت: روز در هفته) موافقت شد.</p> <p>نام و نام خانوادگی مدیر گروه: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>
<p>درخواست فرصت مطالعاتی آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در جلسه شورای دانشکده مورخ مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. همچنین وضعیت جانشینی آموزشی ایشان توسط آقای/خانم دکتر و جانشین پژوهشی ایشان توسط آقای/خانم دکتر در طول دوره فرصت مطالعاتی ایشان مورد تایید است.</p> <p>نام و نام خانوادگی معاون آموزش و پژوهش دانشکده: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>	<p>درخواست فرصت مطالعاتی آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در جلسه شورای دانشکده مورخ مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. همچنین وضعیت جانشینی آموزشی ایشان توسط آقای/خانم دکتر و جانشین پژوهشی ایشان توسط آقای/خانم دکتر در طول دوره فرصت مطالعاتی ایشان مورد تایید است.</p> <p>نام و نام خانوادگی معاون آموزش و پژوهش دانشکده: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>

موافقت رییس دانشکده برای گزراندن دوره فرصت مطالعاتی عضو هیأت علمی دانشگاه

معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه

با سالم؛

احتراماً، بدینوسیله درخواست استفاده از فرصت مطالعاتی در صنعت همکار محترم، آقای/خانم دکتر در راستای برنامه توسعه پژوهش و ارتباط با صنعت دانشکده بوده و با توجه به نتایج ملموس مشخص شده در ذیل، مناسب ارزیابی شده و جهت بررسی و دستور اقدام مقتضی ایفاد می‌شود.

برقراری ارتباط موثر و پایدار واحد عملیاتی صنعت مربوطه با دانشگاه

جهت دهی پایان نامه ها تحصیلات تکمیلی در زمینه کاربری مورد نیاز صنعت

جذب حمایت مالی در قالب حمایت از پایان نامه یا عقد قرارداد ارتباط با صنعت

وجود بخش تحقیق و توسعه یا آزمایشگاهها و تجهیزات تحقیقاتی مورد نیاز دانشکده در واحد عملیاتی صنعت.

سایر موارد.....

نام و نام خانوادگی رییس دانشکده:

تاریخ:

امضاء:

موافقت معاون پژوهش و فناوری، برای گزراندن دوره فرصت مطالعاتی عضو هیأت علمی دانشگاه

<p>درخواست، برنامه مطالعاتی و دستاوردهای مورد انتظار فرصت مطالعاتی آقای / خانم دکتر در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه، به شرح زیر</p> <p><input type="checkbox"/> جهت دهی به حوزه های پژوهشی جدید یا توسعه زمینه های همکاری قبلی دانشگاه از طریق برقراری ارتباط موثر و پایدار دانشگاه و واحد عملیاتی در صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد پژوهشی با صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> اخذ حمایت صنعت از پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی</p> <p><input type="checkbox"/> ثبت اختراع مشترک با صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> فراهم نمودن فرصت کارآموزی دانشجویان در صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> تعریف و طراحی دوره های آموزشی تخصصی کوتاه مدت</p> <p><input type="checkbox"/> ایجاد دفتر توسعه فناوری مشترک با صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> فراهم نمودن زمینه اشتغال دانش آموختگان دانشگاه در صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> تعریف و طراحی دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت دانشگاه برای صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> وجود بخش تحقیق و توسعه یا آزمایشگاهها و تجهیزات تحقیقاتی مورد نیاز زمینه تحقیقاتی متقاضی در واحد عملیاتی صنعت.</p> <p><input type="checkbox"/> سایر موارد.....</p> <p><input type="checkbox"/> مناسب ارزیابی می شود.</p> <p><input type="checkbox"/> در اولویت قرار نمی گیرد.</p>	<p>نا پید به حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه</p>									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">معاون آموزش و پژوهش دانشکده</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">مدیر کارآفرینی و ارتباط با جامعه</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">امضاء</td> <td style="text-align: center;">امضاء</td> <td style="text-align: center;">امضاء</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">تاریخ:</td> <td style="text-align: center;">تاریخ:</td> <td style="text-align: center;">تاریخ:</td> </tr> </table>	معاون آموزش و پژوهش دانشکده	مدیر کارآفرینی و ارتباط با جامعه	مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه	امضاء	امضاء	امضاء	تاریخ:	تاریخ:	تاریخ:	
معاون آموزش و پژوهش دانشکده	مدیر کارآفرینی و ارتباط با جامعه	مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه								
امضاء	امضاء	امضاء								
تاریخ:	تاریخ:	تاریخ:								
<p><input type="checkbox"/> موضوع جهت طرح به هیئت رئیسه محترم <input type="checkbox"/> موضوع جهت اطلاع متقاضی به دانشکده عودت دانشگاه ارجاع می شود</p> <p>نام و نام خانوادگی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه: تاریخ: امضاء:</p>										

موافقت رییس دانشگاه، برای گزراندن دوره فرصت مطالعاتی عضو هیأت علمی دانشگاه

درخواست متقاضی در جلسه مورخ هیئت رئیسه محترم دانشگاه طرح و پس از بررسی
 مورد موافقت قرار گرفت در اولویت قرار نگرفت.

امضاء:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی رییس دانشگاه:

فرم برنامه تحقیق و دستاوردها

<p>۱) عنوان طرح مورد تحقیق در دوره فرصت مطالعاتی در صنعت</p> <p>الف: عنوان به فارسی:</p> <p>ب: عنوان به انگلیسی:</p>	فرم برنامه تحقیق و دستاوردهای فرصت مطالعاتی در صنعت و جامعه
<p>۲) خلاصه طرح، هدف از اجرا و دلیل ضرورت انجام طرح:</p>	
<p>۳) دستاوردهای مورد انتظار در پایان این دوره فرصت مطالعاتی در صنعت:</p> <p><input type="checkbox"/> جهت دهی به حوزه پژوهشی جدید در زمینه در دانشگاه</p> <p><input type="checkbox"/> جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد/گرننت پژوهشی با صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> اخذ حمایت صنعت از تعداد پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی</p> <p><input type="checkbox"/> ثبت تعداد اختراع مشترک با صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> فراهم نمودن تعداد فرصت کارآموزی دانشجویان در صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> تعریف و طراحی تعداد دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت</p> <p><input type="checkbox"/> ایجاد دفتر توسعه فناوری مشترک با صنعت تحت عنوان.....</p> <p><input type="checkbox"/> فراهم نمودن زمینه اشتغال تعداد دانش آموختگان دانشگاه در صنعت</p> <p><input type="checkbox"/> انتشار تعداد مقالات علمی ISI مشترک</p> <p><input type="checkbox"/> سایر موارد (لطفا توضیح دهید).....</p>	
<p>۴) دلایل خود را در رابطه با انتخاب محل فرصت مطالعاتی در صنعت را با توجه به وجود ارتباطات علمی قبلی، نوع تحقیق و دستاوردهای مورد انتظار بیان نمایید. آیا تا به حال همکاری علمی مشترک با این صنعت داشته‌اید؟ لطفا اعلام فرمایید.</p> <p>نام و نام خانوادگی متقاضی: تاریخ: امضاء:</p>	

فرم ارائه گزارش

<p>مدیر محترم گروه.....</p> <p>با سالم، احتراماً گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت اینجانب به پیوست تقدیم می‌گردد. بدینوسیله اعلام میدارد برنامه مطالعاتی اینجانب با عنوان بر اساس دستاوردهای مورد انتظار، به شرح زیر محقق شده است:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> جهت دهی به حوزه پژوهشی جدید در زمینه در دانشگاه <input type="checkbox"/> جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد/گرت پژوهشی با صنعت <input type="checkbox"/> تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت <input type="checkbox"/> اخذ حمایت صنعت از تعداد پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی <input type="checkbox"/> ثبت تعداد اختراع مشترک با صنعت <input type="checkbox"/> فراهم نمودن تعداد فرصت کارآموزی دانشجویان در صنعت <input type="checkbox"/> تعریف و طراحی تعداد دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت <input type="checkbox"/> ایجاد دفتر توسعه فناوری مشترک با صنعت تحت عنوان..... <input type="checkbox"/> فراهم نمودن زمینه اشتغال تعداد دانش آموختگان دانشگاه در صنعت <input type="checkbox"/> انتشار تعداد مقالات علمی ISI مشترک <input type="checkbox"/> سایر موارد (لطفا توضیح دهید) <p>که مستندات مربوطه در پیوست گزارش آورده شده است. خواهشمند است دستور فرمایید اقدام مقتضی در این خصوص به عمل آورند.</p> <p>نام و نام خانوادگی متقاضی: _____ تاریخ: _____ امضاء: _____</p>	<p>فرم ارائه گزارش فرصت مطالعاتی در صنعت - گزارش نهایی پس از اتمام مأموریت</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

روکش ارسال گزارش فرصت مطالعاتی در جامعه/صنعت

(گزارش نهایی پس از اتمام ماموریت)

ریاست محترم دانشکده

گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت آقای/خانم دکتر..... با مشخصات فوق
در جلسه گروه مورخ مطرح شد و نتایج به دست آمده بر اساس برنامه
پیشنهادی اولیه، مورد تایید قرار گرفت.
همچنین تایید می شود که ایشان در تاریخ سمیناری برای معرفی دستاوردهای ماموریت خود برگزار
نموده اند.

نام و نام خانوادگی مدیر گروه:

تاریخ:

امضاء:

ارزیابی رییس دانشکده از گزارش ارسالی عضو هیأت علمی دانشگاه

معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه

گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در جلسه شورای دانشکده مورخ مطرح شد و نتایج به دست آمده بر اساس گزارش مذکور و انطباق با برنامه اولیه پیشنهادی متقاضی.

مناسب ارزیابی نمی شود.

مناسب ارزیابی می شود.

امضاء:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی رییس دانشکده:

ارزیابی معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه از گزارش ارسالی عضو هیأت علمی دانشگاه

معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه

- گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت آقای/خانم دکتر با مشخصات فوق در جلسه کمیته فرصت های مطالعاتی در صنعت دانشگاه مورخ مطرح شد و نتایج به دست آمده براساس برنامه پیشنهادی مورد انتظار در محورها و نتایج ملموس زیر،
- مناسب ارزیابی میشود.
- مناسب ارزیابی نمی شود.
- مراتب جهت بررسی و دستور اقدام مقتضی ایفاد می شود.
- جهت دهی به حوزه پژوهشی جدید در زمینه در دانشگاه
- جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد/گرتت پژوهشی با صنعت
- تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت توس دانشجویان و اساتید دانشکده
- اخذ حمایت صنعت از تعداد پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- ثبت تعداد اختراع مشترک با صنعت
- فراهم نمودن تعداد فرصت کارآموزی دانشجویان در صنعت
- تعریف و طراحی تعداد دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت
- ایجاد دفتر توسعه فناوری مشترک با صنعت تحت عنوان.....
- فراهم نمودن زمینه اشتغال تعداد دانش آموختگان دانشگاه در صنعت
- انتشار تعداد مقالات علمی **ISI** مشترک
- سایر موارد (لطفا توضیح دهید).....

معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده

امضاء:

تاریخ:

مدیر ارتباط با صنعت و کارآفرینی

امضاء:

تاریخ:

مدیر امور توسعه پژوهش

امضاء:

تاریخ:

ارزیابی معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه

موضوع فعالیت های صورت گرفته و دستاوردهای مورد انتظار در طی مدت ماموریت فرصت پژوهشی در صنعت، به شرح مذکور در فوق

مناسب ارزیابی نمی شود.

مناسب ارزیابی می شود

متقاضی در دو سال آینده در اولویت استفاده از ماموریت پژوهشی و فرصت مطالعاتی قرار نمی گیرد

اعلام اتمام موفق ماموریت فرصت مطالعاتی در صنعت (به متقاضی و دفتر جذب دانشگاه)

امضاء:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه: