

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

## دستورالعمل اجرایی

استفاده از فرصت مطالعاتی داخل کشور

اعضای هیئت علمی دانشگاه

در صنعت



۹۸/۱/۲۰ در جلسه مورخ

۹۸-۱-۱ شماره...  
این دستورالعمل

دفتر ریاست  
دانشگاه

P-RI-1398-01-V01

به قصدهم و سیمین است.

امضا

امضا



۱۳۰۷

دستورالعمل اجرایی فرصت مطالعاتی داخل کشور اعضای هیئت علمی دانشگاه در صنعت  
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی  
عالیت پژوهشی و فناوری

P-RI-1398-01-V01

## دستورالعمل اجرایی فرصت مطالعاتی داخل کشور اعضای هیئت علمی دانشگاه در صنعت

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 ۹۷/۶/۱۷) تدوین شده است. شیوه‌نامه مذکور به منظور برقراری ارتباط موثر، منسجم و پایدار میان دانشگاه و صنعت، افزایش شناخت اعضای هیئت علمی از فضای کار در صنعت، کمک به شناسایی و رفع مشکلات علمی و تخصصی مبتلا به صنعت، عملیاتی کردن یافته‌های اعضای هیئت علمی، جهت دهی به پژوهش‌های دانشگاه و گسترش دانش و فناوری کاربری موردنیاز صنعت، تدوین و ابلاغ شده است. بر اساس بندهای ۲ مواد ۱۲ و ۱۴ آئین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی، گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت برای اعضای هیئت علمی که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی یا رسمی آزمایشی خود را آغاز می‌کنند، الزامی است.

### ماده ۱. تعاریف و اختصارات

- ❖ دانشگاه: دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- ❖ واحد عملیاتی صنعت: سازمان دولتی (شرکت، صنعت، وزارتاخانه، 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 میزانی از عضو هیئت علمی باشند.
- ❖ فرصت مطالعاتی: دوره‌ی معینی که طی آن عضو هیئت علمی واجد شرایط دانشگاه در واحد عملیاتی صنعت حضور یافته و به پژوهش و مطالعه می‌پردازد.
- ❖ متقاضی: عضو هیئت علمی متقاضی استفاده از فرصت مطالعاتی در صنعت که با تأیید دانشگاه محقق می‌شود.
- ❖ هیئت علمی مأمور به صنعت: عضو هیئت علمی که تقاضای وی در خصوص حضور در صنعت مورد تأیید قرار گرفته و مشغول به فعالیت در واحد عملیاتی صنعت است.

### ماده ۲. شرایط، ضوابط و الزامات متقاضی

- ۱- تخصص و زمینه فعالیت عضو هیئت علمی متقاضی با نیازهای اعلام شده توسط صنعت مربوطه مرتبط باشد.
- ۲- اگر متقاضی در دو سال متولی منتهی به تاریخ درخواست پایه نگرفته باشد، دارای رکورد علمی محسوب شده و نمی‌تواند از این آئین نامه استفاده نماید. اعضای هیئت علمی که سابقه کار کمتر از دو سال دارند، در صورت ارزیابی مناسب از فعالیت‌های علمی ایشان در سال‌های استخدامی سپری شده، می‌توانند از فرصت مطالعاتی استفاده کنند.
- ۳- دوره فرصت مطالعاتی در 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 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 دو روز کاری در هفته) است. حداقل دوره فرصت مطالعاتی در صنعت یک سال می‌باشد که ابتدا حکم مأموریت برای ۶ ماه صادر و در صورت ارزیابی مناسب عملکرد برای ۶ ماه دیگر قابل تمدید خواهد بود.



این دستورالعمل در جلسه مورخ ۹۸/۱/۲۰

شماره ۹۸-۱

به تصویب مدیریت آنست.

تمامی حقوق ماده محفوظ است.



۱۳۰۷

دانشگاه شهروردی

دانشگاه شهروردی

دانشگاه شهروردی

۲-۴ رای استفاده مجدد متقاضی (به جزء فرصت‌های مطالعاتی الزامی مندرج در بند ۲-۴)، 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.

۲-۵ در دوره تمام وقت، هیئت علمی مأمور به صنعت فعالیت آموزشی ندارد و تنها در راهنمایی و مشاوره دانشجویان می‌تواند فعالیت کند. در دوره پاره وقت، تعداد واحد موظف هیئت علمی مأمور به صنعت به نصف تقلیل می‌یابد.

۲-۶ عضو هیئت علمی مأمور به صنعت در دوره فرصت مطالعاتی، مجاز به اشتغال در سازمان دیگر یا گذراندن فرصت مطالعاتی دیگری نیست.

### ماده ۳. شیوه اجرا

۱-۳ تکمیل فرم درخواست توسط متقاضی به انضمام نامه موافقت واحد عملیاتی در صنعت و برنامه علمی - تحقیقاتی مورد تأیید واحد عملیاتی صنعت

تبصره. برنامه مطالعاتی متقاضی بایستی کاملاً علمی، پژوهشی و فناورانه باشد و کمیته مربوطه در معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه انطباق آن با نیازهای صنعت مربوطه و تخصص عضو هیئت علمی را تایید می‌کند. جزییات تکالیف متقاضی در قالب فرم درخواست و برنامه مطالعاتی متقاضی در صنعت، ارائه می‌شود.

۳-۲ تعیین جانشین آموزشی توسط متقاضی

۳-۳ تعیین جانشین پژوهشی توسط متقاضی (در صورت درخواست فرصت مطالعاتی تمام وقت)

۳-۴ بررسی و تایید درخواست و برنامه علمی - تحقیقاتی متقاضی در شورای گروه تخصصی و شورای دانشکده

۳-۵ بررسی درخواست و برنامه علمی - تحقیقاتی متقاضی در کمیته مربوطه در معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه و طرح در هیئت ریسیه دانشگاه

۳-۶ هماهنگی متقاضی با صنعت مربوطه برای انعقاد قرارداد پژوهشی و فناوری بین دانشگاه و صنعت، در صورت موافقت هیئت رئیسه دانشگاه با درخواست متقاضی (مطابق بند ۵-۴). برنامه مطالعاتی عضو هیئت علمی و همچنین نامه تایید برنامه مذکور توسط صنعت از پیوستهای قرارداد بین دانشگاه و صنعت است.

۳-۷ صدور حکم مأموریت و معرفی متقاضی به واحد عملیاتی صنعت

۳-۸ حضور عضو هیئت علمی مأمور به صنعت در واحد عملیاتی صنعت (تمام وقت: ۵ روز کاری در هفته/ پاره وقت: حداقل دو روز کاری در هفته)

۳-۹ ارائه گزارش فرست مطالعاتی عضو هیئت علمی مأمور به صنعت به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه  
الف: ارائه گزارش پیشرفت برنامه فرست مطالعاتی هر سه ماه یکبار (مطابق فرم پیوست).

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

۱-۱۰ ارزیابی درخواست، برنامه علمی - تحقیقاتی، گزارشات سه ماهه و گزارش پایانی هیئت علمی مأمور به صنعت توسط کمیته‌ای متشكل از مدیر ارتباط با صنعت و کارآفرینی دانشگاه (دبیر کمیته)، مدیر امور توسعه پژوهش دانشگاه و معاون پژوهش و فناوری دانشکده مربوطه.



این رساله در جلسه مورخ ۱۳۹۸/۱/۲۰ دریافت شد

دفتر ریاست  
دانشگاه



۱۳۹۷

دانشگاه شهروردی  
دانشگاه شهروردی  
دانشگاه شهروردی

## P-RI-1398-01-V01

### ماده ۴. امتیازات فرصت مطالعاتی در صنعت

۴-۱ بر اساس بندهای ۲ ماده ۱۲ و ۱۴ آین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی، گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت برای اعضای هیئت علمی که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی یا رسمی آزمایشی خود را آغاز می‌کنند، الزامی است. این دسته از اعضاء می‌باشد در هر مرحله از تبدیل وضعیت، یک بار از فرصت صنعتی استفاده کرده باشند. بدین معنی که برای تبدیل از پیمانی به رسمی آزمایشی یک بار و برای تبدیل از رسمی آزمایشی به رسمی قطعی نیز یک بار دیگر در صنعت حضور داشته باشند.

تبصره. در شرایط بسیار خاص، با تشخیص هیئت ریسسه دانشگاه، در خصوص این که عضو هیئت علمی پیمانی از تجربه کافی در صنعت برخوردار است یا در رشته هایی که امکان فرصت مطالعاتی فراهم نباشد، دانشگاه شرایط جایگزین را تعیین و اجرا می‌کند. شیوه نامه مربوط به این تبصره، توسط معاون پژوهش و فناوری تدوین و به تصویب هیات رئیسه دانشگاه خواهد رسید.

۴-۲ حقوق و مزایای عضو هیئت علمی در مدت فرصت مطالعاتی، مطابق با حکم استخدامی وی توسط دانشگاه پرداخت می‌شود.  
۴-۳ عضو هیئت علمی در طول دوره فرصت مطالعاتی، مانند سایر اعضای هیئت علمی، از حمایت‌ها و تسهیلات موجود در دانشگاه (گرنت و ...) بهره‌مند خواهد بود.

۴-۴ حکم فرصت مطالعاتی در صنعت در زمرة امتیازات خدمات اجرایی عضو هیئت علمی محسوب شده و با توجه به آین نامه‌های مربوط از جمله ترقی و ارتقای مرتبه، به ازای هر ۶ ماه تمام وقت، حداقل هائز ۲ امتیاز می‌شود.  
۴-۵ 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، حق التحقیق پرداخت کند. بدیهی است عقد قرارداد ارتباط با صنعت با مبلغ بیش از حق التحقیق عضو هیئت علمی، به منظور اجرای طرح‌های تحقیقاتی با هدایت عضو هیئت علمی مأمور به صنعت و همکاری سایر اعضای هیئت علمی و دانشجویان در طول دوره فرصت مطالعاتی، مورد تأکید دانشگاه است.

### ماده ۵. شرایط و تعهدات واحد عملیاتی صنعت

۱-۵ ارائه نامه‌ای مبنی بر تقاضای صنعت جهت طی دوره فرصت مطالعاتی عضو هیئت علمی با ذکر زمان شروع، مدت، نحوه حضور (تمام وقت / نیمه وقت)، نحوه عقد قرارداد ارتباط با صنعت با دانشگاه (موضوع بند ۵-۴: پرداخت حق التحقیق ماهیانه به عضو هیئت علمی یا واگذاری قرارداد تحقیقاتی به متقارضی فرصت مطالعاتی صنعتی) به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه و همچنین تأیید برنامه علمی- تحقیقاتی متقارضی در صنعت.

۵-۶ در انتهای دوره‌ی فرصت مطالعاتی، واحد عملیاتی صنعت نامه‌ی مبنی بر تایید و خاتمه مأموریت تعریف شده برای عضو هیئت علمی مأمور به صنعت، به دانشگاه ارسال می‌کند.

این دستوالعمل در ۵ ماده و ۲ تبصره در تاریخ ۹۷/۱۱/۱۴ در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه و در جلسه مورخ ۹۸/۰۱/۲۰ هیئت رئیسه دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت و تا زمان بازنگری مجدد لازم الاجرا است.



۹۸/۰۱/۲۰	امروز ساعت	در جلسه مورخ
۹۸-۱	۹۸-۱	شماره
به تصویب رسیده است.		
دفتر ریاست دانشگاه		



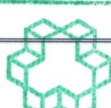
۱۳۹۷

دانشکده فنی و فنِ سازی  
دانشگاه شهروند

P-RI-1398-01-V01

### فرم درخواست عضو هیئت علمی برای گذراندن فرصت مطالعاتی داخل کشور در صنعت

<b>مشخصات عضو هیئت علمی (متقاضی)</b>	
نام:	نام خانوادگی:
نام:	کدملی:
دانشکده:	گروه:
پست الکترونیکی:	تلفن محل کار:
وضعیت استخدامی:	مرتبه علمی:
آخرین تاریخ ارتقاء مرتبه:	تاریخ استفاده از آخرین فرصت مطالعاتی:
<b>مشخصات فرصت مطالعاتی در صنعت</b>	
نام صنعت:	نام واحد عملیاتی صنعت مربوطه :
شماره تماس واحد عملیاتی صنعت مربوطه :	آدرس صنعت:
تاریخ شروع:	تاریخ پایان:
مبلغ قرارداد (به ریال):	مدت حضور در صنعت (روز در هفته):
امضای متقاضی:	موضوع برنامه کاری فرصت مطالعاتی (موضوع قرارداد صنعت با دانشگاه):
<b>این قسمت توسط جانشین آموزشی متقاضی تکمیل گردد:</b>	
اعضا گروه:	تعهد می نمایم که در غیاب متقاضی فرصت مطالعاتی، وظایف اینجانب
امضای جانشین آموزشی:	آموزشی ایشان (تدریس دروس و ...) را انجام داده و در مدت تعهد، تقاضای استفاده از فرصت مطالعاتی خارجی / داخلی، ماموریت پژوهشی یا مراخصی نکنم.
امضاء:	تاریخ:
<b>این قسمت توسط جانشین پژوهشی متقاضی تکمیل گردد (در صورت درخواست فرصت مطالعاتی تمام وقت):</b>	
اعضا گروه:	تعهد می نمایم که در غیاب متقاضی فرصت مطالعاتی، وظایف اینجانب
امضای جانشین پژوهشی و ارتباط با صنعت:	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 مراخصی نکنم.
امضاء:	تاریخ:
<b>تاییدیه گروه</b>	
نام و نام خانوادگی مدیر گروه:	درخواست فرصت مطالعاتی آقای/خانم دکتر ..... با مشخصات فوق در در جلسه گروه ..... مورخ ..... مطرح شد و با توجه به تناسب واحد عملیاتی صنعت و برنامه فرصت مطالعاتی با تخصص ایشان، با درخواست ایشان به صورت حضور تمام وقت <input checked="" type="checkbox"/> نیمه وقت <input type="checkbox"/> (مدت زمان حضور در صنعت: ..... روز در هفته) موافقت شد.
امضاء:	تاریخ:



این درس را در جلسه مورخ ۹۸/۱/۲ در ۹۸-۱ شماره به تصویب رسیده است.  
دانشگاه شهروند



۱۳۹۷

دانشگاه شهروردی  
دانشگاه شهروردی  
دانشگاه شهروردی

P-RI-1398-01-V01

### تاییدیه معاونین آموزشی و پژوهشی دانشکده:

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 ..... در طول دوره فرصت مطالعاتی ایشان مورد تایید است.

امضای معاون آموزش و تحصیلات تكمیلی دانشکده:  
تاریخ:

### معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه:

با سلام:

احتراماً، بدينوسيله 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 می شود.

- 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 رئیس دانشکده:	تاریخ:	امضاء:
----------------------------------	--------	--------

### تاییدیه حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه (کمیته فرصت مطالعات صنعتی)

درخواست، برنامه مطالعاتی و دستاوردهای مورد انتظار فرصت مطالعاتی آقای/ خانم دکتر ..... در کمیته فرصت مطالعاتی در صنعتی دانشگاه، به شرح زیر

- 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
- جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد پژوهشی با صنعت
- اخذ حمایت صنعت از پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- ثبت اختصار مشترک با صنعت
- فراهم نمودن فرصت کارآموزی دانشجویان در صنعت
- تعریف و طراحی دوره های آموزشی تخصصی کوتاه مدت
- ایجاد دفتر توسعه فناوری مشترک با صنعت
- فراهم نمودن زمینه اشتغال دانش آموختگان دانشگاه در صنعت
- تعریف و طراحی دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت دانشگاه برای صنعت
- وجود بخش تحقیق و توسعه یا آزمایشگاهها و تجهیزات تحقیقاتی موردنیاز زمینه تحقیقاتی متقاضی در واحد عملیاتی صنعت.
- ایجاد زمینه های لازم برای ارتقاء کیفیت ارائه دروس جهت افزایش مهارت های فنی و صنعتی دانشجویان
- سایر موارد .....
- مناسب ارزیابی می شود.

□ در اولویت قرار نمی گیرد.



این دسیرالعر ..... در جلسه مورخ

۹۸.۱.۲۵

۵

شماره .....  
به تقویت ..... است.دفتر ریاست  
دانشگاه



۱۳۹۷

دانشگاه شهرداری خواهی  
دانشگاه شهرداری خواهی  
دانشگاه شهرداری خواهی

P-RI-1398-01-V01

امضاي معاون پژوهشی دانشكده	امضاي مدیر ارتباط با صنعت و کارآفریني	امضاي مدیر امور توسعه پژوهش
تاریخ:	تاریخ:	تاریخ:
□ موضوع جهت اطلاع متقاضی به دانشكده عودت میگردد.		□ موضوع جهت طرح به هیئت رئیسه محترم دانشگاه ارجاع میشود.
امضاي معاون پژوهش و فناوري دانشگاه		امضاي معاون پژوهش و فناوري دانشگاه
درخواست متقاضی در جلسه مورخ ..... هیئت رئیسه محترم دانشگاه طرح و پس از بررسی □ در اولویت قرار نگرفت.		□ مورد موافقت قرار گرفت.
امضاي معاون پژوهش و فناوري دانشگاه		امضاي معاون پژوهش و فناوري دانشگاه



این دسته از ... در جلسه مورخ ۱۳۹۸-۰۱-۱۲

شماره ۹۸-۱-۹۸ - ۱

دفتر ریاست  
دانشگاه



کامیس

۱۳۹۷

دانشگاه شهرداری تهران

دانشگاه شهرداری تهران

دانشگاه شهرداری تهران

P-RI-1398-01-V01

## فرم برنامه تحقیق و دستاوردهای فرصت مطالعاتی در صنعت

داوطلب استفاده از فرصت مطالعاتی در صنعت باید برنامه مورد تحقیق، فعالیتهای علمی و دستاوردهای مورد انتظار خود در این دوره را به دقت عنوان کند. پرسشنامه زیر جهت درج اطلاعات مربوط به برنامه تحقیق تنظیم شده که لازم است پس از تکمیل توسط متقاضی، به فرم درخواست استفاده از فرصت مطالعاتی در صنعت ضمیمه شده و به تایید واحد عملیاتی در صنعت برسد. تایید فرصت مطالعاتی در صنعت منوط به ارزیابی مناسب دستاوردهای برنامه مطالعاتی ارائه شده توسط متقاضی خواهد بود. همچنین تایید اتمام موفق این فرصت مطالعاتی در صنعت از مقایسه نتایج به دست آمده در پایان ماموریت با دستاوردهای پیش بینی شده، صورت می‌گیرد.

(۱) عنوان طرح مورد تحقیق در دوره فرصت مطالعاتی در صنعت

الف: عنوان به فارسی:

ب: عنوان به انگلیسی:

(۲) خلاصه طرح، هدف از اجرا و دلایل ضرورت انجام طرح:

 <b>این رساله ... در جلسه موخر ۱۳۹۸</b>
<b>شماره ۱ - ۹۸ هفت سه</b>
<b>به تصویب رسیده است</b>
<b>دفتر ریاست</b> <b>دانشگاه</b>



کاریز

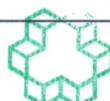
دانشگاهی خواجہ سعید الدین طوسی  
محاذیت پژوهشی و فناوری

P-RI-1398-01-V01

## دستاوردهای مورد انتظار در پایان این دوره فرصت مطالعاتی در صنعت:

- جهت دهی به حوزه پژوهشی جدید در زمینه ..... در دانشگاه
- جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد/اگرنت پژوهشی با صنعت
- تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت
- ایجاد زمینه های لازم برای ارتقاء کیفیت ارائه دروس جهت افزایش مهارت های فنی و صنعتی دانشجویان
- اخذ حمایت صنعت از تعداد ..... پایان نامه دانشجویان تحصیلات تكمیلی
- 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).....

۴) دلایل خود را در رابطه با انتخاب محل فرصت مطالعاتی در صنعت را با ا توجه به وجود ارتباطات علمی قبلی، نوع تحقیق و دستاوردهای مورد انتظار بیان نمایید. آیا تا به حال همکاری علمی مشترک با این صنعت داشته اید؟ لطفا اعلام فرمایید.



نام و نام خانوادگی متقاضی

امضا:

۱۳۹۸/۱/۲۵ ..... در جلسه مورخ .....	..... شماره ۱ .....
..... به تصریح میباشد و مسند است.	
..... دفتر دیانت دانشگاه	

تاریخ:



کارشناسی

و ارائه متناسب با خواجہ نصیر الدین طوسی  
معاهدت پژوهی و فتوحی

P-RI-1398-01-V01

## فرم ارائه گزارش فرصت مطالعاتی در صنعت - گزارش نهایی پس از اتمام ماموریت

### مدیر محترم گروه

با سلام، احتراماً گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت اینجانب بدینوسیله اعلام می‌دارد برنامه مطالعاتی اینجانب با عنوان

بر اساس دستاوردهای مورد انتظار، به شرح زیر محقق شده است:

- جهت دهی به حوزه پژوهشی جدید در زمینه ..... در دانشگاه
- جذب حمایت مالی در قالب تعریف موضوع و عقد قرارداد/گرفت پژوهشی با صنعت
- تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت
- اخذ حمایت صنعت از تعداد ..... پایان نامه دانشجویان تحصیلات تكمیلی
- 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
- ایجاد زمینه ارتقاء مهارت علمی و صنعتی دانشجویان از طریق مشارکت متخصصین صنعتی در ارائه دروس
- سایر موارد (لطفاً توضیح دهید).....

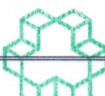
که مستندات مربوطه در پیوست گزارش آورده شده است. خواهشمند است دستور فرمایید اقدام مقتضی در این خصوص به عمل آورند.

نام و نام خانوادگی:

امضا:

تاریخ:

دانشگاه:



۹۸/۱/۲۵	در جلسه مورخ
شماره ۱-۹۸ هسترس	-
دفتر ریاست	به تضمیم رسیده است.
دانشگاه	-



۱۳۹۷

و ریکارڈینگ و نسخه های دیجیتالی

مدانسته پژوهشی و فناوری

P-RI-1398-01-V01

**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. سeminari برای معرفی دستاوردهای ماموریت خود برگزار نموده اند.

همچنین تایید می شود که ایشان در تاریخ ..... امضای مدیر گروه: ..... تاریخ: .....

**معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه**

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

**معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه**

گزارش دوره فرصت مطالعاتی در صنعت آقای/خانم دکتر ..... با مشخصات فوق در جلسه کمیته ..... فرسته های مطالعاتی در صنعت دانشگاه مورخ ..... مطرح شد و نتایج به دست آمده بر اساس برنامه پیشنهادی ..... مورخ ..... مورد انتظار در محورها و نتایج ملموس زیر، .....  مناسب ارزیابی نمی شود. .....  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/اگرنت پژوهشی با صنعت
- تسهیل بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی و تجهیزات تحقیقاتی موجود در واحد عملیاتی صنعت توسط دانشجویان و اساتید دانشکده
- اخذ حمایت صنعت از تعداد ..... پایان نامه دانشجویان تحصیلات تكمیلی
- ثبت تعداد ..... اختراع مشترک با صنعت
- فراهم نمودن تعداد ..... فرست 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
- ایجاد زمینه های لازم برای ارتقاء کیفیت در ارائه تعداد ..... درس در مقطع
- سایر موارد (لطفا توضیح دهید) .....

امضای معاون پژوهشی دانشکده

امضای مدیر ارتباط با صنعت و کارآفرینی

امضای مدیر امور توسعه پژوهش

تاریخ:

تاریخ:

تاریخ:



این دستورالعمل در جلسه مورخ ۹۸/۱/۲۵

شماره ۹۸-۱ هست  
نه تصویب و رسیده است  
دفتر ریاست  
دانشگاه



۱۳۹۷

دانشگاه شهریار  
دانشگاه پژوهش و فناوری

P-RI-1398-01-V01

### 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

اعلام اتمام موفق ماموریت فرصت مطالعاتی در صنعت  
متقارنی در دو سال آینده در اولویت استفاده از ماموریت پژوهشی و فرصت مطالعاتی  
داخل و خارج کشور قرار نمی گیرد و از مزایای بندهای ۱-۴ و ۴-۴ ماده ۴ برخوردار  
نمی شود.

(به مقاضی و دفتر جذب دانشگاه)

### امضای معاون پژوهش و فناوری دانشگاه

تاریخ:



این رساله در جلسه مورخ ۹۸/۱/۲۵  
شماره ۹۸-۱-۹۸-۱

دفتر ریاست  
دانشگاه