



دانشگاه صنعتی همدان

شیوه نامه اجرایی

فرصت مطالعاتی اعضای هیات علم در صنعت و جامعه

مصوب شورای دانشگاه

تهیه و تنظیم در دفتر ارتباط با صنعت: پائیز ۱۳۹۸

تاریخ تصویب در شورای دانشگاه: ۱۳۹۸/۰۸/۲۸





## استناد

این شیوه‌نامه اجرایی پیرو ابلاغ شیوه‌نامه فرصت مطالعاتی اعضای هیأت 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. این شیوه‌نامه به منظور برقراری ارتباط و همکاری مؤثر، منسجم و پایدار بین دانشگاه و صنعت، افزایش شناخت اعضای هیأت علمی از فضای کار واقعی در صنعت، کمک به شناسایی و رفع مشکلات علمی و تخصصی مبتلا به صنعت، عملیاتی کردن یافته‌های اعضای هیأت علمی، جهت دهی به پژوهش‌های دانشگاه و گسترش دانش و فناوری کاربردی مورد نیاز جامعه تدوین شده است. فرصت‌های مطالعاتی اعضای هیأت علمی دانشگاه در صنعت زمینه مناسب برای ارتقای توانمندی‌ها و مهارت‌های ایشان در کسب دانش بومی و انتقال یافته‌های پژوهشی به صنعت را فراهم می‌سازد.

### ماده ۱. تعاریف و اختصارات

- ❖ **دانشگاه:** دانشگاه صنعتی همدان
- ❖ **واحد عملیاتی 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 هیأت علمی در زمینه تخصصی خاص در آن سازمان یا واحد تخصصی هستند.
- ❖ **فرصت مطالعاتی:** منظور فرصت مطالعاتی صنعتی است که مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و طی آن عضو هیأت علمی واجد شرایط دانشگاه در واحد عملیاتی صنعت حضور یافته و به پژوهش و مطالعه می‌پردازد.
- ❖ **متقاضی:** عضو هیأت علمی که تقاضای استفاده از فرصت مطالعاتی در واحد عملیاتی صنعت را طبق روال این شیوه نامه به دانشگاه ارسال نموده است.
- ❖ **هیأت علمی مأمور به صنعت:** عضو هیأت علمی که تقاضای وی در خصوص حضور در صنعت مورد تأیید قرار گرفته و مشغول به فعالیت در واحد عملیاتی صنعت می‌باشد.

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

- ۱-۲- تخصص و زمینه فعالیت عضو هیأت علمی متقاضی با نیازهای صنعت مربوطه مرتبط باشد.
- ۲-۲- بر اساس بندهای ۲ مواد ۱۲ و ۱۴ آیین‌نامه استخدامی اعضای هیأت علمی، گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت برای اعضای هیأت علمی که از ابتدای سال ۱۳۹۸ دوره پیمانی یا رسمی آزمایشی خود را آغاز می‌کنند، الزامی است. این دسته از اعضا می‌بایست به ازای هر تبدیل وضعیت خود، در طول دوره استخدامی، 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.





۳-۲- متقاضی نبایستی در دو سال منتهی به تاریخ درخواست رکود علمی داشته باشد. اگر متقاضی در دو سال متوالی منتهی به تاریخ درخواست فرصت مطالعاتی به اندازه امتیازات لازم برای اخذ پایه ترفیع سالانه، فعالیت آموزشی و پژوهشی نداشته باشد، درخواست او مورد بررسی قرار نمی گیرد.

**تبصره ۵:** اعضای هیأت علمی که سابقه استخدامی کمتر از دو سال دارند، در صورت تأیید گروه و معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه، می توانند از فرصت مطالعاتی استفاده کنند.

۴-۲- دوره فرصت مطالعاتی در صنعت برای اعضای هیأت علمی پیمانی حداقل ۶ ماه تمام وقت یا ۱۲ ماه نیمه وقت و برای اعضای هیأت علمی رسمی-آزمایشی و رسمی-قطعی ۳ ماه تمام وقت یا ۶ ماه نیمه وقت است. حضور تمام وقت متقاضی در صنعت پنج روز کاری در هفته یا پاره وقت حداقل دو روز کاری در هفته است.

**تبصره ۱:** مدت دوره فرصت مطالعاتی با درخواست متقاضی و موافقت دانشگاه حداکثر تا ۳ ماه قابل تمدید است.

**تبصره ۲:** متقاضی باید درخواست استفاده از فرصت مطالعاتی خود را حداقل ۳ ماه قبل از شروع آن به صورت کتبی به دانشگاه اعلام نماید.

**تبصره ۳:** بهتر است متقاضی به گونه ای برنامه ریزی نماید که دوره فرصت مطالعاتی تمام وقت حداکثر یک نیمسال تحصیلی را در بر بگیرد. استفاده از تبصره ۱ این ماده منوط به تأیید گروه، کمیته فرصت مطالعاتی (موضوع ماده ۳-۹) و هیأت رئیسه دانشگاه می باشد.

۵-۲- برای استفاده مجدد متقاضی (به استثنای فرصت های مطالعاتی الزامی مندرج در بند ۲-۲ این شیوه نامه)، 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 می شود.

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

۶-۲- عضو هیأت علمی مأمور به صنعت در دوره فرصت مطالعاتی، مجاز به اشتغال در سازمان دیگری نیست.

۷-۲- عضو هیأت علمی در دوره فرصت مطالعاتی مجاز به گذراندن یک فرصت مطالعاتی دیگر نیست.

### ماده ۳. شیوه اجرا

۳-۱- تکمیل فرم درخواست توسط متقاضی به همراه برنامه مطالعاتی (مطابق فرم پیوست) و ارائه آن به گروه تخصصی

**تبصره ۵:** برنامه مطالعاتی متقاضی باید کاملاً علمی، پژوهشی، فناورانه و در راستای مأموریت های دانشگاه باشد و دانشگاه بایستی انطباق آن را با نیازهای صنعت و جامعه مربوطه و تخصص عضو هیأت علمی تأیید نماید. جزئیات تکالیف متقاضی در قالب فرم درخواست و برنامه مطالعاتی متقاضی در صنعت، ارائه می شود.



۳-۲- بررسی و تأیید درخواست و برنامه مطالعاتی متقاضی در گروه تخصصی





- ۳-۳- بررسی و تأیید درخواست و برنامه مطالعاتی عضو هیأت علمی در شورای پژوهشی دانشگاه
- ۳-۴- تأیید درخواست و برنامه مطالعاتی متقاضی توسط واحد عملیاتی صنعت
- ۳-۵- بررسی درخواست و برنامه علمی - تحقیقاتی متقاضی در هیأت رئیسه دانشگاه
- ۳-۶- صدور حکم مأموریت و معرفی متقاضی به واحد عملیاتی صنعت
- ۳-۷- حضور عضو هیأت علمی مأمور به صنعت در واحد عملیاتی صنعت به صورت تمام وقت (۵ روز کاری در هفته) یا پاره وقت (حداقل دو روز کاری در هفته)
- ۳-۸- ارائه گزارش فرصت مطالعاتی متقاضی به معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه:

**الف:** متقاضی باید تا قبل از بیستم هر ماه گزارش عملکرد فرصت مطالعاتی خود را در قالب یک گزارش مختصر یک صفحه‌ای ارائه نماید. پرداخت حقوق از طرف دانشگاه منوط به تأیید حسن انجام کار متقاضی خواهد بود.

**ب:** متقاضی باید هر سه ماه یک بار گزارش پیشرفت فرصت مطالعاتی خود شامل: فعالیتهای انجام شده در فرصت مطالعاتی، دستاوردهای فرصت مطالعاتی، پیشرفت فیزیکی و مالی فرصت مطالعاتی و مشکلات موجود را ارائه دهد.

**پ:** متقاضی باید گزارش نهایی جامع فرصت مطالعاتی به همراه دستاوردهای آن را (مطابق فرم پیوست) حداکثر یک ماه پس از پایان مأموریت ارائه نماید. همچنین نتایج به صورت سمینار برای اساتید و دانشجویان ارائه گردد.

۳-۹- گزارش‌های سه ماهه و نهایی فرصت مطالعاتی توسط یک کمیته تخصصی در دانشگاه ارزیابی میشود. اعضای کمیته شامل معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه، مدیر امور پژوهشی دانشگاه، مدیر کارآفرینی و ارتباط با صنعت دانشگاه و مدیر گروه مربوطه می‌باشند. در ارزیابی گزارش، مواردی همچون انجام کار شاخص، همکاری و عقد قراردادهای پژوهشی، ثبت اختراع و طراحی دوره‌های آموزشی تخصصی کوتاه مدت و تعریف پروپوزال‌های تحقیقاتی و تحصیلات تکمیلی از جمله معیارهایی است که کمیته مذکور آن را مدنظر قرار خواهد داد. مقبول نشدن گزارش فرصت مطالعاتی به منزله عدم تأیید دوره فرصت مطالعاتی می‌باشد.

#### ماده ۴. امتیازات و اقدامات اجرایی دانشگاه

- ۴-۱- دانشگاه در صورت لزوم در خصوص هماهنگی و انعقاد قرارداد یا تفاهم نامه پژوهشی با صنعت اقدام می‌کند.
- ۴-۲- حقوق و مزایای عضو هیأت علمی در مدت فرصت مطالعاتی، مطابق با حکم استخدامی وی توسط دانشگاه پرداخت می‌شود (با توجه به بند الف ماده ۳-۸).
- ۴-۳- عضو هیأت علمی در طول دوره فرصت مطالعاتی مانند سایر اعضای هیأت علمی از حمایت‌ها و تسهیلات موجود در دانشگاه (گرت و...) بهره‌مند می‌شود.
- ۴-۴- حکم فرصت مطالعاتی در صنعت در زمره امتیازات خدمات اجرایی عضو هیأت علمی محسوب شده و یا توجه به آیین‌نامه‌های مربوطه از جمله ترفیع و ارتقاء مرتبه، حداکثر حائز ۲ امتیاز می‌شود.





**تبصره ۵:** در صورتی که نتایج دوره فرصت مطالعاتی منجر به حل یک چالش مهم صنعتی به وسیله پژوهش فناورانه تشخیص داده شود، با تأیید کمیته تخصصی فرصت مطالعاتی و هیأت رئیسه دانشگاه حداکثر ۳ امتیاز پژوهشی غیر قابل ذخیره برای متقاضی در نظر گرفته می شود.

۴-۵- واحد عملیاتی صنعت می تواند بر اساس مقررات داخلی خود به عضو هیأت علمی از طریق عقد قرارداد پژوهشی با دانشگاه، متناسب با ساعات حضور ایشان در صنعت، حق تحقیق پرداخت کند. بدیهی است عقد قرارداد ارتباط با صنعت با مبلغ بیش از حق تحقیق عضو هیأت علمی، به منظور اجرای طرحهای تحقیقاتی با هدایت عضو هیأت علمی مأمور به صنعت و همکاری سایر اعضای هیأت علمی و دانشجویان در طول دوره فرصت مطالعاتی، مورد تأکید دانشگاه است.

۴-۶- در صورتی که عضو هیأت علمی دوره فرصت مطالعاتی را با موفقیت سپری نماید، ترفیع سالیانه مربوط به سال منتهی به اتمام دوره بدون در نظر گرفتن دارا بودن مقاله نویسنده مسؤول، به وی اعطا خواهد شد.

### ماده ۵. شرایط و اقدامات اجرایی واحد عملیاتی صنعت

۵-۱- واحد عملیاتی صنعت باید حداقل دارای یکی از شرایط ذیل باشد:

الف- فعالیت آن در راستای رفع مشکلات کشور مثل بحران آب، آلودگی محیط زیست، مصرف بهینه انرژی، ارتقای سلامت و ایمنی، رفع مشکلات اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور باشد.

ب- فعالیت آن در راستای مأموریت های دانشگاه باشد.

پ- دارای بخش تحقیق و توسعه باشد.

ت- دارای آزمایشگاهها، تجهیزات و امکانات مرتبط با برنامه فرصت مطالعاتی عضو هیأت علمی باشد.

۵-۲- در ابتدای دوره فرصت مطالعاتی، واحد عملیاتی صنعت نامه ای مبنی بر تقاضای صنعت جهت طی دوره فرصت مطالعاتی عضو هیأت علمی با ذکر زمان شروع، مدت، نحوه حضور (تمام وقت/نیمه وقت)، نحوه عقد قرارداد ارتباط با صنعت با دانشگاه (موضوع بند ۴-۵: پرداخت حق تحقیق ماهیانه به عضو هیأت علمی یا واگذاری قرارداد تحقیقاتی به متقاضی فرصت مطالعاتی صنعتی) و همچنین تأیید برنامه علمی- تحقیقاتی متقاضی را به معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه ارسال می نماید.

۵-۳- در انتهای دوره فرصت مطالعاتی، واحد عملیاتی صنعت نامه ای مبنی بر تأیید و خاتمه مأموریت تعریف شده برای عضو هیأت علمی مأمور به صنعت، به معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه ارسال می کند.



این شیوه نامه در ماده ۵ و تبصره تهیه و در تاریخ ۱۳۹۸/۰۸/۲۸ در جلسه شورای دانشگاه مورد تأیید و تصویب قرار گرفت و تا زمان بازنگری مجدد لازم الاجرا است.