

دستورالعمل معیار انتخاب و شرح وظایف ناظر طرح/پروژه‌های تحقیقاتی - فناورانه دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید صدوقی یزد

مقدمه (تعریف ناظر)

نظارت و ارزشیابی یکی از عوامل موثر بر افزایش دقت اجرای طرح/پروژه‌های تحقیقاتی - فناورانه و ارتقا فعالیت‌های پژوهشی - فناورانه محققان می‌باشد. یکی از راهکارهای عملی نمودن موضوع نظارت و ارزشیابی، استفاده از ناظر در طرح/پروژه‌های تحقیقاتی است. لذا، به منظور دستیابی به این مهم، این دستورالعمل در سازمان به اجرا گذارده می‌شود.

هدف

- بهبود و ارتقا کیفیت اجرای طرح/پروژه‌های تحقیقاتی - فناورانه در سازمان
- بهره‌گیری از توان علمی نیروهای متخصص و دارای تجربه در بهبود کیفیت فعالیت‌های محققان و فناوران

شاخص‌ها و معیارهای انتخاب ناظر طرح/پروژه‌های تحقیقاتی

ماده ۱- افرادی می‌توانند به عنوان ناظر طرح/پروژه انتخاب شوند که دارای شرایط ذیل باشند:

- ۱-۱ داشتن تخصص یا تجربه مرتبط با موضوع طرح/پروژه مورد نظارت
- ۲-۱ دارا بودن حداقل ۵ سال سابقه کار پژوهشی - فناورانه
- ۳-۱ ترجیحاً از نظر رتبه علمی بالاتر از مجری طرح و یا حداقل هم‌تراز وی باشد و در موارد خاص در صورت پایین تر بودن رتبه دانشگاهی، فعالیت‌ها و سوابق پژوهشی - فناورانه بیشتری داشته باشد.
- ۴-۱ ناظر نباید خود مجری یا از همکاران طرح مورد نظر باشد.
- ۵-۱ ناظر نباید به لحاظ قانونی منع همکاری با دانشگاه داشته باشد.
- ۶-۱ جهت سهولت و دسترسی بیشتر حتی المقدور ناظر باید از دانشگاه و یا دانشگاه‌های استان باشد.

ماده ۲ - ناظر طرح/پروژه براساس معیارهای تعیین شده در ماده یک، در شورای پژوهشی که طرح در آن تصویب می‌شود انتخاب می‌شود.

ماده ۳ - دوره نظارت و ارزشیابی توسط ناظر، از آغاز اجرای طرح/پروژه تا مرحله ارائه گزارش نهایی می‌باشد.

ماده ۴ - هر طرح/پروژه تحقیقاتی - فناورانه بسته به موضوعات آن می‌تواند بیش از یک ناظر داشته باشد، ولی

یک نفر به عنوان ناظر اصلی تعیین می گردد.

تبصره- برای طرح/پروژه مشترک، می توان از طرف هریک از موسسات تحقیقاتی طرف اشتراک یک ناظر یا بیشتر را معرفی نمود.

ماده ۵- هر ناظر همزمان می تواند به شرح زیر، نظارت طرح/پروژه های تحقیقاتی - فناورانه به عهده داشته باشد:

- محقق و مربی تا ۳ طرح/پروژه تحقیقاتی- فناورانه
- استادیار تا ۴ طرح/پروژه تحقیقاتی - فناورانه
- دانشیار تا ۵ طرح/پروژه تحقیقاتی - فناورانه
- استاد تا ۶ طرح/پروژه تحقیقاتی - فناورانه

ماده ۶- حکم ناظر طرح/پروژه توسط معاونت تحقیقات و فناوری صادر می شود و در صورتی که معاون تحقیقات و فناوری ناظر طرح/پروژه تحقیقاتی شود، حکم توسط رئیس دانشگاه صادر می گردد.

ماده ۷- مسولیت پایش فرآیند نظارت با شورای پژوهشی دانشگاه است و بنا به تشخیص، نسبت به جایگزینی ناظر اقدام خواهد نمود.

ماده ۸- واحدهای اجرایی طرح یا پروژه موظفند شرایط و امکانات لازم را برای نظارت فراهم نمایند.

ماده ۹- انتخاب ناظر برای طرحها و پروژه های ارتباط با صنعت بر اساس تفاهم نامه فیما بین خواهد بود.

ماده ۱۰- شرح وظایف ناظرین طرح های تحقیقاتی

۱۰-۱: نظارت بر مراحل اجرا و پیاده سازی طرح/پروژه در عرصه تحقیقاتی، دانشکده ها، مراکز

تحقیقاتی و آزمایشگاهها بر اساس شناسنامه مصوب طرح/پروژه تحقیقاتی- فناورانه

۱۰-۲: نظارت بر کیفیت جمع آوری و ثبت اطلاعات و یادداشت برداری ها

۱۰-۳: نظارت بر مراحل اجرای طرح/پروژه تحقیقاتی مطابق برنامه زمان بندی مندرج در شناسنامه

۱۰-۴: اعلام آخرین نتایج وضعیت نظارت طرح/پروژه تحقیقاتی بر اساس زمام بندی طرح و حداقل هر

شش ماه یکبار به حوزه معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه

۱۰-۵: ارائه پیشنهادهای لازم اجرایی برای افزایش بهبود کیفیت طرح/پروژه تحقیقاتی به شورای

پژوهشی، مرکز تحقیقاتی و مسئول/مجری طرح/پروژه تحقیقاتی- فناورانه

۱۰-۶: اعلام نظر در خصوص تطابق گزارش نهایی طرح/پروژه تحقیقاتی با شرح اقدامات شناسنامه

حداکثر یک ماه پس از دریافت گزارش

ماده ۱۱: حق نظارت :

حق نظارت به عنوان حق الزحمه ناظر هر طرح ۵ درصد بودجه طرح خواهد بود بطوریکه پس از پیش بینی

بودجه کل طرح توسط پیشنهاد دهنده، ۵درصد بودجه (به اضافه بودجه پیش بینی شده) به عنوان حق نظارت

به جمع هزینه ها افزوده می شود. در واقع حق نظارت، مستقل از بودجه طرح بوده و از بودجه پژوهشی واحد

تامین خواهد شد. نیمی از حق نظارت هر طرح پژوهشی پس از اجرای موفقیت آمیز ۵۰ درصد از طرح پرداخت شده و مابقی پس از خاتمه طرح و انجام تعهدات ناظر قابل پرداخت خواهد بود.

ماده ۱۲: وظائف مجریان در قبال ناظرین:

۱-۱۲: ارائه گزارش پیشرفت طرح در حداقل دو مرحله

۲-۱۲: تعامل مستمر و مفید با ناظر در مراحل مختلف طرح و مطرح ساختن هرگونه موانع و مشکلات
حین انجام طرح

این دستورالعمل در یازده ماده و یک تبصره در تاریخ ۹۱/۵/۴ در شورای پژوهشی دانشگاه تصویب و از ابتدای سال ۱۳۹۱ قابل اجرا می باشد و در تاریخ ۱۴۰۱/۰۳/۰۴ مورد بازبینی و تصویب مجدد شورای پژوهشی دانشگاه قرار گرفت.