

معاونین محترم پژوهشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری

موضوع: برخورداری از پایه تشویقی در خصوص راه‌اندازی آزمایشگاه مرجع

با سلام و احترام

با عنایت به بند ۷-۹ ماده ۷ آیین‌نامه اعطای پایه‌های تشویقی به اعضای محترم هیأت علمی، موضوع "تأسیس و راه‌اندازی آزمایشگاه‌های تحقیقاتی مرجع" با ارائه خدمات ملی یا بین‌المللی با معرفی معاون پژوهشی و فناوری مؤسسه و با تأیید معاون پژوهشی وزارت، به استحضار می‌رساند، برابر مصوبه شورای مدیران معاونت پژوهشی وزارت عتف مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰، اعضای محترم هیأت علمی ذی ربط می‌توانند از مزایای پایه تشویقی مندرج در بند آیین‌نامه مذکور برخوردار شوند که آزمایشگاه مرجع آنها مشمول تعریف زیر باشد. بنابراین افراد واجد شرایط می‌توانند کلیه مدارک و مستندات خود را از طریق معاون محترم پژوهشی و فناوری مؤسسه به این دفتر جهت بررسی و اقدام لازم ارسال نمایند.

### تعریف آزمایشگاه مرجع

آزمایشگاه‌ها انواع مختلفی داشته که می‌توان آنها را صرف نظر از موضوع تخصصی در سه دسته کلی آزمایشگاه‌های آموزشی، آزمایشگاه‌های تحقیقاتی و آزمایشگاه‌های مرجع طبقه‌بندی نمود. **آزمایشگاه مرجع** به آزمایشگاه مستقل و معتبری اطلاق می‌شود که برای ارائه خدمات در یک موضوع خاص (نظیر لوله‌های پلی‌اتیلن، برنج، زعفران، محصولات کشاورزی و ...) شکل می‌گیرد و تاییدیه‌هایی از سازمان ملی استاندارد ایران یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی یا سازمان حفاظت محیط زیست یا سایر مراکز ذی‌صلاح به عنوان آزمایشگاه همکار دارند و گواهی ایزو ۱۷۰۲۵ دارند. گواهی این آزمایشگاه‌ها از اعتبار کافی جهت توسعه بازار محصولات گواهی شده در سطح ملی و بین‌المللی برخوردار است. استانداردهای مورد استفاده در آزمایشگاه‌های مرجع می‌تواند استانداردهای ملی ایران، استانداردهای سازمان غذا و دارو یا سازمان حفاظت محیط زیست و یا سایر استانداردهای معتبر بین‌المللی باشد. یک آزمایشگاه مرجع می‌بایست حائز شرایط زیر باشد:

- انجام آزمون‌ها بر اساس دستورالعمل‌های تدوین شده معتبر با تفسیر و تایید ناظر فنی و متخصص در حوزه مربوطه
- استفاده از تجهیزات کالیبره و اطمینان از صحت و دقت مناسب نتایج
- بکارگیری نیروهای دارای صلاحیت و با انگیزه و متخصص در رشته مربوطه
- بکارگیری تجهیزات مناسب و توانایی برآورده سازی الزامات روش آزمون
- قابلیت ردیابی اندازه‌گیری‌ها مطابق با استانداردهای بین‌المللی
- بکارگیری روش‌های مناسب جهت دریافت نمونه، نگهداری و تحویل نمونه‌های آزمون
- انتشار گزارش آزمون بر طبق الزامات استاندارد

شماره پیگیری

۱۰۴۸۳۳۵۸



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

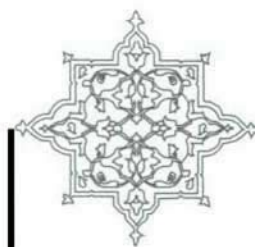
Email: info@msrt.ir



تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۰۹

شماره: ۳/۱۸/۳۰۵۶۲۱

پیوست:



۸. داشتن صفحه وبگاه جهت معرفی آزمایشگاه، تاییدیه‌ها و ارایه خدمات
۹. حداقل یک سال سابقه ارایه خدمات داشته باشد.

**مستندات لازم برای تایید توسط معاونت پژوهشی وزارت عتف:**

۱. ارسال اطلاعات آزمایشگاه شامل معرفی، فهرست آزمون‌ها، نحوه ارایه خدمات، مشخصات پرسنل آزمایشگاه
۲. گواهی راهاندازی آزمایشگاه توسط عضو هیئت علمی با تایید معاون پژوهشی دانشگاه یا پژوهشگاه متقاضی
۳. ارایه تاییدیه آزمایشگاه از مراجع معتبر (سازمان ملی استاندارد یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی یا سازمان حفاظت محیط زیست یا سازمان ذی ربط) و تاییدیه ایزو ۱۷۰۲۵
۴. گزارش عملکرد سال قبل

شماره پیگیری

۱۰۴۸۳۳۵۸



**با آرزوی توفیق الهی**

محمد حسین بهشتی

مدیرکل دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهشی

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](http://www.msrt.ir)

Email: [info@msrt.ir](mailto:info@msrt.ir)