



## آئین نامه انتخاب آزمایشگاه نمونه دانشگاه تهران

### هدف

جشنواره پژوهش و فناوری هر سال به منظور قدردانی از پژوهشگران برتر و در راستای فرهنگ سازی پژوهش کیفیت محور و اثر بخش در جهت ارتقای نقش و جایگاه ملی و بین المللی دانشگاه تهران برگزار می شود. در این راستا، این جشنواره به منظور ارتقای کیفی و افزایش کمی فعالیت های آزمایشگاه ها و ارج نهادن بر تلاش های علمی پژوهشگران و تشویق آنان به راه اندازی و تجهیز آزمایشگاه ها، پیشبرد تحقیقات دانشجویان و ارتقای سطح آموزش های پژوهش بنیان و نیز توسعه سطح درآمدزایی آزمایشگاه ها، نسبت به معرفی آزمایشگاه نمونه اقدام می نماید.

### ماده ۱- تعریف

آزمایشگاه نمونه، آزمایشگاهی است که از نظر عملکرد، همکاری های شبکه ای بین آزمایشگاهی، تقاضا محوری و مشارکت در ارتقای علم و فناوری، سرآمد آزمایشگاه های دیگر باشد.

### ماده ۲- معیارهای انتخاب آزمایشگاه نمونه

- ۱-۲- ارزیابی عملکرد آزمایشگاه (میزان فعال بودن آزمایشگاه، امکانات و توانایی های آن)
- ۲-۲- میزان همکاری های شبکه ای آزمایشگاه (درون دانشگاهی و برون دانشگاهی)
- ۳-۲- میزان تقاضا محوری

### ماده ۳- نحوه ارزیابی و امتیاز دهی

- ۳-۱- میزان بالاسری جذب شده از طرح های کاربردی انجام شده در آزمایشگاه بر اساس گزارش سامانه RTIS با تائید مسئول آزمایشگاه، حداکثر ۱۰ امتیاز
- ۳-۲- میزان اعتبار جذب شده برای حمایت از پایان نامه ها و رساله های دوره تحصیلات تکمیلی و پروژه های پسا دکتری انجام شده در آزمایشگاه با تایید مسئول آزمایشگاه، هر ده میلیون ریال یک امتیاز (کارشناسی ارشد ۱ امتیاز، دکتری ۲ امتیاز و پسا دکتری ۳ امتیاز) حداکثر ۱۰ امتیاز
- ۳-۳- ثبت اختراع، نوآوری و فرضیه ثبت شده در مراجع رسمی و معتبر (داخلی ۵ امتیاز، خارجی ۱۰ امتیاز) حداکثر ۲۰ امتیاز

- ۳-۴ - مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی و بین المللی که حاصل کار در آزمایشگاه باشد، به شرح ذیل و به تشخیص کمیسیون مربوط، حداکثر ۱۰ امتیاز
- چاپ شده در نشریات معتبر، نمایه شده در WOS ۶ امتیاز
- چاپ شده در سایر نشریات معتبر بین المللی ۴ امتیاز
- چاپ شده در نشریات علمی پژوهشی داخلی ۲ امتیاز
- ۳-۵ - میزان درآمد حاصل از خدمات آزمایشگاهی فاقد قرار داد در سال برای دانشگاه به ازای هر ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال ۲ امتیاز و حداکثر ۴۰ امتیاز
- ۳-۶ - کسب استاندارد و آزمایشگاه همکار و مرجع بودن ۲۰ امتیاز
- ۳-۷ - دارا بودن سایت اینترنتی و به روز نمودن اطلاعات آزمایشگاه در سایت شبکه آزمایشگاه، حداکثر ۵ امتیاز
- ۳-۸ - عضویت در شبکه آزمایشگاهی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (شاعا) حداکثر ۱۰ امتیاز
- ۳-۹ - تدوین SOP آزمایشگاهی، ۵ امتیاز
- ۳-۱۰ - قرار دادها و فعالیت های بین المللی با ارائه مستندات، حداکثر ۱۰ امتیاز
- ۳-۱۱ - آزمایشگاه دارای بیمه مسئولیت مدنی ۱۰ امتیاز
- ۳-۱۲ - استاد دارای دستاورد در نمایشگاه پژوهش و فناوری، ثبت شده در سامانه سافا طی یک سال گذشته، منوط به فعالیت در آن آزمایشگاه ۵ امتیاز
- ۳-۱۳ - اجرای آئین نامه های سلامت، ایمنی و محیط زیست ۱۰ امتیاز
- تبصره ۱: کلیه مواردی که نیاز به تشخیص دارد لازم است توسط کمیسیون مربوط مورد تأیید قرار گیرد.
- تبصره ۲: آزمایشگاهی که بالاترین امتیاز را کسب نموده، به عنوان آزمایشگاه نمونه انتخاب شود.
- تبصره ۳: هر آزمایشگاه فقط یک بار می تواند به عنوان آزمایشگاه نمونه انتخاب شود.
- تبصره ۴: در صورت انتخاب آزمایشگاه نمونه از هر یک از کمیسیون های هفت گانه، تا یک سال از آن کمیسیون انتخابی صورت نخواهد پذیرفت.

#### ماده ۴- نحوه اجرا

- ۴-۱ - معاونت پژوهش و فناوری هر یک از دانشکدگان/ دانشکده های مستقل / موسسات و مراکز تحقیقاتی مستقل بر اساس فراخوان اداره کل برنامه ریزی و نظارت پژوهشی برای انتخاب آزمایشگاه نمونه پس از بررسی مدارک و گزارش فعالیت ها نسبت به انتخاب و معرفی آزمایشگاه مربوط اقدام نموده و جهت بررسی و تایید به دفتر سفارش و تامین تجهیزات ارسال می نمایند.

- ۴-۲- زمانبندی ارسال مدارک و گزارش فعالیت‌های آزمایشگاه (های) مورد نظر از اول مهر ماه سال قبل تا پایان شهریور ماه منتهی به جشنواره پژوهش و فناوری خواهد بود.
- ۴-۳- دفتر سفارش و تامین تجهیزات پس از بررسی و ارزیابی مدارک و مستندات ارائه شده، ۳ آزمایشگاه برتر را از میان واجدین شرایط پس از بازدید به کمیته داوری معرفی و کمیته پس از بررسی یک آزمایشگاه را به شورای پژوهشی دانشگاه معرفی می‌نماید.
- ۴-۴- صرفاً یک آزمایشگاه نمونه از مجموع هفت کمیته پژوهشی کمیسیون های تخصصی در بازه زمانی مشخص انتخاب می‌شود.

#### ماده ۵- کمیته داوری

- ۵-۱- معاون پژوهش و فناوری دانشگاه (مسئول کمیته)
- ۵-۲- مدیرکل برنامه ریزی و نظارت پژوهشی
- ۵-۳- مدیر دفتر سفارش و تامین تجهیزات (دبیر کمیته)
- ۵-۴- مسئولین کمیته پژوهشی کمیسیون‌های تخصصی

#### ماده ۶- نحوه تشویق و قدردانی در مراسم جشنواره پژوهش

تخصیص اعتبار برای تجهیز آزمایشگاه از محل اعتبارات جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه تهران. این آئین نامه در ۶ ماده و ۴ تبصره در جلسه مورخ ۱۴۰۱/۳/۷ شورای پژوهشی دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت.