

به نام خدا

دستورالعمل اجرایی جشنواره پژوهش و فناوری کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه‌های علوم

پزشکی کشور

ویرایش سال ۱۴۰۳

مقدمه

به منظور حمایت، تشویق و تقویت دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور و با تأکید بر هم‌افزایی و تکثیر ایده‌های خلاق و همچنین ایجاد انگیزه و نشاط در میان دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی، در نخستین جلسه شورای سیاست‌گذاری تحقیقات و فناوری کشوری در سال ۱۴۰۱، ایده جشنواره پژوهش و فناوری کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. این جشنواره تلاش خواهد کرد تا مبنای مبداء حرکتی نوین برای معرفی و تشویق فعالیت‌های علمی، پژوهشی و فناوری دانشجویی باشد. این جشنواره، رویدادی برای رقابت، عرضه و نمایش دستاوردهای برتر علمی، پژوهشی و فناوری دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی است که به صورت سالانه و با سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی، با هدف حمایت و مشارکت کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی هم‌زمان با کنگره سالیانه دانشجویان علوم پزشکی برگزار می‌شود.

ماده ۱: اهداف

بند ۱: اهداف جشنواره به شرح زیر است:

- ارزیابی فعالیت‌های پژوهشی و فناوری دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- ایجاد ارتباط و تبادل تجربه میان سرپرستان و دبیران کمیته‌های تحقیقات دانشجویی؛
- رصد و آشنایی با ظرفیت‌ها و توانمندی‌های پژوهشی و فناوری دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- ترویج و ارج نهادن به فعالیت‌های پژوهشی و فناوری دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- تشویق دانشجویان به ایجاد و توسعه ایده‌های نوآورانه و فناورانه در حوزه علوم پزشکی؛
- تقدیر از دانشجویان و کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی برگزیده، فعال و پویا در جهت تقویت و ارتقاء کیفی سطح پژوهش و فناوری حوزه علوم پزشکی.

ماده ۲: تعاریف و اختصارات

- **دانشجوی برگزیده پژوهشی (پژوهشگر برتر):** دانشجویی است که با توجه به ویژگی‌های علمی و پژوهشی، بر اساس شاخص‌های تعریف شده در این آیین‌نامه، انتخاب می‌شود. دانشجوی برگزیده پژوهشی، در سه بخش "دکتری عمومی/ حرفه‌ای، کارشناسی ارشد، کارشناسی و کاردانی"، "دکتری تخصصی پایه و دکتری پژوهشی" و "دستیاران تخصصی، فوق تخصصی و فلوشیپ" و سه تیپ دانشگاهی، انتخاب و معرفی می‌شود.



- **دانشجوی برگزیده فناوری (فناور برتر):** دانشجویی است که با توجه به ویژگی‌های فناوری، بر اساس شاخص‌های تعریف شده در این آیین‌نامه، انتخاب می‌شود. دانشجوی برگزیده فناوری در این جشنواره در سطح کشوری و فارغ از تیپ دانشگاهی، انتخاب و معرفی می‌شود.
 - **دانشجوی برگزیده بین المللی:** دانشجوی بین المللی است که با توجه به ویژگی‌های پژوهش و فناوری، بر اساس شاخص‌های تعریف شده در این آیین‌نامه، امتیاز لازم را کسب نموده و فارغ از تیپ دانشگاهی انتخاب می‌شود.
 - **مقاله برگزیده:** مقاله ای است که بر اساس شاخص‌های تعریف شده در این آیین‌نامه، و فارغ از تیپ دانشگاهی انتخاب می‌شود.
 - **کتاب برگزیده:** کتابی است که بر اساس شاخص‌های تعریف شده در این آیین‌نامه، و فارغ از تیپ دانشگاهی انتخاب می‌شود.
 - **کمیته تحقیقات و فناوری برگزیده:** کمیته تحقیقات و فناوری است که بر اساس شاخص‌های تعریف شده در آیین‌نامه ارزیابی سالیانه، انتخاب می‌شود. کمیته تحقیقات و فناوری برگزیده در این جشنواره براساس سه تیپ دانشگاهی، انتخاب و معرفی می‌شود.
 - **جشنواره:** در این دستورالعمل، "جشنواره پژوهش و فناوری کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی" به اختصار "جشنواره" نامیده می‌شود.
 - **دانشجو:** فردی است که در هریک از مقاطع تحصیلی نام‌برده تحصیل می‌کند و یا حداکثر یک‌سال از زمان فراغت از تحصیل وی گذشته باشد.
 - **دانشجوی بین المللی:** دانشجوی دارای تابعیت غیرایرانی شاغل به تحصیل در موسسات داخل کشور.
 - **مقطع تحصیلی:** شامل سه بخش زیر خواهد بود:
 - دکتری عمومی / حرفه‌ای، کارشناسی ارشد، کارشناسی و کاردانی؛
 - دکتری تخصصی پایه و دکتری پژوهشی؛
 - دستیاران تخصصی، فوق تخصصی و فلوشیپ.
 - **سال ارزشیابی:** محدوده زمانی تعیین شده برای ارزشیابی اشخاص حقیقی و حقوقی به ترتیب سه و یک سال خواهد بود.
 - **شورای عالی:** شورای عالی سیاستگذاری جشنواره پژوهش و فناوری کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی
 - **طرح‌های تحقیقاتی:** منظور طرح‌های تحقیقاتی خاتمه یافته کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی یا شورای پژوهشی دانشگاه است.
 - **طرح‌های فناورانه:** منظور طرح‌های فناورانه خاتمه یافته کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی یا شورای پژوهشی دانشگاه است.
 - **عضو فعال:** به فردی اطلاق می‌شود که در طول مدت عضویت در کمیته، حداقل یک مورد از فعالیت‌های علمی پژوهشی و همچنین حداقل یک مورد از فعالیت‌های اجرایی ذیل را داشته باشد.
- الف) فعالیت‌های علمی پژوهشی**



- مجری یا همکار اصلی یک طرح تحقیقاتی پایان یافته یا در حال اجرای مصوب شورای پژوهشی کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- ارائه حداقل یک مقاله در کنگره کشوری (دانشجویی یا غیر دانشجویی) یا چاپ مقاله در یک مجله معتبر با نشان سازمانی کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی.

ب) فعالیت‌های اجرایی

- عضویت در شورای مرکزی کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- دبیری کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- همکاری در برگزاری همایش‌ها، کنگره‌ها و ژورنال کلاب‌ها تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- همکاری اجرایی در نشریات کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی.

ج) سایر همکاری‌های علمی

- فعالیت در شوراهای کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی وابسته به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت / دانشگاه؛
- عضویت در کمیته علمی کنگره‌ها / همایش‌ها / مراکز مورد تایید کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- داوری مقالات همایش کمیته‌های تحقیقات و فناوری دانشجویی؛
- عضویت در هیات تحریریه نشریات کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی / نشریات معتبر.
- کتاب: به آثاری که به موضوعی خاص در زمینه‌های مورد نظر در علوم اختصاص داشته باشد و متن اصلی آن در قطع وزیری از ۴۸ صفحه بیشتر و به طور مستقل صحافی شده باشد، گفته می‌شود.
- اثر: منظور از "اثر" هرگونه تالیف، تصنیف، ترجمه، گردآوری، تنظیم، تحشیه، تصحیح متون و همچنین هرگونه پژوهش (به شرط داشتن قالب کتاب) است که قابل چاپ و نشر باشد.
- صاحب اثر: منظور از صاحب / صاحبان اثر شخص یا اشخاص حقیقی و حقوقی است که اثر را به یکی از اشکال مورد اشاره در بند مربوط به تعریف "اثر" به مؤسسه ارائه کند و نام ایشان روی جلد باشد.
- تالیف کتاب: مجموعه‌ای از داده‌های علمی و نظریات پذیرفته شده است که بر اساس تحلیل نو و یا ترکیب مبتکرانه سامان‌دهی می‌شود و توأم با ارائه دیدگاه جدید است. در تالیف کتاب، به صورت شفاف به اطلاعات و نظریات علمی پذیرفته شده در درون و پایان متن استناد داده می‌شود.
- واحد فناور: واحدی است دارای هویت مستقل که بر اساس مقررات و آئین‌نامه‌های مرکز رشد یا پارک رسماً در مرکز نوآوری، مرکز رشد یا پارک مستقر شده است و شامل هسته‌های فناور، شرکت ثبت شده و شرکت‌های دانش بنیان می‌شود. نیز معنای استقرار، حضور رسمی در مرکز رشد یا پارک خواهد بود. در صورت عدم استقرار در موارد ذکر شده، فناور باید مدیرعامل و یا از اعضای هیأت مدیره شرکت یا هسته فناور باشد.

ماده ۳: شرایط عمومی افراد مشمول

- دانشجویان مشمول این آیین‌نامه نباید در مقطع تحصیلی خود مشمول سنوات شده باشد.
- صلاحیت عمومی دانشجویان باید به تایید معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشگاه محل تحصیل خود برسد و اخذ تاییدیه به عهده معاونت تحقیقات و فناوری آن دانشگاه خواهد بود.

- دانشجویان شاغل به تحصیل در دو رشته/ مقطع، متقاضی بخش پژوهشگر برگزیده صرفاً با یکی از رشته/ مقطع های تحصیلی خود مجاز به شرکت خواهند بود.

ماده ۴: ساختار و ارکان

بررسی فرآیند انتخاب برگزیدگان به عهده شورای سیاست گذاری کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی خواهد بود.

۴-۱ شرح وظایف

- نظارت بر حسن اجرای آیین نامه و شیوه های اجرایی از طریق شورای تشکیل شده؛
- تصویب بودجه و ترازنامه مالی مبتنی بر نیازهای آیین نامه؛
- پیگیری و رفع مشکلات و موانع احتمالی که دانشجویان در فرآیند ثبت نام و ثبت مدارک با آن مواجه می شوند؛
- تضمین عدالت و شفافیت در فرآیندهای مربوط به انتخاب برگزیدگان.

ماده ۵: دبیرخانه مرکزی

این دبیرخانه مستقر در معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت بوده و متولی هماهنگی های لازم برای برگزاری جشنواره، انتخاب دانشجویان و کمیته های تحقیقات و فناوری دانشجویی برگزیده است.

ماده ۶: نکات مهم و ضوابط شرکت در جشنواره

- لطفاً پس از مطالعه دقیق این آیین نامه، فرم امتیازات تکمیل و مدارک مورد نیاز آماده شود.
- در این جشنواره، صرفاً کارنامه پژوهشی مرتبط با حوزه سلامت مورد ارزیابی قرار می گیرد.
- دانشجویان برگزیده جشنواره های پیشین پژوهش و فناوری کمیته های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه های علوم پزشکی کشور تا سه سال، امکان شرکت در جشنواره را ندارند.
- فقط مدارکی که حداکثر تا پایان وقت اداری روز مندرج در نامه ارسالی از کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی و با معرفی نامه رسمی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه / دانشکده به دبیرخانه مرکزی ارسال شود مورد بررسی قرار خواهند گرفت.
- نقص مدارک منجر به عدم کسب امتیاز در بخش مربوطه خواهد شد.
- تیم داوری مسئول رفع نقص یا تکمیل مستندات و مدارک دانشجو نخواهد بود و این موضوع مستنداتی را که به صورت برخط قابل دسترسی هستند نیز شامل می شود. بنابراین مسئولیت این امر بر عهده دانشجو و کمیته های تحقیقات و فناوری دانشجویی است و هیچگونه اعتراضی در این زمینه پس از بررسی و اعلام نتایج قابل قبول نخواهد بود.
- دانشجویان موظف هستند مدارک و مستندات خود را به صورت منظم و به ترتیب با شماره گذاری روی مدارک و درج آنها در فرم امتیاز ارسال کنند.
- ضروری است دانشجویان از تحویل مدارک و مستنداتی که خارج از بازه زمانی جشنواره می باشد خودداری نمایند. بدیهی است مدارک این دسته از متقاضیان به دلیل اختلال در کار کارشناس بررسی نخواهد شد.
- مدارک لازم برای ارسال:



معاونت تحقیقات و فناوری
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

- فایل فرم تکمیل شده امتیازات؛
- تصویر مدارک مورد نیاز که به ترتیب با شماره مشخص شده به صورت خوانا و شفاف؛
- عکس دانشجو (به منظور استفاده در پاورپوینت و کتابچه جشنواره)؛
- تصویر کارت دانشجویی یا گواهی (دانشنامه موقت فارغ التحصیلی).

دستورالعمل اجرایی حاضر شامل ۷ ماده ویرایش و در تاریخ ۲۱ تیرماه ۱۴۰۳ در شورای سیاستگذاری تصویب شد.