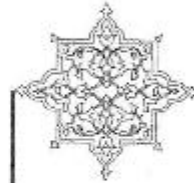


بسمه تعالی

تاریخ: ۱۴۰۰/۱۶/۰۷
شماره: ۳۱۱۹۸۳۲
پیوسته:


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دستورالعمل بیست و دومین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برگزیده کشور

مقدمه

به منظور توسعه و ترویج پژوهش و فناوری و در راستای بند ث ماده ۶۴ قانون برنامه پنج ساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران و شناسایی و تکریم نخبگان، دستورالعمل بیست و دومین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برگزیده کشور در ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تدوین شده است.

ماده ۱. اهداف برگزاری جشنواره

- ۱-۱. ترویج فرهنگ پژوهش و فناوری در کشور و ارتقای منزلت و جایگاه پژوهش و فناوری
- ۱-۲. معرفی توانمندی‌های پژوهشی، فناوری و نوآوری کشور
- ۱-۳. تشویق، تقویت و ایجاد انگیزه در اعضای هیأت علمی، پژوهشگران و فناوران کشور
- ۱-۴. فراهم‌آوری زمینه ارتباط حوزه تخصصی با حوزه پژوهش و فناوری

ماده ۲. برگزیدگان جشنواره

- ۲-۱. پژوهشگران و فناوران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و واحدهای پژوهشی و فناوری
- ۲-۲. پژوهشگران و فناوران وزارتخانه‌ها و سازمانهای اجرایی
- ۲-۳. انجمن‌های علمی
- ۲-۴. نشریات علمی
- ۲-۵. حرمین پژوهش و فناوری

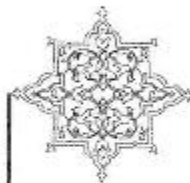
نشانی:

تهران - شهرک قدس
میدان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان هرمزان،
نبش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۲۲۸۹۱-۱۴۶۶۶
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۳۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ:

شماره:

پیوست:

ماده ۳. ارکان جشنواره

۳-۱. کمیته اجرایی جشنواره

الف - اعضای کمیته

۱. دبیر جشنواره
۲. دبیر ستاد هفته پژوهش و فناوری یا نماینده
۳. مدیر کمیته اجرایی جشنواره
۴. دبیر کمیته اطلاع‌رسانی ستاد (روابط عمومی)
۵. یک نفر عضو صاحب نظر در حوزه فناوری

ب. وظایف کمیته

۱. سیاست‌گذاری مربوط به برگزاری جشنواره، سخنرانان و شرکت‌کنندگان
۲. تعیین سخنرانان و شرکت‌کنندگان جشنواره
۳. تهیه برنامه زمانبندی اجرای برنامه جشنواره
۴. تهیه دستورالعمل‌های مرتبط با جشنواره
۵. برنامه‌ریزی امکانات و اختیارات لازم جهت پیشنهاد به ستاد هفته پژوهش و فناوری
۶. برنامه‌ریزی برای ارسال فراخوان، فهرست مدعوین و شرکت‌کنندگان
۷. تهیه و ارسال دعوتنامه‌ها
۸. برنامه‌ریزی و تدوین امور مربوط به تبلیغ و اطلاع‌رسانی
۹. تهیه لوح، مستندات، گزارش‌ها، بروشور و انتشارات مربوط به جشنواره
۱۰. ارائه پیشنهاد نوع و میزان جوایز و تندیس جشنواره برای تصویب در ستاد
۱۱. برنامه‌ریزی و برگزاری جشنواره

۳-۲. کمیته علمی جشنواره

الف - اعضای کمیته

۱. دبیر جشنواره
۲. مدیر کمیته علمی
۳. دبیر ستاد هفته پژوهش و فناوری
۴. دو نفر مدعو از صاحب نظران در حوزه پژوهش و فناوری با دعوت دبیر جشنواره

نشانی:

تهران - شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمزان

پوش خیابان پرویزان جنوبی

کد پستی: ۶۲۸۹۱-۱۳۶۶۶

شماره تلفن: ۸۲۱۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۵۱۳-۱۳۶۶۵

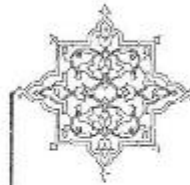
Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی

تاریخ: _____
شماره: _____
پیوست: _____


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



ب- وظایف کمیته

۱. تعیین تعداد و تنوع رشته های برگزیدگان پژوهش و فناوری
۲. تعیین شاخص ها و معیارهای انتخاب برگزیدگان پژوهش و فناوری
۳. تعیین اعضای گروه داوری و تشکیل کارگروههای تخصصی
۴. برنامه ریزی جهت تشکیل جلسات کارگروههای تخصصی
۵. بررسی پرونده های ارسالی به دبیرخانه جشنواره
۶. تعیین برگزیدگان پژوهش و فناوری در بخش های مختلف

تبصره ۱. دبیر جشنواره با پیشنهاد دبیر ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری و با حکم معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری منصوب می شود.
تبصره ۲. مدیران کمیته های علمی و اجرایی توسط دبیر جشنواره منصوب می شود.

ماده ۴. مراحل و چگونگی تعیین برگزیدگان

- ۴-۱. دانشگاه ها، مراکز آموزش عالی و واحدهای پژوهشی (غیر از مورد وابسته به وزارتخانه ها و سازمان های اجرایی) و حوزه های علمی، می توانند حداکثر ۳ نفر عضو هیأت علمی بعنوان پژوهشگر واجد شرایط بر اساس ماده ۵ معرفی نمایند.
- ۴-۲. هر یک از پارک های علم و فناوری و مراکز رشد (مستقل یا وابسته به دانشگاه ها، واحدهای پژوهشی و سازمان های اجرایی)، دانشگاه ها و واحدهای پژوهشی می توانند حداکثر یک نفر فناور واجد شرایط بر اساس ماده ۶ معرفی نمایند.
- ۴-۳. وزارتخانه ها و سازمان های اجرایی می توانند از مراکز آموزشی، پژوهشی و فناوری وابسته حداکثر یک نفر بعنوان پژوهشگر واجد شرایط بر اساس ماده ۵ و یک نفر فناور واجد شرایط بر اساس ماده ۶ معرفی نمایند.
- ۴-۴. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در گروه تخصصی علوم پزشکی حداکثر ۳ نفر پژوهشگر بر اساس ماده ۵ یا فناور بر اساس ماده ۶ معرفی نمایند که پس از ارسال به دبیرخانه جشنواره، توسط کمیته علمی بررسی نهایی انجام می شود.
- ۴-۵. دستاوردهای پژوهشی و فناوری معرفی شدگان، توسط کمیته علمی جشنواره در کارگروههای تخصصی بررسی و برگزیدگان تعیین می شوند.

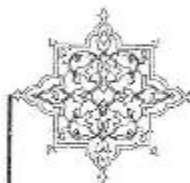
نشانی:

تهران - شهرک قدس
میدان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان هرمزان،
نمایش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۲۶۶۴-۴۲۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۴-۱۴۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ: _____
شماره: _____
پیوست: _____

- ۴-۶. دستاوردهای پژوهشی و فناوری معرفی شدگان باید مربوط به ۵ سال منتهی به شهریورماه سال جاری باشد.
- ۴-۷. دانشگاه‌ها یا واحدهای پژوهشی و فناوری و سازمان‌های اجرایی برای معرفی پژوهشگر و فناور می‌توانند از طریق هیأت ممیزه، شورای پژوهشی و فناوری یا هیأت داوران به ریاست معاون پژوهش و فناوری خود، اقدام نمایند.
- ۴-۸. مبنای محاسبه امتیازات پژوهشی و فناوری پژوهشگران و فناوران، آئین‌نامه ارتقاء اعضای هیأت علمی و شاخص‌های مواد ۵ و ۶ این دستورالعمل می‌باشد.
- تبصره ۳. پژوهشگران معرفی شده علاوه بر احراز شرایط این دستورالعمل باید در رشته موضوعی خود از شاخص‌های کیفی نظیر شاخص هرن (H-index) و میزان ارجاعات (Citation) بالا برخوردار باشند و نباید در نشریات نامعتبر و جعلی مقاله داشته باشند.
- تبصره ۴. هر یک از معرفی شدگان فقط یکبار می‌توانند به عنوان برگزیده در این جشنواره انتخاب شوند و در صورت برگزیده شدن در سالهای گذشته مستندت آرسالی از پروژه بررسی خارج می‌گردد.
- تبصره ۵. علاوه بر انتخاب پژوهشگران بر اساس ردیف‌های ماده ۴، تعدادی پژوهشگر از میان آخرین فهرست دانشمندان یک درصد برتر دنیا در پایگاه‌های استنادی بین‌المللی با توجه به حوزه تخصصی و زمینه پژوهشی در دبیرخانه جشنواره بررسی و در صورت احراز شرایط انتخاب می‌شوند.
- تبصره ۶. برگزیده‌های انجمن‌های علمی و نشریات علمی توسط دبیرخانه‌های مربوطه در وزارتین و حوزه علمیه بر اساس ارزیابی سالانه، به دبیرخانه جشنواره جهت بررسی و انتخاب نهایی معرفی می‌شوند.
- تبصره ۷. حمین پژوهش و فناوری وفق ضوابط در ساد ملی هفته پژوهش و فناوری انتخاب می‌شوند.

ماده ۵. مهمترین شاخص‌های انتخاب پژوهشگر برتر

۱. نقش آفرینی مؤثر پژوهشگر در تولید علم (داشتن مقالات کلیدی و کیفی، وضعیت شاخص‌های علم سنجی، پژوهش در مرز دانش، مرجعیت علمی)
۲. نقش پژوهشگر در ارتباط با صنعت و جامعه و داشتن طرح‌های پژوهشی داخلی یا خارجی و تقاضا محور با کارفرمای معتبر

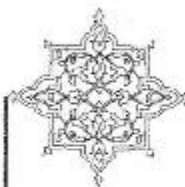
نشانی:

تهران - شیروک قفس
میدان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان هرمزان،
نبش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۳۶۶۶-۶۲۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۳۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۳۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ: _____
شماره: _____
پیوست: _____

۳. نقش پژوهشگر در حل مشکلات یا رفع نیازهای کشور
۴. فعال بودن پژوهشگر در مجامع علمی ملی و بین المللی
۵. برنامه محوری پژوهشگر و تمرکز در انجام پژوهش های هدفمند و اجتناب از پراکنده کاری
۶. نقش پژوهشگر در خلق آثار فاخر (ثر هنری، کتاب، تصنیف، نشریه پردازی و ...)
۷. ثبت اختراع، اکتشاف، اینتر
- تبصره ۸. امتیاز پژوهشگران دانشگاه ها، مراکز آموزش عالی و واحدهای پژوهشی و حوزه های علمیه طبق جدول شماره ۱ و امتیاز پژوهشگران سازمانهای اجرایی طبق جدول شماره ۲ پیوست محاسبه می گردد.

ماده ۶. مهمترین شاخص های انتخاب فناور برتر

۱. نقش طرح فناور در حل مشکلات یا رفع نیازهای کشور
۲. نقش آفرینی سوپر فناور در کارآفرینی و اشتغال
۳. میزان فروش محصول فناور و میزان صادرات محصول
۴. میزان تقاضا برای محصول از بازار هدف
۵. سطح آمادگی فناوری و میزان پیچیدگی نوآوری محصول
۶. مستندسازی طرح / محصول فناورانه (طرح کسب و کار (BP))

تبصره ۹. امتیاز فناوران طبق جدول ۳ پیوست محاسبه می گردد.

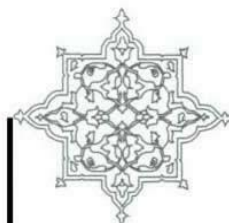
ماده ۷. تصویب

این دستورالعمل در ۷ ماده و ۹ تبصره در تاریخ ۱۴۰۰/۰۶/۰۶ به تصویب معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری رسید.

ع. ا. رحیمی
معاون پژوهش و فناوری و
رئیس ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری

نشانی
تهران - شهرک قدس
میدان صنعت - خیابان
خوردین - خیابان هرمزان
نبش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۴۶۶۶ ۶۲۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

تاریخ : _____
شماره : _____
پیوست : _____



جدول ۱: محاسبه امتیاز پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و واحدهای پژوهشی، حوزه های علمیه

ردیف	شاخص	نوع یا سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	حداقل امتیاز لازم
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR	۷	۱۰۰
		Scopus و ISI (WoS)	۶	
		علمی پژوهشی (ISC)	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۹	
		علمی ترویجی	۳	
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	مجری	۱۰	۱۰
		همکار اصلی	۵	
		سایر همکاران	۲	
۲	طرحهای پژوهشی /پایان نامه /رساله پایان یافته که به مرحله فناوری رسیده است	نمونه اولیه آزمایشگاهی	۱۵	۱۰
		فناوری شده	۲۰	
		تجاری سازی شده از طریق ایجاد شرکت فناور مستقر در پارکهای علم و فناوری و در مرکز رشد	۳۰	
۳	تألیف یا تصنیف کتاب		۱۵	
۴	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر)		۱۰	
۵	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	داخلی	۲	
		بین المللی	۵	
۶	وضعیت شاخص هرش (H-index) در رشته موضوعی		-	
۷	وضعیت تعداد ارجاعات (Citation) در رشته موضوعی		-	

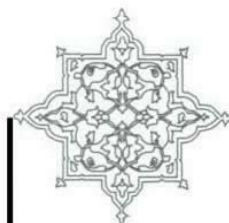


سازمان
بنیاد پژوهش و فناوری

نشانی دبیرخانه
بیست و دومین
جشنواره تجلیل
از پژوهشگران و
فناوران برگزیده:
تهران، شهرک قدس،
خیابان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان
هرمزان، نبش خیابان
پیروزان جنوبی، وزارت
علوم، تحقیقات و
فناوری، طبقه ۱۱،
اتاق ۱۱۰۹، دبیرخانه
بیست و دومین جشنواره
تجلیل از پژوهشگران و
فناوران

تلفن: ۸۲۲۳۳۲۲۷
نمابر: ۸۸۵۷۵۶۷۸

تاریخ: _____
شماره: _____
پیوست: _____



جدول ۲: محاسبه امتیاز پژوهشگران سازمانهای اجرایی

ردیف	شاخص	نوع و سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	حداقل امتیاز لازم
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا خارجی یا همایش ها	JCR	۷	۵۰
		ISI (WoS) و Scopus	۶	
		علمی پژوهشی (ISC)	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۹	
		علمی ترویجی	۳	
		همایش علمی ملی / بین المللی	سقف کل ۱۰ امتیاز	
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار	مجری	۱۰	۷۰
		همکار اصلی	۵	
		سایر همکاران	۲	
۳	طرحهای پژوهشی فناوری شده	طرح هایی که به تولید انبوه رسیده اند	۲۰	
		طرح های در مرحله پایلوت	۱۵	
۴	طرح هایی که دارای ویژگی ابتکار و نوآوری در سطح داخلی یا بین المللی هستند	نسبت به میزان این ویژگی و اهمیت آن و مسئولیت پژوهشگر در انجام طرح	۲۰	
۵	گزارش مدون علمی و فنی	گزارش طرح پژوهشی	۵	
		دانش فنی مدون	۱۰	
۶	تالیف یا تصنیف کتاب مستخرج از طرح پژوهشی		۱۰	
۷	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	داخلی	۱/۵	
		بین المللی	۳	
۸	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر)		۱۰	
۹	وضعیت شاخص هرش (H-index) در رشته موضوعی		-	
۱۰	وضعیت تعداد ارجاعات (Citation) در رشته موضوعی		-	



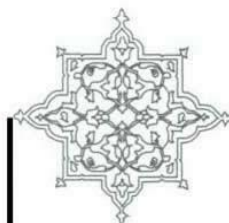
سازمان
پژوهش و فناوری

نشانی دبیرخانه
بیست و دومین
جشنواره تجلیل
از پژوهشگران و
فناوران برگزیده:
تهران، شهرک قدس،
خیابان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان
هرمان، نبش خیابان
پیروزان جنوبی، وزارت
علوم، تحقیقات و
فناوری، طبقه ۱۱،
اتاق ۱۱۰۹، دبیرخانه
بیست و دومین جشنواره
تجلیل از پژوهشگران و
فناوران

تلفن: ۸۲۲۳۳۵۲۷
نمابر: ۸۸۵۷۵۶۷۸



تاریخ :
شماره :
پیوست :



سازمان
بهبود و توسعه نوآوری

جدول ۳- محاسبه امتیاز فناوران

ردیف	شاخص	معیارهای سطح یک	معیارهای سطح دو	سقف امتیاز برای هر فرد	امتیاز کسب شده	حداقل امتیاز لازم
۱	شاخص های ارزیابی فناور (الف)	۱- تخصص و تجارب	تحصیلات مرتبط	۵		۱۰
			سابقه کاری مرتبط	۵		
		۲- افتخارات کسب شده	۳- اجرای سایر طرح های فناورانه	۵		
			۴- فناوری	۱۵		
۲	شاخص های ارزیابی طرح- های ارائه شده (ب)	۵- نوآوری	سطح آمادگی فناوری (TRL)	۱۵		۱۰۰
			ثابت اختراع محصول	۱۱		
				میزان پیچیدگی نوآوری	۱۰	
		۶- وضعیت بازار	وضعیت قرارداد فروش	۱۰		
			میزان فروش	۱۵		
			میزان صادرات	۲۰		
		۷- مالی	دوره بازگشت سرمایه	۵		
			درصد مشارکت صاحب طرح	۴		
		۸- تاثیرات اجرای طرح	تاثیر در حفظ محیط زیست	۵		
			تاثیر در بهینه سازی مصرف انرژی	۵		
		۹- مجوزها و استانداردها	استانداردهای اخذ شده	۱۵		
			مجوزها و تاییدیه های اخذ شده	۱۰		
			عناوین و افتخارات کسب شده	۱۰		
		۱۰- مستندسازی و تالیفات مرتبط با طرح فناورانه	۱۰			
۱۱- ساختار حقوقی و نیروی انسانی و میزان اشتغال زایی طرح فناورانه	۲۰					

نشانی دبیرخانه
بیست و دومین
جشنواره تجلیل
از پژوهشگران و
فناوران برگزیده:
تهران، شهرک قدس،
خیابان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان
هرمان، نبش خیابان
پیروزان جنوبی، وزارت
علوم، تحقیقات و
فناوری، طبقه ۱۱،
اتاق ۱۱۰۹، دبیرخانه
بیست و دومین جشنواره
تجلیل از پژوهشگران و
فناوران

تلفن: ۸۲۲۳۳۵۲۷
نمابر: ۸۸۵۷۵۶۷۸