




پژوهشگاه استاندارد

آیین نامه

انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر

تعداد صفحه: ۱۰	شناسه مدرک: DR-B 01/02
مهر کنترل:	تاریخ تصویب: ۹۰/۷/۵
	تاریخ تجدید نظر: ۹۶/۲/۹

صفحه	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
از ۱۰	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

۱- هدف

هدف از تدوین این آیین نامه، تعیین نحوه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر به منظور ارتقاء و نهادینه کردن امر پژوهش و ایجاد انگیزه بیشتر در راستای فعالیت‌های پژوهشی اعضای هیأت علمی و کارشناسان است.

۲- دامنه کاربرد

این آیین نامه برای انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر سازمان ملی استاندارد ایران (حوزه ستاد و ادارات کل استاندارد استان‌ها) و پژوهشگاه استاندارد (اعضای هیأت علمی و کارشناسان) تهیه شده است.

۳- مسئولیت اجرا و نظارت

مسئولیت اجرای این آیین نامه بر عهده معاونت پژوهشی است و نظارت بر حسن اجرای آن توسط رئیس پژوهشگاه استاندارد انجام می‌شود.

۴- تعاریف

۴-۱- پژوهشگر برتر

عضو هیأت علمی و یا کارشناسی است که طبق شاخص‌های تعیین شده در این آیین نامه امتیاز لازم را کسب کرده است.


۴-۲- دبیرخانه جشنواره

دبیرخانه‌ای است که در حوزه معاونت پژوهشی مستقر و مسئولیت برگزاری جشنواره پژوهش را به عهده دارد.

۴-۳- کمیته داوران

کمیته‌ای که مسئولیت بررسی مستندات، امتیازدهی و انتخاب پژوهشگران برتر را به عهده دارد. ترکیب اعضای این کمیته به شرح زیر است:

- رئیس کمیته: معاون پژوهشی پژوهشگاه
 - دبیر کمیته: مدیر کل دفتر امور پژوهش‌های کاربردی و فناوری
 - اعضای کمیته:
 - معاون توسعه نیروی انسانی و پشتیبانی پژوهشگاه استاندارد
 - روسای پژوهشکده‌های پژوهشگاه استاندارد
 - نماینده رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
 - نماینده اداره کل امور استان‌های سازمان ملی استاندارد ایران
 - دو عضو مدعو از اعضای هیأت علمی سایر دانشگاه‌ها به انتخاب رئیس پژوهشگاه
- تبصره ۱: اعضای این کمیته با ابلاغ کتبی رئیس پژوهشگاه استاندارد برای یک دوره یک ساله منصوب می‌شوند.
- تبصره ۲: قدردانی از اعضای کمیته داوران به صورت تقدیر و پرداخت حق حضور انجام می‌شود.

صفحه	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
۱۰ از ۲	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

۴-۴- تألیف

تألیف اثری است که در آن مؤلف یا مؤلفان، یافته ها و یا نظرهای خود و اشخاص صاحب نظر را به منظور ارتقاء دانش موجود پردازش و به صورت مجموعه‌ای تخصصی در قالب یک کتاب مطرح می‌کنند. موضوع کتاب باید با رشته تخصصی مؤلف مرتبط بوده و مؤلف باید دارای سابقه تدریس یا تحقیق در رشته تخصصی کتاب بوده و مقالات چاپ شده مرتبط با موضوع کتاب داشته باشد و حداقل ۱٪ از منابع از نتیجه پژوهش های نویسنده باشد.

۴-۵- ترجمه

ترجمه اثری است که صاحب اثر، مفهوم و محتوای کامل یک کتاب را از زبانی به زبان دیگر بر می‌گرداند. ترجمه مطلوب آن است که مترجم ساختار کتاب اصلی را حفظ و متن را به دقت و با استفاده از معادل های مناسب و رایج و با رعایت یکنواختی در سراسر کتاب به طور سودمند به زبان مقصد آنچنان برگرداند که برای خواننده زبان مقصد قابل فهم باشد.

۴-۶- گردآوری (تدوین)

اثری است که از طریق گردآوری مطالب علمی از کتاب ها یا مقالات به گونه ای منسجم پدیدآمده باشد.

۵- شرح اقدامات

۵-۱- دبیرخانه جشنواره در مهرماه هر سال نسبت به ارسال فراخوان شرکت در جشنواره پژوهش اقدام می‌کند.

۵-۲- پرسش‌نامه شرکت در جشنواره به شناسه DR-F 01/01 توسط متقاضی تکمیل و به همراه مستندات حداکثر تا سه هفته بعد از فراخوان به دبیرخانه جشنواره ارسال می‌شود. دوره زمانی فعالیت پژوهشی پژوهشگران از اول مهرماه سال قبل لغایت ۳۱ شهریورماه همان سال است.


تبصره ۱: در کمیته داوران تنها پرسش‌نامه‌هایی که به صورت کامل و همراه با مستندات کاغذی باشد، مورد بررسی قرار خواهند گرفت.

۵-۳- دبیرخانه جشنواره طی سه هفته پس از دریافت مدارک نسبت به بررسی اولیه آنها و برنامه‌ریزی جلسات داوری اقدام می‌کند. کمیته داوران مدارک کامل را بررسی و بعد از انتخاب پژوهشگر برتر گزارش نهایی را به رئیس پژوهشگاه اعلام می‌کند.

۵-۴- نفرات برگزیده در هر گروه طبق بند ۲ بر اساس امتیاز از رتبه یک تا سه انتخاب می‌شوند. تعداد منتخبین در هر یک از گروه‌ها به شرح زیر است:

- اعضای هیأت علمی حداکثر ۳ نفر در هر رتبه
- کارشناسان ستاد سازمان حداکثر ۳ نفر در هر رتبه
- کارشناسان پژوهشگاه استاندارد حداکثر ۳ نفر در هر رتبه
- کارشناسان ادارات کل استاندارد استان‌ها حداکثر ۳ نفر در هر رتبه

تبصره ۲: افراد برگزیده در هر رتبه باید حداقل ۷۵٪ امتیاز آخرین فرد در رتبه قبل خود را داشته باشند.


صفحه	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
۳ از ۱۰	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

- تبصره ۳:** اختلاف امتیاز افراد برگزیده در یک رتبه نباید کمتر از ۷۵٪ باشد.
- تبصره ۴:** متقاضیان شرکت در جشنواره پژوهش نمی‌توانند عضو کمیته داوران باشند.
- تبصره ۵:** کسب حداقل ۶ امتیاز برای افراد برگزیده در سطح کارشناسی الزامی است.
- تبصره ۶:** در صورت تقاضای هریک از اعضای کمیته داوران برای شرکت در جشنواره پژوهش، به پیشنهاد معاون پژوهشی و تأیید رئیس پژوهشگاه فرد جایگزین تعیین خواهد شد.
- تبصره ۷:** معرفی نهایی افراد برگزیده در هر گروه، منوط به تأیید مراجع قانونی سازمان ملی استاندارد ایران خواهد بود.
- تبصره ۸:** نفرات اول منتخب در هر گروه، به دبیرخانه کمیته راهبری انتخاب افراد نمونه سازمان ملی استاندارد ایران معرفی می‌شوند تا بر اساس روش اجرایی انتخاب افراد حقیقی و حقوقی نمونه به شناسه ۱۳۰/۲۳۲/۱۳۰۵/۳۱ مورخ ۹۴/۰۵/۳۱ در مراسم بزرگداشت روز جهانی استاندارد نیز مورد تقدیر قرار گیرند.
- ۵-۵-** ارسال دعوتنامه برای افراد برگزیده، تهیه تقدیرنامه، هماهنگی جهت تهیه جوایز و اطلاع رسانی به سایر متقاضیان، حداقل دو هفته قبل از برگزاری جشنواره توسط دبیرخانه انجام می‌شود.
- ۵-۶-** نوع و میزان جوایز مربوط به جشنواره، توسط هیأت رئیسه پژوهشگاه تعیین می‌شود. مسئولیت تهیه جوایز پژوهشگران برتر ستاد سازمان ملی استاندارد ایران و ادارات کل استاندارد استان‌ها به عهده آن سازمان می‌باشد.
- ۵-۷-** مراسم تقدیر از پژوهشگران برتر در هفته پژوهش برگزار می‌شود.

۶- نحوه امتیازدهی عملکرد پژوهشی

۶-۱- مقالات

- امتیازدهی به مقالات طبق جدول شماره ۱ انجام می‌شود.
- ۶-۱-۱-** در کلیه مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی و بین‌المللی، مقالات پذیرفته و ارائه شده در کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی، باید وابستگی (Affiliation) فرد به پژوهشگاه (مطابق جدول شماره ۷) و یا سازمان ملی استاندارد ایران ذکر شده باشد.
- تبصره ۱:** به مقالاتی که توسط متقاضی با دو آدرس (Affiliation) به چاپ رسیده باشد در صورتی که آدرس اول، نام پژوهشگاه/سازمان ملی استاندارد ایران ذکر شده باشد، امتیاز تعلق می‌گیرد.
- تبصره ۲:** در صورتی که آدرس دوم فرد، پژوهشگاه/سازمان ملی استاندارد ایران باشد، مشروط بر اینکه آدرس اول مربوط به دانشگاه‌ها یا موسسات معتبر خارجی باشد ۴۰٪ امتیاز تعلق می‌گیرد.
- ۶-۱-۲-** مستندات لازم برای مقاله‌های چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و بین‌المللی شامل مقاله کامل چاپ شده است.
- ۶-۱-۳-** مستندات لازم برای مقالات ارائه شده در کنفرانس‌ها شامل مقاله چاپ شده در کتابچه کنفرانس یا لوح فشرده مربوط به چکیده مقالات کنفرانس و گواهی ارائه مقاله است.
- ۶-۱-۴-** به مقالات فارسی ارائه شده در کنفرانس‌های بین‌المللی، معادل کنفرانس ملی امتیاز اختصاص داده می‌شود.

صفحه	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
۴ از ۱۰	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

- ۵-۱-۶- به مقالات چاپ شده به صورت مقالات داغ (Hot paper) و یا مقالات چاپ شده مشمول نشریات سایت سرآمدان علمی کشور ۱۰ امتیاز مجزا تعلق می گیرد.
- ۶-۱-۶- برای سه نفر اولی که بیشترین ارجاعات (Citation) را صرف نظر از Self-Citation در سال میلادی قبل از جشنواره در Scopus داشته باشند به ترتیب ۷، ۶ و ۵ امتیاز مجزا لحاظ می گردد.
- ۷-۱-۶- امتیازدهی مقالات بر اساس سهم مشارکت نویسندگان مطابق جدول شماره ۲ محاسبه می شود.
- جدول شماره ۱- نحوه امتیازدهی به مقالات**

ردیف	نوع مقاله	حداکثر امتیاز هر مقاله	سقف امتیاز
۱	مقاله چاپ شده در نشریات ISI (اختصاص امتیاز بر اساس IF/MIF* نشریات)	۷	----
۲	مقاله چاپ شده در نشریات Scopus	۴	----
۳	مقاله چاپ شده در نشریات علمی- پژوهشی معتبر داخلی یا سایر نشریات معتبر بین المللی	۳	----
۴	مقاله چاپ شده در نشریات علمی- ترویجی	۲	۴
۵	مقاله کامل ارائه شده در کنفرانس های بین المللی	۲	۶
۶	مقاله خلاصه ارائه شده در کنفرانس های بین المللی	۱	۳
۷	مقاله کامل ارائه شده در کنفرانس های ملی	۱	۳
۸	مقاله خلاصه ارائه شده در کنفرانس های ملی	۰/۵	۱/۵
۹	داوری**	۱	۲

* IF ضریب تأثیر و MIF^۱ ضریب تأثیر متوسط کمی است که برای ارزیابی، مقایسه و رتبه بندی نشریات علمی در رشته های مختلف در سطح ملی یا برای مقایسه نشریات در سطح بین المللی به کار گرفته می شود. حداکثر امتیاز در نظر گرفته شده برای مقالات بین المللی با توجه به میزان IF/MIF مقالات به صورت زیر محاسبه می شود:

- ۱۰۰٪ امتیاز، اگر $IF/MIF \geq 3$

- ۹۰٪ امتیاز، اگر $2 < IF/MIF < 3$


- ۸۰٪ امتیاز، اگر $1 < IF/MIF < 2$

- ۷۰٪ امتیاز، اگر $1 \geq IF/MIF$

** داوری هر یک از موارد زیر یک امتیاز محسوب می شود:

۳ طرح پژوهشی، ۳ مقاله علمی برای نشریات علمی معتبر، ۳ پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای، یک رساله دکتری، ارائه نظرات فنی، ویرایشی و عمومی در ۳ پیش نویس استاندارد بین المللی، اظهار نظر در مورد ۳ پیش نویس استاندارد ملی قبل از طرح در کمیته ملی

تبصره ۳: در مورد اظهار نظر انجام شده روی پیش نویس استانداردهای ملی، مستندات لازم شامل صفحات روجلدی، پیشگفتار و فهرست اعضاء مربوط به استاندارد چاپ شده است.

صفحه ۱۰ از ۵	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	تاریخ: ۹۶/۲/۹	ویرایش: ۲	 پژوهشگاه استاندارد
	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

جدول شماره ۲ - ضرایب امتیاز برای کلیه فعالیت‌های پژوهشی مشترک

تعداد همکاران	نویسنده مسئول *	هر یک از بقیه همکاران
۱	٪۱۰۰	
۲	٪۹۰	٪۶۰
۳	٪۸۰	٪۵۰
۴	٪۷۰	٪۴۰
۵	٪۶۰	٪۳۰
بیش از ۵ نفر	٪۵۰	هر یک از همکاران حداکثر ٪۲۵ و در مجموع حداکثر ٪۱۷۵


* Corresponding author

۲-۶- تدوین استاندارد

- امتیازدهی به تدوین استانداردهای ملی و بین المللی طبق جدول شماره ۳ انجام می‌شود .
- ۲-۶-۱- مستندات لازم برای تدوین استانداردهای ملی مشابه تبصره ۳ بند ۱ ماده ۶ می باشد.
- ۲-۶-۲- مستندات لازم برای مشارکت در تدوین استانداردهای بین المللی شامل موارد زیر است:
- ارائه مدرک اثبات کننده نوع مشارکت مندرج در جدول شماره ۳
 - یک نسخه از استاندارد بین‌المللی چاپ شده

تبصره ۱: به تدوین استاندارد ملی از نوع پذیرش استاندارد adoption امتیاز تعلق نمی‌گیرد.

تبصره ۲: استانداردهایی که دبیر مشترک داشته باشند، امتیاز به نسبت مساوی بین دبیران تقسیم می‌شود.

صفحه ۱۰ از ۱۰	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	تاریخ: ۹۶/۲/۹	ویرایش: ۲	 پژوهشگاه استاندارد
	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

جدول شماره ۳- حداکثر امتیاز مربوط به مشارکت در تدوین استانداردهای ملی و بین المللی

سقف امتیاز	امتیاز هر مورد	نوع استاندارد	
		نوع مشارکت	
۶	۲	واژه نامه، الزامات فنی، ویژگی ها	دبیر استاندارد ملی چاپ شده
۶	۱	روش آزمون، آیین کار	
-	۷	رهبری پروژه	استاندارد بین المللی چاپ شده
-	۴	کارشناس خبره	
-	۲	عضو کارگروه تدوین استاندارد	

- * رهبری پروژه (Project leader) تدوین استاندارد بین المللی واگذار شده به ایران است.
- ** کارشناس خبره (Technical expert) فردی است که با توجه به تخصص، در انجام طرح تدوین واگذار شده به ایران مشارکت کامل دارد.
- *** عضو کارگروه داخلی تدوین استاندارد، در مورد استانداردهای بین المللی که به رهبری ایران انجام می شود.


۳-۶- تألیف و ترجمه

امتیازدهی به کتاب طبق جدول شماره ۴ انجام می شود:

جدول شماره ۴- نحوه امتیازدهی کتاب

ردیف	نوع اثر علمی	حداکثر امتیاز یک اثر	سقف امتیاز
۱	تألیف کتاب	۱۵	---
۲	ترجمه کتاب	۷	---
۳	گردآوری کتاب	۴	---
۴	تجدید چاپ کتاب تألیفی / ترجمه یا گردآوری (با اصلاحات)	۲	---
۵	ویرایش علمی کتاب*	۲	۴

۳-۶-۱- در آثار علمی ذکر شده در جدول شماره ۴ باید وابستگی فرد به پژوهشگاه / سازمان ملی استاندارد ایران به صراحت قید شده باشد.

صفحه ۱۰ از ۷	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

۶-۳-۲- امتیازدهی به هر یک از نویسندگان همکار بر اساس سهم مشارکت مطابق جدول شماره ۲ محاسبه می شود.

۶-۳-۳- یک نسخه از کتاب چاپ شده توسط انتشارات معتبر ارسال گردد.

تبصره ۱: انتشارات معتبر، انتشارات دانشگاهی و موسسات پژوهشی و انجمن های علمی مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.

تبصره ۲: به آثار علمی چاپ شده در سایر انتشارات (دارای فرآیند داوری)، ۴۰٪ امتیاز تعلق می گیرد (کتاب چاپ شده بر اساس نیاز و درخواست سازمان/پژوهشگاه از این تبصره مستثنی است).

۶-۴- طرح های پژوهشی

نحوه امتیازدهی به طرح های پژوهشی طبق جدول شماره ۵ انجام می شود .

جدول شماره ۵- حداکثر امتیاز مربوط به طرح پژوهشی


همکار	مجری	نوع مسئولیت
		نوع طرح
۴	۱۴	کلان ملی
۲	۷	برون سازمانی
۱	۴	درون سازمانی *
* طرح های انجام شده با سازمان ملی استاندارد ایران و ادارات کل استاندارد استان ها زیرمجموعه طرح های درون سازمانی محسوب می شوند.		

۶-۴-۱- برای طرح هایی که مجری مشترک داشته باشند، امتیاز به نسبت مساوی بین مجریان تقسیم می شود.

۶-۴-۲- مستندات لازم برای طرح های پژوهشی شامل گزارش نهایی طرح پژوهشی همراه با تأییدیه خاتمه طرح انجام شده توسط کارفرما و یا دفتر امور پژوهش های کاربردی و فناوری است.

۶-۴-۳- به طرح هایی که در دوره زمانی تعیین شده برای فعالیت پژوهشی، خاتمه یافته و گزارش نهایی و گواهی اختتام آن ارائه شده باشد، امتیاز تعلق می گیرد.

۶-۴-۴- در مورد طرح های برون سازمانی باید انعقاد قرارداد از طرف پژوهشگاه استاندارد/ سازمان ملی استاندارد ایران باشد.

صفحه	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
۸ از ۱۰	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

۶-۴-۵- در صورتی که مطابق قوانین سازمان ها و موسسات دولتی انعقاد قرارداد با پژوهشگاه استاندارد/ سازمان ملی استاندارد ایران امکان پذیر نباشد، مشروط بر درج آدرس مجری به عنوان پژوهشگاه استاندارد در قرارداد و ذکر وابستگی پژوهشگاه در گزارش نهایی طرح و ارائه گواهی اختتام، امتیاز اختصاص می یابد.

۶-۴-۶- حداکثر امتیاز طرح های پژوهشی بر اساس میزان مبلغ طرح به شرح زیر تعیین می شود:

- طرح های کوچک، عبارت است از طرح هایی که مبلغ اعتبار آنها در سقف معاملات کوچک ابلاغی دولت در هر سال باشد.
 - طرح های متوسط، عبارت است از طرح هایی که مبلغ اعتبار آنها در سقف معاملات متوسط ابلاغی دولت در هر سال باشد.
 - طرح های بزرگ، عبارت است از طرح هایی که مبلغ اعتبار آنها در سقف معاملات بزرگ ابلاغی دولت در هر سال باشد.
- مبالغ طرح های فوق بر اساس مصوبات هیأت وزیران در خصوص محدوده معاملات ابلاغی دولت تعیین می گردد. بر این اساس به طرح های بزرگ ۱۰۰٪، طرح های متوسط ۸۰٪، امتیاز و طرح های کوچک ۶۰٪ امتیاز تعلق می گیرد.

۶-۵- ثبت اختراع/ اکتشاف

امتیازدهی به ثبت اختراع/ اکتشاف طبق جدول شماره ۶ انجام می شود.


جدول شماره ۶- نحوه امتیازدهی ثبت اختراع/ اکتشاف

سقف امتیاز	حداکثر امتیاز یک اثر	نوع ثبت اختراع/ اکتشاف
---	۱۰	خارج از کشور
---	۳	داخل کشور
در صورت مشارکت چند نفر در ثبت اختراع، امتیاز بر اساس درصد مالکیت افراد تقسیم می شود.		

۶-۵-۱- مستندات لازم مربوط به ثبت اختراع/ اکتشاف خارج از کشور شامل تصویر مستندات درج شده در وبگاه مربوطه است.

۶-۵-۲- ارائه تأییدیه سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران برای ثبت اختراعات داخل کشور الزامی است.

تبصره: تاریخ ثبت اختراع/ اکتشاف مندرج در گواهی نامه/ اسناد بایستی در دوره زمانی فعالیت پژوهشی جشنواره باشد.

صفحه ۱۰ از ۹	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/ 02	 پژوهشگاه استاندارد
	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

۷- مدارک مرتبط

روش اجرایی انتخاب افراد حقیقی و حقوقی نمونه سازمان ملی استاندارد ایران به شناسه ۱۳۰/۲۳۲ ر مورخ

۹۴/۰۵/۳۱

جدول شماره ۷- وابستگی به پژوهشگاه

Department	Research group	گروه پژوهشی	پژوهشکده
Electrical, Mechanical and Construction Engineering	Electrical & Electronics Engineering	برق و الکترونیک	برق، مکانیک و ساختمان
	Medical Engineering	مهندسی پزشکی	
	Mechanical and Metallurgy Engineering	مکانیک و فلز شناسی	
	Construction & Mineral Materials	ساختمانی و معدنی	
	Automotive Engineering	خودرو و نیرو محرکه	
Chemistry and Petrochemical Engineering	Chemistry & Polymer Engineering	شیمی و پلیمر	شیمی و پتروشیمی
	Petrochemical Engineering	پتروشیمی	
	Textile and Leather	نساجی و چرم	
	Paper & Packaging Technology	سلولزی و بسته بندی	
Food Industry and Agriculture	Food Science & Technology	مواد غذایی	صنایع غذایی و کشاورزی
	Microbiology	میکروبیولوژی	
	Biology	بیولوژی	
Quality Management Systems and Inspection	Inspection and Conformity Assessment	بازرسی و ارزیابی انطباق	سیستم‌های مدیریت کیفیت و بازرسی
	Management Systems	سیستم‌های مدیریت	
	Metrology	اندازه شناسی و اوزان	

۸- مدارک پیوست

فرم پرسشنامه شرکت در جشنواره پژوهش با شناسه‌ی DR-F 01/01







۹- بایگانی سوابق

کلیه مستندات مربوط به پژوهشگران برتر منتخب جشنواره به مدت ۳ ماه در دفتر امور پژوهش‌های کاربردی و فناوری نگهداری می‌گردد. مدارک سایر متقاضیان پس از بررسی و گزارش نهایی کمیته داوران عودت داده می‌شوند.

۱۰- دریافت کنندگان مدرک

حوزه ریاست سازمان ملی استاندارد ایران، حوزه ریاست پژوهشگاه، حوزه معاونت پژوهشی، اداره کل امور استان‌ها، پژوهشکده‌ها و دبیرخانه کمیته تدوین و پیگیری فرآیندها

صفحه ۱۰ از ۱۰	ویرایش: ۲	تاریخ: ۹۶/۲/۹	شناسه مدرک: DR-B 01/02	 پژوهشگاه استاندارد
	آیین نامه انتخاب و تقدیر از پژوهشگران برتر			

امضا	سمت	نام و نام خانوادگی	
	کارشناس امور پژوهشی	زهره مهدی زاده برزکی	تهیه کننده
	معاون پژوهشی	مریم قبادی دانا	تأیید کننده
	معاون توسعه منابع انسانی و پشتیبانی	سید مجتبی سجادی	
	سرپرست دفتر امور پژوهش های کاربردی و فناوری	میثم شعبانیان	
	معاون دفتر امور پژوهش های کاربردی و فناوری	آمنه کمائی	
	رئیس پژوهشگاه استاندارد	حسن سرشتی	تصویب کننده