



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

# شیوه‌نامه و مراحل اعتبارسنجی و نمایه‌سازی همایش‌های ملی و بین‌المللی توسط مؤسسه ISC





## شیوه‌نامه و مراحل اعتبارسنجی و نمایه‌سازی همایش‌های ملی و بین‌المللی توسط مؤسسه ISC

کلیه حقوق معنوی این اثر متعلق به مؤسسه ISC است.

هرگونه استفاده از مطالب این گزارش با ذکر منبع بلامانع است

DOR: <https://dor.isc.ac/dor/20.1001.5.1.1403.10.3.7>



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام

## شیوهنامه و مراحل اعتبارسنجی و نمایه‌سازی همایش‌های ملی و بین‌المللی توسط مؤسسه ISC

### مقدمه

مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC<sup>1</sup>) به عنوان سومین پایگاه استنادی مستقل جهان بعد از دو پایگاه اسکوپوس<sup>2</sup> و وب او ساینس<sup>3</sup> رسالت پاسخگویی به بخشی از نیازهای علمی، پژوهشی و فناوری کشور در زمینه هدایت، سنجش، ارزیابی و رصد علم و فناوری را بر عهده دارد؛ بنابراین یکی از اهداف مهم ISC تقویت شبکه علمی کشورهای اسلامی از طریق اعتبارسنجی و ساماندهی همایش‌های کشور می‌باشد که با ارزیابی دقیق همایش‌ها بر اساس شیوهنامه‌ها و قوانین مصوب، می‌کوشد همایش‌های معتبر و نامعتبر را شناسایی کرده و به تقویت سطح کمی و کیفی همایش‌ها یاری رساند.

برگزاری همایش‌های علمی، به‌عنوان بخشی از فرآیند مدیریت دانش، نقش مهمی در تقویت ارتباط میان اعضای جامعه علمی، تبادل اندیشه و اشاعه دستاوردهای پژوهشی در جامعه ایفا می‌کند. طبق مصوبه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (۱۳۹۷/۱۰/۲۲) و همچنین دستورالعمل برگزاری همایش‌های علمی پژوهشی، تنها کنفرانس‌هایی که در مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) به ثبت رسیده‌اند دارای اعتبار بوده و مقالات ارائه شده در آن‌ها حائز شرایط کسب امتیاز جهت ارتقاء شغلی و تحصیلی می‌باشد. از این‌رو سامانه جامع ثبت و اطلاع‌رسانی همایش‌های معتبر علمی<sup>4</sup> به‌منظور نمایه‌کردن همایش‌های معتبر علمی، مدیریت متمرکز اطلاعات همایش‌ها با اطلاع‌رسانی سریع و جامع در خصوص زمان و عنوان همایش‌ها به پژوهشگران حوزه‌های گوناگون ایجاد و اهداف و وظایفی به شرح زیر را دنبال می‌نماید:

<sup>1</sup> . Islamic World Science and Technology Monitoring and Citation Institute (ISC)

<sup>2</sup> . Scopus

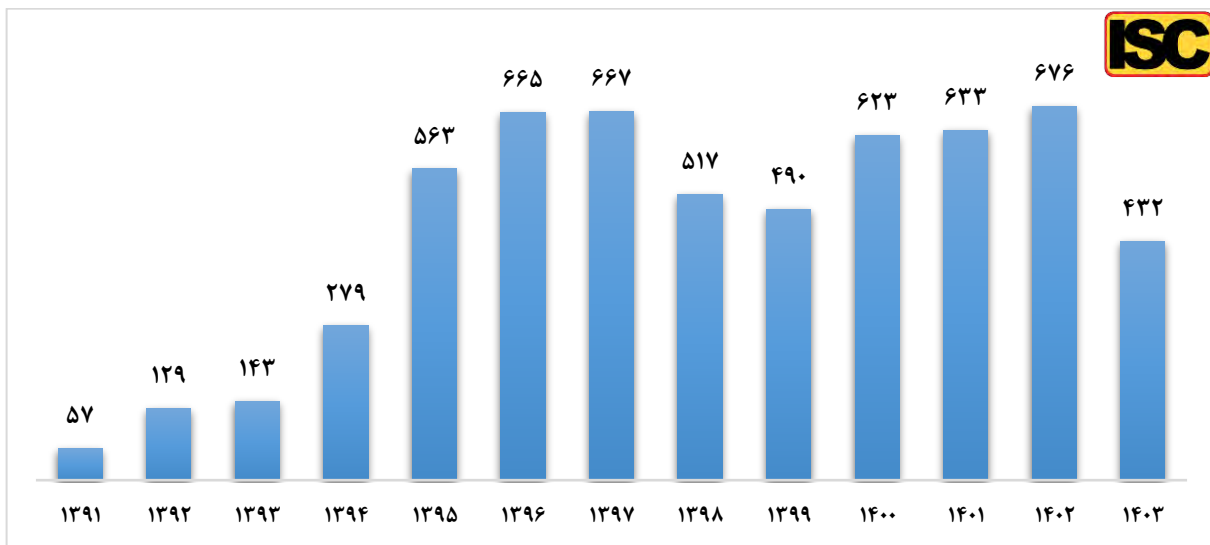
<sup>3</sup> . Web of Science

<sup>4</sup> . <https://conf.isc.ac>

- اعتبارسنجی و نمایه‌سازی، ارتقای سطح کیفی و اثربخشی همایش‌های علمی ایران
  - ساماندهی و نظام‌مند کردن همایش‌ها و مقالات آن‌ها در مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) به‌منظور تقویت شبکه علمی کشور و تسهیل برگزاری کنفرانس‌های علمی در کشور
  - اطلاع‌رسانی سریع و جامع در خصوص زمان و عنوان کنفرانس‌های علمی به محققان حوزه‌های مختلف و تسهیل تمامی مراحل ارسال مقاله و ثبت‌نام برای آن‌ها
  - افزایش نقش همایش‌های علمی در چرخه مدیریت دانش کشور
  - بازنگری مستمر آیین‌نامه و شیوه‌نامه مربوط به نمایه‌سازی همایش‌های ملی و بین‌المللی
- شیوه‌نامه اعتبارسنجی و نمایه‌سازی همایش‌های ملی و بین‌المللی در پیوست قابل‌بهره‌برداری است.

### همایش‌ها و کنفرانس‌های معتبر علمی نمایه شده در ISC

روند افزایشی ثبت همایش‌ها در ISC از سال ۱۳۹۱ تا کنون در نمودار ۱ قابل مشاهده است. لازم به ذکر است هر ساله تعداد زیادی همایش متقاضی نمایه در ISC هستند که پس از بررسی مستندات تنها مواردی که حائز شرایط باشند مجوز را دریافت می‌نمایند.



نمودار ۱. همایش‌های نمایه شده در ISC به تفکیک از سال ۱۳۹۱ تا آذرماه ۱۴۰۳

### سازمان‌های برگزارکننده همایش‌های نمایه شده در ISC

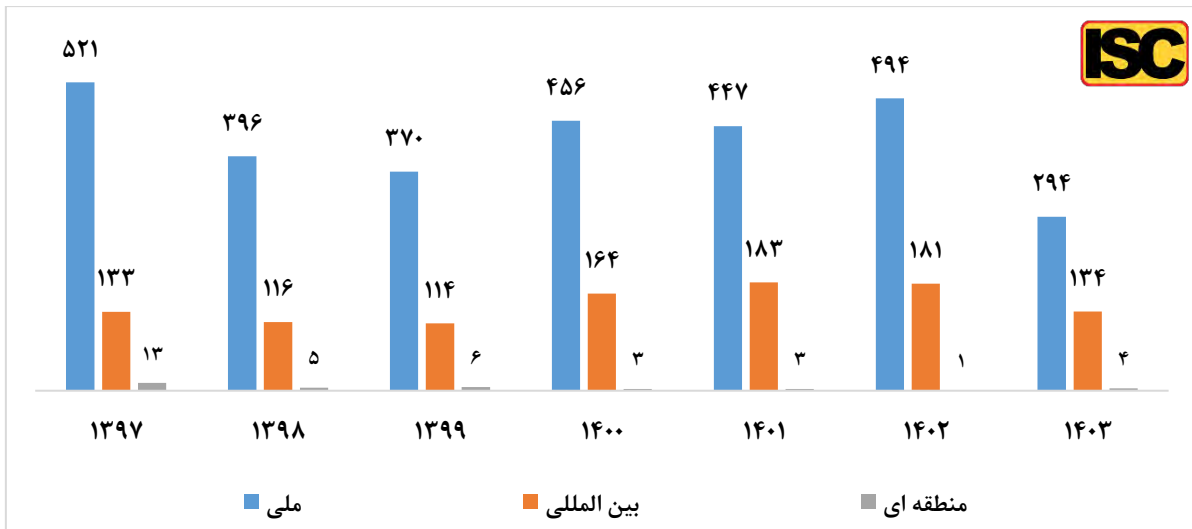
بر اساس مفاد آیین‌نامه، مؤسسه‌های آموزش عالی، پژوهشی و فناوری دارای موافقت قطعی از شورای گسترش آموزش عالی، پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و شهرک‌های عملی و تحقیقاتی و انجمن‌های علمی دارای مجوز فعالیت از وزارت و حوزه‌های علمیه می‌توانند اقدام به برگزاری همایش نمایند. همان‌طور که در جدول ۱ مشاهده می‌گردد از سال ۱۳۹۷ تا کنون ۶۷ درصد از همایش‌ها توسط دانشگاه‌ها (رتبه اول)، ۱۷/۳ درصد توسط انجمن‌های علمی (رتبه دوم) برگزار شده است.

جدول ۱. مؤسسه‌های برگزارکننده همایش‌های نمایه شده در ISC از سال ۱۳۹۷ تا آذرماه ۱۴۰۳

مجموع	حوزه‌های علمی	نهادهای دولتی و خصوصی	پژوهشگاه‌ها	انجمن‌های علمی	مؤسسات آموزش عالی	دانشگاه‌ها	مؤسسه برگزارکننده
							سال
۶۶۷	—	۲۹	۴۵	۱۴۶	۶۴	۳۸۳	۱۳۹۷
۵۱۷	—	۲	۲۸	۱۰۳	۲۶	۳۵۸	۱۳۹۸
۴۹۰	—	—	۳۲	۱۰۴	۳۲	۳۲۲	۱۳۹۹
۶۲۳	۱	—	۴۴	۹۹	۴۶	۴۳۳	۱۴۰۰
۶۳۳	۳	—	۳۱	۹۷	۶۷	۴۳۵	۱۴۰۱
۶۷۶	۳	—	۴۵	۸۹	۷۴	۴۶۵	۱۴۰۲
۴۳۲	۶	—	۲۵	۶۴	۲۳	۳۱۴	۱۴۰۳
<b>۴۰۳۸</b>	<b>۱۳</b>	<b>۳۱</b>	<b>۲۵۰</b>	<b>۷۰۲</b>	<b>۳۳۲</b>	<b>۲۷۱۰</b>	<b>کل</b>
<b>۱۰۰</b>	<b>۰/۵</b>	<b>۱</b>	<b>۶/۲</b>	<b>۱۷/۳</b>	<b>۸</b>	<b>۶۷</b>	<b>درصد</b>

### سطح علمی همایش‌ها و کنفرانس‌های معتبر علمی نمایه شده در ISC

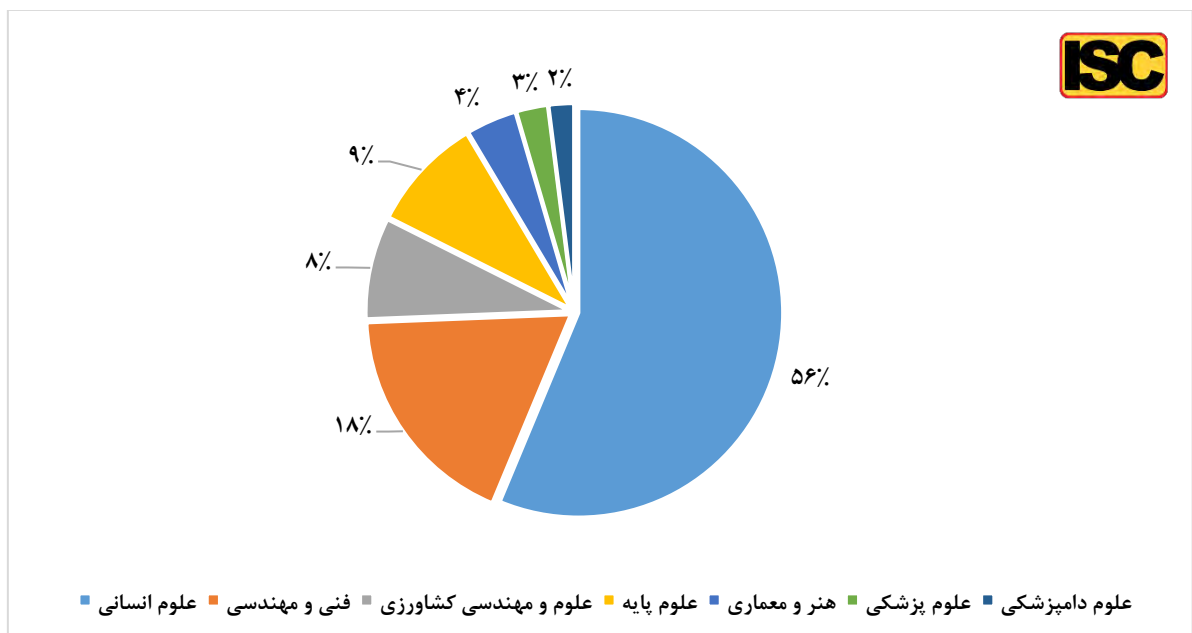
بر اساس شرایط مندرج در "آیین‌نامه همایش‌های علمی" مؤسسه‌های متقاضی می‌توانند در سه سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی همایش را برگزار نمایند. همایش‌های نمایه شده در ISC به تفکیک سطح از سال ۱۴۰۳ - ۱۳۹۷ در نمودار ۲ آمده است. همانگونه که مشاهده می‌شود بیشترین تعداد در سطح ملی با ۲۹۷۸ همایش (۷۴ درصد) و پس از آن ۱۰۲۵ عنوان (۲۵ درصد) در سطح بین‌المللی و ۳۵ عنوان (۱ درصد) در سطح منطقه‌ای است.



نمودار ۲. آمار همایش‌های نمایه شده در ISC به تفکیک سطح از سال ۱۳۹۷ تا آذرماه ۱۴۰۳

### رده‌بندی موضوعی همایش‌های نمایه شده در ISC

تخصیص موضوع به همایش‌ها و کنفرانس‌های معتبر در ISC، امکان شناسایی همایش‌های مرتبط با حوزه تخصصی کاربران را تسهیل می‌نماید این امکان از طریق وبگاه فراهم شده و در دسترس کاربران قرار دارد. در نمودار ۳ همایش‌های نمایه شده در سال ۱۴۰۳ بر اساس موضوعات اصلی نشان داده شده است. همان‌طور که مشاهده می‌شود بیشترین تعداد همایش‌ها به حوزه علوم انسانی و سپس حوزه فنی و مهندسی و علوم پایه و کمترین تعداد به حوزه علوم دامپزشکی، پزشکی و هنر و معماری اختصاص دارد.



نمودار ۳. همایش‌های ثبت شده در ISC بر اساس موضوع در سال ۱۴۰۳

### نمایه‌سازی مقالات همایش‌ها

پس از برگزاری همایش، سازمان برگزارکننده موظف به ارسال مقالات همایش برای مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) می‌باشد. در ادامه کارشناسان ضمن کنترل صحت به درون‌دهی اطلاعات کتاب‌شناختی مقالات شامل: عنوان، نویسندگان و وابستگی سازمانی آن‌ها، کلیدواژگان، چکیده و ارجاعات مقالات می‌پردازند. تا کنون بیش از ۱۷۵ هزار عنوان مقاله همایش در ISC درون‌دهی و نمایه‌سازی شده است. تعداد مقالات نمایه شده به تفکیک سال در نمودار ۴ قابل مشاهده است.



نمودار ۴. مقالات نمایه‌سازی شده همایش‌های معتبر در ISC از سال ۹۷ تا آذرماه ۱۴۰۳

## پیوست ۱

### شیوه‌نامه نمایه‌سازی همایش‌ها در ISC



## مقدمه

این شیوه‌نامه، در اجرای ماده ۹ آیین‌نامه همایش‌های علمی، مصوب شورای معاونان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و ماده ۲ اساسنامه مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (از این پس به اختصار «ISC») مصوب شورای گسترش آموزش عالی مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۷ و با هدف ساماندهی ثبت و نمایه‌سازی همایش‌های علمی و مقالات ارائه شده در همایش‌ها تدوین گردیده است. کلیه همایش‌های علمی متقاضی نمایه‌شدن در سامانه همایش‌های علمی ISC، می‌بایست جهت ثبت همایش در این سامانه بر اساس این شیوه‌نامه اقدام نمایند.

## ماده ۱. تعاریف و اختصارات

- ۱-۱ وزارت: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (عتف)
- ۲-۱ معاونت: معاونت پژوهش و فناوری وزارت عتف
- ۳-۱ مؤسسه: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری دارای موافقت قطعی از شورای گسترش آموزش عالی، انجمن‌های علمی و پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و شهرک‌های علمی تحقیقاتی دارای مجوز فعالیت از وزارت عتف
- ۴-۱ شورای گسترش: شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی
- ۵-۱ آیین‌نامه: آیین‌نامه همایش‌های علمی مصوب وزارت عتف به تاریخ ۹۷/۱۰/۲۲
- ۶-۱ همایش علمی: هرگونه گردهمایی علمی، پژوهشی و فناورانه با عناوین کنگره، کنفرانس، سمپوزیوم یا سمینار طبق تعریف ارائه شده در ماده ۱ «آیین‌نامه» که دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری، انجمن‌های علمی، پارک‌های علم و فناوری، شهرک‌های علمی و تحقیقاتی و سازمان‌ها و نهادهای تخصصی مرتبط با جامعه و صنعت برگزار کنند.

## ماده ۲. مراحل درخواست ثبت همایش‌های علمی در ISC

- ۱-۲ نامه درخواست ثبت همایش به انضمام کلیه مدارک مندرج در ماده ۳ بایستی توسط رئیس یا معاون پژوهشی مؤسسه ارسال گردد.
- ۲-۲ درخواست ثبت همایش در سامانه به همراه مدارک مندرج در ماده ۳ بایستی حداقل چهار ماه پیش از برگزاری همایش توسط «مؤسسه» به ISC ارسال گردد.

۲-۳- برای اخذ مجوز ثبت همایش‌های ملی و بین‌المللی توسط واحدهای مختلف دانشگاه‌های آزاد اسلامی، دانشگاه فرهنگیان، پیام نور، جامع علمی- کاربردی، فنی و حرفه‌ای لازم است تأییدیه برگزاری توسط سازمان مرکزی آن‌ها ارائه گردد.

**تبصره:** برای همایش‌های بین‌المللی، ارائه مصوبه از هیأت امنای مؤسسه یا هیأت مدیره انجمن‌های علمی الزامی است.

**تبصره:** برای همایش‌های بین‌المللی لازم است اعضای کمیته علمی همایش شامل افراد برجسته با حداقل مرتبه علمی دانشیار و استاد در حوزه تخصصی مرتبط با موضوع همایش باشند، همچنین برای همایش ملی توزیع مناسبی از افراد برجسته با مرتبه‌های استاد، دانشیار و استادیار باشند.

**تبصره:** برای همایش‌های بین‌المللی لازم است حداقل ۳۰ درصد از اعضای کمیته علمی از دیگر کشورها باشند.

**تبصره:** به‌منظور ثبت و نمایه‌سازی همایش‌های بین‌المللی در ISC، مؤسسه متقاضی بایستی سابقه برگزاری حداقل ۲ دوره همایش با همان موضوع در سطح ملی داشته باشد؛ همچنین، در صورت تداوم همایش و اطمینان از ادواری بودن آن، بالابودن سطح کیفی مقالات و رتبه مؤسسه برگزارکننده مبتنی بر رتبه‌بندی دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی ایران، امکان ثبت همایش در سطح بین‌المللی وجود دارد.

۲-۴- حداکثر تعداد همایش‌های ثبت شده در ISC برای هر یک از مؤسسه‌ها (غیر از دانشگاه‌ها) ۴ مورد و از تعداد ۴، حداکثر یک همایش بین‌المللی در سال می‌باشد.

۲-۵- دبیر علمی باید دارای تخصص موضوعی و حداقل مرتبه دانشیاری باشد. (ارائه حکم کارگزینی دبیر علمی همایش، به‌منظور اطلاع از رشته تخصصی مرتبط با موضوع همایش با حداقل مرتبه دانشیاری)

**تبصره:** در موارد خاص، دبیر علمی با تصویب شورای پژوهشی مؤسسه می‌تواند استادیار باشد. (شامل همایش بین‌المللی نمی‌باشد)

**تبصره:** تغییر زمان برگزاری همایش فقط یک‌بار امکان‌پذیر می‌باشد، در صورت برگزارنشدن در تاریخ تمدید شده همایش حذف می‌گردد.

### ماده ۳. مدارک مورد نیاز برای مؤسسه‌های برگزارکننده همایش علمی

#### ۳-۱- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری

- ارائه مجوز مؤسسه با ۵ سال سابقه تاسیس بر اساس مجوز قطعی شورای گسترش؛

- تصویب‌نامه/صورت‌جلسه هیئت‌رئیس/شورای پژوهشی مؤسسه مبنی بر برگزاری همایش؛

- ارائه مجوز رشته گروه تخصصی مرتبط با موضوع همایش از شورای گسترش؛

**تبصره:** برای همایش‌های علمی بین‌رشته‌ای داشتن مجوز در یکی از رشته‌های مرتبط الزامی است.

- ارائه حکم کارگزینی دبیر علمی همایش با حداقل مرتبه دانشیار؛
- ارائه فهرست کمیته علمی همایش.
- ارائه حکم کارگزینی ۵ نفر عضو هیأت علمی تمام وقت برای همایش ملی و منطقه‌ای و ۱۰ نفر عضو هیأت علمی تمام وقت برای همایش بین‌المللی همان «مؤسسه» با مدرک دکتری و حداقل مرتبه دانشیار در حوزه تخصصی مرتبط با موضوع همایش؛
- تبصره: حداقل ۶۰ درصد از اعضای کمیته علمی همایش از سایر دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی کشور باشند.

### ۳-۲- انجمن‌های علمی

- ارائه مجوز کمیسیون انجمن‌های علمی ایران جهت برگزاری همایش؛
- تصویب‌نامه/صورت‌جلسه هیئت‌مدیره انجمن مبنی بر برگزاری همایش؛
- ارائه یک نسخه از تفاهم‌نامه همکاری فعال با یکی از انجمن‌های علمی با رتبه A و B برای همایش‌های بین‌المللی، و با رتبه C و D برای همایش‌های ملی؛
- ارائه حکم کارگزینی دبیر علمی همایش با حداقل مرتبه دانشیار؛
- ارائه لیست کمیته علمی همایش؛
- تبصره: ترکیب اعضای کمیته علمی باید از اعضای هیئت‌علمی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی، و کارشناسان دستگاه‌ها و سازمان‌های مختلف در حوزه تخصصی مرتبط باشد؛
- ارائه نامه حمایت ۳ دانشگاه برای برگزاری همایش‌های بین‌المللی.

### ۳-۳- پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و شهرک‌های علمی تحقیقاتی

- مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری وابسته به دانشگاه‌ها، ارائه تصویب‌نامه/صورت‌جلسه هیئت‌رئیس/شورای پژوهشی دانشگاه؛
- پارک‌های مستقل استانی، ارائه تصویب‌نامه/صورت‌جلسه هیئت‌امنا پارک مبنی بر برگزاری همایش؛
- سایر پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد: ارائه یک نسخه از تفاهم‌نامه همکاری فعال با یکی از پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و شهرک‌های علمی تحقیقاتی برای همایش‌های بین‌المللی؛
- ارائه حکم کارگزینی دبیر علمی همایش با حداقل مرتبه دانشیار؛
- ارائه فهرست کمیته علمی همایش.
- تبصره: حداقل ۶۰ درصد از اعضای کمیته علمی همایش از سایر دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی کشور باشند.
- ارائه نامه حمایت ۳ دانشگاه برای برگزاری همایش‌های بین‌المللی

### ۳-۴- سازمان‌ها و نهادهای مرتبط با جامعه و صنعت

درخواست ثبت همایش‌های برگزار شده توسط نهادها و سازمان‌های دولتی و خصوصی مرتبط با جامعه و صنعت، پس از تایید اعتبار و همچنین ارتباط تخصص آن‌ها با موضوع همایش در کارگروه ارزیابی همایش‌ها، قابل بررسی است. پس از تایید اعتبار سازمان یا نهاد متقاضی، ارائه مستندات ذیل برای ارزیابی و سپس ثبت همایش‌های برگزار شده ضروری است:

- تاییدیه کارگروه ارزیابی همایش ISC درباره اعتبار سازمان یا نهاد مرتبط با جامعه یا صنعت و همچنین ربط تخصص آن با موضوع همایش؛

- ارائه مجوز هیات مدیره نهاد یا سازمان مرتبط با جامعه یا صنعت جهت برگزاری همایش؛

- ارائه حکم کارگزینی یک عضو هیات علمی دانشگاه با حداقل مرتبه دانشیار به‌عنوان دبیر علمی همایش؛

- ارائه نامه حمایت ۳ دانشگاه برای برگزاری همایش‌های بین‌المللی؛

- ارائه فهرست کمیته علمی همایش.

**تبصره:** ترکیب اعضای کمیته علمی باید از اعضای هیئت‌علمی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی، و کارشناسان دستگاه‌ها و سازمان‌های مختلف در حوزه تخصصی مرتبط باشد. حداقل ۶۰ درصد از اعضای کمیته علمی همایش باید از دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی کشور باشند.

### ماده ۴. مراحل ثبت همایش

پس از دریافت نامه درخواست و اصل مدارک توسط ISC (مطابق نمودار گردش کار) به ترتیب زیر عمل خواهد شد:



#### ۴-۱- فرایند پیش از برگزاری همایش

ارزیابی همایش‌ها در کارگروه علمی همایش‌های ISC متشکل از اعضای ذیل انجام می‌شود:

- رئیس ISC یا نماینده ایشان؛
- معاون پژوهشی؛
- مدیر ارزیابی و اعتبارسنجی پژوهشی ISC؛
- مدیر گروه ارزیابی و اعتبارسنجی همایش‌های ISC؛
- یک تن از اعضای هیات علمی مؤسسه به انتخاب رئیس ISC.

## فرایند ارزیابی همایش در کارگروه علمی

کارگروه علمی، علاوه بر ویژگی‌های مختلف یک همایش، بر موضوع آن در فرایند ارزیابی تأکیدی ویژه دارد. در فرایند بررسی دو بند ۴-۱-۱ و ۷-۲ به طور ویژه و بر اساس شاخص‌های ذیل بررسی می‌شود:

۴-۱-۱. موضوع و محورهای همایش علمی باید با یک حوزه خاص علمی یا بین‌رشته‌ای مرتبط باشد. موضوعات پراکنده و نامرتب در همایش علمی پذیرفته نمی‌شود.

۷-۲. برگزاری همایش باید به‌منظور حل بخشی از نیازهای کشور یا ارائه دستاوردهای نوین برای توسعه کشور، مبتنی بر اسناد بالادستی یا به‌منظور گسترش مرزهای دانش یا فناوری باشد.

## شاخص‌های ارزیابی موضوعی

1. **دامنه موضوعی:** همایش بر یک موضوع اساسی خاص (با چند زیر موضوع محدود) در یک‌رشته یا میان‌رشته تمرکز داشته باشد، نه بر کلیت یا حوزه‌های مطالعاتی کلان یک‌رشته یا میان‌رشته.
- توجه:** چنانچه بیش از یک موضوع خاص در همایش مدنظر باشد، پیوستگی درونی موضوعات و ارتباط آن‌ها با موضوع اساسی همایش جهت پیشگیری از پراکندگی موضوعی الزامی است.
2. **اهمیت و ضرورت موضوع:** انتظار می‌رود موضوع خاص برای همایش، یکی از دو ویژگی ذیل را دارا باشد:
  - الف. **جبهه‌های دانش:** باتوجه‌به مسائل مهم یک‌رشته خاص (یا میان‌رشته)، گسترش مرزهای دانش یا فناوری و شکاف تحقیقاتی موجود در آن حوزه در ایران یا جهان گزینش شود.
  - ب. **کاربردی بودن:** محورهای موضوعی همایش در زمره مسائل و اولویت‌های پژوهشی کشور (مندرج در اسناد بالادستی یا برنامه‌های اولویت پژوهشی دستگاه‌ها) باشد.
3. **تازگی و بدیع بودن موضوع:** محورهای موضوعی همایش از مسائل و جبهه‌های روز پژوهش در ایران و جهان انتخاب شود و با پوشش موضوعی همایش‌های برگزار شده پیشین در ایران همپوشانی نداشته باشد یا همپوشانی اندکی داشته باشد؛
- توجه:** چنانچه موضوعی مشابه با همایش‌های پیشین یا موضوعی نه‌چندان جدید، با رویکرد، روش‌شناسی یا فناوری نوآورانه مدنظر قرار گیرد، موضوع همایش جدید و تازه به شمار می‌آید.

۴-۱-۱- مطابق ماده ۹-۲ آیین‌نامه همایش‌های علمی، ثبت همایش منوط به تأیید نهایی کارگروه علمی همایش‌های ISC است. در صورت تایید مدارک همایش توسط مدیریت ارزیابی و اعتبارسنجی همایش‌های ISC، کارگروه علمی، کیفیت همایش و انطباق آن با اهداف ISC را بررسی نموده و نسبت به پذیرش یا رد همایش جهت نمایه‌سازی در ISC تصمیم‌گیری خواهد کرد.

۴-۱-۲- همایش مورد نظر (در صورت تکمیل و تایید مدارک) در سامانه ثبت همایش‌ها ثبت می‌گردد. **تبصره:** در صورت مشاهده تخلفات متعدد مؤسسه برگزارکننده همایش، نام آن مؤسسه در لیست سازمان‌های نامعتبر قرار می‌گیرد و امکان ثبت همایش ندارند.

#### ۴-۲- فرایند پس از برگزاری همایش

۴-۲-۱- برگزارکنندگان همایش‌های علمی می‌بایست بر اساس فایل راهنمای ارسال مقالات موجود در سایت (با استفاده از شناسه و گذرواژه صادر شده) و حداکثر تا ۳ ماه پس از برگزاری همایش، مجموعه مقالات همایش را در سامانه <https://conf.isc.ac/fa> بارگذاری نمایند و صحت اطلاعات مقالات وارد شده در پنل، بر عهده برگزارکننده همایش می‌باشد و پس از نمایه شده در ISC امکان تغییر اطلاعات وجود ندارد. در غیر اینصورت همایش‌های آینده آن مؤسسه در ISC نمایه نخواهد شد.

۴-۲-۲- برگزارکنندگان همایش‌های علمی می‌بایست نسبت به تخصیص کد DOR برای مقالات همایش اقدام نمایند.

۴-۲-۳- کلیه همایش‌های معتبر علمی مشمول «آیین‌نامه» بر اساس ضوابط این شیوه‌نامه، در سامانه ثبت همایش‌های ISC بارگذاری خواهند شد. عدم ثبت سایر همایش‌هایی که منطبق با «آیین‌نامه» نمی‌باشند، به منزله عدم مجوز برگزاری همایش مورد نظر نیست، بلکه طبق این شیوه‌نامه، شرایط و ضوابط مجوز نمایه‌سازی در ISC را ندارد.

۴-۲-۴- در صورتی که همایشی بدون کسب مجوز نسبت به استفاده از آرم ISC اقدام نماید، علاوه بر قرار گرفتن در لیست فاقد مجوز، مراتب قابل پیگرد قانونی است.

#### ماده ۵: تصویب

کلیات این شیوه‌نامه در ماده ۵ و ۱۱ تبصره در تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۱ به تصویب هیات امنای مؤسسه «مؤسسه» رسیده و از تاریخ تصویب لازم الاجرا می‌باشد.



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام

شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم

کدپستی: ۷۱۹۴۶۹۴۱۷۱

<https://isc.ac>