

ایران کنفرانس

جایگاه نشریات علمی پژوهشی و ترویجی ایران در دنیا

رئیس پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) گفت: از مجموع 1178 نشریه علمی معتبر کشور 119 عنوان در اسکوپوس نمایه سازی می شود که سهم قابل توجهی از این نشریات به نشریات علوم پزشکی و رشته های وابسته تعلق دارد و در حدود 40 عنوان از این تعداد نیز مجلاتی است که مصوب کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.

دکتر جعفر مهاد در گفتگو با خبرنگار مهر گفت: تعداد نشریات علمی معتبر مصوب کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و کمیسیون نشریات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در سال 1392 و طبق آمار های موجود به ترتیب 918 و 260 عنوان است.

رئیس مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری افزود: این نشریات که از آنها به عنوان نشریات علمی پژوهشی و علمی ترویجی یاد می شود بر اساس آیین نامه های وزارتخانه های متبوع از استاندارد های علمی بالایی برخوردارند و به خاطر رعایت استاندارد های نشر، از کل 1178 عنوان نشریه علاوه بر نمایه سازی کامل در ISC تعداد نسبتا قابل توجهی از این نشریات نیز در اسکوپوس و ISI نمایه سازی می شوند.

مهاد اظهار داشت: از مجموع 1178 نشریه علمی معتبر کشور 119 عنوان در اسکوپوس نمایه سازی می شود که سهم قابل توجهی از این نشریات به نشریات علوم پزشکی و رشته های وابسته تعلق دارد و در حدود 40 عنوان از تعداد مزبور نیز مجلاتی است که مصوب کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.

وی افزود: از جمهوری اسلامی ایران علاوه بر 119 عنوان مجله که به صورت Active در اسکوپوس ثبت و نمایه سازی می شود 5 عنوان نشریه نیز حالت Inactive دارد.

سرپرست ISC خاطرنشان کرد: تلاش وزارت علوم و وزارت بهداشت در ایجاد زیرساخت های مناسب برای نشر علمی در قالب مقالات و انتشار مجلات معتبر از یک طرف و دقت و توجه خاص سردبیران نشریات علمی در تداوم و استمرار نشر مجلات معتبر از طرف دیگر باعث شده که تعداد 66 نشریه از مجموع 1178 عنوان نشریه علمی معتبر کشور در موسسه تامسون رویترز (ISI) ثبت و نمایه سازی شود.

وی ادامه داد: کل 66 عنوان نشریه نمایه سازی شده در ISI در بخش ISI Journal Master List قرار دارد. معنی این عبارت آن است که وجود اسامی نشریات 66 گانه در این فهرست به معنی اخذ ضریب تاثیر (IF) نبوده و تنها نشانه ای از کیفیت مجلاتی است که تا کنون کوشیده اند در استخر دانش ISI قرار گیرند. گرچه حضور در این مرحله برای دانشمندان

و پژوهشگران این ران افتخاری است بس بزرگ و حتی برخی از این نشریات از ضرب تأثیر پذیرخوردار هستند اما عمدتاً 66 عنوان مورد نظر در پایگاه‌های علمی وابسته نماه سازی می‌شوند و ISI محل ثبت و نماه سازی این نشریات را با ذکر نام پایگاه‌های اطلاعاتی مشخص می‌کند.

مهرداد پایگاه‌هایی که نشریات این رانی (66 عنوان) بر حسب موضوع در آن‌ها نماه سازی می‌شود را شامل (Zoological Record)، (Science Citation Index Expanded)، (Current contents، Physical، Chemical & Earth Sciences)، (Biosis Previews) کرد عنوان.

رئیس مرکز منطقه‌ای علوم و فناوری گفت: نکته حائز اهمیت در ارتباط با نماه شدن نشریات علمی در ISI آن است که در تعیین نفوذ و تأثیر نشریات علمی با دید از گزارش‌های استنادی نشریات JCR استفاده کرد. در JCR ضرب تأثیر، ضرب آبی، نماه عمر مجلات استناد کننده، نماه عمر مجلات استناد شونده و تعدادی از شاخص‌های دیگر نیز وجود دارد که هر کدام به نفوذ و تأثیر نشریه می‌پردازد. از این رو، JCR پایگاهی با اهمیت است که در انتخاب نشریات برای کتابخانه‌ها و مراکز اطلاعات علمی، استفاده از آن در ارتقای مرتبه اعضای هیئت علمی، انتشار مقالات پژوهشی کیفی در بهترین مجلات جهان (دارای ضرب تأثیر) و در حفظ استناددهای نشر نقش مهمی را ایفا می‌کند.

وی ادامه داد: انتشار مقالات در مجلات دارای ضرب تأثیر جرائد علمی دو سوئه است، به این معنی که معمولاً دانشمندان تراز اول می‌کوشند مقالات خود را در این نوع مجلات منتشر کنند و ناشران این مجلات نیز از دریافت مقالات از دانشمندان دارای نفوذ و تأثیر علمی راضی و خشنود هستند.

مهرداد گفت: در حالی که 66 عنوان از کل نشریات این ران در ISI ثبت و نماه سازی می‌شود تنها تعداد 34 عنوان دارای ضرب تأثیر است و تعداد مجلاتی که ضرب تأثیر آنها از عدد یک بیشتر بوده 6 عنوان است که برای آگاهی از فهرست نشریات این رانی نماه شده در اسکوپوس و ISC می‌توان به گزینیه این ژورنال در وبسایت مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری به نشانی ir.ac.ricest.www مراجعه کرد.