

دستورالعمل نحوه امتیازدهی به فعالیت‌های پژوهشی و فناوری در چارچوب
آئین‌نامه پژوهانه اعضای هیأت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان

جدول 1

بند 1- مقالات علمی - پژوهشی

- مقاله علمی-پژوهشی فارسی غیرISC تا ۳ امتیاز
- مقاله علمی-پژوهشی به زبان انگلیسی، ملی و معتبرترین الملی غیر ISI و ISC تا ۴ امتیاز
- مقالات علمی-پژوهشی معتبر ISC و ISI براساس رابطه زیر:

$$q \text{ : کیفیت مقاله و مجله} \\ 0 \leq q \leq 1 \text{ ؛ متناسب با کیفیت مقاله و مجله}$$

$$V \leq 3 \frac{IF}{MIF} + 4q = \text{ امتیاز مقاله}$$

بند 2- مقالات علمی - مروری

مطابق آئین‌نامه ارتقای مرتبه اعضای هیأت علمی

بند 3- مقالات علمی - ترویجی

مطابق آئین‌نامه ارتقای مرتبه اعضای هیأت علمی

بند 4- ارجاعات غیر خودی * به مقالات علمی - پژوهشی

- ارجاعات ذکر شده در مقالات ISI دو سال اخیر به تمام مقالات چاپ شده عضو هیأت علمی در مجلات علمی-پژوهشی هر ارجاع ۰/۲ امتیاز
- * ارجاعات خودی که مشمول امتیاز نمی‌شود، ارجاعاتی است که توسط نویسنده و همکاران وی به مقالات خود داده می‌شود.

بند 5- مقاله علمی کامل در مجموعه مقالات همایش‌های علمی معتبر

- مقاله ارزش شده در همایش‌های علمی معتبر ملی تا ۱ امتیاز
- مقاله ارزش شده در همایش‌های علمی معتبر بین‌المللی تا ۲ امتیاز

بند 6- طرحهای پژوهشی و فناوری با حمایت خارج از دانشگاه براساس دستورالعمل نحوه امتیازدهی به گزارشات کامل طرح تحقیقاتی با خارج از دانشگاه که توسط معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه امتیازدهی می شود.

بند 7- اختراع، اکتشاف یا نوآوری ثبت شده در داخل یا خارج

- اختراع، اکتشاف و یا ابداع ثبت شده در داخل دارای تاییدیه علمی از وزارت عتف تا ۵ امتیاز
- اختراع، اکتشاف و یا ابداع ثبت شده در مراجع معتبر خارج از کشور (پاتنت بین المللی) تا ۱۰ امتیاز
- اختراع، اکتشاف و یا ابداع به فروش رفته و یا تجاری سازی شده از طریق دانشگاه تا ۲۰ امتیاز

بند 8- تألیف یا تصنیف کتاب

براساس آیین نامه ارتقای مرتبه اعضای هیأت علمی

بند 9- سایر امتیازها

توسط معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه امتیازدهی می شود.

مسیر دستیابی به IF و MIF مقالات علمی- پژوهشی ISI و ISC

۱- با مراجعه به پایگاه اطلاعاتی CR لبه آدرس زیر پارامترهای کیفی مجلات از جمله IF و MIF در دسترس می باشد.

این پایگاه هر ساله نتایج حاصل از ارزیابی مجلات تحت پوشش ISI که در ISI (Web of Science) نمایه شده اند را در اختیار علاقمندان می گذارد.

پایگاههای اطلاعاتی کتابشناختی → کتابخانه → وبسایت دانشگاه صنعتی اصفهان

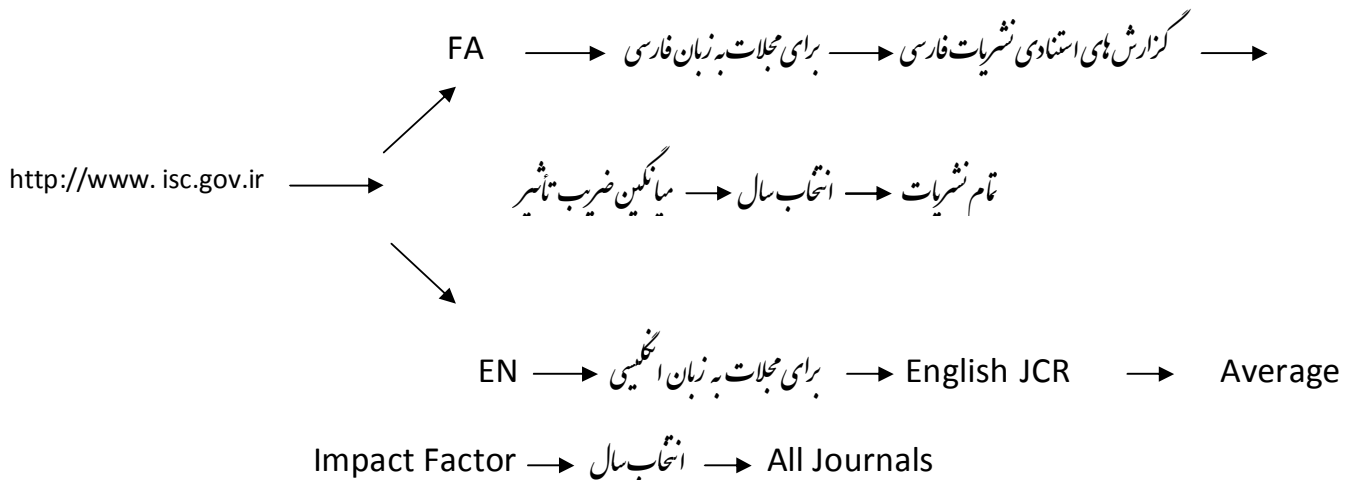
ISI web of knowledge → Select a Database → Journal Citation

Reports → Search for a specific Journal → SUBMIT →

انتخاب عنوان مجله از View List of full Journal titles → و یا تایپ یک کلمه از عنوان مجله یا ISSN → Search

پس از طی مسیر جستجوی فوق، اطلاعات مربوط به مجله مورد نظر در جدولی قابل رویت است با کلیک بر روی عنوان مجله در ستون Journal Title در صفحه جدیدی subject categories (یک یا چند حوزه موضوعی) به نمایش درمی آید که با کلیک بر روی آن (View Categories DATA) سایر اطلاعات نیز در اختیار خواهد بود.

۲- پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) به آدرس زیر مجلات نمایه شده در این پایگاه را که مجموعه ای از نشریات علمی ایران و سایر کشورهای اسلامی است برپا کرده است. استنادها ارزیابی و در رشته های موضوعی مختلف رتبه بندی می کند.



در بخش فارسی (FA) صفحه اول، با کلیک نمودن بر روی "نشریات علمی پژوهشی دارای ضریب تاثیر آخرین اطلاعات مربوط به نشریات مصوب فارسی، عربی و لاتین را مشاهده خواهید نمود.

ویا از مسیر زیر وارد پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) می شویم.

مدیرکل پژوهشی → معاونت پژوهش و فناوری → وب سایت دانشگاه صنعتی اصفهان

ضریب تاثیر مجلات → ISC

معیارهای تعیین حوزه موضوعی پژوهش به صورت زیر اولویت بندی می شود:

۱. اولین معیار برای انتخاب حوزه موضوعی، بهخوانی Category با نام دانشکده و گروه مربوطه است. مثلاً اگر مقاله ای در یک مجله با سه حوزه موضوعی شیمی، مواد و علوم چندرشته ای چاپ شده است و نویسنده عضو هیأت علمی دانشکده مواد است، همان category دوم (مواد) را در نظر می گیریم.
۲. اگر مقاله ای در یک مجله با گرایش های مختلف از یک حوزه موضوعی چاپ شده است، مثلاً physics با گرایش های Nuclear، Applied و Mathematical باشد؛ Category با توجه به عنوان و محتوای مقاله مشخص خواهد شد.
۳. برای مقالاتی که تعیین حوزه موضوعی آن خارج از موارد فوق است، تعیین حوزه با استفاده از کلید واژه های مقاله، نظر نویسنده مقاله و متخصصان واحد مربوط صورت می گیرد.
۴. برای تعیین حوزه موضوعی مقالات نتج از کار پژوهشی دانشجو که استادان راهنمای آن از چند دانشکده می باشند؛ معیار انتخاب حوزه موضوعی دانشکده محل تحصیل دانشجو است.