



افزایش رویت پذیری مقالات و محققان



دکتر منصوره فیض آبادی

- ❖ از جمله عوامل اصلی دریافت استناد و در نتیجه افزایش H-index، ضریب تاثیر و سایر شاخصها، رویت پذیری است. رویت پذیری را می توان به بیان ساده اینگونه تعریف کرد: افزایش فرصت برای دیده شدن و در نتیجه جذب استناد
- ❖ در پژوهش های گوناگون رویت پذیری از طریق تعداد استنادهای دریافتی سنجیده می شود
- ❖ دلایل اهمیت رویت پذیری
- ❖ بهبود شناخته شدن کار محققان و در نتیجه افزایش استناد
- ❖ افزایش فرصت های تحقیقاتی برای محققان
- ❖ بهبود دسترسی به تحقیقات و دانش

قبل انجام پژوهش

1. داشتن شناسه ORCID
2. داشتن پروفایل
 - ResearchGate
 - Academia
 - LinkedIn
 - Google Scholar
3. انتخاب موضوعات High citation حوزه خود
4. انتخاب همکاران با شبکه علمی گسترده و تاثیرگذار

در حین انجام پژوهش

1. ارائه یافته ها در همایش
2. انتشار مقاله قبل از چاپ در ResearchGate
3. انتخاب مجله مناسب
4. انتخاب کلید واژه مناسب
5. انتخاب رفرنسها
6. نام و افیلیشن
7. انتخاب عنوان مناسب برای مقاله
8. چکیده مناسب

بعد انجام پژوهش و انتشار

1. انتشار مقاله در شبکه های علمی
2. به اشتراک گذاشتن اسلاید و سایر قالبهای انتشار نتایج
3. به اشتراک گذاشتن داده ها
4. استفاده از شبکه های اجتماعی
5. اضافه کردن پژوهش به واسپارگاه


- ✓ استفاده از نام یکسان در تمامی مقالات و کارهای پژوهشی
- ✓ استفاده از آدرس سازمانی استاندارد
- ✓ استفاده از کلمات کلیدی و دارای اطلاعات در چکیده
- ✓ استفاده از کلیدواژه های مناسب و استاندارد برای مقاله بر اساس (MeSh)
- ✓ داشتن وب سایت شخصی و روزآمد نگه داشتن آن
- ✓ دسترسی آزاد به متن کامل مقاله
- ✓ همکاری و انتشار مقاله مشترک با نویسندگان بین المللی
- ✓ انجام کار تیمی و چند نویسنده بودن مقالات
- ✓ انتشار مقاله در مجلاتی که در بیشترین سرویسهای نمایه سازی و چکیده نویسی نمایه می شوند.
- ✓ و

- ✓ تعداد زیاد نویسندگان
- ✓ استفاده از رفرنس بیشتر در مقالات
- ✓ همکاری با ویکی پدیا
- ✓ نگارش مقاله مروری
- ✓ اجتناب از فرمت سوالی عنوان و استفاده از علائم در آن
- ✓ انتشار در مجلات بین رشته ای
- ✓ تهیه رزومه آنلاین بویژه در ORCID و ResearcherID
- ✓ استفاده از شماره DOI مقاله در زمان انتشار در شبکه های اجتماعی

- چک کردن شناسه نویسنده در Web of science و Scopus (Author ID ،Researcher ID)
- انتشار نتایج تحقیق در شکلها و سایتهای مختلف
- پیگیری مقالات با استفاده از سیستم Alert در Scopus، Web of Science، Google scholar (آگاهی از تعداد استناد به مقاله)
- عضویت در شبکه های اجتماعی علمی
- پیگیری مقالات در شبکه های اجتماعی علمی (آگاهی از تعداد دانلود، کامنت، مشاهده)

- عضویت در شبکه های اجتماعی علمی
 - Academia.Edu
 - Linkedin.Com
 - Researchgate.Net
 - Mendeley.Com
- تکرار کلمات و عبارت کلیدی در چکیده به جای استفاده از کلمات زبان طبیعی
- آرشیو شخصی مقالات

نام	آدرس اینترنتی
Elsevier Journal Finder	https://journalfinder.elsevier.com/
Jane: Journal/ Author Name Estimator	https://jane.biosemantics.org/
Wiley's Journal Finder (Beta)	https://journalfinder.wiley.com/search?type=match
Taylor And Francis	https://authorservices.taylorandfrancis.com/publishing-your-research/choosing-a-journal/journal-suggester/
mdpi	https://www.mdpi.com/about/journalselector
LetPub's Journal Selector	https://www.letpub.com/journal-selector
Springer Nature Journal Suggester	https://journalsuggester.springer.com/
SciRev	https://scirev.org/
researcher.life	https://researcher.life/journal
Web of Science Master List	https://mjl.clarivate.com/home
Edanz	https://www.edanz.com/journal-selector
journalguide	https://www.journalguide.com/

A serene landscape featuring a calm body of water in the foreground, a dense line of trees in the middle ground, and a range of rugged mountains with snow-capped peaks in the background. The scene is captured in a soft, hazy light, possibly during dawn or dusk, with the water reflecting the sky and the distant mountains.

پایان

از توجه شما سپاسگزارم