**ابزارهای مجله یاب**

همانند جستجو در یک پایگاه داده برای یافتن منابع، جستجوگر / نویسنده نیز بایستی کلمات کلیدی مقاله خود و یا خلاصه آن را در پایگاه های داده مجله یاب ارائه دهند تا ابزار های جستجوگر مجله لیستی از عناوین مجلات مناسب را شناسایی کنند. همانطور که در زیر دیده می شود، برخی از این ابزارهای مجله یاب توسط ناشران ایجاد شده است، در حالی که تعدادی نیز توسط سازمان های دیگری بوجود آمده اند. از طرفی تعدادی از این ابزارهای مجله یاب معیارهای مختلف ارزش گذاری مجلات را نیز ارائه می دهند که به نویسندگان اجازه می دهد تا مجلات با رتبه بالاتر را برای ارائه مقالات خود شناسایی کنند. هنگامی که یک یابنده ی مجله معیارهای مجله را مشخص نمی نماید، پایگاه های داده Scopus یا Journal Citation Reports می تواند ابزار مناسبی را برای شناسایی مجلات با رتبه بالا مورد استفاده قرار دهد.

**فهرست ابزارهای مجله یاب:**

* **مجله یاب ادانز (**[**Edanz Journal Selector**](https://www.edanzediting.com/journal-selector)**)**

ادانز یک سرویس ویرایش گر است. با این حال، ابزاری را نیز برای جستجوی مجلات فراهم آورده است تا در بیش از 28،554 مجله و 12،010،643 خلاصه مقاله مجله مناسب شما را پیدا کند.

* **مجله یاب الزویر (**[**Elsevier Journal Selector**](https://www.edanzediting.com/journal-selector)**)**

مجله یاب الزویر به شما کمک می کند تا مجلات الزویر مناسب برای چاپ مقاله علمی خود را پیدا کنید.

* **پیشنهاد انتشارات IEEE**

بهترین نتیجه را برای مقاله پژوهشی خود در انتشار IEEE پیدا می نمایید. جستجو در بیش از 170 عنوان مجله و بیش از 1500 عنوان کنفرانس و مقایسه نقاط بحرانی مانند ضریب تاثیر و زمان ارسال مقاله به مجله تا زمان انتشار نیز انجام می شود.

* **JANE : پیش بینی کننده عنوان مجله / نام نویسنده (PubMed)**

JANE از اطلاعات موجود در PubMed استفاده می کند که می تواند حاوی مقالاتی از مجلات شکارچی[[1]](#footnote-1) باشد و بنابراین این مجلات می توانند در نتایج جستجوی JANE ظاهر شوند. برای کمک به شناسایی نشریات با کیفیت بالا، JANE مجلاتی را که در حال حاضر در MEDLINE نمایه شده اند، و مجلات دسترسی آزاد که توسط فهرست مجلات دسترسی آزاد (DOAJ) تایید شده­اند را علامتگذاری می کند.

* **راهنمای مجله (JournalGuide)**

یک ابزار رایگان است که به پژوهشگران کمک می کند تا مجلات علمی را ارزیابی کنند. نویسندگان می توانند علاوه بر جستجو بر اساس نام مجله، رده یا ناشر، عنوان و خلاصه مقاله را برای یافتن مجلاتی که قبلاً مقالاتی را با عناوین مشابه منتشر کرده اند، استفاده کنند. با مطابقت مجلات با محتوای مقاله، محققان می توانند ببینند کدام مجلات به پژوهش های آنان بیشتر علاقه مند هستند.

* **مجله یاب SJFinder**

مجلات را در حوزه تخصصی تحقیق شما پیدا می کند. بیش از 30000 مجله معتبر با ویژگی های قدرتمند را بر اساس موضوع مورد نظر شما جستجو می کند.

* **پیشنهاد دهنده مجله Springer**

مجله مناسب پژوهش شما را از بین بیش از 2600 نشریه Springer انتخاب می کند. این پیشنهاد دهنده مجله از تکنولوژی معنایی برای کمک به شما در انتخاب سریع مجله اشپرینگری که برای مقاله شما مناسب است، استفاده می کند.

* **مجله یاب Wiley**

هدف از کاربرد مجله یاب Wiley این است که به نویسنده کمک کند تا مجلاتی را که بیشترین تطابق را با موضوع مقاله در مجموعه ای از نشریات Wiley دارند، پیدا کند. این مجله یاب دسته بندی هایی را که به یک مجله مطابق با طبقه بندی موضوع Wiley اختصاص یافته اند، نشان می دهد و راهی را پیدا می کند تا ابزار طبقه بندی آن را توسعه دهد.

* **سامانه منبع یاب http://rsf.research.ac.ir**

با وجود سامانه منبع یاب که فهرست کامل و به روز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت، رایگان و غیر مشترک را دارد، پژوهشگران می توانند با امکان جستجوی لغتی، بازیابی الفبایی و موضوعی مجلات یک ناشر خاص را مورد جستجو قرار دهند. از طرف دیگر، این سامانه با ارائه شاخص های ارزیابی مجلات، این امکان را برای پژوهشگران فراهم کرده است تا مجله مناسب برای انتشار مقاله خود را جستجو، بازیابی و انتخاب کنند.

1. Predatory Journal: اغلب به مجلاتی با کیفیت پایین گفته می شود که برای چاپ مقالات از نویسندگان پول دریافت می کنند و علت نامگذاری آن ها به دلیل عدم بررسی کیفیت مقالات و عدم ارائه سرویس های داوری در جذب نویسندگان است که اغلب نویسندگان کشورهای در حال توسعه در این دام گرفتار می شوند. [↑](#footnote-ref-1)