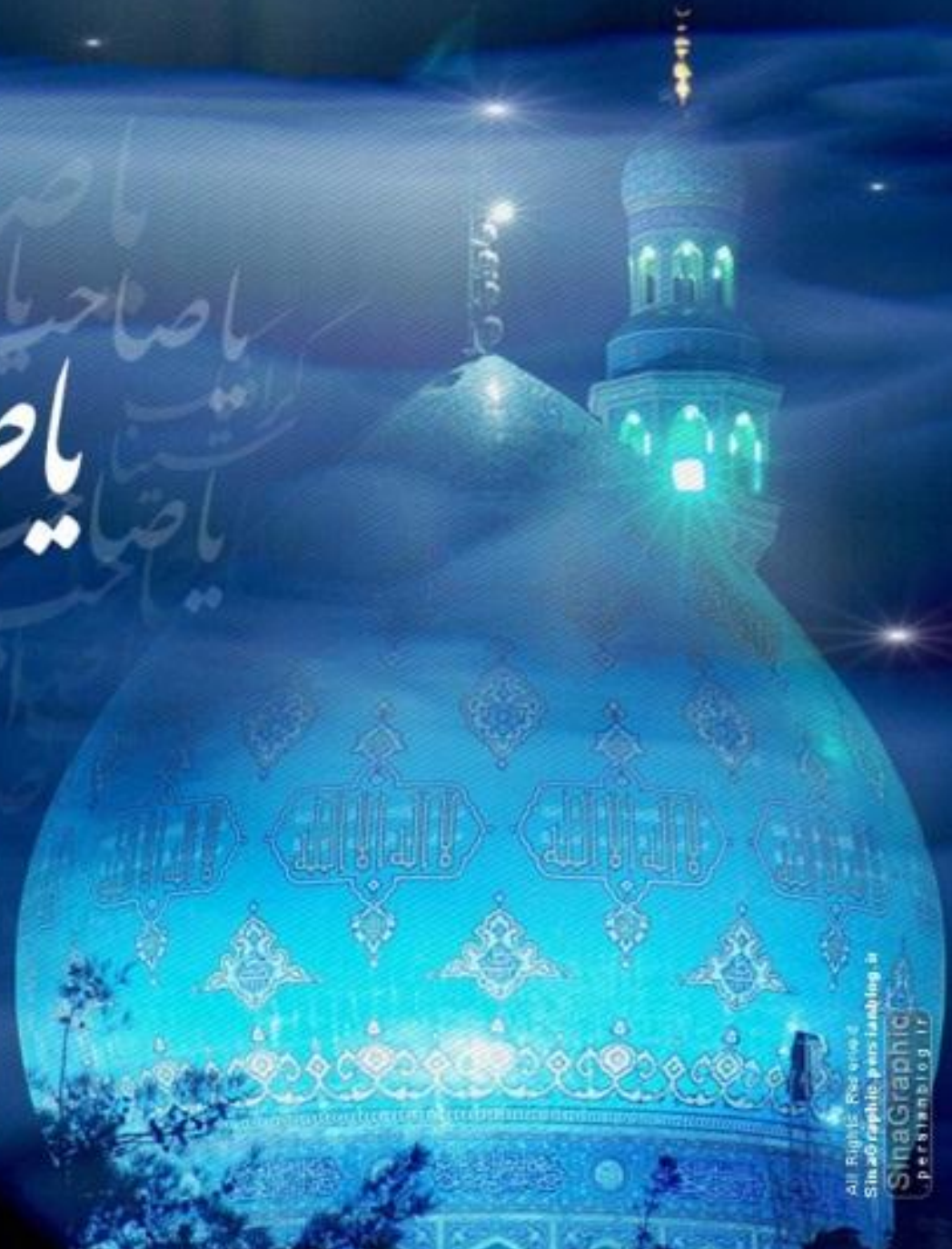


عجل الله فرجه  
الشفيع

# يا صاحب الزمان

نعمى دونم از كدوم ستاره مى بينى منو...



All Rights Reserved  
SinaGraphic.com  
SinaGraphic.com  
peratamblog.ir

خزان ۹۶

بهاره طهماسبی نادری

کارشناس فناوری اطلاعات سلامت

کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

راهنمای web of science

## WEB OF SCIENCE چیست؟

جستجوی بیش از ۱۲،۰۰۰ مجله و ۱۴۸،۰۰۰ مقالات کنفرانس ها در میان علوم، علوم اجتماعی، و هنر و علوم انسانی برای یافتن تحقیقاتی با کیفیت بالا که بیشترین ارتباط را با حوزه مورد علاقه شما داشته باشند. ارتباط بین تحقیق مربوطه با استفاده از منابع استنادی و یافتن ارتباطات موضوعی بین مقالاتی که توسط محققان متخصص کاری در حوزه ی شما ایجاد شده است.

# Web of Science

## جستجوی عمومی:

کلمات و عبارات را برای جستجو در میان منبع مدارک در **web of science** ترکیب کنید.

برای تغییر دادن ارتباط بین فیلدهای جستجو **AND, OR, NOT** را انتخاب کنید.

و دیگر فیلدهای جستجو

فیلد جستجوی خود را انتخاب کنید

برای انتخاب فیلد جستجوی خود از پایین افت (منوی آبشاری) استفاده کنید. براساس موضوع، نویسنده، نام ناشر، سازمان های بودجه دهنده یا شماره شناسایی محقق (NID) جستجو کنید.

# Web of Science

**Basic Search**

Cited Reference Search

Advanced Search

+ More

*Example: oil spill\* mediterranean*



+ Add Another Field | Reset Form

Topic

Search

## TIMESPAN

All years

From 1983 to 2017

Topic

Title

Author

Author Identifiers

Group Author

Editor

Publication Name

DOI

▶ MORE SETTINGS

## عملگرهای جستجو:

در محتوای رکوردها و استفاده از برای **OR** برای یافتن هر کدام از عبارات در محتوای رکوردها و استفاده از **AND** یافتن تمامی عبارات

استفاده از **NOT** در محتوای رکوردها به جز کلمات مشخص شده در جستجویتان و استفاده از **NEAR/n** برای یافتن تمامی عبارات در محتوای رکوردها در حدود تعدادی از کلمات مشخص از دیگر کلمات (**stress** (NEAR/3 sleep). استفاده از **SAME** در آدرس جستجو برای یافتن عباراتی در خطی مشابه از آدرس (**Tulane SAME Chem**).

# عملگرهای جانشین:

\*=صفر تا تعدادی از کاراکترها

?=یک کاراکتر

\$=صفر یا یک کاراکتر

جستجوی عبارت: برای جستجوی دقیق در عنوان جستجوها عبارت را در میان نقل

قول قرار دهید. برای مثال پرس جو از

دقیقا عبارت **energy conservation** در محتوای رکوردها را مییابد.

“energy conservation”

## پرانتز:

برای ترکیب گروهی از جملات دارای عملگرهای بولی از پرانتز استفاده کنید. برای مثال:

(river or stream or pond) and (“waste water” or pollution)



## جستجوی نویسنده:

در ابتدا نام خانوادگی نویسنده را وارد کرده سپس یک فاصله و حداکثر تا ۵ حرف اول (ابتدای نام کوچک نویسنده) را وارد کنید. از کوتاه سازی استفاده کنید و برای یافتن تنوع اسامی - براساس تنوع املائی جستجو کنید

Driscoll C\* finds Driscoll C, Driscoll CM, Driscoll Charles, and so on.

Driscoll finds all authors with the last name Driscoll

De la Cruz f\* OR Delacruz f\* finds Delacruz FM, De La Cruz FM, and so on.

---

## نویسندگان:

تمامی نویسندگان نمایه شده اند. با استفاده از نام خانوادگی و حروف اول (ابتدای نام کوچک نویسنده) جستجو کنید مثل  
(e.g. garfield e\*)

## آدرس ها:

تمامی آدرس های نویسندگان نمایه شده و قابل جستجو میباشند. آدرس های ایمیل نویسندگان مجددا چاپ شده و برای مواقع ضروری لیست شده است. عبارات رایج آدرسها کوتاه سازی شده اند.  
(Univ, Coll, Hosp, etc.).

---

# Web of Science

Basic Search

Cited Reference Search

Advanced Search

**Author Search**

– Less

Enter Author Name

Select Research Domain

Select Organization

Last Name / Family Name (Required)

*Example: Smith*



Initial(s) (Up to 4 allowed)

*Example: CE*



Exact Matches Only [i](#)

[+ Add Author Name Variant](#) | [Reset Form](#)

Select Research Domain ▶

Finish Search

اطلاعات بودجه دهنده:

سازمان های بودجه دهنده , شماره گرنت و متن تشویقات مالی (از سال ۲۰۰۸ تاکنون) قابل جستجو میباشند.  
گرنت=اهدایی

**idمحقق:**

Id های محققین قابل جستجو میباشند. Id های محققین از پروفایل های عمومی در [www.researcherid.com](http://www.researcherid.com) گرفته شده است.

- **تعداد دفعات استناد شده:**
- تعداد دفعات استناد شده برای وب آو ساینس (تمام نسخه) و برای وب /او نالچ (شامل وب آو ساینس-شاخص استنادی **Biosis** و پایگاه داده علوم استنادی چینی) در هر رکورد نمایش داده شده اند. شماره ها تمامی ارجاعات صحیح را انعکاس میدهند و بر اساس اشتراکتان محدود نشده اند
- تمامی ارجاعات استناد شده /نمایه شده اند و از طریق جستجوی ارجاع استناد شده قابل جستجو میباشند. بر روی ارجاعات برای لینک به تمامی رکوردها کلیک کرده تا به ویوی ارجاع استناد شده بروید.

## رکوردهای مرتبط:

برای یافتن دیگر مقالاتی که استناد کاری مشابهی دارند بر روی رکوردهای مرتبط کلیک کنید.  
برای اینکه به تمام یک رکورد بروید بر روی عنوان مقاله کلیک کنید.

## منابع پیوند داده نشده:

منابعی که به تمامی رکوردها پیوند داده نشده در متنی ساده نمایش داده خواهد شد و شامل:

- ✓ ارجاعات به مستندات که در وب آو ساینس نمایه نشده اند.
- ✓ ارجاعات به ژورنال مقالات خارج شده از سال اشتراکتان

## انواع ارجاع

منابع استناد شده /تعداد دفعات استناد شده در حال حاضر در وب آو ساینس را نمایش خواهند داد و در مواقع ضروری به تمام متن لینک میدهد.

### مرتب سازی نتایج:

به وسیله تاریخ انتشار(پیش فرض)/تعداد دفعات استناد شده/منبع یا نام نویسنده اول.

برای رفتن به تمام رکوردها برروی عنوان مقاله کلیک کنید.هم چنین ممکن است به تمام متن در صورتی که نیاز باشد پیوند داده شوید(برای این مورد اشتراک مورد نیاز است)

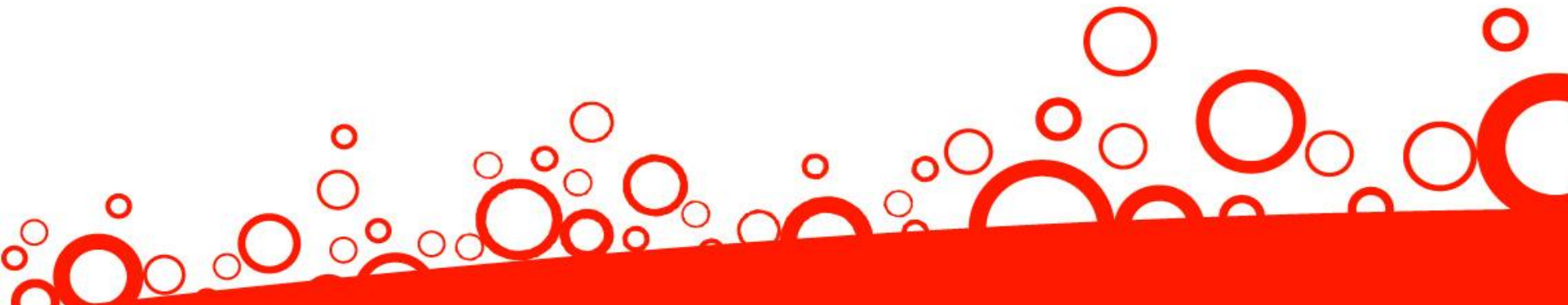
## اصلاح و بهبود نتایجتان:

استفاده از اصلاح و بهبود برای مجموعه نتایجتان  
برای یافتن بیش از ۱۰۰ دسته موضوع/عنوان  
منابع/سال های انتشار/نویسندگان/یا سازمانهای  
بودجه دهنده.



## خروجی نتایج جستجو:

ارسال به ابزارهای مدیریتی کتاب شناختی مثل EndNote Web و Reference یا endnote  
یا ذخیره به عنوان یک متن / ایمیل یا افزودن ۵۰۰۰ رکورد به Marked List موقتتان  
Manager



## گام اول:

جستجو بر اساس نویسنده/کار/سال استناده شده /حجم/شماره یا استفاده از صفحه ی لیست اختصارات مجله برای استفاده از راهنمای اختصارات

## گام دوم:

منابع را انتخاب کنید شامل:انواع/برای شامل شدن در جستجویتان/سپس بر روی **“finish search”** برای نمایش نتایج جستجویتان کلیک کنید

## نکات جستجو:

از کوتاه سازی برای نویسنده و کار استناده شده استفاده کنید.  
قبل از پایان جستجویتان /انواع(گاهی اوقات مقالات به اشتباه استناد شده اند)را جستجو کنید.  
"Citing Articles" مقالات استنادی"ارجاعاتی از تمام سالها و نسخه ها در وب او ساینس –حتی آن سالها و نسخه هایی را که شما اشتراک نداشتید را انعکاس میکند.  
تمامی منابع استناده شده /نمایه شده و قابل جستجو میباشند.شامل رفرنس هایی به کتابها /امتیازات/مستندات دولتی و ....  
نویسندگان دوم استناد شده /تمام عناوین منبع/و اختصارات منبع غیر استاندارد به طور اتوماتیک درمیان تمامی منبع رکوردها در وب او نالچ جستجو شده اند.به خاطر داشته باشید که یک جستجو از این مرتب سازی ممکن است فقط نتایج جزئی را به دست آورد.

## ایجاد یک پروفایل Web of Knowledge برای

-ذخیره کردن جستجوها

-ایجاد هشدارهای جستجو

-ایجاد هشدارهای ارجاع

-ایجاد یک کتابخانه وب اندنوت

-ایجاد یک پروفایل ResearcherID

برروی گزینه ی “Sign In” برای ثبت نام برای یک پروفایل Web of Knowledge و برروی “Search History” برای مشاهده تمامی تاریخچه جستجویتان کلیک کنید.

بر روی “My Citation Alerts” یا “My Saved Searches” برای مدیریت جستجوهایتان و هشدارهایتان کلیک کنید.

هر جستجوی ذخیره شده را می توانید اجرا کنید.

تجدید هشدارها (۲۴ هفته برای هشدارهای جستجو/یک سال برای هشدارهای ارجاع)

## مجموعه یک rss feed

هشدارهای جستجو براساس آخرین جستار در تاریخچه ی جستجویتان خواهند بود و تا ۲۴ هفته فعال باقی خواهند ماند. و دوهفته قبل از منقضی شدن هشدار ها به شما اطلاع داده خواهد شد. هشدار های منقضی شده و جستجوهای ذخیره شده تا زمانی که شما آنها را حذف نکنید در پروفایلتان باقی خواهند ماند .

## اندنوت آنلاین:

این منبع آنلاین برای مدیریت منابع و ایجاد کتابشناسی است و به طور کامل با Web of Knowledge یکپارچه شده است. از طریق این یکپارچگی منابع Web of Knowledge به طور خودکار شماره تعداد دفعات استناد شده /لینک های رکوردهای مرتبط و لینک های متن کاملها نمایش داده خواهد شد.

با اندنوت آنلاین /شما میتوانید از پایگاه داده های آنلاین و کاتالوگ (بروشور) های کتابخانه ای در سرتاسر جهان جمع آوری /سازماندهی و مدیریت منابع و پی دی اف ها کنید.

با استفاده از اندنوت شما میتوانید درحالیکه در حال نوشتن هستید از ابزارهای قدرتمند برای افزودن منابع و قالببندی کتابشناسی در مستنداتتان استفاده کنید.

شما میتوانید در هر زمانی به کتابخانه یتان /چه از پروفایل Web of Knowledge تان و یا با مراجعه به سایت [my.endnote.com](http://my.endnote.com) دسترسی داشته باشید و با یوزر/پسورد Web of Knowledge تان وارد شوید

## اشتراک گذاری

گروه های منابعتان با دیگر کاربران اندنوت به اشتراک بگذارید.

## سازماندهی

از “Groups” ها برای سازماندهی کتابهایتان استفاده کنید.

## جمع آوری:

به “Collect” برای شروع جستجو در کاتالوگ های کتابخانه از سرتاسر دنیا مراجعه کنید.



Id محقق رایگان و در فضای آنلاین برای ایجاد یک شماره آی دی محقق و ایجاد یک پروفایل شخصی

است. پروفایل آی دی محققان میتواند اطلاعاتی در باره ی وابستگی های موسساتی /علاقه پژوهش و یک لیستی از ناشران را دربر گیرد.اطلاعات انتشار از وب آو ساینس /اطلاعاتی به روز ارجاع خواهد بود(به روزرسانی هفتگی)و شامل لینک های مستقیم به رکورد های منابع قبلی میباشد. شما تنها یکبار ناشران خود را اضافه کرده اید/برای پروفایل آی دی محققان /شماره ی ای دی خاص محققان / به طور خودکار به ناشرانتان در وب آو ساینس مرتب خواهند شد/ و لینکی مستقیم از مدارک وب آو ساینس به پروفایل آی دی محققان ایجاد خواهد شد.

بر روی معیارهای ارجاع برای لینک برای مشاهده ی معیارهای ارجاع مثل چ – ایندکس و میانگین ارجاعات هر مدرک برای مدارک دربر گرفته شده در پروفایل آی دی محقق کلیک کنید

## راهنما:

برروی دکمه ی راهنما از هر صفحه برای دریافت جزئیات راهنما هم چنین از نکات دقیق جستجو و مثال ها استفاده کنید. برای مطلع ماندن درمورد وب آو نالچ به سایت مراجعه کنید.

[wokinfo.com](http://wokinfo.com)

برای برقرای ارتباط با مرکز فنی منطقه ی خود به نشانی مراجعه کنید  
[science.thomsonreuters.com/support/](http://science.thomsonreuters.com/support/)

[science.thomsonreuters.com](http://science.thomsonreuters.com) برای برقراری ارتباط با تیم آموزش و پرورش به مراجعه نمایید.

برای آموزش مداوم تثبیت شده و به روز به نشانی مراجعه نمایید.  
[thomsonreuters.com/products\\_services/science/training/](http://thomsonreuters.com/products_services/science/training/)