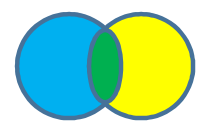
انواع روش های جستجو در اینترنت و پایگاههای اطلاعاتی

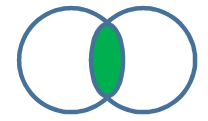
۱- جستجوی بولی (Boolean Searching):

استفاده از عملگرهای OR ، AND و NOT

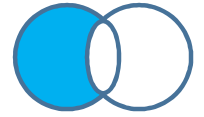
Water Treatment



Water **OR** Treatment



Water AND Treatment (Water + Treatment)



Water **NOT** Treatment

(Water - Treatment)

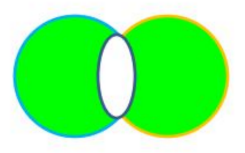
ا BUT

اپراتور خور (XOR)

شبیه OR اما با حذف اشتراک بین کلید و اژه ها

Children XOR Adolescents =

(Children OR Adolescents) NOT (Children AND Adolescents)



۲- جستجوی مجاور تی (Proximity Searching):

جستجوی مجاورتی شامل کلیدواژ های می شود که کاربر می خواهد نزدیک یکدیگر بیایند. در این حالت کاربر کلیدواژه های مهم را تشخیص می دهد و آنها رابه فاصله نزدیک یکدیگر قرار می دهد. برای مثال کاربری می خواهد یادگیری زبان خارجی توسط کودکان را مورد پژوهش قرار دهد در این رابطه کاربر به نظام این دستور را می دهد که عبارت "یادگیری زبان خارجی" را نزدیک کلیدواژه "کودکان" در یک جمله یا پاراگراف بازیابی کند. به این ترتیب می توان انتظار داشت تا مدارک مربوط تری بازیابی شود. در بعضی از نظام های پیشرفته بازیابی اطلاعات می توان فاصله بین کلمات را نیز تعیین نمود. این عمل جستجوی مجاورت نامیده می شود.

تصویر زیر جستجوی دو واژه kidney و lungبا حداکثر فاصله پنج کلمه میان این دو واژه نشان می دهد . همان طور که در تصویر ملاحظه می کنید یک کلمه میان دو واژه kidneyو lungوجود دارد.

lung NEAR/5 kidney

۳- جستجوی عبارتی (Phrase Searching): - یافتن مدارکی با عین عبارت جستجو: ""

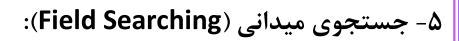
"be or not to be"

۴- کوتاه سازی (Truncation):

- عمل اضافه کردن علامتی به ابتدا یا انتهای ریشه کلمات: *، \$

Manag*

Management, Managing, Managed, ...



- توانایی محدود کردن به فیلدی خاص: توانایی محدود کردن به فیلدی خاص:

Keyword: Management

۶- ریشه سازی(Wildcard):

- بازیابی کلماتی که در یک یا دو حرف با هم فرق دارند: ؟ *

organi?ation

organization organisation

Colo*r

Color Colour

۷– جستجوی فرا پیوندی(Link Searching):

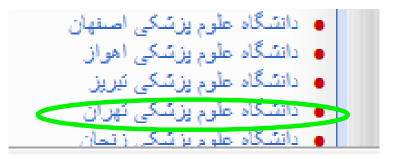
- یافتن سایت هایی که آدرس سایت مورد نظر و یا صفحاتی از آن را در خود به صورت فرامتن قرار داده اند.

نکته: در گوگل و برخی موتورهای جستجوی دیگر، نوع جستجو را با حروف کوچک سپس علامت : و سپس کلمه یا عبارت مورد نظر بدون فاصله وارد شود.

مانند:

Link:www.tums.ac.ir

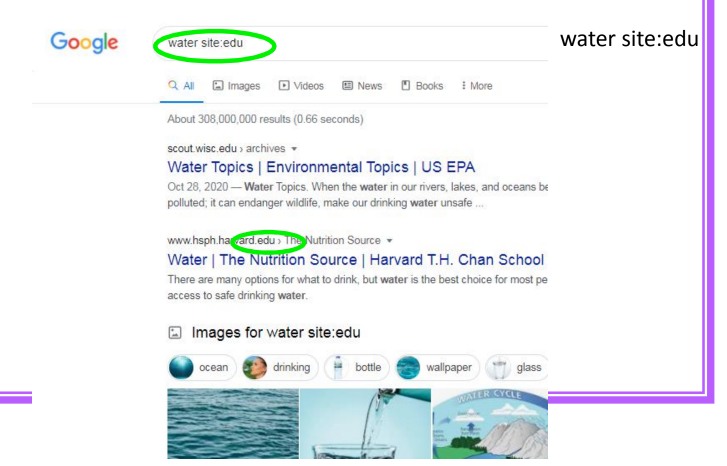




۸ – جستجو در دامنه سایت ها (Domain Searching):

edu, gov, org, net, com,... ir, uk, fr, jp,... i

site:ir (google)

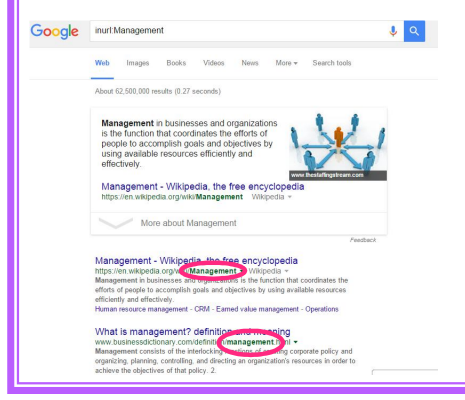


۹- جستجوی کلیدواژه ها در آدرس صفحات وب (Words in URL):

URL: , url: , inurl: , allinurl:

نکته: در گوگل و برخی موتورهای جستجوی دیگر، نوع جستجو را با حروف کوچک سپس علامت : و سپس کلمه یا عبارت مورد نظر بدون فاصله وارد شود.

inurl:Management

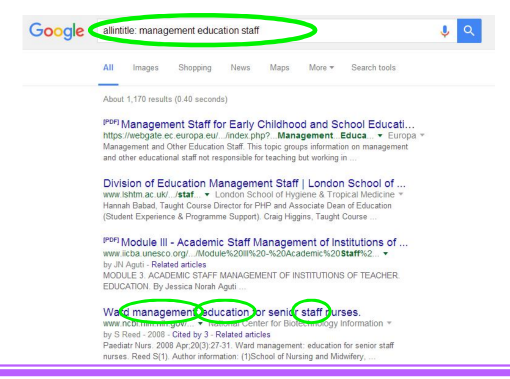


۱۰ – جستجوی کلمات درعنوان صفحات وب (Words in Title) :

inttitle: allintitle:

intitle: management

allintitle: management education staff

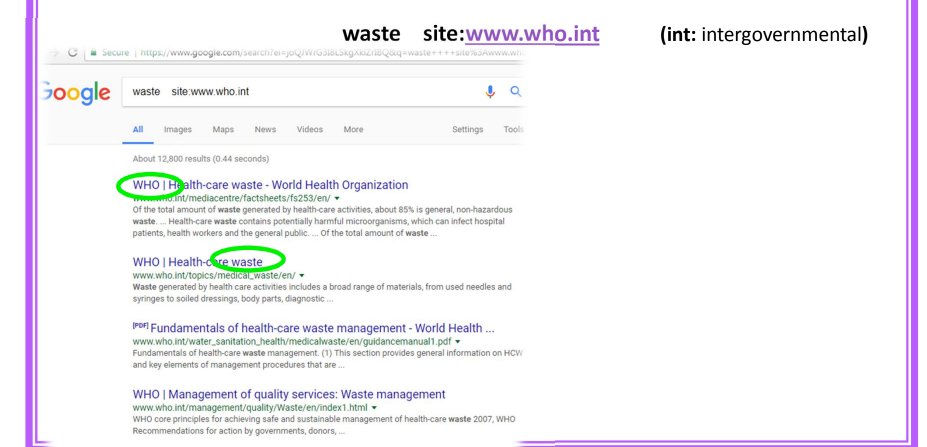


۱۱ – جستجو درمحتوای سایت میزبان (Host Search):

host: www.who.int

site: www.who.int

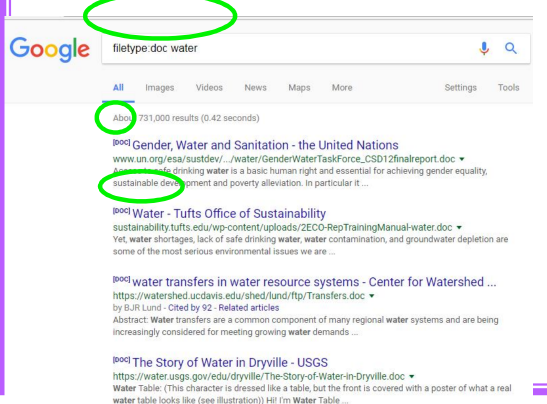
WHO I Safe management of wastes from health-care activities



۱۲ – جستجوی قالب خاصی از مدارک (file type):

استفاده از: filetype برای بازیابی انواع فایل های خاص

filetype:doc بازیابی فایل های وورد filetype:pdf بازیابی فایلهای پی دی اف filetype:ppt بازیابی فایل های یاورپوینت

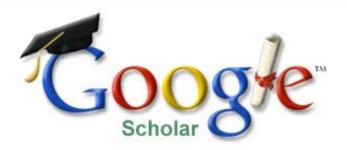


مانند:

filetype:doc water

در سال ۲۰۰۴ گوگل موتور جستجوی تخصصی خود برای یافتن مقالات علمی مبتنی بر استفاده از کلمات کلیدی را با نام گوگل اسکولار (Google Scholar)راهاندازی نمود و بعد از آن کمکم به یکی از بزرگترین منابع دریافت و جستجوی منابع برای محققان و دانشجویان تبدیل شد

Google Scholar



Google Scholar

Google Scholar is the academic part of Google. You can search just like on normal Google, but you'll find academic information to use in your assignments. Alternatively you can use OneSearch, which will search most of the Library's databases at once.

Plus: You can search Wintec Library's databases of journal articles through Google Scholar! If you're at Wintec, go to http://scholar.google.co.nz (or Google search 'Google Scholar'). At home, or on your own phone or laptop or tablet, follow the steps below.

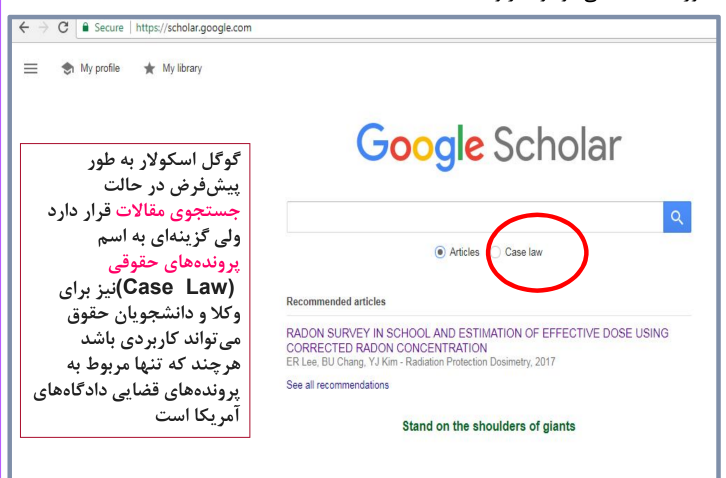


Google Scholar

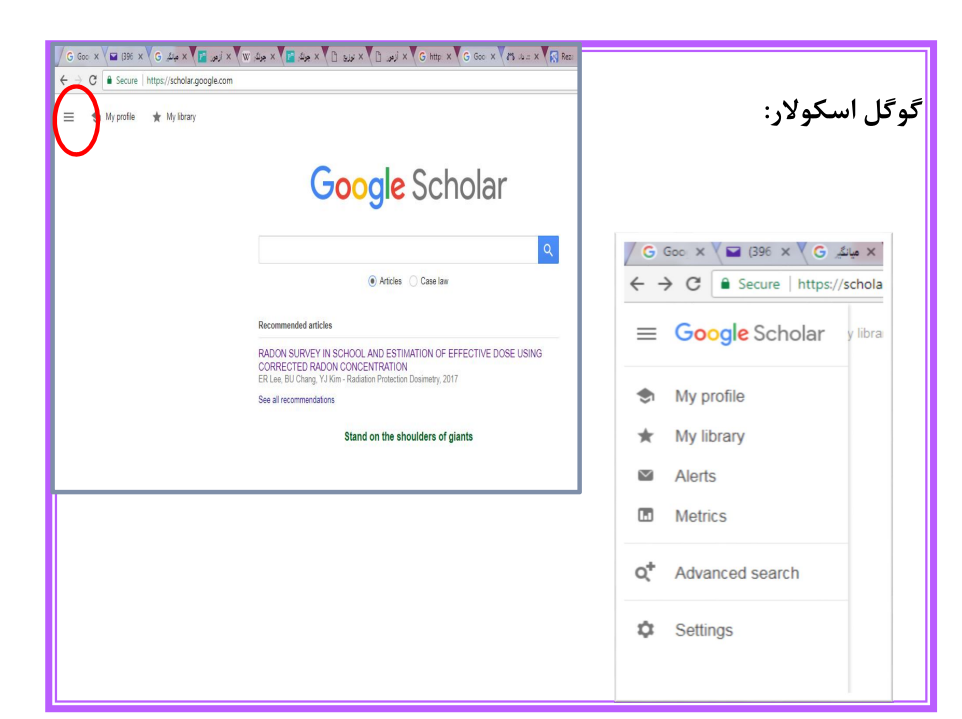
Google Scholar includes most peer-reviewed online journals of Europe and America's largest scholarly publishers, plus scholarly books and

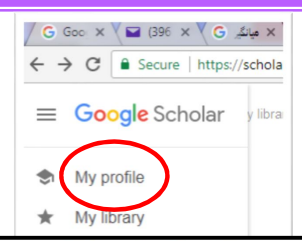
گوگل اسکولار:

گوگل اسکالر شامل مقالات پژوهشگران دیگر، پایان نامه ها، کتاب ها، خلاصه مطالب اختراع و سایر مطبوعات علمی در هر زمینه تحقیقاتی می شود. با استفاده از گوگل اسکالر می توانید به تعداد زیادی از کارهای ناشران آکادمیک و انجمن های تخصصی و همینطور مقالات علمی موجود در وب دست یابید.



ایجاد پروفایل در گوگل اسکولار:







Reza Fouladi-Fard

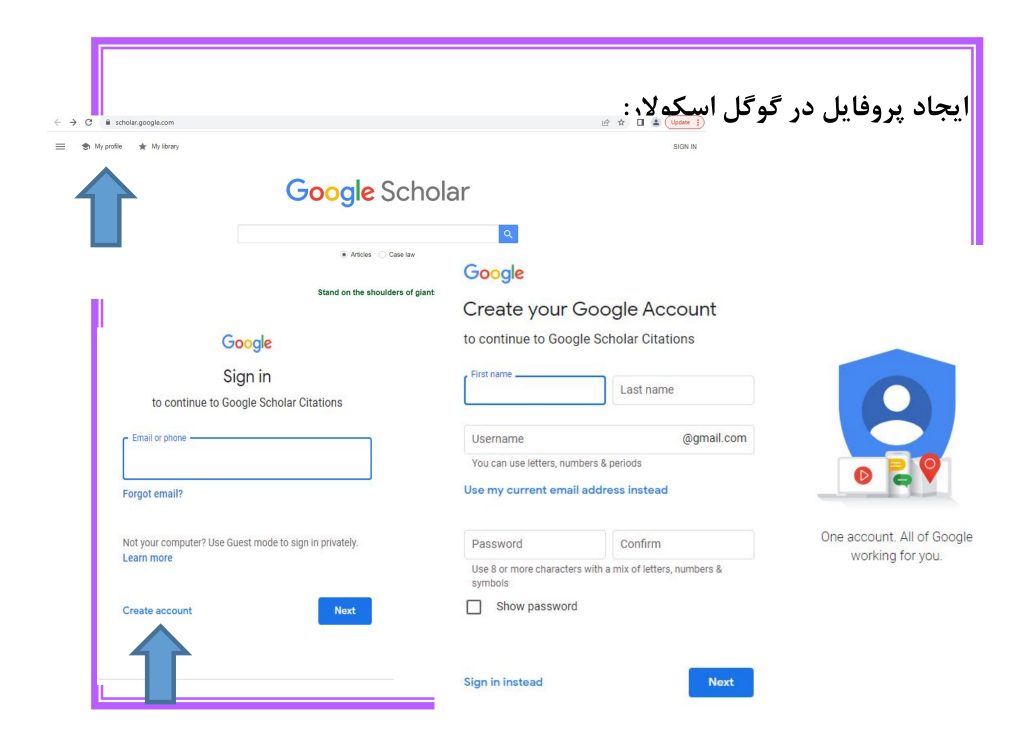
M FOLLOWING

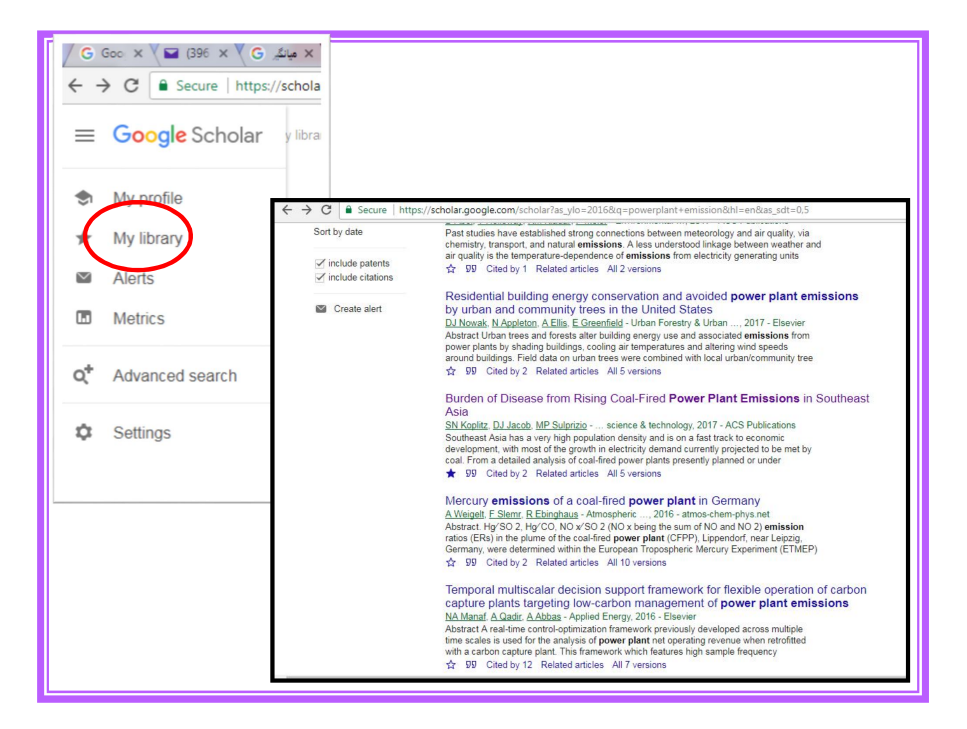
Assistant professor - PhD of Environmental Health Engineering Verified email at razi.tums.ac.ir

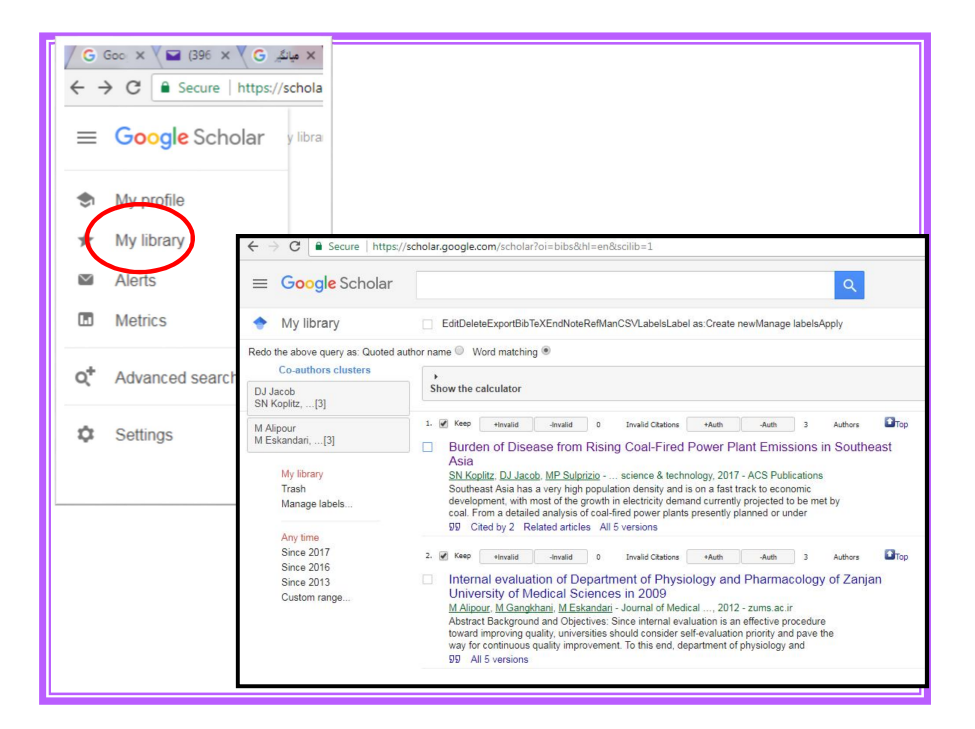
Air pollution and health mo... Water and wastewater treat... Solid waste managment Environmental health study

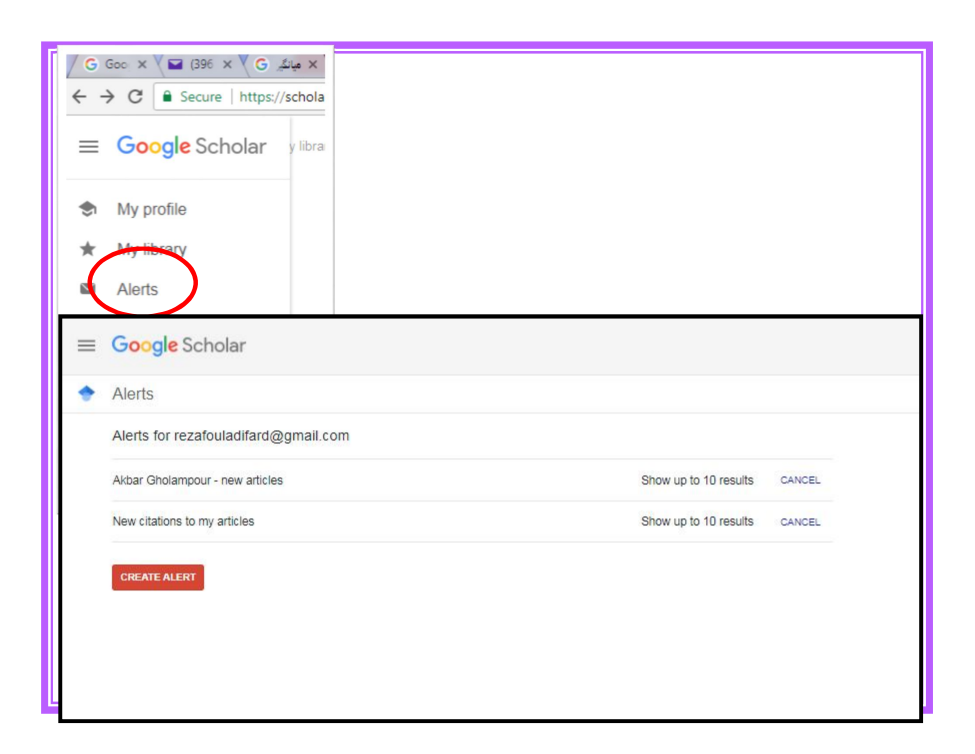
TITLE 🖽 :	CITED BY	YEAR
The global burden of non-typhoidal salmonella invasive disease: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017 JD Stanaway, A Parisi, K Sarkar, BF Blacker, RC Reiner, SI Hay, The Lancet Infectious Diseases 19 (12), 1312-1324	134	2019
The global burden of childhood and adolescent cancer in 2017: an analysis of the Global Burden of Disease Study 2017 LM Force, I Abdollahpour, SM Advani, D Agius, E Ahmadian, F Alahdab, The Lancet Oncology 20 (9), 1211-1225	102	2019
Trends of BTEX in the central urban area of Iran: A preliminary study of photochemical ozone pollution and health risk assessment Y Hajizadeh, M Mokhtari, M Faraji, A Mohammadi, S Nemati, R Ghanbari, Atmospheric Pollution Research	76	2017
Sorption of acid dye by surfactant modificated natural zeolites N Mirzaei, M Hadi, M Gholami, RF Fard, MS Aminabad Journal of the Taiwan Institute of chemical Engineers 59, 186-194	51	2016
Effect of organic loading rates on biogas production and anaerobic biodegradation of composting leachate in the anaerobic series bioreactors H Eslami, H Hashemi, RA Fallahzadeh, R Khosravi, RF Fard, AA Ebrahimi Ecological engineering 110, 165-171	38	2018
Enhanced coagulation process by Fe-Mn bimetal nano-oxides in combination with inorganic polymer coagulants for improving As (V) removal from contaminated water H Eslami, MH Ehrampoush, A Esmaeilli, MH Salmani, AA Ebrahimi, Journal of Cleaner Production 208, 384-392	28	2019
The assessment of health impacts and external costs of natural gas-fired power plant of	28	2016

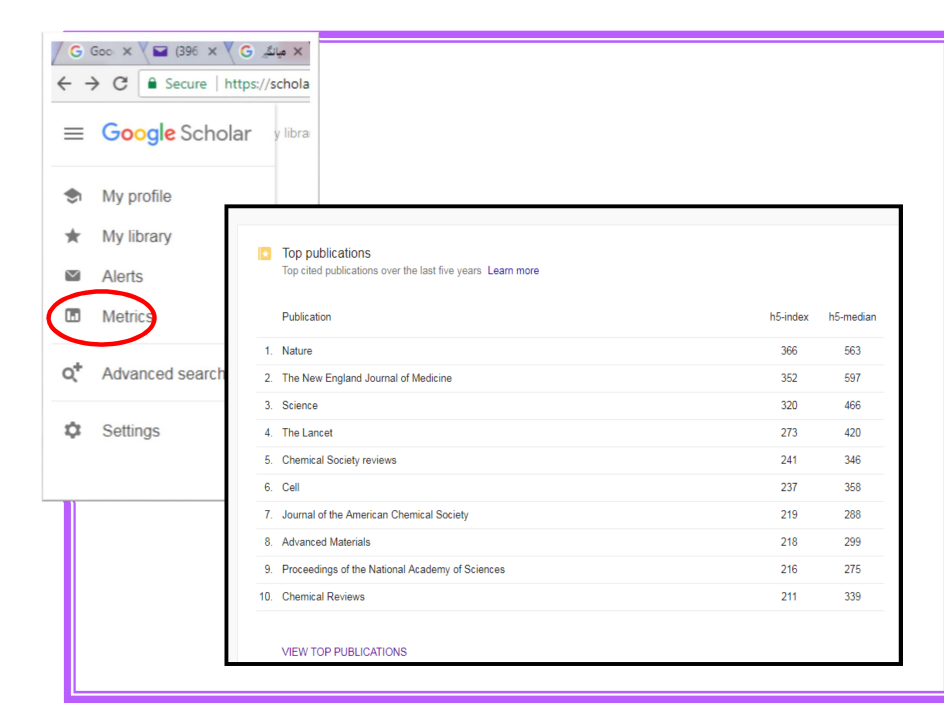
Cited by		VIEW ALL
	All	Since 2016
Citations	781	742
h-index	15	14
i10-index	22	19
		340
		255
		170
	- 1	85
2014 2015 2016	2017 2018 2019	2020 2021 0
014 2015 2018	2017 2018 2019	2020 2021 0
	2017 2018 2019	2020 2021 0 VIEW ALL
Public access	2017 2018 2019	2020 2021 -
Public access	2017 2018 2019	VIEW ALL
Public access Darticles not available		VIEW ALL
Public access 0 articles not available		VIEW ALL
Public access 0 articles not available Based on funding		VIEW ALL
Public access D articles not available Based on funding Co-authors Mostafa	g mandates	VIEW ALL 2 articles available

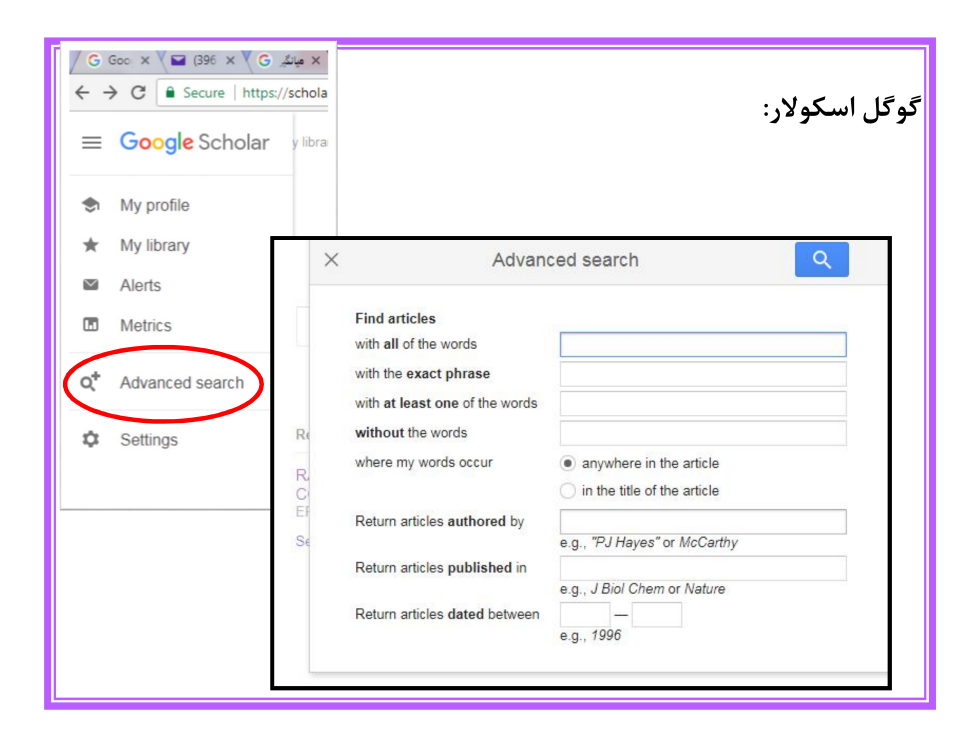


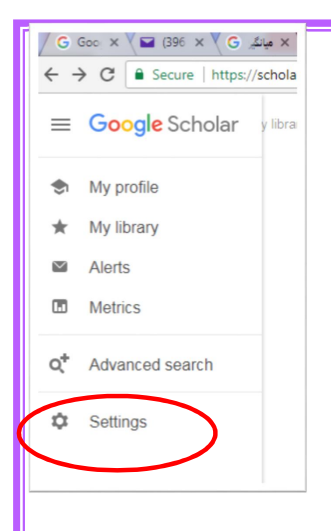




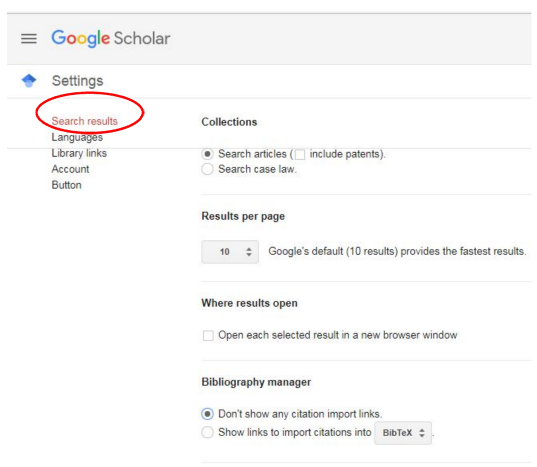


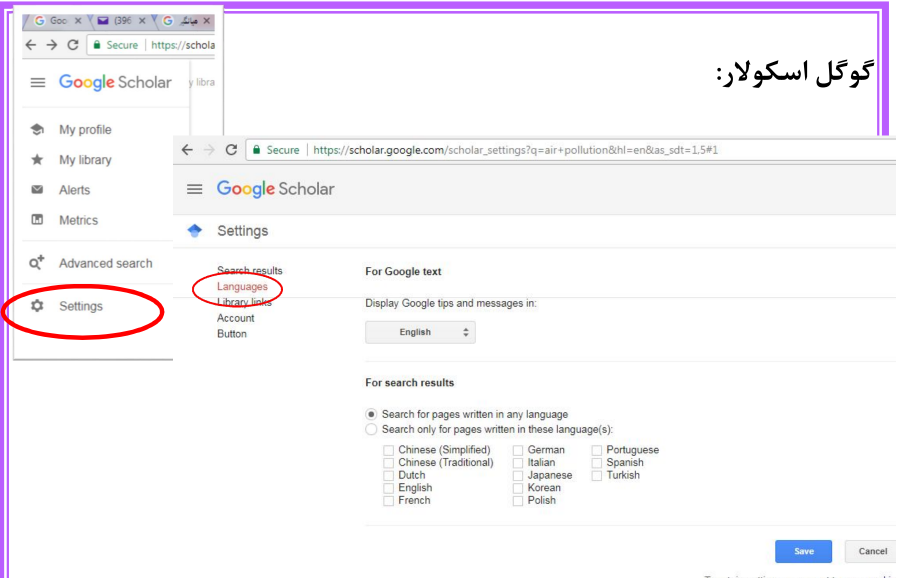




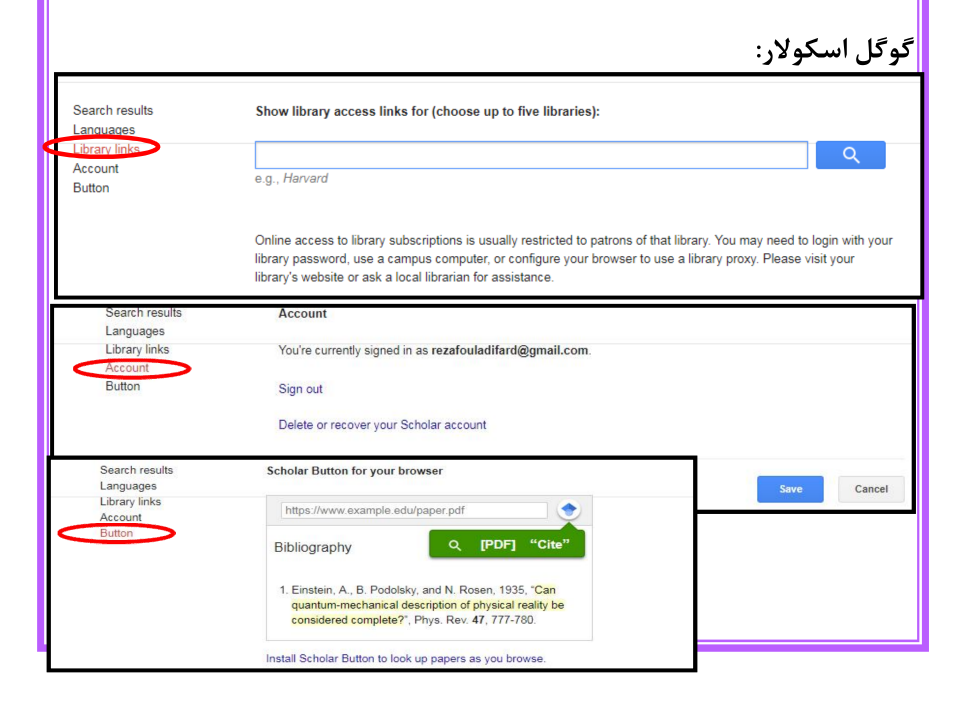


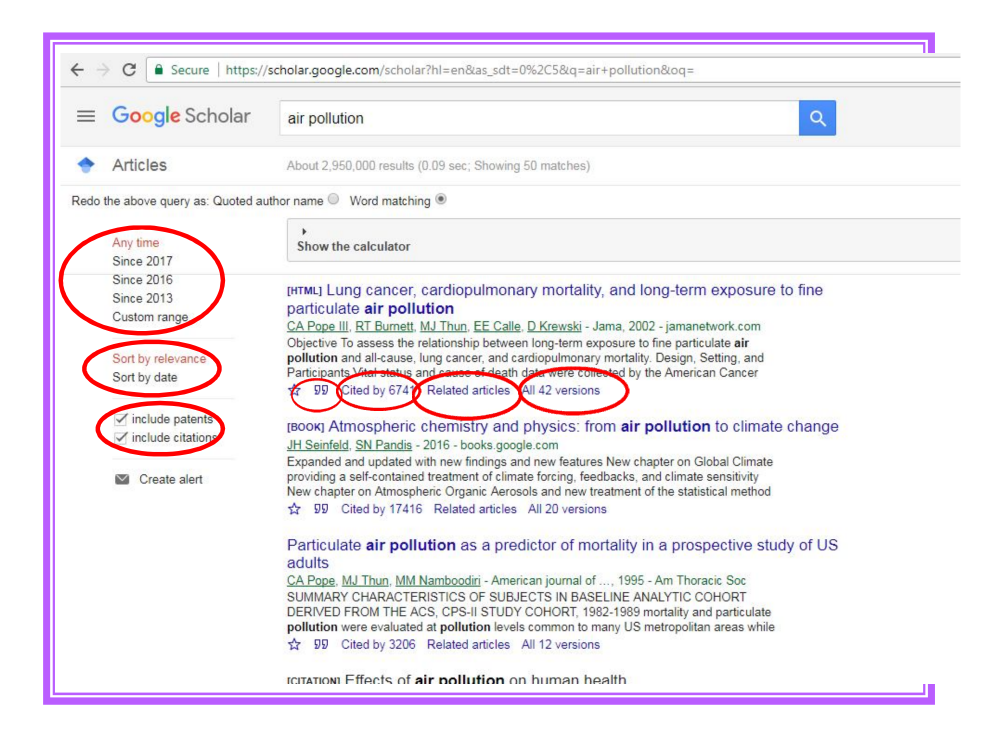
گوگل اسكولار:

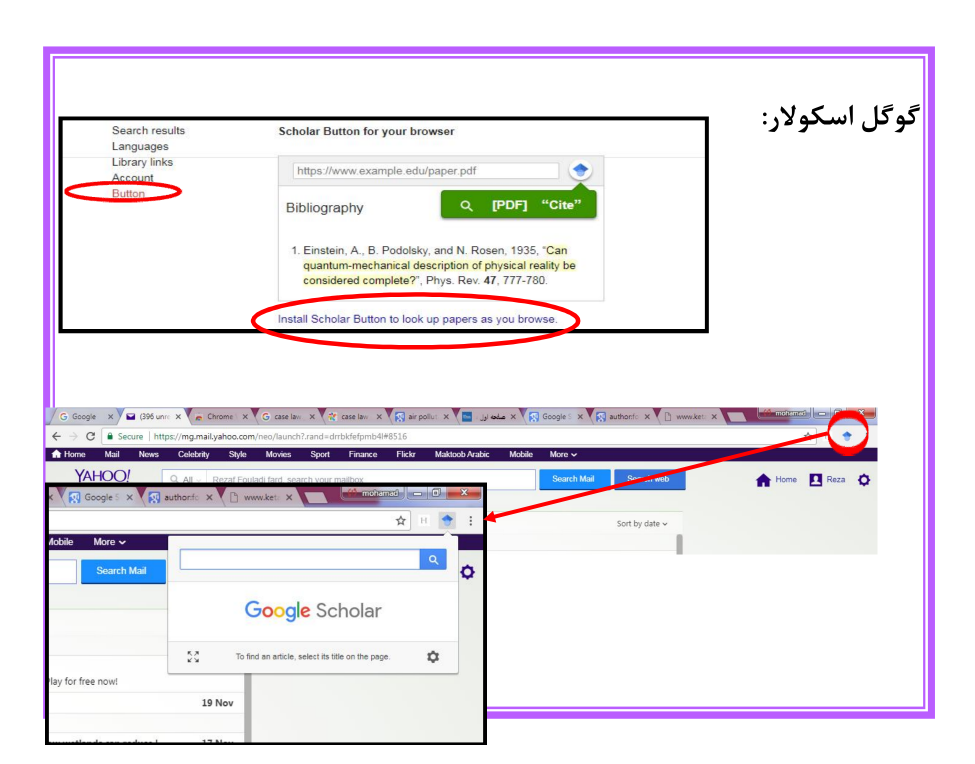




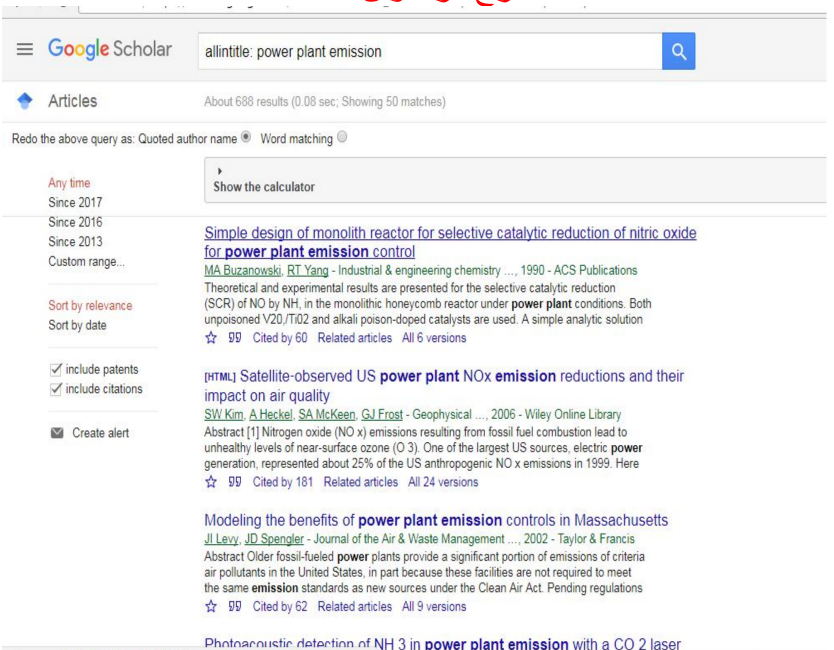
To retain settings, you must turn on cookie







سرچ در عنوان

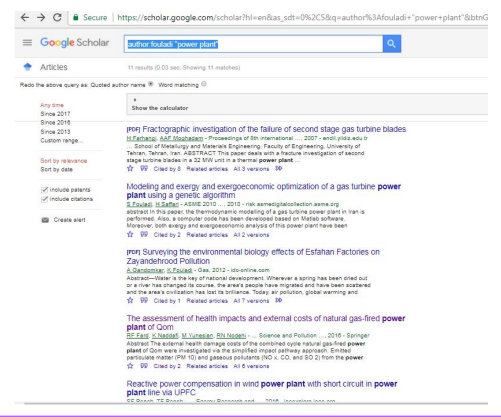


11 1/ 15/10 4004 5 00405 045

گوگل اسکولار: جستجوی مؤلف

جستجوی مؤلف یکی از مؤثرترین روش ها در پیدا کردن مقاله ای خاص می باشد. اگر بدانید مؤلف مقاله شما چه کسی است، به راحتی می توانید نام خانوادگی او را به واژه های جستجوی خود اضافه کنید.

برای این کار کافیست نام مؤلف را در علامت گیومه وارد کنید: "d knuth"برای افزایش تعداد نتایج، به جای نام کامل از حروف اول نام استفاده کنید. برای پیدا کردن یک مقاله خاص از یک نویسنده باید ابتدا نام خانوادگی اولین مؤلف مقاله را تایپ کنید و سپس چندکلمه از عنوان مقاله را نیز به صورت یک phraseدر ("") تایپ کنید. مثلا



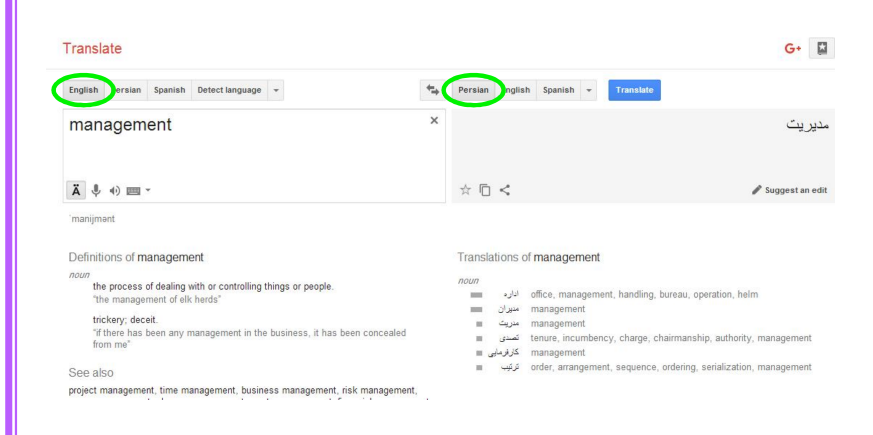
author:fouladi "power plant"



مترجم گوگل:

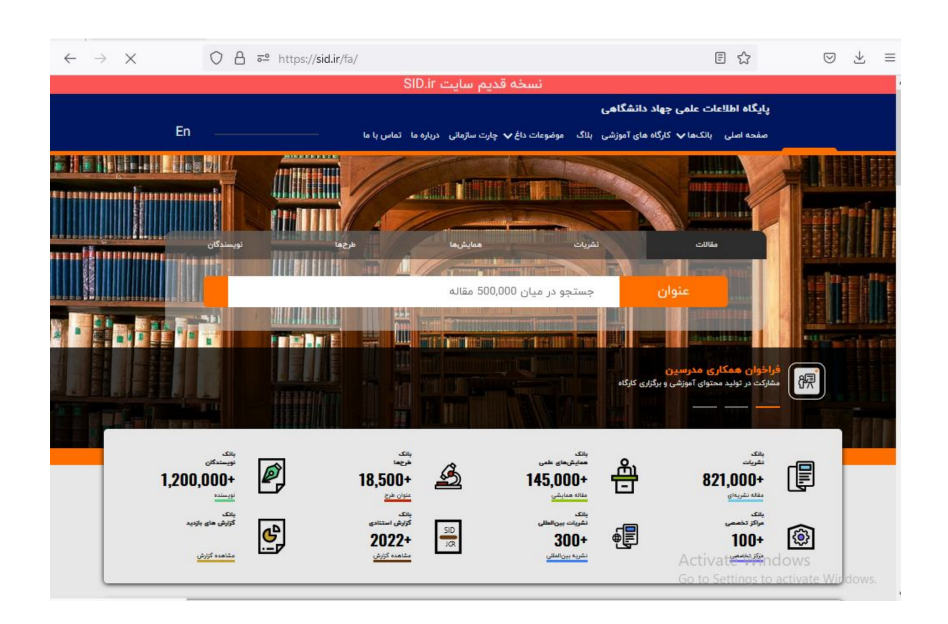
Translate

https://translate.google.com



پایگاه SID <u>www.sid.ir</u>





سایت قدیم









ساير بانک های مرکز اطلاعات علمی

صفحه اصلی نشریات نویسندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی دیاره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید

ورود به المانه ترجمه متون علمي انرم افزار اندرويد

جستجو

آلودگی هوا

فارسی English

SIDRank



رتبه بندی SIDRank

شربات علمی جهاد دانشگاهی

مركز مديريت حوزه هاى علميه

نشربات علمی دانشگاه آزاد اسلامی

نشریات سازمان بنادر و دریانوردی

ISI نشریات ایرانی ISI

نشریات ایرانی Scopus Scopus

نشریات ایرانی Pubmed Ribmed

ثبت نام در کارگاه های مجازي SID نشرات مصوب علمي

بزشكي

دامپزشکی

علوم انسانی

علوم پایه

فنی و مهندسی

کشاورزی و منابع طبیعی

هنر و معماری

نشریات روز آمد و پیش آمد

اخبار مرکز و گزارش های علم سنجی

(15 · · / · A/Y 0) نشست ارتباط صنعت با دانشگاه (تابستان ۱۴۰۰)

تحقیق در عملیات در کاربردهای آن (ریاضیات کاربردی)



سایر بانک های مرکز اطلاعات علمی

نفجه امری نشریات <mark>زی</mark>سندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی درباره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید

جستجو ورود به سامانه ترجمه متون علمي نرم افزار اندروید فارسی English

مقالات

جستجو در بین ۴۳۴۷۸۸ مقاله علمی - پژوهشی و ۳۳۹۳۳۲ مقاله تمام متن

جستجودر نتایج مستجری پیشرفته نشریات یش از ۱۰۰۰ مورد یافت شد 🛈 بروبه	
ب ت ث ج ج ح خ د د ر ز ژ س ش ط ظ ع غ ف ق ک گ ل م ن و ه ی	الف ب (
فان زراعي (علوم كشاورزي) (فصلنامه)	۱: اکوفیزیولوژي گیاه
گاه آزاد اسلامی، واحد تبریز گاه آزاد اسلامی، واحد تبریز، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دفتر مجله ۰۴۱)	
/http://jce	تارگاه: p.iaut.ac.ir
هندســـي (دو فصلنامه)	۲: زمین شناسی م
گاه خوارزمي	صاحب امتياز: دانش
، خيابات شـهيد مفتح، شـماره 43، دانشـگاه خوارزمي ٢١٠)	تشانی:ایران، تهران تلفن: ۸۶۰۷۲۷۸۷ (
/https://je	تارگاه: eg.khu.ac.ir
الماليان (قوا: اوق)	۳: علوم و صنایع غذا
	 عنوبر و صابح عدا صاحب امتیاز: دانشا

	كروه
(۷۲۴ نشریه)	علوم انساني
(۹۵۹ نشریه)	دانشگاه آزاد اسلامی
(۲۲۱ نشریه)	پزشکی
(۱۷۴ نشریه)	کشاورزی و منابع طبیعی
(۱۶۳ نشریه)	علمى تخصصى
(۱۲۸ نشریه)	فنی و مهندسی
(۱۰۳ نشریه)	علوم پایه
(۳۶ نشریه)	هنر و معماری
(۳۰ نشریه)	حوزوى
(۳۰ نشریه)	جهاد دانشگاهی
(۲۲ نشریه)	دانشگاه پیام نور
(۱۴ نشریه)	دامپزشکی

برای اطلاع از آخرین مقالات علمی و اخبار کرونا(COVID-19) کلیک کنید



جستجو در نتایج	
ريدون	ا : عزيزې فرر
د انوشپروان	۱: کاظم نژاد
حلاتي مهدي	۱: نصيري مح
ریجانی محمدباقر	۱: اردشیرلان
مهدي) : هدایتی م
₩.C.	ر: ولايي ناص
ند حمید	۱: علوي مج
	ر: أُذر عادل

	گروه
(۱۰۲۱۲۵ نویسنده)	پزشکی
(۷۸۸۱۴ نویسنده)	علوم انساني
(۵۷۹۰۲ نویسنده)	دانشگاه آزاد اسلامی
(۴۷۹۴۴ نویسنده)	کشاورزی و منابع طبیعی
(۳۴۴۷۴ نویسنده)	قنی و مهندسـي
(۳۰۷۲۴ نویسنده)	علوم پایه
(۱۵۳۰۰ نویسنده)	علمى تخصصى
(۷۲۹۶ نویسنده)	هنر و معماری
(۵۹۲۴ نویسنده)	دامبزشکی
(۲۴۶۶ نویسنده)	دانشگاه پیام تور

سال



دانلود فایل گزارش JCR نشریات پزشکی سال ۹۸



نتایج گز<mark>ار</mark>ش

▼ لم ضريب تاثير 5 ساله	▼⊾ ضریب تاثیر	▼	▼ خوداستنادهای سال 1398	▼ استنادهای سال 1396	▼⊾ استنادهای سال 1397	▼▲ استنادهای سال 1398	▼ ⊾ مقالات سال 1396	▼⊾ مقالات سال 1397	▼⊾ مقالات سال 1398	▲▼ سال	▼⊾نام نشریه	ردیف
0.1379	-	-	0	0	0	0	9	20	24	1398	پژوهش های زعفران	1
,	-		0	0	0	0	0	0	32	1398	علوم محیطی خزر	2
	048		0	0	0	0	12	14	20	1398	پژوهش و نگارش کتب دانشگاهی	3
0.0244	-		0	0	0	0	28	27	7	1398	چشم انداز مدیریت صنعتی	4
0.0947	0.0308		0	2	0	0	20	45	14	1398	پژوهش های تجربی حسابداری	5
0.0405	0.0714		0	0	2	0	14	14	14	1398	جهانی رسانه	6
0.033	0.0213	-	0	1	0	0	24	23	12	1398	جامعه پژوهی فرهنگی	7
	-		0	0	0	0	0	14	12	1398	پژوهش های مهندسی صنایع در سیستم های تولید	8
-	100	9-6	0	0	0	0	15	8	16	1398	زیست شناسی خاک	9
0.0417	-	143	0	0	0	0	0	24	12	1398	مديريت نوآورى	10
	123	323	0	0	0	0	0	0	28	1398	پژوهش های سیاسی جهان اسلام	11
-		-	0	0	0	0	6	12	6	1398	مجله بین المللی امنیت اطلاعات	12
0.06			0	0	0	0	7	14	24	1398	نظریه و عمل در برنامه درسی	13
0.0104			0	0	0	0	40	40	40	1398	توسعه آبزی پروری (علوم زیستی)	13 14
0.0568	-	-	0	0	0	0	28	28	7	1398	مطالعات تجربي حسابداري مالي	15



