

راهنمای آموزشی Web of Science

تهیه کنندگان:

دکترشیرین دهقان

دکترای انفورماتیک پزشکی

آفتاب قديمي

کارشناس ارشد علم اطلاعات و دانش شناسی

14.4

۱

Dehghan.sh@gmail.com

^{*} aftabghadimy@gmail.com

فهرست مندرجات

۳	معرفى
۴	نحوه دسترسی
۵	صفحه خانگی وب آو ساینس
9	جستجو
۶	جستجوی ساده
۷	جستجوی نویسنده
۹	جستجوی استنادی
1+	جستجوی پیشرفته
17	تحليل نتايج جستجو
18	بهبود و اصلاح نتایج
۱۸	نمایش نتایج
۲+	اطلاعات مربوط به یک مقاله مشخص
۲۱	ابزارها

معرفي

موسسه اطلاعات علمی^۳ (آی اس آی) یکی از بزرگترین شرکت های تولید کننده بانک اطلاعاتی در نیم قرن اخیر است که فعالیت خود را در سال ۱۹۵۸ برای پاسخگویی به نیاز پژوهشگران جهان آغاز نمود. هدف یوجین گارفیلد (موسس آی اس آی)، از راه اندازی این موسسه، گردآوری چکیده مقاله های علمی منتشر شده در مجلات بین المللی دنیا و تعیین رابطه استنادی میان مقالات بود. اکا در واقع یک مرجع تعیین استاندارد و معتبر بودن نشریان علمی در سراسر جهان است بدین معنا که صلاحیت نشریات مختلف در زمینه های مختلف را بررسی نموده و در صورت داشتن اعتبار علمی و رعایت اصول فنی چاپ نشریه، در لیست نشریات این موسسه قرار می دهد. در سال ۱۹۶۰، Science داشتن اعتبار علمی و رعایت اصول فنی چاپ نشریه، در لیست نشریات این موسسه قرار می دهد. در سال ۱۹۶۰، Science داشتن اعتبار علمی و رعایت اصول فنی خریداری گردید. از سال ۲۰۱۶ میلادی، این پایگاه به موسسه کام کاره و میاشد که اطلاعات کتابشناختی همراه با چکیده و آنالیتیک محصولات مختلفی دارد که مهمترین آن **وب آو ساینس^۵ م**ی باشد که اطلاعات کتابشناختی همراه با چکیده و اطلاعات استنادات را ارائه می دهد. محبوبیت این پایگاه به جهت امکاناتی نظیر سهولت استفاده، یکپارچگی در ارائه اطلاعات، مراجع مورد استناد مقالات، پوشش موضوعی گسترده، عمق زمانی اطلاعات و امکانات قوی جستجو می باشد. این مجموعه به صورت هفتگی روزآمد می شود.

می توان گفت Web of Science هم یک ابزار تحقیقاتی در رشتههای مختلف دانشگاهی است و هم به عنوان یک بانک اطلاعاتی معتبر است. هدف این پایگاه، امکان دسترسی ساده به منابع و مقالات علمی و ایجاد و حفظ ارتباط پژوهشگران با یکدیگر است. یکی از پیش نیازهای پیشرفت علم وجود پایگاهی است که منابع و مقالات علمی را به طور جامع علم سنجی و پیگیری کند.

از ویژگی های این پایگاه، امکان مشاهده اطلاعات مربوط به استنادات / مراجع هر مقاله است. در واقع از یک رکورد خاص می توان رکوردهای مرتبط با آن را در سالهای قبل و بعد مشاهده کرد.

Cited Reference یا « مراجع استناد شده » رکوردهای مرتبط قبلی یعنی منابع و ماخذ مورد استفاده در رکورد جاری یا همان مقاله و Time cited ، دفعات استناد به مقاله یا رکورد جاری است.

Cited Reference
Current Record
Time cited

^{*}Institute for Scientific Information

Thomson Reuters

[°] Web of Science

با توجه به اینکه این پایگاه استنادی فقط از طریق دسترسی های سازمانی در دسترس می باشد و دانشگاه علوم پزشکی شیراز با استفاده از پلتفرم " دانش لینک"امکان دسترسی به این پایگاه را فراهم نموده است، لذا برای دسترسی به این پایگاه از طریق آدرس diglib.sums.ac.ir به سایت کتابخانه الکترونیک دانشگاه علوم پزشکی شیراز وارد شده و از بخش پایگاه های اطلاعاتی ، بر روی دانش لینک کلیک نمایید.



تصویر ۱: دسترسی به پلتفرم دانش لینک

همچنین از طریق آدرس زیر می توانید بصورت مستقیم به این پلتفرم وارد شوید.

http://sums.daneshlink.ir/

سپس، از بخش پایگاه های استنادی بر روی دسترسی های موجود برای پایگاه web of science کلیک نموده و وارد شوید. لازم به ذکر است این لینک ها در محیط دانشگاه قابل دسترس است. برای دسترسی خارج از دانشگاه ، بایستی از وی پی ان دانشگاه استفاده نمایید.

صفحه خانگی وب آو ساینس

صفحه اصلی پایگاه web of science شامل صفحه جستجو در این پایگاه و همچنین دسترسی به سایر محصولات ناشر Clarivate Analytic است.

Essential Science Indicators(ESI),Endnote, endnote click ,incite محصولات این ناشر شامل Journal Citation Report(JCR), Research ، Benchmarking & Analytics, Master Journal List horizon Navigator می باشد که کلیک بر روی هر یک از این عناوین در قسمت بالای صفحه می توان به آن محصول دسترسی و از آن استفاده نمود.

Clarivate	•			English - 🗰 Products
Web of S	Science™	Search	Smart :	Web of Science Master Journal List
		DOCUMENTS	RESEARCHERS	InCites Benchmarking & Analytics Journal Citation Reports ™
		Search in: Web of Science Core Collection X. Editions: All X		Research Horizon Navigator
3		Searchin, web of Science Cone Conection 11 Editoris, Au		Essential Science Indicators
0		DOCUMENTS CITED REFERENCES		EndNote
¢		All Fields Example: liver disease india single + Add row + Add date range Advanced search Advanced search<td>n 🛛 🖉 🖉</td><td>Q Search</td>	n 🛛 🖉 🖉	Q Search
			ينس	تصویر ۲: صفحه اصلی وب آو سا

نمایه های core collection وب آو ساینس:

پوشش اطلاعاتی	پوشش موضوعی	پوشش زمانی		عنوان
بیش از ۵۹۰۰ ژورنال	علوم، پزشكى،	سال ۱۹۶۱به بعد	Science Citation	نمایه استنادی
فنی و علوم پایه در	کشاورزی، فنی و		Index (SCI)	علوم
بیش از ۱۵۰ رشته	مهندسی، علوم رفتاری			
	وعلوم اجتماعى			
های بیش از ۱۷۰۰	علوم اجتماعی، جامعه	سال ۱۹۷۲به بعد	Social Science	نمایه استنادی
مجله ی معتبر جهان	شناسی، مردم شناسی،		Citation	علوم اجتماعي
	ارتباطات، رفاه و			
	خدمات اجتماعی، علوم			
	تربيتى، روانشناسى،			
	مديريت و علوم			

	سياسى.			
حدود ۱۱۳۰ عنوان	هنرهای زیبا، هنرهای	سال ۱۹۸۵ به بعد	Art & Humanities	نمایه استنادی
مجله	نمايشى، باستانشناسى،		Citation	هنر و علوم
	معماري، ادبيات، فلسفه		Index(AHCI)	انسانی
	، دين و تاريخ			
	مقالات کنفرانس های	از سال ۱۹۹۰ تا کنون	Conference	نمایه استنادی
	حوزه های علوم، علوم		Proceedings	مقالات كنفرانس
	اجتماعی و علوم انسانی		Citation Index	ها
	داه منعب دامیات۲	· .·	Book Citation	مانت بالمبابة
	لىبېنى خورە ھاي		Index	
	علوم، علوم اجتماعی و			کتاب
	علوم انسانی			
		از سال ۲۰۱۵ تا کنون	Emerging source	نمایه استنادی
		:	Citation Index	منابع نوظهور *

*Emerging source citation index یا منابع استنادی مجلات نوظهور است. از نظر قابلیتها و اطلاعات ارائه شده مشابه با سایر نمایه نامه های این پایگاه بوده و از جمله دلایل ایجاد آن فراهم کردن شرایطی به منظور بررسی بیشتر این مجلات جهت انتقال به یکی از سه نمایه نامه مذکور و همچنین ارتقاء جایگاه بین المللی مجلات به خصوص مجلات دارای موضوعات نوظهور با افزایش قابلیت جستجو، کشف و استناد به آن ها می باشد.

برای مشاهده این نمایه ها ، در صفحه اصلی web of science منوی آبشاری edition را باز نمایید.

Web	of Science [*] Search	Sign In ~
	DOCUMENTS	RESEARCHERS
כ	Search in: Web of Science Core Collection	ALL ^
D		Select All
୭	DOCUMENTS CITED REFERENCES	Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)1975-present
<u></u>	All Fields	✓ Social Sciences Citation Index (SSCI)-1875-present ✓ Arts & Humanities Citation Index (AHCI)-1975-present
	+ Add row + Add date range Advanced search	Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S)-J990/present Conference Proceedings Citation Index - Social Science & (CPCI-SSH)-J990/present Conference Proceedings Citation Index - Social Science & (CPCI-SSH)-J990/present Science Proceedings Citation Index - Social Science & Science Proceedings Citation Index - Social Science Proceed

تصویر ۳: انواع نمایه های پایگاه وب آو ساینس

جستجو Search

به پنج روش می توان در وب اَو ساینس جستجو کرد :

الف- جستجوى ساده (Basic Search)

ب- جستجوی پژوهشگر (Researcher)

ج- جستجوی استنادی (Cited reference Search)

د- جستجوی پیشرفته (Advanced Search)

پالف - جستجوی سادہ (Basic Search)

هنگام باز کردن صفحه وب آو ساینس، به صورت پیش فرض جستجوی ساده فعال می شود. برای انجام جستجو کافیست کلید واژه مورد نظر را در کادر (۱) تایپ نموده و نوع کلید واژه را با بهره گیری از منو آبشاری مجاور آن (۲) مشخص نمایید و سپس روی کلید search کلیک کنید.

		DOCUME	NTS			RESEARCHERS
	🗧 ch in: Web	o of Science C	ore Col	lection ~ Editions: All	~]
DO	CUMENTS	CITED REFE	RENCE	S		
Title		۲	~	Example: water consum*	١	×
ΘAnd	∽ ☐ Title		~	Example: water consum*		×
OPubl	lication Date	۵	~	All years (1975 - 2025)		
+ P	Add row	Advanced sea	rch			× Clear Q Search

تصویر۴: جستجوی ساده

با کلیک روی قسمت (۳) می توان کادر جدیدی برای ورود کلیدواژه دیگری ایجاد و از طریق منوی آبشاری (۴) نوع عملگر^۶ مورد نظر را انتخاب نمود.

در قسمت (۵) می توانید بازه زمانی مورد نظر خود را تعیین نمایید. (۶) برای انتخاب نوع مجموعه مورد نظر از بین تمامی زیر مجموعه های وب آو ساینس است.. به صورت پیش فرض، جستجو در مجموعه هسته وب آو ساینس انجام می شود.

ب- جستجوی پژوهشگر (Researcher)

نویسندگانی که مقالات آنها در مجلاتی که در وب آو ساینس ایندکس می شوند، منتشر شده است به عنوان پژوهشگر در این پایگاه شناخته می شوند. برای دسترسی به پروفایل آنها، می توان از گزینه Researcher استفاده نمود.

در این بخش، می توان پژوهشگران را با سه روش جستجو نمود. برای دسترسی به آن از منوی آبشاری(۱) استفاده نمایید.

Name search -1

در این بخش، با استفاده از نام خانوادگی و نام پژوهشگر می توان جستجو نمود. در هنگام نوشتن نام ، وب آو ساینس، پیشنهاداتی بر اساس نام نویسندگان موجود در پایگاه ارائه می دهد که می توان برای اطمینان از صحت نگارش نام، از آنها استفاده نمود. از گزینه add name variant می توان برای نوشتن نگارش های مختلف نام استفاده نمود.

•	Search				Sign	In v
	DOCUMEN	ITS			RESEARCHERS	
Name Se	earch	۱ ۰				
- Last Name ' MEMARP	* ?OUR		×	First Name MAHTAB		×

تصوير ۵: جستجو بر اساس نام

Author Identifiers - *

در این گزینه ، می توان جستجو را بر اساس شناسگر ویژه وب آو ساینس یا Web of Science ResearcherID که شامل یک حرف و اعداد منحصر به فرد می باشد، جستجو را انجام داد.

برای مطالعه بیشتر در مورد عملگرها به صفحه۱۸ مراجعه نمایید^۶

fri	Search		Sign In 🗸
	DOCUMENTS		RESEARCHERS
AuthorId	dentifiers	Veb of Science	ResearcherID or ORCID
			× Clear Search

تصویر ۶:شناسگر نویسنده

Organization -

برای جستجوی مقالات یک سازمان یا موسسه خاص، از این گزینه استفاده کنید. که می تواند بر اساس جدیدترین مقالات، انتشارات ۵ سال اخیر و همه انتشارات محدود گردد.

e"	Search				Sign In 🗸
	DOCUMEN	rs		RESEARCHER	'S
Organiza	tion	~	Organization ————————————————————————————————————	al Science	×
⊙ Mostr	ecent publications ations within 5 years				
\sim					

تصویر ۷: جستجوی سازمانی

ج. جستجوی استنادی (Cited reference Search)

در جستجوی استنادی، رکوردهایی که به یک اثر چاپ شده مشخص، استناد کرده اند، جستجو می شود. از طریق جستجوی استنادی، شما می توانید ایده اولیه و یا ابداعی را که به مرور زمان تایید شده، توسعه یافته، تصحیح یا تکمیل شده است، مشاهده نمایید. همچنین می توانید دریابید که چه کسانی و چه آثاری به آثار شما یا نویسنده موردنظر شما استناد کرده اند و از این راه چه تاثیری بر سایر تحقیقات در دنیا گذاشته است.

برای انجام این جستجو، از صفحه جستجو، گزینه Cited reference search را انتخاب نمایید.

بطور پیش فرض، گزینه Author cited یا نویسنده استناد شده انتخاب شده است. اما با استفاده از منوی آبشاری می توان اثر، شناساگر مقاله(DOI)، سال، جلد، شماره ، صفحه یا عنوان استناد شده را انتخاب نمود.

	DOCUMENTS		RESEARCHERS
	Search in: Web of Science Core C	collection ~ Editions: All ~	
64	DOCUMENTS CITED REFEREN	CES	
(Cited Author	Example: Peterson S*	AZ
Θ	Search	Cited Title Searches the full title, a partial title,	AZ
Θ	Cited Work Cited DOI Cited Year(s)	or one or more individual terms from the title. <i>Examples:</i> Solar PV technology Superconductor*	
[Cited Volume Cited Issue Cited Pages Cited Title		× Clear Q Search

تصویر ۸: جستجوی استنادی

بعنوان مثال با جستجوی عنوان استناد شده(Cited Title) و زدن دکمه search ، جدولی مطابق عکس زیر ارائه می شود.

0/1	0/1 Export See Results < 1 of 1							of 1 ゝ	
	Cited Author	Cited Work	Title	Year	Volume	Issue	Page	Identifier	Citing Articles
	Mohaghegh, M; {}; Ramazani, L ~	J INT SOC PREV COMMU	Marginal fit of full contour monolithic zirconia in different thicknesses and layered zirconia crowns	2020	10	5	652- 658	10.4103/jispcd.JISPCD_25_20	4

تصویر ۹: Citing Articles

با کلیک بر روی citing article ، در صفحه بعد می توان مقالات استناد کننده به مقاله مورد نظر را مشاهده نمود.

Cited Reference Search > Cited References >	Citing Results: Citations of Marginal fit of full contour monolithic zir	
4 results cited:		🗢 Copy query línk
Marginal fit of full contour monolithic.	zirconia in different thicknesses and layered zirconia crowns	s Citation Report
Refine results Export Refine	2 0/4 Add To Marked List Export ~ Date: newest f ~	< _1_ofl >
Quick Filters	 Comparison of Vertical Marginal Discrepancy in High and Low Translucent Monolithic Zirconia Crowns in Repeated Firing Cycles 	40
Early Access	Moazzam, M; Fathi, A; (_); Moaharraf, R Mar 2025 (Early Access) [EIROPEAN JOURNAL OF DENTISTRY	References
$\Box \equiv_{\star}$ Enriched Cited References	Objective increase in vertical marginal discrepancy (VMD) during repeated firing cycles and its clinical outcomes is a major concern for high and low translucent monolithic zirconia crowns. The purpose of this in vitro study was to evaluate and compare VMD in high and low translucent monolithic zirconia crowns in repeated firing cycles. Material and 4 Show more \vee	
Publication Years	Free Full Text Fram Publisher ••••	Related records

تصوير ١٠: صفحه نتايج Citing Articles

د. جستجوی پیشرفته(Advanced Search)

در جستجوی پیشرفته شما قادر خواهید بود استراتژی جستجوی پیچیده تری تعریف نمایید. بدین معنی که می توانید با بهره گیری از عملگرهای بولین، کلیدواژه هایی در فیلدهای مختلف را با یکدیگر ترکیب نمایید

برای جستجو، ابتدا در صفحه اصلی جستجو گزینه ، Advanced Search را انتخاب نمایید.

در نوار جستجو عبارت یا کلیدواژه جستجو را با استفاده از نوع فیلد مورد نظر وارد نموده سپس با دکمه add to query (۱)، (۱)،کلیدواژه به قسمت query preview (۲)وارد می شود. با اضافه کردن کلیدواژه بعدی در نوار جستجو، امکان استفاده از عملگر بولین نیز فعال می شود. بر همین اساس، با ترکیب کلیدواژه های مختلف و استفاده از عملگرهای بولین، نسبت به تکمیل استراتژی جستجو اقدام نمایید. در صورت لزوم می توان بازه زمانی را نیز تعیین نمود و در آخر دکمه search را انتخاب نمایید.

	DOCUMENTS	RESE	ARCHERS
Search in: Web of Scie	nce Core Collection × Editions: All ×		
Add terms to the quer	y preview		
Торіс	Example: oil spill* mediterranean Women		X And V Add to query
Less options 🔨			Search Help
Exact search			
Query Preview Y		Booleans : AND, OR, NOT	
(((TS=(heart diseases)) AND	AD=(iran)) AND OG=(Shiraz University of Medical Science))	Field Tags : Sort by Al	phabetícal 🗸
9 Publication Date	 ✓ All years (1975 - 2025) ✓ Cle 	ar Search v AB=Abstract AD=Address Al=Author Identifiers AK=Author Identifiers AL=Alt Fields AU=FAuthor] CF=Conference CI=City CU=Country/Region DO=Pol DOP=Publication Date EAY=Early Access Year ED=Editor FD=Funding Details FG=Grant Number	 FO=Funding Agency SO=[Publication Thts] SU=Research Area FI=Funding Text TI=Title GP=[Group Author] IS=ISSN/ISBN KP=Keyword Plus.⁶ TMIC=Micro Level Citation Topic Chernological Control (Control (Contro) (Control (Control (Control (

تصوير ١١: جستجوى پيشرفته

جستجوهای انجام شده در قسمت session queries قابل مشاهده است که به نوعی تاریخچه جستجو محسوب می شود. می توانید با کلیک روی عدد نمایان شده در ستون نتایج ، رکوردهای بازیابی شده را مشاهده نمایید.

همچنین می توانید با استفاده از عملگرهای موجود، جستجوهای مختلف را با یکدیگر ترکیب کنید. یا در صورت لزوم از نتایج جستجو خروجی (Plain text ,PDF, Excel) تهیه نمایید . امکان اضافه نمودن هر کدام از جستجوها به استراتژی جدید(۱) ، کپی استراتژی جستجو(۲)، ویرایش(۳) یا ایجاد زنگ هشدار(۴) (create alert) برای دریافت نتایج جدید این جستجو، از امکانات دیگر بخش session queries است.

Session Queries					
Build a new query based on your searches in this session.					
0/2 Combine Sets V Export V		,	Cle	ar Hist ۳	tory
((TS=(heart diseases)) AND AD=(iran)) AND DG=(Shiraz University of Medical Sci	ence) 456	Add to query ~	e		¢
denture cleansers (Title) and color stability (Title)	14	Add to query 🗸	ତ		

تصوير ١٢: تهيه خروجي از نتايج جستجو

۱-تحليل نتايج جستجو

پس از انجام جستجو در وب آو ساینس، صفحه نتایج جستجو به شما نمایش داده میشود. این صفحه، مرکز اصلی مدیریت و بررسی یافتههای شماست.

Search >	Results for Covid-19 (Topic) 3	 m * Refine results for Covid-19 (1,777 results fro 	m Web of Science	ic) AND pediatrics (Topic) e Core Collectio	on for:		
		Covid-19 (Topic) and pediatri	ics (Topic)		Ð	🗢 Copy query link	
+ A	dd Keywords Quick add ke	eywords: < + pediatrics	+ mis-c + developmen	ntal-behavioral pediatrics	+ multisystem	inflammatory syndrome ir	>
1,7	77 Documents You	u may also like		Analyze Re	esults Citation	n Report Create Alert	D

تصوير ١٣: تحليل نتايج جستجو

در اولین سطر این بخش، تعداد کل نتایج بازیابی شده به شما نشان داده می شود(۱). در سطر بعد استراتژی جستجوی شما قابل رویت است که می توانید در همین قسمت با تغییر کلیدواژه ها و ویرایش آن، جستجو را مجددا تکرار نمایید. همچنین امکان اضافه کردن برخی کلیدواژه های مرتبط با سرچ شما، به منظور وسیع یا محدود کردن جستجو در این قسمت وجود دارد(۲). سه دکمه زیر جعبه جستجو قرار گرفته است (۳) که راههایی را برای کسب دید بهتر نسبت به نتایج جستجو فراهم می کنند. در ادامه به این سه قسمت و کارکردهای آن بیشتر می پردازیم:

۲-تحلیل نتایج (Analyze Results)

این قسمت به شما این امکان را می دهد که براساس ویژگیهای رکوردهای بازیابی شده بتوانید مجموعه نتایج جستجو را مصور و خلاصه کنید. در این بخش، رکوردهای بازیابی شده بر اساس پارامترهای مختلف تحلیل می شود و دیدگاهی در مورد آن ارائه میدهد.

سال انتشار: توزیع انتشارات را در طول زمان نشان میدهد. این به شما کمک میکند تا روندهای نوظهور و زمینههای تاریخی را شناسایی کنید.

دستهبندیهای وب آو ساینس: توزیع انتشارات را در دستههای موضوعی مختلف نشان میدهد. این ماهیت بین رشتهای تحقیق یا حوزههای موضوعی اصلی که موضوع در آنها مورد مطالعه قرار گرفته است را آشکار می کند.

عناوین منابع: مجلات، کتابها یا مجموعه مقالات کنفرانسهایی را که انتشارات در آنها منتشر میشوند نشان میدهد. این به شما کمک میکند تا مجلات کلیدی و محلهای انتشار در حوزه خود را شناسایی کنید.

نویسندگان: پرکارترین نویسندگان در حوزه را شناسایی میکند.

سازمانها: وابستگی نویسندگان را نشان میدهد و مؤسسات تحقیقاتی پیشرو را برجسته میکند.

کشورها/قلمروها: توزیع جغرافیایی تحقیق را نشان میدهد.

سازمانهای تأمین مالی: توزیع آژانسهای تأمین مالی را نشان میدهد.

پس از انتخاب یک پارامتر تحلیل، وب آو ساینس یک نمودار بصری، معمولاً به شکل نمودار میلهای، جدول یا نمودار دایرهای، ایجاد میکند. این نمودار، توزیع نتایج را بر اساس پارامتر انتخاب شده نشان میدهد. به عنوان مثال، اگر «سالهای انتشار» را انتخاب کنید، یک نمودار میلهای خواهید دید که تعداد انتشارات هر سال را در مجموعه نتایج جستجوی شما نشان میدهد.



تصویر ۱۴: نمودار میله ای توزیع نتایج جستجو بر اساس سال انتشار

در بسیاری از موارد، میتوانید روی عناصر درون تصویر ارائه شده (مثلاً یک میله در نمودار میلهای) کلیک کنید تا نتایج جستجوی را بر آن مبنا مشاهده نمایید. برای مثال، اگر روی یک سال خاص در نمودار «سالهای انتشار» کلیک کنید، نتایج جستجوی شما فیلتر میشوند تا فقط انتشارات آن سال را نشان دهند.



تصویر ۱۵:نمودار میله ای نتایج جستجو در یک سال مشخص

۳-گزارش استنادی (Citation Report)

این قسمت خلاصهای از آمار استناد به مقالات موجود در مجموعه نتایج جستجوی شما را ارائه میدهد و به کمک آن می توانید تأثیر کلی پژوهش را در مجموعه نتایج جستجوی خود ارزیابی کنید.

با کلیک بر روی دکمه «Citation Report» گزارشی به صورت زیر ارائه می گردد:

Citation Report				
Q Covid (Topic) and pediatrics (Topic)			Analyze	Results Create Alert
				Export Full Report
Publications	Citing Articles	Times Cited		53
1,812	12,891 Analyze	16,494	9.1	H-Index
Total	Total	Total	Average per item	
From 1975 ✓ to 2025 √	12,283 Analyze Without self-citations	15,333 Without self-citations		

تصویر ۱۶: گزارش استنادی نتایج جستجو

- تعداد نتایج: تعداد کل انتشارات در مجموعه نتایج جستجوی شما.
- ۲) مقالات استناد کننده: فهرستی از مقالاتی که به مقالات موجود در نتایج جستجوی شما استناد کردهاند.
- ۳) تعداد دفعات ۵ د: تعداد کل دفع^{۱۰} که انتشارات مر ۳ در مجموعه نتایج جست ۲ شما توسط سایر ۱ انتشارات نمایه شده در f Science کرد استناد قرار گرفتهاند.
 - ۴) میانگین استناد به ازای هر مورد: میانگین تعداد استناد به ازای هر انتشار در مجموعه نتایج جستجوی شما (کل دفعات استناد / تعداد نتایج).
 - ۵) شاخص h: که تأثیر استنادی انتشارات موجود در مجموعه نتایج جستجوی شما را نشان می دهد



تصویر ۱۷: نمودار میله ای گزارش استنادی

گزارش استنادی اغلب شامل نموداری است که تعداد استنادهای دریافتی توسط مقالات در نتایج جستجوی شما را در طول زمان نشان میدهد. این نمودار به شما کمک میکند تا تأثیر استنادی تحقیق را در طول سالها تجسم کنید. در تصویر بالا تعداد استنادهایی که مقالات براساس سال انتشار دریافت کرده است، نشان می دهد.

create alert

		×	
d-19 (Topic) and	Create search alert	-	
	Alert Name		
(+ pediatr	Alert Name		+ multisy
like	<table-cell> Send me email alerts</table-cell>		A
	CREATE		
0/1,780			

تصویر ۱۸: creat alert

این بخش شما را قادر می سازد از جستجوی خود یک alert بسازید تا اگر بعد از این نتایجی مرتبط با استراتژی جستجوی شما بازیابی گردید بطور خودکار به اطلاع شما رسانده شود. نکته قابل توجه این است که شما در صورتی می توانید از این امکان استفاده کنید که قبلا در پایگاه وب آو ساینس ثبت نام کرده باشید. پس از کلیک روی create alert جعبه محاوره مانند تصویر زیر باز می شود. در کادر اول بایستی یک نام برای ذخیره نتایج جستجوی خود انتخاب نمایید. اگر گزینه send مانند تصویر زیر باز می شود. در کادر اول بایستی یک نام برای ذخیره نتایج جستجوی خود انتخاب نمایید. اگر گزینه me email alert را تو در آخر دکمه alert مانند تصویر زیر باز می شود. در کادر اول بایستی یک نام برای ذخیره نتایج جستجوی خود انتخاب نمایید. اگر گزینه create alert مانند تصویر زیر باز می شود. در کادر اول بایستی ماند مایی شده به ایمیل شما ارسال خواهد گردید و در آخر دکمه alert alert مایک مایک نمایید. و مایک مایک مایند تو مایک مایک مایک مایک مایند و در آخر دکمه alert

۴- بهبود و اصلاح نتايج جستجو (Refine results)

در این بخش هم می توانید با استفاده از کادر جستجو ، در میان نتایج موجود، جستجوی دوباره انجام دهید و هم با استفاده از محدودکننده های این بخش می توانید نتایج جستجوی خود را هر چه بیشتر به آنچه نیاز دارید نزدیک نموده و نتایج مرتبط تری را دریافت کنید.

Refine results Export Refine	O/1,780 Add To Marked List Export V Relevance
Search within results	
Quick Filters	 ☐ 1 Computable Clinical Phenotyping of Postacute Sequelae of COVID-19 in 合 Pediatrics Using Real-World Data
🔽 🍷 Highly Cited Papers 14	
Review Article 244	Fashina, TA; Miller, CM; (); Oliveira, CR
C S Early Access 28	Feb 27 2023 JOURNAL OF THE PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASES SOCIETY 🝷 12 (2) , pp.113-116
Open Access 1,391	Enriched Cited References
Enriched Cited References 772	
Open publisher-invited reviews 6	Many questions remain unanswered concerning the long-term effects of COVID-19 on children. In this report, we
Exclude Refine	COVID-19 (PASC) and pilot this tool to characterize the clinical epidemiology of pediatric PASC in a large healthcare Free Full Text From Publisher •••
Publication Years 🗸 🗸	
Document Types 🗸 🗸	Preoperative COVID-19 testing at pediatric institutions-Current practice
Researcher Profiles	Geng-Ramos, G; Challa, C; (); Cronin, JA
incontrainer i formes	Jan 2023 PEDIATRIC ANESTHESIA 🔻 33 (1) , pp.86 88
Web of Science Categories	₩ Enriched Cited References
Citation Topics Meso 🗸 🗸	View full text Free Published Article From Repository •••
Citation Topics Micro 🗸 🗸	

تصوير ۱۹: بهبود و اصلاح نتايج جستجو

چندین محدود کننده در این بخش قرار داده شده است که به ترتیب توضیح داده می شود:

- Quick filter: محدود کردن براساس مقالات پراستناد، مروری، دسترسی سریع، دسترسی باز و ...
 - Publication Year: محدود کردن نتایج بر اساس سال انتشار مدرک
 - Document type: انتخاب نوع مدرک
 - Researcher Profiles: محدود کردن نتایج جستجو بر اساس نویسنده خاص
- Web of science categories: با استفاده از طبقه بندی موضوعی وب آو ساینس می توانید تنها نتایج مرتبط با موضوع مورد نظر خود را انتخاب نمایید.
- Citation Topic Mesco: محدود کردن نتایج جستجو براساس الگوهای استنادی در زیرشاخههای کوچکتر، گروههای تحقیقاتی، همکاریها یا موضوعات خاص که از کل رشتهها کوچکتر اما از مقالات منفرد بزرگتر هستند. این سطح، شکاف بین دیدگاه کلان بسیار گسترده و دیدگاه خرد بسیار جزئی را پر میکند.
- Citation Topic Micro: محدود کردن نتایج براساس الگوهای استناد در سطح انتشارات فردی یا حتی استنادهای خاص در یک مقاله.
- Sustainable Development Goals: دسته بندی نتایج براساس اهداف توسعه پایدار (مجموعهای از ۱۷ هدف جهانی به هم پیوسته که به عنوان طرحی برای دستیابی به آیندهای بهتر و پایدارتر برای همه طراحی شدهاند.)

- Web of science index: محدود کردن نتایج بر اساس نمایه های مختلف زیر مجموعه وب آو ساینس.
 - Affiliation: محدود كردن نتايج براساس وابستگی سازمانی نویسندگان مقالات
 - Publication Title: دسته بندی نتایج براساس عنوان مجله
 - Languages: محدود کردن نتایج بر اساس زبان مدرک
 - Countries/Territories: محدود کردن نتایج بر اساس نام کشورها و مناطق ارائه دهنده مدرک
- Research area انتخاب موضوع نتایج. در گزینه Web of science categories تنها موضوعاتی را نشان می دهد که در طبقه بندی موضوعی وب آو ساینس قراردارد اما در این گزینه، سرعنوان های موضوعی حالت عمومی تری دارند.
- Open access: در این گزینه می توانید نتایج را بر اساس دسترس پذیری محدود نمایید و تنها مدارکی را بازیابی کنید که متن کامل آنها در دسترس می باشد.
 - Funding Agencies: محدود کردن نتایج بر اساس سازمان های تامین کننده بودجه
 - Conference Title: محدود کردن نتایج بر اساس نام کنفرانس
 - Group Authors: محدود کردن نتایج بر اساس نویسندگان گروهی
 - Book Series Title: محدود كردن نتايج بر اساس فروست كتاب
 - Editors : محدود کردن نتایج جستجو بر اساس ویراستار
 - Editorial Notice: در این قسمت می توان مقالات بازپس گرفته شده^۷ را از نتایج مجزا کرد. پس از انتخاب هر کدام از محدودیتها گزینه Refine را کلیک نمایید تا تغییرات مورد نظر بر نتایج اعمال گردد.

۵-نمایش نتایج (Search result)

در بخش نمایش نتایج می توانید نتایج جستجوی خود، پس از اعمال محدودیت های مورد نظر را مشاهده نمایید.

Sort by: نتایج را بر اساس میزان ارتباط (Relevance)، نتایج جدیدتر (Recently add) ، رده بندی استناد (Conference class) ، تاریخ انتشار (Date)، تعداد استناد (Citation count) ، تعداد استفاده (Usage) ، نام کنفرانس (Conference) ، رافعاله (title) ، الفبایی نام مقاله (title) ، الفبایی نام مجله (Publication Title)، الفبایی نام مقاله (Document Title) مرتب نمود.

از میان فیلترهای یاد شده در بالا، رده بندی استناد فیلتر نسبتا جدیدی است که محققان به کمک آن میتوانند درک عمیقتری از چگونگی ایجاد و تعامل حوزه تحقیقاتی مورد جستجو با انتشارات قبلی به دست آورند.

ردهبندی استناد، ارجاعات درون متنی به منابع را تجزیه و تحلیل میکند و آنها را به یکی از دستههای زیر اختصاص میدهد :

^v Retracted articles

Background: تحقيقات منتشر شده قبلي كه مطالعه فعلى را در يك حوزه علمي جهت ميدهد

Basis : منابعی که مجموعه دادهها، روشها، مفاهیم و ایدههایی را که نویسنده مستقیماً برای کار خود استفاده میکند یا نویسنده کار خود را بر اساس آنها بنا میکند، گزارش میدهند .

Discuss: منابعی که به دلیل بحث مفصل تر در مورد مطالعه فعلی ذکر شدهاند

Support : منابعی که مطالعه فعلی نتایج مشابهی با آنها گزارش میدهد.

0/1	,780 Add To Marked List Export ~	Relevance	< _1 of 36 >
□ 1 Ĉ	Computable Clinical Phenotyping of Postacute Sequelae of COVID-19 in Pediatrics Using Real-World Data Fashina, TA; Miller, CM; (); Oliveira, CR Feb 27 2023 JOURNAL OF THE PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASES SOCIETY ▼ 12(2), pp.113-116	Relevance Recently added Citation class Date: newest first Date: oldest first Citations: highest first Citations: lowest first Usage (all time): most first Usage (last 180 days): most first Conference title: A to Z Conference title: Z to A	, rds
□ 2 Ĉ	Preoperative COVID-19 testing at pediatric institutions-Current practice Geng-Ramos, G; Challa, C; (); Cronin, JA Jan 2023 PEDIATRIC ANESTHESIA * 33 (1), pp.86-88 Text Enriched Cited References View full text Free Published Article From Repository ••••	First author name: Z to A Publication title: A to Z Publication title: Z to A Document title: A to Z Document title: Z to A	

Related records

تصویر ۲۰: نمایش نتایج جستجو با استفاده از فیلترها

با استفاده از گزینه های زیر قادر خواهید بود ، نتایج انتخاب شده را بوسیله ابزارهای مختلف ذخیره نمایید.

	Computable Clinical Ph Pediatrics Using Real-W Fashina, TA; Miller, CM; (); Olivein Feb 27 2023 JOURNAL OF THE The Enriched Cited References Many questions remain unanswer describe a computable phenotypi COVID-19 (PASC) and pilot this too Free Full Text From Publisher	EndNote online EndNote desktop Add to my researcher profile Plain text file RefWorks RIS (other reference software) BibTeX Excel Tab delimited file Printable HTML file InCites	e of COVID-19 in Y ✓ 12(2), pp.113-116 Y on children. In this repoind icents with postacute sequents with postacute sequences and the sequence of the seq
□ 2 ট	Preoperative COVID-19 Geng-Ramos, G; Challa, C; (); Cro Jan 2023 PEDIATRIC ANESTHE	Fast 5000 More Export Options	Current practice

تصوير ۲۱: ذخيره نتايج

- ۱) Add To marked List با انتخاب نتایج بازیابی شده، به کمک این قسمت می توان رکوردها را در فضای وب آو ساینس ذخیره کرد. در قسمت ابزارها در خصوص نحوه کار با آن توضیحات بیشتری ارائه خواهد شد.
 - ۲) Export (۲ دخیره نمی توان نتایج انتخاب شده را به یکی از صورت های زیر ذخیره نمود: Export رسال تایج به نرم افزار مدیریت استناد اندنوت. نسخه بر خط Endnote Online ارسال نتایج به نرم افزار مدیریت استناد اندنوت نسخه دسکتاب. Endnote Desktop دافزودن نتیجه به پروفایل علمی خود Plaintext file برسال نتیجه به فایل متنی ساده RefWorks درسازی نتیجه به نرم افزار استناددهی RefWorks RIS ذخیره سازی نتیجه به نرم افزار استناددهی BibTex BibTex در قالب فایل RIS BibTex در قالب فایل BibTex Excel دارسال نتیجه به نرم افزار استناددهی Either و تاریج در قالب فایل Refworks دارسال نتیجه به نرم افزار استناددهی Either و تاریج در قالب فایل تارید و تاریخ در تایج و تاریخ در قالب فایل مینی ماده BibTex در قالب فایل Refworks و تارید و تارید و تارید و تاریخ در قالب فایل مینی با قرار گیری کاما میان مقادیر فیلدها و السل file و تارید و تایج در قالب فایل مینی با قرار گیری کاما میان مقادیر فیلدها داده و Introductor و تارید و تایج در قالب فایل مینی با قرار گیری کاما میان مقادیر فیلدها داده و Introductor و تارید و تایج در قالب فایل مینی با قرار گیری کاما میان مقادیر فیلدها داده و Introductor و تارد و تایج در قالب فایل مینی با قرار گیری کاما میان مقادیر فیلدها داده Introductor و تاری نتایج در Introductor و تایم و تاری و تایج در Introductor و تایج در Introductor و Introduc
 - Email: ارسال نتايج با پست الكترونيك
 - Fast °K: ذخیره همزمان حداکثر ۵۰۰۰ نتیجه

۶- مشاهده اطلاعات مقاله

در صفحه نمایش نتایج، با کلیک روی عنوان هر یک از مقالات، می توان اطلاعات مربوط به مقاله را در صفحه مجزایی مشاهده نمود.

Free Full Text from Publ	isher Export ~ Add To	Marked List ~ < _4 of 1,784
Coronavirus of Pediatricia	Disease 2019 (<mark>COVID-19</mark>) Outbreak in <mark>Pediatrics</mark> and the Role ans: A Systematic Review	Citation Network
Ву	Seyedi, SJ (Seyedi, Seyed Javad) ^[1] ; Shojaeian, R (Shojaeian, Reza) ^[1] ; Hiradfar, M (Hiradfar, Mehran) ^[1] ; Mohammadipour, A (Mohammadipour, Ahmad) ^[2] ; Alamdaran, SA (Alamdaran, Seyed Ali) ^[1] View Web of Science ResearcherID and ORCID (provided by Clarivate)	Citations
Source	IRANIAN JOURNAL OF PEDIATRICS - V Volume 30 1 Issue 2 Minuto or ORCID. DOI: 10.5812/ijp.102784	 Times Cited in All Databases + See more times cited
Article Number	e102784	22
Published	APR 2020	Cited References
Indexed	2020-05-14	→ View Related Records
Document Type	Review	
Abstract	The coronavirus disease 2019 (COVID-19) outbreak initiated in Wuhan, China and has spread rapidly all around the world and labeled as a oandemic with almost 168.000 infected cases and 6.500 deaths elobally up to March 16.	How does this document's citation

تصوير ٢١: مشاهده اطلاعات مقاله

در این صفحه می توان به متن کامل مقاله از طریق سایت ناشر و به شرط دارا بودن اشتراک آن مجله دسترسی پیدا کرد(۱)، اطلاعات کتابشناختی و چکیده مقاله را رویت نمود (۲)، تعداد استنادات به مقاله را مشاهده کرد و هشدار به منظور آگاهی از استنادات بعدی به این مقاله را فعال کرد (۳) و نهایتا رفرنس ها یا به عبارتی مقالاتی که این مقاله به آنها استناد کرده است، در وب آو سانیس مشاهده نمود (۴).

۷- ابزارها

برای دسترسی و استفاده از ابزارها، از صفحه اصلی- مطابق تصویر روبرو — روی دکمه <mark>منو</mark> کلیک کنید تا صفحه ای به صورت زیر برای شما نمایش داده شود :

We	eb of Science [®]	Web of Science	Search
EK MENU		My Web of Science	1<
ជា		Marked List	
D		View your search history	
බ		Profile	Create
0		Saved Searches and Alerts	۴
Ψ			

تصوير ۲۲: ابزارها

۱) Marked list اگر در مراحل قبل، رکوردهای مورد نظر را با استفاده از گزینه Add to Marked List انتخاب نموده باشید، آنها را می توانید بصورت یکجا در این مکان مشاهده نمایید.

Marked List	
My marked lists (2) Unfiled Records (7)	
/ Unfiled Records	
hese items have not been added to a list yet. Start organizing your unfiled records by clicking each item.	
Туре	Count
Documents	7
Documents Chem Structures: Reactions	7

تصویر ۲۳: Marked List

رکوردهای ذخیره شده در این قسمت مستقیما در بخش Unfiled Records قرار می گیرند. با انتخاب رکوردهای ذخیره شده، کلیک روی دکمه Add to Marked List و انتخاب فایل جدید (۱) یا فایل های موجود (۲)، می توان آنها را به صورت دائمی ذخیره نمود.



تصوير ۲۴: صفحه نمايش ليست نتايج مارک شده

پس از طی فرایند بالا، می توان رکوردها را در قسمت My Marked List مشاهده نمود.

Marked List			
My marked lists (2) Unfiled Records (7)			
Begin typing to find your list	c	x	+ Create
Name	Last Modified 👃	Туре	Count
UVF&AI	12-05-2021 11:54	Documents	91
UVF&CDSS	12-05-2021 11:44	Documents	9

تصویر ۲۵: My Marked List

:View Your Search History (*

تمامی جستجوهای انجام شده در فضای وب آو ساینس در این قسمت قابل رویت می باشد. در هر ردیف اطلاعات مربوط به یک جستجو قرار گرفته است.

Filter by date range					
YYYY-MM-DD to YYYY-MM-DD	Reset Apply				
Customize display settings	To combine searches, go to <u>Adv</u>	anced search.			
				Clear all history	Delete
Type Search Query and Results		Database	Results	Actions	
Current session Export 🗸				1 7	Ψ
Search Covid-19 (Topi	c) and pediatrics (Topic)	Web of Science C Collection	ore 1,780	c) /	
9:29 AM		Show editions	~		

به این صورت می توان برای هر جستجو، با کپی کردن آدرس URL، آن جستجو را مجددا تکرار نمود (۱)، یا استراتژی جستجو را ویرایش کرد (۲) و یا برای آن یک Alert ساخت (۳). با ساختن Alert، اگر از این پس، با استراتژی جستجوی شما، مقاله جدیدی منتشر شد، به پست الکترونیک شما ارسال می گردد.

تصویر ۲۶: View Your Search History

spl		eard
		×
	Create search alert	
	Alert Name	
s	Covid in Pediatrics	
n [Send me email alerts	_
arch	CREATE	
		_
3 4 🥌		

تصویر ۲۷: Create Search Alert

Profile (

در این قسمت و مشروط به ساختن اکانت در وب آو ساینس، شما می توانید پروفایل مربوط به خود به عنوان یک پژوهشگر را بسازید و مقالات و سایر اطلاعات مرتبط را در این قسمت وارد نمایید.

MyV	leb of Science	к	Search > Author Profile					
미	Marked List	•			۳	Review matching profiles	Share	Export CV
3	View your search history							
0	Profile	^	SD	Shirai University of Medical Sciences	Metrics		• Open das	hboard
	My researcher profile	/ EDIT	50		Profile sum	nmary		
	My records	^			0 Tota 0 Pub 0 Web	al documents lications indexed in We o of Science Core Collec	b of Science	tions
	Publications	+ ADD	Identifiers	Web of Science ResearcherID: H-4655-2011	0 Prep 0 Diss	orints ertations or Theses		
	Grants	+ ADD			0 Veri	fied peer reviews		
	Peer reviews	+ ADD	Documents	Peer Review	0 Veri 0 Awa	fied editor records Irded grants		
	Editor records	+ ADD			Web of Scie	ence Core Collection	metrics	
	Editorial board memberships	+ ADD		vublications available for this author + Add publications	0 H-Index	0 Public	ations	

تصویر ۲۸: Profile

می توانید اطلاعات خود را ویرایش نمایید (۱) و یا مقالات جدید خود را به این قسمت بیفزایید(۲). نهایتا این امکان وجود دارد که از این صفحه، خروجی به شکل یک CV داشته باشید و در صورت نیاز آن را برای دیگران ارسال نمایید(۳).

در صورت نیاز به اضافه کردن مقالات خود به پروفایل، با کلیک کردن روی قسمت (۲)، صفحه ای به صورت زیر برای شما باز می شود :

ακκεριέα μαριιται		ignan Jinini	
1 Select publications — 2	Summary of chan	ges — 3 Submission complete	
Here are 2 publications we thin	nk you wrote. Revi	ew and select the publications that are yours to add your pro	file.
Is something missing from this	ilist? Refine the se	arch by providing more email addresses you have published	under or add publications
manually via another method.			
Suggested publications	View selections (0)		
Refine results		1/2 Bulk actions	< 1 of 1 >
Publication Years			
2025	1		No. 21
2024	1	Machine learning in predicting infertility	+ Add
See all	Refine	treatment success: A systematic literature review	
Institution Name		Other authors - Moghaddasi Hamid-Pahiei Peza-et al	→ Review later
		other dottors, hogheddas, hallid, Rabiel, Reza, et al.	

تصوير ۲۹: اضافه كردن مقالات به پروفايل

فهرستی از مقالاتی که با نام شما در وب آو ساینس نمایه شده اند، نمایش داده می شود. به دلیل احتمال وجود هم نامی، نیاز است عناوین و مشخصات مقالات بررسی گردد تا مقالاتی که نویسنده آن هستید از میان مابقی انتخاب گردد. سپس با کلیک روی دکمه Add این مقالات به پروفایل شما اضافه می شوند.

y publication records	+ Add publications	
Refine results	Z/2 Publications Bulk actions V Date: newest first V 1 of	1 >
Web of Science Core Collection publ Non-indexed publications Profile administrator added	 Machine learning in predicting infertility treatment success: A systematic literature review of techniques Mar 1, 2025 Journal of Education and Health Promotion 	
Automatically added Dissertations or Theses Verification status	✓ Developing public health surveillance dashboards: a scoping review on the design principles ⊗ Feb 6, 2024 BMC Public Health	s
Status filter applies to Web of Science Core Collection publications and Preprints only.		
 Verified Not verified Verification in progress 		
e venicauon in progress		

تصویر ۳۰: My Publication Records

شما همچنین می توانید با انجام جستجو و انتخاب رکورد، از منو Export، گزینه Add to my researcher profile را انتخاب و مقاله را به پروفایلتان اضافه نمایید.

Free Full Text from Pub	lisher Vie	w Full Text on ProQuest	Full Text Links 🗸	
Export 🖍 🛛 Add To	Marked List 🗸			
EndNote online EndNote desktop Add to my researcher profile Plain text file RefWorks	2	ealth surveil he design pri	lance dashboai nciples	rds: a
RIS (other reference softwar BibTeX Excel Tab delimited file Printable HTML file Email More Export Options	e)	Diei, Reza) ^[1] ; Bastani, P (Ba Dehghan, S (Dehghan, Shiri Science ResearcherID and C HEALTH ← ssue: 1 12889-024-17841-2	astani, Peivand) ^[2] ; Ahmadi, H (n) ^[1] ; Almasi, S (Almasi, Sohral RCID (provided by Clarivate)	Ahmadi, ₃₎ [1]
Article Number	392			
Published	FEB 6 2024			
Indexed	2024-03-02			
Document Type	Review			
Abstract	Background	Public Health Dashboards (F	PHDs) facilitate the monitoring a politoring the health status of th	and prediction

تصوير ۳۱: اضافه كردن مقالات به پروفايل

دقت داشته باشید به منظور کسب اطمینان، قبل از اضافه شدن مقاله به پروفایلتان، وب آو ساینس پیام تایید درخواست را به

صورت زیر نمایش می دهد

Free Full Text from	Publisher View Ful	l Text on ProQuest Full Text Links 🗸	
Export 🗸 🖌 Add	d To Marked List 🐱		
Developing scoping re	g public he view on the	Track your publications, citation metrics, peer reviews, and journal editing work on your profile. 1 publication selected	Ci
Ву	Rabiei, R (Rabiei Hossein) ^[3] ; De	✓ I certify that I have authored the selected publication. *Required	5 Cit
Source	View Web of Sci BMC PUBLIC HE Volume: 24 Issu DOI: 10.1186/s12889	Add to researcher profile	5 Tii
Article Number	392		
Published	FEB 6 2024		9 Cit
Indexed	2024-03-02		

تصوير ٣٢: پيام تاييد وب آو ساينس براي اضافه كردن مقالات به پروفايل

Saved searches and alert (*

در این قسمت می توانید Alertهایی که قبلا فعال نموده اید را مشاهده و در صورت نیاز ویرایش نمایید.

- Citation Alerts: شامل هشدارها برای اطلاع رسانی از دریافت استناد به مقالات مورد نظر می باشد.
 - Search Alerts: شامل فرمول جستجو ها و هشدارهایی که ذخیره نموده اید است.
 - Author Alert: حاوى هشدارهايي كه براى نويسنده خاصى فعال نموده ايد.

- Recommendations Alert: تنظیمات کلی مربوط به هشدارها در این قسمت نمایش داده می شود.

Citation alerts

Citation alerts	Keep up to date with information that matters to you by setting up search and citation alerts. You can stay informed about recently published research and see who is citing your work. When you create a citation alert, you receive an email wheneve
Search alerts	a new publication cites a previously published work.
Search alerts (Web of Science classic)	Author name - ascending >
Author alerts	Ayed, S. Aborted sudden cardiac death due to ventricular 2 fibrillation in a female patient with mitral valve prolapse Citations Less options ~
Recommendations alert	Alert details Date Created: February 18, 2021
	Alert Preferences Email recipients: dehghan.sh@gmail.com Edit
	No longer want to receive alerts? Remove

تصویر ۳۳: Saved searches and alert

به منظور فعال سازی هشدار مربوط به استنادات، می توان مقاله موردنظر را جستجو و گزینه Create Citation Alert را فعال نمود.

Free Full Text from Export V Ad	Publisher View Full Text on ProQuest Full Text Links 🗸	< _1of 1
Comparati	ive study of <mark>machine learning</mark> approaches	Citation Network
integrated prediction	with genetic algorithm for IVF success	In Web of Science Core Collection
		Z Citations
Зу	Dehghan, S (<mark>Dehghan</mark> , Shirin) ^[1] ; Rabiei, R (Rabiei, Reza) ^[1] ; Choobineh, H (Choobineh, Hamid) ^[2] ; Maghooli, K (Maghooli, Keivan) ^[3] ; Nazari, M (Nazari, Mozhdeh) ^[1] : Vahidi-Asl, M (Vahidi-Asl, Moitaba) ^[4]	Create citation alert
	View Web of Science ResearcherID and ORCID (provided by Clarivate)	Times Cited in All Databases
Source	PLOS ONE Volume: 19 Issue: 10	+ See more times cited
	DOI: 10.1371/journal.pone.0310829	+ View citing preprints
Article Number	e0310829	48

تصویر Create Citation Alert:۳۴ برای مقالات

به منظور فعال سازی هشدار مربوط به نویسنده نیز می توان با جستجوی نام نویسنده و کلیک روی دکمه create a می توان برای یک نویسنده خاص هشدار مربوط را فعال نمود.

1 res	ult from Web of Science Core Collection fo	r: ⇔ Copy query link
+ Add Keywords		
1 Documents You may also	like Analyze Results Ci	tation Report Create Alert
Refine results Export Refine Search within results	□ 0/1 Add To Marked List Export ~ Relevance	✓ 1 of 1 >
Quick Filters ☐ ⓓ Open Access ☐ ➡ Enriched Cited References	 Artificial intelligence in estimating fractional flow reserve: a systematic literature review of techniques Farhad, A; Reza, R; (); Zahra, K 	8 Citations 59 References

پايان