مراحل انجام جستجو و دریافت مقاله از طریق سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی

برای دسترسی به منابع مورد نیاز (مقاله) ابتدا باید آنها را مورد جستجو قرار داده و پس از یافتن آن از طریق سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی اقدام به تهیه آنها نمایید.

- برای جستجوی مقاله می توانید از
- ۱. آدرس مستقیم پایگاههای اطلاعاتی: مثل www.sciencedirect.com
- ۲. **لوگوی مربوط به هر پایگاه اطلاعاتی**: که در پرتال کتابخانه دیجیتال دانشگاه بوعلی سینا وجود دارد استفاده نمایید. با کلیک بر روی هر یک از لوگوها به پایگاه اطلاعاتی مورد نظر خود دسترسی خواهید داشت:

سينا 🥹	علی سینا ۔ دانشگاہ ہو علی ہ	Mozilla Firefo - دانشگاه بو	ĸ	- خانه - يورتال كتابخانه ديجيتال 😆
(L)	basu ac ir			🔶 🕲 lib.basu.ac.ir
	مهم پیوند ها	الكترونيك عناوين	خدمان	پورتال کتابخانه دیجیتال
^	اتوماسيون ادار <mark>ي</mark>	سایت آموزش 🕒		الها دانشگاه بوعلی سینا همدان
	(پست الکترونیک) به تالیانیاتی	ىتابخانە) 🕑		
=	پورەت الىتىنىد اتوماسىيون تغذيە	سریات عسای نوماسیون خوابگاه 🛛 🕙	1 <<	
	حضور و غياب اتوماسيون اموال	مور مالای حکام کارگزینہی 🛯	. «	
	تغيير رمز اينترنت	رخواست وامر 🛛 🕨	~	قفسه مجازی
~	اتوماسیون استخر VPNخارجازدانشگاه	ىتىوپروسNOD32 🔮 VDI دانىشىگاە		virtual Sneives و ملموس کتاب ها محمد استفاده از پایگاه های دیمیتال

شکل۲



شکل۳- لوگوی مربوط به هر پایگاه اطلاعاتی

Engineering

Materials Science

Neuroscience

Science Direct	ـــثلا در پایکــاه	ود و انجام جسيجو (م	ےہ اطلاعت تی مسورد تطبیر ح	بــه پايك	،سترســـى	س از د	پ
ELSEVIER	ارش دهیــد، از	ِ خــود بایــد آن را ســـف	کــردن عنــوان مــورد نظــر ن نگاهی .	ا و پیـــدا علمی دانش	Science) مدارک د	ediree تامين	لاعـــاتی ct یق <mark>سامانه</mark>
		c	جستجوی ساده	ه	ں پیشرفت	ىتجوى	جس
cienceDire	Journal	s Books					
arch all fields	Author name	Journal or k	oook title Volume Issi	ue Page		Uluana	ad approb
journals and almost 20,0	00 books.			Bro	wse pub	licatio	
Physical Sciences on							ons by title
Engineering	I ife Seieneee	Health Saianasa	Social Sciences and	Δ.	D	0	ons by title
	d Life Sciences	Health Sciences	Social Sciences and Humanities	A	B F	C G	D D H
Chemical	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences	Health Sciences Medicine and Dentistry	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities	A E I	B E J	C G K	D D H L
Engineering	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences	Health Sciences Medicine and Dentistry	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities	A E I M	B FIJ N D	CGKOS	D D H L P T
Chemical Engineering Chemistry	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and	A E I M Q U	BEJZRV	CGKOSW	D D H L P T X
Chemical Engineering Chemistry	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting	A E I M Q U Y	B F J N R V Z	CGKOSV 0-9	D H L P T X
Chemical Engineering Chemistry Computer Science	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Environmental	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions Pharmacology, Toxicology and	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting Decision Sciences	A E M Q U Y	B F J N R V Z	C G V O S V 0-9	D D H L P T X
Chemical Engineering Chemistry Computer Science Earth and Planetary	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Environmental Science	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting Decision Sciences Economics	A E I M Q U Y Bro	B F J N R V Z	C G K O S W 0-9	D D H L P T X
Chemical Engineering Chemistry Computer Science Earth and Planetary Sciences	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Environmental Science Immunology and	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical Science	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting Decision Sciences Economics, Econometrics and	A E I Q U Y Bro	B E J N R V Z	C G K O S W 0-9	D H L P T X
Chemical Engineering Chemistry Computer Science Earth and Planetary Sciences Energy	d Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Environmental Science Immunology and Microbiology	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical Science Veterinary Science	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting Decision Sciences Economics, Econometrics and Finance	A E I Q U Y Bro	B F J N R V Z Wse all t	C G K O S W 0-9	D H L P T X

شکل۴

Medicine

Psychology

Social Sciences

برای انجام جستجو کلیدواژه مورد نظر خود را وارد نموده و با فشردن کلید (→ Enter) جستجو انجام شده و نتایج نمایش داده خواهد شد(شکل۵). همانطور که در شکل۵ مشخص است به شما اجازه دانلود مقالات را نمیدهد و باید از طریق گزینه دانشگاه بوعلی سینا به منظور دسترسی سهل و آسان دانشجویان به مقالات، این امکان را به شما میدهد که مقاله را به صورت **رایگان** دریافت نمایید از طریق سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی

نحوه دسترسی رایگان به مقالات در ادامه توضیح داده خواهد شد.



شکل۵

به منظور دسترسی رایگان به مقاله مورد نظر خود ابتدا بر روی عنوان مقاله مورد نظر خود کلیک نمایید تا مقاله در یک پنجره جدید باز شود. پنجره باز شده فقط مختص مقاله انتخابی شما است.

در پنجره مختص مقاله انتخابی (شکل۶) به عنوان مقاله (Title) و لینک مربوط به مقاله (Link) دسترسی دارید که هر دو برای سفارش مقاله لازم هستند.

تا این مرحله شما فقط مقاله مورد نظر خود را یافتهاید. برای دریافت مقاله باید آن را سفارش دهید که در ادامه مراحل سفارش بیان شده است.

ىمەي نتايج جستجو	پنجره ه	ينجره مختص مقاله انتخابي		
Adoption of information and	communication technology and f	irm profitability: Empirical	evidence from Tunisia	ı SMEs - Mozilla Fire
<u>File E</u> dit <u>V</u> iew History Bookma	rks <u>T</u> ools <u>H</u> elp			
ScienceDirect - Search Results: ALL(i	nfor 🗡 🔘 Adoption of information an	d communicati × +		
(<) 🕙 www.sciencedirect.com/scien	مقاله ce/article/pii/51047831013000370	لينک	☆▽	C O - WebSearch
ScienceDire	ct Journals Bo	oks		
Purchase	Export 💌 Search Science	Direct Perform a c	Advanced search quick search on ScienceDirect	
ELSEVIER	The Journal of Hig	gh Technology M Research 5, Issue 1, 2014, Pages 9–20	lanagement	Cover image
Adoption of information and communication technology and firm profitability: Empirical evidence from Tunisian SMEs Mohamed Kossaï، کم بعنوان مقاله, Patrick Piget				
Choose an opt	ion to locate/access this a	article:		1
Check if you ha through your lo or your institution Check acc	ave access gin credentials on ess	rchase	Get Full Text Elsev	where

نحوه سفارش مقاله مورد نياز

برای سفارش مقاله باید از آدرس پست الکترونیکی مربوط به دانشگاه بوعلی سینا استفاده نمایید تا به عنوان کاربر دانشگاه بوعلی سینا شناخته شوید و مقاله به صورت رایگان برای شما ایمیل شود.

- ابتدا از طریق سایت دانشگاه بوعلی سینا به پرتال کتابخانه دیجیتال دانشگاه بوعلی سینا وارد شوید.
 - ۲. تب پایگاههای دیجیتالی را انتخاب نمایید.
- ۳. در صفحه ای که باز میشود لینکی قرار داده شده که شما را به صفحه مربوط به سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی هدایت می-کند.

م ورود 🔹 ثبت نام اههای دیجیتالی ج <u>ستجو در مفحا</u> ت . اسی به منابع دیجیتالی سیترسی به Proquest ب دریافت ایمیل دانشگاهی	ابخانه درباره کتابخانه نمایشگاه کتاب ای پایگ دسترم راهنما لینک د طریقه	خانه ثبت نام در بورتال و کتابخانه خدمات ک پورتال کتابخانه دیجیتال دانشگاه بوعلی فیلد آزاد ۲
	جستجوی پیشرفته	انواع مدارک: تمامی مدارک سال نشر: بین ک ا
اشتراک منابع اینترنتی Off-Campus	قفسه مجازی Virtual Shelves	کتابخانه شخصی My Library

لینک دسترسی به سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی

			تيتالى	📑 دسترسی به منابع دیج	
		. راه اندازی گردید	یجیتالی برای محققین	دستریینی آسان به مقالات د	
برای استفاده به لینک زیر رجوع کنید:					
ttp://www.	paperexplor	er.ir/index.php?o	ption=com_rs	form&formId=2>	
	بود در سامانه تامین	اه های اطلاعاتی Onlineموج مدارک علمی دانشگاهی	شماری از منابع و پایگ		
	Sciencedirect	Springer	IEEE		
	ACS	Wilay	Taylor & Francis		
	Oxford	Elsevier	Jstor		
	Sage	Nature	Emerald		
	AIP	APS	IOP		
	EBSCO	ASCE	MathSciNet		
	OnePetro	Cambridge	Ebrary		



نکته مهم:

- سامانه به طور میانگین ظرف ۱۵ دقیقه به درخواست شما پاسخ خواهد داد (حتی پاسخ منفی)
- ۲. برای سفارش مقاله حتما از ایمیل دانشگاهی استفاده کنید (basu.ac.ir). تا به عنوان کاربر دانشگاه بوعلی سینا شناخته شوید.
 - ۳. پر کردن فیلدهای ستاره دار یعنی Link و Title مقاله و Email دانشگاهی الزامی است.
 - ۴. پس از انجام مراحل فوق نتیجه به ایمیل شما ارسال خواهد شد.



نحوه دریافت مقاله ارسال شده به ایمیل دانشگاهی شما

- ۱. برای چک کردن ایمیل دانشگاهی خود از سایت دانشگاه بوعلی سینا گزینه پست الکترونیکی را انتخاب نمایید.
 - ۲. در صفحه ای که باز می شود نام کاربری و کلمه عبور خود را وارد نمایید.



شکل۱۰

شکل۱۱

هر مقالهای که سفارش داده باشید ممکن است سه نوع پاسخ دریافت نمایید. اشکال مربوطه را در ادامه ببینید:





شکل17- پاسخ مثبت و دانلود مقاله



پایگاههای اطلاعاتی *مورد اشتراک* **دانشگاه بوعلی سینا**

دانشگاه بوعلی سینا به منظور تحقق بخشیدن به اهداف علمی و آموزشی خود برخی از پایگاههای اطلاعاتی علمی خارجی را مشترک شده است و شما می-توانید مستقیما از آنها مقاله دریافت نمایید.

برای دسترسی به پایگاههای اطلاعاتی مورد اشتراک دانشگاه بوعلی سینا به آدرس basu.elmjo.ir مراجعه نمایید. لوگوی مربوط به پایگاههای اطلاعاتی مورد اشتراک را خواهید دید (مطابق شکل۱۵):

به پایگاههای اطلاعاتی Emerald, Wiley, Springer, Elsevier (science direct), ACS, proquest, Scopus, ISI (WEB OF KNOWLEDGE), JSTOR مستقیما از طریق این لوگوها می توانید دسترسی پیدا کنید.

🕘 basu.elmjo.ir			
SAE, ingentaconnect @ALAA.	RSCIE		🖄 Springer 🛞 WILEY SAE
		of Physics	
PowerData Online	View		
	D Springer Link	🛞 WILEY 順	Emerald
ELSEVIER			
WEB OF KNOWLEDGE	SCOPUS	ProQuest	ACS Publications
THOMSON REUTERS		Start here.	MOST TRUSTEDL MOST CITEDL MOST READ.
STOR			

شکل۱۵- لوگوی مربوط به پایگاههای اطلاعاتی مورد اشتراک دانشگاه بوعلی سینا

نحوه انجام جستجو در پایگاه اطلاعاتی Science Direct پیشتر توضیح داده شد.

در ادامه نحوه انجام جستجو در پایگاه اطلاعاتی SCOPUS توضیح داده شده است.

راهنمای جستجو در پایگاه اطلاعاتی SCOPUS

برای استفاده از پایگاه اطلاعاتی SCOPUS،

- ۱) آدرس(basu.elmjo.ir) را در URL خود وارد نمایید.
- ۲) سپس بر روی لوگوی مربوط به پایگاه اطلاعاتی SCOPUS کلیک نمایید تا به صفحه اصلی SCOPUS وارد شوید.

اسکوپوس بزرگترین پایگاه اطلاعاتی <mark>"چکیده" و "استنادی"</mark> جهان است. یعنی علاوه بر چکیده مقاله مجلات دارای فهرست منابع هر مقالـه نیـز بوده و به این ترتیب امکان محاسبه تعداد استنادات به هر مقاله را فراهم می کند.

این پایگاه اطلاعاتی علاوه بر مقاله مجلات، منابع علمی وب، مجموعه مقالات همایش ها و کنفرانس ها، نامه ها، مقالاتِ در نوبت چاپ و … را در بر می گیرد و روزانه Update می شود.

با استفاده از پایگاه اطلاعاتی SCOPUS علاوه بر شناسایی، جستجو و دسترسی به مقالات کیفی از مهمترین مجلات و ناشران معتبر می توان فعالیت نویسندگان، سازمانها و مراکز تحقیقاتی، مجلات هسته در هر حوزه موضوعی را تعیین و رتبه بندی نمود.

نحوه جستجو در SCOPUS

برای جستجو در پایگاه اطلاعاتی SCOPUS با توجه به میزان اطلاعات اولیه خود می توانید از یکی از چهار طریق ذیل استفاده نمایید:

- جستجوی کلیدواژه در فیلدهای مختلف
 - جستجو از طريق نام نويسنده
 - ۳. جستجو از طریق وابستگی سازمانی
 - ۴. جستجوی پیشرفته

مراحل جستجو در هر یک از موارد به صورت تصویری نشان داده شده است.

۱. جستجوی کلیدواژه در فیلدهای مختلف



نمونه جستجو براساس كليد واژه



Scopus کلید واژه ها را به طور همزمان در پایگاههای اطلاعاتی مختلف، جستجو می کند. پس از مشاهده عناوین یافت شده، در برخی از آنها پیوند <u>view at publisher دی</u>ده می شود که با کلیک بر روی آن، در صورتیکه پایگاه مورد نظر جزء پایگاههای مورد اشتراک دانشگاه بوعلی سینا باشد، میتوانید متن کامل مقاله را دریافت نمایید. **در غیر اینصورت از طریق <mark>سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی</mark> آن مقاله را سفارش دهید.**

1	Femtosecond laser ablation of indium tin-oxide narrow grooves for thin film solar cells	Bian, Q., Yu, X., Zhao, B., Chang, Z., Lei, S.	2013	<i>Optics and Laser Technology</i> 45 (1) , pp. 395-401	0
	View at publisher 📮 Show abstract 🔍 Related document	S			
□ 2	Influence of solar energy resource assessment uncertainty in the levelized electricity cost of concentrated solar power plants in Chile	Hanel, M., Escobar, R.	2013	Renewable Energy 49 , pp. 96-100	0
	View at publisher 📮 Show abstract 🔍 Related document	s			
ت ع مل	Solar chimney power plant performance analysis in the central regions of Iran اتصال به متن کا View at publisher Show ab tract Q Related document	Asnaghi, A., Ladjevardi, S.M., Kashani, A.H., Izadkhast, P.S.	2013	Journal of Solar Energy Engineering, Transactions of the ASME 135 (1), art. no. 11010	0
4	A simulation of the thermal performance of a small solar chimney already installed in a building View at publisher	Arce, J., Xamn, J.P., Lvarez, G., Jiménez, M.J., Enrquez, R., Heras, M.R.	2013	<i>Journal of Solar Energy</i> <i>Engineering,</i> <i>Transactions of the</i> <i>ASME</i> 135 (1), art. no. 11005	0
5	Influence of shunt conduction on determining the dominant recombination processes in CIGS thin-film solar cells	Cho, Y., Lee, E., Kim, DW., Ahn, S., Jeong, G.Y., Gwak, J., Yun, J.H., Kim, H.	2013	<i>Current Applied Physics</i> 13 (1) , pp. 37-40	0

مقاله مورد نظر در پایگاه اطلاعاتی ASME است و می توانید مقاله را سفارش دهید.

ASME Dig	ital Library	
ASMEDL.ORG » Journals » 3	J. Sol. Energy Eng. » Volume 135 » pp. 11010	Adjust text size: 🖬 🖬
	Home Search Journals Proceedings eBooks Article Pack	
JOURNAL INFO	Journal of Solar Energy Engineering	Volume: Page/CID: GD
Purpose and Scope		21 National Action of the Acti
Masthead	J. Sol. Energy Eng. / Volume 135 / Issue 1 / Research Papers	<pre></pre>
Citation Format	Solar Chimney Power Plant Performance Analysis	X You are not logged into the ASME Digital Library.
Abstracted & Indexed In	in the Central Regions of Iran	Log in
Subscribe to Journal	J. Sol. Energy Eng February 2013 Volume 135, Issue 1, 011010 (7 pages)	
Announcements	http://dx.doi.org/10.1115/1.4006966	
Call for Papers		
Authors Resources	ABSTRACT REFERENCES (21)	
Submit Papers	Author(s):	Buy a full-text PDE (1094 kB) of this
PROGRAM INFO	A. Asnaghi, S. M. Ladjevardi, A. Haghparast Kashani, and P. Saleh Izadkhast	Paper (US\$25)
Publications Committee	Renewable Energy Department, Energy and Environment Research Center, Niroo Research Institute, Ministry of Energy, I.R. Iran, P.O. Box 14665 517, Tehran, Iran	
AMR Advisory Board	In the current study, the performance analysis of a solar chimney power	(È Connotes III Citel II ike 🚽 del icio us 💶 Bib Sonomu
Board of Editors	plant expected to provide off-grid electric power demand for villages located	
Title History	in Iranian central regions is presented. High annual average of solar radiation	DOWNLOAD CITATION
Permissions	and available desert lands in the central parts of Iran are factors to	EMAIL ABSTRACT
Contact Publishing Office	encourage the tull development of a solar chimney power plant for the	
Licenses	thermal and electrical production of energy for various uses. The interested	BLOG THIS ARTICLE
SERVICES	The obtained results clear that solar chimney nower plants having 244 m	
SERVICES	diameter can produce from 25.3 to 43.2 MW h of electricity power on a site	PUBLICATION DATA

۲. جستجو از طریق نام نویسنده



۳. جستجو از طریق وابستگی سازمانی (مشاهده مقالات دانشگاهها و مؤسسات علمی)

Hub ScienceDirect Scopus Applications	Registi
Search Sources Analytics Alerts My list Settings	į.
Document search Author search Affiliation search Advanced search	
	? Search tips
Affiliation (): bu ali sina university	
E.g., university of toronto	
وارد کردن نام مرکز	Search
مورد نظر Would you like to search for documents by affiliation? 🕕	

نتايج جستجو از طريق وابستكي سازماني

Affiliation results: 1	اه بو علی سینا در SCC	داد مقالات دانشگ OPUS	a 1 of 1
All With selected: Page Show documents Give feedback	Sor	t by Document (Count (Descending) 💌
Affiliations	Documents	City	Country
Bu Ali Sina University Bu-Ali Sina University Fied potential affiliation matches	2591	Hamadan	Iran
All With selected: Page Show documents & Give feedback			

اطلاعات مربوط به دانشگاه بوعلی سینا

Bu Ali Sina U	niversity
Name Affiliation ID Address	Bu Ali Sina University 60026633 Shahid Fahmideh Avenue Hamadan, Hamedan
Name variants	Iran Bu-Ali Sina University در SCOPUS
Documents	2,591 to my list 📡 Set alert 🔝 Set feed
Authors	1,029
Web results	0
Patent results	0
Sources	57 Phosphorus Sulfur and Silicon and the Related Elements
	53 Asian Journal of Chemistry
	49 Synthetic Communications

۴. جستجوی پیشرفته

در بخش جستجوی پیشرفته می توانید با استفاده از عملگرهای منطقی و کدهای خاص برای ترکیب کلیدواژه ها جستجو نمایید.

SciVerse ScienceDirect | Scopus | Applications Hub Scopus Search Sources Analytics | Alerts | My list | Settings Document search Author search Affiliation search Advanced search ? Search tips | ? Field codes Outline query TITLEI(information science) AND AUTHOR-NAME (fattabi) Ч Я عملكر فاص خاص كليز كليد واژه منطقى د واژه عنوان ijď ، نويسنده AND, مقال 4 -💢 Clear form \mid 🔍 Add Author name or Affiliation | Search As you type Scopus offers code suggestions. *Operators* AND عملكر منطق Double click or press "enter" to add to advanced search. Code: TITLE OR Name: Article Title AND NOT PRE/ کد و نام کد The title of an article. W/ Codes کدهای خاص For Example: ABS Entering TITLE("neuropsychological evidence") will return documents with AF-ID the phrase "neuropsychological evidence" in their title. AFFIL AFFILCITY **AFFILCOUNTRY** Advanced search examples: ALL("heart attack") AND AUTHOR-NAME(smith) AFFILORG مثال ALL.

نکته مهم: کلید واژه ها باید در داخل پرانتز قرار بگیرند.

1.12

نتايج جستجوي پيشرفته



همانطور که پیشتر هم ذکر شد SCOPUS یک پایگاه اطلاعاتی چکیده و استنادی است و متن کامل مقالات را ارائه نمی دهد.

برای دریافت متن کامل مقاله باید به پایگاه ناشر اصلی مراجعه نمایید از طریق لینک view at publisher ؛ در صورتی که دانشگاه بوعلی سینا پایگاه مورد نظر را مشترک باشد می توانید متن کامل مقاله را دریافت کنید.

در صورتی که پایگاه مورد نظر را دانشگاه بوعلی سینا مشترک نباشد از طریق <mark>سامانه تامین مدارک علمی دانشگاهی</mark> نسبت به سفارش مقاله اقدام نمایید.