

راهنمای دریافت مستندات ارجاعات، از پایگاه WOS

۱ - از صفحه اصلی وب سایت دانشگاه، بخش سامانه ها، وارد سامانه تامین مقالات دانشگاهی شوید.

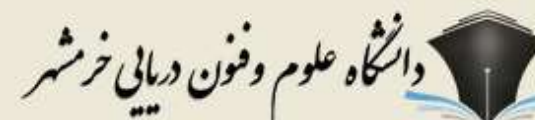
The screenshot shows a web browser window with the URL kmsu.ac.ir/fa/link/category/1/ها-سامانه. The page header includes the university logo and navigation menu items: درباره دانشگاه - حوزه ریاست - معاونت ها - دانشکده ها - واحد بین الملل - سامانه ها - مقابله با کرونا - سامانه آموزش الکترونیکی. The main content area is titled 'پیوندها - سامانه ها' and lists several links. A yellow arrow with the number '1' points to the link 'سامانه تامین مقالات دانشگاهی'.

پیوندها
سامانه ها
سامانه آموزش الکترونیکی
همایش ها و دوره ها
درخواست ایمیل دانشگاهی
درخواست اکانت اینترنت
سامانه مدیریت ارتباط مستمر
سامانه مدیریت اطلاعات پژوهشی
سامانه تامین مقالات دانشگاهی
سامانه احکام پرسنلی و فیش حقوقی

۲ و ۳- پس از ثبت ایمیل، از منو دسترسی به پایگاه های استنادی، پایگاه WOS را انتخاب نمایید.

صفحه اصلی | آرشيو سفارشات کتاب |

Khorramshahr University of Marine Science and Technology



ثبت ایمیل کاربر

• دسترسی به این سامانه فقط از طریق شبکه داخلی دانشگاه و یا از طریق VPN دانشگاه امکان پذیر است.

به منظور اطلاع رسانی های ضروری لطفاً آدرس ایمیل خود (ترجیحاً غیر ac.ir مانند یاهو، جیمیل و ...) را در ذیل وارد نموده و روی دکمه ثبت ایمیل کلیک نمایید.

Email:

[ثبت ایمیل](#)

2



دسترسی به مقاله از طریق جستجو

دسترسی به مقاله از طریق DOI

دسترسی به مقاله از طریق URL

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

دسترسی به کتب آرشيوک دیجیتال

دسترسی به پایگاه های استنادی

بایگه های استنادی

دسترسی به مقاله از طریق جستجو

دسترسی به مقاله از طریق DOI

دسترسی به مقاله از طریق URL

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

دسترسی به کتب آرشیوی دیجیتال


دسترسی به بایگه های استنادی

- برای مشاهده بایگه های JCR-ESI از **مرورگر فایرفاکس** استفاده نمایید.

برای مشاهده بایگه **Scopus** نیاز به "تنظیم پروکسی یک در مرورگر" است که بدین منظور می بایست URL پروکسی یک را (<http://gigalib.org/prxpc/all/proxy.pac>)، در مرورگر خود وارد نمایید. نحوه انجام کار در صفحه "[راهنمای راه اندازی](http://gigalib.org/prxpc/all/proxy.pac)" توضیح داده شده است و URL ای که باید وارد نمایید به شرح زیر است: <http://gigalib.org/prxpc/all/proxy.pac>

- در صورتی که با پیام خطا در اتصال مواجه شدید حتماً می بایست کوکی های مرورگر را حذف و دوباره تلاش نمایید بدین منظور به [راهنما](#) مراجعه نمایید.

توجه 2: کاربر گرامی چنانچه در حین استفاده از بایگه های استنادی زیر، به یکباره با پیام مبنی بر عدم محور با دسترسی مواجه شدید مجدداً از طریق این صفحه بر روی لینک بایگه مورد نظر کلیک نمایید.

<p>SciVal</p> <p>سرور 1، سرور 2، سرور 3</p>			<p>Scopus</p> <p>(نیاز به تنظیمات مرورگر)</p>
	<p>Essential Science Indicators™</p> <p>سرور 1، سرور 2، سرور 3</p>	<p>Journal Citation Reports®</p> <p>سرور 1، سرور 2، سرور 3</p>	 <p>سرور 1، سرور 2، سرور 3</p>

۴ و ۵ - در بخش جستجو پایگاه WOS، Address را انتخاب کرده و نام صحیح دانشگاه را وارد و جستجو نمایید.

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', 'Kopernio', and 'Master Journal List'. On the right side of the navigation bar, there are links for 'Sign In', 'Help', and 'English'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is displayed on the left, and the 'Clarivate Analytics' logo is on the right. A secondary navigation bar contains 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The main search area features a 'Select a database' dropdown menu set to 'Web of Science Core Collection'. Below this, there are tabs for 'Basic Search', 'Author Search', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and 'Structure Search'. The search bar contains the text 'khorramshahr University of marine science and technology'. To the right of the search bar is a dropdown menu set to 'Address', a 'Search' button, and a 'Search tips' link. Below the search bar, there are options for 'View Abbreviations List', 'Timespan' (set to 'All years (1945 - 2020)'), and 'More settings'. At the bottom of the page, there is a 'FAK Consortium' logo and a 'Clarivate Analytics' logo. A watermark 'Activate Windows Go to Settings to activate Windows' is visible in the bottom right corner.

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Sign In Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 238
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: ADDRESS: (khorr amshahr University marine) ...More

Create an alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

- Highly Cited in Field (4)
- Open Access (49)

Refine


Publication Years

- 2020 (15)

Sort by: **Date** Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 24

Select Page Export... Add to Marked List

6 

Analyze Results
Create Citation Report

1. **Effect of replacement of fish oil with different plant oils in Oncorhynchus mykiss broodstocks diets on egg and larval antioxidant defense development**
By: Khezrian, Shima; Salati, Amir Parviz; Agh, Naser; et al.
VETERINARY RESEARCH FORUM Volume: 11 Issue: 1 Pages: 83-88 Published: WIN 2020
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
Usage Count

FU BERLIN Primo Free Full Text from Publisher View Abstract

2. **Dietary montmorillonite as growth promoter and immunomodulator in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss)**
By: Karimi, Mohammad; Mousavi, Seyed Mohammad; Zolgharnain, Hossein; et al.
CHEMOSPHERE Volume: 252 Article Number: 126459 Published: AUG 2020
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
Usage Count

FU BERLIN Primo View Abstract

3. **Effects of different salinities on amino acid profile in Artemia franciscana**
By: Zadehmohseni, Bahareh; Zakeri, Mohammad; Yavari, Vahid; et al.
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)

۷ و ۸ - ابتدا گزینه نویسندگان را انتخاب نموده و پس از لیست شدن نام نویسندگان، نام خود (نویسنده) را انتخاب نمایید.

Web of Science Clarivate Analytics


Results Analysis <<Back to previous page

Showing 239 records for ADDRESS: (khorranshahr University marine) Create Citation Report

Web of Science Categories

- Publication Years
- Document Types
- Organizations-Enhanced
- Funding Agencies
- Authors**
- Source Titles
- Book Series Titles
- Meeting Titles
- Countries/Regions
- Editors
- Group Authors
- Languages
- Research Areas
- Grant Numbers
- Organizations

Visualization Treemap Number of results 10 Download Hide



Sort by Record count Show 25 Minimum record count 20 Update How are these totals calculated?

Select records to view, or exclude. Choose "View records" to view the selected records only or "Exclude records" to view the unselected records only.

Select	Field: Authors	Record Count	% of 239	Bar Chart
<input checked="" type="checkbox"/>	SALATI AP	36	15.063 %	■
<input type="checkbox"/>	KEYVANSHOKOOR S	34	14.226 %	■
<input type="checkbox"/>	MOVAHEDINIA A	29	12.134 %	■
<input type="checkbox"/>	SALAMAT N	25	10.460 %	■

(458 Authors value(s) outside display options.)

Exclude Selected View Selected Select a download option (tab-delimited text file)
 Data rows displayed in table Download

۹- از صفحه نتایج اعلام شده مربوط به نویسنده مورد نظر، وارد بخش create citation report شوید.

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Sign In Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 36
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: ADDRESS: (khorr amshahr University marine) ...More

Create an alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

Open Access (6) Refine

Publication Years

- 2020 (1)
- 2019 (9)
- 2018 (3)
- 2017 (9)
- 2016 (4)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 4

Select Page Export... Add to Marked List

9 → Analyze Results Create Citation Report

1. **Effect of replacement of fish oil with different plant oils in *Oncorhynchus mykiss* broodstocks diets on egg and larval antioxidant defense development**
By: Khezrian, Shima; Salati, Amir Parviz; Agh, Naser; et al.
VETERINARY RESEARCH FORUM Volume: 11 Issue: 1 Pages: 83-88 Published: WIN 2020
Free Full Text from Publisher View Abstract

2. **Interactive effects of dietary Nano selenium and vitamin E on growth, haematology, innate immune responses, antioxidant status and muscle composition of rainbow trout under high rearing density**
By: Naderi, Mahdi; Keyvanshokoh, Saeed; Ghaedi, Alireza; et al.
AQUACULTURE NUTRITION Volume: 25 Issue: 5 Pages: 1156-1168 Published: OCT 2019
Full Text from Publisher View Abstract

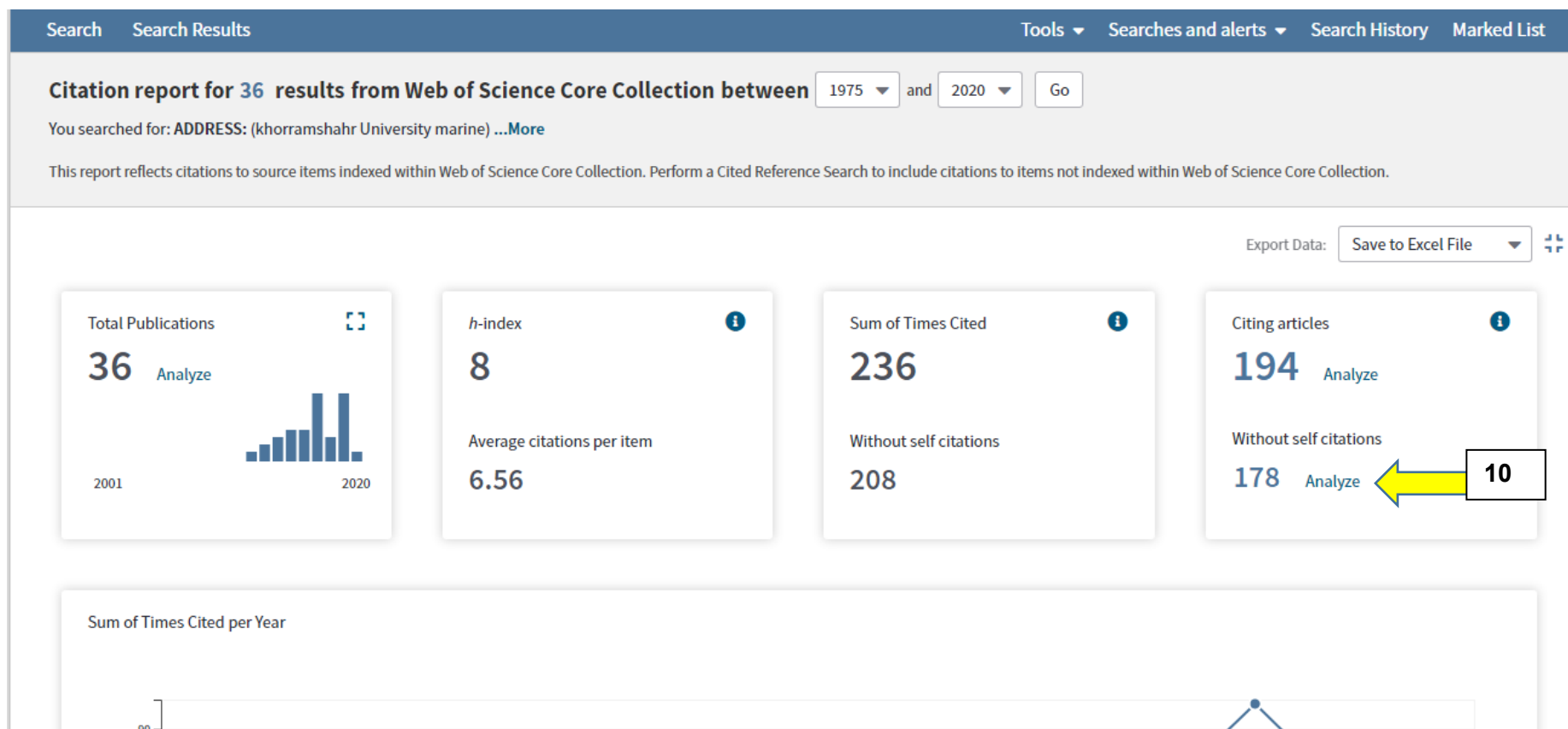
3. **Combined or individual effects of dietary magnesium and selenium nanoparticles on growth performance, immunity, blood biochemistry and antioxidant status of Asian seabass (*Lates calcarifer*) reared in freshwater**
By: Dezfouli, Morteza Longbaf; Ghaedtaheri, Amin; Keyvanshokoh, Saeed; et al.
AQUACULTURE NUTRITION Volume: 25 Issue: 6 Pages: 1422-1430 Published: DEC 2019

Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection) Usage Count

Times Cited: 1 (from Web of Science Core Collection) Usage Count

Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection) Usage Count

۱۰- در صفحه citation report، بخش Analyze از Without self citations، را انتخاب نمایید.



۱۱- در صفحه Results Analysis، با انتخاب Publication Years، اطلاعات ارجاعات سال های ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹ (بدون خود استنادی نویسنده) را مشاهده خواهید نمود.

۱۲- در نهایت با تهیه تصویر از همین صفحه که حاوی اطلاعات مورد نیاز می باشد (آدرس دانشگاه، نام نویسنده، تعداد ارجاعات بدون خود استنادی در سال های ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹) و ارسال آن بصورت فایل از طریق سامانه RMS، امتیاز ارجاعات برای شما (طبق آیین نامه) محاسبه خواهد شد.

The screenshot displays the 'Results Analysis' interface. On the left, a sidebar contains various analysis categories, with 'Publication Years' highlighted by a yellow arrow and a box containing the number '۱۱'. The main area shows 'Showing 177 records for' and 'Total Citing Articles without self-citations: ADDRESS: (khorramshahr university)' with a red arrow pointing to the search criteria. Below this is a bar graph showing the number of results for each year from 2014 to 2020. The highest number of results is for 2019 (66). Below the graph is a table with columns: Select, Field: Publication Years, Record Count, % of 177, and Bar Chart. The rows for 2019 and 2018 are highlighted with a red box, indicating they are selected. The table data is as follows:

Select	Field: Publication Years	Record Count	% of 177	Bar Chart
<input type="checkbox"/>	2020	35	19.774 %	■
<input checked="" type="checkbox"/>	2019	66	37.288 %	■
<input checked="" type="checkbox"/>	2018	35	19.774 %	■