МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ В SCIMAGO JOURNAL RANKING

<u>1. Что такое Scimago Journal Ranking и зачем он нужен?</u>

Scimago Journal Ranking представляет собой аналитическую платформу, которая собирает и размещает в открытом доступе научные показатели по журналам по различным критериям. На портале публикуют рейтинги публикационной активности и статистику цитирований на основании данных, собираемых с базы данных Scopus. При этом учитывается следующие показатели:

- общее число публикаций;
- общее количество цитирований;
- разбивка цитирований по годам;
- индекс Хирша.

Анализируя эти данные, подтверждается авторитет и престижность не только конкретного журнала, но и страны, где он публикуется. Рейтинги формируют по индексируемым изданиям, научным сообществам, вузам, частным организациям. Можно выбрать определенную страну, заведение или сообщество и оценить, в каком порядке журналы приведены в списке.

2. Как пользоваться Scimago?

Чтобы поверить, проиндексирован ли определенный журнал в Scopus, а также узнать его статистику, нужно выполнить следующие действия:

1. Перейти на сайт <u>https://www.scimagojr.com/</u>.



2. В появившееся окно поиска ввести название интересующего издания, ключевые слова или номер ISSN.

								SCIMAGO INSTITUTIONS R	ANKINGS
SJR	Scimago Journal & Count	ry Rank					Enter Journal	Title, ISSN or Publisher Name	Q,
		Home	Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools	Help	About Us		
natu	re		Q,						
								1 - 50 of 227 💙 🔪	
Nat	ure								
Unit	ed Kingdom ure Publishing Group								
Nat	ure Genetics								
Unit	ed Kingdom ure Publishing Group								
Nat	ure Medicine								
Unit Nat	ed Kingdom ure Publishing Group								

3. В результате поиска выбрать нужный журнал и нажать на него.

4. Откроется страница рейтинга с подробным описанием и позицией журнала в общем списке.

Nature

COUNTRY	SUBJECT AREA AND CATEGORY	PUBLISHER	H-INDEX
United Kingdom Universities and research institutions in United Kingdom	Multidisciplinary	Nature Publishing Group	1159
PUBLICATION TYPE	ISSN	COVERAGE	INFORMATION
Journals	14764687, 00280836	1869-2020	Homepage How to publish in this journal nature@nature.com

SCOPE

Nature is a weekly international journal publishing the finest peer-reviewed research in all fields of science and technology on the basis of its originality, importance, interdisciplinary interest, timeliness, accessibility, elegance and surprising conclusions. Nature also provides rapid, authoritative, insightful and arresting news and interpretation of topical and coming trends affecting science, scientists and the wider public.

Помимо этого, поиск на Scimago осуществляется по фильтрам:

- область исследований;
- тематика;
- страна/регион;
- тип документа (журнал, книга, сборник);

• год публикации.

Для просмотра списка журналов, входящих в перечень приоритетных морских направлений (Aquatic Science (Водные науки), Oceanography (Океанография), Ocean Engineering (Океанотехника), Archeology (Археология)) следует перейти с главной страницы на вкладку Journal Ranking



Вам откроется следующее окно:

Home	Journal Ranki	ings	Country	Rankings	Viz Too	ols He	elp Abou	t Us		
All subject areas V All subject	ct categories	~	All region	is / countr	ies 🗸	All types	3	~	2021	~
Only Open Access Journals Only SciELO Journals Only WoS Journals With at least O									 ✓ Apply 	
									Ŧ	Download data
									1 - 50 of	27339 🔇 🔪
Title	Туре	↓ SJR	H index	Total Docs. (2021)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2021)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2021)
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	journal 5	6.204 Q1	182	41	121	4006	17959	78	186.75	97.71 📕
2 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal ³	3.213 Q1	452	111	338	9025	13797	161	38.55	81.31
3 Quarterly Journal of Economics	journal ³	1.348 Q1	272	48	111	3406	2241	110	16.30	70.96
4 Cell	journal 2	5.716 Q1	814	517	1727	33658	73240	1639	45.00	65.10

Если Вы хотите получить выгрузку журналов по интересующему приоритетному направлению, то следуйте по алгоритму, указанному ниже.

• для «Aquatic Science»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Agricultural and Biological Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Aquatic Science».



• для «Ocean Engineering»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Engineering», затем в поле «All subject categories» выбрать «Ocean Engineering».

	Home	Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools Help	About Us		
All subject areas	✓ All subject c	ategories 🗸	All regions / countries	 ✓ All types 	~	2021	V
	Home .	Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools Help	About Us		
Engineering	✓ Ocean Engine	eering \lor	All regions / countries	 ✓ All types 	~	2021	\vee

• для «Oceanography»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Earth and Planetary Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Oceanography».

	Home Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools Help	About Us	
All subject areas	All subject categories 🗸	All regions / countries	 ✓ All types 	√ 2021	~
	Home Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools Help	About Us	
Earth and Planetary Sciences	Oceanography ~	All regions / countries	 ✓ All types 	~ 2021	~

• для «Archeology»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Social Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Archeology».



Сверху списка будут показаны наиболее рейтинговые издания. Результат поиска можно сохранить в формате таблицы, открываемой через Excel. Для этого нужно нажать на кнопку *Download data*.

	Home Journal Rankings	Country Rankings	Viz Tools Help Abou	t Us
All subject areas \sim	All subject categories \sim	All regions / countries	 ✓ All types 	~ 2021 ~
Only Open Access Journals	Only SciELO Journals 📄 Only WoS Jou	Display journals with at least 0	Citable Docs. (3years) V Apply	
			Г	🔮 Download data

3. Какую информацию по журналам отображает рейтинг?

На странице рейтинга данные по каждому изданию приводятся в виде таблиц и графиков. В перечне можно найти название, тип (журнал или книга). По умолчанию рейтинг формируется на основании показателя SJR – это среднее количество взвешенных цитат за определенный год среди публикаций конкретного издания, которые размещались на протяжении последних трех лет. Это своеобразный аналог импакт-фактора, используемый для научной оценки журнала. Чем выше показатель, тем выше престиж и авторитет издания.

Далее приводится общая информация по журналу, индекс Хирша, квартиль (отображает уровень востребованности журнала). Помимо этого, из таблицы можно узнать общее количество статей, число цитируемых публикаций и ссылок, среднее число цитат на статью и ссылок в ней, а также страну размещения научного труда.

										1 - 50 of 3	0891 <	>
	Title	Туре	↓ SJR	H index	Total Docs. (2019)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2019)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2019)	
1	CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	88.192 Q1	156	36	129	2924	22644	89	255.73	81.22	
2	MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control a	journal	41.022 Q1	138	4	11	144	898	11	52.00	36.00	
3	Nature Reviews Materials	journal	36.691 Q1	80	85	288	8534	12569	151	68.34	100.40	
4	Quarterly Journal of Economics	journal	36.220 Q1	246	30	123	1909	2020	119	12.65	63.63	
5	Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	29.997 Q1	411	115	382	9251	8074	182	47.70	80.44	
6	National vital statistics reports : from the Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System	book series	29.810 Q1	95	14	30	379	1059	30	41.61	27.07	

При просмотре перечня журналов Вы можете найти значок (висячий замок) в правой части названия журнала. Если этот замок открыт³, это означает, что к этому журналу открыт доступ и скорее всего плата за публикацию в данном журнале будет взиматься. С полным перечнем журналов и их стоимостью можете ознакомиться по <u>ссылке</u>.

Нажав на определенное издание, откроется подробная статистика с диаграммами, составленная по данным Scopus. В статистике Scimago Journal Ranking (на примере журнала Nature) отображается:



2. Общее число цитирований и самоцитирований.



4. Отношение количества ссылок на одну статью к общему количеству статей за 2, 3 и 4 года.





5. Количество цитируемых и нецитируемых работ.

6. Число процитированных и непроцитированных публикаций.



7. Международное сотрудничество.



Лучше изучить как можно больше информации по каждому журналу перед тем, как сделать окончательный выбор, где публиковать научный труд.