

## Как узнать свой FWCI?

Центр развития публикационной активности Email: articles@kantiana.ru Телефон: + 7 (4012) 595- 595 доб. 7851



## Показатель FWCI\*



№ п/п	Наименование показателя	Условия начисления баллов	Проректор, ответственный за верификацию данных
3.	Взвешенный по отрасли уровень цитируемости публикаций (FWCI)	Баллы начисляются за взвешенный по отрасли уровень цитируемости публикаций сотрудника университета из числа ППС. Учитываются публикации за последние 3 полных года, предшествующих году оценки, типов Article, Review, без учета самоцитирования, на основе идентификатора автора в Scopus. <u>Оценка выполнения показателя:</u> 6 баллов – FWCI более 1,0; 3 балла – FWCI от 0,6 до 1,0; 1 балл – FWCI от 0,35 до 0,6. <u>Источник информации:</u> онлайн-платформа SciVal.	Демин М.В.



#### Показатель FWCI



#### Показатель FWCI

 это отношение суммарного количества цитирований, фактически полученных работами всех представителей категории, и общего количества цитирований, ожидаемого исходя из среднего показателя для соответствующей отрасли знания.

- Среднее нормализованное цитирование FWCI вычисляется как среднее арифметическое значений FWCI, определенных для каждой из указанных публикаций.
- Для вычисления FWCI публикации должны быть проиндексированы системой Scopus и выйти в течение последних 3 лет (согласно данным Scopus). Например, в 2022 г. берется временной промежуток 2019-2021 гг.
- □ Тип публикаций: «Article» и «Review»



#### Если показатель FWCI:



#### Меньше 1

Значит рассматриваемые работы цитируются меньше, чем ожидалось согласно глобальному среднему показателю

#### Равен 1

Показатели рассматриваемых работ полностью соответствуют ожидаемому глобальному среднему значению



#### Больше 1

Рассматриваемые работы цитируются больше, чем ожидается согласно глобальному среднему значению.

Например, FWCI 1,48 означает, что цитируемость на 48% выше ожидаемой.





#### Перед началом работы

Рассчитать свой FWCI можно при помощи системы SciVal, но для этого <u>необходимо быть зарегистрированным пользователем</u> базы данных Scopus.

Регистрироваться в Scopus нужно с IP адреса Университета (можно воспользоваться любым рабочим компьютером в корпусах Университета) и использовать корпоративную почту с доменом @kantiana.ru, чтобы у вас была возможность работать с ресурсом удаленно.

Перейдите на сайт <u>https://www.scopus.com/</u> и в верхнем правом углу выберите функцию «Создать учетную запись» и выполните необходимые пункты регистрации.







## Как рассчитать свой FWCI:

#### После входа в систему

Необходимо найти свой авторский профил Scopus через поиск по авторам

Найдите самые достоверные, релевантные и свежие исследования. Все в одном месте.

G	Докумен	нты  🐣 Авторы 🏾 🅯 Организации	1				Советы по пои	ску 🕐
По	иск с испо	льзованием: Автор						
B	ведите фам /anov	илию *			Введите имя А О			
+	Добавить	учреждение					Поис	(Q
	18	Ivanov, Pavel A. Ivanov, P. A. Ivanov, Pavel	155	21 loffe	Institute	Saint Petersburg (ex Leningrad)	Russian Federation	
	19	Просмотреть последнее название Ivanov, Alexey O. Ivanov, Alexey Ivanov, A. O. Ivanov, A.	151	27 Ural	Federal University	Yekaterinburg	Russian Federation	
ЛЬ		Просмотреть последнее название 🗸	,					
	20	Ivanov, A. G. IVANOV, A. G.	145	9 All-F Expe	Russian Research Institute of erimental Physics	Sarov	Russian Federation	





Article • Открытый доступ Computer simulations of dynamic response of ferrofluids on an alternating magnetic field with high amplitude

0 Citations



0

0



 $\sim$ 



ФУ

## Как рассчитать свой FWCI:

#### Import Publication Set

1. Review publications	2. Save Publication Set			
			Name your Publication Set as	
		7	My Publication Set - 10 Ma	arch 2022
				34 of 300
Название экспортированного набора публикаций			Add a description (optional)	0 of 500
			Add tags (optional)	$\checkmark$
			i 15 out of 15 publication imported	ns successfully



 $\times$ 

Сохранить и продолжить



0

0

**БФУ** имени И. Канта







# Центр развития публикационной активности на сайте Университета

https://kantiana.ru/administrativnye-sluzhby/centrrazvitija-publikacionnoj-aktivnosti/

Центр развития публикационной активности Email: articles@kantiana.ru Телефон: + 7 (4012) 595- 595 доб. 7851

