

**Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, що видаються НаУКМА, приведена до кількості спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти станом на 31 грудня 2017 р.**

Станом на 31.12.2017 р. НаУКМА є засновником (співзасновником) 23 назв наукових журналів, з них 16 - фахові, що включені до переліку МОН. Перелік журналів з розгорнутою інформацією про рік заснування, періодичність тощо – в додатку1.

Станом на 31 грудня 2017 р. 4 журнали НаУКМА входять до наукометричних баз Web of Science Core Collection та Index Copernicus. Табл.1.

**Табл.1. Наукові журнали НаУКМА, що входять до наукометричних баз даних**

<b>№ з/п</b>	<b>Назва журналу</b>	<b>Сайт</b>	<b>ISSN</b>	<b>База даних</b>
1	Київ-Могила Humanities Journal	<a href="http://kmhj.ukma.edu.ua/">http://kmhj.ukma.edu.ua/</a>	2313-4895	Web of Science Core Collection*: Emerging Sources Citation Index
2	Наукові записки НаУКМА. Економічні науки.	<a href="http://spne.ukma.edu.ua/">http://spne.ukma.edu.ua/</a>	2519-4747	Index Copernicus (ICI Journals Master List)
3	Київ-Могила Law and Politics Journal	<a href="http://kmlpj.ukma.edu.ua/">http://kmlpj.ukma.edu.ua/</a>	2414-9942	Index Copernicus (ICI World of Journals)
4.	JUDAICA UKRAINICA	<a href="http://judaicaukrainica.ukma.edu.ua/">http://judaicaukrainica.ukma.edu.ua/</a>	2305-4034 e-ISSN 2305-5278	Web of Science Core Collection*: Emerging Sources Citation Index

Слід зауважити, що критерій містить не зовсім коректне формулювання «журнали із ненульовим коефіцієнтом впливовості»: такий коефіцієнт впливовості (або impact factor), як наукометричний показник обраховується тільки для двох колекцій, що входять до складу наукометричної бази даних Web of Science Core Collection. Це Science Citation Index

Expanded та Social Sciences Citation Index. Формула та назва цього показника запатентовані, та не можуть використовуватися ніякими іншими базами даних для обрахунку їх показників.

Проте до складу наукометричної бази даних Web of Science Core Collection входить іще дві бази - Arts & Humanities Citation Index (АНЦИ) та Emerging Sources Citation Index (ESCI) <http://mjl.clarivate.com/>. Для журналів, що індексуються в цих базах коефіцієнт впливовості (або impact factor) **не обраховується** через специфіку дисциплін (у випадку АНЦИ) та особливості формування самої бази даних (у випадку ESCI).

Проте журнали також проходять суворий відбір для входження в ці бази, а також для них відслідковуються посилання.

Наукометрична база даних **Scopus зовсім** не обраховує для своїх видань коефіцієнт впливовості (або impact factor). Натомість, у неї існує інший показник, що має назву CiteScore (<https://journalmetrics.scopus.com/>) та обраховується за схожою до імпаکت-фактору формулою, проте із врахуванням трирічного вікна цитувань (на противагу дворічному у випадку impact factor).

Зважаючи на наведені вище дані, просимо звернути увагу, що вживання формулювання «ненульовий коефіцієнт впливовості» для наукометричних показників журналів може стати причиною різночитань під час заповнення форми та, як наслідок, свідомих чи ні маніпулювань цим показником. Більш коректним у вимогах буде вказати який саме показник для якої бази враховувати.

Також варто врахувати, що навіть після суворого відбору в наукометричні бази даних там перебувають журнали різної якості. Тому варто враховувати **місце такого журналу в загальному рейтингу по його вузькій тематичній категорії**. Для цього доцільно враховувати квартал, у якому знаходиться той чи інший журнал (від 1 – найвищого, до 4 – найнижчого).

**Додаток 1.****Перелік діючих журналів НаУКМА станом на 31.12.2017р.**

<b>Назва</b>	<b>Галузь науки</b>	<b>Періодичність</b>	<b>Дата заснування</b>	<b>Фаховість (Перелік МОН)</b>
1. Київська Академія	історичні	1 раз на рік	2004	Ні
2. Мова: класичне – модерне – постмодерне	філологічні	1 раз на рік	2014	Так
3. Могілянський математичний журнал	математичні	1 раз на рік	1996	Ні
4. Наукові записки НаУКМА. Біологія та екологія	Біологія та екологія	1 раз на рік	1996	Ні
5. Наукові записки НаУКМА. Економічні науки	економічні	1 раз на рік	1996	Так, журнал також індексується у Index Copernicus (ICI Journals Master List)
6. Наукові записки НаУКМА. Історичні науки	історичні	1 раз на рік	1996	Так
7. Наукові записки НаУКМА. Історія і теорія культури	культурологія	1 раз на рік	1996	Так
8. Наукові записки НаУКМА. Комп'ютерні науки	технічні фізико-математичні	1 раз на рік	1996	Так
9. Наукові записки НаУКМА. Літературознавство	філологічні	1 раз на рік	1996	Так
10. Наукові записки НаУКМА. Мовознавство	філологічні	1 раз на рік	1996	Так
11. Наукові записки НаУКМА. Соціологія	соціологічні	1 раз на рік	1996	Так

12. Наукові записки НаУКМА. Філософія та релігієзнавство	філософські	2 рази на рік	1996	Так
13. Наукові записки НаУКМА. Юридичні науки	юридичні	2 рази на рік	1996	Так
14. Наукові записки НаУКМА. Фізико-математичні науки	програмна інженерія	1 раз на рік	1996	Так
15. Психологія та психосоціальні інтервенції	Психологія	1 раз на рік	1996	Ні
16. Магістеріум. Археологічні студії	археологія	1 раз на рік	1998	Так
17. Магістеріум. Культурологія	культурологія	1 раз на рік	1998	Так
18. Магістеріум. Літературознавчі студії	літературознавство	Через рік	1998	Так
19. Магістеріум. Мовознавчі студії	мовознавство	Через рік	1998	Так
20. Магістеріум. Філософсько-історичні студії	філософія	Через рік	1998	Так
21. Kyiv-Mohyla Humanities Journal	гуманітарні	1 раз на рік	2014	Журнал індексується у Web of Science Core Collection: Emerging Sources Citation Index
22. Kyiv-Mohyla Law and Politics Journal	Право та політологія	1 раз на рік	2015	Журнал зареєстровано у Index Copernicus (ICI World of Journals)
23. JUDAICA UKRAINICA	Академічна	1 раз на рік	2012	Журнал

	юдаїка			індексується у Web of Science Core Collection: Emerging Sources Citation Index
--	--------	--	--	---

Т.О.Ярошенко,  
Віце-президент з наукової роботи та інформатизації