

Приложение 2
к Правилам присвоения
ученых званий
(ассоциированный
профессор (доцент),
профессор)

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента: Медешова Айгул Турдыханкызы

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57195502331

Web of Science Researcher ID: JPX-3457-2023

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-1447-0850>

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэ н Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Macroscopical, Microscopical and Histochemical Analysis of	статья	<i>Plants</i> 2023, 12(14), https://doi.org/10.3390/plants12142714	Импакт-фактор 4,0 Квартиль Q1		CiteScore 6.5, процентиль 86. Область науки – науки и растениях	Amantayeva M., Kozhanova K.K., Kadyrbayeva G., <u>Medeshova A.</u>	Соавтор

	<i>Eryngium karatavicum</i> Iljin Growing on the Territory of South Kazakhstan			Область науки – Науки о растениях		мультидисциплинарный	Tulebayev Y., Zhandabayeva M; Yeleken G., Allambergenova Z., Czige Szilvia	
2	Component Composition and Antimicrobial Activity of <i>Dracocephalum nutans</i> L. Essential Oil	статья	Research Journal of Pharmacy and Technology. 2023; 16(10), DOI: 10.52711/0974-360X.2023.00791	Импакт-фактор 1,3. Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)		CiteScore 1.4, процентиль 50. Область науки Фармакология, токсикология, химия фармацевтика (все науки)	Atazhanova G., Sabiyeva A., Akhmetova S., Smagulov M., <u>Medeshova A.</u> , Sarsembayeva Sh., Sarsembayeva A., Aldabayeva U., Kurmantayeva G.	Соавтор
3	Acute Toxicity of Dental Gel Based on <i>Origanum vulgare</i> in Mice	статья	Hindawi Journal of Toxicology, No 66, Volume 2023. https://doi.org/10.1155/2023/6691694	Импакт-фактор 3.4 Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)		CiteScore 5.5, процентиль 57. Область науки Фармакология, токсикология(все науки)	Badekova K., Atazhanova G., Losseva I., <u>Medeshova A.</u> , Aitkenova A., Brazhanova A.	Соавтор

4	Development and Rheological studies of gels with Essential oil of Chamomile (<i>Chamomilla recutita</i> L.)	статья	Research Journal of Pharmacy and Technology. 2023; 16(11), DOI: 10.52711/0974-360X.2023.00836	Импакт-фактор 1,3. Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)		CiteScore 1.4, процентиль 50. Область науки Фармакология, токсикология, химия фармацевтика (все науки)	Medeshova A. , Orazbayeva P., Romanova A., Dildabekova N., Orazbayev B., Ashirbekova B., Ashirbekova A.	Первый автор
5	Histochemical analysis of <i>Xanthium strumarium</i> raw materials, growing on the territory of Kazakhstan	статья	Research Journal of Pharmacy and Technology. 2023; 16(12), DOI: 10.52711/0974-360X.2023.00938	Импакт-фактор 1,3. Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)		CiteScore 1.4, процентиль 50. Область науки Фармакология, токсикология, химия фармацевтика (все науки)	Itzhanova H. I, Remetova N. S., Ishmuratova M. Yu, Nogayeva A. N., Abdrakhmanova G.M., Medeshova A. , Samorodov A.V.	Соавтор

6	Development of Composition and Technology of suppositories based on substance from medicinal plant raw materials <i>Rosmarinus officinalis L.</i>	статья	Research Journal of Pharmacy and Technology. November 2024; 17(11), Doi: DOI: 10.52711/0974-360X.2024.00834	Импакт-фактор 1,3. Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)	CiteScore 1.4, процентиль 58. Область науки Фармакология, токсикология, химия фармацевтика (все науки)	<u>Medeshova A.</u> , Orazbayeva P., Tulebayev Y., Kaiyrbekova K., Dildabekova N., Romanova A., Ashirbekova B., Orazbayev B.	Первый автор
7	Morphological and Anatomical Study of Aerial organs of <i>Nepeta pannonica L.</i>	статья	Research Journal of Pharmacy and Technology. November 2024; 17(11): Doi: DOI: 10.52711/0974-360X.2024.00813	Импакт-фактор 1,3. Квартиль Q2 Область науки Фармакология, токсикология, фармацевтика (все науки)	CiteScore 1.4, процентиль 58. Область науки Фармакология, токсикология, химия фармацевтика (все науки)	Kurmantayeva G.K., Ishmuratova M.Yu., Atazhanova G.A., Smagulov M.K., Sabiyeva A., Makhmutova A.S., <u>Medeshova A.</u>	Соавтор

Автор

Секретарь Сената, к.ф.н.



А.Т. Медешова
М.А. Маретбаева

