

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

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**  
**Жапаркуловой Карлыган Алтынбековны**

Фамилия претендента Жапаркулова К.А.

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57200621687

Web of Science Researcher ID: B-5708-2019

ORCID: 0000-0002-3776-2004

№ п/ п	Название публикации	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным тод публикации (статья, (согласно базам данных), DOI т.д.)	Индекс в базе данных Web of Science	CiteScore (СайнСкор ) журнала, протентил ь и область науки* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Reports (Жорнал Ингэйнин Репорт) за тод публикации	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденци и)	п

1	Phytochemical Fingerprinting and In Vitro Antimicrobial and Antioxidant Activity of the Aerial Parts of Thymus marschallianus Willd. and Thymus seravschanicus Klokov Growing Widely in Southern Kazakhstan	Статья <a href="https://doi.org/10.3390/molecules26113193">https://doi.org/10.3390/molecules26113193</a>	Molecules 2021, 26, 3193 Journal Impact Factor – 4.9; JCR - 0.66; Category Quartile – Q2; Пронентиль (section Analytical Chemistry) - 78 (2023 г.)	CiteScore – 6.7 B.S., Korona-Głowniak I., Skalicka-Wozniak K., Ludwiczuk A., Baj T., Wojtanowski K.K., Józefczyk A., <b>Zhaparkulova K.A.</b> Sakipova Z.B., Malm A.	Zhumakanova B.S., Coавтор
2	Multidirectional Characterization of Phytochemical Profile and Health-Promoting Effects of <i>Ziziphora bungeana</i> Juz. Extracts.	Статья Molecules 2022, 27(24), 8994 <a href="https://doi.org/10.3390/molecules27248994">https://doi.org/10.3390/molecules27248994</a>	Journal Impact Factor – 4.9; JCR - 0.66; Category Quartile – Q2.; Пронентиль - 78 (2023 г.)	CiteScore – 6.7 <b>Zhaparkulova K.</b> Karaabayeva A., корреспондент Sakipova Z., Biernasuk A., Gawel-Bęben K., Laskowski T., Kusniyeva A., Omargali A., Bekezhanova T., Ibragimova L., Ibadullayeva G.,	Первый автор и автор для корреспонденции

3	Chemical composition and cardiotropic activity of <i>Ziziphora clinopodioides</i> subsp. <i>bungeana</i> (Juz.) Rech.f.	Статья	<p>Journal of Ethnopharmacology Volume 315, 28 October 2023, 116660 <a href="https://doi.org/10.1016/j.jep.2023.116660">https://doi.org/10.1016/j.jep.2023.116660</a></p> <p>Journal Impact Factor 5.4; JCR – 1.46 Category Quartile – Q1 Процентиль – 88 (2023 г.).</p>	<p>CiteScore 8.6</p> <p>Whaley A.O., Ivkin D.Y., <b>Zhaparkulova K.A.</b>, Olusheva I.N., Serebryakov E.B., Smirnov S.N., Semivelichenko E.D., Grishina A.Yu., Karpov A.A., Eletskaya E.I., Kozhanova K.K., Ibragimova L.N., Tastambek K.T., Seitaliyeva A.M., Temirko I.I., Sakipova Z.B., Shikov A.N.,</p> <p>Coавтор Jakianov A., Czech K., Tastambek K., Głowniak K., Malm A., Kukula-Koch W.</p>

				Povydyshev M.N.,
				Whaley A.K.

\* область науки, по которой присвоен указанный quartile или процентиль.

Заведующая кафедрой биотехнологии и общей химической технологии, Ph.D

Руководитель отдела науки и публикационной активности

Руководитель департамента науки

Ученый секретарь, д.м.н., ассол. профессор



Жапаркулова К.А.

Кулімбет М.Б.

Шамсутдинова А.Г.

Ибраева А.Ш.