

Приложение к приказу
Утвержден приказом
Министра образования и науки
Республики Казахстан
от 31 марта 2011 года № 128

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

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента: Амангелдіқызы Зәмзәгүл
Amangeldikyzy Zamzagul
Идентификаторы автора (если имеются):
Scopus Author: ID: 57207195179
Web of Science Researcher: ID: MCJ-7333-2025
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8701-6819>

| № 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 JournalCitationReports (ЖурналЦитэйш эиРепортс) за год публикации | Индекс в базе данных Web of ScienceCore Collection (Веб оф Сайенс Кор 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 | Identification of new sources of wheat stem rust (<i>Puccinia graminis f.sp. tritici</i>) resistance | статья | Research on Crops. - Vol. 24. Iss. 1. 2023. - P. 15-27. DOI: 10.31830/2348-7542.2023.ROC-892. | | | Cite Score 2023 – 1,5 Percentile – 36 Agricultural and | Z. Amangeldikyzy, K. Galymbek, M. Gabdulov, N. Amangeldi, | соавтор |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|--------|---|---|------|---|--|---------|
| 2 | Identification of the carriers of genes for resistance common bunt, <i>Tilletia caries</i> (DC) Tul. using molecular and breeding methods | статья | Caspian Journal of Environmental Sciences, Vol. 22 No. 3 pp. 741-751 May 14, 2024 DOI:10.22124/CJES.2024.7918 ISSN: 1735-3866 https://cjes.guilan.ac.ir/article_7918_92bf5b9a61ce552019ea5f8f61e34912.pdf | | | Cite Score 2023-2.3 Percentile 59 Agricultural and Biological Sciences | N. Safarova, N. Amangeldi, Z. Amangeldikyzy*, A. Sarsembayeva, G. Yesentureeva, R. Abdukerim, B. Mombayeva, A. Rymbetov | соавтор |
| 3 | Biodiversity of entomopathogenic fungi genus <i>Beauveria</i> in the soils of arid zone | статья | Global journal of environmental science and management-gjes. - 2025. - Vol. 11. Iss. 1. - P. 193-206 DOI: 10.22034/gjesm.2025.01.12 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100854451&tip=sid&clean=0 | IF:3.1 (2023) Q2 Environmental Sciences | ESCI | Cite Score 2023-7.9. Percentile 91 Agricultural and Biological Sciences | R. Abdukerim, K. Khidirov, Z. Amangeldikyzy, M. Mussina, T. Yeszhanov, D. Gritsenko, A. Mendybayeva, A. Tursynkulov | соавтор |

* область науки, по которой присвоен указанный квартиль или процентиль. Область науки должна соответствовать специальности, по которой запрашивается ученое звание.



Амангелдіқызы З.
Баянтасова С.М.

