

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 Сарсенов Амангельды Естаевич.  
Идентификаторы автора (если имеются):  
Scopus Author ID: 57219535237  
Web of Science Researcher ID: DWN-0243-2022  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0265-0141>

| № 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 Цитэйшэн Репортс) за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб Сайенс Кор Коллекшн) | CiteScore (СайтСкоп) 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     | The working part of a reversible plough: design and experiments | Статья                                | Acta Agriculturae Scandinavica Section B: Soil and Plant Science 2020<br>DOI10.1080/09064710.2020.1833977 | Импакт фактор-1,694 (2020)<br>Квартиль AGRO-NOMY – Q3<br>область науки AGRON  | Science Citation Index Expanded (SCIE)  | CiteScore (СайтСкоп) журнала –2,6 (2020), процентиль -65 (2020)<br>область науки                      | Beket Nuralin Maxut Dussenov Bladimir Kukhta Askar Bakushev Zhanna Kubasheva | соавтор  |

|   |  |        |   |   |   |   |   |
|---|--|--------|---|---|---|---|---|
|   |  |        |   | OMY<br>SOIL<br>SCIENC<br>E  |   | Agricultu<br>ral and<br>Biologica<br>l<br>Sciences:<br>Agronom<br>y and<br>Crop<br>Science                              | Yernazar<br>Janaliev<br>Askar<br>Khamsin<br><b><u>Amangel<br/>dy<br/>Sarsenov</u></b>                         |
| 2 | Theoret<br>ical<br>subst<br>antia<br>tion<br>of the<br>depend<br>ence of<br>spring<br>deform<br>ation of<br>an<br>improv<br>ed<br>opener | Статья | AgriEngineering<br>2024, 6(2), 1450-1478,<br>Scopus URL журна<br>ла в базе Scopus<br>DOI:10.3390/agriengi<br>neering 6020083<br><a href="https://www.mdpi.com/2624-7402/6/2/83">https://www.mdpi.com/2624-7402/6/2/83</a> | Импакт<br>фактор-<br>3,0<br>(2023)<br>Квартиль<br>-Q2<br>область<br>науки<br>Agriculu<br>ral<br>engineeri<br>ng | Emergi<br>ng<br>Source<br>s<br>Gitatio<br>n Index<br>(ESCI) | CiteScore<br>(СайтСко<br>р)<br>журнала<br>-4,7<br>(2023),<br>процент<br>иль -74<br>(2023)<br>область<br>Engineeri<br>ng | <b><u>Amangel<br/>dy<br/>Sarsenov</u></b><br>Zhanna<br>Kubashe<br>va<br>Adil<br>Ibrayev<br>Adilet<br>Sugirbay |

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

Соискатель

А.Е. Сарсенов

Ученый секретарь

С.М. Баянтасова

