Приложение 2

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

**опубликованных после присуждения учёного звания ассоциированного профессора (доцента)**

**Касенова Асылбека Жумабековича**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 56242829800

Web of Science Researcher ID: Q-2715-2017

ORCID ID: 0000-0001-9552-1439

| **№**  **п/п** | **Название публикации** | **Тип публикации (статья, обзор и т.д.)** | **Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска, статьи и страниц DOI** | **Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс)** **за год публикации** | **Индекс в базе данных Web of Science Core 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 соискателя (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Multi-flute Drill-Broach for Precision Machining of Holes | статья | Scientia Iranica, 2019, Volume 26, Issue 3, Pages 1415-1426 DOI: 10.24200/sci.2018.5623.1379 | Journal Impact Factor 2023 – 1,4  \*Область науки – Engineering, Multidisciplinary – Q2 | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | CiteScore 2023 – 2.9, Mechanical Engineering – 52 | Dudak N.,  Itybaeva G.,  **Kasenov A.,**  Mussina Z.  Taskarina A.  Abishev K. | Автор для корреспонденции |
| 2 | Modeling of The cutting head for treating holes in The railway rail | статья | Procedia Computer Science, 2019, Issue 149, Pages 355–359 DOI: 10.1016/j.procs.2019.01.148 | - | - | CiteScore 2023 – 4.5, General Computer Science – 69 | Mukanov R. B.  **Kasenov A.,**  Itybayeva G. T.  Musina Zh. K.  Strautmanis G. | Автор для корреспонденции |
| 3 | Design parameters and mechanical efficiency of jet wind turbine under high wind speed conditions | статья | Open Engineering, vol. 13, no. 1, 2023, pp. 20220450. <https://doi.org/10.1515/eng-2022-0450> | Journal Impact Factor 2023 – 1,5  \*Область науки – Engineering, Multidisciplinary – Q2 | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | CiteScore 2023 – 3.9, Mechanical Engineering – 62 | Dahham A.  **Kasenov A.Zh.**  Aljibory M.W.  Hilal M.M.  Abishev K.K.  Mussina K.Zh.  Sembayev N.S.  Dahham H.W.  Bykov P.O.  Adamov A.A. | Соавтор |
| 4 | Processing of Used Aluminum Production Granular to Produce Concrete | статья | Engineering, Technology & Applied Science Research, Vol. 15, No. 3, 2025, P. 22753-22761. DOI: DOI: https://doi.org/10.48084/etasr.10313 | - | - | CiteScore 2023 – 3.0, General Engineering – 61 | **Kasenov A.**  Taskarina A.  Mussina Z.  Itybayeva G.  Iskakova D.  Abishev K.  Mussina L. | Первый автор |
| 5 | Double stage slot broach | патент | Номер патента: 2024-B9668U, B23D-043/02.  Идентификационный номер Derwent: 2024-B9668U. Дата индексации 20.03.2025 | - | Derwent Innovations Index | - | **Kasenov A Z**  Taskarina A Z  Abishev K K  Mukanov R B  Itybaeva G T  Mussina Z K  Bykov P O  Mazdubay A V  Iskakova D A  Tussupova S O  Yevtushenko T L | - |
| 6 | Slotted two-stage broach for processing precision slotted holes in metalworks | патент | Номер патента: RU217659-U1, B23D-043/00.  Идентификационный номер Derwent: 2023-505662. Дата индексации 20.03.2025 | - | Derwent Innovations Index | - | **Kasenov A Zh**  Yanyushkin A S  Abishev K K  Ianiushkin A R | - |