|  |
| --- |
| ылыми атақтар (қауымдастырылған профессор (доцент),профессор) беру ережесіне 2-қосымша |

**ХАЛЫҚАРАЛЫҚ РЕЦЕНЗИЯЛАНАТЫН БАСЫЛЫМДАҒЫ ЖАРИЯЛАНЫМДАР ТІЗІМІ**

Үміткердің АЖТ **Махатова Валентина Еркиновна**

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: ID 56816873600

Web of Science Researcher ID: DGK-7348-2022

ORCID:https://orcid.org/0000-0002-4082-9193

h- индекс Web of Science: 1

h- индекс Scopus: 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша),DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 1. | Methods of Fuzzy Multi-Criteria Decision Making for Controlling the Operating Modes of the Stabilization Column of the Primary Oil-Refining Unit | мақала | * Mathematics * June 2023 11(13), 2820   http://[10.3390/math11132820](http://dx.doi.org/10.3390/math11132820)  Scopus 88%  **ISSN: 2227-7390** | WoS  Q1  (Engineering)  Factor 2.3 |  | CiteScore2023 4.0  (Engineering (69%) Computer Science(64%) | B. Orazbayev  Y. Ospanov  V. Makhatova  L. Salybek  Zh.Abdugulova  Zh.Kulmagambetova S.Suleimenova  K. Orazbayeva | | Қосалқы автор |
| 2. | Decision Making for Control of the Gasoline Fraction Hydrotreating Process in a Fuzzy Environment | мақала | Processes 2024, 12(4), 669;  <https://doi.org/10.3390/pr12040669>  **ISSN: 2227-9717**  **PP 1-17** | WoS  Q2  (Engineering)  2023 Impact Factor: 2.8 | in SCIE edition  Q3 |  | B. Orazbayev  A. Tanirbergenova  K. Orazbayeva,...  L. Kurmangaziyeva  V.Makhatova | | Қосалқы автор |
| 3. | Forecasting creditworthiness in credit scoring using machine learning methods | мақала | International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE) ρ 5534 Vol. 14, No. 5, 2024, pp. 5534-5542  ISSN: 2088-8708  https://doi.org/ 10.11591/ijece.v14i5.pp5534-5542 |  |  | CiteScore2023 4.1  (Engineering-60 %)  General Computer Science 66%) | A. Mukhanova  M. Baitemirov  A. Amirov  B.Tassuov  V.Makhatova  A. Kaipova  U. Makhazhanova  T. Ospanova | | Қосалқы автор |
| 4. | Development and Synthesis of Linguistic Models for Catalytic Cracking Unit in a Fuzzy Environment | мақала | Processes 2024, 12, 1543. <https://doi.org/10.3390/pr12081543>  **ISSN: 2227-9717**  PP-1-17 | WoS  Q2  (Engineering)  2023 Impact Factor: 2.8 | in SCIE edition  Q3 |  | B. Orazbayev,  N.Boranbayeva,  V.Makhatova  L. Rzayeva  Y.Ospanov  I.Kurmashev  L. Kurmangaziyeva | | Қосалқы автор |
| 5. | Approach to automating the construction and completion of ontologies in a scientific subject field | мақала | International Journal of Electrical and Computer Engineering  <http://doi.org/10.11591/ijece.v14i3.pp3064-3072>  0,56 п.л. 2024  E-ISSN:2088-8708 |  |  | CiteScore2023 4.1  (Engineering-60 %)  General Computer Science 66%) | Zh. Sadirmekova A.Murzakhmetov, A. Abduvalova , Zh.Altynbekova ,  V.Makhatova  h.Akhmetzhanova, N.Tasbolatuly,  S. Serikbayeva | | Қосалқы автор |
| 6. | Methods of Multi-Criteria Optimization of Technological Processes in a Fuzzy Environment Based on the Simplex Method and the Theory of Fuzzy Sets | мақала | * Mathematics * September 2024, 12, 2856   http://doi.org/10.3390/math12182856  Scopus 88%  **ISSN: 2227-7390** | WoS  Q1  (Engineering)  Factor 2.3 |  | CiteScore2023 4.0  Engineering (69%)  Computer Science (64%) | | B.[Orazbayev](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55983511800)  [K.Orazbayeva](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55983428500)  Y.Ospanov  S.[Suleimenova](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57205394608)  L. Kurmangaziyeva  V.Makhatova  Y. Izbassarov  A. Otebaeva | Қосалқы автор |

Ғалым хатшы: Аталихова Г.Б.

Ізденуші: Махатова В.Е.