**«М. Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті» КеАҚ**

**«Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар» кафедрасының доценті**

**Икласова Кайнижамал Есимсеитовнаның**

**ғылыми және ғылыми-әдiстемелiк еңбектерiнің**

**ТIЗIМI**

**СПИСОК**

**научных и научно-методических трудов**

**доцента кафедры «Информационно-коммуникационные технологии»**

**НАО «Северо-Казахстанский университет имени Манаша Козыбаева»**

**Икласовой Кайнижамал Есимсеитовны**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р/с****№****-****№****п/п** | **Атауы****-****Название** | **Баспа немесе****электрондық****-****Печатный или электронный**  | **Басылым** **(атауы, №, жылы, беттерi),****авторлық куәліктің, патенттің №****-****Издание (название, год,** **№ страницы) /****№ авторского свидетельства, патента**  | **Баспа табақтар** **-****Количество печатных листов**  | **Қосалқы автор(лардың) аты-жөні****-****ФИО соавтора(ов)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Докторлық диссертация қорғағанға кейін басылған ғылыми еңбектер****Научные труды, опубликованные после защиты докторской диссертации** |
| **Web of Science Core Collection, Scopus халықаралық рецензияланатын журналдардағы мақалалар****Статьи в международных рецензируемых научных журналах Web of Science Core Collection, Scopus** |
| 1 | Devising a method for recognizing the causes of deviations in the development of the plant Aloe arborescens L. using machine learning capabilities | Печат. | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 2(2 (110), 2021, pp. 23-31 <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228219>  | 0,56 п.л | Kim G., Demyanenko A., Savostin A., |
| 2 | Building an information analysis system within a corporate information system for combining and structuring organization data (on the example of a university) | Печат. | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 6(2 (120), 2021, pp. 20-29 <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.267893>  | 0,62 п.л | Kopnova O., Shaporeva A., Kushumbayev A., Tadzhigitov A., Aitymova A. |
| 3 | Development of a model of information process management in the information and educational environment of preschool education organizations | Печат. | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 2(3 (122), 2023, pp. 95-105<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2023.276253>  | 0,68 п.л | Aitymova A., Abildinova G., Shaporeva A., Kopnova O., и др. |
| 4 | Construction of a fuzzy model for managing the process of forming IT-competences | Печат. | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 3(3 (129), 2024, pp. 32-43 <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2024.306183>  | 0,75 п.л | Aitymova A., Kopnova O.,Sarzhanova A.,Abildinova G.,  |
| 5 | Ontology modeling for automation of questionnaire data processing | Печат. | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 5(2 (131), 2024, pp. 36-52<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2024.314129>  | 1,06 п.л | Aitymova A., Kopnova O., Shaporeva A.,Abildinova G.,Nurbekova Z., и др. |
| **Уәкілетті орган ұсынған басылымдарда****В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом**  |
| 6 | Шешім қабылдауды қолдау жүйелерін дамытудың қазіргі заманғы үрдістерін талдау | Печат. | ҚазККА Хабаршысы Серия Техничесие науки № 2 (113), Алматы, 2020г. стр. 313-318.  | 0,37 п.л | Казанбаева А.,Шевчук Е. |
| 7 | Разработка модели автоматизированной системы оценки качества образовательных услуг с использованием метода анализа иерархий и облачных технологий | Печат. | Вестник Алматинского университета энергетики и связи (Информационные, телекоммуникационные и космические технологии) № 4 (67), Алматы, 2024г. стр. 53-65. <https://doi.org/10.51775/2790-0886_2024_67_4_53>  | 0,8 п.л | Копнова О.,Айтымова А., Шапорева А.  |
| 8 | Интеграция онтологических моделей с системами бизнес-аналитики для анализа анкетных данных | Печат. | Вестник Алматинского университета энергетики и связи (Информационные, телекоммуникационные и космические технологии) № 1 (68), Алматы, 2025г. стр. 191-201. <https://doi.org/10.51775/2790-0886_2025_68_1_191>  | 0,6 п.л | Копнова О.,Шапорева А.,Айтымова А. |
| 9 | Методы интеллектуальной обработки текстов (text mining) | Печат. | Вестник Академии гражданской авиации (Компьютерные науки и информатика) (№1(36), Алматы, 2025г. стр.113-125.https://doi.org/10.53364/24138614\_2025\_36\_1\_10  | 0,8 п.л | Мехдиев М., Шайханова А.,Бекешова Г., Бакенова К.  |
| 10 | Обзор рекомендательных систем: модели и перспективы использования вобразовательных платформах | Печат. | Вестник Университета Шакарима Технические науки (Информационно-коммуникационные технологии) №1(17), Семей, 2025г. стр.12-20. [https://doi.org/10.53360/2788-7995-2025-1(17)-2](https://doi.org/10.53360/2788-7995-2025-1%2817%29-2) | 0,56 п.л | Шайханова А., Базарова М., Ташибаев Р., Казанбаева А. |
| 11 | Analytical review of the digital technologies usage in education | Печат..  | Вестник Университета Шакарима Технические науки (Информационно-коммуникационные технологии) №1(17), Семей, 2025г. стр.21-30. [https://doi.org/10.53360/2788-7995-2025-1(17)-2](https://doi.org/10.53360/2788-7995-2025-1%2817%29-2) | 0,6 п.л. | Shaikhanova A., Uvaliyeva I., Kyrgyshbaeva R., Myrzakhanov K. |
| **Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциялар жинақтарында****В сборниках международных научно-практических конференций и др** |
| 12 | Разработка этапов поддержки принятия решений при индикативном управлении вузом | Печат. | European Scientific Conference: сборник статей XXI Международной научнопрактической конференции. МЦНС «Наука и Просвещение». Пенза, 2020г. стр. 32-35. | 0,25 п.л. | Крылова Е.М. |
| 13 | Modeling the dynamic semanticsof a computer program | Печат. | Цифровые модели и решения, Т.2, №4, Екатеринбург, 2023 г. стр. 5-12. doi:10.29141/2949-477X-2023-2-4-1. EDN: CDUMAE.  | 0,5 п.л  | Кожахметова Р. Н. |
| 14 | Ensemble deep learning approach for apple fruitlet detection from digital images | Печат. | Vestnik of M. Kozybayev North Kazakhstan University №4 (64), Petropavlovsk, 2024г. стр. 183-194.<https://doi.org/10.54596/2958-0048-2024-4-183-194> | 0,75 п.л | Abdullah L.N.Sidi F. Kurmashev I.G. Yusof M.Yu. Ishak I. |
| 15 | Towards the development of a decision-making system for indicative planning in higher education institutions | Печат. | Vestnik of M. Kozybayev North Kazakhstan University. №4 (64), Petropavlovsk, 2024г. стр. 204-212.<https://doi.org/10.54596/2958-0048-2024-4-204-212> | 0,56 п.л | - |