

**«М. Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті» КеАҚ
«Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар» кафедрасының докторанты
Аубакирова Гаулия Фаритовнаның
ғылыми еңбектерінің**

**ТІЗІМІ
СПИСОК**

научных трудов

докторанта кафедры «Информационно-коммуникационные технологии»
НАО «Северо-Казакстанский университет имени Манаша Козыбаева»
Аубакировой Гаулии Фаритовны

Р/с № - № п/п	Атауы - Название	Баспа немесе электронд ық - Печатный или электронн ый	Басылым (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № - Издание (название, год, № страницы) / № авторского свидетельства, патента	Баспа табақтар - Количество печатных листов	Қосалқы автор(лар дың) аты- жөні - ФИО соавтора(о в)
1	2	3	4	5	6
Докторлық диссертация қорғағанға дейін басылған ғылыми еңбектер Научные труды, опубликованные до 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	Application of artificial neural network for wheat yield forecasting,	Баспа Печат.	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, (2022) - 3(4 (117)), 31-39. (Scopus, процентиль 46). https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.259653 .	0,6 п.л.	Ivel, V., Gerassimov a, Y., Moldakhmetov, S., Petrov, P.

Соискатель:
Издануші:

Г.Ф. Аубакирова

Тізім дұрыс:
Список верен:

«Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар»
кафедрасының меңгерушісі
Зав. кафедрой
«Информационно-коммуникационные технологии»

И.Г. Курмашев

Ғалым хатшы
Ученый секретарь



А.С. Темирханова

2	Neural Network System of Grain (Wheat) Yield Forecasting in Risky Agricultural Conditions on the Example of the North Kazakhstan Region	Баспа Печат.	International Journal of Design & Nature and Ecodynamics, (2023). - Vol. 18, No. 1, 189-194. (Scopus, процентиль 53). https://doi.org/10.18280/ijdn.e.180121 .	0,4 п.л.	Ivel, V., Gerassimov a, Y
3	System Analysis and Forecast of Yield Time Series Based on Neural Network Technologies	Баспа Печат.	International Journal of Design & Nature and Ecodynamics, Vol. 18, No. 1, 189-194.(2023). (Scopus, процентиль 53). https://doi.org/10.18280/ijdn.e.180121 .	0,4 п.л.	Ivel, V., Gerassimov a, Y. Tetiana V. Arestenko, S.Prymyska
Уәкілетті орган ұсынған басылымдарда В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом					
4	Применение искусственной нейронной сети для прогнозирования урожайности пшеницы	Баспа Печат.	Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері-Труды Университета» НАО «Карагандинский технический университет им. Абылкаса Сагинова», №3, Караганда, 2023. –С. 439-445 https://doi.org/10.52209/1609-1825_2023_3_439	0,5 п.л.	Зыкова Н.В., Дарий Е.М., Молдахметов С.С., Гаголина О.С.

Соискатель:
Ізденуші:



Г.Ф. Аубакирова

Тізім дұрыс:
Список верен:

«Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар»
кафедрасының меңгерушісі
Зав. кафедрой
«Информационно-коммуникационные технологии»



И.Г. Курмашев

Ғалым хатшы
Ученый секретарь

А.С. Темирханова

5	Дәнді дақылдардың өнімділігін болжау үшін деректерді жинау және беру құрылғысын әзірлеу	Баспа Печат.	Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері-Труды Университета» НАО «Карагандинский технический университет им. Абылкаса Сагинова», №4(97), Караганда, 2024. – С. 381-385 https://doi.org/10.52209/1609-1825_2024_4_381	0,4 п.л.	Кашевкин А. А., Петров П. А., Айтулина А. М., Тілеш Б. Қ.
6	Analysis of wheat yield factors and prediction using a neural network model	Баспа Печат	Научный журнал Вестник Торайгыров университета Энергетическая серия, № 1, Павлодар, 2026. – С. 99-109. https://doi.org/10.48081/BGQF1941	0,5 п.л.	Петров П. А., Айтулина А. М., Беккожина Б. К.,
Авторлық куәліктер, патенттер Авторские свидетельства, патенты					
7	Патент на полезную модель РК «Система сбора и анализа данных для анализа почв»,	Элек.	№9091 от 03.05.2024 г. Бюл. №.18	0.125п.л.	Молдахметов С.С., Риттер Д.В.

Соискатель:
Издануші:



Г.Ф. Аубакирова

Тізім дұрыс:

Список верен:

«Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар»
кафедрасының меңгерушісі
Зав. кафедрой
«Информационно-коммуникационные технологии»




И.Г. Курмашев

Ғалым хатшы
Ученый секретарь

А.С. Темирханова