

**М. Қозыбаев атындағы СҚУ-ның «Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының докторантты
Файзуллин Адиль Рамазановичтің
ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің**

**ТІЗІМІ
СПИСОК**

**научных и научно-методических трудов докторанта кафедры «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбаева
Файзуллина Адилля Рамазановича**

P/c № п/п	Атауы Название	Баспа немесе қолжазба ретінде – Печатный или на правах рукописи	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері) – Издательство, журнал (название, №, год, страницы)	Баспа параграфтар немесе беттер саны – Количество печатных листов или страниц	Қосалқы авторлардың аты- жөні – Ф.И.О. соавторов
1	2	3	4	5	6
Кандидаттық (докторлық) диссертация корғауға дейін басылған ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектер Научные и научно-методические труды, опубликованные до защиты кандидатской (докторской) диссертации					
1.	Development of the Set Models and a Method to form Information Spaces of Scientific Activity Subjects for the Steady Development of Higher Education Establishments	Печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3(2 (111), 2021, pp.6–14. https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.233655 Scopus: CiteScore (2021):2.0 Control and Systems Engineering #166/270 процентиль - 38		Biloshchytskyi A, Kuchansky A, And rashko Y, Omirbayev S, Mukhatayev A, Toxanov S.
2.	The Conceptual Foundations of Lifelong Learning in Kazakhstan: Process Modeling	Печатный	International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET), 16(17), 2021, pp. 60–75. https://doi.org/10.3991/ijet.v16i17.23685 Scopus: CiteScore (2021):3.8 General Engineering #80/300 процентиль - 73 Education #232/1406 процентиль – 83		Omirbayev, S., Akhmed-Zaki, D., Mukhatayev, A., Biloshchytskyi, A., Kassenov, K.

Ізденуші
Соискатель

A.P. Файзуллин

Тізімі дұрыс:
Список верен:

М. Қозыбаев атындағы СҚУ-ның
«Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының
менгерушісі
Зав. кафедрой «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбаева



Ғалым хатшы/
Ученый секретарь

A.A. Кашевкин

A.C. Темирханова

1	2	3	4	5	6
3.	Development of mathematical models of the project-vector space of educational environments	Печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5(4(119), 2022, pp. 50–61. https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.266262 Scopus: CiteScore (2022):2.1 Control and Systems Engineering #179/286 процентиль - 37		Biloshchytskyi, A., Tsutsiura, S., Kuchansky, A., Serbin, O., Tsutsiura, M., Biloshchytska, S.
4.	Determination of the speed of a microprocessor relay protection device of open architecture with a reed switch and the industrial internet of things	Печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(5 (122), 2023, pp. 20–30. https://doi.org/10.15587/1729-4061.2023.276588 Scopus: CiteScore (2023):2.0 Electrical and Electronic Engineering #493/797 процентиль - 38		Neftissov, A., Sarinova, A., Kazambayev, I., Kirichenko, L., Kuchanskyi, O.
5.	A structural model for building a system for the development of methodological competence and methods for evaluating its effectiveness	Печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5(3 (125), 2023, pp. 6–22. https://doi.org/10.15587/1729-4061.2023.289045 Scopus: CiteScore (2023):2.0 Control and Systems Engineering #204/321 процентиль - 36		Biloshchytskyi, A., Omirbayev, S., Mukhatayev, A., Kuchanskyi, O., Biloshchytska, S., And rashko, Y., Toxanov, S.
6.	Structural models of forming an integrated information and educational system “quality management of higher and postgraduate education”	Печатный	Frontiers in Education Sec. Digital Education Volume 9 – 2024 https://doi.org/10.3389/feduc.2024.1291831 Scopus: CiteScore (2023):2.9 Education #580/1543 процентиль - 62		Biloshchytskyi Andrii, Omirbayev Serik, Mukhatayev Aidos, Kuchanskyi Oleksandr, Hlebena Myroslava, And rashko Yurii, Mussabayev Nurken

Ізденуші
Соискатель

А.Р. Файзуллин

Тізімі дұрыс:
Список верен:

М. Қозыбаев атындағы СҚУ-ның
«Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының
менгерушісі
Зав. кафедрой «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбаяева



Ғалым хатшы/
Ученый секретарь

А.А. Кашевкин

А.С. Темирханова

1	2	3	4	5	6
7.	INFORMATIO N-ANALYTICAL SYSTEM FOR EVALUATING THE SCIENTIFIC PERFORMANCE OF STRUCTURAL UNITS OF UNIVERSITIES AND RESEARCH INSTITUTES BASED ON THE APPROACH OF CONSTRUCTING COMPLEX INTEGRAL EVALUATION	Печатный	Scientific Journal of Astana IT University, 11(11), 2022, pp. 87–117. https://doi.org/10.37943/XTPK5061		Biloshchytksyi, A., Kuchansky, A., Biloshchytksa, S., And rashko, Y., Toxanov, S.
8.	DEVELOPMENT OF AN INFORMATION AND EDUCATIONAL PORTAL OF DISTANCE LEARNING BASED ON EDUCATIONAL DATA MINING	Печатный	Scientific Journal of Astana IT University, 9, 2022, pp. 22–35. https://doi.org/10.37943/AITU.2022.48.68.003		Toxanov, S., Abzhanova, D.
9.	ONTOLOGICAL MODEL OF A DATABASE OF INFORMATION EDUCATIONAL PORTAL OF THE UNIVERSITY	Печатный	Scientific Journal of Astana IT University, 9, 2022, pp. 75–84. https://doi.org/10.37943/AITU.2022.90.22.007		Toxanov, S., Abzhanova, D.

Ізденуші
Соискатель

А.Р. Файзуллин

Тізімі дұрыс:
Список верен:

М. Козыбаев атындағы СҚУ-ның
«Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының
менгерушісі
Зав. кафедрой «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбаяева



А.А. Кашевкин

Фалым хатшы/
Ученый секретарь

А.С. Темирханова

1	2	3	4	5	6
10.	A CONCEPTUAL MODEL AND PROCESS MANAGEMENT METHOD OF THE PLANNING AND MONITORING OF THE WORKLOAD IN THE EDUCATIONAL ENVIRONMENT	Печатный	Scientific Journal of Astana IT University, 5(5), 2021, pp. 11–32. https://doi.org/10.37943/AITU.2021.22.54.002		Biloshchytksa, S., Biloshchytksyi, A., Omirbayev, S., Mukhatayev, A., Kassenov, K.
11.	Methods of Assessing the Scientific Activity of Scientists and Higher Education Institutions	Печатный	2020 IEEE 2nd International Conference on Advanced Trends in Information Theory (ATIT) // 2020-11, DOI 10.1109/atit50783.2020.9349348		Biloshchytksyi A, Kuchansky A, And rashko Y, Mukhatayev A, Toxanov S.
12.	Development of a subsystem of Mass Open Online Courses (MOOCs) as an element of the distance learning portal	Печатный	2021 IEEE 16th International Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT) // 2021-09, DOI 10.1109/csit52700.2021.9648718		Biloshchytksyi A, Omirbayev S, Mukhatayev A, Toxanov S, Kassenov K.
13.	The comparison of methods for assessing the productivity of scientific subjects	Печатный	2021 IEEE 16th International Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT) // 2021-09, DOI 10.1109/csit52700.2021.9648804		Biloshchytksyi A, Kuchansky A, And rashko Y, Mukhatayev A, Toxanov S.
14.	IT Project Administration Tools on Creation of Information and Training Platforms	Печатный	SIST 2023 - 2023 IEEE International Conference on Smart Information Systems and Technologies, Proceedings, 2023, страницы 484–489, DOI 10.1109/SIST58284.2023.10223592		Biloshchytksyi Andrii, Omirbayev Serik, Mukhatayev Aidos, Biloshchytksa Svitlana, Toxanov Sapar

Ізденуші
Соискатель

А.Р. Файзулин

Тізімі дұрыс:
Список верен:

М. Қозыбаев атындағы СҚУ-ның
«Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының
менгерушісі
Зав. кафедрой «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбаяева



А.А. Кашевкин

Ғалым хатшы/
Ученый секретарь

А.С. Темирханова

1	2	3	4	5	6
15.	The concept of the Internet of Things in the development of information and analytical systems based on the method of constructing a scalar assessment of the results of research activities of scientists	Печатный	Procedia Computer Science, 2024, 231, страницы 684–690, DOI 10.1016/j.procs.2023.12.161		Biloshchytskyi Andrii, Omirbayev Serik, Mukhatayev Aidos, Biloshchytska Svitlana, Toxanov Sapar

Ізденуші
Соискатель

A.P. Файзуллин

Тізімі дұрыс:
Список верен:

М. Қозыбаев атындағы СҚУ-ның
«Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының
менгерушісі
Зав. кафедрой «Энергетика и радиоэлектроника»
СКУ им. М. Козыбая

A.A. Кашевкин

Ғалым хатшы/
Ученый секретарь

A.C. Темирханова

