

**С. Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университеті «8D01502 – Физика» білім беру бағдарламасының докторанты Нуризинова Макпалдың жарияланған ғылыми еңбектерінің**

**ТІЗІМІ**

№	Еңбектердің атауы	Баспа түрі	Баспа, журнал, (атауы, №, жылы, беттері)	Баспа табактар	Қосалқы авторлардың аты-жөні
1	2	3	4	5	6
<p><b>Ғылыми еңбектің негізгі нәтижелерін жариялау үшін Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынатын ғылыми басылымдар тізбесінің 1-Тізімі</b></p>					
1	Research and development of a teaching model for the physical foundations of tribology.	баспа	Cypriot Journal of Educational Sciences. 17(11), - 2022. –P. 4163-4181. <a href="https://doi.org/10.18844/cjes.v17i11.7659">https://doi.org/10.18844/cjes.v17i11.7659</a> <b>Процентиль – 36%</b> <b>Квартиль – Q3</b> <b>CS – 1.1</b>	1,18	Skakov M.K., Ramankulov Sh. Zh., Coruh A.
2	Development and Studying of the Technology for Thermal Spraying of Coatings Made from Ultra-High-Molecular-Weight Polyethylene	баспа	Coatings 2023, 13 (4), 698. <a href="https://doi.org/10.3390/coatings13040698">https://doi.org/10.3390/coatings13040698</a> <b>Процентиль – 64%</b> <b>Квартиль – Q2</b> <b>CS – 4.7</b>	1,18	M.K. Skakov, I.Ocheredko, B. Туякбайев, M. Bayandinova

Автор

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі

Ғалым хатшы

«10» \_\_\_\_\_ 2024 ж.

Нуризинова М.М.

Баймолданова Л.С.

Ескалиев А.С.



*Handwritten signature of M. Murzina*

*Handwritten signature of L. Baymoldanova*

*Handwritten signature of A. Eskaliev*



1	2	3	4	5	6
3	The development of digital educational materials on tribology and their application in the formation of the professional competence of future physics teachers	баспа	International Journal of Innovative Research and Scientific Studies. 7(4) 2024, pages: 1600-1613 <a href="https://www.ijirss.com/index.php/ijirss/article/view/3459">https://www.ijirss.com/index.php/ijirss/article/view/3459</a>  Процентиль – 69% Квартиль – Q2 CS – 2.1	0,87	Skakov M.K., Ramankulov Sh. Zh., Coruh A., Nurizinov M.K.
<b>Ғылыми еңбектің негізгі нәтижелерін жариялау үшін Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынатын ғылыми басылымдар тізбесінің 2-Тізімі</b>					
4	Пәндердің кәсіби циклінде трибология саласындағы болашақ физика мұғалімін дайындаудың қажеттілігі	баспа	Ясауи университетінің хабаршысы. — 2021. — №1 (119). — Б. 114-123. <a href="https://doi.org/10.47526/habarshy.vi1.482">https://doi.org/10.47526/habarshy.vi1.482</a>	0,6	Скаков М.К.
5	The study of the formation of ideas of future specialists about tribology	баспа	«ҚР ҰҒА хабаршысы» ғылыми журналы. — 2023. — №1(401). — Б. 212-223. <a href="https://doi.org/10.32014/2023.2518-1467.433">https://doi.org/10.32014/2023.2518-1467.433</a>	0,56	Skakov M. K. Ramankulov Sh. Zh.,

Автор

Нуризинова М.М.

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі

Баймолданова Л.С.

Ғалым хатшы

Ескалиев А.С.

«10» 09 2024 ж.





1	2	3	4	5	6
<b>Шет елдерде өткізілген халықаралық ғылыми - практикалық конференция материалдарында жарияланған ғылыми еңбектер</b>					
6	Physical foundations of tribology	баспа	«Материалдарды өндіру мен зерттеудің озық технологиялары: жаңа материалдар мен әдістер (AMM&R 2021)» халықаралық конференциясы, ШҚУ Д. Серікбаева, 19 ақпан 2021ж. – Б. 26.	0,12	Skakov M.K., Ramankulov Sh. Zh.
7	The methodology of studying the gas-thermal method of coating from UHMWPE in the course of physics specialties of the University	баспа	«2nd Online International Conference on Functional Materials and Chemical Engineering», China, April 04-05, 2022. – P.45-46.	0,12	Skakov M.K.
8	A teaching model for the physical foundations of tribology	баспа	International Conference on Education in Mathematics, Science and Technology (ICEMST) and International Conference on Research in Education and Science (ICRES) Nevsehir, TURKEY May 18-21, 2023. – Б.43	0,12	Skakov M.K.

Автор

Нуризинова М.М.

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі

Баймолданава Л.С.

Ғалым хатшы

Ескалиев А.С.

«10» 09 2024 ж.



*Handwritten signature of Nurizanova M.M.*

*Handwritten signature of Baymoldanova L.S.*

*Handwritten signature of Eskaliev A.S.*



1	2	3	4	5	6
	<b>ҚР-дағы халықаралық ғылыми - практикалық конференция материалдарында жарияланған еңбектер тізімі</b>				
9	Трибологияның физикалық негіздері «Физика» білім беру бағдарламасының элективті курсы ретінде	баспа	«Уәлиев оқулары – 2020» Халықаралық ғылыми-тәжірибелік онлайн-конференциясының 26 қараша 2020. – Б. 207-211	0,3	Скаков М.К.
10	Болашақ физика мұғалімдерінің трибология саласындағы жобалық және зерттеу қызметі	баспа	Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті ұлт ұстазы А.Байтұрсынұлының туғанына 150 жыл толуына орай «Ахмет Байтұрсынұлының педагогикалық мұрасы, заманауи білім мәселелері: бүгінгі мен болашағы» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары 25 қараша 2022 жыл, –Б. 400–405	0,3	-
11	ЖОО мамандықтарының физика курсында аса жоғары молекулалық полиэтиленнен жабындарды жағудың газотермиялық тәсілін оқу едістемесі	баспа	С. Аманжолов атындағы ШҚУ 70 жылдығына арналған «Қазіргі сын-қатерлер жағдайындағы ғылым мен білімнің өзекті мәселелері» «Уәлиев оқулары – 2022» Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы. –2022. – Б. 428-435	0,3	Раманкулов Ш.Ж., Скаков М.К., Али Чорух (Ali Soruh).

Автор

Нуризинова М.М.

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі Баймолданова Л.С.

Ғалым хатшы

Ескалиев А.С.

«10» 09 2024 ж.





1	2	3	4	5	6
12	Пәндердің кәсіби циклінде трибология саласында болашақ физика мұғалімін даярлаудың теориялық негіздемесі мен әдістемесі	баспа	Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінде 2023 жылғы 17 ақпанда педагогика ғылымдарының докторы, профессор Ш.Т. Таубаеваның 75 жылдығына арналған «Үздіксіз білім беру жүйесіндегі педагогтердің зерттеу мәдениетін дамыту: тәжірибе және инновациялар» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференция	0,3	-
13	Трибология саласындағы студенттердің жобалау және зерттеу қызметі	баспа	Халықаралық ғылыми-практикалық конференция «Сұлтанғазин оқулары-2023» «Қазіргі білім беруді дамытудың өзекті мәселелері», – 2023 жылдың 15 наурызы., – Б. 81-86	0,37	-
14	Technologies of thermal spraying of coatings made of ultrahigh molecular weight polyethylene	баспа	Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті «Жаратылыстанудағы кері және дұрыс емес міндеттер» Халықаралық ғылыми конференциясы. Алматы, 11-12 сәуір 2023 ж.	0,3	Skakov M.K.,

Автор

Нуризинова М.М.

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі

Баймолданова Л.С.

Ғалым хатшы

Ескалиев А.С.

« 10 » 09 2024 ж.





1	2	3	4	5	6
15	Development of students' research skills through project-based physics training	баспа	«Заки Ахметовтың ғылыми мұрасы және ұлттық құндылықтар» тақырыбындағы республикалық ғылыми-практикалық конференция, ҚР Ұлттық Ғылым академиясының академигі, филология ғылымдарының докторы, профессор, ҚР Ұлттық Ғылым Академиясының Ш. Уәлиханов атындағы Мемлекеттік сыйлығы мен сыйлығының лауреаты, ҚР еңбек сіңірген ғылым қайраткері Заки Ахметовтың 95 жылдық мерейтойына орай «Қазіргі ұлттық білім беру жүйесі: дәстүрлер, құндылықтар және инновациялар». Өскемен: С. Аманжолов атындағы ШҚУ «Берел» баспасы, 2023 ж.	0,3	Ali Coruh
16	Formation of design and research competence of future teachers in the field of tribology	баспа	«Әуезов оқулары – 21: жаңа қазақстан-еліміздің болашағы», 24 ақпан 2024 ж. М. Әуезов атындағы оңтүстік қазақстан университетінің 80 жылдығына арналған халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция	0,37	Ali Coruh
17	Трибологияның физикалық негіздері	баспа	<b>Оқу және оқу - әдістемелік құралдар</b> Оқу құралы. Өскемен: С. Аманжолов атындағы ШҚУ баспасы, 2021. – 210 б.		

Автор

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының

Ғалым хатшы

«10» 09 2024 ж.

Нуризинова М.М.

Баймолданова Л.С.

Ескалиев А.С.





1	2	3	4	5	6
18	Трибологияның физикалық негіздерінен зертханалық жұмыстарды орындауға арналған әдістемелік нұсқаулық	баспа	Оқу - әдістемелік нұсқаулық. Өскемен: -2021. -Б.76	4,75	Раманкулов Ш.Ж.
19	Трибологияның физикалық негіздері пәні бойынша практикалық сабақтарға әдістемелік нұсқаулар	баспа	Оқу - әдістемелік нұсқаулық. Өскемен: -2021. -Б.44	2,75	Скаков М.К., Раманкулов Ш.Ж.
<b>Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәліктер</b>					
20	«Трибологияның физикалық негіздері» электронды оқу құралы.	электронды	Куәлік № 35482, 2023 жылғы «5» мамыр	13,1	Скаков М.К.
21	Трибологияның физикалық негіздерінен зертханалық жұмыстарды орындауға арналған электронды әдістемелік нұсқаулық	электронды	Куәлік № 35320, 2023 жылғы «2» мамыр	4,75	Раманкулов Ш.Ж.
22	«Ғылыми-зерттеу негіздері» электронды оқу құралы	электронды	Куәлік № 35845, 2023 жылғы «17» мамыр	8,8	Нуризинов М.К.
23	«Трибологияның физикалық негіздері пәні бойынша практикалық сабақтарға электронды әдістемелік нұсқаулар»	электронды	Куәлік № 38308, 2023 жылғы «8» тамыз	2,8	Скаков М.К., Раманкулов Ш. Ж.

Автор

Нуризинова М.М.

Тізім тексерілді:

Физика және технологиялар кафедрасының меңгерушісі

Баймолданова Л.С.

Ғалым хатшы

Ескалиев А.С.

« 10 » 09 2024 ж.



*Handwritten signature of Nurizanova M.M.*

*Handwritten signature of Baymol'danova L.S.*