

# СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

докторанта PhD

специальности 8D06101 – Информационные системы (по отраслям)  
**СЕЙТАХМЕТОВОЙ ЖАНАТ МАРАТОВНЫ**

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Публикации в международных рецензируемых журналах, имеющих ненулевой импакт-фактор или индексируемых в базе данных информационной компании Clarivate Analytics (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics), или входящих в базу данных Scopus</b>					
1	The study of the transition to personalized learning of schoolchildren in the republic of Kazakhstan based on a logical-structural approach.	Печатный	Journal of Theoretical and Applied Information Technology.- 2022. - Vol.100. No 5, pp.1907-1918 CiteScore равный 1.3, процентиль по общей информатике – 36 (Справка № 4308/15-03-03 от 23.08.2022 АО «НЦГНТЭ»)	0,75	S. Kumargazhanova L. Bobrov S. Smailova
<b>Научные труды в изданиях, рекомендованных уполномоченным органом МНВО РК</b>					
2	Результаты эксперимента по внедрению персонализированного обучения в школе на основе образовательных электронных платформ	Печатный	Вестник Восточно-Казахстанского технического университета им. Д. Серикбаева. - 2020. - № 3 (89). - С.144-149 DOI:10.51885/15614212_2020_3_151	0,37	

Автор

*Ж. Сейтахметова*  
 Ж. Сейтахметова

Проректор по научно-исследовательской

деятельности и цифровизации

Секретарь Ученого Совета

ВКТУ им. Д. Серикбаева

*Н. Денисова*  
 Н. Денисова

*Э. Нурекенова*  
 Э. Нурекенова



« *23* » *августа* 2022 г.

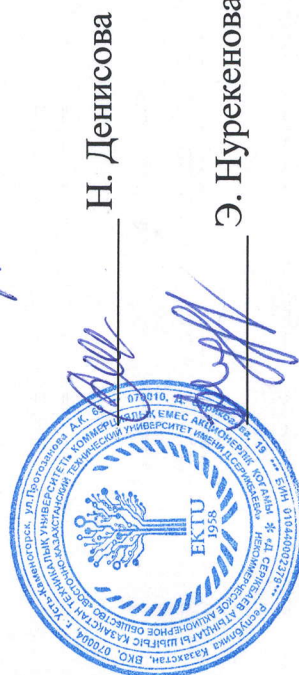


1	2	3	4	5	6
	Designing a transition system to personalized learning: analysis of the results of the stakeholder survey	Печатный	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». 2021. - №4(76), С. 204–209.	0,37	S. Kumargazhanova L. Bobrov
3	Project of a personal educational platform to support personalized learning of high school students	Печатный	Bulletin of L.N. Gumilyov ENU. (Mathematics. Computer science. Mechanics series).- Nur-Sultan, 2021.- Vol.137, №4. - P.14-24	0,69	S. Kumargazhanova E. Fedkin A. Sadvakassova L. Bobrov
<b>Публикации в материалах конференций, индексируемых в базах Web of Science, Scopus</b>					
5	Mathematical Model of Curriculum Development Taking into Account Individual Preferences of Students	Печатный	Proceeding of the 4th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies. –Turkey. – 2020. - PP.1053-1058 DOI:10.1109/ISMSIT50672.2020.9254848	0,37	Zh. Zhanatassova, Zh. Rakhmetullina, R. Mukasheva

Автор

 Ж. Сейтахметова

Проректор по научно-исследовательской деятельности и цифровизации  
Секретарь Ученого Совета



Н. Денисова

ВКТУ им. Д. Серикбаева

Э. Нурекенова

« 27 » сентября 2022 г.

1	2	3	4	5	6
<b>Научные труды в материалах международных конференций</b>					
6	Из опыта внедрения в учебный процесс подходов персонализации обучения школ Великобритании	Печатный	«Бірыңғай ғылыми және білім кеңістігінің Қалыптасу жағдайларындағы студенттік ғылым» студенттер мен жас ғалымдардың VI халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдарының жинағы. – Өскемен, Қазақстан, 2019. – Б.726-729	0,25	
7	Theoretical aspects of the information model for the Implementation of modern approaches in education	Печатный	«Жастар шығармашылығы – Қазақстанның инновациялық дамуына» VI Халықаралық ғылыми-техникалық конференциясының материалдары. – Өскемен, Қазақстан, 2020. – IV бөлім. – Б.209-212	0,25	А.М.Бектенова
8	Advantages of using artificial intelligence in education in an unstable environment	Печатный	Сборник статей XXXIII Международной научно-практической телеконференции «Advances in Science and Technology». - Москва, Россия. – 2020. - С.122-125	0,25	

Автор

Проректор по научно-исследовательской деятельности и цифровизации  
Секретарь Ученого Совета

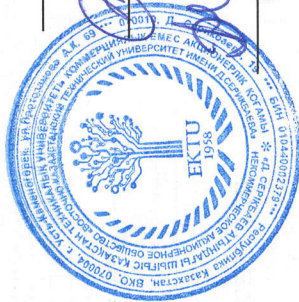
ВКТУ им. Д.Серикбаева

« 27 » сентября 2022 г.

 Ж.Сейтахметова

 Н. Денисова

 Э. Нурекунова





1	2	3	4	5	6
9	Технические аспекты внедрения информационных технологий поддержки персонализированного обучения	Печатный	Сборник статей Международной научно-практической конференции «Дифровизация как фактор развития науки и образования». - Петрозаводск, Россия. – 2021. - С.59-65	0,43	
10	Модель компетенций выпускника школы в эпоху цифровой трансформации	Печатный	Сборник статей международной научно-практической конференции «Наука высших школ 2021». – Шымкент, 2021. – Т. 1.– С. 279-287	0,56	А.Бектенова
11	Analysis of the competence-based approach of the schools' curriculum of the Republic of Kazakhstan: digital competences	Печатный	Национальная Ассоциация Ученых (НАУ). – Санкт-Петербург, Россия. -2022. -Том 2, №75. – С. 34-39	0,37	G.Mukhtarkhanova

Автор

 Ж.Сейтахметова

Проректор по научно-исследовательской деятельности и дифровизации  
Секретарь Ученого Совета

 Н. Денисова

ВКТУ им. Д.Серикбаева

 Э. Нурекенова



« 17 » октябрь 2022 г.

