

21100 - «Компьютерлік ғылымдар және информатика»
 (05.13.00 - «Информатика, есептеу техникасы және басқару») ғылыми бағыты
 бойынша «қауымдастырылған профессор (доцент)» ғылыми атағын ізденуші
 туралы анықтама

1	Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)	Шаушенова Анаргул Гимрановна
2	Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген уақыты	25.00.36 - «Геоэкология» мамандығы бойынша техника ғылымдарының кандидаты, 25 қараша 2010 ж. (ҒК №0005231)
3	Ғылыми атак, берілген уақыты	жоқ
4	Құрметті атак, берілген уақыты	жоқ
5	Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі)	«Ақпараттық жүйелер» кафедрасының меңгерушісі, №790 ж/қ бұйрық, 08.10.2021 ж.
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі	Барлығы 21 жыл, оның ішінде 2 жыл кафедра меңгерушісі лауазымда
7	Диссертация қорғағаннан / қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны	Барлығы 52, уәкілетті орган ұсынатын басылымдарда 19, Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) компаниясының ақпараттық базасына 1, Scopus (Скопус) не JSTOR (ДЖЕЙСТОР) базалардағы ғылыми журналдарда 3.
8	Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны	Оқу құралы - 4, оның ішінде 2 жеке жазылған оқу құралы

9	Оның басшылығымен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар тұлғалар	жоқ
10	Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	<p>1) Криптографиядан «Энигма» халықаралық олимпиадасы, 3 орын Нұржанов Қ.Ж., 2020 ж.</p> <p>2) Криптографиядан «Энигма» халықаралық олимпиадасы, 2 орын Оскенбай А.Ж., 2020 ж.</p> <p>3) Информатика пәнінен «ККО.KZ» веб-сайты ұйымдастырған республикалық олимпиада, 1 орын Оскенбай А.Ж., 2020ж.</p> <p>4) Информатика пәнінен «ККО.KZ» веб-сайты ұйымдастырған республикалық олимпиада, 1 орын Дидархан М, 2020 ж.</p>
11	Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері	жоқ
12	Қосымша ақпарат	<p>1. № AP09259657 «Қашықтықтан оқыту жағдайында студенттердің білімін бақылау үшін прокторинг автоматтандырылған жүйесін зерттеу және әзірлеу» гранттық қаржыландырылған ғылыми жобаның қосалқы жетекшісі.</p> <p>2. Г. Коллантай атындағы Краков ауылшаруашылығы университетінде «Information and</p>

		<p>Communication. Machine Learning and Deep Learning» (72 сағат) тақырыбында ғылыми тағылымдама, 2022 ж.</p> <p>3. Милан университетінде (University of Milan, Italy) «Data Analysis» (72 сағат) тақырыбында ғылыми тағылымдама, 2023 ж.</p>
--	--	--

Компьютерлік жүйелер және кәсіптік білім беру факультетінің деканы м.а.



Е.С. Ибышев

Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі

Үміткердің аты-жөні: **Шаушенова Анаргүл Гимрановна**

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: 57863745200

Web of Science Researcher ID: AAY-3253-2020

ORCID: 0000-0002-3164-3688

№ р/н	Жарияланымның атауы	Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)	Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI	Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау бойынша Scopus (Скопус) деректері бойынша CiteScore (СайтСкор) процентілі және ғылым саласы*	Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу)	Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспондентия үшін автор)
1	The Study of Mathematical Models and Algorithms for Face Recognition in Images Using Python in Proctoring System	статья	Computation 2022, 10, 136. https://doi.org/10.3390/computation10080136	Computer General Science	Mathematics, Interdisciplinary Applications in ESCI edition ImpactFactor (2022)= 2.2 of Web Science Q2	CiteScore 2022= 3.3, SJR 2022=0.386 Scopus, 71процентиль Computer Science: General Computer Science	Nurpeisova, A.; Shaushenova A.; Mutalova, Z.; Zulpykhar, Z.; Ongarbayeva, M.; Niyazbekova, S.; Semenov, A.; Maisigova, L.	соавтор
2	Implementation of machine learning models to determine the appropriate model for protein function prediction	статья	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies Volume 5, Issue 4-119, 2022. P.42-49 https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.263270	Mathematics: Applied Mathematics	-	CiteScore 2022=2.1, SJR 2022=0.283 Scopus, 47процентиль Mathematics: AppliedMathematics	Y.Golenko, Ismailova, A., Shaushenova A., Zh. Mutalova, D. Dossalyanov, A. Ainagulova, A.Naizagarayeva	соавтор

3	Research on the development of a proctoring system for conducting online exams in Kazakhstan.	статья	Computation 2023, 11(6), 120; https://doi.org/10.3390/computation11060120	Computer General Science	Science: Computer	Web of Science Q2, JCI 2022= 2.2	CiteScore 2022= 3.3, SJR 2022=0.386; Scopus, 71 процентиль Computer Science: General Computer Science	Nurpeisova, A.; Shaushenova A.; Mutalova, Z.; Ongarbayeva, M.; Niyazbekova, S.; Bekenova, A.; Zhumaliyeva, L.; Zhumasseitova S.	соавтор
---	---	--------	--	--------------------------	-------------------	----------------------------------	---	---	---------

Ізденуші:



Шаушенова А.Г.

Ғалым хатшы:



Дерипсалдина Г.М.

1	2	3	4	5	6
Статьи в научных журналах Казахстана, утвержденных в перечне научных изданий Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования РК					
1	Апатты жағдайда зиянды заттардың таралуының математикалық оңтайландыру моделі және оның нәтижесі	баспа	Вестник ЕНУ – Сер.техн. – Астана, 2014. - №4. – Б. 131 – 134.	0,25	Байсалыкова Ш.А.
2	Ауа күйін анықтайтын критерилердің өзара қатынасы. Атмосфера сапасының интегралды критеріі	баспа	Вестник ЕНУ – Сер.техн. – Астана, 2014. - №4. – Б. 169 – 172.	0,23	Байсалыкова Ш.А.
3	Метрополистерде автокөлік ағынын математикалық модельдеу мәселелері	баспа	Вестник ЕНУ – Сер.техн. – Астана, 2014. - №6 (103). – С. 189-192.	0,25	Байсалыкова Ш.А.
4	Қала ауа бассейнінің негізгі ластаушы көздері	баспа	Вестник ЕНУ – Сер.техн. – Астана, 2015. - №6(109). – С.269-272	0,3	Байсалыкова Ш.А., Муратова Г.К.
5	Автомобиль шығарындыларымен қала атмосферасының ластауын есептеу жүйесінің мониторингі	баспа	Вестник ЕНУ – Сер.техн. – Астана, 2016. - №4. Б. 516-518	0,2	Муратова Г.К., Тажибай Л.К.
6	Өнеркәсіпті қала экологиялық жағдайын математикалық оңтайландыру моделі және оның нәтижесі	баспа	Вестник ЕНУ. Сер.тех. – 2016. - №6. – С.430-433.	0,25	Байсалыкова Ш.А.
7	Направления развития междисциплинарной интеграции в образовательном процессе ВУЗа	баспа	Вестник ЕНУ. Сер.тех. – 2017. - №2(117). – С. 121-124.	0,25	Байсалыкова Ш.А.
8	Ластанудың математикалық моделінің нәтижелерін тікелей өлшеулермен салыстыру және баға беру	баспа	Вестник ЕНУ. Сер.тех. – 2017. - №2(117). – С. 341-344.	0,25	Байсалыкова Ш.А.



Ізденуші:

Шаушенова А.Г.

Ғалым хатшы:

Дерипсалдина Г.М.

1	2	3	4	5	6
9	Прокторинг жүйесінде жасанды нейрондық желілерге негізделген сөйлеуді тану мәселелері	баспа	ҚР ҰҒА Хабарлары. Физика және Информатика сериясы. №4, 344 (2022), 146-158. https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.163	0,81	Нурпейсова А.А., Досаянов Д.Б., Мауина Г.М.
10	Особенности зарубежных систем видеомониторинга и идентификации обучающегося в дистанционном обучении	баспа	Известия НАН РК. Серия Физика и Информатика. №3, 2022. https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.150	0,81	Нурпейсова А.А., Муталова Ж.С., Досаянов Д.Б., Онгарбаева М.Б.
Публикации в других изданиях					
1	Өнеркәсіпті қала атмосферасының ластануының геоақпараттық жүйесін бағдарламалық қамтамасыз ету мәселелері	баспа	ҚарМУ жаршысы – ф.-м. циклы. – Қарағанды, 2014. - №4. – Б. 147-151.	0,3	Жумасейтова С.Д.
2	The Influence of the Proctoring System on the Results of Online Tests in the Conditions of Distance Learning	баспа	AD ALTA. Journal of Interdisciplinary Research. Vol. 11, issue 2. https://doi.org/10.33543/1102 Web of Science Q3	0,43	Zulpykhar, Zh., Zhumasseitova, S., Ongarbayeva, M., Akhmetzhanova, Sh, Mutalova, Zh, Niyazbekova, Sh, Zueva
3	Comparison of Russian and Kazakhstan proctoring systems	баспа	Bulletin of the Karaganda University. №4-83-91. https://doi.org/10.31489/2021Ped4/83-91	0,56	Akhmetzhanova M.B., Ongarbayeva M.B.

Ізденуші:

Шаушенова А.Г.

Ғалым хатшы:

Дерипсалдина Г.М.



1	2	3	4	5	6
			Учебники и учебные пособия, монографии		
1	Information and communication technologies	печатный	Оқу құралы. - Астана: С.Сейфуллин атындағы ҚАТУ баспаханасы, 2018. - 100 бет.	6,25	
2	Жүйелерді модельдеу	печатный	Оқу құралы. – Нұр-Сұлтан: С.Сейфуллин атындағы ҚАТУ баспаханасы, 2021. - 150 бет.	9,375	

Ізденуші: Шаушенова А.Г.

Ғалым хатшы: Дерипсалдина Г.М.

