

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем страниц	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, имеющих в базе данных Scopus показатель процитированности по SiteScore не менее 35					
1	Load Distribution and Determination of Loss Probability in Asynchronous Network	Печать	Iranian Journal of Science and Technology, Transactions A: Science volume 44, -pp.707-715(2020), DOI: 10.1007/s40995-020-00847-x	9	O.Z.Sembiyev, Zh.Umarova.
2	Calculating algorithm of service quality statistical parameters for asynchronous network subscribers	Печать	Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science Vol. 20, No. 3, December 2020, pp.1485-1494. ISSN: 2502-4752, http://doi.org/10.11591/ijeecs.v20.i3.pp1485-1494	10	Sembiyev O.Z., Zh.Umarova.
Публикации в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом (КОКСОН МОН РК)					
3	Асинхронды тасымалдау желі түйіндерінде каналдар коммутациясы режиміндегі жүктемені үлестіруі	Печать	Вестник КазНУИТУ, №6(130), Алматы 2018г., - С. 139-146.	8	Сембиёв О.З., Махатова А.Х.
4	Основныө принципы распределение канальных ресурсов сети АТМ	Печать	Наука и жизнь Казахстана, Международный научно-популярный журнал, №4(60), Астана 2018г., -Стр.104-106.	3	Сембиёв О.З., Умарова Ж.Б., Колжасарова Ж., Дидлабаева М.
5	Асинхронды желілердегі көп каналды коңыраулардың апараттық трафики жеткізу моделі	Печать	Вестник КазНУИТУ, №1(131), Алматы 2019г., - С. 411-416.	6	Сембиёв О.З., Махатова А.Х., Сембиёв П.О.
6	Мультисервистік желілердің мәліметтерді тасымалдау қабілеттілігі	Печать	Вестник КазНУИТУ, №3(133), Алматы 2019г., - С. 302-306.	5	Темир Ж.У., Қожабекова А.Е
7	Бір өлшемді құрылымдық элементте сызықтық жылу өткізгіштік есебін	Печать	Вестник КазНУИТУ, №3(133), Алматы 2019г., - С. 296-302	7	Ибрагимов О.М., Абдібаева К.

Доктор Кемельбекова Ж.С.

Зав. кафедрой Жайлақбаева Л.Қ.

Ученый секретарь Досыбеков С.К.



8	сандық модельдеу Андроид жүйесінде «Бағдарламалау тілдері және технологиялары» үйретуші қосымшасын құру	Печать	Вестник КазНИТУ, №4(134), Алматы 2019г., - С. 146-151	6	Сағындық М., Сақылыбекова М.
9	Методика использования технологий СІІЛ на уроках информатики	Печать	Науки и жизнь Казахстана, №5/3, 2019, С.119-123	4	Ибрагимов О.М., Ыдырысбаев Д.У., Буркитабаева Н.
10	Сравнительный анализ принципов построение сети для цифровизации процессов	Печать	Вестник КазНИТУ, №6(136), Алматы 2019г., - С. 106-109	4	Умарова Ж., Ельбергенова Г.
11	Системы обнаружения вредносных программ в операционной среде андроид для мобильных устройств с применением интеллектуальных технологий	Печать	Вестник КазНИТУ, №1(137), Алматы 2020г., - С. 384-388	5	Сағат К., Изтаев Ж.Д., Умарова Ж.Р.
12	Development the algorithm for optimal allocation of asynchronous network resources	Печать	Вестник КазНИТУ, №5(141), Алматы 2020г., - С. 684-691.	8	Sembiyev O.Z., Zh.Umarova.
13	INTERNET OF THINGS (IOT): CHALLENGES AND FUTURE DIRECTIONS	Печать	Вестник КазНИТУ, №6(142), Алматы 2020г., - С. 86-90.	5	Kurban B., Umarova Zh., Koishibekova G., Makhanova Z.
14	ANALYSIS OF WEB API DOCUMENTATION	Печать	Вестник КазНИТУ, №6(142), Алматы 2020г., - С.120-124.	5	Benseitov R., Umarova Zh., Yelbergenova G., Makhanova Z.
15	Calculations of excess load on the network	Печать	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, ISSN 2224-5278 Volume 6, Number 438 (2019), - pp.246 – 255, https://doi.org /10.32014/2019.2518-170X.176	10	O.Z.Sembiyev, Zh.Umarova.



Докцент
Жайдақбаева Л.Қ.

Кемельбекова Ж.С.

Ученый секретарь
Досыбеков С.К.

16	Calculation of two-speed flow of two-phase open flow	Печать	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. Volume 6, Number 444 (2020), - pp. 203 – 212. https://doi.org/10.32014/2020.2518-170X.148 .	10	Nysanov E.A., Kozhabekova A.E., Osman, M.
Публикации в зарубежных журналах и материалах международных конференций					
17	Sufficient conditions in the collision avoidance problem under geometrical and integral limitations on control	Печать	World Journal of Pharmaceutical Sciences , Original Article. Published: 27-01-2017, P 89-95.	5	Ibragimov U.M., Nyssanov Ye.A., Kurakbayev Zh.S., Kozhabekova P.A., Сембиев О.З.
18	Вычисления распределения нагрузки на узлах асинхронной сети	Печать	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2019. – № 4 – С. 49-53.	5	Сембиев О.З.
19	The algorithm of the method of calculating the Quality of service asynchronous network	Печать	Journal of Mechanics of Continua and mathematical sciences. ISSN (Online): 2454 -7190 . Special Issue, No.-6, January (2020). - pp 110-119	10	O.Z.Sembiyev
20	Calculation of Statistical Parameters of Quality of Service for Asynchronous Network with Wyrass Directions.	Печать	International Journal of Advanced Science and Technology, Vol. 29, No. 7, (2020), pp. 4946-4950	5	Sembiyev O.Z.
21	Метод оценки качества обслуживания на сети АТМ	Печать	Сборник статей VII международной научно-практической конференции «Eurasiascience». – Москва. 31 августа 2017. Стр. 47-52.	4	Копкасарова Ж.С., Ыдырыбаев Д.У.
22	Построения архитектуры широкополосной цифровой сети с интеграцией служб	Печать	Труды XII международной конференции по прикладной математике и механике в аэрокосмической отрасли (NPNJ 2018). –Алушта (Крым), Россия, 24-31 мая 2018, -стр.710-712.	3	Сембиев О.З.,
23	Development of a model for calculating the total missed load of the circuit switched subnetwork as part of the Asynchronous Transfer Mode(Abstract)	Печать	10 th International Conference on Software Technology and Engineering - ICSTE 2018). Куала-Лумпур, Малазия, 2018 г., -Р.11-12.	2	Sembiyev O., Umarova Zh.
24	Numerical simulation of the Temperature	Печать	Материалы XV международной научно-	6	Ибрагимов О.М.,

Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

Кемельбекова Ж.С.

Жайдакбаева Л.К.

Досыбеков С.К.



	Field distribution in e heat-insulated rod with the Finite Element method		практической конференции «Наука в образовании», Прага, 2020, С.10-15		Абдибаева К.
25	Определение статистических параметров качество обслуживания для асинхронной сети	Печать	Материалы XVI международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования» Том10, София, 2020, - С.26-30	5	О.Сембиев, Е.Әбділда
Международные научно-практические конференции РК					
26	Method of calculation of probable characteristics of quality of serine of the ATM network	Печать	III International Scientific practical conference of "Industrial technologies and engineering". ICSTE 2016, October 28-29, 2016, M.Auezov South Kazakhstan state University, Shymkent, Kazakhstan, p. 221-223	3	Ashirbayev N.K., Sembiev O.S, Ibragimov O.M.
27	Актуальность проблемы нахождения вероятностно-временных характеристик показателей качества обслуживания сети АТМ.	Печать	Труды международной научно-практической конференции на тему «Взаимосвязи науки, образования и практики», МГТУ, Шымкент, 2017. -Стр.188-190	3	Абишов М.С., Балтимбекова У., Абишова Г.
28	Качества обслуживания цифровых сетях связи	Печать	Труды международной научно-практической конференции на тему «Взаимосвязи науки, образования и практики», МГТУ, Шымкент, 2017. -Стр.190-193	4	Абишова Г., Егизбаева Ж.
29	Проблема нахождения параметров качество обслуживания цифровых сетях с интеграцией служб на основе технологии АТМ	Печать	Труды международной научно-практической конференции на тему «Взаимосвязи науки, образования и практики», МГТУ, Шымкент, 2017. -Стр.193-195.	3	Балтимбекова У., Егизбаева Ж.
30	Информатикашы оқытуда «қызықты есептерді» найдаланыш оқушылардың шығармашылық белсенділігін қалыптастыру	Печать	Труды международной научно-практической конференции на тему «Взаимосвязи науки, образования и практики», МГТУ, Шымкент, 2017. Стр.98-101	4	Ибрагимов О.М., Балтимбекова У., Агманова Ж.
31	Pre-profile and Professional teaching of computer Science in the Bilingual Education	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-16: Четвертая промышленная революция: новые возможности	3	Алекбар Н., Нигматуллина А, Амиррали М.

Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

Кемельбекова Ж.С.

Жайдакбаева Л.К.

Досыбеков С.К.



			модернизации Казахстана в области науки, образования и культуры». – Шымкент, Казахстан. ЮКТУ им.М.Ауэзова. Апрель 2018 года. –С. 214-216.		
32	Вычисление статистических параметров качества обслуживания сети	Печать	Материалы III Международной научной конференции «Информатика и прикладная математика», посвященная 80-летию юбилею профессора Бияшева Р.Г. и 70-летию профессора Айдархашова М.Б. Алматы, Казахстан. 26-29 сентября 2018 года. –С. 349-355.	7	Сембиев О.З., Мурагов А.С., Калдыбаев Н
33	Designing an asynchronous network to compute the quality of Telecommunications Channels	Печать	Proceedings V International Scientific practical conference "Industrial technologies and engineering" Dedicated to the 75th anniversary of M.Auezov South Kazakhstan state university and 90th anniversary of academacian Sultan Tashirbayevich Suleimenov holding within 4.0 Industrial Revolution, 28 November, Shymkent 2018, -P.41-47.	7	Sembiev Ordabay, Umarova Zhanat, Makhatova Anar.
34	Принципы работы канальных ресурсов при распределении входной нагрузки	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКТУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 279-283.	5	Сембиев О.З., Айалова А.П.
35	Зависимость функции качества обслуживания от входного информационного графика для передачи по каналам связи	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКТУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 283-286.	4	Сембиев О.З., Дидлабаева М.С.
36	Статистические параметры качества обслуживания асинхронной сети	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые	6	Сембиев О.З., Кожабекова А.Е.,

Кемельбекова Ж.С.

Жайдакбаева Л.К.

Досыбеков С.К.



Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

			импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКГУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 179-184.		Махатова А.Х.
37	Распределение канальных ресурсов на сети по обходным путям передачи нагрузок в режиме коммутации каналов	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКГУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 184-189.	6	Сембиев О.З., Торбебекова Р.
38	Технология асинхронной передачи данных	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКГУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 189-191.	3	Махатова А., Айшова А.
39	Основные параметры качества обслуживания сети АТМ	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-17: Новые импульсы науки и духовности в мировом пространстве». – Шымкент, Казахстан. ЮКГУ им.М.Ауэзова, 12-13 апреля 2019 года. –С. 191-194.	3	Сембиев О.З., Махатова А., Кожобекова А.
40	Қазақстандағы цифрлық технологиялар	Печать	Материалы IV международной научно-практической конференции «Информатика и прикладная математика», Алматы 2019. Секция 1 – С. 72-81.	9	Сембиев О.З.
41	Обслуживание информационных потоков в сети связи	Печать	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовское чтение – 18: Духовное наследие великого Абая» к 175 летию Абая Куланбаева. Том2, Шымкент, 26-28 Апрель 2020. С.255-260	5	Сембиев О.З.,



Кемельбекова Ж.С.

Жайдакбасва Л.Қ.

Досыбеков С.К.

Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

42	Андройд платформасында бағдарламалау тілдерін үйретуші анықтамалық қосымшасын құру ерекшеліктері	Печать	Труды: международной научно-практической конференции «Ауэзовское чтение – 18: Духовное наследие великого Абая» к 175 летию Абая Кунанбаева. Том 9, Шымкент, 26-28 Апрель 2020. С.312-317	5	Сағындық М.
Республиканские и региональные научные конференции					
43	Компьютерлік желілердің түрлері мен ерекшеліктері	Печать	Труды 20-ой студенческой научной конференции по естественным, техническим, социальным, гуманитарным и экономическим наукам: «Новый развитый Казахстан – цель молодежи страны великой степи». – Шымкент, ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2017. Том 3, -Стр.226-227.	3	Абу А.. Исламбек А
44	Кең жолақты сандық желілер қызметтерінің интеграциялануы	Печать	Труды 21-ой Республиканской студенческой научной конференции по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам: «Взгляд молодежи Казахстана в реализации четвертой промышленной революции» ЮКГУ им. М.Ауэзова. Том 4.- Шымкент. 2018г. Стр.18-20.	3	Абу Ақниет студентка ЕП-16-7к
45	Основные качества сети ATM	Печать	Труды XII республиканская студенческая научная конференция на тему «Молодежь Великой Степи – движущая сила развития страны» по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам». – Шымкент, Казахстан. ЮКГУ им.М.Ауэзова, 3-5 апрель 2019 года. - С.10-14.	5	Абу Ақниет студентка группы ЕП-16-7к
Другие журналы РК					
46	Информатиканы оқытуда «қызықты есеңтерді» пайдаланып 10-11 сынып оқушыларының шығармашылық белсенділігін қалыптастыру	Печать	Научные труды ЮКГУ им. М.Ауэзова №1(40), Шымкент, 2017. Стр.91-96	6	Ибрагимов О.М., Бүркіт А.
47	Компьютерлік желілерде	Печать	Научные труды ЮКГУ им. М.Ауэзова №1(40), Шымкент, 2017. Стр.91-96	3	Колжасарова Ж.

Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

Кемельбекова Ж.С.

Жайлақбаева Л.К.

Досыбеков С.К.



	берілгендерді тасымалдау ерекшеліктері		Шымкент, 2017. Стр.83-86		Дилдаблева М.
48	Цифровой Казахстан-шелковый путь	Печать	Известия Международного казахско-турецкого университета Х.А.Ясави. Серия математика, физика, информатика. №1(4). 2018.-С.105-108.	6	Сембинов О.З., Махметова А.Х.
49	Метод формирования узловой нагрузки в режиме коммутации каналов сети АГМ	Печать	Вестник Науки Южного Казахстана, №3(3). Шымкент 2018г., - С.67-72.	6	Сембинов О.З., Сембинова Н.О.
50	The method of allocating channel resources on the atm network	Печать	Journal of Industrial Technology and Engineering, №1 (26), January, 2018. -21-27р.	7	Сембинов О.З., Ыдырысбаев Д.У., Қонжасарова Ж.
51	Интеграция информационных служб связи в Казахстане	Печать	Вестник Южного Казахстана, №2(9), 2020, -С.153-159	7	Сембинов О.
Монографии, учебные и учебно-методические пособия					
52	Экономикалық есептерді модельдеу	Печать	Электронный учебник, свид. о гос.рег. прав на объект авторского права, №3197,от 25.12.2017 г.		Куракбаев Ж.С., Ибрагимов О.М.
53	Бағдарламалау тілдері және технологиялары	Печать	Учебное пособие, - Шымкент: типография «Әлем» 2019, -228 стр.	14,25 п.л.	
54	Си бағдарламалау тілі	Печать	Учебное пособие, - Шымкент: типография «Әлем» 2020, -204 стр.	12,75 п.л.	Сембинов О.З.
55	Разработка метода вычисления параметров качества обслуживания асинхронной сети	Печать	Монография. -Шымкент: типография «Әлем» 2021, -172 стр.	10,75 п.л.	



Доцент

Зав. кафедрой

Ученый секретарь

Кемельбекова Ж.С.

Жайлақбаева Л.Қ.

Досыбеков С.К.