


**«СУ РЕСУРСТАРЫ ЖӘНЕ МЕЛИОРАЦИЯ» КАФЕДРАСЫ ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ
АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	Әуелбек Ермек Кенжебекұлы
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	05.03.1986
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>	ер
	<i>Ұлты</i>	қазақ
	<i>Азаматтығы</i>	ҚР
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	+77753052545 ermek.a.k@mail.ru
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2003-2008	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Инженер гидротехник	
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2008-2010	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Ауыл шаруашылығы ғылымдарының магистрі	
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2017-2021	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік		
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
Атқаратын қызметі	«Су ресурстары және мелиорация» кафедрасының аға оқытушысы	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
ҚР ҒБМ гранттық қаржыландырылған «Ірі гидротехникалық құрылымдарда апаттық жағдайларды болжамдау және анализ жүргізу» жобасы	2015-2017 ж.ж.	ҚазҰАЗУ, орындаушы

«Өзен бассейндерінде су ресурстарын қалыптастыруды ескере отырып, гидрологиялық ақпарат негізінде суару жүйелерінде су бөлуді теңгерімді басқару қағидаттары мен әдістерін әзірлеу» 3-іс-шарасы	2021-2023 ж.ж.	ҚазҰАЗУ, орындаушы
Ғылыми-педагогикалық қызметі		
Жоғары білікті кадрларды даярлау		
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы
Мамандықтың шифры		
Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)		
Басылымның түрі	Саны	
Публикации в рекомендуемых журналах БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	6	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	3	
Оқу- әдістемелік құралдар	3	
Электрондық оқу- әдістемелік құралдар	1	
Монографиялар	-	
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)	5	
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)		
Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті
Обоснование конструктивно–технологической схемы передвижной установки для очистки и дезинфекции шахтных колодцев и техобслуживания водоподъемного оборудования	Есполов Т.И. Яковлев А.А. Саркынов Е. Ауелбек Е.К.	Материалы 5 международного Водного Форума «Водные ресурсы и климат», в 2 частях, часть 2, 5-6 октября, Беларусь, г. Минск, 2017, с. 19-24, ISSN 978-985-530-632-1
Обоснование основных технологических и технических параметров Передвижной установки для очистки шахтных колодцев	Әуелбек Е.К.	Научный журнал «Исследования, результаты» № 4, Алматы, 2018, с.54-58, ISSN 2304-3334-04
Анализ методов расчета зон затопления при прохождении прорывной волны при гидродинамической аварий	А.Т. Базарбаев, А. Аманбаев, М.К. Баекенова, М.С. Набиоллина, Б.А. Зулпыхаров, Е.К. Ауелбек, Б.С. Мамадияров, К. Жанымхан, Ж. Съезхан	Научно-информационный журнал «Водное хозяйство Казахстана», № 4, октябрь-декабрь 2018, с.22-29, ISSN 2310-9963
Study of the hydraulic technology in smart agrarian machines for cleaning shaft wells in the mobile unit	Auyelbek, Y., Sarkynov, Y., Yakovlev, A., Zulpykharov, B., Kaipbaev, E.	(2021) International Journal of Agricultural Resources, Governance and Ecology, 17 (2-4), pp. 211-224.
Improvement of the water distribution management scheme on Irrigation systems using hydrological information	Y.M. Kalybekova, A.K. Zaurbek, N.N. Balgabayev, T.S. Ishangalyev, Y.K. Auelbek, A.V. Cravchuk	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences. Issn 2224-5278 Volume 2, Number 458 (2023), 118–125.

Minimizing seepage in irrigation canals in land reclamation systems via an innovative technology	Yessenkul Kalybekova, Kai Zhu, Balgabaev Nurlan, Ibragim Seytassanov, Timurlan Ishangaliyev, Auyelbek Yermek, Gauharkul Ismailova, Zhanymhan Kurmanbek, Yerlan Issakov and Lóránt Dénes Dávid	Frontiers in Sustainable Food Systems. Original Research. 11 August 2023. DOI 10.3389/fsufs.2023.1223645
Методика расчета и определение параметров всасывающих устройств передвижной установки для очистки шахтных колодцев	Е.К. Әуелбек, Е. Саркынов, А. Радзевичус, Ш. Капар, Ұ.Қ. Оңласын	Научный журнал «Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты». №1 (97) 2023, с.173-180. ISSN 2304-3334
Су ресурстарын басқаруда пайдаланылатын, қашықтықтан Басқаратын құрылғының бағдарламалық құрылымы	И.С. Сейтасанов, Е.М. Қалыбекова, Т.С. Ишанғалиев, Ұ.Қ. Оңласын*, Е.К. Әуелбек	Научный журнал «Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты». №1 (97) 2023, с.145-155. ISSN 2304-3334
Исследование факторов, влияющих на испарение в каналах оросительных систем	И.С. Сейтасанов, Е.М. Қалыбекова, Т.С. Ишанғалиев, Ұ.Қ. Оңласын, Е.К. Әуелбек, Г.Е. Жандияр	Научно-образовательная среда как основа развития интеллектуального потенциала сельского хозяйства регионов России. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ г. Чебоксары, 22 октября 2021 г. стр. 441-449
Шет тілдерін меңгеруі		
Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі
№7344	Передвижная-водоподъемная опреснительная установка	Есполов Т.И., Сейтасанов И.С., Калыбекова Е.М., Жапаркулова Е.Д., Ишанғалиев Т.С., Әуелбек Е.К., Оңласын Ұ.Қ., 12.08.2022
№7345	Оросительный канал мелиоративной системы	Есполов Т.И., Сейтасанов И.С., Калыбекова Е.М., Жандаулетова Ф.Р., Ишанғалиев Т.С., Әуелбек Е.К., Оңласын Ұ.Қ., 12.08.2022
Тіл		
ағылшынша		Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
		Elementary