

**«ЗООИНЖЕНЕРИЯ ЖӘНЕ БИОТЕХНОЛОГИЯ» КАФЕДРАСЫ
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ
АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	Баймәжі Ерлік Баймәжіұлы
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	15.01.1977
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>	<i>ер</i>
	<i>Ұлты</i>	<i>қазақ</i>
	<i>Азаматтығы</i>	<i>ҚР</i>
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	87029576627 <i>e-mail: erlik.baimazhi@yandex.ru</i>
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	ҚР, Алматы қаласы	
в) түскен және бітірген жылы	1997-2001 жж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Мал шаруашылығы менеджері	
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	ҚР, Алматы қаласы	
в) түскен және бітірген жылы	2001-2004жж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Ауыл шаруашылығы ғылымдарының кандидаты. 06.02.01-Ауыл шаруашылығы малдарының селекциясы, генетикасы және көбеюі мамандығы бойынша	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	«Зооинженерия және биотехнология» кафедрасының аға оқытушысы	
Ғылыми атағы және жәрежесі		
Ғылыми дәрежесі дәрежесі	Ауыл шаруашылығы ғылымдарының кандидаты	
Диссертация тақырыбы	Биязылау жүнді дегерес қойының жүн сапасына байланысты селекциялық белгілерінің өзгергіштігі жүнді жас қошқарлар ұрпақтарының өнім-нәсілдік қасиеттері	
Ғылым саласы	Мал шаруашылығы	
Мамандық шифры	060201	
Мамандық атауы	Ауыл шаруашылығы малдарының селекциясы, генетикасы және көбеюі	
Қорғалған жылы	2008	
Диссертация тілі	қазақша	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
1. «Құйрықты қой тұқымдарының	2018-2020	Қазақ ұлттық аграрлық

<p>генотипін болжау бойынша селекцияның заманауи әдістерін жасау» ҚР БҒМ</p> <p>2. «Құйрықты дегерес, сарыарқа (жаңаарқа тұқымішілік типі) және еділбай қой тұқымдарының генотиптерін жетілдіру» ҚР АШМ</p> <p>3. Қазақстан Республикасының Ғылым және жоғары білім министрлігі 2024-2026 жылдарға арналған ғылыми, ғылыми-техникалық бағдарламалар бойынша бағдарламалық-нысаналы қаржыландыруға арналған конкурсы (ҚР ҒжЖБМ) «Бәсекеге қабілетті өнім өндірудің ресурсүнемді технологиясын игере отырып, етті-жүнді қойдың тұқымішілік сүлесін шығару» тақырыбы бойынша орындаушы ретінде</p>	<p>жж.</p> <p>2018-2020 жж.</p> <p>2024-2026 жж.</p>	<p>университеті</p> <p>Қазақ ұлттық аграрлық университеті</p> <p>Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті</p>
---	--	---

Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)

Басылымның түрі	Саны
Публикации в рекомендуемых журналах БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	12
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	3
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)	150

Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)

Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Жыл, басылым	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті
«Изменчивость селекционируемых признаков дегересских овец в зависимости от качества шерсти»	Баймажи Е.Б., Шалбарбаева Б.	2016 ж	Импакт-фактор по РИНЦ (Российскому индексу научного цитирования) этого журнала в настоящее время оценивается в 1,2. Франция - 2015, N 5 <i>Bulletin d'EUROTALENT-FIDJIP, 2015,N5</i> . Данный номер журнала содержит статьи участников семинара Международной академии КОНКОРД (Париж, с 1 по 10 мая 2015 года) и других мероприятий академии.
«Молочность	Баймажи Е.Б.,	2017 ж	НАН РК, «Известия» №1,

дегересских овец и ее влияние на рост и развитие ягнят»	Рысбаев М., Есекеева А. Т.		январь-февраль, 2017 г.
Ускоренное размножение ценных генотипов дегересских овец методом биотехнологии	Баймажи Е.Б., Ахатаева Ж., Қадыкен Р., А.Тастанұлы	2017 ж	«Высшая школа» 3 (1)/ 2017 Алматы
Развитие мясного направления в тонкорунном овцеводстве	Батырбекова А., Баймажи Е., Жумадилаев Н.К.,	2017 ж	Научные основы повышения эффективности Сельскохозяйственного производства Международной научно-практической конференции 2017/23-24 октября 2017 г . Харків/kharkiv/харьков
Перспектива развития тонкорунного овцеводства казахстана	Молдакулова К., Баймажи Е., Жумадилаев Н.К.,	2017 ж	Научные основы повышения эффективности Сельскохозяйственного производства Международной научно-практической конференции /23-24 октября 2017 г. Харків/kharkiv/харьков
Химический состав верблюжьего молока в зоне Түркистана и Каратау-Мойынқум РК.	Баймажи Е.Б., Турабеков М.	2018 ж	«Высшая школа» 4(1) / 2018 Алматы
Биохимические показатели сыворотки крови дегересских овец	Баймажи Е.Б.,	2018 ж	Научный журнал «Исследование и результаты» КазНАУ №2, 2018
Совершенствования продуктивных качеств дегересской курдючной породы овей.	Баймажи Е., Жумадилаев Н.К.	2018 ж.	Сборник трудов научно-практической конференции по теме: «Российская наука в современном мире» . 11-14.12 2018 г.
Variability of selectioned signs of degeress sheeps depending on the quality of the wool	T. Sadykulov, Ye. Baimazhi	2019 ж.	«Известия» НАН РК 3.2019 г.
Интенсификация селекционно-племенной работы в овцеводстве	Баймажи Е.Б., Жумағалиева Г.М., Тулеген Т.	2019 ж.	Материалы V междугородного научно-практической конференции Журнал "Поиск и результаты" Региональная Академия Управления Европейский научный фонд "Батумский 27университет" Срн - Францмско, Колифорния 2019 г.
"Полиморфные системы крови дегересских овец и их использование в	Садыкулов Т.С., Адылканова Ш.Р., Ким Г.Л.,	2019 ж.	Электронный журнал "Оригинальные исследования" Россия №11,

селекции"	Баймажи Е.Б., Койшибаев А.М.,		2019 г. (ОРИС) ISSN 2222-04202 www.ores.su original-research.ru
"Transamination enzymes and their role in the selection of degeres sheep"	Садыкулов Т.С., Адылканова Ш.Р., Ким Г.Л., Баймажи Е.Б., Койшибаев А.М.,	2019 ж.	EvrAsian Journal of BioSciences Eurasia J Biosci 13, 1-5 (2019) Turkey. импакт фактор 0,51
Использование гематологических показателей крови в селекции дегересских овец	Садықұлов Т.с., Ким Г.Л., Адылканова Ш.Р., Баймажи Е.Б., Төлеген Т.	2020	Ізденістер-Нәтижелер ҚазҰАУ. Алматы №3 (087) 2020 жыл. ISSN 2304-3334
Рекомендация по использованию современных методов прогнозирования генотипа курдючных пород овец	Садықұлов Т.с., Ким Г.Л., Адылканова Ш.Р., Баймажи Е.Б., Сансызбаева Б.	2020	Типография Fhhle-Print. Алматы 2020г.
Effect of DGAT1 gene polymorphisms in coarse-haired fat-tailed lambs of different genotypes	Mukanova L. ^a ; Kırıkçı K. ^b ; Sadykulov T. ^a ; Baimazhi Y. ^a ; Zhumagaliyeva G. ^a ; Adylkanova, Sh ^a	2024	Brazilian Journal of Biology.Agricultural and Biological Sciences: General Agricultural and Biological Sciences. ISSN:1519-6984E-ISSN:1678-4375. Том 84. 2024, Номер статьи e285041. Квартиль Q2. Процентиль 59th. Рейтинг 91 / 221. https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=59253724400&origin=recordpage
Урожайность пастбищной массы естественного травостоя в условиях КХ «Батыр»	Кадыкен Р., Кулатаев Б.Т., Жумагалиева Г.М., Казыхан О.	2021	Научные основы повышения эффективности сельскохозяйственного производства, Материал, V Международной научно-практической конференции, 2021/25-26 ноября 2021, Харьков.
Мясная продуктивность и анализ морфологического состава их туш козчиков	Кадыкен Р., Кулатаев Б.Т., Жумагалиева Г.М., Тастан А., Казыхан О.	2021	Научные основы повышения эффективности сельскохозяйственного производства, Материал, V Международной научно-практической конференции, 2021/25-26 ноября 2021, Харьков.
Динамики аминокислотного состава сыворотки крови суягных овцематок под влиянием	Кадыкен Р., Кулатаев Б.Т., Жумагалиева Г.М., Тастан	2021	Научные основы повышения эффективности сельскохозяйственного производства, Материал, V Международной научно-

стимулирующей дозы лцс			практической конференции, 2021/25-26 ноября 2021, Харьков.
Қой өнімділігін арттыруда тұқым аралық будандастырудың тиімділігі	Кадыкен Р., Сембаева А., Боймотов О., Хужанов Ж.	2023	Өзбекстан Республикасы, «Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің» «Мал шаруашылығы және нәсілділік ісі» ғылыми журналы. Өзбекстан, Самарқанд 2023ж. ISSN-2181-9459
Құйрықты қойлардың өнімділіктерін арттыру жолдары	Кадыкен Р., Құлатаев Б., Сембаева А., Боймотов О., Хужанов Ж.	2023	Өзбекстан Республикасы, «Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің» «Мал шаруашылығы және нәсілділік ісі» ғылыми журналы. Өзбекстан, Самарқанд 2023ж. ISSN-2181-9459
Variability of selection signs of degress sheeps depending on the quality of the wool	Кадыкен Р., Боймотов О.	2023	Өзбекстан Республикасы, «Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің» «Мал шаруашылығы және нәсілділік ісі» ғылыми журналы. Өзбекстан, Самарқанд 2023ж. ISSN-2181-9459
Дегерес қойының жүн сапасына байланысты селекциялық белгілерінің өзгергіштігі	Кадыкен Р.	2023	Өзбекстан Республикасы, «Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің» «Мал шаруашылығы және нәсілділік ісі» ғылыми журналы. Өзбекстан, Самарқанд 2023ж. ISSN-2181-9459
Алматы облысында өсірілетін дегерес қой тұқымының өнімділік ерекшеліктері	Қадыкен Р., Қожабергенев А.	2024	Самарқанд 2024. №1. Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология

			университетінің «Мал шаруашылығы өнімдерінің сапасын жақсарту мен арттыруда инновациялық технологияларды пайдалану» тақырыбында халықаралық ғылыми практикалық конференция жинағы
«Батыр» ШҚ жағдайындағы табиғи шөптердің жайылымдық массасы	Құлатаев Б.Т., Қадыкен Р., Қожабергенов А.	2024	Самарқанд 2024. №1. Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің «Мал шаруашылығы өнімдерінің сапасын жақсарту мен арттыруда инновациялық технологияларды пайдалану» тақырыбында халықаралық ғылыми практикалық конференция жинағы
Аналық араның жұмыртқалағыштығына табиғаттың және минералдық азықтың әсері	Қадыкен Р., Байбатыров Т.А., Махмадияров О.А., Дехонов Б.Б.	2024	Самарқанд 2024. №1. Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің «Мал шаруашылығы өнімдерінің сапасын жақсарту мен арттыруда инновациялық технологияларды пайдалану» тақырыбында халықаралық ғылыми практикалық конференция жинағы
Динамика аминокислотного состава сыворотки крови суягных овцематок под влиянием стимулирующей дозы ЛЦС	Құлатаев Б.Т., Қадыкен Р., Қожабергенов А.	2024	Самарқанд 2024. №1. Самарқанд мемлекеттік ветеринария, мал шаруашылығы және биотехнология университетінің «Мал шаруашылығы өнімдерінің сапасын жақсарту мен арттыруда инновациялық технологияларды пайдалану» тақырыбында халықаралық ғылыми практикалық конференция жинағы
Productive features of degeress sheep bred in the condition of Almaty region	Ashirbai A., Adylnanova Sh	2020	Международный научный журнал «Высшая школа» №1(1)/2020 г. Алматы
Аталық қошқарлардың	Закирова М.,	2020	Международный научный

ұрықтарын қатырып, қайта еріту кезіндегі өміршеңдігі	Бегімкұл Б., Қадыкен Р.		журнал «Высшая школа» №1(1)/2020 г. Алматы
Қойды қатырылған ұрықпен жатыр ішілік ұрықтандыру нәтижелері	Малмаков Н., Оспанова Б.	2020	Международный научный журнал «Высшая школа» №1(1)/2020 г. Алматы
Қазақтың биязы жүнді қой тұқымын жүн өнімділігіне қарай жұп таңдау нәтижелері	Қадыкен Р. Жумағалиева Г.Н.	2021	Қазақстандық ғалым әйелдер қоғамының «Ғалым Әйелдер Қоғам» Республикалық журнал. Алматы, 2021 ж. ISSN 978-601-7846-55-84 (8)
Жас ерекшеліктеріне байланысты еділбай қойларының көбейгіштілік қабілеті	Софы А., Қадыкен Р.	2021	Международный научный журнал "Поиск" №4/2021, Алматы
Жаңадәуір көлінің гидрологиялық және гидрохимиялық көрсеткіштері	Қадыкен Р., Бейсенов А., Махметов Е.	2022	Международный научный журнал "Поиск" №4/2022, Алматы
Еділбай қой тұқымы қозыларының өсіп-жетілу ерекшеліктері	Махметәлі Н., Бодай Б., Қадыкен Р.	2022	Международный научный журнал "Поиск" №4/2022, Алматы
Биотехнологиялық зерттеулерге таңдалған қойлардың ұрығын бағалау нәтижелері	Қожабергенев А.Т., Қадыкен Р., Аблаева Э.А.	2022	Объединение юридических лиц в форме ассоциации «Общенациональное движение «Бобек» конгресс ученых Казахстана. «Глобальная наука и инновация 2022: Центральная Азия» № 3(17). сентябрь 2022 Серия «Сельскохозяйственные науки»
Қой өнімділігін арттыруда тұқым аралық будандастырудың тиімділігі	Қадыкен Р., Серікхан С., Есекеева А., Алданышова Ж.	2024	Республикалық педагогикалық журнал «Колледж Жаршысы» Алматы, №1 (01) 2024ж.
Шет тілдерін меңгеруі			
Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)		
ағылшынша	Elementary		