

«Зооинженерия және биотехнология» кафедрасының ПОҚ - тың мақалаларының тізімі

№ п/п	Авторы	Мақала атауы	Шыққан жылы, шыққан жері
2024-2025 жж			
1	Баймәжі Е., Қадыкен Р., Серікхан С., Есекеева А., Алданышева Ж.А.	Қой өнімділігін арттыруда тұқым аралық будандастырудың тиімділігі	«Колледж Жаршысы» Алматы, №1 (01) 2024ж.
2	Баймәжі Е., Қадыкен Р., Қожабергенов А.	Алматы облысында өсірілетін дегерес қой тұқымының өнімділік ерекшеліктері	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
3	Құлатаев Б.Т., Қадыкен Р., Баймәжі Е., Қожабергенов А.	«Батыр» ШҚ жағдайындағы табиғи шөптердің жайылымдық массасы	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
4	Қадыкен Р., Баймәжі Е., Байбатыров Т.А., Махмадияров О.А., Дехонов Б.Б.	Аналық араның жұмыртқалағыштығына табиғаттың және минералдық азықтың әсері	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
5	Құлатаев Б.Т., Қадыкен Р., Баймәжі Е., Қожабергенов А.	ЛЦС ынталандырушы дозасымен әсерленген аналық қойлардың қан сарысуының аминқышқылдық құрамының динамикасы	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
6	Зухра Мирсаидова, Мохигүл Нарзуллаева, Расул Амонов,	Голштейн тұқымының әртүрлі сұрыпты сиырлардың маусым бойынша клиникалық-	BIO Web of Conferences 95, 01022 (2024) https://doi.org/10.1051/bioconf/20249501022 СІВТА-III-2024

	Джурабек Хужамов, Қадыкен Ризабек	гематологиялық көрсеткіштері	
7	Джифу Ма, Бахет Бодай, Чжунмей Ма, Кезербек Халембек, Цзинган Си, Ризабек Қадыкен, Мұхтар Байбатшанов, Оралхазы Қазхан	Camelus bactrianus фаг дисплей кітапханасынан ингибиннің α -суббірлігіне қарсы наноденені скрининг және идентификациялау	Мазмұн тізімдері ScienceDirect Heliyon журналының басты бетінде қолжетімді: www.cell.com/heliyon Heliyon 10 (2024) e36180 https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e36180 2024 жылғы 6 мамырда алынды; 2024 жылғы 6 тамызда нақтыланған нысанда алынды; 2024 жылдың 12 тамызында қабылданды. Онлайн режимінде 2024 жылдың 12 тамызында қол жетімді. 2405-8440/© 2024 Авторлар. Elsevier Ltd жариялаған. Бұл CC BY-NC лицензиясы бойынша ашық қолжетімді мақала (http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/).
8	Назар Ахмет, Ван Цянь, Чжао Цзыи, Жанерке Ахатаева, Ризабек Қадыкен, Пан Чуан Ин, Лан Сиан Юн	Библиометрия негізінде қой шаруашылығын зерттеудегі әлемдік тенденциялар	Жануарлар туралы ғылым және ветеринария журналы, том. 43 No.1 (барлығы 216), 2024 жылғы қаңтар, Қытай
9	Валиева Г.А.	Екі пронуклеус сатысында ешкі зиготаларын алу	Халықаралық ғылыми журнал АКАДЕМИК № 1 (255) 2024-б. 58-60
10	Валиева Г.А.	Жарты эмбриондардың өміршеңдігін <i>in vivo</i> өсіру арқылы зерттеу	Халықаралық ғылыми журнал АКАДЕМИК № 1 (255) 2024-б. 58-60