

**«Тағам өнімдерінің технологиясы және қауіпсіздігі» кафедрасы
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер			
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>		<i>Қозықан Сабира</i>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>		<i>13.07.1971 ж.</i>
	<i>Жынысы (ер/әйел)</i>		<i>әйел</i>
	<i>Ұлты</i>		<i>қазақ</i>
	<i>Азаматтығы</i>		<i>Қазақстан Республикасы</i>
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>		<i>тел: 8-700-389-73-38, sabira.713@mail.ru</i>
Білімі			
Жоғары оқу орны			
а) аталуы		Шыңжаң технологиялық университеті	
б) мемлекет, қала		Қытай Халық Республикасы, Үрімжі қаласы	
в) түскен және бітірген жылы		1988-1993 ж.ж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік		Инженер-технолог	
Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күнге)			
Ғылыми дәрежесі		техника ғылымдарының кандидаты	
Диссертацияның тақырыбы		«Сиырдың уыз сүтінен жасалған ұлттық сүт белокты паста өнімдерінің технологиясы»	
Ғылым саласы		Тамақ өнеркәсібі	
Ғылыми мамандығының шифры		05.18.04	
Мамандығының аталуы		Ет, сүт және балық өнімдерінің және тоңазыту өндірісінің технологиясы	
Қорғаған жылы		2007	
Диссертацияның тілі (жазу және қорғау тілі)		қазақша	
Ғылыми атағы		Азық-түлік технологиясы - ғылыми бағыты бойынша қауымдастырылған профессор (доцент)	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)			
Ұйымның толық аталуы		Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі		«Тағам өнімдерінің технологиясы және қауіпсіздігі» кафедрасының қауымдастырылған профессоры (доцент)	
Ғылыми-педагогикалық қызметі			
Жоғары білікті кадрларды даярлау			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
магистр	1	2015	7M07207 – «Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)»

	3	2016	7M07210 – «Тағам қауіпсіздігі»
	4	2017	7M07210 – «Тағам қауіпсіздігі»
	2	2018	7M07210 – «Тағам қауіпсіздігі»
	4	2019	7M07210 – «Тағам қауіпсіздігі»
	4	2020	7M07207 – «Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)»
	1	2021	7M07207 – «Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)»

Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)

Басылымның түрі	Саны
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	3
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	6
Оқу-әдістемелік құралдар	1
Электрондық оқу-әдістемелік құралдар	1
Монографиялар	-
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)	6

Web of Science және Scopus халықаралық ақпараттық ресурстарына енгізілген журналдардағы негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 5 жыл ішінде)

Мақаланың аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы	Басылымның аталуы, том, нөмірі, беті
Determination of the fatty and amino acid composition of camel milk, milk powder and shubat	Aikerim Zhumabay Assiya Serikbayeva Sabira Kozykan Yus Aniza Yusof Aigul Kozhakhmetova	2023	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, vol. 17, p. 918-928
Analysis and evaluation of the protein and amino acid composition of Shubat and Kymyz produced in Kazakhstan	Kozykan S. Weihua Wang Aigul Kozhakhmetova	2024	AIP Conference Proceedings, Volume 3033, Issue 1
The importance of camel milk and its dairy products – a review	Aikerim Zhumabay, Assiya Serikbayeva, Sabira Kozykan, Saule Sarimbekova, Gaukhar Kossaliyeva, Aitbay Alimov	2024	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences vol. 18, p. 77-96
Bi ₂ WO ₆ /TiO ₂ -based visible light-driven photoelectrochemical enzyme biosensor for glucose measurement	Xiaotian Wang, Dongliang Li, Weihua Wang, Sabira Kozykan, Zilong Liang Qiuji Ma, Xiaoqin Yu	2024	Microchimica Acta (2024) 191:201, https://doi.org/10.1007/s00604-024-06286-4 , 15 March, 2024
Chemical Composition, physical properties, and	G. Kossaliyeva, K.Rysbekuly, K.	2025	Frontiers in Nutrition, DOI 10.3389/fnut.2025.1443031

immunomodulating study of mare's milk of the Adaev horse breed from Kazakhstan	Zhaparkulova, S. Kozykan, Juxiu Li, A. Serikbayeva, Zh. Shynykul, M. Zhaparkulova and Z. Yessimsitova		, 28 April 2025
Electrochemical immunosensor based on broad-spectrum antibodies for detection of organophosphorus pesticide residues in fruits and vegetables	Xiaotian Wang, Chi Han, Dongliang Li, Zengxin, Mingdeng Shie, Sabira Kozykan, Weihua Wang	2025	Applied Food Research, Volume 5, Issue 2, 101569, https://doi.org/10.1016/j.afres.2025.101569

Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)

Мақаланың аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы	Басылымның аталуы, том, нөмірі, беті
Ешкі сүтінің құндылығы және оның пайдалы қасиеттері	Қозықан С., Бупебаева Л.К.	2024	«Ғылым және білім», БҚАТУ, №3(76) 2024, 22-31, DOI 10.52578/2305-9397-2024-3-22-31, https://ojs.wkau.kz/index.php/gbj/issue/view/93/262
Жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты тасымалдағаннан кейін ағынды суларды ветеринариялық-санитариялық бағалау	Алимов А.А., Хусаинов Д.М., Бупебаева Л.К., Қозықан С., Зарханова А.Ж.	2024	Ғылым және білім, БҚАТУ, № 4-1 (77) 2024, 176-185 б., DOI 10.52578/2305-9397--4-1-172-180
Ет өндіру процесін теххимиялық бақылау шаралары	Ж.С. Байзакова, Е.В. Солодова, А.Т. Қожабергенов, С. Қозықан, Л.К. Бупебаева	2024	ҚР ҰҒА РҚБ Хабарлары, Химия және технология сериясы, 4 (461), 16-33 б.
Өрік дәнектерінен май алу технологиясы	Қозықан С., Ауесханов Б.Б., Алмат А.	2024	МИТУ, "Студент, ғылым және инновация: зерттеудің заманауи трендтері" атты жас ғалымдардың халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы", 30-35 б.
Джерси сиырларының генеалогияға байланысты сүт өнімділігінің деңгейі	Мырзақанова С.М., Бупебаева Л.К., Қозықан С., Нургазина З.М.	2024	Ізденіс, 2024/№2, 348-353 б
Тамақтанудың ғылыми негіздері	Қозықан С.	2026	Алматы, Дарын баспасы, оқулық, 247 б.

Патент/Инновациялық патент (соңғы 5 жыл ішінде)

Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент	Берілген күні және
-----------------	--------	---------------	--------------------

		иеленуші	жарамдылық мерзімі
№10141	Бройлер тауықтарын тамақтандыру тәсілі	Аблаева Э. А., Кавтарашвили А.Ш., Саркулова Н. К., Сатенов Б.И., Аязбекова Ж.С., Ахметова С.С., Махатов Б., Қозықан С.	31.01.2025
Шет тілдерін меңгеруі			
Тіл		Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)	
Ағылшын тілі		Орташа	
Қытай тілі		Жоғары	