

«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕАК «Тағам өнімдерінің технологиясы және қауіпсіздігі» кафедрасының  
қауымдастырылған профессоры, техника ғылымдарының кандидаты Қозықан Сабыранның  
халықаралық рецензияланған басылымдардағы жарияланымдар тізімі

Өтініш берушінің тегі: **Қозықан Сабыра**  
Scopus Author ID: 58853532300  
Web of Science Reseacher ID: LMR-6875-2024  
ORCID: 0000-0002-2385-3917

№ р/н	Жарияланымның атауы	Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)	Журналдың атауы, жариялау жері (деректер бойынша), DOI	Журналдың жариялау бойынша Joinal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы ғылым саласы*	Web of Science Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау бойынша Scopus (Скопус) деректері бойынша SiteScore (СайтСкор) проценттілігі және ғылым саласы*	Авторлардың АЖТ (Үміткердің АЖТ сызу)	Үміткердің ролі (тең автор, бірінші автор немесе корреспонденті үшін автор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Determination of the fatty acid composition of camel milk, milk powder and shubat	Мақала	Ротавиватство Словак Жоупал of Food Sciences - 2023. -V.17.-P. 918-928. DOI: 10.5219/1931 <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-851186259702&amp;origin=resultlist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-851186259702&amp;origin=resultlist</a>	Imract factor -2,5	Q3	SiteScore-2.2 Проценттілігі - 45. Ғылым саласы – Ауыл шаруашылығы және биология Ғылымдары: Тамақтану ғылымы	Zhиптабау А., Serікбауева А., <b>Қозықан Sa</b> Yus Anіza Y., Kozhakhmetova A.	тенавтор

Ізденуші, Т. Ғ. Қ.  
Ғылыми хатшы

У ҚазҰАУ 604-03-21. Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік жұмыстарының Ұлт. Баспа Баспа



С. Қозықан  
У. Керимовна

Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университетінің ғылыми көмекшісінің хатшысы  
2024



2	The importance of camel milk and its dairy products – a review	Шолу	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences -2024.-V.18, P. 77-96 DOI 10.5219/1947 <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187185634&amp;origin=reultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187185634&amp;origin=reultslist</a>	Impact factor -- 2,2	Q3	CiteScore-2.2 Проценттілі - 45. Ғылым сағасы – Ауыл шаруашылығы және биология ғылымдары: Тамақтану ғылымы	Zhumabay A., Setikbayeva A., <u>Қозықан С.</u> , Sarımbekova S., Kossaliyeva G., Alimov A.	теңавтор
3	Analysis and evaluation of the protein and amino acid composition of Shubat and Kymyz produced in Kazakhstan	Мақала	APP Conference Proceedings - 2024-V. 3033 (1), 020006 P. <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183597491&amp;origin=reultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183597491&amp;origin=reultslist</a> DOI 10.1063/5.0188759	Impact factor – 0,5	Q4	CiteScore-0.4. Проценттілі – 7. Ғылым сағасы - Физика және астрономия: Жалпы физика және астрономия	<u>Қозықан С.</u> , Weiha Wang, Kozhakhmetova A.	бірінші автор
4	Bi <sub>2</sub> WO <sub>6</sub> /TiO <sub>2</sub> -based visible light-driven photoelectrochemical enzyme biosensor for glucose measurement	Мақала	Microchimica Acta (2024) 191:201, 2024. DOI 10.1007/s00604-024-06286-4 <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187800336&amp;origin=reultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187800336&amp;origin=reultslist</a>	Impact factor – 7,5	Q1	CiteScore-7.5. Проценттілі – 88. Ғылым сағасы - Химия: Аналитикалық Химия	Xiaotian Wang, Dongliang Li, Weiha Wang, <u>Қозықан С.</u> , Zilong Liang Qijie Ma, Xiaoqin Yu	теңавтор

Ізденуші, т. ғ. к.

*QD*

С. Қозықан

Ғылыми хатшы

У. Керимовна

**ҚАСТАЙМЫН**

Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу

орталығының Ғылыми және оқу-әдістемелік жетекшісінің қолымен

Т. ғ. к.

Бесілуі

Қолы

Ғылым

Қолы

Қолы

Қолы

Қолы

У ҚазҰАУ 604-03-21. Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік жетекшісінің қолымен