

ҚОРҚЫТ АТА АТЫНДАҒЫ ҚЫЗЫЛОРДА УНИВЕРСИТЕТІ
АҚПАРАТТЫҚ МОДЕЛЬДЕУ ТЕХНОЛОГИЯЛАРЫ СЕКЦИЯСЫ
ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУ ӘЛЕУЕТІ
2025 ЖЫЛ

№	Аты-жөні	Қызметі, дәрежесі	Ғылыми бағыты*	Ғылыми жобалар (Зерттеу тобының жетекшісі немесе құрамында болуы)	Рецензияланатын ғылыми басылымдағы жарияланымдар (автор / бірлескен автор, басылым атауы, журнал, жыл)	Ұсынған ғылыми басылымдардағы жарияланымдар Патенттер, авторлық куәліктер (автор / бірлескен автор, басылым атауы, журнал, жыл)	Отандық және шетелдік серіктестер Мемлекет, ЖОО атауы, аты-жөні
1.	Ермахан Батыржан Елдесұлы	Секция жетекшісі, құрылыс магистрі, аға оқытушы	1. Информационные, коммуникационные и космические технологии; 2. Геология, добыча и переработка минерального и углеродородного сырья, новые материалы, технологии, безопасные изделия и конструкции		Үмбетов Өмірбек Үмбетұлы Ермахан Батыржан Елдесұлы Адамдардың қозғалысынан болатын ғимарат жабындарының ауытқуы әсерінің мәндерін анықтаудың шешімдері ҚарИУ хабаршысы, 2026		1. Киевский Национальный университет строительства и архитектуры, доцент кафедры информационных технологий в архитектуре Левченко О.В. 2. Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет, доцент кафедры Архитектурного проектирования зданий и сооружений
2.	Жақапбаева Гульназ Абсадыковна	техника ғылымдарының кандидаты, аға оқытушы	1. Информационные, коммуникационные и космические технологии; 2. Геология, добыча и переработка минерального и углеродородного сырья, новые материалы, технологии, безопасные изделия и конструкции	Мақсатты қаржыландыру бағдармасы бойынша «Қызылорда облысында су тапшылығы жағдайында мал азықтық дақылдары мен ағаш екпелерін суару үшін сарқынды суларды қауіпсіз утилизациялау	Aldungarova, Aliya, Uteпов, Yelbek, Mukhamejanova Assel, Tulebekova, Assel, Nazarova, Aida, Tleubayeva, Akmaral, Zhakapbayeva, Gulnaz, Makhiyev, Bekbolat, Advancing Intermediate Soil Properties (ISP) Interpolation for Enhanced Geotechnical Survey Accuracy. A Review DOI 10.1002/eng2.70328		1. Киевский Национальный университет строительства и архитектуры, доцент кафедры Информационных технологий в архитектуре Левченко О.В. 2. Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет, доцент кафедры Архитектурного проектирования зданий и сооружений Талапов В.В.

				<p>технологиясын әзірлеу» тақырыбында ғылыми зерттеу жобасына қатысуда. (750000000 теңге)</p>	<p>EID2-s2.0-105012972376 August 2025 https://www.scopus.com/pages/publications/105012972376?origin=resultslist</p> <hr/> <p>Guldana, Abiyeva, Niyetbay Sayat, Zhanguzhinov, Arman, Kassabekova, Gulbanu, Jartayeva, Jartayeva, Alimova, Kulyash, Zhakapbayeva Gulnaz, Bostandyk Khalkhabay. Impact of Airflow Disturbance from Human Motion on Contaminant Control in Cleanroom Environments: A CFD-Based Analysis DOI: 10.3390/buildings15132264 July 2025 https://www.scopus.com/pages/publications/105010234292?origin=resultslist</p> <hr/> <p>Kuatbayeva T.K, Zhambakina Z.M, Yespayeva A.S, Zhakapbayeva G.A., Basenov T Research of technological properties of the composition of binding binders, modified with waste of processing of petroleum bituminous rocks DOI: 10.1088/1742-6596/1926/1/012031 https://www.scopus.com/pages/publications/105010234292?origin=resultslist</p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>es/publications/85108549565?origin=resultlist</p> <p>Удербает С.С., Жанатұлы С., Жапахова А.У., Жакапбаева Г.А. Көпкомпонентті байланыстырғыш зат негізіндегі арболиттің беріктігін көтеру мәселесін зерттеу. Вестник КазГАСА, 1(91), (2024). Б.76-93. https://doi.org/10.51488/1680-080X/2024.1-05</p> <p>Жапахова А.У., Удербает С.С., Сактаганова Н.А., Жакапбаева Г.А., Әбен Г. Construction solution for multy-story building foundations INNOVATION IN INDUSTRIAL ENGINEERING Vol.25 No.2 (2024) 16.04.2024 Indonesian Journal of Innovation Studies https://issn.brin.go.id/terbit/detail/1505102713 https://ijins.umsida.ac.id/index.php/ijins/article/view/1067</p> <p>SaktaganovaN., Uderbayev S., ZhapakhovaA, Zhakapbayeva G, YespenbetovaA. OptimizingFoundations: TheCaseforSlabSelectioninMulti-StoryResidentialBuildings Indonesian Journal of</p>	
--	--	--	--	---	--

					Innovation Studies.Vol. 25 No. 2 (2024): April. –P.6-21. DOI: 10.21070/ijins.v25i2.1067. Article type: (Innovation in Industrial Engineering)	
3.	Балмаханов Адылхан Атымтаевич	аға оқытушы, а.ш.магистрі	1.Энергетика и машиностроение 2. Информационные, коммуникационные и космические технологии 3. Устойчивое развитие агропромышленного комплекса и безопасность сельскохозяйственной продукции	-	1. Gulnara Tastanbekova; Zhenisbek Abdraimov; Kalamkas Kulanbay; Abdugani Azimov; Marat Atemov; Zhanibek Akbar; Bakhytzhan Shayanbekova; <u>Adylkhan Balmakhanov</u> Comparative agrochemical assessment of cultivated soils in East Kazakhstan: Implications for site-specific fertility management EURASIAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE (EJSS)2025-10-01 Journal article DOI: 10.18393/ejss.1750269 2.Almasbek Berdibek , Bakhytzhan Shayanbekova , Akbope Aibekkyzy, Parida Sultanbekova, Aigul Alibekova, Galiya Omarova, <u>Adylkhan Balmakhanov</u> , Gulzhan Kalmanova, Bakhyt Seitmuratov	1.Киевский Национальный университет строительства и архитектуры, доцент кафедры Информационных технологий в архитектуре Левченко О.В. 2.Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет, доцент кафедры Архитектурного проектирования зданий и сооружений

					<p>Integrating provocative irrigation and stage-specific floodwater depth to enhance rice productivity and water-use efficiency in the saline Aral Sea Basin</p> <p>In Press, Corrected Proof, Available online 02 Dec 2025, DOI: 10.18393/ejss.1833718</p>	
4.	Сулейменова Жанат Дауренбековна	аға оқытушы	<p>1. Информационные, коммуникационные и космические технологии;</p> <p>2. Геология, добыча и переработка минерального и углеводородного сырья, новые материалы, технологии, безопасные изделия и конструкции;</p>		<p>Nurlibai Manabaev, Shamshaddin Yussupov, Abdugani Azimov, Zaure Ibragimova, Altynbek Userov, Bekzat Kultassov, Rustam Manabaev, Zhanat Suleimenova</p> <p>Localized hydrogel co-application improves water use efficiency and wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) yield in arid agroecosystems: A resource-optimized strategy. Eurasian Journal of Soil Science, In Press, Corrected Proof DOI: 10.18393/ejss.1814298</p> <p>https://ejss.fesss.org/10.18393/ejss.1814298</p>	<p>1.Киевский Национальный университет строительства и архитектуры, доцент кафедры Информационных технологий в архитектуре Левченко О.В.</p> <p>2.Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет, доцент кафедры Архитектурного проектирования зданий и сооружений</p>
5.	Құрбанов Дәурен Төлегенұлы	аға оқытушы	<p>1. Геология, добыча и переработка минерального и углеводородного сырья, новые материалы, технологии, безопасные изделия и конструкции</p>		<p>Altyn Altynbassova, Sholpan O., Yespenbetova, Gulzhan Balykbayeva , Dauren Kurbanov, Nurbol Appazov, Indira Yespanova, Alexandr Doroshkevich, Saule Ainabekova, Elmar Asgerov,</p>	<p>1.Киевский Национальный университет строительства и архитектуры, доцент кафедры Информационных технологий в архитектуре Левченко О.В.</p> <p>2.Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет,</p>

					Anastasiya Kruglyak, AnatolyZatsepin, Advanced Journal of Chemistry, Section A Electrical Capacity Study of Charge Accumulators' Adsorption on ZrO ₂ -3 mol.%Y ₂ O ₃ Nanosystems https://doi.org/10.48309/ajca.2026.547688.1931		доцент кафедры Архитектурного проектирования зданий и сооружений
6	Сухан Ақтілек Ергосайұлы	Инженер- жобалаушы				Пайдалы модельге патент N10988 – Күн энергиясымен астықты кептіруге арналған құрылғы., 2025., Сухан А.Е.	