

8D015 -Жаратылыстану пәндері бойынша педагогтарды даярлау (6D011600/8D01515 - География) және 8D052 – Қоршаган орта (6D060900 / 8D05203 - География) бағыттары бойынша философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежелерін беру үшін күрылған Диссертациялық қеңестің уақытша мүшелері туралы ақпарат

№	Толық аты-жөні. (егер қолжетімді болса) (мемлекеттік немесе орыс және ағылшын тілдерінде)	Дәрежесі, ғылыми атағы	Негізгі жұмыс орны	Азамат -тық	Web of Science немесе Scopus ақпараттық базасына сәйкес h-индексі	Journal Citation Reports бойынша алғашқы үш квартильге кіретін немесе Scopus ақпараттық базасында CiteScore процентилі кемінде 35 болатын халықаралық сараптамалық ғылыми журналдардағы жарияланымдар	Жарияланымдар тізіміндегі журналдардағы жарияланымдар
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Мазбаев Орденбек Блісбекович https://www.scopus.com/autid/detail.uri?authorId=56127296800	География ғылымдарының докторы, профессор	Ы.Алтынсарин атындағы ҰБА, «Жаратылыс -тану-математика бағыты пәндері және Stem технологиясы» зертханасы, Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті	КР азаматы	h-7	1.Galiakbarov, Y., Mazbayev, O., Mutaliyeva, L., Filimonau, V., Sezerel,H., When the mountains call: Exploring mountaineering motivations through the lens of the calling theory. Journal of Outdoor Recreation and Tourism, 2024, 45, Процентиль – 69 2.Issakov, Y. Laiskhanov, S. Mazbayev, O. Kamelkhan, G. Dávid, L.D., Opportunities to use mobile gis applications in the formation of tourist and local lore competencies in students: case study in Almaty, Kazakhstan., Geojournal of Tourism and Geosites, 2022, 41(2), страницы 597–605, Процентиль - 94 3.Demeuov, A., Mazbayev, O., https://doi.org/10.51889/2022-1.2077-6861.02	1.Yerlan, Мазбаев, О., & Лайсханов, Ш. (2022). Components of the formation of the tourist and local lore competence of future geography teachers. Pedagogy and Psychology, 50(1), 15–27. https://doi.org/10.51889/2022-1.2077-6861.02 2.Исаков, Е., Мазбаев, О., & Лайсханов, Ш. (2021). Theoretical foundations of the formation of tourist and local lore competencies of students of the Geography educational program. Pedagogy and Psychology, 48(3), 31–38. https://doi.org/10.51889/2021-3.2077-6861.04

						Aukenova, G., Kholoshyn, I., Varfolomyeyeva, I., Pedagogical possibilities of tourist and local history activities. E3S Web of Conferences, 2021, 280 4.Mazbayev, O., Alieva, L., Demeuov, A., Problematic issues of geographical education in Kazakhstan, E3S Web of Conferences, 2020, 166, 10032 5.Svyi, M.J., Mazbayev, O.B., Varakuta, O.M., Panteleeva, N.B., Bondarenko, O.V. Distance learning as innovation technology of school geographical education. CEUR Workshop Proceedings, 2020, 2731, стр. 369–382	3.Қ.Жоя, Е.Исаков, О.Мазбаев. «Туризм» білім беру бағдарламалары студенттерінің геоэкологиялық құзыретін қалыптастыру. Том 70 № 1 (2022): ҚазҰУ Хабаршысы «Педагогикалық ғылымдар» Сериясы, 116-128 бет DOI: https://doi.org/10.26577/JES.2022.v70.i1.10
2	Уразметов Ильдар Анварович https://www.scopus.com/author/detail.uri?authorId=56347517900	Педагогикағылымдарының кандидаты, ҚФУ география доценті	Қазан федералды университеті	РФ азаматы	h –3	1. Kubyshkina, E. N., Urazmetov, I. A., & Ulengov, R. A. (2018). School geoecological monitoring in shaping of ecological competence. <i>International Multidisciplinary Scientific Geo Conference: SGEM</i> , 18(5.4), 249-256. 2. Smirnova E., Urazmetov I., Valeeva A. Interdisciplinary role of the course of soil study in realization of environment education in higher education //SCOPUS13142704-2017-17-54-SID85032351320. – 2017. 3. Urazmetov I. A., Kubyshkina E. N., Ulengov R. A. Thermal regime of unfrozen rivers of the middle	1. Ulengov, R., Chernisheva, M., Mingaliev, R., Urazmetov, I., & Yoqub, X. (2023). Mapping of students' field research by means of web technologies. <i>International Multidisciplinary Scientific GeoConference: SGEM</i> , 23(5.1), 521-528. 2. Beketova S.I., Kubyshkina E.N., Gubeeva S.K., Ulengov R.A., Urazmetov I.A., Khayaleeva A.D. Semantic reading as a means of students' ecological worldview development in the process of learning Geography // Samara Journal of Science. - 2022. -

				<p>reaches of the river Volga // International Multidisciplinary Scientific GeoConference: SGEM. – 2020. – Т. 20. – №. 3.1. – С. 355-361.</p> <p>4. Urazmetov I. A., Kubyshkina E. N., Ulengov R. A. Portfolio for Shaping Professional and Personal Competences of Students // International Multidisciplinary Scientific GeoConference: SGEM. – 2019. – Т. 19. – №. 5.4. – С. 237-244.</p> <p>5. Ulengov R., Urazmetov I., Kubyshkina E. Urban ecological analysis of local geosystems on the example of the city of Kazan // International Multidisciplinary Scientific GeConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM. – 2017. – Т. 17. – С. 1055-1062.</p> <p>6. Smirnova E. V., Urazmetov I. A. Specifics of land cover of natural anthropogenic landscapes in oil production regions //International Multidisciplinary Scientific GeoConference: SGEM. – 2014. – Т. 1. – С. 765.</p> <p>7. Urazmetov I. A., Smirnova E. V., Kadyrova R. G. Features of the soil of subboreal semihumid landscape zone within urbanized areas //Mediterranean Journal os Social Sciences. – 2014. – Т. 5.</p> <p>Vol. 11. - N. 1. - P. 272-280. doi: 10.55355/snvs2022111302</p> <p>3. Urazmetov I. A., Kubyshkina E. N., Veselova E. I. Ecological aspect of professional training of a future geography teacher // 3rd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts SGEM 2016. – 2016. – С. 473-478.</p> <p>4. Уленгов Р. А., Уразметов И. А., Июдина С. Н. Использование геоинформационных систем на уроках географии как средство формирования икт-компетентности // ББК 26.8 В26 Редакционная коллегия. – 2017. – С. 184.</p> <p>5. Gubeeva S. K., Ulengov R. A., Urazmetov I. A. Geography information systems and teaching and learning geography in the republic of Tatarstan // 3rd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts SGEM 2016. – 2016. – С. 779-786.</p> <p>6. Ulengov R. A., Urazmetov I. A., Gubeeva S. K. Some approaches to geoecological evaluationof regional geosystems of the republic of</p>
--	--	--	--	---

						8. Urazmetov I. A., Smirnova E. V. Ecological state of water and soil of natural-anthropogenic landscapes in the oil-producing regions //Mediterranean Journal of Social Sciences. – 2014. – Т. 5. – №. 18. – С. 367-372. tatarstan // 14th International multidisciplinary scientific geoconference sgem 2014. – 2014. – С. 623-628. 7. Smirnova E. V., Urazmetov I. A. Geological characteristics of natural-and-anthropogenic landscapes in oil extraction regions of the Republic of Tatarstan // Georesources International Journal science. – 2012. – №. 1. – С. 12. 8. Ijudina, S., Khusnutdinova, S., Urazmetov, I., Ulengov, R., & Kubishkina, E. (2017). Geography, multiculturalism, city: modern aspects. <i>national academy of managerial staff of culture and arts herald</i> , (4), 159-162. 9. Smirnova E. V., Kadyrova R. G., Urazmetov I. A. Chemical and Biological Features of Soils of Urban Territories // International journal of advanced biotechnology and research. – 2016. – Т. 7. – №. 2. – С. 784-790.
3	Тлеубергенова Кенжекей Ахметвалиевна https://www.scopus.com/au	Педагогикағылымдардының кандидаты, доцент	Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті	КР азамат-шасы	h –3	1.Sh. U. Laiskhanov, Кобегенова X.Н. Тлеубергенова К.А. Н.Н. Карменова, Ашимов Т.Т. Ж.У. Мамутов, Ж.М.Сманов. J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 10(7), 2018, 1697-1700 July 2018 Journal of Pharmaceutical Sciences 1.Ш.У. Лайсханов, Тлеубергенова К.А. Н.Н. Карменова, А.У. Сатыбалдиева. ГАЖ технологиясы арқылы Оңт. Қаз. обл. Отырар ауданы физ-географ. жағдайына

thid/detail.uri ?authorId=57 203267834				<p>and Research 10(7):1697-1700 https://www.researchgate.net/publication/326991011 Dynamics of microbiological activity of soils in the natural landscapes of the shalder massif The Mid-Stream of the Syr Darya River?enrichId=rgreq-</p> <p>2. Ussenov Nurbol., Zhoya Kairat, Abdimanapov Bakhadurkhan Tleubergenova Kenjekey, Malika Ussenova Students' Views on the Use of Technology in Geography Course International journal of emerging technologies in learning Article submitted 2020-08-30. Resubmitted 2020-10-12. Final acceptance 2020-10-12. Final version published as submitted by the authors. iJET – Vol. 15, No. 23, 2020 51 https://doi.org/10.3991/ijet.v15i23.18781</p> <p>3. Shakhislam Uzakbaevich Laiskhanov1*, Maksat Nurbaiuly Poshanov2, Zhassulan Maratuly Smanov2, Nursipa Nursanova Karmenova3, Kenzhekey Akhmetvalievna Tleubergenova3, Tazhihan Ashimovich Ashimov3 <i>Journal of Ecological Engineering</i> Published: 2021.02.01 <i>Journal of Ecological Engineering</i></p>	<p>талдау. Әл-Фараби ат.КазҰУ Хабаршы № 1, 2018. 2. Тлеубергенова К.А., Н.Н.Карменова, Х.Н.Көбекенова . Зайсан қазаншұңқыры аймағының ландшафт ерекшеліктері. Қаз.Мем.Қыз ПУ Хабаршысы №2, 2018 3. Тлеубергенова К.А. Ш.У.Лайсханов Н.Н.Карменова Интерактивті оқыту әдістерін «Тибет таулы қыраты» тақырыбын өтуде қолдану. Хабаршы ҚазҰҚызыПУ 2019, №4 4. Ш. У. Лайсханов, А. А. Токбергенова, К. Б. Зулпыхаров, Тлеубергенова К.А. «Түркістан облысының Отырар ауданындағы жайылымдық және шабындық. «ГЕОГРАФИЯ ИНСТИТУТЫ» ЖШС Вопросы ГЕОГРАФИИ и ГЕОЭКОЛОГИИ 5. Тлеубергенова К.А. Кабулова Ж.К. География пәнін оқытуда интерактивті әдістер технологиясын пайдаланудың мүмкіндіктері. Хабаршы</p>
---	--	--	--	--	--

					<p>2021, 22(3), 169–178 https://doi.org/10.12911/22998993/132546 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0 DOI: 10.12911/22998993/132546</p> <p>4. Elmira Kuandykova, Nurbol Ussenov, Sholpan Karbayeva, Kenzhekey Tleubergenova, Assyl Ziyavdinova, Nursipa Karmenova. “Methodological foundations for the development of practice-oriented tasks in geography based on the activity approach.” World Journal on Educational Technology: Current Issues (WJET). Выпуск 14 № 3 (2022): Май I ISSN: 1309-0348. https://www.unpub.eu/ojs/index.php/wjet/article/view/7297</p>	<p>Абай ат. Қаз.ҰПУ 2021, №3.pdf 6. Садыкова Д.А., Карменова Н.Н., Тлеубергенова К.А., Кенжебай Р.Н., Кубесова Г.Т., Кошербаева Ш.С. Астана қаласының туристік брендтері: құрылымы мен ерекшеліктерін талдау. Экологиялық білімнің Астрахань Хабаршысы 21 том No 5 (71). Астрахань, 2022 ж</p>
--	--	--	--	--	---	--