

Абай атындағы ҚазҰПУ  
Ғылыми кеңестің шешімі негізінде  
(2021 жылғы 30 қыркүйектегі №1 хаттама)

Басқарма Төрағасы – Ректордың  
2021 жылғы « 4 » 10 № 06-03-02/92 бұйрығымен бекітілді

**7-Қосымша**

**Философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесін беруге  
диссертацияларды қорғау жөніндегі диссертациялық кеңестің тұрақты құрамы  
2021-2023 жж.**

<b>Кадрларды даярлау бағыты бойынша</b>	<b>Мамандық шифры мен атауы / Білім беру бағдарламасының коды мен атауы</b>
8D015 – Жаратылыстану пәндері бойынша педагогтарды даярлау	6D011600/8D01515 – География

№	Аты-жөні (төраға, орынбасар, хатшының көрсетілуімен)	Туған жылы, ұлты, азаматтығы	Негізгі жұмыс орны, қызметі	Ғылыми дәрежесі, автореферат бойынша мамандық шифры	Диссертациялық Кеңестегі мамандығы	Хирш индексі
1	2	3	4	5	6	7
1	Каймулдинова Куляш Дуйсенбаевна <b>Төрайым</b> <a href="https://orcid.org/0000-0001-7352-5586">https://orcid.org/0000-0001-7352-5586</a>	1966, қазақ, ҚР	Абай ат. ҚазҰПУ, жаратылыстану және география институтының директоры, профессор	География ғылымдарының докторы, 25.00.23-Физикалық география және биогеография, топырақ географиясы және ландшафттар геохимиясы	6D011600/ 8D01515 – География	<b>h=1</b>
2	Базарбаева Турсынкул Аманкельдиевна <b>Төрайым</b> <b>орынбасары</b> <a href="https://orcid.org/0000-0002-7023-4414">https://orcid.org/0000-0002-7023-4414</a>	1974, қазақ, ҚР	Әл-Фараби ат. ҚазҰУ, География және табиғатты пайдалану факультетінің доценті	География ғылымдарының кандидаты, 25.00.23-физикалық география және биогеография, топырақ географиясы және ландшафттар геохимиясы, 25.00.36-Геоэкология	6D011600/ 8D01515 – География	<b>h=3</b>
3	Тилекова Жанна Тилековна <b>Ғалым хатшы</b> <a href="https://orcid.org/0000-0003-2342-8248">https://orcid.org/0000-0003-2342-8248</a>	1976, қазақ, ҚР	Абай ат. ҚазҰПУ, «География, қоршаған орта және қызмет көрсету» білім беру бағдарламасының доценті	География ғылымдарының кандидаты, 25.00.36-Геоэкология, PhD докторы, 6D011600-Экология	6D011600/ 8D01515 – География	<b>h=2</b>

**КӨШІРМЕСІ ДҰРЫС**  
Абай атындағы ҚазҰПУ  
Құжатпен қамтамасыз ету  
және бақылау бөлімі

**8D015 - Жаратылыстану пәндері бойынша педагогтарды даярлау (6D011600/8D01515 – География) бағыты бойынша Философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежелерін беру үшін диссертацияларды қорғау жөніндегі Диссертациялық Кеңестің тұрақты құрамы туралы ақпарат**

№ р/с	Т.А.Ә. (болған жағдайда) (мемлекеттік немесе орыс және ағылшын тілдерінде)	Дәрежесі, ғылыми атағы	Негізгі жұмыс орны	Азаматтығы	Халықаралық ақпараттық Web of science және Scopus базаларының деректері бойынша Хирш индексі	Clarivate Analytics компаниясының Journal Citation Reports деректері бойынша бірінші үш квартильге кіретін немесе Scopus деректер базасында CiteScore бойынша процентиль көрсеткіші кемінде 35 (отыз бес) болатын басылымдарда жарияланымдар	Басылымдар тізбесіндегі журналдардағы жарияланымдар
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Каймулдинова Куляш Дуйсенбаевна Kaimuldinova Kulyash Duysenbaevna <b>Төрайым</b> <a href="https://orcid.org/0000-0001-7352-5586">https://orcid.org/0000-0001-7352-5586</a>	География ғылымдарының докторы, профессор	Абай ат. ҚазҰПУ	ҚР	<b>h=1</b>	1.Dangerous meteorological phenomena in southeastern Kazakhstan // Geography and natural resources №4 Oct-December, 2013. - p.144-150 (Abdimanapov B.) 2. Toponymic Evidence of Change in the Water Regime of the Lakes in Kazakhstan // World Applied Sciences Journal 30 (2): 161-166, 2014, ISSN 1818-4952, © IDOSI Publications, 2014 DOI:10.5829/idosi.wasj.2014. 30.02.14027 (B. Abdimanapov, G. Berdygulova, D. Jangelidina and S. Abilmazhinova) 3.Traditional Environmental Management of Kazakhs as the Element of Sustainability Ethnic Groups // World Applied Sciences Journal 29 (3): 383-387, 2014 ISSN 1818-4952 DOI:10.5829/idosi.wasj. 2014. 29.03. 13863 (Abdimanapov B. Sh) 4. Conceptual Framework for Ensuring Security of the Territory and the Management of Natural Risks // World Applied Sciences Journal 30 (5): 592-596, 2014, ISSN 1818-4952, © IDOSI Publications, 2014 DOI: 10.5829/idosi.wasj.2014. 30.05.14057 (B. Abdimanapov, G. Sabdenalievа, K. Muzdybayeva, B. Tastanova)	1.Innovative development of cities: theoretical aspects// KazNU Bulletin. Geography series. -№ 1(42), 2016. p 10-15. (Beysenova A.S., Aliaskarov D.T., Kalimbetov E.A.). 2. Current state of the Tekeli town: analysis of the positive and negative impacts //KazNUBulletin. Geographyseries. № 1(46), 2017. p. 5-11 (Aliaskarov D., Kalimbetov E., Askerbekova A.) 3.Моноқалалар экономикасын әртараптың дағдарыстан шығудың басым бағыты ретінде// Вестник КазНУ им.аль-Фараби. Серия геогр. - №2 (41) – 2015. – с. 457-463 (Алиасқаров Д.) 4. Қазақстан моноқалаларының тұрақты дамуының тиімді үлгілерінің концептуалды негіздерін жасау (Текелі және Жезқазған қалалары мысалында) Монография.- Алматы: Ұлағат баспасы, 2017. – 160 б. (Бейсенова А.С., Алиасқаров Д.Т., Бейкитова А.Н.) (приравнена к изданию КОКСОН) 5. Болашақ география пәні мұғалімдерінің картографиялық білімі мен біліктерін жетілдірудің жолдары//«Қазақстанның ғылымы мен өмірі» Халықаралық ғылыми журналы №2/3 (57) 2018 – 88-91 б. (Бейкитова А.) 6. Климаттық үрдістер жайлы түсініктерді логикалық құрылымдау арқылы қалыптастыру//Вестник Академии Педагогических наук Казахстана, №4 шілде-тамыз, 2019. - 101-108 бб (Шакирова Н.)
2	Базарбаева Турсынкул	География ғылымдарының	Әл-Фараби атындағы	ҚР	<b>h=3</b>	1.Mechanization of removal of the mulching film and flexible irrigation tape from the surface	1. Атырау облысының атмосфералық ауасын ластайтын тұрақты және жылжымалы көздерді

	<p>Аманкельдиевна Bazarbayeva Tursynkul <b>Төрайым орынбасары</b> <a href="https://orcid.org/0000-0001-8775-1234">https://orcid.org/0000-0001-8775-1234</a></p>	<p>кандидаты, доцент</p>	<p>Қазақ ұлттық университеті</p>			<p>of the fields //EurAsian Journal of BioSciences, 2019, 13(2), p. 1251–1261 2.Saline soils and identification of salt accumulation provinces in Kazakhstan //Arid Ecosystems, 2017, 7(4), p. 243–250 3.Technogenesis of geoecological systems of Northern Kazakhstan: Progress, development and evolution “ Chemistry, 2017, 26(6), p. 903–921 4.Aeolian transportation of sand and dust in the Aral Sea region //International Journal of Environmental Science and Technology, 2015, 12(10), p. 3213–3224 5. Rice cultivation by setting seedlings using land pre-saturation with water //World Applied Sciences Journal, 2012, 16(8), pp. 1048–1052</p>	<p>бағалау// Вестник КазНУ, Экологическая серия, 2 (47), 2016, Алматы, 55-58 стр 2. Мониторинг образования стихийных свалок и площадей полигонов твердых бытовых отходов на примере пригородных территорий г. Алматы.// Вестник КазНУ, Экологическая серия, 2(47), 2016, Алматы, 144-150 стр 3.Study of the features of the formation and accumulation of UDMH and NDMA in plants //КазНУ Вестник географическая серия, - №2, - 2019 4.Экологическое состояние растительного покрова на месте аварий// Журнал Гидрометеорология и Экология, №2. - 2019. 5.Assessment of stationary and mobile sources of air pollution in the Almaty region (take Taldyqorgan as an example)// Вестник КазНУ, №2 (132), 2019г. С.40-45 6.Environmental pollution by solid domestic wastes (in terms of the Almaty region)// Вестник КазНУ, №5 (135), октябрь, 2019г. С.51-57 7.Удаление мульчирующей пленки и гибкой поливной ленты механизированным способом с поверхности поля в послепосевной период// КазНАУ, Исследования, результаты. № 2 (82) 2019. – С. 372. 8.Обеспечение экологической безопасности в сельском хозяйстве//«Вопросы географии и геоэкологии» ISSN 1998 – 7838 Собственник: ТОО «Институт географии», №4, 2019г. С.80-85 9.Геолого-геоморфологические факторы формирования геосистем бассейна реки Аксу// Вестник КазНУ, №3 (139), июнь, 2020г. С.31-36 10.Исследование изменений прочностных показателей полимерных пленок от атмосферных и биологических факторов//«Вопросы географии и геоэкологии» ISSN 2304-3334-03.Собственник: ТОО «Институт географии», №3, 2020г.С.452-459</p>
3	<p>Тилекова Жанна Тилековна</p>	<p>География ғылымдарының кандидаты,</p>	<p>Абай ат. ҚазҰПУ</p>	<p>ҚР</p>	<p><b>h=2</b></p>	<p>1. Assessment of norms of admissible impact on water objects of Trans-Balkhash area // International Journal of Chemical Sciences. - № 13(3) 2015. – P.</p>	<p>1. Оценка качества поверхностных вод Иле-Балкашского бассейна // Вестник Казахского национального</p>

<p>Tilekova Zhanna  <b>Ғалым хатшы</b>  <a href="https://orcid.org/0000-0003-2342-8248">https://orcid.org/0000-0003-2342-8248</a></p>	<p>Доктор PhD,  доцент</p>				<p>1495-1510.  2. Проблемы загрязнения рыбной продукции полициклическими ароматическими углеводородами// Гигиена и санитария. - № 7.- 2015. - С. 28-35.  3. Assessing the geocological state of ecosystems in the Balkhash region  // Geography and natural resources. -№ 1. – 2016. - P. 79-86.</p>	<p>технического университета им. К.И. Сатпаева. - № 2. - 2015. - С. 14-19  2. Пространственно-временная динамика распределения тяжелых металлов в донных отложениях Иле-Балкашского бассейна// Вестник национальной инженерной академии РК. - № 1(55). - 2015. - С. 133-140.  3. ARCGIS технологиясының көмегімен Шешін – 1 өзені алабының RUSLE формуласындағы С факторын анықтау// Наука и жизнь Казахстана, №9/2.- 2019 г.- С. 123-130.  4. Топонимика как один из источников усвоения географических знаний// Вестник КазНЖенПУ, №3(79). - 2019 г. – С. 345-350.  5. Geoinformational technologies in the educational process // Наука и жизнь Казахстана» Международный научный журнал. Серия №4 (80).– Астана: 2019. – С. 138-144.  6. Studying of the geopolitical issues in the updated content of school geography//KazNPU named Abai Pedagogy and Psychology.- 2(47) 2021. – p. 57-67</p>
---	--------------------------------	--	--	--	--	---