

**Философия докторы (PhD), профиль бойынша доктор дәрежесін тағайындау (тағайындамау) туралы Диссертациялық кеңестің қабылдаған шешімі туралы
кварталдық есеп**

№	Докторанттың Т.А.Ә.	Туыл ған жыл ы	Доктора нтурадағ ы оқу аралығы	Доктора нт оқыған ЖОО	Диссертация тақырыбы	Ғылыми кеңесшілері (Т.А.Ә.), дәрежесі, жұмыс орны)	Ресми рецензенттері (Т.А.Ә.), дәрежесі, жұмыс орны)	Қорғау күні	Диссертация лық кеңес және апелляциялы қ комиссияның қабылдаған шешімі	Диплом №
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
«Физика» мамандықтары бойынша диссертациялық кеңес										
1	Жұмаханова Гүлнұр Дүйсенғалиқызы	1995	2018- 2021	Әл- Фараби атындағ ы ҚазҰУ	Галактикалардың балдж және галосында қараңғы материяның профильдері	1. Бошкаев Куантай Авгазыевич – PhD, профессор, әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті, Алматы қ., Қазақстан; 2. Хорхе Руеда – PhD, кафедра профессоры, Релятивистік астрофизиканың халықаралық орталықтарының желісі, Пескара қ., Италия.	1. Ахмедов Бабомурот Жураевич – физика- математика ғылымдарының докторы, профессор, Ұлықбек атындағы Астрономиялық институты, теориялық астрофизика бөлімінің меңгерушісі, мамандығы 01.04.02; 2. Шукиргалиев Бекдаулет Темирболатович – PhD, Назарбаев университеті Энергетикалық ғарыш зертханасының ғылыми қызметкері, Нұр-сұлтан қ., Қазақстан.	20.06. 2022	Оң шешім қабылданды	-
2	Курманов Ергали Бержигитович	1990	2018- 2021	Әл- Фараби атындағ ы ҚазҰУ	Қысымы нөлден өзгеше болатын қараңғы материяның оптикалық және кинематикалық қасиеттері	1.Бошкаев Куантай Авгазыевич – PhD, профессор, КазНУ имени аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан. 2.Луонго Орландо – PhD, ассоциированный профессор, университет Камерино,	1.Ахмедов Бабомурот Жураевич – д.ф.-м.н., профессор, специальность 01.04.02 – теоретическая физика, Астрономический институт им. Улугбека, зав. отделом теоретической астрофизики, г. Ташкент, Узбекистан.	20.06. 2022	Оң шешім қабылданды	

						г. Камерино, Италия.	2.Шукиргалиев Бекдаulet Темирболатович – PhD, научный сотрудник Энергетической космической лаборатории Назарбаев Университета, г. Нур-Султан, Казахстан.			
3	Серикболова Альбины Аскаровна	1995	2019-2022	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ	Модификацияланған гравитация және Янг-Миллс теорияларындағы браналар және монополярдер	1. Джунушалиев Владимир Джумакадырович – физика-математика ғылымдарының докторы, әл-Фараби атындағы ҚазҰУ физика-техникалық факультетінің профессоры (Алматы қ., Қазақстан). 2. Jutta Kunz-Drolshagen – PhD докторы, Карл фон Осецкий атындағы Ольденбург университетінің профессоры (Ольденбург қ., Германия).	1. Злосчастьев Костянтин – PhD докторы, Дурбан технологиялық университетінің Жүйелік ғылымдар институтының ғылыми қызметкері (Дурбан қ., ОАР). 2. Singleton Douglas Alexander – PhD докторы, Фресно Калифорния мемлекеттік университетінің профессоры (Фресно қ., АҚШ).	22.06.2022	Оң шешім қабылданды	
4	Сайранбаев Дархан Сергазиевич	1990	2017-2020	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ	Бүйір бериллий шағылдырышпен ВВР-К зерттеу реакторының белсенді аймағының нейтрон-физикалық сипаттамаларын зерттеу	1. Кенжин Ергазы Асиевич – физика-математика ғылымдарының кандидаты, жобалар менеджері, Ядролық технологиялар қауіпсіздігінің ғылыми-техникалық орталығы (Алматы қ., Қазақстан); 2. Цучия Кунихико – техникалық ғылым докторы, материалдарды	1. Скаков Мажын Канапинович – физика-математика ғылымдарының докторы, физика және технология кафедрасының профессоры, С. Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университеті, (Өскемен қ., Қазақстан). Мамандығы 01.04.07 – Физика. 2. Иркимбеков Руслан Александрович – философия докторы (PhD),	22.06.2022	Оң шешім қабылданды	

						сынауға арналған жапон реакторының директоры, Оарайды зерттеу және дамыту институты, Жапонияның атом энергиясы жөніндегі агенттігі (Оарай қ., Жапония).	сәулендіргіш құрылғылардың жылу-физикалық және нейтрондық-физикалық сипаттамаларын зерттеу зертханасының бастығы, ҚР ҰЯО РМК Атом энергиясы институты (Курчатов қ., Қазақстан). Мамандығы 6D060400 – Физика.			
5	Нұрғалиев Мадияр Кәменұлы	1994	2018- 2021	Әл- Фараби атындағы ҚазҰУ	Өздігінен ұйымдастырылатын энергетикалық тиімді сымсыз сенсорлы желілерді оңтайландыру және жасау	1.Саймбетов Ахмет Куанышбаевич – профессор м.а., доцент, әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті, Алматы қ., Қазақстан; 2.Евгений Яцишин – PhD, Доктор, профессор, Варшава технологиялық университеті, Радиоэлектроника және мультимедиялық технологиялар Институты, Варшава, Польша.	1. Хужаматов Халимжон Эргашевич, PhD, қауымдастырылған профессор, “Компьютерлік инжиниринг” факультетінің деканы, Мухаммад аль-Хорезмий атындағы Ташкент ақпараттық технологиялар университеті, Ташкент, Узбекистан; 2.Сериков Тансауле Габдыманапович, PhD, қауымдастырылған профессор, «Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар» кафедрасының аға оқытушысы, АҚ «С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университеті», Нұр-Сұлтан, Қазақстан.	24.06. 2022	Оң шешім қабылданды	
6	Құттыбай Нұржігіт Бакытұлы	1993	2018- 2021	Әл- Фараби атындағы	Күнге оңтайлы бағытталатын және сымсыз байланыс негізінде бақыланатын автоматтандырылған	1.Саймбетов Ахмет Куанышбаевич – PhD, профессор м.а., әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті, Алматы қ., Қазақстан;	1. Балбаев Гани Қудайбергенович – PhD, қауымдастырылған профессор, Логистика және көлік академиясы АҚ, Ғылым және ынтымақтастық	24.06. 2022	Оң шешім қабылданды	

				ы ҚазҰУ	фотоэлектрлік жүйелерді жасау	2.Мехилеф Саад – профессор, Малайя университеті, Куала-Лумпур қ., Малайзия.	жөніндегі проректор, Алматы қ., Қазақстан; 2. Юлдашев Исроил Абриевич – техника ғылымдарының докторы, доцент, Баламалы энергия ресурстары кафедрасының меңгерушісі, Ислам Каримов атындағы Ташкент мемлекеттік техникалық университеті, Ташкент қ., Өзбекстан.			
7	Акильдинова Айнур Кайратбековна	1994	2017- 2021	Әл- Фараби атындағы ҚазҰУ	Функционалды диэлектрлік және биологиялық материалдарды жетілдіру үшін тосқауыл разряд плазмасын қолдану	1. Рамазанов Тлеккабул Сабитович – ҚР ҰҒА академигі, физика-математика ғылымдарының докторы, әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің профессоры (Алматы қ, Қазақстан); 2. Хольгер Керстен – ғылымдар докторы, Киль университетінің профессоры (Киль, Германия).	1. Устименко Александр Бориславович – техникалық ғылымдарының докторы, "Плазматехника R & D" ЖШС директоры (Алматы қ, Қазақстан). Мамандығы 01.04.14; 2. Федосеев Александр Владимирович – физика-математика ғылымдарының кандидаты, аға ғылыми қызметкер, Ресей Ғылым академиясының Біріккен жоғары температура институты (Мәскеу қ, Ресей). Мамандығы 01.04.14.	27.06. 2022	Оң шешім қабылданды	
8	Табиева Еркежан Еркінбекқызы	1989	2018- 2021	Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық	Электролиттік-плазмалық беткі шынықтыру кезіндегі дөңгелекке арналған болаттың құрылымы мен қасиеттерінің өзгеруі	1. Уазырханова Гулжаз Кенесханқызы – PhD, Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университетінің физика кафедрасының қауымдастырылған	1. Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна – физика-математика ғылымдарының докторы, әл-Фараби атындағы ҚазҰУ қатты дене физика және бейсызық физика кафедрасы профессоры (Алматы қ., Қазақстан) Мамандығы	27.06. 2022	Оң шешім қабылданды	

				университеті		<p>профессоры (Өскемен қ., Қазақстан);</p> <p>2. Рахадиллов Бауыржан Корабаевич – PhD, С.Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университетінің физика және технологиялар кафедрасының қауымдастырылған профессоры, «PlasmaScience» ЖШС директоры (Өскемен қ. Қазақстан);</p> <p>3. Piotr Kowalewski – PhD, Wrocław University of Science and Technology қауымдастырылған профессор (Вроцлав қ, Польша).</p>	<p>01.04.07 – Конденсирленген күй физикасы;</p> <p>2.Тлеукунов Ер-Тарғын – PhD, Назарбаев Университетінің «Энергия сақтаудың озық материалдары мен жүйелері» National Laboratory Astana зертханасының аға ғылыми қызметкері (Нұр-Сұлтан қ., Қазақстан). Мамандығы 6D072300 – Техникалық физика.</p>			
9	Куратова Айжан Кенескеновна	1983	2017-2021	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ	FS CMa типті ыстық жұлдыздардың фотометриялық және спектралдық заңдылықтары	<p>1.Кусакин Анатолий Васильевич – физика-математика ғылымдарының кандидаты, В.Г. Фесенков атындағы Астрофизика институтының жетекші ғылыми қызметкері, Алматы қ., Қазақстан;</p> <p>2.Мирошниченко Анатолий Сергеевич – физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, Солтүстік Каролина университеті (Гринсборо, АҚШ).</p>	<p>1. Шестакова Любовь Илларионовна – физика-математика ғылымдарының кандидаты, В.Г. Фесенков атындағы Астрофизика институтының «Жұлдыздар мен тұмандықтар физикасы» зертханасының меңгерушісі, мамандығы 01.03.02.</p> <p>2.Шукиргалиев Бекдаулет Темирболатович – PhD, Назарбаев университеті Энергетикалық ғарыш зертханасының ғылыми қызметкері, Нұр-Сұлтан қ.,</p>	29.06.2022	Оң шешім қабылданды	

							Қазақстан, мамандығы 01.03.02.			
10	Өтебай Айгерім Байнұрқызы	1990	2018- 2021	Әл- Фараби атындағ ы ҚазҰУ	Шашыраңқы жұлдыздық шоғырлардың түзілуі мен эволюциясы	1.Наурызбаева Айша Жетибаевна – ф.-м.ғ.к., аға оқытушы, әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті, Алматы қ., Қазақстан. 2.Шпурцем Райнер – жаратылыстану ғылымдарының докторы, профессор, Хайдельберг университеті, Хайдельберг қ., Германия.	1. Турсунов Арман Алтаевич – ф.-м.ғ.д., ассистент профессор, Силезия Университеті, Опава қ., Чехия, мамандығы 01.03.01 – астрономия. 2.Мырзакулов Нургиса Ансатбаевич – PhD, доцент м.а., Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, Физика- техника факультеті, Нұр- Сұлтан қ., Қазақстан.	30.06. 2022	Оң шешім қабылданды	