

Диссертациялық кеңестің

**философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежелерін беру (бас тарту) шешімдері туралы 2023 жылдың 1 тоқсаны
бойынша есеп**

Докторанттың (Т.А.Ә. (олболғанжағдайда))	Туған жылы	Докторант турада оқыған мерзімі	Докторант оқыған ЖОО	Диссертация тақырыбы	Фылымиценесшілері (Т.А.Ә. (олболғанжағдайда), дәрежесі, жұмысорны)	Ресмирецензенттер (Т.А.Ә. (олболғанжағдайда), дәрежесі, жұмысорны)	Корғау күні	Диссертациялықкенесжәне апелляциялықкомиссия (болғанжағдайда)қабылдаған шешім	Диплом №	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Атчибаев Р.А.	1990	2017-2020	әл-Фараби атындағы "ҚазҰУ" КеАҚ	«Нанокомпозициялық қаптамалардың микрокұрылымының қалыптасу процесстері және физика-химиялық қасиеттері»	<p>1. Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна – физика-математика ғылымдарының докторы, әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің физика-техникалық факультетінің «Қатты деңе физикасы және бейсізық физика» кафедрасының профессоры, Алматы қ., Қазақстан.</p> <p>2. Виелеба Войцех Казимир – техника ғылымдарының докторы, профессор, «Машиналар мен механикалық жүйелердің негіздері» кафедрасының менгерушісі, Вроцлав ғылым технология университеті, Вроцлав қ., Польша.</p>	<p>1. Мухамедшина Дания Махмудовна – физика-математика ғылымдарының кандидаты, профессор, Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық ғылыми-зерттеу техникалық университетінің Физико-техникалық институтының «Инновациялық функционалдық материалдар» зертханасының менгерушісі.</p> <p>2. Нурахметов Турлыбек Нурахметович – физика-математика ғылымдарының докторы, Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің, физика-техникалық факультетінің «Техникалық физика» кафедрасының профессоры.</p>	24 ақпан 2023 ж.	6D074000 «Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) ғылыми дәрежесі берілсін		

	Докторанттың (Т.А.Ә. ол болған жағдайда))	Туған жылы	Докторант туралда оқыған мерзімі	Докторант оқыған ЖОО	Диссертация тақырыбы	Ғылыми кеңесшілері (Т.А.Ә. (ол болған жағдайда), дәрежесі, жұмысорны)	Ресми рецензенттер (Т.А.Ә. (ол болған жағдайда), дәрежесі, жұмыс орны)	Корғау күні	Диссертациялық кеңесжәне апелляциялық комиссия (болған жағдайда) қабылдаған шешім	Диплом №
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Капсаламова Фарида Ришадқызы	1986	2013-2016	Қазақстан -Британ техникалық университеті АҚ	Қатты күш пен соққыға үшіншілікке жеткізу үшін бөлшектерді қарастыруға келтіруге арналған жаңа темір негізіндегі өздігінен флюстелетін ұнтақты балқымда материалды зерттеу және өзірлеу	1. Кенжалиев Багдаulet Кенжалиевич – техникалық фылымдарының докторы, профессор, Металлургия және кен байыту институтының бас директоры, Алматы қ., Қазақстан Республикасы. 2. Красиков Сергей Анатольевич – техникалық фылымдарының докторы, доцент, Ресей академиясы Орал бөлімшесі Металлургия институты ФМЕФМ Жоғары ғылыми қызыметкері, Екатеринбург қ., Ресей Федерациясы.	1. Толеуова Айнагуль Рымкуловна – PhD (Материалтану және жана материалдар технологиясы), Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеттінің Интернационалдандыру және стратегиялық даму басқармасының басшысы. 2. Партизан Гулмайра – PhD (Материалтану және жана материалдар технологиясы), әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеттінің «Қатты ғылыми ғылымдарының ғылыми физикасы және сыйықтық емес физика» кафедрасының доценті, Инновациялар және зияткерлік меншік басқармасының бастығы.	27 наурыз 2023 ж.	6D071000 - «Материалтану және жана материалдар технологиясы» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) ғылыми дәрежесі берілсін	

Металлургия, материалтану және наноматериалдар мамандықтары
бойынша диссертациялық кеңестің төрағасы, техника ғылымдарының докторы, профессор



Металлургия, материалтану және наноматериалдар мамандықтары
бойынша диссертациялық кеңестің хатшысы, физика математика ғылымдарының кандидаты

Мамаева А.А.