

**Диссертациялық кеңестердің философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежелерін беру (бас тарту) жөніндегі шешімдері туралы
тоқсандық есебі (IV тоқсандық есеп 2022 ж)**

№	Докторанттың (Т.А.Ә. (ол болған жағдайда))	Туған жылы	Докторантура да оқыған мерзімі	Докторант оқыған ЖОО	Диссертация тақырыбы	Ғылыми кеңесшілері (Т.А.Ә. (ол болған жағдайда), дәрежесі, жұмыс орны)	Ресми рецензенттер (Т.А.Ә. (ол болған жағдайда), дәрежесі, жұмыс орны)	Қорғау күні	Диссертациялық кеңес және апелляциялық комиссия (болған жағдайда) қабылдаған шешім	Диплом №
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6D074000/8D07113 – Наноматериалдар және нанотехнологиялар (химия), 6D073400/8D07113 – Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың химиялық технологиясы мамандық топтары/білім беру бағдарламалары бойынша диссертациялық кеңес										
1.	Кедрук Евгения Юрьевна	1993	2018-2021 ж.	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ Ұлттық техникалық зерттеу университеті	Кен зоналы жартылай өткізгішті материалдар дың төмен температурал ы синтездеу әдістері мен функционал дық қасиеттері	1. Гриценко Л.В.- PhD, Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ профессоры (Алматы қ., Қазақстан). 2. Чичеро Джанкарло – PhD, Турина политехникалық университетінің профессоры (Турина қ., Италия)	1. Султанов Фаиль Разифович – PhD, доц. Назарбаев университетінің профессоры, Астана ұлттық зертханасының жетекші ғылыми қызметкері. Мамандығы: 6D074000 – Наноматериалдар және нанотехнологиялар. (Алматы қ., Қазақстан). 2. Умаров Фарид Фахриевич – физика-математика ғылымдарының докторы, «Қазақстан-Британ техникалық университеті» АҚ профессоры, Нью-Йорк Ғылым академиясының академигі, Еуропалық жаратылыстану ғылымдары академиясының академигі, американдық нано қауымдастығының қазіргі мүшесі. Мамандығы: 01.04.04.- Физикалық электроника. (Алматы қ., Қазақстан).	12.12.2022	«8D07113 – Наноматериалдар және нанотехнологиялар (химия бойынша)» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін беру	PHD 000244268 70

2.	Мохаммад Шамс	1992	2020-2022 жж.	Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	Дәрі-дәрмектерді мақсатты жеткізу үшін гидроксипатит наноталшықтының синтезі	<p>1. Зулхаир Мансуров, химия ғылымдарының докторы, Жану проблемалары институтының профессоры (Алматы, Қазақстан).</p> <p>2. Масуд Салавати Ниасари, бейорганикалық химия ғылымдарының докторы, Кашан университетінің Нано ғылым және нанотехнологиялар институтының профессоры (Кашан, Иран).</p>	<p>1. Исакаков Ринат Маратович – химия ғылымдарының докторы, 02.00.06, Қ.Тұрысов атындағы геология және мұнай-газ ісі институтының Сәтбаев университетінің профессоры. (Алматы, Қазақстан).</p> <p>2. Алмагүл Маншарипова, медицина ғылымдарының докторы 14.00.06, 03.00.25, Қазақ-Ресей медицина университетінің ғылыми-клиникалық жұмыс кафедрасы. (Алматы, Қазақстан).</p>	14.12.2022	«8D07113 Наноматериалдар және нанотехнологиялар (химия бойынша)» мамандығы бойынша философия докторы (PhD)	– PHD 000244268 97
3.	Абдракова Федосья Юрьевна	1986	2018-2021 жж.	Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті	«Төтенше жарылыс кезінде соққы толқындарын сіңіруге арналған композицияларды әзірлеу»	<p>1. Тулепов Марат Изтлеуович – кандидат химических наук, заведующий кафедры химической физики и материаловедения «Казахский национальный университет им. аль-Фараби», г. Алматы, Казахстан;</p> <p>2. Михаэль Чихрадце – доктор PhD, «Горный институт им. Г. Цулукидзе» г. Тбилиси, Грузия.</p>	<p>1. Вонгай Игорь Михайлович, химия ғылымдарының кандидаты, «АлмаДК» (Алматы, Казахстан).</p> <p>2. Фоменко Сергей Михайлович, химия ғылымдарының кандидаты, «Жану проблемалары институты» (Алматы, Казахстан).</p>	19.12.2022	6D073400 «Жарылғыш заттар мен пиротехникалық заттардың химиялық технологиясы» мамандығы бойынша философия докторы (PhD)	– PHD 000244268 47