

**Ежеквартальный отчет о принятых диссертационными советами решениях по присуждению (отказе в присуждении) степеней
доктора философии (PhD), доктора по профилю за 3 квартал 2023 г.**

| № | (Ф.И.О. (при его наличии и)) докторанта | Год рождения | Период обучения в докторантуре | ВУЗ, в котором обучался докторант | Тема диссертации | Научные консультации ((Ф.И.О. (при его наличии)), степень, место работы) | Официальные рецензенты ((Ф.И.О. (при его наличии)), степень, место работы) | Дата защиты/рассмотрения | Принятое решение диссертационного совета и апелляционной комиссии (при наличии) | № диплома |
|--|---|--------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|---|--------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Диссертационный совет по группе специальностей/образовательных программ 6D060600, 8D05301 – Химия, 6D73900, 8D07101 - Нефтехимия, 6D072000, 8D07104 - Химическая технология неорганических веществ, 6D072100, 8D07105 - Химическая технология органических веществ | | | | | | | | | | |
| 1 | Хан Наталья Владимировна | 1992 | 2018-2021 | КазНУ имени аль-Фараби | Preparation and application of micro-/nano-structures based on sulfur and silver halides | 1. Буркитбаев Мухамбеткали Мырзабаевич – доктор химических наук, профессор кафедры общей и неорганической химии факультета химии и химической технологии КазНУ им. аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан; 2. Уракаев Фарит Хисамутдинович – доктор химических наук, ведущий научный сотрудник Института геологии и минералогии имени В.С. Соболева Сибирского отделения Российской Академии наук, г. Новосибирск, Россия; 3. Матей Балаш – PhD, | 1. Курзина Ирина Александровна - доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой природных соединений, фармацевтической и медицинской химии Национального исследовательского Томского государственного университета, г. Томск, Россия; 2. Кабышев Асет Маратович - PhD, и.о.доцента Международной кафедры ядерной физики, новых материалов и технологий Евразийского Национального университета им. Л.Н. | 05.07.2023 | Присудить степень PhD | PHD 00025031 610 от 17.07.2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|------|-----------|------------------------|---|--|--|------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | | старший научный сотрудник Института геотехники Словацкой академии наук, г. Кошице, Словакия. | Гумилева, г. Астана, Казахстан. | | | |
| 2 | Ибрагимова Ольга Павловна | 1994 | 2019-2022 | КазНУ имени аль-Фараби | “Development of simple and accurate methods for organic pollutants determination in the air based on solid-phase microextraction” | Байматова Насиба Хикматуллаевна – PhD, ассоциированный профессор кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии редких элементов КазНУ имени аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан; Яцек А. Козиел (Jacek A. Koziel) - доктор философии, почетный профессор Университета штата Айова, г. Эймс, США. | Вуджин Ли (Woojin Lee) - PhD, профессор Назарбаев Университета, г. Астана, Казахстан; Фабио Аугусто (Fabio Augusto) - доктор наук, профессор Института химии Университета Кампинас (Уникамп), г. Кампинас, Бразилия. | 06.09.2023 | Присудить степень PhD | PHD 00026187779 от 20.09.2023 |
| 3 | Таттибаева Жадра Аширхановна | 1989 | 2018-2021 | КазНУ имени аль-Фараби | «Сорбционная очистка воды от ионов Cr (III) и Cr (VI) с помощью клеток микроорганизмов, иммобилизованных на глинистых носителях» | Тажибаева Сагдат Медербековна - доктор химических наук, профессор кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии редких элементов КазНУ имени аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан. Куявский Войцех (Wojciech Kujański) - PhD, профессор Университета Николая Коперника, г. Торунь, Польша. | Абдиев Калдыбек Жамшаевич - доктор химических наук, профессор кафедры химических процессов и промышленной экологии Горно-металлургического института им. О.А. Байконурова, Университет К.И. Сатпаева, Алматы, Казахстан. Джумадилов Талкыбек Кожатаевич - доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией синтеза и | 13.09.2023 | Присудить степень PhD | PHD 00026593222 от 27.09.2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|------|-----------|------------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---|
| | | | | | | | физико-химии полимеров Института химических наук имени А.Б. Бектурова, Алматы, Казахстан. | | | |
| 4 | Әбіт Камиля Ермековна | 1989 | 2015-2019 | КазНУ имени аль-Фараби | “Разработка сорбционных методов ремедиации водоемов Казахстана от тяжелых металлов” | Наурызбаев Мишиал Касымович – доктор технических наук, профессор кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии редких элементов КазНУ им. аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан; Ларс Карлсен – доктор наук, профессор, директор Awareness Center, DK-4000, Roskilde, Дания. | Еркасов Рахметулла Шарапиденович - доктор химических наук, профессор кафедры химии Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан; Бектенов Несипхан Абжаппарович - доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории ионообменных смол и мембран Института химических наук имени А.Б. Бектурова, г. Алматы, Казахстан. | 20.09.2023 | Присудить степень PhD | PHD 00026593 458 от 29.09.2023 |