

Приложение 3
к Положению о диссертационном совете
НАО «КазНПУ им. К.И.Сатпаева»
 П.029-03-04.02.2.02 – 2024 01.08.2024 г. редакция №5

**Ежеквартальный отчет о принятых диссертационным советом «Химические процессы и производство химических материалов»
 решениях по присуждению (отказе в присуждении) степеней доктора философии (РнД), доктора по производству в 4 квартале 2024 года**

№	Ф.И.О. (при наличии)) докторанта	Год рождения	Период обучения в докторантуре	ВУЗ, в котором обучался докторант	Тема диссертации	Научные консультанты ((Ф.И.О. (при наличии)), степень, место работы)	Официальные рецензенты ((Ф.И.О. (при наличии)), степень, место работы)	Дата защиты	Принятое решение диссертационного совета и диплома комиссии (при наличии)	№ диплома
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Диссертационный совет по специальности (направлению подготовки кадров 8D07107 – «Химическая инженерия углеводородных соединений», 8D07108 – «Основные процессы синтеза и производства новых органических и полимерных материалов»)										
1	Болд Амангүль	1991	2019-2022	КазНУ им. аль-Фараби	«Разработка антикоррозионных покрытий для нефтепромысловых оборудования»	1. Сасыкова Равильевна – кандидат наук, профессор кафедры «Физической химии, катализа нефти химии» Алматы, Республика Казахстан. 2. Ваграмян Ашотович – доцент технических профессоров, заведующий кафедрой «Инновационных материалов и защиты от коррозии»	1. Шаймардан Минавар – РнД, научный сотрудник ЧУ «National Laboratory Astana», Назарбаев университет, индекс Хирша (h-индекс) – 3, имеется в наличии более 4 научных публикаций в Scopus по ОП 8D07101-«Нефтехимия». 2. Наурызова Сауле Зинагиевна – РнД, ассоциированный профессор – исследовательского национального университета имени К.И.Хирша (h-индекс) – 3, имеется в наличии более 3 научных публикаций в Scopus и публикаций КЖСНВО МНВО РК по ОП 8D07101-«Нефтехимия».	10.12.2024	присуддить степень доктора философии по специальности ОП 8D07101-«Нефтехимия»	

					Менделеева, г. Москва, Россия.						
2	Нұралы Мамбетқызы	Әсия 1988	2018-2021	ҚазНУ им. аль-Фараби	«Получение биомассы гемосорбента»	1. Ақназаров Сесталер Хусаинович – Академик Казахской Национальной академии наук, доктор химических наук, и.о. профессор кафедры «Химической физики и материаловедения» КазНУ им. аль-Фараби. 2. Әсия Атайлы Варол – ассоциированный профессор Эскишехир Технического Университета, Турция.	1. Маннапхан Жумабек- Рн.Д, Старший научный сотрудник «Институт органического катализа и электрохимии им. Д.В. Сокольского», индекс Хирша (h-индекс - 4), имеется более 5-ти публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности докторанта по ОП докторанта БД072100 –«Химическая технология органических веществ».	2. Джемдыбаева Индира Мухаметкеримовна- Ассоциированный профессор по научному направлению химические науки (02.00.00 – Химия), ведущий научный сотрудник НИИ Новых химических технологий и материалов при КазНУ им. аль-Фараби, индекс Хирша (h-индекс - 3), имеется более 4-х публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности докторанта по ОП докторанта БД072100 – «Химическая технология органических веществ».	10.12.2024	присудить степень доктора философии (PhD) по специальности БД072100 «Химическая технология органических веществ»	

Председатель ДС

Селенова Б.С.

Ученый секретарь ДС

Ислам Ш.С.

