

Алифанов

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

ПРИКАЗ

«01» февраля 2022 г.

Москва

№ 86 ст

О зачислении лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук
без освоения программ подготовки научно-
педагогических кадров в аспирантуре

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 13 октября 2021 г. № 942 «О порядке и сроке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Положением о порядке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», утвержденным приказом ректора № 113 ОД от 30 декабря 2021 г., и решением Ученого совета РХТУ им. Д.И. Менделеева от 26 января 2022 г., протокол № 1, и на основании личных заявлений соискателей,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Зачислить для подготовки диссертации на соискание учёной степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на договорной основе следующих лиц в соответствии с Приложением.
2. Утвердить темы диссертаций, научных руководителей и сроки прикрепления соискателей.
3. Начальнику общего отдела Нестеровой А.Г. организовать доведение настоящего приказа до заведующих соответствующих кафедр.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. ректора



И.В. Воротынцев

Приложение к приказу и.о. ректора
от «01» февраля 2022 г. № 86 ст

Перечень лиц, зачисляемых для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы научно-педагогических кадров в аспирантуре на договорной основе:

ФИО соискателя	Научная специальность	Название диссертации	Научный руководитель	Срок прикрепления
Александрова О. А.	2.6.7. Технология неорганических веществ	Получение и термическое разложение основных карбонатов никеля	д.х.н., профессор Добрыднев С. В.	01.02.2022 - 30.04.2022
Винокурова О.В.	2.6.7. Технология неорганических веществ	Исследование кинетики процесса разложения высококремнистого фосфатного сырья	д.т.н., профессор Почиталкина И. А.	01.02.2022 - 30.04.2022
Горбунов С. С.	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Разработка системы управления смешением бензинов в режиме реального времени в условиях параметрической неопределенности	д.т.н., профессор Егоров А. Ф.	01.02.2022 - 31.07.2023
Киричек А. В.	1.4.2. Аналитическая химия	Исследование фальсифицированных биологически активных добавок к пище и изучение метаболизма отдельных фармакологически активных компонентов	к.т.н., доцент Коваленко А. Е.	01.02.2022 - 31.01.2024
Костандян А. В.	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Разработка системы идентификации источников и причин небаланса газа в газотранспортной системе	д.т.н., профессор Егоров А. Ф.	01.02.2022 - 31.07.2023
Полякова Д. А.	1.5.15. Экология	Разработка углеродных адсорбентов на торфополимерной основе для решения экологических задач	к.т.н., доцент Нистратов А. В.	01.02.2022 - 31.01.2025

Романова Ю. Н.	1.4.10. Коллоидная химия	Разрушение водонефтяных эмульсий за счет комбинированного волнового воздействия с применением наноразмерных добавок	науч. рук.: д.х.н., проф. Королёва М.Ю., науч. конс.: д.х.н., г.н.с., Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН Марютина Т.А.	01.02.2022 - 30.04.2022
----------------	--------------------------	---	---	----------------------------