

СПбГУ
ПРОТОКОЛ

заочного заседания научной комиссии в области химических наук

12.04.2022

№ 11/7/4-02-5

Председательствующий – А.А. Маньшина, профессор

Секретарь – Е.А. Цыганкова, ведущий специалист

Присутствовали:

Профессор
Доцент
Профессор
Профессор
Профессор
Доцент
Профессор
Доцент

Е.В. Грачева
И.М. Зорин
Р.М. Исламова
Д.О. Кирсанов
К.Н. Михельсон
А.В. Сапегин
П.М. Толстой
А.С. Тверьянович

Повестка дня:

О смене темы научно-исследовательской работы аспиранта 4-го года обучения Зерова Алексея Владимировича.

О смене темы научно-исследовательской работы аспиранта 4-го года обучения Зерова Алексея Владимировича.

В научную комиссию направлено заявление (РК № 05/1/13-12-382 от 05.04.2022) аспиранта 4-го года обучения Зерова Алексея Владимировича (МК.3010.2018 «Химия») о смене темы научно-исследовательской работы. Текущая тема НИР «Динамические свойства пленок агрегатов белков на водной поверхности» утверждена приказом от 20.02.2020 № 1156/1. Предложена новая тема «Генерирование и превращения трифторметилзамещенных пропаргильных и аллильных карбокатионов под действием суперкислоты Бренстеда CF_3SO_3H ». Замена темы согласована действующим научным руководителем, профессором Васильевым Александром Викторовичем, Кафедра органической химии.

Постановили: по итогам голосования (за – 9, против – нет, воздержались – нет), рекомендовать к утверждению новую тему научно-исследовательской работы аспиранта А.В. Зерова, в следующей формулировке: «Генерирование и превращения трифторметилзамещенных пропаргильных и аллильных карбокатионов под действием суперкислоты Бренстеда CF_3SO_3H ».

Председатель научной
комиссии



А.А. Маньшина

Секретарь научной
комиссии

Е.А. Цыганкова