

СПбГУ
ПРОТОКОЛ
заседания научной комиссии в области химических наук

06 мая 2024 г.

№ 11/7/4-02-14

Председательствующий – П.М. Толстой, профессор

Секретарь – Е.А. Цыганкова, ведущий специалист

Присутствовали:

Профессор

Е.В. Грачева

Профессор

И.А. Зверева

Доцент

И.М. Зорин

Профессор

Р.М. Исламова

Старший научный сотрудник

М.Д. Караван

Доцент

А.С. Конев

Научный сотрудник

А.Г. Пилип

Доцент

А.В. Сапегин

Доцент

А.С. Тверьянович

Старший преподаватель

Е.Ю. Тупикина

Доцент

П.А. Фетин

Повестка дня:

1. Об изменении темы диссертационной работы и рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 1-го года обучения Бираговой Яны Вайнеровны;
2. О повторном рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 2-го года обучения Абулхаева Мухаммаджафара Умаровича;
3. О повторном рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 3-го года обучения Юмагуена Альберта Зуфаровича.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПУНКТОВ ПОВЕСТКИ:

1. Об изменении темы диссертационной работы и рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 1-го года обучения Бираговой Яны Вайнеровны.

СЛУШАЛИ: заявление аспиранта 1-го года обучения Бираговой Яны Вайнеровны о необходимости изменения темы диссертационной работы. Предлагается заменить утвержденную тему диссертационной работы на новую тему в следующей формулировке: «Сорбционные и мембранные процессы разделения изотопов иттрия-90 и стронция-90 в карбонатных средах». Изменение утвержденной ранее темы диссертационной работы согласовано научным руководителем аспиранта, профессором Смирновым Игорем Валентиновичем, Кафедра радиохимии. В научную комиссию предоставлен индивидуальный план работы аспиранта с соответствующими заявлению аспиранта изменениями.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам голосования (за – 12, против - нет, воздержались - нет), рекомендовать: 1) утвердить аспиранту 1-го года обучения Я.В. Бираговой новую тему диссертационной работы «Сорбционные и мембранные процессы разделения изотопов иттрия-90 и стронция-90 в карбонатных средах»; 2) утвердить индивидуальный план работы аспиранта Я.В. Бираговой с внесенными, согласно заявлению, изменениями, в предоставленном в научную комиссию виде.

2. О повторном рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 2-го года обучения Абулхаева Мухаммаджафара Умаровича.

СЛУШАЛИ: индивидуальный план аспиранта 2-го года обучения Абулхаева Мухаммаджафара Умаровича (научная специальность: 1.4.1. «Неорганическая химия»), с внесенными изменениями, согласно замечаниям научной комиссии по итогам предыдущего рассмотрения. Установленные научной комиссией недостающие сведения внесены. Новая редакция индивидуального плана работы аспиранта М.У. Абулхаева согласована научным руководителем аспиранта, профессором Бокач Надеждой Арсеньевной.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам голосования (за – 12, против - нет, воздержались - нет), рекомендовать индивидуальный план работы аспиранта 2-го года обучения М.У. Абулхаева, в предоставленном в научную комиссию виде, к утверждению проректором по научной работе.

3. О повторном рассмотрении индивидуального плана работы аспиранта 3-го года обучения Юмагуена Альберта Зуфаровича.

СЛУШАЛИ: индивидуальный план аспиранта 3-го года обучения Юмагуена Альберта Зуфаровича (научная специальность: 1.4.13. «Радиохимия»), с внесенными изменениями, согласно замечаниям научной комиссии по итогам предыдущего рассмотрения. Установленные научной комиссией недостающие сведения внесены. Новая редакция индивидуального плана работы аспиранта А.З. Юмагуена согласована научным руководителем аспиранта, профессором Смирновым Игорем Валентиновичем, Кафедра радиохимии.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам голосования (за – 11, против - нет, воздержались - 1), рекомендовать индивидуальный план работы аспиранта 3-го года обучения А.З. Юмагуена, в предоставленном в научную комиссию виде, к утверждению проректором по научной работе.

Председатель научной комиссии



П.М. Толстой

Секретарь научной комиссии



Е.А. Цыганкова