



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.03.2022

№ 1560/3P

О распределении обучающихся по группам по изучению элективных дисциплин (ВМ.5724.2021) (2022-2023 уч.г.)

В соответствии с п.2.1¹.10. Правил обучения по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденных приказом Первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 29.01.2016 №470/1, п.5².2.8 приказа Ректора от 08.08.2008 №1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (в редакции приказа от 19.07.2018 №7215/1)

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

Распределить по группам по изучению элективных дисциплин в 2022/2023 учебном году нижеуказанных студентов 1 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 28.04.04 «Наносистемы и наноматериалы» (шифр образовательной программы ВМ.5724.2021) (Приложение).

Основание: личные заявления, учебный план (регистрационный номер 21/5724/1) (91).

Заместитель начальника Учебного управления
по направлениям математика, механика,
процессы управления, физика и химия

Д.Н. Николаева

Приложение
УТВЕРЖДЕН 21.03.2022
распоряжением от _____ № 156 0/

Список студентов 1 курса (21.М02-х группа) на элективные дисциплины
в осеннем семестре 2022/2023 учебного года:

1. Введение в физиологию

- 1.1. Белорусцев Валентин Михайлович
- 1.2. Блохин Никита Иванович
- 1.3. Никанорова Марина Валерьевна
- 1.4. Светлакова Анна Владимировна
- 1.5. Тимощук Кирилл Владимирович

2. Композиты на основе углеродных наноструктур

- 2.1. Подковырина Елена Владиславовна
- 2.2. Шемчук Ольга Сергеевна

3. Лабораторный практикум 3 «Лазерное материаловедение»

- 3.1. Алсаев Алексей Алексеевич
- 3.2. Захаров Алексей Павлович
- 3.3. Медведев Василий Андреевич
- 3.4. Солдатова Диана Алексеевна

4. Лабораторный практикум 3 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия»

- 4.1. Белорусцев Валентин Михайлович
- 4.2. Блохин Никита Иванович
- 4.3. Никанорова Марина Валерьевна
- 4.4. Светлакова Анна Владимировна
- 4.5. Тимощук Кирилл Владимирович

5. Лабораторный практикум 3 «Углеродные наноматериалы: получение и свойства»

- 5.1. Подковырина Елена Владиславовна
- 5.2. Шемчук Ольга Сергеевна

6. Лазерный синтез сенсорно и каталитически активных твердотельных микро и наноструктурированных материалов

- 6.1. Алсаев Алексей Алексеевич
- 6.2. Захаров Алексей Павлович
- 6.3. Медведев Василий Андреевич
- 6.4. Солдатова Диана Алексеевна

7. Методы компьютерного моделирования в нанобиотехнологиях и молекулярной биоинженерии

- 7.1. Белорусцев Валентин Михайлович
- 7.2. Блохин Никита Иванович
- 7.3. Никанорова Марина Валерьевна
- 7.4. Светлакова Анна Владимировна
- 7.5. Тимощук Кирилл Владимирович

8. Механизмы сверхбыстрых фотохимических реакций и методы их исследования

- 8.1. Алсаев Алексей Алексеевич
- 8.2. Захаров Алексей Павлович
- 8.3. Медведев Василий Андреевич
- 8.4. Солдатова Диана Алексеевна

9. Моделирование свойств углеродных нанокластеров

- 9.1. Подковырина Елена Владиславовна
- 9.2. Шемчук Ольга Сергеевна

10. Практикум по синтезу и исследованию углеродных наноматериалов

- 10.1. Подковырина Елена Владиславовна
- 10.2. Шемчук Ольга Сергеевна

11. Приборы и методы микроскопии для исследования нанобиообъектов и биологических процессов II

- 11.1. Белорусцев Валентин Михайлович
- 11.2. Блохин Никита Иванович
- 11.3. Никанорова Марина Валерьевна
- 11.4. Светлакова Анна Владимировна
- 11.5. Тимощук Кирилл Владимирович

12. Приборы и методы спектроскопии в биотехнологиях II

- 12.1. Белорусцев Валентин Михайлович
- 12.2. Блохин Никита Иванович
- 12.3. Никанорова Марина Валерьевна
- 12.4. Светлакова Анна Владимировна
- 12.5. Тимощук Кирилл Владимирович

13. Спектроскопия с временным разрешением

- 13.1. Алсаев Алексей Алексеевич
- 13.2. Захаров Алексей Павлович
- 13.3. Медведев Василий Андреевич
- 13.4. Солдатова Диана Алексеевна

14. Фуллерены в биотехнологии

- 14.1. Подковырина Елена Владиславовна
- 14.2. Шемчук Ольга Сергеевна

15. Экспериментальные методы фотохимии

- 15.1. Алсаев Алексей Алексеевич
- 15.2. Захаров Алексей Павлович
- 15.3. Медведев Василий Андреевич
- 15.4. Солдатова Диана Алексеевна