



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.04.2024

№ 2639/3р

О внесении изменений в распоряжение от 13.03.2024 №1836/3р «О распределении обучающихся по группам по изучению элективных дисциплин (ВМ.5512.2023) (2024-2025 уч. г.)»

В соответствии с п.2.1¹.13. 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:

Внести изменения в приложение к распоряжению от 13.03.2024 №1836/3р «О распределении обучающихся по группам по изучению элективных дисциплин (ВМ.5512.2023) (2024-2025 уч. г.)», изложить приложение к распоряжению в редакции приложения к настоящему распоряжению.

Основание: личные заявления, учебный план 23/5512/1 (91).

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

Д. Н. Николаева

Приложение
УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением от 04.04.2024 № 1639/30

Списки студентов на элективные дисциплины в осеннем семестре 2024/2025 учебного года:

23.M01-х группа

1. «Умные» полимеры для биомедицины

- 1.1. Аликпарова Элина Ренатовна
- 1.2. Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 1.3. Желонкина Юлия Валерьевна
- 1.4. Маненков Никита Александрович
- 1.5. Титова Анна Александровна
- 1.6. Шилов Роман Алексеевич
- 1.7. Шитов Даниил Алексеевич

2. Атомная отрасль: основные процессы и ядерные технологии

- 2.1. Александров Тимофей Сергеевич
- 2.2. Бабитова Екатерина Сергеевна
- 2.3. Бречалов Александр Алексеевич
- 2.4. Глухоедов Никита Алексеевич
- 2.5. Грязев Иван Павлович
- 2.6. Улидова Татьяна Сергеевна

3. Биополимеры и биodeградируемые полимеры (на английском языке)

- 3.1. Ротанова Ксения Юрьевна
- 3.2. Солунина Александра Анатольевна
- 3.3. Хребина Александра Дмитриевна

4. Валидация, аттестация и верификация аналитических методик

- 4.1. Адамова Александра Александровна
- 4.2. Барбаянов Кирилл Андреевич
- 4.3. Джелуат Юнес
- 4.4. Маркова Ульяна Олеговна
- 4.5. Мелесова Мария Алексеевна
- 4.6. Морозова Ксения Игоревна
- 4.7. Низов Егор Рэмович
- 4.8. Павлова Ксения Витальевна
- 4.9. Радюпов Валентин Эдуардович
- 4.10. Смирнова Дарья Сергеевна

5. Введение в большие данные в химии (на английском языке)

- 5.1. Александров Тимофей Сергеевич
- 5.2. Бабитова Екатерина Сергеевна
- 5.3. Бусыгина Анастасия Андреевна
- 5.4. Ван Ифэй
- 5.5. Восканян Лусинэ Армановна
- 5.6. Глухоедов Никита Алексеевич
- 5.7. Грязев Иван Павлович
- 5.8. Джелуат Юнес
- 5.9. Капланский Марк Валерьевич
- 5.10. Косырев Дмитрий Александрович

- 5.11 Пантин Андрей Владимирович
- 5.12 Рашитова Камелия Ильзамовна
- 5.13 Титова Анна Александровна
- 5.14 Чуканова Елизавета Александровна
- 5.15 Шитов Даниил Алексеевич

6. Введение в медицинскую химию противоопухолевых средств (на английском языке)

- 6.1 Адамова Александра Александровна
- 6.2 Вебер Данил Иванович
- 6.3 Гаврилов Георгий Александрович
- 6.4 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 6.5 Егоров Семен Сергеевич
- 6.6 Ким Миа Деновна
- 6.7 Огурцова Анна Дмитриевна
- 6.8 Радюпов Валентин Эдуардович
- 6.9 Симдянов Иван Владимирович
- 6.10 Смирнова Дарья Сергеевна
- 6.11 Таишев Артур Эдуардович
- 6.12 Улидова Татьяна Сергеевна
- 6.13 Шилов Роман Алексеевич

7. Гомогенный металлокомплексный катализ

- 7.1 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 7.2 Валов Никита Романович
- 7.3 Вебер Данил Иванович
- 7.4 Ким Миа Деновна
- 7.5 Радюпов Валентин Эдуардович
- 7.6 Симдянов Иван Владимирович
- 7.7 Таишев Артур Эдуардович
- 7.8 Якупов Павел Павлович

8. Диазосоединения в современной химии металло-карбенов (на английском языке)

- 8.1 Валов Никита Романович
- 8.2 Путнин Иван Олегович
- 8.3 Радюпов Валентин Эдуардович
- 8.4 Симдянов Иван Владимирович
- 8.5 Таишев Артур Эдуардович
- 8.6 Чуканова Елизавета Александровна
- 8.7 Якупов Павел Павлович

9. Дизайн и методы исследования полимеров

- 9.1 Капланский Марк Валерьевич
- 9.2 Роганова Ксения Юрьевна
- 9.3 Солунина Александра Анатольевна
- 9.4 Хребина Александра Дмитриевна

10. Изучение динамики молекулярных процессов

- 10.1 Капланский Марк Валерьевич
- 10.2 Куликова Яна Игоревна
- 10.3 Рашитова Камелия Ильзамовна

- 10.4 Титова Анна Александровна
- 10.5 Шитов Даниил Алексеевич

11. Капиллярный электрофорез

- 11.1 Адамова Александра Александровна
- 11.2 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 11.3 Джелуат Юнес
- 11.4 Маркова Ульяна Олеговна
- 11.5 Мелесова Мария Алексеевна
- 11.6 Низов Егор Рэмович
- 11.7 Павлова Ксения Витальевна
- 11.8 Солунина Александра Анатольевна

12. Квантовохимическое описание строения кластеров и их взаимодействий

- 12.1 Капланский Марк Валерьевич
- 12.2 Титова Анна Александровна
- 12.3 Шитов Даниил Алексеевич
- 12.4 Рашитова Камелия Ильзамовна

13. Магнетохимия и магнитные материалы

- 13.1 Глухоедов Никита Алексеевич
- 13.2 Грязев Иван Павлович
- 13.3 Егоров Семен Сергеевич
- 13.4 Куликова Яна Игоревна

14. Медицинская химия

- 14.1 Аликпарова Элина Ренатовна
- 14.2 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 14.3 Вебер Данил Иванович
- 14.4 Гаврилов Георгий Александрович
- 14.5 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 14.6 Желонкина Юлия Валерьевна
- 14.7 Маненков Никита Александрович
- 14.8 Огурцова Анна Дмитриевна
- 14.9 Радюпов Валентин Эдуардович
- 14.10 Смирнова Дарья Сергеевна
- 14.11 Стацк Виктория Сергеевна
- 14.12 Таишев Артур Эдуардович
- 14.13 Шилов Роман Алексеевич
- 14.14 Якупов Павел Павлович

15. Мембранные методы разделения веществ

- 15.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 15.2 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 15.3 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 15.4 Валов Никита Романович
- 15.5 Глухоедов Никита Алексеевич
- 15.6 Грязев Иван Павлович
- 15.7 Джелуат Юнес
- 15.8 Егоров Семен Сергеевич
- 15.9 Желонкина Юлия Валерьевна
- 15.10 Каляев Михаил Владимирович

- 15.11 Ким Миа Деновна
- 15.12 Маркова Ульяна Олеговна
- 15.13 Мелесова Мария Алексеевна
- 15.14 Низов Егор Рэмович
- 15.15 Огурцова Анна Дмитриевна
- 15.16 Пантин Андрей Владимирович
- 15.17 Ротанова Ксения Юрьевна
- 15.18 Савельев Даниил Алексеевич
- 15.19 Таишев Артур Эдуардович
- 15.20 Титова Анна Александровна
- 15.21 Улидова Татьяна Сергеевна
- 15.22 Хребина Александра Дмитриевна
- 15.23 Шитов Даниил Алексеевич

16. Металлоорганическая химия переходных элементов

- 16.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 16.2 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 16.3 Бречалов Александр Алексеевич
- 16.4 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 16.5 Власова Василиса
- 16.6 Каляев Михаил Владимирович
- 16.7 Капланский Марк Валерьевич
- 16.8 Огурцова Анна Дмитриевна
- 16.9 Путнин Иван Олегович
- 16.10 Стацак Виктория Сергеевна
- 16.11 Улидова Татьяна Сергеевна

17. Методы биоконъюгирования (на английском языке)

- 17.1 Аликпарова Элина Ренатовна
- 17.2 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 17.3 Желонкина Юлия Валерьевна
- 17.4 Ким Миа Деновна
- 17.5 Маненков Никита Александрович
- 17.6 Савельев Даниил Алексеевич

18. Методы концентрирования биологически активных веществ

- 18.1 Адамова Александра Александровна
- 18.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 18.3 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 18.4 Гаврилов Георгий Александрович
- 18.5 Джелуат Юнес
- 18.6 Маркова Ульяна Олеговна
- 18.7 Мелесова Мария Алексеевна
- 18.8 Низов Егор Рэмович
- 18.9 Павлова Ксения Витальевна

19. Наночастицы: взаимосвязь морфологии и условий синтеза: лекции

- 19.1 Ван Ифэй
- 19.2 Восканян Лусинэ Армановна
- 19.3 Косырев Дмитрий Александрович
- 19.4 Пантин Андрей Владимирович
- 19.5 Рашитова Камелия Ильзамовна

19.6 Савельев Даниил Алексеевич

20. Наночастицы: взаимосвязь морфологии и условий синтеза: практикум

- 20.1 Ван Ифэй
- 20.2 Власова Василиса
- 20.3 Восканян Лусинэ Армановна
- 20.4 Косырев Дмитрий Александрович
- 20.5 Пантин Андрей Владимирович
- 20.6 Рашитова Камелия Ильзамовна
- 20.7 Савельев Даниил Алексеевич
- 20.8 Шилов Роман Алексеевич

21. Органический синтез

- 21.1 Валов Никита Романович
- 21.2 Вебер Данил Иванович
- 21.3 Гаврилов Георгий Александрович
- 21.4 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 21.5 Каляев Михаил Владимирович
- 21.6 Ким Миа Деновна
- 21.7 Морозова Ксения Игоревна
- 21.8 Путнин Иван Олегович
- 21.9 Радюпов Валентин Эдуардович
- 21.10 Симдянов Иван Владимирович
- 21.11 Смирнова Дарья Сергеевна
- 21.12 Таишев Артур Эдуардович
- 21.13 Чуканова Елизавета Александровна
- 21.14 Якупов Павел Павлович

22. Основы люминесценции

- 22.1 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 22.2 Бречалов Александр Алексеевич
- 22.3 Власова Василиса
- 22.4 Симдянов Иван Владимирович
- 22.5 Стащак Виктория Сергеевна

23. Основы научной работы: обсуждение результатов

- 23.1 Адамова Александра Александровна
- 23.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 23.3 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 23.4 Валов Никита Романович
- 23.5 Ван Ифэй
- 23.6 Восканян Лусинэ Армановна
- 23.7 Гаврилов Георгий Александрович
- 23.8 Джелуат Юнес
- 23.9 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 23.10 Желонкина Юлия Валерьевна
- 23.11 Ким Миа Деновна
- 23.12 Куликова Яна Игоревна
- 23.13 Маненков Никита Александрович
- 23.14 Маркова Ульяна Олеговна
- 23.15 Мелесова Мария Алексеевна
- 23.16 Низов Егор Рэмович

- 23.17 Огурцова Анна Дмитриевна
- 23.18 Путнин Иван Олегович
- 23.19 Симдянов Иван Владимирович
- 23.20 Улидова Татьяна Сергеевна
- 23.21 Чуканова Елизавета Александровна
- 23.22 Шилов Роман Алексеевич

24. Подготовка к выполнению НИР: анализ полученных результатов

- 24.1 Адамова Александра Александровна
- 24.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 24.3 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 24.4 Бречалов Александр Алексеевич
- 24.5 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 24.6 Валов Никита Романович
- 24.7 Ван Ифэй
- 24.8 Вебер Данил Иванович
- 24.9 Власова Василиса
- 24.10 Восканян Лусинэ Армановна
- 24.11 Гаврилов Георгий Александрович
- 24.12 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 24.13 Желонкина Юлия Валерьевна
- 24.14 Ким Миа Деновна
- 24.15 Куликова Яна Игоревна
- 24.16 Морозова Ксения Игоревна
- 24.17 Огурцова Анна Дмитриевна
- 24.18 Павлова Ксения Витальевна
- 24.19 Путнин Иван Олегович
- 24.20 Симдянов Иван Владимирович
- 24.21 Смирнова Дарья Сергеевна
- 24.22 Стащак Виктория Сергеевна
- 24.23 Улидова Татьяна Сергеевна
- 24.24 Чуканова Елизавета Александровна
- 24.25 Шилов Роман Алексеевич
- 24.26 Якупов Павел Павлович

25. Принципы дизайна лекарств

- 25.1 Вебер Данил Иванович
- 25.2 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 25.3 Желонкина Юлия Валерьевна
- 25.4 Каляев Михаил Владимирович
- 25.5 Маненков Никита Александрович
- 25.6 Радюпов Валентин Эдуардович
- 25.7 Смирнова Дарья Сергеевна
- 25.8 Стащак Виктория Сергеевна
- 25.9 Таишев Артур Эдуардович
- 25.10 Чуканова Елизавета Александровна
- 25.11 Шилов Роман Алексеевич
- 25.12 Якупов Павел Павлович

26. Современные тенденции развития аналитической хроматографии

- 26.1. Адамова Александра Александровна
- 26.2. Глухоедов Никита Алексеевич

- 26.3. Грязев Иван Павлович
- 26.4. Джелуат Юнес
- 26.5. Мелесова Мария Алексеевна
- 26.6. Морозова Ксения Игоревна
- 26.7. Радюпов Валентин Эдуардович

27. Реакционная способность и селективность в органической химии

- 27.1 Вебер Данил Иванович
- 27.2 Гаврилов Георгий Александрович
- 27.3 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 27.4 Морозова Ксения Игоревна
- 27.5 Огурцова Анна Дмитриевна
- 27.6 Путнин Иван Олегович
- 27.7 Радюпов Валентин Эдуардович
- 27.8 Симдянов Иван Владимирович
- 27.9 Смирнова Дарья Сергеевна
- 27.10 Чуканова Елизавета Александровна
- 27.11 Якупов Павел Павлович

28. Системы доставки лекарств (на английском языке)

- 28.1 Адамова Александра Александровна
- 28.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 28.3 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 28.4 Ван Ифэй
- 28.5 Вебер Данил Иванович
- 28.6 Восканян Лусинэ Армановна
- 28.7 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 28.8 Каляев Михаил Владимирович
- 28.9 Косырев Дмитрий Александрович
- 28.10 Маненков Никита Александрович
- 28.11 Маркова Ульяна Олеговна
- 28.12 Мелесова Мария Алексеевна
- 28.13 Низов Егор Рэмович
- 28.14 Павлова Ксения Витальевна
- 28.15 Рашитова Камелия Ильзамовна
- 28.16 Ротанова Ксения Юрьевна
- 28.17 Савельев Даниил Алексеевич
- 28.18 Смирнова Дарья Сергеевна
- 28.19 Стацк Виктория Сергеевна
- 28.20 Хребина Александра Дмитриевна

29. Современная координационная химия (на английском языке)

- 29.1 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 29.2 Бречалов Александр Алексеевич
- 29.3 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 29.4 Власова Василиса
- 29.5 Гаврилов Георгий Александрович
- 29.6 Егоров Семен Сергеевич
- 29.7 Куликова Яна Игоревна
- 29.8 Стацк Виктория Сергеевна
- 29.9 Улидова Татьяна Сергеевна

30. Современная микроскопия в химических исследованиях

- 30.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 30.2 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 30.3 Бречалов Александр Алексеевич
- 30.4 Власова Василиса
- 30.5 Егоров Семен Сергеевич
- 30.6 Куликова Яна Игоревна
- 30.7 Пантин Андрей Владимирович
- 30.8 Савельев Даниил Алексеевич
- 30.9 Улидова Татьяна Сергеевна

31. Современные методы исследования структуры растворов

- 31.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 31.2 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 31.3 Бречалов Александр Алексеевич
- 31.4 Глухоедов Никита Алексеевич
- 31.5 Грязев Иван Павлович
- 31.6 Егоров Семен Сергеевич
- 31.7 Куликова Яна Игоревна
- 31.8 Морозова Ксения Игоревна
- 31.9 Солунина Александра Анатольевна
- 31.10 Стащак Виктория Сергеевна
- 31.11 Титова Анна Александровна
- 31.12 Шитов Даниил Алексеевич

32. Теоретические методы расчетов эффектов сольватации (на английском языке)

- 32.1 Бречалов Александр Алексеевич
- 32.2 Капланский Марк Валерьевич
- 32.3 Куликова Яна Игоревна
- 32.4 Морозова Ксения Игоревна
- 32.5 Титова Анна Александровна
- 32.6 Шитов Даниил Алексеевич

33. Учебная (ознакомительная) практика: методы неорганического эксперимента

- 34.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 34.2 Бабитова Екатерина Сергеевна
- 34.3 Бречалов Александр Алексеевич
- 34.4 Ван Ифэй
- 34.5 Власова Василиса
- 34.6 Восканян Лусинэ Армановна
- 34.7 Глухоедов Никита Алексеевич
- 34.8 Джелуат Юнес
- 34.9 Егоров Семен Сергеевич
- 34.10 Косырев Дмитрий Александрович
- 34.11 Рашитова Камелия Ильзамовна
- 34.12 Савельев Даниил Алексеевич
- 34.13 Стащак Виктория Сергеевна
- 34.14 Улидова Татьяна Сергеевна
- 34.15 Шилов Роман Алексеевич

34. Учебная (ознакомительная) практика: методы органического эксперимента

- 35.1 Адамова Александра Александровна
- 35.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 35.3 Барбаянов Кирилл Андреевич
- 35.4 Валов Никита Романович
- 35.5 Вебер Данил Иванович
- 35.6 Гаврилов Георгий Александрович
- 35.7 Дубовицкая Ольга Вячеславовна
- 35.8 Желонкина Юлия Валерьевна
- 35.9 Каляев Михаил Владимирович
- 35.10 Ким Миа Деновна
- 35.11 Маненков Никита Александрович
- 35.12 Маркова Ульяна Олеговна
- 35.13 Мелесова Мария Алексеевна
- 35.14 Морозова Ксения Игоревна
- 35.15 Низов Егор Рэмович
- 35.16 Огурцова Анна Дмитриевна
- 35.17 Павлова Ксения Витальевна
- 35.18 Путнин Иван Олегович
- 35.19 Радюпов Валентин Эдуардович
- 35.20 Симдянов Иван Владимирович
- 35.21 Смирнова Дарья Сергеевна
- 35.22 Солунина Александра Анатольевна
- 35.23 Таишев Артур Эдуардович
- 35.24 Чуканова Елизавета Александровна
- 35.25 Якупов Павел Павлович

36. Учебная (ознакомительная) практика: методы расчетного эксперимента

- 36.1 Бусыгина Анастасия Андреевна
- 36.2 Грязев Иван Павлович
- 36.3 Капланский Марк Валерьевич
- 36.4 Куликова Яна Игоревна
- 36.5 Пантин Андрей Владимирович
- 36.6 Ротанова Ксения Юрьевна
- 36.7 Титова Анна Александровна
- 36.8 Хребина Александра Дмитриевна
- 36.9 Шитов Даниил Алексеевич

37. Функциональные свойства нано- и массивных веществ: лекции

- 37.1 Ван Ифэй
- 37.2 Восканян Лусинэ Армановна
- 37.3 Косырев Дмитрий Александрович
- 37.4 Рашитова Камелия Ильзамовна

38. Химические сенсоры (на английском языке)

- 38.1 Александров Тимофей Сергеевич
- 38.2 Глухоедов Никита Алексеевич
- 38.3 Грязев Иван Павлович
- 38.4 Джелуат Юнес
- 38.5 Пантин Андрей Владимирович

39. Химия тройной $C\equiv C$ связи (на английском языке)

- 39.1 Валов Никита Романович
- 39.2 Каляев Михаил Владимирович
- 39.3 Морозова Ксения Игоревна
- 39.4 Огурцова Анна Дмитриевна
- 39.5 Путнин Иван Олегович
- 39.6 Якупов Павел Павлович

40. Хроматографические и электрофоретические методы анализа биологических объектов

- 40.1 Адамова Александра Александровна
- 40.2 Аликпарова Элина Ренатовна
- 40.3 Косырев Дмитрий Александрович
- 40.4 Павлова Ксения Витальевна
- 40.5 Путнин Иван Олегович
- 40.6 Чуканова Елизавета Александровна

41. Структура и свойства полимеров (на английском языке)

- 41.1 Власова Василиса
- 41.2 Желонкина Василиса
- 41.3 Маркова Мстислав Владимирович
- 41.4 Мелесова Полина Вячеславовна
- 41.5 Низов Антонина Игоревна
- 41.6 Павлова Иван Константинович
- 41.7 Солунина Александра Анатольевна
- 41.8 Шилов Александра Анатольевна