



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.09.2024

№ 7035/3/р

О распределении обучающихся по группам
по изучению элективных дисциплин
(ВМ.6019.2024) (2024-2025 уч.г.)

В соответствии с пунктом 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, и пунктом 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:

1. Нижеперечисленных студентов очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 28.04.04 «Наносистемы и наноматериалы» (шифр образовательной программы ВМ.6019.2024), распределить по группам по изучению элективных дисциплин (Приложения №1, №2).

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Учебного отдела по направлению химия Захарову И. В.

Основание: личные заявления, учебный план 24/6019/1 (91).

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

Д. Н. Николаева

Приложение №1
УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением от 20.09.2024 № 7035/3р

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

24.М02-х группа

Блок «Химическое конструирование наноматериалов для современной энергетики»

1. Материалы наноионики

- 1.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 1.2. Ляо Юймьяо
- 1.3. Никитин Кирилл Денисович
- 1.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 1.5. Тянь Сянюань

2. Основы химического конструирования наномашин и нанороботов

- 2.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 2.2. Ляо Юймьяо
- 2.3. Никитин Кирилл Денисович
- 2.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 2.5. Тянь Сянюань

3. Основы химической сборки наноразмерных материалов

- 3.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 3.2. Ляо Юймьяо
- 3.3. Никитин Кирилл Денисович
- 3.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 3.5. Тянь Сянюань

4. Химический дизайн наноматериалов для электрохимических устройств

- 4.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 4.2. Ляо Юймьяо
- 4.3. Никитин Кирилл Денисович
- 4.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 4.5. Тянь Сянюань

Блок «Лазерное материаловедение и оптическая биоинженерия»

5. Взаимодействие лазерного излучения с веществом

- 5.1. Жарская Нина Александровна
- 5.2. Смирнов Алексей Александрович
- 5.3. Тан Цзыюэ

6. Лабораторный практикум 1 «Лазерное материаловедение»

- 6.1. Жарская Нина Александровна
- 6.2. Смирнов Алексей Александрович
- 6.3. Тан Цзыюэ

7. Молекулярная биология и генетика

- 7.1. Жарская Нина Александровна
- 7.2. Смирнов Алексей Александрович
- 7.3. Тан Цзыюэ

8. Физико-химические основы разработки функциональных материалов оптики

- 8.1. Жарская Нина Александровна
- 8.2. Смирнов Алексей Александрович
- 8.3. Тан Цзыюэ

Блок «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия»**9. Лабораторный практикум 1 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия»**

- 9.1. Демидов Никита Александрович
- 9.2. Квапнин Ярослав Дмитриевич

10. Молекулярная биология и генетика

- 10.1. Демидов Никита Александрович
- 10.2. Квапнин Ярослав Дмитриевич

11. Основы нанобиотехнологий и молекулярной биоинженерии I

- 11.1. Демидов Никита Александрович
- 11.2. Квапнин Ярослав Дмитриевич

12. Приборы и методы спектроскопии в биотехнологиях I

- 12.1. Демидов Никита Александрович
- 12.2. Квапнин Ярослав Дмитриевич

13. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации

- 13.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 13.2. Демидов Никита Александрович
- 13.3. Жарская Нина Александровна
- 13.4. Квапнин Ярослав Дмитриевич
- 13.5. Никитин Кирилл Денисович
- 13.6. Смирнов Алексей Александрович
- 13.7. Чувило Юлиана Дмитриевна

14. Русский язык как иностранный

- 14.1. Ляо Юймю
- 14.2. Тан Цзыюэ
- 14.3. Тянь Сянюань

Приложение №2
УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением от 20.09.2024 № У035/3р

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

24.М02-х группа

Блок «Химическое конструирование наноматериалов для современной энергетики»

1. Лабораторный практикум «Методы получения наноматериалов»

- 1.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 1.2. Ляо Юймья
- 1.3. Никитин Кирилл Денисович
- 1.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 1.5. Тянь Сянюань

2. Материаловедение наноструктурированных сорбентов и катализаторов

- 2.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 2.2. Ляо Юймья
- 2.3. Никитин Кирилл Денисович
- 2.4. Чувило Юлиана Дмитриевна
- 2.5. Тянь Сянюань

3. Новые наноразмерные материалы для водородной энергетики

- 3.1 Горбунов Павел Евгеньевич
- 3.2 Ляо Юймья
- 3.3 Никитин Кирилл Денисович
- 3.4 Чувило Юлиана Дмитриевна
- 3.5 Тянь Сянюань

Блок «Лазерное материаловедение и оптическая биоинженерия»

4. Биотехнология и генетическая инженерия

- 4.1. Жарская Нина Александровна
- 4.2. Смирнов Алексей Александрович
- 4.3. Тан Цзыюэ

5. Лабораторный практикум 2 «Лазерное материаловедение»

- 5.1. Жарская Нина Александровна
- 5.2. Смирнов Алексей Александрович
- 5.3. Тан Цзыюэ

6. Материалы фотоники

- 6.1. Жарская Нина Александровна
- 6.2. Смирнов Алексей Александрович
- 6.3. Тан Цзыюэ

7. Основы нанобиотехнологий и молекулярной биоинженерии II

- 7.1. Жарская Нина Александровна
- 7.2. Смирнов Алексей Александрович
- 7.3. Тан Цзыюэ

8. Приборы и методы микроскопии для исследования нанобиообъектов и биологических процессов I

- 8.1. Жарская Нина Александровна
- 8.2. Смирнов Алексей Александрович
- 8.3. Тан Цзыюэ

Блок «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия»**9. Биотехнология и генетическая инженерия**

- 9.1. Демидов Никита Александрович
- 9.2. Квашнин Ярослав Дмитриевич

10. Лабораторный практикум 2 «Нанобиотехнологии и молекулярная биоинженерия»

- 10.1. Демидов Никита Александрович
- 10.2. Квашнин Ярослав Дмитриевич

11. Методы разделения и концентрирования веществ

- 11.1. Демидов Никита Александрович
- 11.2. Квашнин Ярослав Дмитриевич

12. Основы нанобиотехнологий и молекулярной биоинженерии II

- 12.1. Демидов Никита Александрович
- 12.2. Квашнин Ярослав Дмитриевич

13. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации

- 13.1. Горбунов Павел Евгеньевич
- 13.2. Демидов Никита Александрович
- 13.3. Жарская Нина Александровна
- 13.4. Квашнин Ярослав Дмитриевич
- 13.5. Никитин Кирилл Денисович
- 13.6. Смирнов Алексей Александрович
- 13.7. Чувило Юлиана Дмитриевна

14. Русский язык как иностранный

- 14.1. Ляо Юймю
- 14.2. Тан Цзыюэ
- 14.3. Тянь Сянюань