



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.04.2018

№ 1954/3р

О распределении обучающихся
по группам по изучению элективных
дисциплин

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.7².1.2.8 приказа Ректора от 08.08.2008 №1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (в редакции приказа от 22.07.2016 №5931/1)

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

Распределить по группам по изучению элективных дисциплин в 2018/2019 учебном году нижеуказанных студентов 1 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу бакалавриата по направлению подготовки 04.03.02 «Химия, физика и механика материалов» (шифр образовательной программы СВ.5016.2017) (Приложения №1,2).

Основание: личные заявления, учебный план (регистрационный номер 17/5016/1) (91).

И.о. заместителя начальника Учебного управления
по направлениям математика, механика,
процессы управления, физика и химия

Т.П. Нечипорук

Приложение №1 к распоряжению

от 27.04.2018 № 1954/3р

Списки студентов на элективные дисциплины в осеннем семестре
2018/2019 учебного года:

1. Координационная химия

- 1.1 Жуков Алексей Дмитриевич
- 1.2 Кадников Матвей Викторович
- 1.3 Кетова Анна Сергеевна
- 1.4 Копытко Олег Александрович
- 1.5 Монгилёв Илья Вячеславович

2. Основы лазерной химии

- 2.1 Желтова Виктория Витальевна
- 2.2 Медведев Василий Андреевич
- 2.3 Шемчук Ольга Сергеевна

3. Современные методы синтеза твердофазных материалов

- 3.1. Брувер Павел Константинович
- 3.2. Капланова Виктория Игоревна

Приложение №2 к распоряжению

от 27.04.2018 № 1954/3р

Списки студентов на элективные дисциплины в весеннем семестре 2018/2019 учебного года:

1. Оптические свойства и спектроскопия твердого тела

- 1.1 Брувер Павел Константинович
- 1.2 Желтова Виктория Витальевна
- 1.3 Жуков Алексей Дмитриевич
- 1.4 Кадников Матвей Викторинович
- 1.5 Капанова Виктория Игоревна
- 1.6 Кетова Анна Сергеевна
- 1.7 Копытко Олег Александрович
- 1.8 Медведев Василий Андреевич
- 1.9 Монгилёв Илья Вячеславович
- 1.10 Шемчук Ольга Сергеевна

2. Визуализация информации в материаловедении

- 2.1 Брувер Павел Константинович
- 2.2 Кадников Матвей Викторинович
- 2.3 Медведев Василий Андреевич

3. Рентгенофлуоресцентный метод элементного анализа веществ и материалов (практикум)

- 3.1. Желтова Виктория Витальевна
- 3.2. Жуков Алексей Дмитриевич
- 3.3. Капанова Виктория Игоревна
- 3.4. Кетова Анна Сергеевна
- 3.5. Копытко Олег Александрович
- 3.6. Монгилёв Илья Вячеславович
- 3.7. Шемчук Ольга Сергеевна

4. Использование компьютеров в химии

- 4.1 Брувер Павел Константинович
- 4.2 Желтова Виктория Витальевна
- 4.3 Жуков Алексей Дмитриевич
- 4.4 Кетова Анна Сергеевна
- 4.5 Монгилёв Илья Вячеславович
- 4.6 Шемчук Ольга Сергеевна

5. Теория химического сродства

- 5.1 Кадников Матвей Викторинович
- 5.2 Капанова Виктория Игоревна
- 5.3 Копытко Олег Александрович
- 5.4 Медведев Василий Андреевич