



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

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.09.2017

№ 5443/3р

О распределении обучающихся  
по группам по изучению элективных  
дисциплин

В соответствии с п.2.1<sup>1</sup>.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.7<sup>2</sup>.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 2017/2018 учебном году нижеуказанных студентов 1 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 04.04.02 «Химия, физика, механика материалов» (шифр образовательной программы ВМ.5667.2017)  
(Приложения №1,2)

Основание: личные заявления, учебный план (регистрационный номер 17/5667/1) (91).

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

Д.Н. Николаева

Приложение №1 к распоряжению  
от 27.09.2017 № 5443/3р

Список студентов 1 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре  
2017/2018 учебного года:

1. Английский язык
  - 1.1. Булгакова Валерия Александровна
  - 1.2. Гарамова Полина Валентиновна
  - 1.3. Костенко Екатерина Анатольевна
  - 1.4. Лобанова Марина Сергеевна
  - 1.5. Монакова Кристина Михайловна
  - 1.6. Морозова Надежда Алексеевна
  - 1.7. Плужникова Ксения Владимировна
  - 1.8. Соколова Елена Сергеевна
  - 1.9. Эйюбова Фарах
  
2. Взаимодействие лазерного излучения с веществом
  - 2.1 Костенко Екатерина Анатольевна
  
3. Кинетика и механизм твердофазных реакций
  - 3.1 Монакова Кристина Михайловна
  - 3.2 Морозова Надежда Алексеевна
  - 3.3 Плужникова Ксения Владимировна
  - 3.4 Соколова Елена Сергеевна
  
4. Материалы ионизирующего излучения
  - 4.1. Бельшева Дарья Николаевна
  - 4.2. Гарамова Полина Валентиновна
  - 4.3. Морозова Надежда Алексеевна
  - 4.4. Плужникова Ксения Владимировна
  - 4.5. Соколова Елена Сергеевна
  - 4.6. Эйюбова Фарах
  
5. Методы получения промышленных полимеров
  - 5.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 5.2 Монакова Кристина Михайловна
  - 5.3 Тальянов Павел Максимович
  
6. Немецкий язык
  - 6.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 6.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 6.3 Тальянов Павел Максимович
  
7. Основы теории критического состояния
  - 7.1 Монакова Кристина Михайловна
  - 7.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна

8. Полимерное материаловедение
  - 8.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 8.2 Лобанова Марина Сергеевна
  - 8.3 Тальянов Павел Максимович
  
9. Пористые углеродные материалы
  - 9.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 9.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 9.3 Гарамова Полина Валентиновна
  - 9.4 Лобанова Марина Сергеевна
  - 9.5 Эйюбова Фарах
  
10. Процессы разделения веществ
  - 10.1 Монакова Кристина Михайловна
  - 10.2 Морозова Надежда Алексеевна
  - 10.3 Плужникова Ксения Владимировна
  - 10.4 Соколова Елена Сергеевна
  
11. Синтез и морфология неорганических наночастиц
  - 11.1 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 11.2 Лобанова Марина Сергеевна
  - 11.3 Тальянов Павел Максимович
  
12. Современные методы обработки и представления научных результатов
  - 12.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 12.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 12.3 Гарамова Полина Валентиновна
  - 12.4 Эйюбова Фарах
  
13. Современные методы рентгенофазового и рентгеноструктурного анализа
  - 13.1 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 13.2 Лобанова Марина Сергеевна
  - 13.3 Морозова Надежда Алексеевна
  - 13.4 Плужникова Ксения Владимировна
  - 13.5 Соколова Елена Сергеевна
  
13. Спектроскопия ЯМР
  - 14.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 14.2 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 14.3 Тальянов Павел Максимович
  
15. Устройство и принципы работы современных лазерных систем
  - 15.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 15.2 Булгакова Валерия Александровна
  - 15.3 Гарамова Полина Валентиновна
  - 15.4 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 15.5 Эйюбова Фарах

Приложение №2 к распоряжению  
от 27.09.2017 № 5443/3р

Список студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре  
2017/2018 учебного года:

1. Английский язык
  - 1.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 1.2 Гарамова Полина Валентиновна
  - 1.3 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 1.4 Лобанова Марина Сергеевна
  - 1.5 Монакова Кристина Михайловна
  - 1.6 Морозова Надежда Алексеевна
  - 1.7 Плужникова Ксения Владимировна
  - 1.8 Соколова Елена Сергеевна
  - 1.9 Эйюбова Фарах
  
2. Интеллектуальные материалы
  - 2.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 2.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 2.3 Гарамова Полина Валентиновна
  - 2.4 Лобанова Марина Сергеевна
  - 2.5 Тальянов Павел Максимович
  - 2.6 Эйюбова Фарах
  
3. Кинетика реакций в растворах
  - 3.1 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 3.2 Монакова Кристина Михайловна
  - 3.3 Морозова Надежда Алексеевна
  - 3.4 Плужникова Ксения Владимировна
  - 3.5 Соколова Елена Сергеевна
  
4. Лазерные методы исследования свойств веществ
  - 4.1. Бельшева Дарья Николаевна
  - 4.2. Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 4.3. Гарамова Полина Валентиновна
  - 4.4. Костенко Екатерина Анатольевна
  - 4.5. Лобанова Марина Сергеевна
  - 4.6. Эйюбова Фарах
  
5. Материалы фотоники
  - 5.1 Монакова Кристина Михайловна
  
6. Немецкий язык
  - 6.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 6.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 6.3 Тальянов Павел Максимович
  
7. Основы лазерного материаловедения
  - 7.1 Костенко Екатерина Анатольевна

8. Основы материаловедения сорбентов и катализаторов
  - 8.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 8.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 8.3 Гарамова Полина Валентиновна
  - 8.4 Костенко Екатерина Анатольевна
  - 8.5 Лобанова Марина Сергеевна
  - 8.6 Морозова Надежда Алексеевна
  - 8.7 Плужникова Ксения Владимировна
  - 8.8 Соколова Елена Сергеевна
  - 8.9 Эйюбова Фарах
9. Полимеры в биологии и медицине
  - 9.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 9.2 Тальянов Павел Максимович
- 10 Полимеры для наукоемких технологий
  - 10.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 10.2 Лобанова Марина Сергеевна
11. Прикладная химическая термодинамика
  - 11.1 Монакова Кристина Михайловна
  - 11.2 Морозова Надежда Алексеевна
  - 11.3 Плужникова Ксения Владимировна
12. Современные лазерные системы в химических исследованиях
  - 12.1 Бельшева Дарья Николаевна
  - 12.2 Эйюбова Фарах
13. Термический анализ
  - 13.1 Булгакова Валерия Александровна
  - 13.2 Монакова Кристина Михайловна
  - 13.3 Морозова Надежда Алексеевна
  - 13.4 Плужникова Ксения Владимировна
  - 13.5 Соколова Елена Сергеевна
  - 13.6 Тальянов Павел Максимович
14. Физико-химические методы исследования полимеров
  - 14.1 Булгакова Валерия Александровна
15. Химия надмолекулярных соединений и наноматериалов
  - 15.1 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
  - 15.2 Гарамова Полина Валентиновна
  - 15.3 Тальянов Павел Максимович