



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.2.1¹.10. 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 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

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 твердого тела
 - 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