



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

02.03.2018

№ 700/ЗР

О внесении изменений в распоряжение
от 27.09.2017 № 5443/Зр «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:

Внести изменения в приложение № 2 к распоряжению от 27.09.2017 № 5443/Зр «О распределении обучающихся по группам по изучению элективных дисциплин», изложить приложение № 2 к распоряжению в редакции приложения к настоящему распоряжению.

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 к распоряжению

от 02.03.2018 № 700/ЗР

Списки 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 Морозова Надежда Алексеевна
- 1.6 Плужникова Ксения Владимировна
- 1.7 Соколова Елена Сергеевна
- 1.8 Эйюбова Фарах

2. Немецкий язык

- 2.1 Бельшева Дарья Николаевна
- 2.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
- 2.3 Тальянов Павел Максимович

3. Кинетика реакций в растворах

- 3.1 Костенко Екатерина Анатольевна
- 3.2 Морозова Надежда Алексеевна
- 3.3 Плужникова Ксения Владимировна
- 3.4 Соколова Елена Сергеевна

4. Полимеры для наукоемких технологий

- 4.1 Булгакова Валерия Александровна
- 4.2 Лобанова Марина Сергеевна

5. Современные лазерные системы в химических исследованиях

- 5.1 Бельшева Дарья Николаевна
- 5.2 Гарамова Полина Валентиновна
- 5.3 Эйюбова Фарах

6. Химия надмолекулярных соединений и наноматериалов

- 6.1 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
- 6.2 Тальянов Павел Максимович

7. Лазерные методы исследования свойств веществ

- 7.1 Бельшева Дарья Николаевна
- 7.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
- 7.3 Гарамова Полина Валентиновна
- 7.4 Костенко Екатерина Анатольевна
- 7.5 Лобанова Марина Сергеевна
- 7.6 Эйюбова Фарах

8. Термический анализ

- 8.1 Булгакова Валерия Александровна
 - 8.2 Морозова Надежда Алексеевна
 - 8.3 Плужникова Ксения Владимировна
 - 8.4 Соколова Елена Сергеевна
 - 8.5 Тальянов Павел Максимович
9. Основы материаловедения сорбентов и катализаторов
- 9.1 Бельшева Дарья Николаевна
 - 9.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
 - 9.3 Гарамова Полина Валентиновна
 - 9.4 Костенко Екатерина Анатольевна
 - 9.5 Лобанова Марина Сергеевна
 - 9.6 Морозова Надежда Алексеевна
 - 9.7 Плужникова Ксения Владимировна
 - 9.8 Соколова Елена Сергеевна
 - 9.9 Эйюбова Фарах
10. Полимеры в биологии и медицине
- 10.1 Булгакова Валерия Александровна
 - 10.2 Тальянов Павел Максимович
11. Интеллектуальные материалы
- 11.1 Бельшева Дарья Николаевна
 - 11.2 Галиуллина Ляйсан Феркатевна
 - 11.3 Гарамова Полина Валентиновна
 - 11.4 Костенко Екатерина Анатольевна
 - 11.5 Лобанова Марина Сергеевна
 - 11.6 Тальянов Павел Максимович
 - 11.7 Эйюбова Фарах
12. Прикладная химическая термодинамика
- 12.1 Морозова Надежда Алексеевна
 - 12.2 Плужникова Ксения Владимировна
 - 12.3 Соколова Елена Сергеевна
13. Физико-химические методы исследования полимеров
- 13.1 Булгакова Валерия Александровна