



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.05.2018

№ 2581/ЗР

О распределении обучающихся по группам
по изучению элективных дисциплин
по программам магистратуры

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:

1. Нижеуказанных студентов 3 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика» (шифр образовательной программы СМ.5688.2017), распределить по следующим группам для изучения элективных дисциплин:

1.1. Профиль «Статистическое моделирование»

«Параллельное программирование вероятностных задач»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.1.1. Ватутин Виталий Владиславович
- 1.1.2. Григорович Роман Владимирович
- 1.1.3. Литвинцев Игорь Сергеевич
- 1.1.4. Мерзляков Климент Викторович
- 1.1.5. Орбидан Егор Владимирович

1.2. Профиль «Статистическое моделирование»

«Цепи Маркова и их приложения»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.2.1. Зырянов Дмитрий Сергеевич
- 1.2.2. Сазыкин Дмитрий Сергеевич
- 1.2.3. Суровикина Тамара Олеговна

1.2.4. Шишкова Полина Олеговна

1.3. Профиль «Статистическое моделирование»

«Аналитические методы решения многокритериальных задач»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

1.3.1. Ватутин Виталий Владиславович

1.3.2. Григорович Роман Владимирович

1.3.3. Зырянов Дмитрий Сергеевич

1.3.4. Мерзляков Климент Викторович

1.3.5. Шишкова Полина Олеговна

1.4. Профиль «Статистическое моделирование»

«Стохастические вычислительные методы»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

1.4.1. Литвинцев Игорь Сергеевич

1.4.2. Орбидан Егор Владимирович

1.4.3. Сазыкин Дмитрий Сергеевич

1.4.4. Суровикина Тамара Олеговна

1.5. Профиль «Статистическое моделирование»

«Биостатистика»:

4 семестр 2018/2019 учебного года

1.5.1. Григорович Роман Владимирович

1.5.2. Литвинцев Игорь Сергеевич

1.5.3. Мерзляков Климент Викторович

1.5.4. Орбидан Егор Владимирович

1.5.5. Суровикина Тамара Олеговна

1.5.6. Шишкова Полина Олеговна

1.6. Профиль «Статистическое моделирование»

«Модели и методы тропической математики»:

4 семестр 2018/2019 учебного года

1.6.1. Ватутин Виталий Владиславович

1.6.2. Зырянов Дмитрий Сергеевич

1.6.3. Сазыкин Дмитрий Сергеевич

1.7. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Компьютерные вычисления и распараллеливания»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

1.7.1. Аверьянов Дмитрий

1.7.2. Арефьев Сергей Александрович

1.7.3. Барабанова Александра Сергеевна

- 1.7.4. Вежлев Арсений Евгеньевич
- 1.7.5. Веселова Диана Геннадьевна
- 1.7.6. Голякова Алена Андреевна
- 1.7.7. Зырянов Дмитрий Александрович
- 1.7.8. Красникова Мария Сергеевна
- 1.7.9. Пенкрат Андрей Олегович

1.8. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Компьютерный практикум по кибернетике»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.8.1. Початкин Михаил Александрович
- 1.8.2. Пьянков Роман Вадимович
- 1.8.3. Решетняк Ольга Олеговна
- 1.8.4. Савченко Елизавета Юрьевна
- 1.8.5. Сахненко Александр Константинович
- 1.8.6. Семенов Данила Михайлович
- 1.8.7. Смирнов Илья Евгеньевич
- 1.8.8. Соловьева Дарья Георгиевна
- 1.8.9. Степаненко Дмитрий Александрович
- 1.8.10. Федорова Анастасия Григорьевна

1.9. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Адаптивные системы и их приложения в кибернетике и робототехнике»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.9.1. Аверьянов Дмитрий
- 1.9.2. Арефьев Сергей Александрович
- 1.9.3. Барабанова Александра Сергеевна
- 1.9.4. Вежлев Арсений Евгеньевич
- 1.9.5. Веселова Диана Геннадьевна
- 1.9.6. Голякова Алена Андреевна
- 1.9.7. Зырянов Дмитрий Александрович
- 1.9.8. Красникова Мария Сергеевна
- 1.9.9. Пенкрат Андрей Олегович

1.10. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Современные модели и алгоритмы теории расписаний»:

3 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.10.1. Початкин Михаил Александрович
- 1.10.2. Пьянков Роман Вадимович
- 1.10.3. Решетняк Ольга Олеговна
- 1.10.4. Савченко Елизавета Юрьевна
- 1.10.5. Сахненко Александр Константинович
- 1.10.6. Семенов Данила Михайлович

- 1.10.7. Смирнов Илья Евгеньевич
 1.10.8. Соловьева Дарья Георгиевна
 1.10.9. Степаненко Дмитрий Александрович
 1.10.10. Федорова Анастасия Григорьевна

1.11. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Динамические системы и прикладная кибернетика»:

4 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.11.1. Аверьянов Дмитрий
 1.11.2. Арефьев Сергей Александрович
 1.11.3. Барабанова Александра Сергеевна
 1.11.4. Вежлев Арсений Евгеньевич
 1.11.5. Веселова Диана Геннадьевна
 1.11.6. Голякова Алена Андреевна
 1.11.7. Зырянов Дмитрий Александрович
 1.11.8. Красникова Мария Сергеевна
 1.11.9. Пенкрат Андрей Олегович

1.12. Профиль «Динамические системы, эволюционные уравнения, экстремальные задачи и математическая кибернетика»

«Сетевые кибернетические системы»:

4 семестр 2018/2019 учебного года

- 1.12.1. Початкин Михаил Александрович
 1.12.2. Пьянков Роман Вадимович
 1.12.3. Решетняк Ольга Олеговна
 1.12.4. Савченко Елизавета Юрьевна
 1.12.5. Сахненко Александр Константинович
 1.12.6. Семенов Данила Михайлович
 1.12.7. Смирнов Илья Евгеньевич
 1.12.8. Соловьева Дарья Георгиевна
 1.12.9. Степаненко Дмитрий Александрович
 1.12.10. Федорова Анастасия Григорьевна

Основание: учебный план 17/5688/1 (79).

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



Д.Н. Николаева