



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.02.2017

№ 634/3р

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:

1. Нижеуказанных студентов 2 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 02.04.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии», распределить по следующим группам по изучению элективных дисциплин:

(шифр образовательной программы ВМ.5501.2015)

1.1. «Алгоритмы компьютерного зрения»:

- 1.1.1. Азизов Рустем Маратович
- 1.1.2. Аминев Руслан Рифкатович
- 1.1.3. Мартынчук Даниил Леонидович
- 1.1.4. Мишечкина Виолетта Владимировна
- 1.1.5. Смирнов Владимир Владимирович
- 1.1.6. Солодухина Ольга Сергеевна

1.2. «Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи»:

- 1.2.1. Аминев Руслан Рифкатович
- 1.2.2. Мишечкина Виолетта Владимировна

1.3. «Вопросы управления роботами-манипуляторами»:

- 1.3.1. Азизов Рустем Маратович
- 1.3.2. Мартынчук Даниил Леонидович
- 1.3.3. Смирнов Владимир Владимирович

1.3.4. Солодухина Ольга Сергеевна

(шифр образовательной программы ВМ.5502.2015)

1.4. «Информационные системы»:

- 1.4.1. Григорьев Артемий Сергеевич
- 1.4.2. Крошенинников Артем Сергеевич
- 1.4.3. Милова Евгения Андреевна
- 1.4.4. Южанин Артур Ирекович

1.5. «Прикладное и программное обеспечение для моделирования сложных систем»:

- 1.5.1. Бондаренков Роман Сергеевич
- 1.5.2. Крушиневский Евгений Александрович

Основание: учебный план (регистрационный номер 15/5501/1), учебный план (регистрационный номер 15/5502/1) (85).

2. Нижеуказанных студентов 2 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика», распределить по следующим группам по изучению элективных дисциплин:

«Надёжность и безопасность сложных систем»

2.1. «Механика наноматериалов и наноструктур»:

- 2.1.1. Бронникова Анастасия Игоревна
- 2.1.2. Крылова Виктория Александровна
- 2.1.3. Шувалов Глеб Михайлович

2.2. «Связанные междисциплинарные задачи»:

- 2.2.1. Габриелян Лариса Арменовна
- 2.2.2. Кулага Антон Дмитриевич
- 2.2.3. Суров Дмитрий Александрович

2.3. «Методы принятия решений в условиях риска»:

- 2.3.1. Габриелян Лариса Арменовна
- 2.3.2. Крылова Виктория Александровна
- 2.3.3. Кулага Антон Дмитриевич
- 2.3.4. Суров Дмитрий Александрович

2.4. «Методы формирования и управления коллективом»:

- 2.4.1. Бронникова Анастасия Игоревна
- 2.4.2. Шувалов Глеб Михайлович

«Исследование операций и системный анализ»

2.5. «Прикладная статистика в пакете R»:

- 2.5.1. Агаркова Наталия Алексеевна
- 2.5.2. Бакутеев Антон Николаевич
- 2.5.3. Бубякина Галина Игоревна

- 2.5.4. Елфимов Антон Николаевич
- 2.5.5. Казачкова Екатерина Сергеевна
- 2.5.6. Никитина Анастасия Александровна
- 2.5.7. Семенчиков Дмитрий Николаевич
- 2.5.8. Смирнов Дмитрий Сергеевич
- 2.5.9. Спиридонов Дмитрий Юрьевич
- 2.5.10. Староверова Ксения Юрьевна

2.6. «Эволюционные игры»:

- 2.6.1. Крахмалёва Елена Александровна

2.7. «Методы и модели операционного менеджмента»:

- 2.7.1. Агаркова Наталия Алексеевна
- 2.7.2. Бакутеев Антон Николаевич
- 2.7.3. Бубякина Галина Игоревна
- 2.7.4. Елфимов Антон Николаевич
- 2.7.5. Казачкова Екатерина Сергеевна
- 2.7.6. Крахмалёва Елена Александровна
- 2.7.7. Никитина Анастасия Александровна
- 2.7.8. Семенчиков Дмитрий Николаевич
- 2.7.9. Смирнов Дмитрий Сергеевич
- 2.7.10. Спиридонов Дмитрий Юрьевич
- 2.7.11. Староверова Ксения Юрьевна

«Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности»

2.8 «Нелинейные модели экономической динамики»

- 2.8.1. Айдемиров Магомед Ильясович
- 2.8.2. Букреев Евгений Михайлович
- 2.8.3. Звягинцева Александра Александровна
- 2.8.4. Землина Мария Анатольевна
- 2.8.5. Миннигалева Римма Ильшатовна
- 2.8.6. Мугайских Александр Всеволодович
- 2.8.7. Наракшина Анна Артуровна
- 2.8.8. Чугунова Анна Олеговна
- 2.8.9. Чуднов Геннадий Сергеевич
- 2.8.10. Шабалина Анна Владимировна
- 2.8.11. Шавидзе Григорий Григорьевич
- 2.8.12. Широколобова Анастасия Павловна
- 2.8.13. Шувалов Денис Валерьевич

2.9. «Управление в социально-экономических системах»

- 2.9.1. Айдемиров Магомед Ильясович

2.10. «Информационно-поисковые системы в экономике»

- 2.10.1. Букреев Евгений Михайлович
- 2.10.2. Звягинцева Александра Александровна
- 2.10.3. Землина Мария Анатольевна

- 2.10.4. Миннигалеева Римма Ильшатовна
- 2.10.5. Мугайских Александр Всеволодович
- 2.10.6. Наракшина Анна Артуровна
- 2.10.7. Чугунова Анна Олеговна
- 2.10.8. Чуднов Геннадий Сергеевич
- 2.10.9. Шабалина Анна Владимировна
- 2.10.10. Шавидзе Григорий Григорьевич
- 2.10.11. Широколобова Анастасия Павловна
- 2.10.12. Шувалов Денис Валерьевич

«Методы прикладной математики и информатики в задачах управления»

2.11. «Математический анализ динамических систем»

- 2.11.1. Волошин Михаил Витальевич
- 2.11.2. Гашева Екатерина Владимировна
- 2.11.3. Горнак Дарья Дмитриевна
- 2.11.4. Левина Елизавета Геннадьевна
- 2.11.5. Нурисламова Эльвина Фануровна
- 2.11.6. Попков Александр Сергеевич
- 2.11.7. Шкорова Кристина Игоревна

2.12. «Качественная теория управляемых механических систем»

- 2.12.1. Волошин Михаил Витальевич
- 2.12.2. Гашева Екатерина Владимировна
- 2.12.3. Горнак Дарья Дмитриевна
- 2.12.4. Левина Елизавета Геннадьевна
- 2.12.5. Нурисламова Эльвина Фануровна
- 2.12.6. Попков Александр Сергеевич
- 2.12.7. Шкорова Кристина Игоревна

«Прикладная математика и информатика в задачах медицинской диагностики»

2.13 «Трехмерная визуализация в медицине»

- 2.13.1. Беляева Алина Николаевна
- 2.13.2. Кутькин Никита Андреевич
- 2.13.3. Семенова Елизавета Александровна
- 2.13.4. Теплова Светлана Евгеньевна

2.14. «Качественная теория управляемых механических систем»

- 2.14.1. Бородина Татьяна Сергеевна
- 2.14.2. Еременко Анна Алексеевна
- 2.14.3. Мащенко Юлия Николаевна
- 2.14.4. Чиркина Татьяна Михайловна

2.15 «Физико-технические основы лучевой терапии»

- 2.15.1. Беляева Алина Николаевна
- 2.15.2. Еременко Анна Алексеевна
- 2.15.3. Кутькин Никита Андреевич
- 2.15.4. Мащенко Юлия Николаевна
- 2.15.5. Семенова Елизавета Александровна

2.15.6. Теплова Светлана Евгеньевна

2.16. «Математический анализ динамических систем»

2.16.1. Бородина Татьяна Сергеевна

2.16.2. Чиркина Татьяна Михайловна

«Математическое моделирование в задачах естествознания»

2.17. «Практическая реализация современных методов решения граничных задач для управляемых систем»

2.17.1. Ачкасова Ирина Леонидовна

2.17.2. Брэгман Анна Михайловна

2.17.3. Горбунов Владислав Игоревич

2.17.4. Катышев Никита Петрович

2.17.5. Муравьев Андрей Анатольевич

2.17.6. Постнов Кирилл Васильевич

2.17.7. Саакян Артур Темиевич

2.17.8. Следникова Татьяна Олеговна

2.17.9. Смирнов Алексей Николаевич

2.17.10. Суратов Владислав Алексеевич

2.17.11. Хромова Ирина Викторовна

2.17.12. Чернобай Юлия Владимировна

2.18. «Алгоритмы выделения структурных особенностей систем ОДУ и их практическая реализация»

2.18.1. Горбунова Анна Андреевна

2.18.2. Ермоленко Василий Юрьевич

2.19. «Математические модели теории вибрационных процессов и устройств»

2.19.1. Брэгман Анна Михайловна

2.19.2. Ермоленко Василий Юрьевич

2.19.3. Катышев Никита Петрович

2.19.4. Муравьев Андрей Анатольевич

2.19.5. Саакян Артур Темиевич

2.19.6. Чернобай Юлия Владимировна

2.20. «Функционально-аналитические методы в численном анализе»

2.20.1. Ачкасова Ирина Леонидовна

2.20.2. Муравьев Андрей Анатольевич

2.20.3. Смирнов Алексей Николаевич

2.20.4. Суратов Владислав Алексеевич

2.21. «Интеллектуальные мехатронные системы»

2.21.1. Горбунов Владислав Игоревич

2.21.2. Горбунова Анна Андреевна

2.21.3. Постнов Кирилл Васильевич

2.21.4. Следникова Татьяна Олеговна

2.21.5. Хромова Ирина Викторовна

«Прикладная математика и информатика в задачах цифрового управления»

2.22. «Математический анализ динамических систем»

- 2.22.1. Андрианов Павел Андреевич
- 2.22.2. Голоднюк Иван Вячеславович
- 2.22.3. Маслов Алексей Андреевич
- 2.22.4. Пожаров Дмитрий Константинович
- 2.22.5. Привалова Светлана Виссарионовна
- 2.22.6. Ромашова Ольга Олеговна
- 2.22.7. Сутармин Антон Александрович
- 2.22.8. Ковалев Дмитрий Александрович

2.23. «Алгоритмы компьютерного зрения»

- 2.23.1. Андрианов Павел Андреевич
- 2.23.2. Голоднюк Иван Вячеславович
- 2.23.3. Ковалев Дмитрий Александрович
- 2.23.4. Маслов Алексей Андреевич
- 2.23.5. Пожаров Дмитрий Константинович
- 2.23.6. Привалова Светлана Виссарионовна
- 2.23.7. Ромашова Ольга Олеговна
- 2.23.8. Сутармин Антон Александрович

Основание: учебный план (регистрационный номер 15/5504/1), учебный план (регистрационный номер 15/5518/1), учебный план (регистрационный номер 15/5517/1), учебный план (регистрационный номер 15/5689/1), учебный план (регистрационный номер 15/5691/1), учебный план (регистрационный номер 15/5689/1), учебный план (регистрационный номер 15/5505/1) (85).

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



Т.П. Нечипорук