



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

2009/2022

№ *5045/3р*

О внесении изменений в распоряжение
от 18.03.2022 № 1497/3р
«О распределении обучающихся по группам
для изучения элективных дисциплин»

В соответствии с пунктом 2.1¹.13 Правил обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденных приказом от 29.01.2016 № 470/1,

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Внести изменения в распоряжение от 18.03.2022 № 1497/3р «О распределении обучающихся по группам для изучения элективных дисциплин»:

1.1. Приложения №№ 1,2,3,4,5,6, изложить в редакции Приложений №№ 1,2,3,4,5,6 к настоящему Распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего Распоряжения возложить на начальника Учебного отдела по направлению биология Сологуб Е.В.

Основание: представление и.о. начальника Учебного отдела по направлению биология Лариной О.Н. от 20.09.2022 № 05/1/3-01-48(72).

Заместитель начальника Учебного управления
по направлениям биология, география, геология
геоэкология, почвоведение и
образовательным программам «Математика» и
«Современное программирование»

Дуже Г.П. Дуже

Приложение №1 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 20.06.2022 № 3045/31

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология

Ботаника, микология, зоология, гидробиология, паразитология, энтомология

Анализ популяционно-генетических данных для экологов и зоологов

1. Дымская Маргарита Михайловна
2. Матюшова Мария Игоревна
3. Паницина Валентина Александровна
4. Парахин Игорь Алексеевич
5. Рудык Анна Игоревна

Антропогенные изменения водоемов

1. Балог Кетрин Павловна
2. Палий Ольга Сергеевна

Биотические взаимодействия растений с другими организмами

1. Балог Кетрин Павловна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Ван Цзэсинь
4. Рязанова Мария Константиновна

Водоросли, грибы и лишайники в экосистемах

1. Богданов Евгений Александрович
2. Зуева Анна Сергеевна
3. Лукина Елизавета Геннадьевна
4. Луптакова Анна Дмитриевна

Закономерности функционирования водных экосистем

1. Балог Кетрин Павловна
2. Еньшина Ирина Константиновна
3. Лапшин Никита Евгеньевич

Зоологический практикум. Часть 3

1. Бапинаев Роман Альбертович
2. Гвоздкова Вера Александровна
3. Дымская Маргарита Михайловна
4. Мазур Евгения Васильевна
5. Матюшова Мария Игоревна
6. Медведько Юлия Сергеевна
7. Парахин Игорь Алексеевич
8. Утвенко Глеб Алексеевич

Индивидуальность и колониальность

1. Бармасова Галина Александровна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Бурнусуз Александра Валентиновна
4. Ганкевич Владимир Денисович
5. Ласкова Екатерина Павловна

Интегративная зоология. Спецсеминар. Часть 1

1. Бармасова Галина Александровна
2. Баскина Софья Владимировна
3. Богданов Евгений Александрович
4. Ганкевич Владимир Денисович
5. Гвоздкова Вера Александровна
6. Еньшина Ирина Константиновна
7. Ласкова Екатерина Павловна

Ориентация и навигация позвоночных

1. Дымская Маргарита Михайловна
2. Лапшин Никита Евгеньевич
3. Мазур Евгения Васильевна
4. Медведько Юлия Сергеевна
5. Парахин Игорь Алексеевич
6. Утвенко Глеб Алексеевич

Палеонтология насекомых

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Давлетшин Шамиль Зуфарович
4. Ганкевич Владимир Денисович

Прикладная гидробиология

1. Балог Кетрин Павловна
2. Лапшин Никита Евгеньевич
3. Палий Ольга Сергеевна

Прикладная энтомология. Часть 1

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Давлетшин Шамиль Зуфарович

Растительность России

1. Балог Кетрин Павловна
2. Зуева Анна Сергеевна
3. Рязанова Мария Константиновна

Сравнительная иммунология: общность иммунных и онтогенетических механизмов

1. Бармасова Галина Александровна
2. Ганкевич Владимир Денисович
3. Еньшина Ирина Константиновна

Технологии дистанционного исследования растительности

1. Зуева Анна Сергеевна
2. Чеглаков Денис Сергеевич

Частная зоология. Часть 1

1. Бапинаев Роман Альбертович
2. Дымская Маргарита Михайловна
3. Мазур Евгения Васильевна
4. Матюшова Мария Игоревна
5. Медведько Юлия Сергеевна
6. Парахин Игорь Алексеевич
7. Утвенко Глеб Алексеевич

Частная протистология. Амебодные и инфузории

1. Войтинский Федор Павлович
2. Ганкевич Владимир Денисович
3. Еньшина Ирина Константиновна
4. Ласкова Екатерина Павловна
5. Луптакова Анна Дмитриевна

Частная экология насекомых

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Давлетшин Шамиль Зуфарович

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре 2022/2023 учебного года:

Учебный план: 22\5514\1 Биология

Большой практикум по флористике и фитоценологии

1. Бажанова Ольга Вячеславовна
2. Луптакова Анна Дмитриевна

Линейные модели, дисперсионный и регрессионный анализ с использованием R

1. Журавлев Андрей Дмитриевич
2. Луптакова Анна Дмитриевна

Молекулярная систематика и филогенетика с практикумом по реконструкции филогении

1. Лукина Елизавета Геннадьевна
2. Паницина Валентина Александровна
3. Сюткина Анастасия Сергеевна

Охрана биоразнообразия позвоночных животных

1. Мелентьев Данила Алексеевич
2. Утвенко Глеб Алексеевич

Палеобиология

1. Бадурский Даниил Павлович
2. Утвенко Глеб Алексеевич

Полевые и лабораторные методы исследований

1. Балог Катрин Павловна
2. Зуева Анна Сергеевна
3. Чеглаков Денис Сергеевич

Приложение №2 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 20.05.2022 № 5945/31

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология
Генетика и биотехнология

Генетическая токсикология: теория и методы

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Бученкова Дарья Андреевна
3. Валина Анна Алексеевна
4. Голубева Арина Вячеславовна
5. Ершова Анастасия Николаевна
6. Романенко Мария Николаевна
7. Слободкина Анастасия Александровна
8. Сысоев Евгений Игоревич

Генетические механизмы стресса у животных и человека

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Метагеномика

1. Герда Богдан Альфредович
2. Ефремова Елена Павловна
3. Паницина Валентина Александровна
4. Романенко Мария Николаевна
5. Слободкина Анастасия Александровна
6. Сюткина Анастасия Сергеевна
7. Шапошников Антон Дмитриевич

Молекулярно-биологические методы. Практикум

1. Ильин Никита Петрович
2. Матюшова Мария Игоревна
3. Рудык Анна Игоревна
4. Фрейнд Светлана Анатольевна
5. Чеглаков Денис Сергеевич
6. Шапошников Антон Дмитриевич
7. Шишков Алексей Григорьевич

Прионы и амилоиды

1. Бученкова Дарья Андреевна
2. Валина Анна Алексеевна
3. Герда Богдан Альфредович
4. Ефремова Елена Павловна
5. Ильин Никита Петрович
6. Кузнецов Алексей Викторович
7. Марченко Дарья Максимовна
8. Романенко Мария Николаевна
9. Слободкина Анастасия Александровна
10. Сысоев Евгений Игоревич

Современные проблемы генетики. Спецсеминар

1. Бученкова Дарья Андреевна
2. Валина Анна Алексеевна
3. Романенко Мария Николаевна
4. Слободкина Анастасия Александровна
5. Сысоев Евгений Игоревич

Трансляция и посттрансляционная судьба белков

1. Валина Анна Алексеевна
2. Голубева Арина Вячеславовна
3. Ершова Анастасия Николаевна
4. Ефремова Елена Павловна
5. Кузнецов Алексей Викторович
6. Позолотин Владислав Андреевич
7. Сысоев Евгений Игоревич
8. Сюткина Анастасия Сергеевна
9. Шапошников Антон Дмитриевич

Экологическая генетика

1. Войтинский Федор Павлович
2. Голубева Арина Вячеславовна
3. Ефремова Елена Павловна
4. Рудык Анна Игоревна
5. Шапошников Антон Дмитриевич

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре 2022/2023 учебного года:

Учебный план: 22\5514\1 Биология

Апоптоз

1. Буланов Андрей Николаевич
2. Журавлев Андрей Дмитриевич

Генетический контроль клеточного цикла

1. Ефремова Елена Павловна
2. Сюткина Анастасия Сергеевна

Медицинская генетика

1. Бадурский Даниил Петрович
2. Кузнецов Алексей Викторович

Организация интерфазного ядра

1. Ефремова Елена Павловна
2. Сюткина Анастасия Сергеевна

Практикум по геной и клеточной инженерии растений

1. Шапиро Александра Сергеевна
2. Яньшин Николай Александрович

Приложение №3 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 20.09.2022 № 5945/31

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология

Клеточная биология, иммунология, микробиология, биология развития

Архитектура генома и компартиментализация клеточного ядра

1. Балашова Александра Андреевна
2. Герда Богдан Альфредович
3. Журавлев Андрей Дмитриевич
4. Козубенко Елизавета Андреевна
5. Паницина Валентина Александровна
6. Писугина Галина Алексеевна
7. Трифонова Анна Сергеевна
8. Фрейнд Светлана Анатольевна
9. Цыганков Михаил Александрович

Геномная регуляция развития

1. Кайров Арсений Игоревич
2. Полюшкевич Людмила Олеговна

ДНК-метаболизм

1. Балашова Александра Андреевна
2. Марченко Дарья Максимовна
3. Романенко Мария Николаевна
4. Фрейнд Светлана Анатольевна

Живорождение и эмбриональные адаптации при внутриутробном развитии

1. Бабина Полина Владимировна
2. Голубева Арина Вячеславовна
3. Кайров Арсений Игоревич
4. Полюшкевич Людмила Олеговна
5. Тыщук Елизавета Владимировна

Клеточная стенка растений: строение и функции

1. Рязанова Мария Константиновна
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолин

Метагеномика

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Ильин Никита Петрович
3. Колоусова Ксения Анатольевна
4. Лукина Елизавета Геннадьевна
5. Порошин Сергей Георгиевич

Метамерия в развитии и эволюции животных

1. Кайров Арсений Игоревич
2. Паницина Валентина Александровна
3. Полюшкевич Людмила Олеговна

Молекулярная паразитология, бактерии

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Колоусова Ксения Анатольевна
3. Ласкова Екатерина Павловна
4. Палий Ольга Сергеевна
5. Порошин Сергей Георгиевич
6. Романенко Мария Николаевна
7. Федий Сергей Богданович

Молекулярная паразитология, протисты

1. Колоусова Ксения Анатольевна
2. Ласкова Екатерина Павловна
3. Палий Ольга Сергеевна
4. Порошин Сергей Георгиевич
5. Федий Сергей Богданович

Молекулярные механизмы клеточной дифференцировки и апоптоза

1. Бармасова Галина Александровна
2. Кайров Арсений Игоревич

Некодирующие РНК в регуляции развития

1. Бабина Полина Владимировна
2. Бурнусуз Александра Валентиновна
3. Ильин Никита Петрович
4. Кайров Арсений Игоревич
5. Марченко Дарья Максимовна
6. Полюшкевич Людмила Олеговна

Основы медицинской иммунологии. Часть 1. Инфекционный иммунитет, аллергология, аутоиммунные реакции

1. Баскина Софья Владимировна
2. Безгина Мария Дмитриевна
3. Бурнусуз Александра Валентиновна
4. Бученкова Дарья Андреевна
5. Владимирова Снежана Александровна
6. Ершова Анастасия Николаевна
7. Зудова Татьяна Игоревна

8. Козубенко Елизавета Андреевна
9. Ожиганова Арина
10. Павлюк Виктор

Основы фиторемедиации

1. Ван Цзэсинь
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолин
4. Шапиро Александра Сергеевна
5. Яньшин Николай Александрович

Практикум по метаболомике растений

1. Ван Цзэсинь
2. Лукина Елизавета Геннадьевна
3. Рязанова Мария Константиновна
4. Уткин Антон Дмитриевич
5. Цюй Хаолин
6. Шапиро Александра Сергеевна
7. Яньшин Николай Александрович

Проблемы клеточной биологии и иммунологии. Часть 2. Спецсеминар

1. Балашова Александра Андреевна
2. Баскина Софья Владимировна
3. Владимирова Снежана Александровна
4. Герда Богдан Альфредович
5. Журавлев Андрей Дмитриевич
6. Князева Александра Романовна
7. Козубенко Елизавета Андреевна
8. Марченко Дарья Максимовна
9. Ожиганова Арина
10. Павлюк Виктор
11. Писугина Галина Алексеевна
12. Ружникова Тамара Олеговна
13. Трифонова Анна Сергеевна
14. Тыщук Елизавета Владимировна
15. Шишков Алексей Григорьевич

Рецепция и трансдукция сигналов у растений

1. Лукина Елизавета Геннадьевна
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолин
4. Шапиро Александра Сергеевна
5. Яньшин Николай Александрович

Спецглавы клеточной биологии

1. Баскина Софья Владимировна
2. Бурнусуз Александра Валентиновна

3. Владимирова Снежана Александровна
4. Герда Богдан Альфредович
5. Журавлев Андрей Дмитриевич
6. Князева Александра Романовна
7. Козубенко Елизавета Андреевна
8. Марченко Дарья Максимовна
9. Павлюк Виктор
10. Писугина Галина Алексеевна
11. Ружникова Тамара Олеговна
12. Тишкова Мария Вячеславовна
13. Трифонова Анна Сергеевна
14. Тыщук Елизавета Владимировна
15. Шишков Алексей Григорьевич

Стратифицированные микробные сообщества

1. Колоусова Ксения Анатольевна
2. Палий Ольга Сергеевна
3. Порошин Сергей Георгиевич
4. Федий Сергей Богданович

Трансгенные и нокаутированные животные в биологии развития и медицине

1. Бабина Полина Владимировна
2. Безгина Мария Дмитриевна
3. Безручко Михаил Владимирович
4. Валина Анна Алексеевна
5. Владимирова Снежана Александровна
6. Ильин Никита Петрович
7. Кайров Арсений Игоревич
8. Князева Александра Романовна
9. Кузнецов Алексей Викторович
10. Марченко Дарья Максимовна
11. Ожиганова Арина
12. Писугина Галина Алексеевна
13. Тыщук Елизавета Владимировна
14. Цыганков Михаил Александрович
15. Чальшева Анастасия Евгеньевна
16. Шишков Алексей Григорьевич

Устойчивость растений к биотическим и абиотическим факторам с практикумом по методам определения устойчивости растений

1. Рязанова Мария Константиновна
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолин

Экологические аспекты онтогенеза

1. Бурнусуз Александра Валентиновна
2. Полюшкевич Людмила Олеговна

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре 2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология

Генотипирование и серодиагностика микроорганизмов

1. Слободкина Анастасия Александровна

Новые репродуктивные технологии. Часть 1

1. Князева Александра Романовна
2. Марченко Дарья Максимовна
3. Слободкина Анастасия Александровна
4. Трифонова Анна Сергеевна

Основы иммунологии

1. Бурнусуз Александра Валентиновна

Основы тканевой и клеточной биологии

1. Цыганков Михаил Александрович

От эмбриологии к биологии развития: история в лицах

1. Рязанова Мария Константиновна

Современные методы оптических исследований

1. Бурнусуз Александра Валентиновна

Сравнительная эмбриология позвоночных. Часть 1. Anamnia

1. Цыганков Михаил Александрович

Стволовые клетки и основы регенеративной медицины

1. Иванова Светлана Юрьевна
2. Козырева Анна Владимировна

Эволюция геномов и кариотипов

1. Паницина Валентина Александровна
2. Цыганков Михаил Александрович

Приложение №4 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от дссслон № 3945/31

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология
Физиология, биохимия, биофизика

Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека. Часть 2

1. Зудова Татьяна Игоревна
2. Иванова Светлана Юрьевна
3. Козырева Анна Владимировна

Большой практикум по психофизиологии. Часть 2

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Войтинский Федор Павлович
3. Иванова Светлана Юрьевна
4. Козырева Анна Владимировна
5. Чалышева Анастасия Евгеньевна

Внутриклеточная регистрация биоэлектрических сигналов. Спецпрактикум

1. Завьялов Владислав Андреевич
2. Кижаева Людмила Романовна
3. Князева Александра Романовна
4. Маркина Алиса Александровна
5. Тишкова Мария Вячеславовна

Иммунология воспаления

1. Бурнусуз Александра Валентиновна
2. Бученкова Дарья Андреевна
3. Завьялов Владислав Андреевич
4. Иванова Светлана Юрьевна
5. Позолотин Владислав Андреевич

Ионные каналы и каналопатии

1. Кижаева Людмила Романовна
2. Тишкова Мария Вячеславовна

Компьютерный анализ и моделирование биологических структур

1. Тишкова Мария Вячеславовна
2. Тыщук Елизавета Владимировна
3. Хайдукова Мария Михайловна

4. Шишков Алексей Григорьевич**Медицинская биофизика**

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Ершова Анастасия Николаевна
3. Зудова Татьяна Игоревна
4. Кузнецов Алексей Викторович
5. Ожиганова Арина
6. Писугина Галина Алексеевна
7. Фрейнд Светлана Анатольевна

Молекулярные основы иммунитета

1. Ван Цзэсинь
2. Куклянова Вероника Валериевна
3. Позолотин Владислав Андреевич
4. Хайдукова Мария Михайловна

Нейробиологические основы организации движений

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Козырева Анна Владимировна
3. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Обработка сигналов в электроэнцефалограмме и магнитной электроэнцефалограмме

1. Завьялов Владислав Андреевич
2. Кижаяева Людмила Романовна
3. Козырева Анна Владимировна
4. Маркина Алиса Александровна
5. Тишкова Мария Вячеславовна

Основы молекулярной биологии

1. Кузнецов Алексей Викторович
2. Куклянова Вероника Валериевна

Практикум по иммунохимии

1. Ван Цзэсинь
2. Владимирова Снежана Александровна
3. Зудова Татьяна Игоревна
4. Ожиганова Арина
5. Позолотин Владислав Андреевич
6. Тишкова Мария Вячеславовна
7. Тыщук Елизавета Владимировна
8. Хайдукова Мария Михайловна
9. Шапиро Александра Сергеевна
10. Шишков Алексей Григорьевич
11. Яньшин Николай Александрович

Практикум по полимеразной цепной реакции в реальном времени

1. Валина Анна Алексеевна
2. Ван Цзэсинь

3. Владимирова Снежана Александровна
4. Ершова Анастасия Николаевна
5. Ильин Никита Петрович
6. Кижаяева Людмила Романовна
7. Князева Александра Романовна
8. Колоусова Ксения Анатольевна
9. Куклянова Вероника Валериевна
10. Лукина Елизавета Геннадьевна
11. Марченко Дарья Максимовна
12. Ожиганова Арина
13. Палий Ольга Сергеевна
14. Позолотин Владислав Андреевич
15. Романенко Мария Николаевна
16. Рудык Анна Игоревна
17. Тишкова Мария Вячеславовна
18. Трифонова Анна Сергеевна
19. Тыщук Елизавета Владимировна
20. Уткин Антон Дмитриевич
21. Фрейнд Светлана Анатольевна
22. Цюй Хаолинъ
23. Шапошников Антон Дмитриевич
24. Шишков Алексей Григорьевич

Психофизиология речи. Часть 2. Загадки человеческого голоса и речи

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Войтинский Федор Павлович
3. Иванова Светлана Юрьевна
4. Козырева Анна Владимировна
5. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Радиобиология

1. Еньшина Ирина Константиновна
2. Завьялов Владислав Андреевич
3. Куклянова Вероника Валериевна
4. Маркина Алиса Александровна

Стратегии экспрессии вирусных геномов

1. Ван Цзэсинь
2. Кузнецов Алексей Викторович
3. Куклянова Вероника Валериевна
4. Федий Сергей Богданович

Физиология стресса

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Войтинский Федор Павлович
3. Завьялов Владислав Андреевич
4. Зудова Татьяна Игоревна

5. Иванова Светлана Юрьевна
6. Кижаяева Людмила Романовна
7. Козырева Анна Владимировна
8. Маркина Алиса Александровна
9. Ожиганова Арина
10. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Хроматин: структурная организация и функциональная активность

1. Голубева Арина Вячеславовна
2. Ершова Анастасия Николаевна
3. Трифонова Анна Сергеевна
4. Фрейнд Светлана Анатольевна

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре 2022/2023 учебного года:

Учебный план: 22\5514\1 Биология

Практикум по физико-химическим методам выделения и анализа белков

1. Валина Анна Алексеевна
2. Ван Цзэсинь
3. Шишков Алексей Григорьевич

Приложение №5 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 20091011 № 5945/31

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план: 21\5735\1 Молекулярная биология и агробιοтехнология растений

Белковые полимеры: разнообразие, функции и патогенез

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Красноперова Елизавета Юрьевна
3. Смирнов Кирилл Вадимович

Биология бактерий-фитопатогенов

1. Кийкова Татьяна Юрьевна
2. Смирнов Кирилл Вадимович

Лекарственные растения и их использование в биотехнологии

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Добычкина Дарья Алексеевна
3. Кийкова Татьяна Юрьевна
4. Козлов Николай Вадимович
5. Нестерова Екатерина Артемовна
6. Окулова Елена Сергеевна
7. Смирнов Кирилл Вадимович

Метабономика растений с практикумом по метаболомному анализу

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Добычкина Дарья Алексеевна
3. Кийкова Татьяна Юрьевна
4. Козлов Николай Вадимович
5. Красноперова Елизавета Юрьевна
6. Нестерова Екатерина Артемовна
7. Окулова Елена Сергеевна
8. Смирнов Кирилл Вадимович
9. Шевелев Александр Игоревич

Методологические платформы функциональной геномики

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Красноперова Елизавета Юрьевна

Молекулярные механизмы устойчивости растений

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Добычкина Дарья Алексеевна
3. Кийкова Татьяна Юрьевна
4. Красноперова Елизавета Юрьевна
5. Нестерова Екатерина Артемовна
6. Окулова Елена Сергеевна
7. Смирнов Кирилл Вадимович
8. Шевелев Александр Игоревич

Основы агрохимии и минерального питания растений

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Козлов Николай Вадимович
3. Красноперова Елизавета Юрьевна
4. Шевелев Александр Игоревич

Фитопатология

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Добычкина Дарья Алексеевна
3. Кийкова Татьяна Юрьевна
4. Козлов Николай Вадимович
5. Красноперова Елизавета Юрьевна
6. Нестерова Екатерина Артемовна
7. Окулова Елена Сергеевна
8. Смирнов Кирилл Вадимович
9. Шевелев Александр Игоревич

Приложение №6 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 2009.10.11 № 5945/34

Списки студентов 2 курса на элективные дисциплины в осеннем семестре
2022/2023 учебного года:

Учебный план:21\5758\1 Биоинформатика

Медицинская генетика

1. Бондаренко Сергей Сергеевич
2. Вечерковская Мария Федоровна
3. Лазарева Татьяна Евгеньевна
4. Норматов Муслимбек Гуломович
5. Платова Софья Евгеньевна
6. Радченко Дарья Дмитриевна
7. Хворова Ирина Александровна

Метагеномика

1. Бондаренко Сергей Сергеевич
2. Вечерковская Мария Федоровна
3. Лазарева Татьяна Евгеньевна
4. Найденов Дмитрий Дмитриевич
5. Норматов Муслимбек Гуломович
6. Платова Софья Евгеньевна
7. Радченко Дарья Дмитриевна
8. Хворова Ирина Александровна
9. Яньшина Татьяна Михайловна

Молекулярная филогения и эволюция

1. Бондаренко Сергей Сергеевич
2. Вечерковская Мария Федоровна
3. Лазарева Татьяна Евгеньевна
4. Найденов Дмитрий Дмитриевич
5. Платова Софья Евгеньевна
6. Радченко Дарья Дмитриевна
7. Хворова Ирина Александровна