

Приложение №1 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 05.03.2022 № 1942/39

Списки студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре
2021/2022 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология

Ботаника, микология, зоология, гидробиология, паразитология, энтомология

Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Бармасова Галина Александровна
3. Безгина Мария Дмитриевна
4. Войтинский Федор Павлович
5. Ганкевич Владимир Денисович
6. Дымская Маргарита Михайловна
7. Ершова Анастасия Николаевна
8. Зуева Анна Сергеевна
9. Лапшин Никита Евгеньевич
10. Ласкова Екатерина Павловна
11. Паницина Валентина Александровна

Биогеография океана и континентальных водоемов

1. Балог Кетрин Павловна
2. Луптакова Анна Дмитриевна
3. Палий Ольга Сергеевна

Биология популяций

1. Дымская Маргарита Михайловна
2. Паницина Валентина Александровна
3. Рудык Анна Игоревна

Введение в филогенетику

1. Давлетшин Шамиль Зуфарович
2. Лукина Елизавета Геннадьевна
3. Матюшова Мария Игоревна
4. Паницина Валентина Александровна
5. Рудык Анна Игоревна
6. Слободкина Анастасия Александровна
7. Чеглаков Денис Сергеевич
8. Яньшин Николай Александрович

Гидробиология солоноватых вод

1. Балог Кетрин Павловна
2. Палий Ольга Сергеевна

Динамика растительного покрова

1. Балог Кетрин Павловна
2. Зуева Анна Сергеевна

Зоологический практикум. Часть 2

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

Коммуникация и сенсорные системы наземных членистоногих

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Давлетшин Шамиль Зуфарович

Коммуникация и сенсорные системы позвоночных

1. Мазур Евгения Васильевна
2. Медведько Юлия Сергеевна
3. Парахин Игорь Алексеевич
4. Утвенко Глеб Алексеевич

Молекулярные методы в зоологии: теория и практика. Часть 2

1. Бармасова Галина Александровна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Ганкевич Владимир Денисович
4. Еньшина Ирина Константиновна
5. Лапшин Никита Евгеньевич
6. Матюшова Мария Игоревна
7. Чеглаков Денис Сергеевич

Общая протистология

1. Войтинский Федор Павлович
2. Ласкова Екатерина Павловна

Общая энтомология

1. Давлетшин Шамиль Зуфарович
2. Медведько Юлия Сергеевна

Онтогенез и жизненные циклы беспозвоночных. Часть 2

1. Бармасова Галина Александровна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Ганкевич Владимир Денисович

4. Ласкова Екатерина Павловна

Организация растительного покрова

1. Балог Кетрин Павловна
2. Зуева Анна Сергеевна

Палеонтология позвоночных

1. Бапинаев Роман Альбертович
2. Гвоздкова Вера Александровна
3. Мазур Евгения Васильевна
4. Парахин Игорь Алексеевич

Поведенческая экология

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна
2. Войтинский Федор Павлович
3. Давлетшин Шамиль Зуфарович
4. Дымская Маргарита Михайловна
5. Рудык Анна Игоревна

Протеомика и биоразнообразие: возможности, методы, анализ данных

1. Баскина Софья Владимировна
2. Богданов Евгений Александрович
3. Ван Цзэсинь
4. Еньшина Ирина Константиновна
5. Кузнецов Алексей Викторович

Система и филогения растений

1. Рязанова Мария Константиновна
2. Серединская Мария Вячеславовна

Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников

1. Зуева Анна Сергеевна
2. Лукина Елизавета Геннадьевна
3. Луптакова Анна Дмитриевна

Систематика насекомых. Часть 2

1. Давлетшин Шамиль Зуфарович

Спецглавы по зоологии и паразитологии

1. Афанасова Дарья Вячеславовна
2. Бапинаев Роман Альбертович
3. Гвоздкова Вера Александровна
4. Мазур Евгения Васильевна
5. Матюшова Мария Игоревна

Спецглавы по зоологии позвоночных

1. Афанасова Дарья Вячеславовна
2. Бапинаев Роман Альбертович
3. Гвоздкова Вера Александровна
4. Медведько Юлия Сергеевна

5. Парахин Игорь Алексеевич

6. Утвенко Глеб Алексеевич

Сравнительная анатомия беспозвоночных. Часть 2

1. Бармасова Галина Александровна

2. Богданов Евгений Александрович

3. Еньшина Ирина Константиновна

4. Ласкова Екатерина Павловна

Сравнительная морфология насекомых. Часть 2

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна

2. Давлетшин Шамиль Зуфарович

Цифровые технологии в обработке графических и видеоданных

1. Абу Дийак Ксения Тайсировна

2. Афанасова Дарья Вячеславовна

3. Бабина Полина Владимировна

4. Бапинаев Роман Альбертович

5. Баскина Софья Владимировна

6. Бурнусуз Александра Валентиновна

7. Давлетшин Шамиль Зуфарович

8. Дымская Маргарита Михайловна

9. Лапшин Никита Евгеньевич

10. Луптакова Анна Дмитриевна

11. Мазур Евгения Васильевна

12. Медведько Юлия Сергеевна

13. Павлюк Виктор

14. Парахин Игорь Алексеевич

15. Писугина Галина Алексеевна

16. Рудык Анна Игоревна

17. Слободкина Анастасия Александровна

18. Сысоев Евгений Игоревич

19. Утвенко Глеб Алексеевич

20. Фирсенкова Александра Андреевна

Частная паразитология. Черви, кишечнополостные

1. Ганкевич Владимир Денисович

2. Еньшина Ирина Константиновна

3. Ласкова Екатерина Павловна

Эволюционная морфология позвоночных

1. Афанасова Дарья Вячеславовна

2. Бапинаев Роман Альбертович

3. Гвоздкова Вера Александровна

4. Матюшова Мария Игоревна

Списки студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре
2021/2022 учебного года:

Учебный план:21\5514\1 Биология

Генетика и биотехнология

Актуальные проблемы генетики. Спецсеминар

1. Валина Анна Алексеевна
2. Печникова Надежда Александровна
3. Романенко Мария Николаевна
4. Слободкина Анастасия Александровна
5. Сысоев Евгений Игоревич

Генетика развития животных

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Ершова Анастасия Николаевна
3. Сысоев Евгений Игоревич
4. Сюткина Анастасия Сергеевна
5. Цыганков Михаил Александрович
6. Шапошников Антон Дмитриевич

Генетика развития растений

1. Ефремова Елена Павловна
2. Слободкина Анастасия Александровна
3. Уткин Антон Дмитриевич
4. Цюй Хаолинъ
5. Шапошников Антон Дмитриевич

Нейрогенетика и генетика поведения

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Бученкова Дарья Андреевна
3. Валина Анна Алексеевна
4. Воскресенская Вероника Александровна
5. Ершова Анастасия Николаевна
6. Позолотин Владислав Андреевич
7. Сысоев Евгений Игоревич
8. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Транскрипция и мир РНК

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Безгина Мария Дмитриевна
3. Бученкова Дарья Андреевна
4. Валина Анна Алексеевна
5. Владимирова Снежана Александровна
6. Ершова Анастасия Николаевна
7. Ефремова Елена Павловна
8. Кайров Арсений Игоревич
9. Кузнецов Алексей Викторович
10. Ожиганова Арина
11. Павлюк Виктор
12. Паницина Валентина Александровна
13. Романенко Мария Николаевна
14. Слободкина Анастасия Александровна
15. Сысоев Евгений Игоревич
16. Сюткина Анастасия Сергеевна
17. Трифонова Анна Сергеевна
18. Фирсенкова Александра Андреевна
19. Фрейнд Светлана Анатольевна
20. Чэнь Цзяньцзе
21. Шапошников Антон Дмитриевич

Приложение №3 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 05.03.2022 № 1143/31

Списки студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре
2021/2022 учебного года:

Учебный план:21\5514\1 Биология

EvoDevo: взаимосвязь развития и эволюции

1. Бабина Полина Владимировна
2. Журавлев Андрей Дмитриевич
3. Кайров Арсений Игоревич
4. Паницина Валентина Александровна

Биология клетки в культуре

1. Валина Анна Алексеевна
2. Ефремова Елена Павловна
3. Журавлев Андрей Дмитриевич
4. Калужный Богдан Альфредович
5. Колоусова Ксения Анатольевна
6. Павлюк Виктор
7. Панферов Егор Валерьевич
8. Печникова Надежда Александровна
9. Порошин Сергей Георгиевич
10. Романенко Мария Николаевна
11. Ружникова Тамара Олеговна
12. Федий Сергей Богданович
13. Фирсенкова Александра Андреевна
14. Фрейнд Светлана Анатольевна
15. Цыганков Михаил Александрович

Биология развития растений

1. Рязанова Мария Константиновна
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолинъ
4. Шапиро Александра Сергеевна
5. Яньшин Николай Александрович

Везикулярный транспорт

1. Баскина Софья Владимировна
2. Валина Анна Алексеевна

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

Взаимодействие клеток в развитии

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Бабина Полина Владимировна
3. Кайров Арсений Игоревич
4. Печникова Надежда Александровна
5. Цыганков Михаил Александрович

Вирусы растений

1. Ван Цзэсинь
2. Лукина Елизавета Геннадьевна
3. Палий Ольга Сергеевна
4. Порошин Сергей Георгиевич
5. Сюткина Анастасия Сергеевна
6. Федий Сергей Богданович
7. Шапиро Александра Сергеевна
8. Яньшин Николай Александрович

Гормоны растений

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

Количественный анализ экспрессии генов

1. Колоусова Ксения Анатольевна
2. Порошин Сергей Георгиевич
3. Федий Сергей Богданович
4. Чэнь Цзяньцзе

Методы практической микробиологии

1. Палий Ольга Сергеевна
2. Слободкина Анастасия Александровна
3. Федий Сергей Богданович

4. Хайдукова Мария Михайловна

5. Чэнь Цзяньцзе

Механизмы транскрипции у эукариот

1. Ефремова Елена Павловна

2. Кайров Арсений Игоревич

Микроорганизмы в симбиотических системах

1. Куклянова Вероника Валериевна

2. Лукина Елизавета Геннадьевна

3. Палий Ольга Сергеевна

4. Позолотин Владислав Андреевич

5. Порошин Сергей Георгиевич

6. Федий Сергей Богданович

7. Шапиро Александра Сергеевна

Морфогенез, онтогенез и патогенез мозга с основами клинической и функциональной томографии

1. Бученкова Дарья Андреевна

2. Воскресенская Вероника Александровна

3. Ильина Маргарита Алексеевна

4. Князева Александра Романовна

5. Порошин Сергей Георгиевич

Нейроиммунология для иммунологов

1. Иванова Светлана Юрьевна

2. Калюжный Богдан Альфредович

3. Князева Александра Романовна

4. Марченко Дарья Максимовна

5. Павлюк Виктор

6. Ружникова Тамара Олеговна

7. Фирсенкова Александра Андреевна

Объекты микробиологии

1. Палий Ольга Сергеевна

2. Печникова Надежда Александровна

3. Слободкина Анастасия Александровна

4. Федий Сергей Богданович

5. Чэнь Цзяньцзе

Органогенез

1. Бабина Полина Владимировна

2. Бученкова Дарья Андреевна

3. Иноземцева Дарья Борисовна

4. Кайров Арсений Игоревич

5. Калюжный Богдан Альфредович

6. Панферов Егор Валерьевич

7. Ружникова Тамара Олеговна

Основы компьютерной морфометрии

1. Бабина Полина Владимировна
2. Бурнусуз Александра Валентиновна
3. Давлетшин Шамиль Зуфарович
4. Журавлев Андрей Дмитриевич
5. Кайров Арсений Игоревич
6. Калюжный Богдан Альфредович
7. Марченко Дарья Максимовна
8. Ожиганова Арина
9. Панферов Егор Валерьевич
10. Печникова Надежда Александровна
11. Порошин Сергей Георгиевич
12. Ружникова Тамара Олеговна
13. Трифонова Анна Сергеевна

Функции некодирующей РНК

1. Бурнусуз Александра Валентиновна
2. Журавлев Андрей Дмитриевич
3. Павлюк Виктор
4. Писугина Галина Алексеевна
5. Романенко Мария Николаевна
6. Фирсенкова Александра Андреевна

Цитология и физиология гаметогенеза

1. Трифонова Анна Сергеевна
2. Цыганков Михаил Александрович

Цитология растительной клетки

1. Рязанова Мария Константиновна
2. Уткин Антон Дмитриевич
3. Цюй Хаолин
4. Шапиро Александра Сергеевна
5. Яньшин Николай Александрович

Экспериментальная эмбриология животных. Практикум

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Бабина Полина Владимировна
3. Кайров Арсений Игоревич
4. Кузнецов Алексей Викторович
5. Печникова Надежда Александровна
6. Трифонова Анна Сергеевна
7. Тыщук Елизавета Владимировна
8. Уткин Антон Дмитриевич
9. Цыганков Михаил Александрович
10. Шишков Алексей Григорьевич

Электрофизиология растений

1. Уткин Антон Дмитриевич
2. Цюй Хаолинъ
3. Шапиро Александра Сергеевна
4. Яньшин Николай Александрович

Эпигенетика микроорганизмов

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Валина Анна Алексеевна
3. Колоусова Ксения Анатольевна
4. Лукина Елизавета Геннадьевна
5. Позолотин Владислав Андреевич
6. Порошин Сергей Георгиевич
7. Романенко Мария Николаевна
8. Сюткина Анастасия Сергеевна
9. Федий Сергей Богданович
10. Чэнь Цзяньцзе

Учебный план:22\5514\1 Биология**Новые репродуктивные технологии. Часть 2**

1. Тыщук Елизавета Владимировна
2. Шишков Алексей Григорьевич

Эмбриология человека

1. Кайров Арсений Игоревич
2. Тыщук Елизавета Владимировна

Приложение №4 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 05.03.2022 № 1142/31

Списки студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре
2021/2022 учебного года:

Учебный план: 21\5514\1 Биология

Анализ структуры белка методами биоинформатики

1. Ван Цзэсинь
2. Ильина Маргарита Алексеевна
3. Калюжный Богдан Альфредович
4. Позолотин Владислав Андреевич
5. Хайдукова Мария Михайловна
6. Шишков Алексей Григорьевич

Биофизические аспекты фармакокинетики и фармакодинамики

1. Баскина Софья Владимировна
2. Бученкова Дарья Андреевна
3. Завьялов Владислав Андреевич
4. Зудова Татьяна Игоревна
5. Ильина Маргарита Алексеевна
6. Куклянова Вероника Валериевна
7. Маркина Алиса Александровна
8. Ожиганова Арина
9. Панферов Егор Валерьевич
10. Тишкова Мария Вячеславовна
11. Фрейнд Светлана Анатольевна
12. Хайдукова Мария Михайловна

**Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома.
Спецпрактикум**

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Ван Цзэсинь
3. Владимирова Снежана Александровна
4. Ершова Анастасия Николаевна
5. Колоусова Ксения Анатольевна
6. Кузнецов Алексей Викторович
7. Марченко Дарья Максимовна
8. Печникова Надежда Александровна

9. Сюткина Анастасия Сергеевна
10. Фрейнд Светлана Анатольевна
11. Шапиро Александра Сергеевна
12. Яньшин Николай Александрович

Биохимические механизмы трансдукции сигнала

1. Иноземцева Дарья Борисовна
2. Кижаяева Людмила Романовна
3. Ружникова Тамара Олеговна
4. Тишкова Мария Вячеславовна
5. Хайдукова Мария Михайловна

Биохимия антибиотиков животного происхождения

1. Безгина Мария Дмитриевна
2. Зудова Татьяна Игоревна
3. Куклянова Вероника Валериевна
4. Позолотин Владислав Андреевич
5. Хайдукова Мария Михайловна

Биохимия развивающегося мозга

1. Иноземцева Дарья Борисовна
2. Кижаяева Людмила Романовна

Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека. Часть 1

1. Воскресенская Вероника Александровна
2. Зудова Татьяна Игоревна
3. Иванова Светлана Юрьевна
4. Козырева Анна Владимировна

Большой практикум по психофизиологии. Часть 1

1. Войтинский Федор Павлович
2. Безручко Михаил Владимирович
3. Бученкова Дарья Андреевна
4. Козырева Анна Владимировна
5. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Люминесцентный анализ клеток

1. Ефремова Елена Павловна
2. Завьялов Владислав Андреевич
3. Ильина Маргарита Алексеевна
4. Куклянова Вероника Валериевна
5. Фрейнд Светлана Анатольевна
6. Хайдукова Мария Михайловна
7. Чэнь Цзяньцзе

Математические модели процессов внутриклеточной сигнализации

1. Бурнусуз Александра Валентиновна
2. Ильина Маргарита Алексеевна
3. Иноземцева Дарья Борисовна
4. Панферов Егор Валерьевич

Медицинские аспекты мембранологии

1. Баскина Софья Владимировна
2. Безгина Мария Дмитриевна
3. Завьялов Владислав Андреевич
4. Зудова Татьяна Игоревна
5. Куклянова Вероника Валериевна
6. Калюжный Богдан Альфредович
7. Маркина Алиса Александровна
8. Ожиганова Арина
9. Павлюк Виктор
10. Писугина Галина Алексеевна
11. Позолотин Владислав Андреевич
12. Ружникова Тамара Олеговна
13. Фирсенкова Александра Андреевна
14. Хайдукова Мария Михайловна

Молекулярные основы нейробиологии

1. Кижаяева Людмила Романовна
2. Козырева Анна Владимировна
3. Маркина Алиса Александровна

Практикум по микроэлектродной регистрации

1. Завьялов Владислав Андреевич
2. Ильина Маргарита Алексеевна
3. Князева Александра Романовна
4. Маркина Алиса Александровна
5. Тишкова Мария Вячеславовна

Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар

1. Аликова Арина Вячеславовна
2. Владимирова Снежана Александровна
3. Ефремова Елена Павловна
4. Куклянова Вероника Валериевна
5. Ожиганова Арина

Принципы функционального разнообразия белков. Часть 2. Спецсеминар

1. Иноземцева Дарья Борисовна
2. Тишкова Мария Вячеславовна

Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе

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

Физиология памяти

1. Безручко Михаил Владимирович
2. Бученкова Дарья Андреевна
3. Войтинский Федор Павлович
4. Воскресенская Вероника Александровна
5. Завьялов Владислав Андреевич
6. Зудова Татьяна Игоревна
7. Иванова Светлана Юрьевна
8. Иноземцева Дарья Борисовна
9. Кижаяева Людмила Романовна
10. Козырева Анна Владимировна
11. Чальшева Анастасия Евгеньевна

Учебный план: 20\5514\1 Биология**MATLAB в нейронауках**

1. Воскресенская Вероника Александровна

Приложение №5 к распоряжению
Заместителя начальника Учебного управления
от 05.03.2022 № 1042/31

Списки студентов 1 курса на элективные дисциплины в весеннем семестре
2021/2022 учебного года:

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

Клеточная биология растений с практикумом по визуализации клеточных процессов

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

Сигнальные системы растений

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

Транскрипция и мир РНК

1. Богданова Екатерина Михайловна
2. Добычкина Дарья Алексеевна
3. Кийкова Татьяна Юрьевна
4. Козлов Николай Вадимович
5. Красноперова Елизавета Юрьевна
6. Смирнов Кирилл Вадимович

Фитогормоны

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