| КУРС | БИОЛОГИЯ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|---|---------------------|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | | С 09 по 15 января |
| | С 25 по 30 декабря | 1. Зоология |
| | 1. Химия (зачет с оценкой) | |
| | 2. Науки о Земле и охрана природы (зачет с оценкой) | |
| | 3. Иностранный язык | |
| | 4. Деловое общение и культура речи | |
| | 5. Латинский язык | |
| | 6. Физика | |
| | 7. Ботаника | |
| | 8. Основы российской государственности | |
| | 9. Физическая культура и спорт | |
| 2 | | С 09 по 17 января |
| | С 25 по 30 декабря | 1. Иностранный язык |
| | 1. Информатика (зачет с оценкой) | 2. Химия |
| | 2. Экология (зачет с оценкой) | |
| | 3. Биологическая статистика и основы научно-исследовательской | |
| | деятельности | |
| | 4. Гистология и биология развития | |
| | 5. Психогенетика | |
| | 6. Растительные ресурсы | |
| | 7. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | |
| | | |

| 3 | | С 23 по 30 декабря |
|---|--|--------------------------------|
| | С 16 по 22 декабря | С 09 по 13 января |
| | 1. Генетика и эволюция (зачет с оценкой) | 1. Микробиология и вирусология |
| | 2. Экология (зачет с оценкой) | 2. Физиология человека и |
| | 3. Введение в биотехнологию и биоинженерию | животных |
| | 4. Основы военной подготовки | 3. Молекулярная биология |
| | 5. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | |
| 4 | С 16 по 22 декабря | С 23 по 30 декабря |
| | 1. Спецпрактикум (зачет с оценкой) | С 09 по 18 января |
| | 2. Введение в биотехнологию | 1. Биофизика |
| | 3. Биологическая индикация | 2. Свободнорадикальные |
| | 4. Биохимическая экология | процессы в биосистемах |
| | 5. Спецкурс | 3. Молекулярная биомедицина |
| | 6. Эволюция биоэнергетических процессов | 4. Спецкурс |
| | | |

| КУРС | ЭКОЛОГИЯ И ПИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|---|------------------------|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 22 января |
| | 1. Иностранный язык | 1. География |
| | 2. Математика и информационные технологии | 2. Учение об атмосфере |
| | 3. Геология | 3. Эволюция экосистем |
| | 4. Основы российской государственности | |
| | 5. Экология и разнообразие живых организмов | |
| | 6. Физическая культура и спорт | |
| 2 | | |
| | С 28 по 30 декабря | С 12 по 25 января |
| | С 09 по 11 января | |
| | 1. Психология личности и её саморазвития (зачет с оценкой) | 1. Иностранный язык |
| | 2. Математика и информационные технологии (зачет с | 2. Биология |
| | оценкой) | 3. Учение о гидросфере |
| | 3. Деловое общение и культура речи | |
| | 4. Физика | |
| | 5. Биомониторинг и индикация окружающей среды | |
| | 6. Экология и разнообразие живых организмов | |
| | 7. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | |
| | 8. Курсовая работа по дисциплине «Учение о гидросфере» (оценка) | |
| | (оцента) | |

| 3 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 22 января |
|---|--|---------------------------------|
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Методы экологических |
| | 2. Основы природопользования (зачет с оценкой) | исследований |
| | 3. Основы военной подготовки | 2. Биомониторинг и индикация |
| | 4. Аналитический контроль окружающей среды | окружающей среды |
| | 5. Экология и разнообразие живых организмов | 3. Методы ландшафтно- |
| | 6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | картографических исследований в |
| | | экологии |
| 4 | С 18 по 23 декабря | С 25 по 30 декабря |
| | 1. Экология человека (зачет с оценкой) | С 09 по 15 января |
| | 2. Социальная экология | 1. Техногенные системы и |
| | | экологическое нормирование |
| | | 2. Аналитический контроль |
| | | окружающей среды |
| | | 3. Организация экологических |
| | | исследований |

| КУРС | ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|---|-----------------------------|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 25 по 30 декабря | С 10 по 18 января |
| | 1. Иностранный язык | 1. Геоморфология с основами |
| | 2. Деловое общение и культура речи | ландшафтоведения |
| | 3. Математика и информационно-телекоммуникационные технологии | 2. Учение о зонах природы |
| | 4. Химия | |
| | 5. Геология с основами минералогии | |
| | 6. Введение в специальность | |
| | 7. Основы российской государственности | |
| | 8. Физическая культура и спорт | |
| | | |
| 2 | С 09 по 13 января | С 15 по 27 января |
| | 1. Современные методы обработки данных в почвенных | |
| | исследованиях (зачет с оценкой) | 1. Философия |
| | 2. Основы землеустройства и землепользования (зачет с | 2. Иностранный язык |
| | оценкой) | 3. Экология почв |
| | 3. Основы права и противодействие противоправному | |
| | поведению | |
| | 4. Почвоведение | |
| | 5. Управление земельными ресурсами | |
| | 6. Элект. дисц. по физической культуре и спорту | |

| 3 | С 25 по 30 января | С 10 января по 18 января |
|---|--|-------------------------------|
| | 1. Управление проектами (зачет с оценкой) | 1. Биология почв |
| | 2. Теория и методика инклюзивного взаимодействия | 2. Картография в почвоведении |
| | 3. География почв | |
| | 4. Эрозия, охрана и рекультивация почв | |
| | 5. Основы военной подготовки | |
| | 6. Химический анализ почв | |
| | 7. Элект. дисц. по физической культуре и спорту | |

| КУРС | МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|--|---|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 09 по 13 января | С 15 по 18 января |
| | 1. Современные теории и технологии развития личности (зачет с оценкой) | 1. Неорганическая химия |
| | 2. Биология (зачет с оценкой) | |
| | 3. Биомедицинское право | |
| | 4. Деловое общение и культура речи | |
| | 5. Экология человека | |
| | 6. Основы российской государственности | |
| | 7. Физическая культура и спорт | |
| 2 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 31 января |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Иностранный язык |
| | 2. Анатомия человека (зачет с оценкой) | 2. Математическая статистика в биологии |
| | 3. Гигиена (зачет с оценкой) | и медицине |
| | 4. Оптика и атомная физика | 3. Органическая химия |
| | 5. Лекарственные растения | 4. Цитология |
| | 6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | 5. Гистология |
| 3 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 26 января |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Информатика, медицинская |
| | 2. Физиология (зачет с оценкой) | информатика |
| | 3. Общая и медицинская генетика (зачет с оценкой) | 2. Микробиология и вирусология |
| | 4. Организация научных и медико-биологических | 3. Общая патология, патологическая |
| | исследований | анатомия |
| | 5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | 4. Общая биохимия |

| 4 | С 28 по 30 декабря С 09 по 11 января 1. Патологическая физиология (зачет с оценкой) 2. Медицинская биофизика (зачет с оценкой) 3. Внутренние болезни | С 12 по 25 января 1. Молекулярная биология 2. Лабораторная аналитика в клинической диагностике 3. Молекулярные основы развития патологических процессов |
|---|---|--|
| 5 | Общая и клиническая иммунология С 25 по 30 декабря Клиническая лабораторная диагностика (зачет с оценкой) Безопасность жизнедеятельности Регуляция метаболизма в норме и при патологии | С 09 по 12 января 1. Педиатрия |
| 6 | С 14 по 20 декабря 1. Общая и медицинская радиобиология 2. Доклинические исследования лекарственных средств 3. Молекулярно-биологические аспекты онкологических заболеваний 4. Производственная практика, научно-исследовательская (оценка) | С 21 по 30 декабря С 09 по 11 января 1. Внутренние болезни 2. Клиническая и экспериментальная хирургия 3. Судебная медицина |

| КУРС | МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|-------|---|--|
| NJI C | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 09 по 13 января | С 15 по 18 января |
| | 1. Современные теории и технологии развития личности | 1. Неорганическая химия |
| | (зачет с оценкой) | |
| | 2. Биология (зачет с оценкой) | |
| | 3. Биомедицинское право | |
| | 4. Деловое общение и культура речи | |
| | 5. Экология человека | |
| | 6. Основы российской государственности | |
| | 7. Физическая культура и спорт | |
| 2 | <u>С 25 по 30 декабря</u> | С 09 по 31 января |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Иностранный язык |
| | 2. Анатомия человека (зачет с оценкой) | 2. Математическая статистика в биологи |
| | 3. Гигиена (зачет с оценкой) | и медицине |
| | 4. Оптика и атомная физика | 3. Органическая химия |
| | 5. Лекарственные растения | 4. Цитология |
| | 6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | 5. Гистология |
| 3 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 26 января |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Информатика, медицинская |
| | 2. Физиология (зачет с оценкой) | информатика |
| | 3. Теоретические основы кибернетики (зачет с оценкой) | 2. Микробиология и вирусология |
| | 4. Генетика (зачет с оценкой) | 3. Общая патология, патологическая |
| | 5. Организация научных и медико-биологических | анатомия |
| | исследований | 4. Общая биохимия |
| | 6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | |

| 4 | С 28 по 30 декабря | С 12 по 16 января |
|---|--|---|
| 4 | С 28 по зо декаоря С 09 по 11 января 1. Патологическая физиология (зачет с оценкой) 2. Медицинская биофизика (зачет с оценкой) 3. Физиологическая кибернетика (зачет с оценкой) 4. Иммунология 5. Внутренние болезни 6. Базы медицинских данных | 1. Информационные медицинские системы |
| 5 | С 21 по 27 декабря 1. Клиническая кибернетика (зачет с оценкой) | С 28 по 30 декабря С 09 по 18 января 1. Педиатрия 2. Клиническая лабораторная диагностика 3. Функциональная диагностика |
| 6 | С 09 по 15 декабря 1. Лучевая диагностика и терапия 2. Системный анализ и организация здравоохранения 3. Производственная практика, научно-исследовательская (оценка) | С 16 по 30 декабря С 09 по 11 января 1. Внутренние болезни 2. Клиническая и экспериментальная хирургия 3. Общая и медицинская радиобиология 4. Судебная медицина |

| КУРС | МЕДИЦИНСКАЯ БИОФИЗИКА (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | | |
|------|--|---|--|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ | |
| 1 | С 09 по 13 января | С 15 по 18 января | |
| | 1. Современные теории и технологии развития личности (зачет с оценкой) | 2. Неорганическая химия | |
| | 2. Биология (зачет с оценкой) | | |
| | 3. Биомедицинское право | | |
| | 4. Деловое общение и культура речи | | |
| | 5. Экология человека | | |
| | 6. Основы российской государственности | | |
| | 7. Физическая культура и спорт | | |
| 2 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 31 января | |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Иностранный язык | |
| | 2. Анатомия человека (зачет с оценкой) | 2. Математическая статистика в биологии | |
| | 3. Гигиена (зачет с оценкой) | и медицине | |
| | 4. Оптика и атомная физика | 3. Органическая химия | |
| | 5. Лекарственные растения | 4. Цитология | |
| | 6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | 5. Гистология | |
| 3 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 26 января | |
| | 1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой) | 1. Информатика, медицинская | |
| | 2. Физиология (зачет с оценкой) | информатика | |
| | 3. Общая и медицинская генетика (зачет с оценкой) | 2. Микробиология и вирусология | |
| | 4. Организация научных и медико-биологических | 3. Общая патология, патологическая | |
| | исследований | анатомия | |
| | 5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту | 4. Общая биохимия | |

| КУРС | БИОЛОГИЯ (МАГИСТРАТУРА) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|---|---------------------------|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 11 по 16 декабря | С 09 по 18 января |
| | 1. Философские проблемы естествознания (зачет с оценкой) | 1. Современная экология и |
| | 2. Спецкурс (зачет с оценкой) | глобальные экологические |
| | 3. Коммуникативные технологии профессионального общения | проблемы |
| | 4. История и методология биологии | 2. Спецкурс № 1 |
| | 5. Педагогика и психология высшей школы | |
| | 6. Молекулярные методы диагностики | |
| | 7. Спецкурс № 2 | |
| | 8. Учебная практика, ознакомительная | |
| 2 | С 11 по 17 января | С 18 по 26 января |
| | 1. Современные теории и технологии развития личности | 1. Учение о биосфере |
| | 2. История России в мировом историко-культурном контексте | 2. Спецкурс № 1 |
| | 3. Методы исследования роли микроорганизмов в биогеоценозах | |
| | 4. Производственная практика по получению профессиональных | |
| | умений и опыта профессиональной деятельности, научно- | |
| | исследовательская | |
| | 5. Производственная практика, педагогическая (оценка) | |

| КУРС | ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (МАГИСТРАТУРА) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ | |
|------|---|---------------------------------------|
| | ЗАЧЕТЫ | ЭКЗАМЕНЫ |
| 1 | С 11 по 16 декабря | С 18 по 30 декабря |
| | 1. Теория и практика аргументации (зачет с оценкой) | 1. Эколого-аналитические методы |
| | 2. Проектный менеджмент | исследований |
| | 3. Методология и методы научного познания | 2. Системная экология и экологическая |
| | 4. Нормативные требования к экологической безопасности | безопасность |
| | производственной деятельности | 3. Международное сотрудничество в |
| | 5. Учебная практика, научно-исследовательская работа | области охраны окружающей среды |
| 2 | С 25 по 30 декабря | С 09 по 17 января |
| | 1. Современные теории и технологии развития личности | 1. Методы контроля окружающей |
| | (зачет с оценкой) | среды |
| | 2. Геоинформационное обеспечение природоохранной | 2. Экологическая экспертиза проектов |
| | деятельности (зачет с оценкой) | |
| | 3. Экологические чрезвычайные ситуации, моделирование и | |
| | оценка (зачет с оценкой) | |
| | 4. Медико-экологическая безопасность территорий (зачет с | |
| | оценкой) | |
| | 5. Нормативно-правовое обеспечение природоохранной | |
| | деятельности | |
| | 6. Учебная практика, научно-исследовательская работа | |