**ПРИЛОЖЕНИЕ 6. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ. НАПРАВЛЕНИЕ 06.06.01 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ, НАПРАВЛЕННОСТЬ - ПОЧВОВЕДЕНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом | Наименование оборудования учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования | Фактический  адрес  учебных  объектов |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Б1** | **Блок 1 «Дисциплины»** | | |
| **Б1. Б** | **Базовая часть** | | |
| Б.1.Б1 | Иностранный язык | Аудитория 109 мод (практические и семинарские), 132 мод (практические и семинарские).: доска аудиторная, стол и стул преподавательский, столы 2-х местные аудиторные, скамьи 2-х местные, аудиоаппаратура, телевизор, 132 мод (практические и семинарские) - лингвистический кабинет | 394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева 13а |
| Б.1.Б2 | История и  философия науки | Специализированная аудитория 148 (практические и семинарские) – специализированный кабинет с оборудованием и материалами (стенды, видеофильмы, видеомагнитофон, телевизор, учебно-методическая литература).  Аудитория 251 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Б1. В | **Вариативная часть** | | |
| Б1.В.ОД | **Обязательные дисциплины** | | |
| Б.1. ОД.1 | Психология и педагогика высшей школы | Специализированная аудитория 148 (практические и семинарские) – специализированный кабинет с оборудованием и материалами (стенды, видеофильмы, видеомагнитофон, телевизор, учебно-методическая литература).  Аудитория 251 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Б.1. ОД.2 | Биоресурсы агроэкосистем | Специализированные аудитории 252, 253 (практические и семинарские) - весы лабораторные электронные (НСВ602Н), сушильный шкаф (ШС-80-01(0-200), термостат суховоздушный лабораторный (ТСвл-160), кальциметр, колориметр КФК 3-01 «ЗОМЗ», комплект-лаборатория «Пчелка – У/ХИМ», иономер (И-60) с комплектом электродов ЭО –NO3 - -01, ЭКОМ-NH4+**,** люксметр Ю-16,электроплита «ЭЛЕКТРО», химические реактивы и лабораторная посуда, ПК ТESN – MOLOVIES, проектор DLP, LaserJet M1132 MFP, гербарий растительных ресурсов Воронежской области.  Аудитория 251 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Б.1. ОД.3 | Почвоведение | Специализированная аудитория 339 (практические и семинарские) - иономеры с комплектом ионселективных электродов, фотометр КФК-3, спектрофотометр СФ 101, фотометр ФПА-2-01, фотометр КФК-3, спектрофотометр СФ 101, фотометр ФПА-2-01, микроскоп биологический, чашки Петри, термостаты, иономеры АНИОН-7051, кварцевая лампа, центрифуга ОПн-8УХЛ4.2, химическая посуда, реактивы.  Аудитория 343 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Б.1. ОД.4 | Онтогенез живых организмов | Специализированные аудитории 315, 318 (практические и семинарские) - мультимедийный проектор Асer.; планшетник IUR Pad.; телевизор LCD LG-47; Рабочая станция Pentium 4-3.0/512/160; системный блок с монитором ePro Buz 4800; микроскопы «Биолам-2» с осветителями; микроскоп-окуляр ДСМ-500; набор готовых препаратов по индивидуальному развитию организмов (Levenhuk, Celestron, Ботаника-1); оборудование для микроскопирования: микротом HM-430, предметные и покровные стекла, препарировальные иглы, набор влажных и сухих образцов для изготовления препаратов; лупы ботанические; раздаточный и табличный материал по темам: «Строение клетки», «Размножение организмов», «Индивидуальное развитие растений», «Индивидуальное развитие животных и человека»; биоморфологический гербарий растений Воронежской области – 700 листов; онтогенетический гербарий сельскохозяйственных и дикорастущих видов – 50 листов.  Аудитория 317 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Б.1. ОД.5 | Современные проблемы паразитологии | Специализированные аудитории 422, 423 (практические и семинарские) - центрифуги (К 24 –Д; СМ-6), микроскопы биологические (МТ5300H/SP MEIJI TECHNO – 1 шт.; MOTIC 1820 LED – 8 шт.), микроскопы стереоскопические (МБС-10 – 2 шт.), цифровые камеры для микроскопов (Levenhuk C800-2шт.), дистиллятор (АЭ-14-я-фп-01 – 1 шт.), термостаты (ТС-80-М-2 – 4шт.), приборы для овоскопической и ларвоскопической диагностики гельминтов, набор инструментов и материалов для проведения полных гельминтологических вскрытий животных, вытяжные шкафы, муфельная печь, водяные бани, трихинеллоскоп, сушильный шкаф, весы аналитические, пробирки различных объемов, предметные и покровные стекла, чашки Петри различных объемов, химические реактивы (фиксаторы, проводки и краски для изготовления тотальных и временных препаратов паразитов).  Аудитория 218 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова 114/2 |
| Б1.В.ДВ | **Дисциплины по выбору** | | |
| Б1.В.ДВ.1 |  | | |
| 1 | Воспроизводство почв и их продуктивность | Специализированная аудитория (практические и семинарские) 301 - иономеры с комплектом ионселективных электродов, фотометр КФК-3, спектрофотометр СФ 101, фотометр ФПА-2-01, почвенные карты, аэро- и космоснимки, агрохимические картограммы. Компьютеры: «Celeron 850», «Эверест Р4-3,0», «Celeron Д420»; принтер Canon LBP – 3200.  Аудитория 343 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Эволюция и деградация почв | Специализированная аудитория (практические и семинарские) 339 **-** Почвенные карты и агрохимические картограммы. Весы: Ohaus SPU-202, Ohaus SPU – 123, ВЛР-200, ВЛТК-500; ВЭУ-15-2/5; Фотометр пламенный ФПА-2-1; Анион 7051; Спектрофотометр СФ-101; Фотометр КФК-3; Печь муфельная СНОЛ; Шкаф сушильный ШСС-80П; Шкаф сушильный ШС-80; Микроскоп МБИ-1; Дестиллятор ДЗ-4-2М; Дестиллятор АЭ 10 МО; Центрифуга ОПН-8 ; Мельница ЛМЗ-1; Фотометр ФПА-2; Иономер И-160; Сахариметр СУ-4; Встряхиватель; Шкафы вытяжные; химическая посуда и реактивы.  Компьютеры: «Celeron 850», «Эверест Р4-3,0», «Celeron Д420»; принтер Canon LBP – 3200  Аудитория 343 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| 2 | Приборы и оборудование для НИР | Специализированная аудитория (практические и семинарские) **339 - в**есы: Ohaus SPU-202, Ohaus SPU – 123, ВЛР-200, ВЛТК-500; ВЭУ-15-2/5; Фотометр пламенный ФПА-2-1; Анион 7051; Спектрофотометр СФ-101; Фотометр КФК-3; Печь муфельная СНОЛ; Шкаф сушильный ШСС-80П; Шкаф сушильный ШС-80; Микроскоп МБИ-1; Дестиллятор ДЗ-4-2М; Дестиллятор АЭ 10 МО; Центрифуга ОПН-8 ; Мельница ЛМЗ-1; Фотометр ФПА-2; Иономер И-160; Сахариметр СУ-4; Встряхиватель; Шкафы вытяжные; химическая посуда и реактивы. Компьютеры: «Celeron 850», «Эверест Р4-3,0», «Celeron Д420»; принтер Canon LBP – 3200  Аудитория 341 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
| Современные методы исследования | Специализированная аудитория 339 (практические и семинарские) - иономеры с комплектом ионселективных электродов, кондуктомеры, фотометр КФК-3, спектрофотометр СФ 101, фотометр ФПА-2-01, поляриметр, рефрактометр, центрифуга, весы технические и аналитические, муфельная печь СНОЛ-1, термостаты, химическая посуда и набор химических реактивов. Компьютеры: «Celeron 850», «Эверест Р4-3,0», «Celeron Д420»; принтер Canon LBP – 3200.  Аудитория 341 (лекции), оборудованная современным мультимедийным оборудованием.  Комплекс мультимедийных лекционных курсов. | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
|  | Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования | 115а, 117, 118 – аудитории для профилактического обслуживания и ремонта оборудования;  249, 307, 308, 319 – аудитории для хранения и профилактического обслуживания оборудования | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |
|  | Помещения для самостоятельной работы и консультаций | 232а, 331 - оснащены компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» | 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д 1 |