

Перечень и оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы кафедр  
КАФЕДРЫ АГРОХИМИИ И ПОЧВОВЕДЕНИЯ

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
1	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации <b>ГЛ 15</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23) 20 посадочных мест	Стол письменный, 12 шт. Лавка, 12 шт. Ученическая доска, 1 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул, 2 шт. Раковина, 1 шт. Витрина большая, 4 шт. Витрина малая, 3 шт. Витрина средняя, 5 шт. Картотека большая, 2 шт. Картотека малая, 1 шт. Стеллаж, 2 шт. Шкаф, 2 шт.	Геология Геология с основами геоморфологии Геология с основами минералогии Геоэкологическое картографирование Геоэкология Геоморфология Почвоведение Почвоведение и инженерная геология Теоретические основы геохимии и геофизики окружающей среды	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение; 06.03.02 Почвоведение; 05.03.06 Экология и природопользование; 06.03.01 Биология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 21.03.02 Землеустройство и кадастры
2	Почвенный музей им. Профессора В.В. Никитина <b>ГЛ 25</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)	Почвенные монолиты, 99 шт. Подставка для почвенных монолитов, 8 шт. Лавка, 3 шт.	География почв Картография почв Почвоведение Почвоведение (аспирантура) Почвоведение и инженерная геология	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение; 06.03.02 Почвоведение; 05.03.06 Экология и природопользование; 06.03.01 Биология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 21.03.02 Землеустройство и кадастры

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
3	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  <b>ГЛ 79</b>  (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)  60 посадочных мест</p>	<p>Стол письменный, 30 шт.  Лавка, 30 шт.  Ученическая доска, 1 шт.  Проектор Panasonic PT-FW100NT, 1 шт.  Экран для проектора, 1 шт.  Трибуна, 1 шт.  Стол преподавателя, 1 шт.  Стул, 1 шт.</p>	<p>Агрочвоведение  Агрофизика  Базы данных состава и свойств почв  Бонитировка почв и экономическая оценка земель  География  География почв  Геоинформационные системы в науках о Земле  Геология  Геология с основами геоморфологии  Геология с основами минералогии  Геоэкологическое картографирование  Геоэкология  ГИС в экологии и природопользовании  ГИС и картография в экологии и природопользовании  ГИС-технологии  История и методология почвоведения  История и философия науки  История, методология и инновационные технологии в почвоведении  Картография почв  Ландшафтоведение  Математическая статистика в почвоведении  Методы почвенных исследований  Модели плодородия почв  Моделирование почвенных процессов</p>	<p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение;  06.03.02 Почвоведение;  35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение;  1.5.19 Почвоведение;  05.03.06 Экология и природопользование;  06.03.01 Биология;  35.03.04 Агрономия;  35.03.05 Садоводство;  35.03.01 Лесное дело;  35.03.10 Ландшафтная архитектура;  21.03.02 Землеустройство и кадастры</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
			<p>Мониторинг почв и почвенного покрова  Общее почвоведение  Основы прикладного почвоведения  Охрана и рациональное использование почв  Оценка и нормирование городских почв  Почвенно-ландшафтное картографирование  Почвенно-ландшафтное проектирование  Почвенно-экологический мониторинг  Почвоведение  Почвоведение и инженерная геология  Почвы урбанизированных территорий, их оценка и мониторинг  Проблемы классификации почв и агроэкологической типологии земель в почвенно-экологическом мониторинге  Рекультивация земель  Сельскохозяйственное производство на эродированных землях, их мониторинг и охрана  Статистические методы в почвоведении  Структура почвенного покрова  Теоретические основы геохимии и геофизики окружающей среды  Химия почв  Эрозия почв</p>	

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
4	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы (лаборатория физики почв)  <b>ГЛ 86</b>  (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)  20 посадочных мест</p>	<p>Лавка, 11 шт.  Раковина, 2 шт.  Стол лабораторный, 7 шт.  Стол письменный, 11 шт.  Стол преподавателя, 1 шт.  Стул, 3 шт.  Шкаф вытяжной, 2 шт.  Шкаф, 2 шт.  Весы технические ВТ-300, 2 шт.  Прибор Охотина 1 шт.  Гигрометр электронный, 1 шт.</p>	<p>Агрофизика  Бонитировка почв и экономическая оценка земель  География  География почв  Геоэкологическое картографирование  Геоэкология  История и методология почвоведения  История и философия науки  Картография почв  Математическая статистика в почвоведении  Модели плодородия почв  Моделирование почвенных процессов  Мониторинг почв и почвенного покрова  Научные исследования в почвоведении  Охрана и рациональное использование почв  Почвенно-ландшафтное картографирование  Почвенно-ландшафтное проектирование  Почвенно-экологический мониторинг  Почвоведение и инженерная геология</p>	<p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение;  06.03.02 Почвоведение;  35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение;  1.5.19 Почвоведение;  05.03.06 Экология и природопользование;  06.03.01 Биология;  35.03.04 Агрономия;  35.03.05 Садоводство;  35.03.01 Лесное дело;  35.03.10 Ландшафтная архитектура;  21.03.02 Землеустройство и кадастры</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
5	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы (лаборатория химии почв)</p> <p><b>ГЛ 88</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23) 16 посадочных мест</p>	<p>Доска ученическая, 1 шт. Лавка, 8 шт. Раковина, 2 шт. Стеллаж, 1 шт. Стол лабораторный, 22 шт. Стол письменный, 8 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Трибуна, 1 шт. Шкаф, 3 шт. Шкаф вытяжной, 2 шт. Шкаф сушильный SNOL 67/350, 2 шт. Муфельная печь, 1 шт. Весы технические, ВТ-350 2 шт. Каппаметр КТ-6, 1 шт. рН-метр АНИОН 4100, 1 шт. Спектрофотометр APEL PD-303, 1 шт. Шейкер лабораторный ULAB US-1350L, 1 шт. Электрическая плита Мечта 1114, 3 шт. Пламенный фотометр ФПА-2-01, 1 шт.</p>	<p>Агрочвоведение География География почв История и методология почвоведения История, методология и инновационные технологии в почвоведении Ландшафтоведение Математическая статистика в почвоведении Методы почвенных исследований Модели плодородия почв Моделирование почвенных процессов Мониторинг почв и почвенного покрова Научные исследования в почвоведении Общее почвоведение Оценка и нормирование городских почв Почвенно-ландшафтное картографирование Почвенно-ландшафтное проектирование Почвенно-экологический мониторинг Проблемы классификации почв и агроэкологической типологии земель в почвенно-экологическом мониторинге Статистические методы в почвоведении Структура почвенного покрова Химия почв Эрозия почв</p>	<p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение; 06.03.02 Почвоведение; 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение; 1.5.19 Почвоведение; 05.03.06 Экология и природопользование; 06.03.01 Биология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 21.03.02 Землеустройство и кадастры</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
6	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, <b>ГЛ 89а</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 23)	Стол лабораторный, 4 шт. Стул, 2 шт. Шкаф, 2 шт Весы аналитические ЛВ-210А, 1 шт. Мельница лабораторная MPV-309, 1 шт.	Агрочвоведение Методы почвенных исследований Мониторинг почв и почвенного покрова Научные исследования в почвоведении Общее почвоведение Химия почв Агрофизика Бонитировка почв и экономическая оценка земель Мониторинг почв и почвенного покрова Почвоведение и инженерная геология	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение; 06.03.02 Почвоведение; 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение; 1.5.19 Почвоведение; 05.03.06 Экология и природопользование; 06.03.01 Биология; 35.03.04 Агрономия; 35.03.05 Садоводство; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 21.03.02 Землеустройство и кадастры
7	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лаборатория по оценке качества сельскохозяйственной продукции), <b>ГЛ 32</b> (614000 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)	Автоматическая установка LK-100 для разложения по Кьельдалю Автоматическая установка LK-500 для отгонки с водяным паром по Кьельдалю Аквадистиллятор электрический АЭ-25МО Анализатор инфракрасный «ИнфраЛЮМ ФТ-10» (в комплекте) Ариометр-спиртометр Весы AND EK-610i	Биохимические процессы формирования качества продукции Биоэнергетическая оценка действия удобрений Инструментальные методы исследований Инструментальные методы в садоводстве Инструментальные методы исследований почв и растений Инструментальные методы определения качества сельскохозяйственных объектов и продукции	35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 38.03.07 Товароведение 38.04.07 Товароведение 35.06.01 Сельское хозяйство 260100.62 Продукты питания из растительного сырья

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
		<p>Весы ЕК-610i (600 г, 0,01 г)            Весы SPU-401 (400 гр/0,1)            Весы лабораторные аналитические ЛВ-210 А            Измеритель деформации клейковины ИДК-3М            Лампа Вуда ОЛД-8М            Лупа измерительная *10 кратная (4 шт.)            Мельница роторная лабораторная ЛМ-202            Микроскоп МИКМЕД-1 v 2,20            Ноутбук Samsung NP300E5C-U03RU+R9-            Печь муфельная СНОЛ 7,2/1100 (электрон. керамика)            Поляриметр (сахариметр) СУ5            Прибор для определения числа падения ПЧП-3            Проектор Epson EB-X 11            Спектрофотометр RS 1100            Термостат ТГУ-01-200            Термостат ТС-80м            Установка фильтрования воды УФВс-2            Устройство для определения пористости хлеба УОП-01            Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ»</p>	<p>Инструментальные методы оценки качества товаров            Инструментальные методы экспертизы качества товаров            История и философия науки            Методы определения качества продовольственных товаров            Методы определения качества продуктов питания            Микроэлементы и стимуляторы роста в растениеводстве            Организация и методы исследований в НИР            Организация и планирование в НИР            Организация процедуры испытаний сельскохозяйственной продукции в аккредитованных лабораториях            Сертификация почв сельскохозяйственных угодий            Стандартизация и сертификация сельскохозяйственных объектов и продукции            Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции            Химия продовольственных товаров            Экспертиза зерномучных и плодовоовощных товаров            Экспертиза молочных товаров</p>	<p>06.03.02 Почвоведение            35.03.07 Технология переработки сельскохозяйственной продукции</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
		<p>Холодильник Бирюса-135 R  Центрифуга Sigma 2-16P в  комплекте с ротором 6*50 мл.  Шкаф вытяжной для  муфельных печей  Шкаф вытяжной, рабочая  поверхность –  керамогранит (2 шт.)  Шкаф для хранения реактивов  ЛАБ-PRO  ШМП-60  Экран Projecta (на штативе  178/178 см Matte White)  Электроплитка  двухконфорочная Пскова-2  (2 шт.)  Электроплитка  одноконфорочная ЭПШ 1-  08/220 (3 шт.)  Электрофотокolorиметр  цифровой AP-101  Стол лабораторный (5 шт.)  Стул (15 шт.)</p>	<p>Контроль качества сырья,  полуфабрикатов и готовой продукции</p>	

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
8	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лаборатория удобрений), <b>ГЛ 35</b> (614000 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<p>Баня водяная 8-местная UT-4308 1-канальный дозатор 1-10 мл (ProLinePlus) Весы SPU-401 (400 гр/0,1) Весы лабораторные аналитические ЛВ-210 А ГОСТ, ОСТ, ТЕР, ГЭСН Дозиметр-радиометр МКС-151 Прибор рН-МЕТР-ИОНОМЕР Экотест-120 Иономер Анион-4154 Насос вакуумный НВР-1 Фотометр пламенный ПФА-378 Флакон-диспансер 5-50 мл Холодильник Бирюса-134 R Центрифуга ЦЛМН-Р10-01 (аналог ОПНЗ) Шкаф вытяжной (3 шт.)</p> <p>Электроплитка двухконфорочная Пскова-2 (2 шт.) Электроплитка одноконфорочная ЭПШ 1-08/220 (4 шт.) Шкаф сушильный</p>	<p>Агрохимические основы применения удобрений Агрохимия Агроэкологическое районирование территорий Агрохимическое обслуживание сельхозпредприятий Питание и удобрение овощных культур в контролируемых условиях Питание и удобрение садовых культур Приемы повышения плодородия почв</p>	<p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 06.03.02 Почвоведение 35.06.01 Сельское хозяйство 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.05 Садоводство 35.06.01 Сельское хозяйство</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
		<p>Шейкер возвратно-поступательный 35*35 см SHR-2D с платформой, с резиновым ковриком Сахариметр СУ-4 Стол лабораторный (5 шт.) Стул (15 шт.) Стенд «Фосфорные удобрения» Стенд «Водорастворимые удобрения» Стенд «Азотосульфат» Стенд «Уралхим» Стенд «Комплексные удобрения» Стенд «Азотные удобрения» Стенд «Условные обозначения»</p>		
9	<p>Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для самостоятельной работы обучающихся, <b>ГЛ 103</b> (614000 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<p>Весы ЕК-610i (A&amp;D)*0,01 с гирей F2 500гр. Телевизор Samsung СК-5038 Навигатор Garmin Dakota 10 (3 шт.) Копии учебных видеофильмов (11 шт.) Видеомагнитофон «LG» Ступка с пестом №7 (3 шт.)</p>	<p>Экологические аспекты применения средств химизации в сельском хозяйстве Экономическая оценка применения удобрений и мелиорантов</p>	<p>05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
10	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лаборатория агрохимии),  <b>ГЛ 104</b>  (614000 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<p>Дистиллятор воды электрический АЭ-10МО  Измельчитель почвенных проб  Лабораторная встряхивающая машина WC-2  Лабораторный стол SLCa-2/1 (5 шт.)  Лабораторный стол SLCb-2/1 (2 шт.)  Магнитная мешалка ML-2 (2 шт.)  Песочно-масляная баня LPO  Рефрактометр RL  Холодильник Саратов (2 шт.)  Центрифуга CM-6M. 0,1 (4*50мл)  Шкаф выт. ЛАБ-1200 ШВ, раков, кран холл/, тумба, 1236*710*2100 (2 шт.)  Шкаф лабораторный большой (2 шт.)  Шкаф сушильный  Стол ученический (7 шт.)  Лавка (7 шт.)  Пульт управления к ножевой роторной мельнице РМ-120  Ножевая роторная мельница РМ-120 220</p>	<p>Управление качеством и безопасностью сельскохозяйственных объектов  Химия растений  Современные проблемы в агрохимии  История, методология и инновационные технологии в агрохимии</p>	<p>38.03.07 Товароведение  35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение  05.03.06 Экология и природопользование  06.03.01 Биология  022000.62 Экология  06.03.02 Почвоведение</p>

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы)/практики, при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
11	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для самостоятельной работы), <b>Арх 112</b> (614000 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)	Компьютер в комплекте (12 шт.) Стол письменный (12 шт.) Кресло оператора (12 шт.)	Статистический анализ характеристик товаров Система удобрения Математические методы в экологии Математические методы в биологии Методы обработки научных данных	38.03.07 Товароведение 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 022000.62 Экология 06.03.02 Почвоведение
12	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (лаборатория вегетационного метода), база УНЦ «Липогорье» (614025 Пермский край, г. Пермь, ул. Центральная ферма, 4)	Вегетационный домик Весы ВСП-12/2-3К с поверкой Таз 35 л овальный (2 шт.) Стол письменный (11 шт.) Стул (16 шт.)	Агрохимические методы исследований	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение

<sup>1</sup> Указывается в соответствии с приказом № ОД-275 от 29.08.2023 «О закреплении аудиторий»

<sup>2</sup> Помимо оборудования указывается также информация о наличии и количестве комплектов учебной мебели