

Учебная лаборатория специальных дисциплин (главный корпус ЧелГУ)

1) Учебная лаборатория биохимии (ауд. 137):

- Весы электронные Adam HCB 153
- Весы учебные с набором гирек
- Компьютер
- Лабораторная посуда и расходные материалы
- Микроскоп ЛОМО (P11 и P15)
- Микроскоп тринокулярный Leica DME
- Микроскоп студенческий (бинокулярная лупа)
- Мультимедийный комплекс
- Набор ареометров АОН-1
- Осветитель ОИ-35
- Проектор Medium ОНР 524Р
- Соекс Нитрат-тестер 2
- Термобаня
- Холодильник Nord
- Цветная цифровая фотокамера для микроскопа Leica EC3 с ПО
- Центрифуга ОПН-3
- Часы песочные
- Шкаф вытяжной

2) Учебная лаборатория ботаники и зоологии. Компьютерный класс (ауд. 115):

- Аквадистиллятор
- Водяная баня
- Лабораторная посуда и расходные материалы
- Компьютерный фонд
- Микроскоп ЛОМО (P11 и P15)
- Микроскоп микромед МС-1 вар. 2В
- Насадка АУ-12
- Рефрактометр ИРФ-454Б2М
- Спектрофотометр СФ-46
- Холодильник Саратов
- Центрифуга гематокритная
- Центрифуга медицинская лабораторная с ротором ОПН-8
- Часы песочные

3) Учебная лаборатория физиологии человека и животных. Отдел микроскопии (ауд. А-22):

- Аппарат Ротта
- Компьютер
- Кушетка физиотерапевтическая
- Микроскоп Микмед-2 вар 12-3
- Микроскоп бинокулярный TS-136A
- Микроскоп Микмед-1
- Микрофотонасадка МИФ-БЛ Nikon
- Микроскоп студенческий (бинокулярная лупа)
- Модель скелета человека на подставке
- Мультимедийный проектор и экран
- Ростомер
- Тонometr Аджютор
- Фотонасадка с фотоадаптером Nikon
- Электрокардиограф

4) Учебная лаборатория клеточных биотехнологий (ауд.117):

- рН метр РН-150М
- Баня водяная БВЛ-1/2
- Весы НСВ 302
- Испаритель ротационный ИРФ-454Б2М
- Ламинарный бокс САМПО ВЛ-12 1
- Механические дозаторы ProlinePlus
- Микроскоп
- Насадка АУ-12
- Облучатель-рециркулятор РБ-06-Я-ФП
- Облучатель бактерицидный ОБНП-2-30
- Прибор биолуминометр "Люмишот"
- Стерильный ламинарный шкаф СЛШ-001
- Термостат ТС-80М-2
- Твердотельный термостат "Термит"
- Ферментер VLBIO-1M
- Фотоколориметр КФК-3
- Фотометр BioPhotometr Epp 6131 000.012
- Холодильник Hotpoint Ariston
- Центрифуга Z326K

- Центрифуга СМ-6М
- Электроплитка

5) Учебная лаборатория инновационных биотехнологий (ауд. 114, 119В, 130):

- Амплификатор детектирующий ДТ-пр
- Амплификатор "Терцик"
- Амплификатор MyCycler
- Автоматические дозаторы
- Аппарат вертикального электрофореза с источником питания и камерой
- Бокс абактериальной воздушной среды БАВ-ПЦР-"Ламинар-С"
- Бокс микробиологической безопасности класс II (тип А2)
- Вертикальный автоматический автоклав
- Вертикальный низкотемпературный морозильник
- Встряхивател
- Вошер автоматический
- Высокоскоростная микроцентрифуга MiniSpin
- Вортекс V3
- Весы лабораторные ВЛР-200
- Весы электронные
- Видеосистема Gel Imager
- Источник бесперебойного питания
- Комплекс для электрофореза УЭФ-01-Астра
- Концентратор магнитных частиц
- Компьютерный фонд
- Кондиционер
- Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов
- Лабораторная посуда и расходные материалы
- Ледник медицинский
- Механические дозаторы
- Микробиологический анализатор на базе газового Маэстро GX7820
- Мультискан
- Микроскоп бинокулярный Leica
- Миницентрифуга
- Микроцентрифуга-вортекс
- Морозильник
- Морозильный ларь
- Настенный стерилизатор воздуха

- Насос компрессорный вакуумный лабораторный
- Пипетки одно- и восьмиканальные
- Прибор АНК-32
- Перемешивающее устройство BioRotator
- Стерилизатор паровой автоматический
- Стерилизатор воздуха
- Термостат твердотельный "Гном"
- Термостат ТС-80
- Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот
- Термостат "Термит"
- Трансиллюминатор
- Установка для получения деионизированной воды
- Устройство термосваривающее для герметичной упаковки медицинских изделий
- Ультразвуковая мойка
- Ферментер BLBIO-1GJ
- Фотометр
- Холодильник
- Центрифуга CM-6M
- Центрифуга MiniSpin
- Центрифуга Фуга Вортекс
- Шейкер термостатируемый
- Шкаф вытяжной
- Шкаф сушильный