



УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе _____ /Саламатов А.А./
«07» _____ 05 2025 г.

ПАСПОРТ
УЧЕБНОЙ ЛАБОРАТОРИИ МИКРОБИОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ

1. Общая характеристика помещения

- 1.1. Местоположение: 454017, г. Челябинск, ул. Румянцева, 28А, к.11, лабораторный корпус ГАУЗ «Городская клиническая больница №6».
- 1.2. Площадь помещений: учебная комната I этаж - 16,5 м²; учебная комната IV этаж - 32,0 м²; ассистентская - 10,5 м²; гардеробная-16,7 м².
- 1.3. Освещение естественное (окна), искусственное (потолочные светильники): учебная комната I этаж (1 окно; 2 светильника); учебная комната IV этаж (2 окна; 4 светильника); ассистентская (1 окно; 2 светильника); гардеробная (1 окно; 1 светильник).
- 1.4. Наличие водоснабжение и канализации: да.
- 1.5. Отопление: да.
- 1.6. Кондиционирование: нет.
- 1.7. Наличие охранной сигнализации: да.
- 1.8. Наличие пожарной сигнализации: да.
- 1.9. Наличие, номер телефона: нет.
- 1.10. Количество рабочих мест обучающихся: 18 (помещение учебная комната IV этаж) + 12 (помещение учебная комната I этаж).

2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение аудитории

2.1. Наименование имущества и его количество в учебном классе:

№	Наименование оборудования	Кол-во
Учебная комната, 1 этаж		
1	Аптечка для оказания первой доврачебной помощи	1
2	Доска поворотная комбинированная	1
3	Микроскоп Альтами 136 бинокулярный	3
4	Микроскоп медицинский "Биомед-5"	3
5	Настенный стерилизатор воздуха (URV-M)	1
6	Облучатель бактерицидный ОБНП-2-30	1
7	Стол лабораторный с надстройкой на 2 места	2
8	Стол лабораторный с надстройкой на 4 места	2
9	Стол преподавательский	1
10	Стул для посетителей	15
11	Сумка для переноса штативов	1
12	Холодильник Бирюса	1
Учебная комната, 4 этаж		
13	Амплификатор	1
14	Аптечка для оказания первой доврачебной помощи	1
14	Баня водяная лабораторная	1
15	Бинокулярная насадка	2
16	Весы электронные ВК-300	1
17	Денситометр DEN-1 Biosan	1
18	Доска поворотная комбинированная	1
19	Конденсор темного поля	1
20	Микроскоп Альтами 136 бинокулярный	2
21	Микроскоп P11 бинокулярный	2

22	Микроскоп студенческий бинокулярный	5
23	Микроскоп тринокулярный Leica DME	1
24	Микроскоп бинокулярный Leica CME 2-2	1
25	Микроскоп люминесцентный ЛЮАМ	1
26	Миницентрифуга-вортекс FV-2400 Micro-spin	1
27	Насадка АУ-12	2
28	Насадка бинокулярная БИН-15	1
29	Ноутбук №3 Acer	1
30	Облучатель бактерицидный ОБНП-2-30	1
31	Осветители для микроскопов	6
32	Плитка электрическая лабораторная 1-конфорочная	1
33	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/1 1-секционный	1
34	Рециркулятор бактерицидный Армед 2-130 МТ	1
35	Стол лабораторный с надстройкой на 3 места	6
36	Стол преподавателя	1
37	Стул для посетителей	19
38	Сумка для переноса штатива СПШ	3
39	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	1
40	Холодильник Indesit	1
41	Цветная цифровая фотокамера для микроскопии Leica	1
42	Шкаф для плакатов	1
43	Шкаф лабораторный закрытый	1
44	Шкаф лабораторный с нишей	1
45	Экран проекционный Lumien	1
Ассистентская		
46	Компьютер: системный блок, монитор, клавиатура, мышь, сетевой фильтр	1
47	Принтер Kyocera	1
48	Сканер Epson	1
49	Стол компьютерный	2
50	Стол одностумбовый	2
51	Шкаф лабораторный закрытый	1
Раздевалка студенческая		
52	Панель-вешалка	1

Примечание: в аудитории дополнительно имеется лабораторная посуда, расходные материалы; наглядные пособия (плакаты, микропрепараты; муляжи).

2.2. Учебно-методическое обеспечение:

Наличие РПД, учебно-методической литературы: да (хранится в деканате биологического факультета, аудитория 118).

Доступ к сети Интернет: нет.

Доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам: нет.

3. Образовательная деятельность

3.1. Подразделения факультета, использующие аудиторию: кафедра микробиологии, иммунологии и общей биологии.

3.2. Направления подготовки (специальность, форма обучения), наименование дисциплины, по которой реализуется работа в аудитории: 06.03.01 Биология (бакалавриат) и 06.04.01 Биология (магистратура); очная форма обучения.

Дисциплины (бакалавриат): Биотехнология пищевых продуктов с участием микроорганизмов/ Возбудители оппортунистических инфекций; Генетика микроорганизмов; Клиническая микробиология; Метаболизм микроорганизмов. Энзимология/ Возбудители кишечных инфекций; Микробиология и вирусология; Организация бактериологической службы/ Санитарно-микробиологический контроль; Организация противо-эпидемической службы; Промышленная микробиология и биотехнология; Санитарная микробиология/ Безопасность работы бактериологических лабораторий; Спецглавы микробиологии; Цитология и систематика микроорганизмов; Частная микробиология/ Пищевая микробиология; Энтеробактерии/ Конструктивный и энергетический обмен микроорганизмов.

Дисциплины (магистратура): Антибиотики; Биотерроризм и биологическая безопасность; Вирусология; Грибы и микотоксины; Лабораторная диагностика инфекционных и паразитарных заболеваний; Лицензирование и аккредитация деятельности лабораторий; Питательные среды в биотехнологии; Современные методы исследования в лабораторной диагностике.

Декан биологического факультета



Д.С. Сташкевич

Заведующая учебной лабораторией
микробиологии и иммунологии



Э.А. Абубакирова