

## КАФЕДРА БИОЛОГИИ

### КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов I курса лечебного факультета

и ФИС (обучение на русском языке)

специальность «Лечебное дело»

по дисциплине «Медицинская биология и общая генетика»

на II семестр 2023-2024 учебного года.

№	Тема занятия	Дата проведения
1	Биология и генетика пола.	12.02-17.02
2	Размножение организмов. Особенности репродукции человека.	19.02-24.02
3	Особенности онтогенеза у млекопитающих и человека. Эмбриональное развитие.	26.02-02.03
4	Особенности онтогенеза у млекопитающих и человека. Постэмбриональное развитие.	04.03-09.03
5	Онтогенетический гомеостаз, механизмы его регуляции.	11.03-16.03
6	Генетика популяций.	18.03-23.03
7	Основы общей паразитологии. Медицинская протозоология. Тип Саркомастигофоры, класс Саркодовые.	25.03-30.03
8	Медицинская протозоология. Тип Саркомастигофоры, класс Жгутиковые.	01.04-06.04
9	Медицинская протозоология. Тип Апикомплекса, класс Споровики. Тип Инфузории, класс Ресничные. Отдел Ascomycota, класс Pneumocystidomycetes.	08.04-13.04
10	Медицинская гельминтология. Тип Плоские черви, класс Сосальщикообразные.	15.04-20.04
11	Медицинская гельминтология. Тип Плоские черви, класс Ленточные черви.	22.04-27.04
12	Медицинская гельминтология. Тип Круглые черви. Геогельминты.	29.04-04.05
13	Медицинская гельминтология. Тип Круглые черви. Биогельминты, контактные гельминты.	06.05-11.05
14	Медицинская арахноэнтомология. Тип членистоногие, класс Паукообразные.	13.05-18.05
15	Медицинская арахноэнтомология. Тип Членистоногие, класс Насекомые.	20.05-25.05
16	<b>Итоговое занятие:</b> медицинская протозоология, гельминтология и арахноэнтомология.	<b>27.05-01.06</b>
17	Ядовитые организмы. <b>Компьютерный тест.</b>	<b>03.06-08.06</b>

Зав. кафедрой, д.б.н., доцент

Потенко В.В.