

КАФЕДРА БИОЛОГИИ
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
для студентов I курса медико-диагностического факультета
специальность 7-07-0911-04 «Медико-диагностическое дело»
по дисциплине «Медицинская биология и общая генетика»
на II семестр 2025-2026 учебного года.

№	Тема занятия	Дата проведения
1	Биология и генетика пола.	09.02-14.02
2	Размножение организмов. Особенности репродукции человека.	16.02-21.02
3	Основы онтогенеза у млекопитающих и человека.	23.02-28.02
4	Онтогенетический гомеостаз, механизмы его регуляции.	02.03-07.03
5	Филогенез систем органов позвоночных животных. Сравнительная анатомия покровов тела, скелета, пищеварительной и дыхательной систем органов.	09.03-14.03
6	Филогенез систем органов позвоночных животных. Сравнительная анатомия кровеносной, нервной, выделительной и половой систем органов.	16.03-21.03
7	Генетика популяций.	23.03-28.03
8	Основы общей паразитологии. Медицинская протозоология. Тип Саркомастигофоры, класс Саркодовые.	30.03-04.04
9	Медицинская протозоология. Тип Саркомастигофоры, класс Жгутиковые.	06.04-11.04
10	Медицинская протозоология. Тип Апикомплекса, класс Споровики. Тип Инфузории, класс Ресничные. Отдел Ascomycota, класс Pneumocystidomycetes.	13.04-18.04
11	Медицинская гельминтология. Тип Плоские черви, класс Сосальщички.	20.04-25.04
12	Медицинская гельминтология. Тип Плоские черви, класс Ленточные черви.	27.04-02.05
13	Медицинская гельминтология. Тип Круглые черви. Геогельминты.	04.05-09.05
14	Медицинская гельминтология. Тип Круглые черви. Биогельминты, контактные гельминты.	11.05-16.05
15	Медицинская арахноэнтомология. Тип членистоногие, класс Паукообразные.	18.05-23.05
16	Итоговое занятие: медицинская протозоология, гельминтология и арахнология.	25.05-30.05
17	Медицинская арахноэнтомология. Тип Членистоногие, класс Насекомые.	01.06-06.06
18	Ядовитые организмы. Компьютерный тест.	08.06-13.06