

«Согласовано» _____

Заведующий кафедрой Труф - | Жаморова А. В.

« 16 » февраля 2026

Перечень тем курсовых работ по дисциплине

Зоология

для обучающихся по направлению

06.03.01 Биология

курс, группа

1 курс, Б-БМ-101Б, Б-БМ-102Б, Б-БМ-103Б

№	Тема
1.	Характеристика простейших как одноклеточных животных
2.	Анатомо-морфологическая и физиологическая характеристика саркодовых и жгутиковых
3.	Характеристика паразитических простейших и их значение как возбудителей заболеваний
4.	Особенности организации кишечнополостных, их систематика и значение
5.	Особенности организации и жизненных циклов плоских червей
6.	Особенности организации и жизненных циклов круглых червей
7.	Особенности организации и жизненных циклов кольчатых червей
8.	Сравнительно-анатомический обзор плоских, круглых и кольчатых червей
9.	Особенности организации, систематика, биология и экология моллюсков
10.	Сравнительно анатомический обзор членистоногих
11.	Особенности организации, систематика, биология и экология ракообразных
12.	Особенности организации, систематика, биология и экология паукообразных
13.	Особенности организации, систематика, биология и экология насекомых
14.	Особенности организации, систематика, биология и экология иглокожих
15.	Краткий обзор путей эволюции основных групп беспозвоночных животных
16.	Особенности организации, систематика, биология и экология низших хордовых
17.	Особенности организации, систематика, биология и экология круглоротых
18.	Особенности организации, систематика, биология и экология хрящевых рыб
19.	Особенности организации, систематика, биология и экология костных рыб
20.	Особенности организации, систематика, биология и экология земноводных
21.	Особенности организации, систематика, биология и экология пресмыкающихся
22.	Особенности организации, систематика, биология и экология птиц
23.	Особенности организации, систематика, биология и экология млекопитающих
24.	Сравнительная характеристика и эволюция покровов тела у позвоночных животных
25.	Сравнительная характеристика и эволюция опорно-двигательного аппарата у позвоночных животных
26.	Сравнительная характеристика, эволюция пищеварительной системы и особенности питания позвоночных животных

27.	Сравнительная характеристика и эволюция дыхательной системы у позвоночных животных
28.	Сравнительная характеристика и эволюция кровеносной системы у позвоночных животных
29.	Сравнительная характеристика и эволюция репродуктивной системы и размножения позвоночных животных
30.	Сравнительная характеристика и эволюция нервной системы и органов чувств у позвоночных животных