Программа дисциплины: Генетика поведения Б1.В.06

Направление подготовки/специальность: 06.04.01 - Биология

Направленность (профиль) подготовки: Генетика

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очное Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2022

Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы

по дисциплине (модулю)

N	Разделы дисциплины / модуля	Семестр	Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)						ная
			Лекции, всего	в т.ч. лекции в эл.форме	Практические занятия, всего	ь т.т. практические в эл.форме	Лабораторные работы, всего	лабораторные в эл.форме	Самостоятельная работа
1	Тема 1. Введение в предмет. Классификация поведенческих реакций. Классические и современные методы генетического анализа поведения	1	2	0	0	0	4	0	8
	Тема 2. Модельные объекты, используемые в генетике поведения. Частная генетика поведения беспозвоночных и позвоночных животных	1	2	0	0	0	4	0	10
1 .	Тема 3. Онтогенетическая изменчивость поведенческих реакций	1	2	0	0	0	4	0	10
•	Тема 4. Формирование поведенческих реакций в процессе эволюционного развития	1	2	0	0	0	4	0	10
	Тема 5. Актуальные проблемы генетики поведения и нейрогенетики	1	2	0	0	0	4	0	4

N	Разделы дисциплины / модуля	Семестр	Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)					ная	
			Лекции, всего	в т.ч. лекции в эл.форме	Практические занятия, всего	ь т.ч. практические в эл.форме	Лабораторные работы, всего	лабораторные в эл.форме	Самостоятелы работа
	Итого		10	0	0	0	20	0	42

Распределение оценок за формы текущего контроля и промежуточную аттестацию 1 семестр:

Текущий контроль:

Контрольная работа – 50 баллов

Итого 50

Промежуточная аттестация – 50 баллов

Зачет – 50 баллов

Итого = 50 баллов

Общее количество баллов по дисциплине за текущий контроль и промежуточную аттестацию:

50+50=100 баллов.

Соответствие баллов и оценок:

56-100 – зачтено

0-55 – не зачтено