

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 08.09.2023 11:59:12  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ООП  
А.В. Зиновьев  
«05» апреля 2022 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины  
**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПАЗАЗИТОЛОГИЯ**

Направление подготовки

06.03.01 «Биология»

Профиль подготовки

Биоэкология

Для студентов 4 курса очной формы обучения

Составители:

к.б.н., доцент Николаева Н.Е.

Тверь, 2022

## I. Аннотация

### 1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

Экологическая паразитология.

### 2. Цель и задачи дисциплины

*Целью* освоения дисциплины является формирование представления о паразитизме как о биологическом явлении.

*Задачами* освоения дисциплины являются:

1. Рассмотреть характерные черты паразитизма и его происхождение.
2. Изучить явление промежуточных резервуарных хозяев и вопрос об их происхождении.
3. Изучить зависимость паразитофауны от среды обитания.

### 3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина по выбору вариативной части учебного плана направления «Биология» по профилю «Биоэкология» бакалавриата и изучается на 4 курсе в 7 семестре.

Для освоения данной дисциплины используются знания, полученные в результате изучения курсов – «Зоология», «Методика полевых исследований», «Экология беспозвоночных». Знания, полученные в рамках данного курса, применяются при изучении следующих дисциплин – «Биология животных», «Популяционная биология».

### 4. Объем дисциплины

4 зачетных единицы, 144 академических часов, в том числе:

**контактная работа:** лекции – 0 часов, практические занятия – 26 часов, **самостоятельная работа:** 91 часов, контроль – 27 часа.

### 5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-3.</b> Готовность применять на производстве базовые общепрофессиональные знания теории и методов современной биологии	<b>Владеть:</b> способностью применять знания по теории и методам экологической паразитологии при решении профессиональных задач. <b>Уметь:</b> выбирать решения, адекватные ситуации и поставленным задачам. <b>Знать:</b> основы экологической паразитологии.

### 6. Форма промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации является экзамен в 7 семестре.

### 7. Язык преподавания

Русский