

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 ПАРАЗИТОЛОГИЯ

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
ПК-3. Готовность применять на производстве базовые общепрофессиональные знания теории и методов современной биологии	Владеть: способностью применять знания по теории и методам экологической паразитологии при решении профессиональных задач. Уметь: выбирать решения, адекватные ситуации и поставленным задачам. Знать: основы экологической паразитологии.

6. Форма промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации является экзамен в 7 семестре.

7. Язык преподавания

Русский