ДОКУМЕНТ ПО МИНИ СТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич Лолжность: врио ректора ФГБОУ ВО «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Дата подписания: 12.09.2023 12:47:58 Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08



Аннотация рабочей программы дисциплины

Зоология

Закреплена за кафедрой Зоологии и физиологии

Учебный план

САДОВОДСТВО

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

63ET Общая трудоемкость

216 Часов по учебному плану Виды контроля в семестрах:

экзамены 1, 2 в том числе:

96 аудиторные занятия самостоятельная работа 66 часов на контроль 54

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		Итого	
Недель	17		15			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	17	17	30	30	47	47
Лабораторные	34	34	15	15	49	49
Итого ауд.	51	51	45	45	96	96
Контактная работа	51	51	45	45	96	96
Сам. работа	30	30	36	36	66	66
Часы на контроль	27	27	27	27	54	54
Итого	108	108	108	108	216	216

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целью освоения дисциплины является формирование современных представлений о животном мире.

Задачи :

- 1. изучение анатомии и морфологии животных;
- 2. изучение принципов классификации и видового разнообразия животных;
- 3. изучение биологии и экологии различных групп животных;
- 4. изучение роли животных в экосистемах;
- 5. изучение практического значения некоторых животных для человека;
- 6. формирование способности применять лабораторные методы исследования животных.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП					
Ці	икл (раздел) ОП:	Б1.О				
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	.1 Для успешного освоения дисциплины необходимы знания по биологии, соответствующие школьной программе.					
	2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
	предшествующее:					
2.2.1	Вредители сельскохозяйственных культур					
2.2.2	Практика по зоологии					

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОПК-1.3: Использует базовые знания ботаники, зоологии, микробиологии, экологии и почвоведения в профессиональной деятельности

Язык преподавания: русский