ДОКУМЕНТИЛИТЕТЕРСТВО НАУКИЛИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце:

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

Дата подписания: 08.09.2023 12:42:25 Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08



Аннотация рабочей программы дисциплины

Основы экологического права

27

Закреплена за кафедрой Ботаники

Учебный план

Биология

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

3 3ET Общая трудоемкость

часов на контроль

Часов по учебному плану 108 Виды контроля в семестрах: в том числе: экзамены 6 аудиторные занятия 45 самостоятельная работа 36

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
Недель	15			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	30	30	30	30
Практические	15	15	15	15
Итого ауд.	45	45	45	45
Контактная работа	45	45	45	45
Сам. работа	36	36	36	36
Часы на контроль	27	27	27	27
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ 1.1 формирование у обучающихся правовой грамотности, знания основ экологического законодательства и правовых аспектов будущей профессиональной деятельности, связанной с охраной окружающей среды 1.2

Задачи :

- изучить нормативные документы в области экологического права.
- последовательно и систематически изучить теорию и практику правового регулирования при решении профессиональных задач в области охраны окружающей среды, проведения мониторинга и восстановительных мероприятий;
- приобрести навыки работы с законодательными базами, документами, нормативными актами.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП			
Ці	кл (раздел) ОП: Б1.О			
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	2.1.1 Безопасность жизнедеятельности			
2.1.2	2.1.2 История (история России, всеобщая история)			
2.1.3	.3 Экология и рациональное природопользование			
	2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	Практика по экологии			
2.2.2	Экологический мониторинг			
2.2.3	3 Биологическая оценка среды			
2.2.4	.4 Оценка экологического ущерба биоресурсам			
2.2.5	5 Основы биоэтики			

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

ОПК-4.1: Использует знание основ взаимодействия организмов со средой их обитания, факторов среды и механизмов ответных реакций организмов, принципов популяционной экологии и экологии сообществ, основ организации и устойчивости экосистем и биосферы в целом для планирования и осуществления мероприятий по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов

ОПК-4.2: Обосновывает экологические принципы рационального природопользования и охраны природы

Язык преподавания: русский