

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП:

О.А.Тихомиров

«01» июня 2021 г.



Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

ВВЕДЕНИЕ В ЭКОЛОГИЮ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направление

05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Профиль
Геоэкология

Для студентов 1 курса очной формы обучения

Составитель: д.г.н. *О.А.Тихомиров*

Тверь, 2021

I. АННОТАЦИЯ

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – сформировать у студентов общие представления о направлении подготовки – Экология и природопользование, подготовить студентов к восприятию теоретических основ экологии, геоэкологии, природопользования, охраны природы и наук об окружающей среде.

Задачи дисциплины – ознакомить студентов со структурой экологической науки, основами экологии, геоэкологии и природопользования, с методами решения экологических задач, дать представление о научно-исследовательской и практической деятельности в сфере экологии и природопользования

2. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП

Вводный курс, включающий основные положения экологии и природопользования. Является базой для овладения последующими дисциплинами программы подготовки бакалавров: «Общая экология», «Основы природопользования» и др. Входит в вариативную часть учебного плана. Показывает место экологии и природопользования в структуре экологических наук, её соотношение с биологией и географией, задачи и методологию научных исследований.

3. Объем дисциплины: 2 зачетных единицы, 72 академических часа, в том числе контактная работа - 17ч., лекции -17 ч., самостоятельная работа – 55 ч.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
---	---

<p>ОПК-2. Способен использовать теоретические основы экологии, геоэкологии, природопользования, охраны природы и наук об окружающей среде в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК-2.1: Применяет знания теории и методологии экологии, геоэкологии и природопользования, охраны природы, устойчивого развития и наук об окружающей среде в научно-исследовательской и практической деятельности, на основе теоретических знаний предлагает способы и выбирает методы решения экологических задач в сфере экологии и природопользования</p>
---	---

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения 1 семестр, зачет

6. Язык преподавания русский.

