

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 29.05.2023 08:51:34  
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)

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ

Направление

05.03.06 Экология и природопользование

Профиль

## ГЕОЭКОЛОГИЯ

Для студентов 4 курса очной формы обучения

Составитель: к.ф.-м.н. Домбровская В.Е.



Тверь, 2021

## I. АННОТАЦИЯ

**1. Цель и задачи дисциплины** - дать будущим бакалаврам теоретические основы и практические рекомендации для решения конкретных задач проведения экологического аудита на основе применения современных методов. Задачей курса является изучение закономерностей, методов, приемов, порядка и процедуры применения экологического аудита в управлении природопользованием и обеспечении устойчивого развития, а также получение студентами практических навыков по решению конкретных хозяйственных ситуаций.

**2. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата.**

Дисциплина входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений. Содержательно дисциплина «Экологический аудит» опирается на знания и навыки, полученные студентами при изучении дисциплин «Экономика», «Экономика природопользования».

**3. Объём дисциплины** составляет 2 зачётные единицы, 72 академических часа, в том числе:

**контактная аудиторная работа:** лекционные занятия – 14 часов, практические занятия – 14 часа

**самостоятельная работа:** 44 часов.

**4. Планируемые результаты обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

| Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)  | Планируемые результаты обучения по дисциплине  |
|--|--|
| ПК-1: Способен формулировать задачи научного исследования, использовать теоретические знания основ экологии и природопользования при подготовке аналитических обзоров в целях исследования | 1.2 Использует эколого-географические знания и методические подходы при определении параметров (показателей) состояния природных, природно-хозяйственных и |

|   |   |
|---|---|
| <p><b>экологического состояния природной среды, отбора, систематизации эколого-географической информации</b></p>  |   |
| <p><b>ПК-2: Способен использовать знания о воздействии на окружающую среду разных видов хозяйственной деятельности и участвовать в подготовке предложений по предупреждению негативных последствий и повышению эффективности природоохранной деятельности</b></p> | <p>2.1 Применяет знания современной экологии и природопользования для установления причин воздействия загрязняющих веществ на окружающую среду</p> <p>2.2 Участвует в проведении анализа последствий влияния хозяйственной деятельности на окружающую среду, включая аварийные выбросы и сбросы</p> <p>2.3 Участвует в разработке предложений по предупреждению негативных последствий воздействия на окружающую среду разных видов хозяйственной деятельности и по повышению эффективности природоохранных мероприятий</p> |

**5. Форма промежуточной аттестации – зачет в 8 семестре**

**6. Язык преподавания – русский.**