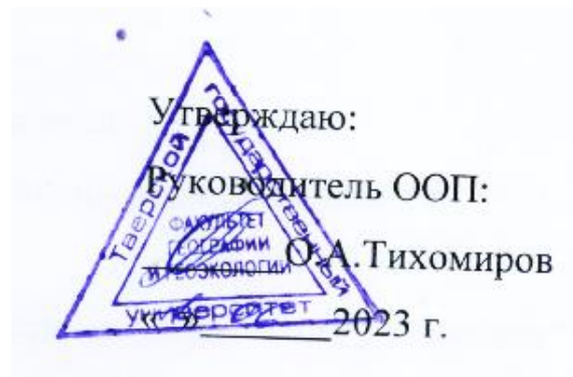


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 12.10.2023 14:07:31
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fccc2ad1bf55f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА

Направление
05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Профиль
Геоэкология
Для студентов 2 курса очной формы обучения

Составитель: *к.б.н., доцент О.Ю. Сурсимова*

Тверь, 2023

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель состоит в изучении теоретических и методических основ экологического проектирования и экспертизы как современной системы получения наиболее полной информации об изменении состоянии окружающей среды при реализации хозяйственных и иных решений.
-----	---

Задачи :

В результате освоения курса студент должен получить знания:

- об институте права экологической экспертизы; – о зарубежном праве;
- об условиях, обеспечивающих интересы настоящего и будущих поколений в распоряжении природными ресурсами; – о целях рационального природопользования и охраны природы; охране и защите экологических прав и законных интересов физических и юридических лиц при проектировании, планировании и экспертировании хозяйственной и иной деятельности;
- о выработке предложений по совершенствованию механизма экологического проектирования и экспертизы с учетом общественных потребностей и тенденций развития общества и государства; – о понятийном аппарате экологического проектирования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Научный семинар по проблемам региональной экологии
2.1.2	Устойчивое развитие
2.1.3	Оценка состояния окружающей среды и геоэкологическое прогнозирование
2.1.4	Окружающая среда и здоровье человека
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Региональный экологический мониторинг
2.2.2	Экологический менеджмент
2.2.3	Земельный кадастр и проблемы использования земель

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

ПК-2: Способен использовать базовые навыки проведения прикладных исследований для разработки системы экологического менеджмента в организации
-2.1: Использует базовые знания основ экологического менеджмента для анализа среды организации
ПК
ПК-2.2: Применяет подходы и методы оценки экологической деятельности организации
ПК-2.3: Выявляет возможности улучшения системы экологического менеджмента организации
ПК-4: Способен разрабатывать отдельные разделы документов эколого-географической направленности для целей комплексной экологической экспертизы
ПК-4.2: Принимает участие в подготовке материалов экологической экспертизы и предложений по решению проблемных ситуаций
УК-4.2: Составляет в соответствии с нормами русского языка деловую документацию разных жанров

Язык преподавания : русский