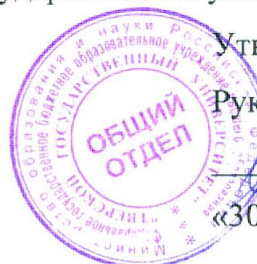


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:

Руководитель ООП:

О.А Тихомиров

«30» июня 2017 г.

Рабочая программа дисциплины (модуля) (с аннотацией)

Ресурсоведение

Направление подготовки

05.03.06 Экология и природопользование

Профиль подготовки

Геоэкология

Для студентов 3 курса очной формы обучения

Составитель: д.г.н., доцент О.А. Тихомиров

Тверь, 2017

I. Аннотация

1. Наименование дисциплины (или модуля) в соответствии с учебным планом Ресурсоведение

2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)

Цель дисциплины

Формирование у студентов теоретических и прикладных представлений о ресурсоведении как междотраслевой дисциплине, объектом исследований которой служат природные, материальные, трудовые ресурсы, а также о взаимосвязи всех природных факторов жизни общества с социально-экономическим развитием человечества.

Задачи дисциплины:

Задачи дисциплины: изучение основ теоретических знаний в области ресурсоведения; знакомство с различными классификациями ресурсов, основными методами и критериями оценки ресурсов и факторов развития ресурсной базы страны и мира, а также изучение общего современного состояния природных ресурсов Российской Федерации и прогноз их дальнейшего освоения.

3. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП

Дисциплина «Ресурсоведение» входит в вариативную часть учебного плана. Дисциплина опирается на знания, полученные при изучении курса «Основы природопользования», в свою очередь знания и умения, полученные при изучении дисциплины «Ресурсоведение» необходимы для успешного освоения дисциплин «Устойчивое развитие» и «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды», «Региональное природопользование».

4. Объем дисциплины (или модуля):

3 зачетных единицы, 108 академических часа, в том числе
контактная работа – 54 ч.: лекции – 18 часов, практические занятия 36 часов, самостоятельная работа: 54 ч.

5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (или модулю)
ПК-16 - Владение знаниями в области общего ресурсоведения, регионального природопользования, картографии.	Владеть: теоретической базой ресурсоведения; основами комплексной оценки минерально-сырьевой базы области, региона, страны и мира; Уметь: анализировать состояние природно-ресурсного потенциала в мире и России; Знать: - основные понятия курса; - методы оценки природных ресурсов; - виды природных ресурсов, их местоположении на территории Российской Федерации; - трудовые ресурсы как базу развития регионов; - классификацию ресурсов.

6. Форма промежуточной аттестации: зачет

7. Язык преподавания русский.