

Документ подписан простой электронной подписью
Инициалы: С.В.С.С.
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 29.05.2023 08:51:14
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)

Мелиоративная география

Направление
05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Профиль
Геозкология

Для студентов 4 курса очной формы обучения

Составитель: *к.г.н., Муравьева Любовь Валерьевна*

Тверь, 2021

I. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины - ознакомить студентов с теоретическими основами и прикладными вопросами отдельных видов мелиораций, их влиянием на природные комплексы.

Задачи дисциплины:

- 1) дать понятие о мелиорации, ее связи с охраной природы;
- 2) раскрыть теоретические и методологические основы мелиоративной географии, принципы и методы мелиоративно-географических исследований;
- 3) показать особенности отдельных видов мелиораций, их воздействие на природные условия мелиорируемых территорий и влияние на прилегающие природные комплексы;
- 4) дать представление о природно-мелиоративном районировании территории России и мерах по охране природы при проведении мелиоративных мероприятий.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Мелиоративная география» относится к элективным дисциплинам обязательной части учебного плана. Она основывается на предшествующем изучении покомпонентных географических дисциплин, ландшафтоведения, основ природопользования. Служит основой для изучения дисциплины «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды», прохождения производственной (преддипломной) практики и написания ВКР.

3. Объем дисциплины (или модуля):

3 зачетные единицы, 108 академических часов, в том числе
контактная работа – 42 ч.: лекции – 14 часов, практические занятия 28 часов,
самостоятельная работа: 39 часов. Контроль – 27 ч.

4. 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)
ОПК-2: Способен использовать теоретические основы экологии, геоэкологии, природопользования, охраны природы и наук об окружающей среде в профессиональной деятельности	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

5. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен, 8 семестр.

6. Язык преподавания

русский.