

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 05:58:13
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafd

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«ОВОС»
направление подготовки 35.04.01 Лесное дело
направленность (профиль) Лесное дело
форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

Целью дисциплины: овладение студентами теоретическими знаниями и основными принципами работы при экспертировании хозяйственной и иной деятельности по оценке воздействия на окружающую среду.

Основные задачи освоения дисциплины:

- дать студентам, как будущим специалистам в природоохранной деятельности знания основ проведения экологических экспертиз;
- показать роль экологической экспертизы в современных условиях и необходимость дальнейшего совершенствования подходов в проведении экспертиз.
- научить студентов проводить оценку воздействия хозяйственной деятельности на окружающую природную среду.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «ОВОС» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часа). Дисциплина изучается в 1 семестре. Форма итогового контроля - зачет.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-1 - Способен понимать современные проблемы научно-технического развития лесного хозяйства

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Нормативно-правовое обеспечение ОВОС. Этапы процедуры ОВОС.

Раздел 2. Методология ОВОС. Методы ОВОС.

Раздел 3. Зарубежная практика в проведении ОВОС.

Раздел 4. Оценка состояния отдельных компонентов и параметров окружающей среды и прогнозирование воздействий на них.

Раздел 5. Подготовка заключения по ОВОС.

Раздел 6. Практика проведения экологических экспертиз в Иркутской области

Составитель: профессор кафедры охотоведения и биоэкологии В.О. Саловаров