

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Экоаналитика и аудит»

Направление подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность
Профиль Управление безопасным развитием техносферы в условиях экономики замкнутого цикла
Квалификация выпускника магистр
Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 3 м.
Форма обучения очная / заочная
Год начала подготовки 2024

Цель изучения дисциплины:

сформировать системное представление о взаимосвязи между параметрами хозяйственной деятельности предприятия и экологическим состоянием окружающей среды и умения квалифицированно характеризовать экологические воздействия в правовом поле, на основе действующего экологического и природоохранного законодательства.

Задачи изучения дисциплины:

- изучить экологические показатели качества окружающей среды и источники информации, в которых публикуются и анализируются значения этих показателей для региона размещения предприятия;
- изучить состав и объёмы воздействия предприятий различной отраслевой специализации на окружающую среду;
- рассмотреть методику определения соответствия экологического воздействия предприятий актуальному природоохранному законодательству.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-3 - Способен проводить оценку результатов деятельности и совершенствования системы экологического менеджмента в организации

ПК-5 - Способен внедрять методы технологического контроля и программ модернизации технологических процессов обращения с отходами

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой