

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

20.03.01 - Техносферная безопасность 20.03.01-03 - Инженерная защита окружающей среды

Аннотация рабочей программы дисциплины «Технология переработки отходов»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. единиц, 216 часов, форма промежуточной аттестации - зачет, экзамен.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные - 35 часов, лабораторные – 17 часов, практические - 18 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 146 часов.

Предусмотрено выполнение курсовой работы.

1. Введение в технологию переработки ТБО и ТПО.
2. Технологические процессы и особенности переработки отходов различных видов производств.
3. Переработка отходов с помощью биотехнологий.
4. Комплексная переработка ТБО.