

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Экологическая безопасность объектов строительства (набора 2018 года)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 21.04.02 «Землеустройство и кадастры», программа: «Городской кадастр»

1. Цели изучения дисциплины: приобретение знаний, навыков и умений для постановки и решения научно-исследовательских задач на основе формирования системного подхода к реализации строительных проектов на принципах экологического мировоззрения, создания высокого качества жизни населения, и экологической безопасности строительных систем.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Экологическая безопасность объектов строительства» относится к вариативной части дисциплин Б.1 (Б.1В/В.3) ФГОС ВО по направлению 21.04.02 «Землеустройство и кадастры». Дисциплина является логическим продолжением содержания дисциплины: Преддипломная практика.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-3, ПК-2.

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные закономерности экологической безопасности на предприятии; структуру экологической безопасности на предприятии.

уметь: использовать творческий потенциал для формирования экологической безопасности на предприятии; разрабатывать модели экологической безопасности объектов строительства на предприятии.

владеть: навыками использования творческого потенциала для управления экологической безопасности на предприятии; методами оценки экологической безопасности объектов строительства на предприятии.

5. Общая трудоемкость дисциплины

составляет 144 часов, из них аудиторные занятия – 50/20 часов, самостоятельная работа – 58/115 часа.

6. Вид промежуточной аттестации: экзамен - 4/3 семестр.

7. Рабочую программу разработал Е.В. Гаевая, доцент, к.б.н.

Заведующий кафедрой ТБ  Л.Н. Скипин