

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 07.09.2023 10:33:07
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
«Патентоведение»
направление подготовки (специальность) 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»
профиль (специализация) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»

1 Цель дисциплины:

Цель учебной дисциплины «Патентоведение» – ознакомить с концептуальными основами патентоведения как современной комплексной науки об объектах интеллектуальной собственности.

2 Задачи дисциплины:

- изучение и усвоение информации об объектах интеллектуальной собственности и способах их защиты, основ профессиональной этики;
- формирование умений и навыков патентного поиска, подготовки материалов для оформления патентов и других охранных документов.
- подготовка средствами дисциплины к осуществлению профессиональной деятельности в области строительства высотных и большепролетных зданий и сооружений.

3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Обучающиеся должны знать:

- Требования нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность в профессиональной сфере;
- нормативно-правовые акты в сфере профессиональной деятельности;
- основные положения нормативно-правовых актов в сфере профессиональной деятельности,

Уметь:

- Применять общеправовые и специальные правовые знания для решения вопросов, возникающих в различных сферах профессиональной деятельности;
- использовать нормативные правовые документы в своей деятельности,

Владеть:

- способностью использовать общеправовые знания в различных сферах профессиональной деятельности;
- навыками применения положений нормативно-правовых актов в своей профессиональной деятельности;
- навыками работы с информационными базами данных, содержащими нормативно-правовые акты.

4 Компетенции, формируемые в результате изучения дисциплины

У обучающихся формируются следующие компетенции:

- способностью использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности (ОК-8),
- умением использовать нормативные правовые акты в своей профессиональной деятельности (ОПК-10);

- способностью составлять отчеты по выполненным работам, участвовать во внедрении результатов исследований и практических разработок (ПК-12).

5 Содержание дисциплины

Раздел 1 Введение.

Раздел 2 Патентное право.

Раздел 3 Патент как форма охраны объектов промышленной собственности.

Раздел 4 Патентная охрана изобретений в РФ.

Раздел 5 Патентная охрана полезных моделей.

Раздел 6 Патентная охрана промышленных образцов и товарных знаков.

Раздел 7 Патентная информация и документация.

Раздел 8 Авторское право как институт правовой защиты прикладного программно-математического обеспечения ЭВМ и базы данных.