

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»

Институт горного дела и строительства
Кафедра «Охрана труда и окружающей среды»

Утверждено на заседании кафедры
«Охрана труда и окружающей среды»
«_24_» __01__ 2022 г., протокол №_6_

Заведующий кафедрой



В.М. Панарин

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

«Основы патентоведения и защита интеллектуальной собственности»

**основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы магистратуры**

по направлению подготовки
20.04.01 Техносферная безопасность)

с направленностью (профилем))
Производственная безопасность

Формы обучения: *очная и заочная*


Идентификационный номер образовательной программы: 200401-01-22

Тула 2022 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Разработчик(и):

Панарин В.М., профессор, докт.техн.наук, проф.
(ФИО, должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

1. Описание фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Фонд оценочных средств (оценочные материалы) включает в себя контрольные задания и (или) вопросы, которые могут быть предложены обучающемуся в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю). Указанные контрольные задания и (или) вопросы позволяют оценить достижение обучающимся планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), установленных в соответствующей рабочей программе дисциплины (модуля), а также сформированность компетенций, установленных в соответствующей общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

Полные наименования компетенций и индикаторов их достижения представлены в общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

2. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю)

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.1)

1. Мировые системы патентования. Их сходство и различие.
2. Патентное право в России: исторический путь.
3. Роспатент, структура и функции подразделений.
4. Объекты патентного права, их характеристика.
5. Форма и содержание произведения в авторском праве.
6. Патентное право. Основные понятия и источники.
7. Охраняемые элементы произведения в авторском праве.
8. Произведения науки, литературы и искусства, охраняемые авторским правом.
9. Лицензирование промышленной собственности, виды лицензий.
10. Содержание личных неимущественных прав автора.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.2)

1. Критерии патентоспособности изобретения.
2. Содержание понятия " изобретательский уровень ".
3. Права и промышленный образец подтверждаются патентом?
4. На программу для ЭВМ может быть выдан патент?
5. Объекты, не признаваемые изобретениями в соответствии с Патентным законом РФ.
6. Авторское свидетельство закрепляет исключительное право автора на изобретение?
7. Принудительная лицензия выдается при неиспользовании патентовладельцем изобретения по любым причинам?
8. Патент удостоверяет исключительное право государства на изобретение?
9. Передача прав на объекты промышленной собственности.
10. Лицензионный договор. Виды лицензионных договоров.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.3)

1. Приоритет изобретения.
2. Ведение дел по получению патента с ведомством по интеллектуальной собственности.
3. Формальная экспертиза заявки.
4. Экспертиза заявки по существу (патентная экспертиза).
5. Правовая охрана полезных моделей.
6. Промышленные образцы.

7. Виды и существенные признаки промышленных образцов.
8. Заявка на промышленный образец и её рассмотрение.
9. Фирменные наименования.
10. Сущность и свойства фирменного наименования.

3. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.1)

1. Объекты права интеллектуальной собственности.
2. Объекты промышленной собственности.
3. Объекты авторского и смежного права.
4. Содержание понятия " Авторское право ", как раздела Гражданского права.
5. Содержание права интеллектуальной собственности.
6. Содержание права на фирменное наименование.
7. Субъекты права на фирменные наименования.
8. Субъекты права интеллектуальной собственности.
9. Объекты изобретения в соответствии с Патентным законом РФ.
10. Содержание понятия " Вещество " , как объекта изобретения в соответствии с Патентным законом РФ.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.2)

1. Патентная, беспатентная и комплексная лицензии.
2. Содержание лицензионных договоров.
3. Лицензионные платежи.
4. Передача товарного знака.
5. Обозначения, не признаваемые и не регистрируемые в качестве товарных знаков.
6. Содержание права на товарный знак : использование, уступка, лицензирование.
7. Критерии патентоспособности промышленных образцов.
8. Статус служебных произведений в авторском праве.
9. Функции товарного знака, знака обслуживания и наименования места происхождения товаров, как средств индивидуализации производимых участниками оборота продукции, работ и услуг.
10. Программы для ЭВМ являются объектом авторского права и охраняются как произведения литературы.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-3 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-3.3)

1. Содержание фирменного наименования.
2. Правовая охрана фирменного наименования.
3. Товарные знаки и знаки обслуживания.
4. Заявка на регистрацию товарного знака.
5. Экспертиза заявки на товарный знак.
6. Регистрация товарного знака.
7. Ответственность за незаконное использование товарного знака.
8. Программы для ЭВМ и базы данных. Основные понятия.
9. Субъекты правоотношений.
10. Использование товарных знаков и промышленных образцов для защиты программных продуктов