

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 01.10.2022 14:33:00
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП



О.Н. Медведева



«28» _____ июня _____ 2022 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

Правовое обеспечение инновационной деятельности

Направление подготовки

27.03.05 Инноватика

профиль

Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)

Для студентов

4 курса, очной формы обучения

Составитель: к.ю.н., доцент Васильев В.В.



Тверь, 2022

I. АННОТАЦИЯ

1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

Правовое обеспечение инновационной деятельности.

2. Цель и задачи дисциплины

Основной **целью** изучения данного курса по выбору является формирование у студентов необходимой правовой подготовки в сфере регулирования инновационной деятельности.

Задачами освоения дисциплины являются:

–сформировать у студентов представление об особенностях защиты прав на результаты инновационной деятельности;

–выработать навыки по ориентированию в действующем законодательстве при выборе соответствующих способов защиты интеллектуальных прав;

–сформировать представление о правовых способах и средствах вовлечения результатов интеллектуальной деятельности в гражданский оборот.

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к модулю 3 «Дисциплины, формирующие ПК-компетенции» вариативной части учебного плана.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет: 2 зачетные единицы, 72 часа (лекции – 11 часов; практические занятия – 22 часа; самостоятельная работа студентов 39 часов).

5. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4);	знать: <ul style="list-style-type: none">• гарантии на права автора на результат интеллектуальной деятельности в инновационном процессе;• основы патентной защиты;• основы правовой охраны средств индивидуализации;• - основы правовой охраны интеллектуальных прав на базы данных. уметь: <ul style="list-style-type: none">• юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства;• обоснованно выбирать способы защиты прав авторов;• ориентироваться в международных базах данных, связанных с правовой охраной прав на результаты интеллектуальной деятельности; владеть:

	<ul style="list-style-type: none"> • навыком анализа принятия решений, связанных с интеграцией результатов интеллектуальной деятельности в гражданский оборот; • навыками публичной речи, аргументации, ведение дискуссии и полемики по проблемам защиты интеллектуальных прав.
<p>Способность участвовать в разработке нормативно-правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности (ПК-1)</p>	<p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • навыком подготовки претензий и иных документов, связанных с защитой интеллектуальных прав. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • правильно толковать законы и иные нормативные правовые акты. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основанные подходы к правому регулированию инноваций.

6. Форма промежуточной аттестации - зачёт (8 семестр).

7. Язык преподавания – русский.