

Документ подписан простой электронной подписью

Информационно-образовательное учреждение высшего образования
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 05.02.2024 16:07:56

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

20.11.2023

Б1.В.ДЭ.04.02

Правовые основы инновационной деятельности

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций
Учебный план	40.04.01 Юриспруденция
Квалификация	магистр
Форма обучения	очная
Программу составил(и):	Первый заместитель начальника управления инвестиций и развития малого и среднего предпринимательства администрации муниципального образования город Краснодар, начальник отдела муниципально-частного партнерства Алешин Антон Сергеевич, Алешин Антон Сергеевич

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	12 5/6			
Неделя	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Лекции	24	24	24	24
Практические	24	24	24	24
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе инт.	8	8	8	8
В том числе в форме практ.подготовки	2	2	2	2
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,2	48,2	48,2	48,2
Сам. работа	59,8	59,8	59,8	59,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель курса «Правовые основы инновационной деятельности» является - сформировать понимание значимости коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности, необходимости рационального использования и охраны
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДЭ.04
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Основные правовые режимы в сфере интеллектуальной собственности
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Право в индустрии компьютерных игр и киберспорте

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, представлять интересы организации в судах и антимонопольных органах

ПК-2: Способен разработать справочные и вспомогательные материалы по трансферу технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

ПК-7: Способен осуществлять юридическое сопровождение в области интеллектуальной собственности

Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)

ПК-1.1: Применяет материальное и процессуальное законодательство РФ и основные международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности

Знать:

российское законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий

российское законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий на среднем уровне

российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий

Уметь:

применять российское законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий

применять международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий

применять российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий

Владеть:

навыками применять материальное и процессуальное законодательство РФ и основные международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности

техниками применять материальное и процессуальное законодательство РФ и основные международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности

методиками применять материальное и процессуальное законодательство РФ и основные международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности

ПК-1.2: Анализирует правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции

Знать:

правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации

правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции допускает ошибки

правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции без ошибки

Уметь:

Анализирует правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции на минимально допустимом уровне

Анализирует правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции на среднем уровне

Анализирует правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции на высоком уровне

Владеть:

навыками проведения анализа правоприменительной практик в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции

техниками проведения анализа правоприменительной практик в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции

методикой проведения анализа правоприменительной практик в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции
ПК-1.3: Аргументированно представляет правовую позицию и представляет интересы в судах и иных органах государственной власти
Знать:
удовлетворительно знает как аргументированно представлять правовую позицию и представлять интересы в судах и иных органах государственной власти
хорошо знает как аргументированно представлять правовую позицию и представлять интересы в судах и иных органах государственной власти
ПК-2.1: Применяет российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий
Владеть:
технологией применения российского законодательства в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий
технологией применения международного законодательства в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий
технологией применения российского и международного законодательства в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий
ПК-2.2: Использует различные методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
Знать:
методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий
методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
способы использования различных методов сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
Уметь:
использовать методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий
использовать методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
использовать различные методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
Владеть:
технологией использования методов сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий
технологией использования методов сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
технологией использования различных методов сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации
ПК-2.3: Определяет приоритетные направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
Знать:
направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники
направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
приоритетные направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
Уметь:
определять направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники
определять направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
определять приоритетные направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
Владеть:
технологией определения направлений коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники

технологией определения направлений коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
технологией определения приоритетных направлений коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники и средства индивидуализации с целью разработки справочных и вспомогательных материалов
ПК-2.4: Использует полученные данные для разработки инвестиционных и инновационных проектов
Знать:
методы получения данных для разработки инвестиционных проектов
методы получения данных для разработки инвестиционных и инновационных проектов
технологии использования полученных данных для разработки инвестиционных и инновационных проектов
Уметь:
использовать полученные данные для разработки инвестиционных проектов
использовать полученные данные для разработки инновационных проектов
использовать полученные данные для разработки инвестиционных и инновационных проектов
Владеть:
технологией получения данных
технологией использования полученных данных для разработки инвестиционных проектов
технологией использования полученных данных для разработки инвестиционных и инновационных проектов
ПК-7.1: Применяет информационные технологии, при сопровождении деятельности по правовой защите объектов интеллектуальной собственности
Знать:
- роль и значение профессиональной юридической деятельности в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, общекультурные и профессиональные качества юриста, его профессионального правосознания, основные проявления коррупционного поведения в сфере цифровизации;
- актуальные проблемы права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, состав и содержание нормативных правовых актов в данной сфере, нормы права, правовые позиции Конституционного Суда Российской Федерации, Верховного Суда Российской Федерации, правоприменительную практику в объеме, необходимом для осуществления правоприменительной деятельности;
- основные нормативные положения гражданского законодательства, регулирующего отношения в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- способы и субъекты толкования правовых норм, содержание норм права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- теоретические основы и законодательные требования к составлению квалифицированных юридических заключений и проведению консультаций;
- методы организации и проведения научных исследований в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- действующее законодательство Российской Федерации, международно-правовые нормы, нормативно-правовые акты в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации.
Уметь:
- правильно оценивать роль и значение профессиональной юридической деятельности, формировать общекультурные и профессиональные качества юриста, высокое профессиональное правосознание, бороться с проявлениями коррупционного поведения;
- добросовестно исполнять профессиональные обязанности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и соблюдать принципы этики юриста;
- работать с научной литературой, вести дискуссию по проблемам права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- ориентироваться в изменениях действующего законодательства, понимать и правильно оценивать тенденции формирующейся правоприменительной и судебной практики и использовать свои знания в практической деятельности по праву интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- грамотно, на высоком уровне теоретической и практической подготовки осуществлять толкование нормативных правовых актов в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- составлять квалифицированные юридические заключения и проводить консультации в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- избирать методы исследования для решения вопросов права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
- собирать, обрабатывать и анализировать информацию о различных правовых явлениях, в том числе с применением методов и методик современной коммуникации в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации.
Владеть:
- общекультурными и профессиональными качествами юриста, необходимыми для осуществления профессиональной юридической деятельности;

<ul style="list-style-type: none"> - навыками применения на практике требований профессиональной этики юриста и имеющихся профессиональных знаний в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - навыком работы с нормативными правовыми актами и анализа правоприменительной практики в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - навыками работы с нормативными правовыми актами, применимыми в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, навыками составления юридических документов, связанных с применением норм гражданского права; - навыками обеспечения законности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - владеть навыками толкования основополагающих принципов и норм права интеллектуальной собственности, нормативных правовых актов в сфере права. Интеллектуальной собственности; - практическими навыками осуществления юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, составления квалифицированных юридических заключений и проведения консультаций, в том числе по вопросам проявления коррупции;
<ul style="list-style-type: none"> - навыками оформления результатов научно-исследовательской работы в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и их представления научному сообществу; - основами тактического и стратегического планирования образовательного процесса по предмету актуальные проблемы права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации.
<p>ПК-7.2: Осуществляет документальное обеспечение при организации различных проектов с применением объектов интеллектуальной собственности, в том числе договорное оформление приобретения ресурсов для их реализации</p>
<p>Знать:</p>
<ul style="list-style-type: none"> - роль и значение профессиональной юридической деятельности в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, общекультурные и профессиональные качества юриста, его профессионального правосознания, основные проявления коррупционного поведения в сфере цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - актуальные проблемы права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, состав и содержание нормативных правовых актов в данной сфере, нормы права, правовые позиции Конституционного Суда Российской Федерации, Верховного Суда Российской Федерации, правоприменительную практику в объеме, необходимом для осуществления правоприменительной деятельности; - основные нормативные положения гражданского законодательства, регулирующего отношения в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - способы и субъектов толкования правовых норм, содержание норм права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы и законодательные требования к составлению квалифицированных юридических заключений и проведению консультаций; - методы организации и проведения научных исследований в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - действующее законодательство Российской Федерации, международно-правовые нормы, нормативно-правовые акты в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации.
<p>Уметь:</p>
<ul style="list-style-type: none"> - правильно оценивать роль и значение профессиональной юридической деятельности, формировать общекультурные и профессиональные качества юриста, высокое профессиональное правосознание, бороться с проявлениями коррупционного поведения; - добросовестно исполнять профессиональные обязанности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и соблюдать принципы этики юриста; - работать с научной литературой, вести дискуссию по проблемам права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - ориентироваться в изменениях действующего законодательства, понимать и правильно оценивать тенденции формирующейся правоприменительной и судебной практики и использовать свои знания в практической деятельности по праву интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с гражданским законодательством в условиях цифровизации; - грамотно, на высоком уровне теоретической и практической подготовки осуществлять толкование нормативных правовых актов в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - составлять квалифицированные юридические заключения и проводить консультации в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - избирать методы исследования для решения вопросов права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - навыками оформления результатов научно-исследовательской работы в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и их представления научному сообществу; - основами тактического и стратегического планирования образовательного процесса по предмету актуальные проблемы права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации.
<p>Владеть:</p>
<p>навыками осуществлять документальное обеспечение при организации различных проектов с применением объектов интеллектуальной собственности, в том числе договорное оформление приобретения ресурсов для их реализации на минимально допустимом уровне</p>
<p>навыками осуществлять документальное обеспечение при организации различных проектов с применением объектов</p>

интеллектуальной собственности, в том числе договорное оформление приобретения ресурсов для их реализации на среднем уровне
навыками осуществлять документальное обеспечение при организации различных проектов с применением объектов интеллектуальной собственности, в том числе договорное оформление приобретения ресурсов для их реализации на минимально высоком уровне
ПК-7.3: Организует работу по реализации проекта с учетом практики применения информационных технологий, а также особенностей законодательства
Знать:
Обладает знаниями только об отдельных сторонах предмета изучения
Допускает отдельные неточности в знаниях о предмете изучения
Имеет целостное знание о предмете изучения
Уметь:
Частичное соответствие требованиям умения использовать знания о предмете изучения
Действует с незначительной коррекцией преподавателя в умении использовать знания о предмете изучения
Демонстрирует способность свободно и уверенно использовать знания о предмете изучения
Владеть:
Частичное соответствие требованиям владения навыками реализации знаний о предмете изучения
Действует с незначительной коррекцией преподавателя владения навыками самостоятельной работы в области применения знаний о предмете изучения
Демонстрирует способность свободно и уверенно владеть навыками самостоятельной работы в области знаний о предмете изучения
ПК-7.4: Осуществляет защиту интеллектуальных прав в объектах интеллектуальной собственности
Знать:
Обладает знаниями только об отдельных сторонах предмета изучения
Допускает отдельные неточности в знаниях о предмете изучения
Имеет целостное знание о предмете изучения
Уметь:
Частичное соответствие требованиям умения использовать знания о предмете изучения
Действует с незначительной коррекцией преподавателя в умении использовать знания о предмете изучения
Демонстрирует способность свободно и уверенно использовать знания о предмете изучения
Владеть:
Частичное соответствие требованиям владения навыками реализации знаний о предмете изучения
Действует с незначительной коррекцией преподавателя владения навыками самостоятельной работы в области применения знаний о предмете изучения
Демонстрирует способность свободно и уверенно владеть навыками самостоятельной работы в области знаний о предмете изучения

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
российское законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий	
правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации	
удовлетворительно знает как аргументированно представлять правовую позицию и представлять интересы в судах и иных органах государственной власти	
методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий	
направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники	
методы получения данных для разработки инвестиционных проектов	
- роль и значение профессиональной юридической деятельности в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, общекультурные и профессиональные качества юриста, его профессионального правосознания, основные проявления коррупционного поведения в сфере цифровизации;	
- роль и значение профессиональной юридической деятельности в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, общекультурные и профессиональные качества юриста, его профессионального правосознания, основные проявления коррупционного поведения в сфере цифровизации;	
Обладает знаниями только об отдельных сторонах предмета изучения	
Обладает знаниями только об отдельных сторонах предмета изучения	
3.2	Уметь:
применять российское законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий	
Анализирует правоприменительную практику в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции на минимально допустимом уровне	

использовать методы сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий
определять направления коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники
использовать полученные данные для разработки инвестиционных проектов
<ul style="list-style-type: none"> - правильно оценивать роль и значение профессиональной юридической деятельности, формировать общекультурные и профессиональные качества юриста, высокое профессиональное правосознание, бороться с проявлениями коррупционного поведения; - добросовестно исполнять профессиональные обязанности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и соблюдать принципы этики юриста; - работать с научной литературой, вести дискуссию по проблемам права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - ориентироваться в изменениях действующего законодательства, понимать и правильно оценивать тенденции формирующейся правоприменительной и судебной практики и использовать свои знания в практической деятельности по праву интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
<ul style="list-style-type: none"> - правильно оценивать роль и значение профессиональной юридической деятельности, формировать общекультурные и профессиональные качества юриста, высокое профессиональное правосознание, бороться с проявлениями коррупционного поведения; - добросовестно исполнять профессиональные обязанности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и соблюдать принципы этики юриста; - работать с научной литературой, вести дискуссию по проблемам права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - ориентироваться в изменениях действующего законодательства, понимать и правильно оценивать тенденции формирующейся правоприменительной и судебной практики и использовать свои знания в практической деятельности по праву интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
Частичное соответствие требованиям умения использовать знания о предмете изучения
Частичное соответствие требованиям умения использовать знания о предмете изучения
3.3 Владеть:
навыками применять материальное и процессуальное законодательство РФ и основные международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности
навыками проведения анализа правоприменительной практик в целях оценки конкретной ситуации и формирования правовой позиции
технологией применения российского законодательства в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий
технологией использования методов сбора и обработки данных для планирования деятельности в области трансфера технологий
технологией определения направлений коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в области науки и техники
технологией получения данных
<ul style="list-style-type: none"> - общекультурными и профессиональными качествами юриста, необходимыми для осуществления профессиональной юридической деятельности; - навыками применения на практике требований профессиональной этики юриста и имеющихся профессиональных знаний в области права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - навыком работы с нормативными правовыми актами и анализа правоприменительной практики в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации; - навыками работы с нормативными правовыми актами, применимыми в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации, навыками составления юридических документов, связанных с применением норм гражданского права; - навыками обеспечения законности в сфере права интеллектуальной собственности в условиях цифровизации;
навыками осуществлять документальное обеспечение при организации различных проектов с применением объектов интеллектуальной собственности, в том числе договорное оформление приобретения ресурсов для их реализации на минимально допустимом уровне
Частичное соответствие требованиям владения навыками реализации знаний о предмете изучения
Частичное соответствие требованиям владения навыками реализации знаний о предмете изучения