ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Юридический институт

Олектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе
закетронного документоборога
Южно-Уранского государственного университета
Сведения о владельце пэп
Кому выдан: Тигова Е. В.

Е. В. Титова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П2.02 Правовое обеспечение цифрового предпринимательства для направления 40.03.01 Юриспруденция уровень Бакалавриат профиль подготовки Право цифровых технологий форма обучения очная кафедра-разработчик Предпринимательское, конкурентное и экологическое право

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утверждённым приказом Минобрнауки от 13.08.2020 № 1011

Зав.кафедрой разработчика, д.юрид.н., проф.

— Застронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооброта

ЮУПУ

ПОЖНО—Ураньского государственного университета

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП

Кому выдан: Кванина В.

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП

Полькователь: Кумпівуу

Цата подписання: 20 01 2022

В. В. Кванина

Разработчик программы, к.юрид.н., доцент

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе ласктронного документосборота (БОУргУ Ожно-Уразальского технарастичного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Тихомирова А. В. Полькователь: йк

А. В. Тихомирова

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы к.юрид.н., доц.

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе эмектронного документооборота ЮжрГУ (Ожно-Ураньского государственного унверситета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Консчав Н. С. Пользователь: koncчans 2 101 2022

Н. С. Конева

1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины «Правовое обеспечение цифрового предпринимательства» является углубленное изучение правового регулирования внедрения цифровых технологий в экономический оборот. Задачи дисциплины: теоретическое освоение студентами современных концепций и моделей развития законодательства по вопросам регулирования "цифрового" предпринимательства; приобретение практических навыков обобщения и сравнительного анализа зарубежного опыта участия государства в правовом регулировании предпринимательской деятельности в условиях цифровизации; понимание макроэкономических проблем России, выявление тенденций в законотворческом процессе в области цифрового предпринимательства

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина "Правовое обеспечение цифрового предпринимательства" объединяет межотраслевые знания о том, в какой мере внедрение цифровых технологий влияет на изменение правового регулирования предпринимательских отношений, а также направлена на выявление проблем, возникающих в связи с цифровизацией предпринимательских отношений: идентификации лиц гражданского оборота; имущественных отношений в сфере цифрового предпринимательского оборота; регистрацией прав на имущество и сделок с ним; регулированием процессов банковской деятельности; формированием специальных правовых моделей защиты отношений, базирующихся на использовании цифровых технологий, включая вопросы кибернетической и информационной безопасности. В рамках дисциплины изучаются следующие основные разделы: 1. Предмет и принципы правового регулирования цифрового предпринимательства и пределы осуществления прав предпринимателей. 2. Правовое регулирование отдельных видов предпринимательской деятельности в сфере цифровых технологий. 3. Проблемы антимонопольного регулирования рынка. 4. Цифровая инфраструктура и право

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
	Знает: основные направления государственной
	политики в области развития цифрового
ПК-2 Способен квалифицированно применять	предпринимательства;
правовые нормы и принимать	Умеет: выявлять положения законодательства,
правоприменительные акты в конкретных сферах	препятствующих развитию цифрового
юридической деятельности, анализировать	предпринимательства;
правотворческую, правоприменительную,	Имеет практический опыт: подготовки
правоохранительную и правозащитную практику	предложений по совершенствованию
	законодательства в сфере цифрового
	предпринимательства;
ПК-4 Способен осуществлять	Знает: современные концепции и модели
профессиональную деятельность в соответствии	развития законодательства по вопросам
с государственной информационной политикой,	регулирования цифрового предпринимательства;
обоснованно и эффективно использовать	Умеет: принимать решения и совершать
информационные технологии и программные	юридически значимые действия в точном

средства для решения задач	соответствии с законодательством РФ о предпринимательской деятельности; Имеет практический опыт: анализа и обобщения зарубежного опыта участия государства в правовом регулировании предпринимательской деятельности в условиях цифровизации;
ПК-5 Способен принимать оптимальные управленческие решения и воспринимать технические и управленческие инновации в сфере информационных технологий и телекоммуникаций	Знает: порядок организации работы с базами данных и информационными системами при реализации организационно-управленческих функций при осуществлении предпринимательской деятельности; Умеет: ставить и решать задачи, связанные с реализацией организационно-управленческих функций при осуществлении предпринимательской деятельности; Имеет практический опыт: принятия в пределах должностных обязанностей правовых и управленческих решений и восприятия управленческих инноваций в предпринимательской деятельности;

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
Арбитражный процесс,	
Право информационных технологий,	Ца пранусмотрани
Учебная практика, ознакомительная практика (2	Не предусмотрены
семестр)	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
	Знает: понятие, сущность, структуру
	общественных отношений в арбитражном
	процессе, основания их возникновения,
	изменения, прекращения, арбитражное
	процессуальное законодательство Российской
	Федерации Умеет: определять правовую
	составляющую в юридически значимых
	событиях и фактах в арбитражном процессе,
	аргументировать позицию по арбитражному
Арбитражный процесс	делу, квалифицированно применять правовые
	нормы и принимать правоприменительные акты
	в арбитражном процессе, определять характер
	правоотношения и подлежащие применению
	нормы арбитражного права Имеет практический
	опыт: представительства в суде по арбитражному
	делу (в модельном процессе), анализа
	правотворческой, правоприменительной,
	правоохранительной и правозащитной практики
	в арбитражном процессе, принятия юридически

	значимых решений и оформления их в точном
	соответствии с нормами арбитражного права
	
	Знает: теорию государственного и
	муниципального управления; порядок
	организации работы с базами данных и
	информационными системами при реализации
	организационно-управленческих функций;,
	основные направления государственной информационной политики; законодательство,
	регулирующее деятельность в соответствующей
	1 1 1 1 1
	отрасли профессиональной деятельности; Умеет:
	работать с базами данных и информационными
	системами при реализации организационно-
	управленческих функций;, решать задачи,
	связанные с реализацией организационно-
Unana vychony covy avy vy Tavy va Tavy v	управленческих функций; готовить правовую
Право информационных технологий	аналитическую информацию для принятия решений органами государственной власти и
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
	местного самоуправления;, использовать в профессиональной деятельности основные
	профессиональной деятельности основные требования информационной безопасности;
	Пресования информационной оезопасности, Имеет практический опыт: применения
	правовых знаний в процессе осуществления
	профессиональной деятельности с
	использованием информационных технологий;,
	принятия правовых и управленческих решений и
	использования в практической деятельности
	управленческих инноваций;, самостоятельного
	поиска правовой информации, в т.ч. с
	использованием современных электронных
	технологий и технических средств;
	Знает: основные сферы юриспруденции,
	особенности профессиональной деятельности
	юриста в отдельных органах и организациях в
	соответствии с государственной
	информационной политикой;, методы и средства
	поиска, систематизации и обработки
	информации; Умеет: соблюдать и применять
	принципы этики юриста в профессиональной
	деятельности;, пользоваться приемами
Учебная практика, ознакомительная практика (2	самообразования; Имеет практический опыт:
семестр)	применения новых знаний и умений для
17	надлежащего исполнения должностных
	обязанностей, обоснованно и эффективно
	использовать информационные технологии и
	программные средства для решения задач
	профессиональной деятельности;, поиска
	информации в справочных правовых системах;,
	определения правовой природы общественных
	отношений, квалификации фактов и
	правоотношений;
	·

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 66,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 8
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия:	60	60
Лекции (Л)	24	24
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	36	36
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	41,75	41,75
с применением дистанционных образовательных технологий	0	
Подготовка к экзамену	20	20
Работа с научной литературой при изучении отдельных вопросов курса, вынесенных на самостоятельную проработку. Самостоятельный поиск научных источников. Самостоятельный поиск материалов судебной практики	4	4
Подготовка к практическим занятиям (изучение доктринальных источников и дополнительной учебной литературы; анализ законодательства и материалов судебной практики; решение задач)		17.75
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины		Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела			Л	ПЗ	ЛР	
1	Предмет и принципы правового регулирования цифрового предпринимательства и пределы осуществления прав предпринимателей	8	4	4	0	
/.	Публично-правовые требования в сфере использования цифровых технологий	14	6	8	0	
	Правовое регулирование отдельных видов предпринимательской деятельности в сфере цифровых технологий	38	14	24	0	

5.1. Лекции

№ лекции	<u>№</u> раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1	Система правового регулирования цифрового предпринимательства	2
2	1	Субъекты предпринимательской деятельности, обязанные обеспечить для потребителей возможность проведения расчетов с использованием национальных платежных инструментов (карты «Мир»)	2
3-4		Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов Правовое регулирование обращения криптовалюты. Правовое регулирование	4

		технологий блокчейн в России	
5	2	«Реестровая» модель предоставления государственных услуг в сфере лицензирования и оформления результатов работ (услуг) в области обеспечения единства измерений	2
6	3	Льготы по НДС при экспорте IT-услуг	2
7	3	Правовой статус само-исполняемых контрактов («смарт-контрактов») и понятие цифровых прав	2
8	3	Правовое регулирование предпринимательской деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций. Практическое применение результатов деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций в условиях снятия ограничений, установленных нормативными правовыми актами («песочницы»).	2
9-10	3	Нотариальные услуги за счет цифровизации отдельных процедур. Биометрическая идентификация получателей нотариальных услуг Система удостоверяющих центров как гарантов безопасности и надежности использования электронных подписей. Институт доверенной третьей стороны. Правовые основания использования «облачной» электронной электронной подписи.	4
11	3	Правовое регулирование инвестиционной деятельности, осуществляемой с помощью краудфандинговых платформ	2
12	3	Правила рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в досудебном порядке. Выдача патента на изобретение, на полезную модель или на промышленный образец в форме электронного документа Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности Правовое регулирование отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники.	2

5.2. Практические занятия, семинары

<u>№</u> занятия	№ раздела	 Наименование или краткое солержание практического занятия семинара 	
1	1	Система правового регулирования цифровой экономики	2
2		Субъекты предпринимательской деятельности, обязанные обеспечить для потребителей возможность проведения расчетов с использованием национальных платежных инструментов (карты «Мир»)	2
3	2	Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов.	2
4	2	Правовое регулирование обращения криптовалюты	2
5-6	2	Технологии блокчейн в России: понятие, правовое регулирование, юридическая практика применения	4
7	3	«Реестровая» модель предоставления государственных услуг в сфере лицензирования и оформления результатов работ (услуг) в области обеспечения единства измерений.	2
8	3	Нормативное закрепление льгот по НДС при экспорте IT-услуг	2
9	•	Правовой статус само-исполняемых контрактов («смарт-контрактов») и понятие цифровых прав	2
10-11	3	Правовое регулирование предпринимательской деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций. Нормативное правовое регулирование практического применения результатов деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций в условиях снятия ограничений («песочницы»).	4
12-13	3	Нотариальные услуги за счет цифровизации отдельных процедур. Биометрическая идентификация получателей нотариальных услуг Система	4

		удостоверяющих центров как гарантов безопасности и надежности использования электронных подписей. Институт доверенной третьей стороны. Правовые основания использования «облачной» электронной электронной подписи.	
14- 15	3	Правовое регулирование инвестиционной деятельности, осуществляемой с помощью краудфандинговых платформ	4
16	3	Рассмотрение и разрешение федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в досудебном порядке	2
17	3	Выдача патента на изобретение, на полезную модель или на промышленный образец в форме электронного документа Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности	2
18	3	Правовое регулирование отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС					
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов		
Подготовка к экзамену	ЭУМД (основная): 1, 2, 3, 5, 6. ЭУМД (дополнительная) 4.	8	20		
Работа с научной литературой при изучении отдельных вопросов курса, вынесенных на самостоятельную проработку. Самостоятельный поиск научных источников. Самостоятельный поиск материалов судебной практики	ЭУМД (основная): 1, 2, 3, 5, 6. ЭУМД (дополнительная) 4.	8	4		
Подготовка к практическим занятиям (изучение доктринальных источников и дополнительной учебной литературы; анализ законодательства и материалов судебной практики; решение задач)	ЭУМД (основная): 1, 2, 3, 5, 6. ЭУМД (дополнительная) 4.	8	17,75		

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва - ется в ПА
1	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 1-2 "Система правового	0,1	6	Устный или письменный опрос осуществляется на	зачет

			T			1	
			регулирования цифрового			занятии, посвященном теме	
			предпринимательства.Субъекты			1-2 "Система правового	
			предпринимательской			регулирования цифрового	
			деятельности, обязанные			предпринимательства.	
			обеспечить для потребителей			Субъекты	
			возможность проведения			предпринимательской	
			расчетов с использованием			деятельности, обязанные	
			национальных платежных			обеспечить для потребителей	
			инструментов (карты «Мир») "			возможность проведения	
			Раздела 1 по плану			расчетов с использованием	
			практических занятий			национальных платежных	
						инструментов (карты «Мир») " Раздела 1 по плану	
						практических занятий.	
						Студенту задаются 3 вопроса	
						из списка контрольных	
						вопросов.	
						Время, отведенное на	
						письменный опрос -15	
						минут, устный опрос	
						проводится в течение	
						занятия:	
						• правильный ответ на	
						вопрос – 2 балла.	
						• частично правильный ответ	
						— 1 балл.	
						Доклад учитывается в	
						качестве бонуса (+ 5 % к	
						рейтингу по дисциплине)	
						Содержание доклада	
						1 балл – доклад основан на	
						действующей редакции	
						закона	
						1 балл – доклад отражает	
						правовые позиции	
						Верховного Суда РФ по	
						рассматриваемому вопросу	
						1 балл - доклад отражает	
						основные проблемы права	
		7F. V				2 балла – доклад содержит	
2	8	Текущий	Доклады по теме 1 - 2 Раздела 1	0,05	10	точки зрения на	зачет
		контроль		,		определенные докладчиком	
						проблемы правового	
						регулирования	
						1 балл – доклад содержит	
						кратко изложенные примеры	
						из актуальной судебной	
						практики	
						Оформление доклада	
						1 балл – доклад оформлен	
						надлежащим образом (4–5	
						страниц шрифтом Times New Roman, размер шрифта – 14	
						рt, междустрочный интервал	
						1,5, выравнивание текста по	
						ширине)	
						ширинс)	

						1 балл — доклад своевременно размещен в данном ресурсе 2 балла — с докладом в данный ресурс прикреплена презентация, отражающая основные содержательные моменты доклада, объемом не менее 7 слайдов.	
3	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 3 - 6 «Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов. Правовое регулирование обращения криптовалюты. Технологии блокчейн в России: понятие, правовое регулирование, юридическая практика применения» Раздела 2	0,2	16	Проверяются знания студентов, полученные в результате изучения теоретических вопросов по изученным темам 3 - 6 «Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов. Правовое регулирование обращения криптовалюты. Технологии блокчейн в России: понятие, правовое регулирование, юридическая практика применения» Раздела 2 "Публичноправовые требования в сфере использования цифровых технологий" дисциплины. Опрос в различных формах проводится на каждом занятии, обучающемуся задаются два вопроса (задания) в устной или письменной форме. Для ответа на письменный вопрос отводится 15 минут, для ответа на устный вопрос отводится 2-4 минуты: • правильный ответ — 2 балла за каждый вопрос (задание). • неполный ответ, наличие неточностей в ответе —1 балл. • неправильный ответ = —1 балл. • неправильный ответ — 1 баллов. Максимальное количество баллов за один опрос — 4 балла. Максимальное количество баллов за опросы в течение семестра — 16 баллов	зачет
4	8	Текущий контроль	Письменные практические задания по теме 3 - 6 «Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов. Правовое	0,1	8	Проверка выполненного задания в по теме 3 - 6 «Правовое регулирование оборота цифровых финансовых активов.	зачет

_				I		-	
			регулирование обращения			Правовое регулирование	
			криптовалюты. Технологии			обращения криптовалюты.	
			блокчейн в России: понятие,			Технологии блокчейн в	
			правовое регулирование,			России: понятие, правовое	
			юридическая практика			регулирование, юридическая	
			применения» Раздела 2			практика применения»	
						Раздела 2.	
						Каждое правильно	
						выполненное письменное	
						задание – 2 балла.	
						Каждое частично правильное	;
						выполненное письменное	
						задание – 1 балл.	
						Максимальное количество	
						баллов за контрольно-	
						рейтинговое мероприятия по	
						теме 3 - 6 «Правовое	
						регулирование оборота	
						цифровых финансовых	
						активов. Правовое	
						1	
						регулирование обращения	
						криптовалюты. Технологии	
						блокчейн в России: понятие,	
						правовое регулирование,	
						юридическая практика	
						применения» Раздела 2 - 8	
						баллов.	
						Устный или письменный	
						опрос осуществляется на	
						занятии, посвященном теме	
						7-9 "«Реестровая» модель	
						предоставления	
						государственных услуг в	
						сфере лицензирования и	
			Устный (письменный) опрос по			оформления результатов	
			теме 7-9 "«Реестровая» модель			работ (услуг) в области	
			предоставления			обеспечения единства	
			государственных услуг в сфере			измерений. Нормативное	
			лицензирования и оформления			закрепление льгот по НДС	
			результатов работ (услуг) в			при экспорте IT-услуг.	
		v	области обеспечения единства			Правовой статус само-	
5	8	Текущий	измерений. Нормативное	0,1	8	исполняемых контрактов	зачет
		контроль	закрепление льгот по НДС при	_		(«смарт-контрактов») и	
			экспорте ІТ-услуг. Правовой			понятие цифровых прав"	
			статус само-исполняемых			Раздела 3 по плану	
			контрактов («смарт-			практических занятий.	
			контрактов («смарт- контрактов») и понятие			Студенту задаются 4 вопроса	
			цифровых прав" Раздела 3 по			из списка контрольных	
			плану практических занятий			Вопросов.	
						Время, отведенное на	
						письменный опрос -20	
						минут, устный опрос	
						проводится в течение	
						занятия:	
						• правильный ответ на	
I					Ī	вопрос – 2 балла.	Ī

						• частично правильный ответ	
6	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 10-11 "Правовое регулирование предпринимательской деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций. Нормативное правовое регулирование практического применения результатов деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций в условиях снятия ограничений («песочницы»)." Раздела 3 по плану практических занятий	0,1	6	Робалл. Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном теме 10-11 "Правовое регулирование предпринимательской деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций. Нормативное правовое регулирование практического применения результатов деятельности, связанной с разработкой и внедрением цифровых инноваций в условиях снятия ограничений («песочницы»)." Раздела 3 по плану практических занятий. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на письменный опрос -15 минут, устный опрос проводится в течение занятия: • правильный ответ на вопрос — 2 балла. • частично правильный ответ — 1 балл.	
7	8	Текущий контроль	Доклады по теме 10 - 11 Раздела 3	0,05	10	Доклад учитывается в качестве бонуса (+ 5 % к рейтингу по дисциплине) Содержание доклада 1 балл – доклад основан на действующей редакции закона 1 балл – доклад отражает правовые позиции Верховного Суда РФ по рассматриваемому вопросу 1 балл - доклад отражает основные проблемы права 2 балла – доклад содержит точки зрения на определенные докладчиком проблемы правового регулирования 1 балл – доклад содержит кратко изложенные примеры из актуальной судебной практики Оформление доклада	зачет

						1 балл — доклад оформлен надлежащим образом (4–5 страниц шрифтом Times New Roman, размер шрифта — 14 рt, междустрочный интервал 1,5, выравнивание текста по ширине) 1 балл — доклад своевременно размещен в данном ресурсе 2 балла — с докладом в данный ресурс прикреплена презентация, отражающая основные содержательные моменты доклада, объемом не менее 7 слайдов.	
8	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 12-13 "Нотариальные услуги за счет цифровизации отдельных процедур. Биометрическая идентификация получателей нотариальных услуг Система удостоверяющих центров как гарантов безопасности и надежности использования электронных подписей. Институт доверенной третьей стороны. Правовые основания использования «облачной» электронной электронной подписи" Раздела 3 по плану практических занятий	0,1	6	Устный (письменный) опрос по теме 12-13 "Нотариальные услуги за счет цифровизации отдельных процедур. Биометрическая идентификация получателей нотариальных услуг Система удостоверяющих центров как гарантов безопасности и надежности использования электронных подписей. Институт доверенной третьей стороны. Правовые основания использования	зачет
9	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 14-15 "Правовое регулирование инвестиционной деятельности, осуществляемой с помощью краудфандинговых платформ " Раздела 3 по плану практических занятий		10	Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном теме 14-15 "Правовое регулирование инвестиционной деятельности, осуществляемой с помощью краудфандинговых платформ	зачет

						" Раздела 3 по плану практических занятий. Студенту задаются 5 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на письменный опрос - 20 минут, устный опрос проводится в течение занятия: • правильный ответ на вопрос — 2 балла. • частично правильный ответ — 1 балл.	
10	8	Текущий контроль	Устный (письменный) опрос по теме 16-18 "Рассмотрение и разрешение федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в досудебном порядке Выдача патента на изобретение, на полезную модель или на промышленный образец в форме электронного документа Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности Правовое регулирование отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники." Раздела 3 по плану практических занятий	0,1	10	Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном теме 16-18 "Рассмотрение и разрешение федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в досудебном порядке Выдача патента на изобретение, на полезную модель или на промышленный образец в форме электронного документа Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности Правовое регулирование отношений в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники." Раздела 3 по плану практических занятий. Студенту задаются 5 вопросов из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на письменный опрос -15 минут, устный опрос проводится в течение занятия: • правильный ответ на вопрос — 2 балла. • частично правильный ответ — 1 балл.	
11	8	Текущий контроль	Выполнение практических заданий и решение практических задач по теме 16-18 "Рассмотрение и разрешение федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в	0,2	10	Практические задания и практические задачи выполняются в письменном виде. Здания и задачи представляются преподавателю на проверку на практическом занятии по	зачет

			досудебном порядке Выдача			соответствующей теме.	
			патента на изобретение, на			При решении задач	
			полезную модель или на			обязательно используются	
			промышленный образец в			нормативные правовые акты	
			форме электронного документа			в последней редакции,	
			Государственная регистрация			приводится анализ судебной	
			результатов интеллектуальной			практики, в т.ч.	
			деятельности Правовое			постановлений,	
			регулирование отношений в			определений, разъяснений	
			сфере технологий			Пленума Верховного Суда	
			искусственного интеллекта и			РФ.	
			робототехники." Раздела 3			Правильное и полное	
			плана практических занятий			выполнение каждого задания	
						оценивается в 0.2 баллов.	
						Неправильное и (или)	
						неполное выполнение	
						каждого задания оценивается	
						в 0 баллов.	
-							
						В качестве бонуса	
						учитываются результаты	
						участия обучающихся в	
						олимпиадах по тематике	
						дисциплины (+ 15 % к	
						рейтингу по дисциплине)	
						Обучающийся представляет	
						копии документов,	
		_	_			подтверждающие победу или	
12	8	Бонус	Бонусное задание	-	15	1	зачет
						олимпиадах по темам	
						дисциплины.	
						+15 % за победу в олимпиаде	
						международного уровня	
						+10 % за победу в олимпиаде	
						российского уровня	
						+5 % за победу в олимпиаде	
						университетского уровня	
						+1 % за участие в олимпиаде	
						В качестве бонуса	
						учитываются участие в	
						конференциях и публикации	
						(+ 5 % к рейтингу по	
						дисциплине)	
						Необходимо до зачетной	
						недели копии документов –	
						диплома, сертификата об	
						участии в конференции либо	
13	8	Forms	Участие в конференциях и		5		201107
13	0	Бонус	публикации	_	ر		зачет
						(оглавление сборника статей	
						(тезисов), изданного по	
						материалам конференции)	
						Международная (участие +	
						публикация) – 5 баллов	
						Национальная (участие +	
						публикация) – 4 балла	
I						Международная (участие) – 2 балла	

14 8	Проме- жуточная аттестация	Зачет	Национальная (участие) — 1 балл На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля Зачет выставляется обучающемуся на основании сформированного рейтинга по мероприятиям текущего контроля - 60 % и более. При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, зачет проводится в устной форме: обучающемуся задаются один теоретический вопрос и одно практическое задание. При выполнении практического задания обучающийся может использовать нормативную базу, предоставленную	Іет
14 8	жуточная	Зачет	контроля - 60 % и более. При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, зачет проводится в устной форме: обучающемуся задаются один теоретический вопрос и одно практическое задание. При выполнении практического задания обучающийся может использовать нормативную	нет

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	ооучающемуся залаются олин теоретический вопрос из	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Оценочные материалы

T.C	D. C							J	N <u>o</u>	К	M				
Компетенции	Результаты обучения	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ПК-2	Знает: основные направления государственной политики в области развития цифрового предпринимательства;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-2	Умеет: выявлять положения законодательства, препятствующих развитию цифрового предпринимательства;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-2	Имеет практический опыт: подготовки предложений по совершенствованию законодательства в сфере цифрового предпринимательства;		+		+	-		+				+	+	+	+
ПК-4	Знает: современные концепции и модели развития законодательства по вопросам регулирования цифрового предпринимательства;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-4	Умеет: принимать решения и совершать юридически значимые действия в точном соответствии с законодательством РФ о предпринимательской деятельности;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-4	Имеет практический опыт: анализа и обобщения зарубежного опыта участия государства в правовом регулировании предпринимательской деятельности в условиях цифровизации;		+		+	-		+	-			+	+	+	+
ПК-5	Знает: порядок организации работы с базами данных и информационными системами при реализации организационно-управленческих функций при осуществлении предпринимательской деятельности;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-5	Умеет: ставить и решать задачи, связанные с реализацией организационно-управленческих функций при осуществлении предпринимательской деятельности;	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
ПК-5	Имеет практический опыт: принятия в пределах должностных обязанностей правовых и управленческих решений и восприятия управленческих инноваций в предпринимательской деятельности;		+		+	-		+				+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Южно-Уральский государственный университет (ЮУрГУ) Челябинск Вестник Южно-Уральского государственного университета Юж.-Урал. гос. ун-т; ЮУрГУ журнал. Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2001-

- 2. Журнал российского права ежемес. журн. Ин-т законодательства и сравн. правоведения при Правительстве РФ, Юрид. изд-во "НОРМА" журнал. М., 2001-
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины: 1.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента: 1.

Электронная учебно-методическая документация

<u>№</u>	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Правовое регулирование экономических отношений в современных условиях развития цифровой экономики: монография / ответственные редакторы В. А. Вайпан, М. А. Егорова. — Москва: Юстицинформ, 2019. — 376 с. — ISBN 978-5-7205-1508-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119699 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Правовое регулирование экономических отношений в современных условиях развития цифровой экономики: монография / ответственные редакторы В. А. Вайпан, М. А. Егорова. — Москва: Юстицинформ, 2019. — 376 с. — ISBN 978-5-7205-1508-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119699 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Проблемы гармонизации экономических отношений и права в цифровой экономике: монография / ответственные редакторы В. А. Вайпан, М. А. Егорова. — Москва: Юстицинформ, 2020. — 280 с. — ISBN 978-5-7205-1580-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140659 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Право цифровой экономики — 2020 (16): сборник научных трудов / научный редактор М. А. Рожкова. — Москва: СТАТУТ, 2020. — 442 с. — ISBN 978-5-8354-1664-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175457 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Основы государственной политики в сфере робототехники и технологий искусственного интеллекта / Я. В. Бутримович, А. Д. Волынец, А. Р. Ефимов [и др.]; под редакцией А. В. Незнамова. — Москва: Infotropic Media, 2019. — 184 с. — ISBN 978-5-9998-0326-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/138979 (дата обращения:

			17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Регулирование робототехники: введение в «робоправо». Правовые аспекты развития робототехники и технологий искусственного интеллекта / В. В. Архипов, В. В. Бакуменко, А. Д. Волынец [и др.]; под редакцией А. В. Незнамова. — Москва: Infotropic Media, 2018. — 232 с. — ISBN 978-5-9998-0325-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/138978 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)
- 2. ООО "Гарант Урал Сервис" Гарант (бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары		Компьютерный класс на 24 рабочих места. Компьютеры конфигурации «Стандарт» Intel Pentium 3.0 GHz \4Gb\300Gb. Мультимедийный комплект: (мультимедийная доска, водеопроектор, звуковая система). Файловый сервер. Рабочее место системного администратора. Дополнительно столов -9 на 25 мест. Всего посадочных мест-50 Трибуна для докладчиков1 шт. Окна – 5 шт. Кондиционеры – 2 шт Входные двери -2 шт.
Лекции		Компьютерный класс на 24 рабочих места. Компьютеры конфигурации «Стандарт» Intel Pentium 3.0 GHz \4Gb\300Gb. Мультимедийный комплект: (мультимедийная доска, водеопроектор, звуковая система). Файловый сервер. Рабочее место системного администратора. Дополнительно столов -9 на 25 мест. Всего посадочных мест-50 Трибуна для докладчиков1 шт. Окна – 5 шт. Кондиционеры – 2 шт Входные двери -2 шт.
Зачет,диф.зачет 208 («Стандарт» Intel Pentium 3.0 G (мультимедийная доска, водеок сервер. Рабочее место системн -9 на 25 мест. Всего посадочны		Компьютерный класс на 24 рабочих места. Компьютеры конфигурации «Стандарт» Intel Pentium 3.0 GHz \4Gb\300Gb. Мультимедийный комплект: (мультимедийная доска, водеопроектор, звуковая система). Файловый сервер. Рабочее место системного администратора. Дополнительно столов -9 на 25 мест. Всего посадочных мест-50 Трибуна для докладчиков1 шт. Окна – 5 шт. Кондиционеры – 2 шт Входные двери -2 шт.