

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 24.07.2024 16:30:17

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Институт Институт права

Кафедра Гражданского и арбитражного процесса

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 30 мая 2024 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины

Б1.В.02 Цифровизация юридической деятельности

Основная профессиональная образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция программа Судебная, исполнительная, нотариальная и адвокатская деятельность

Квалификация (степень) выпускника магистр

Самара 2024

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Цифровизация юридической деятельности входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули)

Последующие дисциплины по связям компетенций: Русский язык как иностранный, Особенности совершения нотариальных действий: российский и зарубежный опыт, Проблемы теории и практики организации и деятельности судов в РФ, Виды производств в юрисдикционном процессе

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Цифровизация юридической деятельности в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-4 - Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-4	УК-4.1: Знать:	УК-4.2: Уметь:	УК-4.3: Владеть (иметь навыки):
	общие правила личной и деловой письменной коммуникации	осуществлять поиск оптимальных средств коммуникации	общими навыками применения современных коммуникативных технологий

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-5 - Способен самостоятельно планировать и квалифицированно проводить научные, научно-прикладные исследования с использованием современного теоретического и методологического инструментария науки права

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-5	ПК-5.1: Знать:	ПК-5.2: Уметь:	ПК-5.3: Владеть (иметь навыки):
	методологию ведения исследований в области права	применять общенаучные и специальные юридические методы для проведения исследования в сфере права	навыками выявления актуальных проблем юридической науки и правоприменительной практики

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 1
Контактная работа, в том числе:	14.3/0.4
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	8/0.22

Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	95.7/2.66
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Цифровизация юридической деятельности представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Лекции	Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
			Практич. занятия					
1.	Общая часть	2	4			45,7	УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3	
2.	Особенная часть	2	4			50	УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3	
	Контроль	34						
	Итого	4	8	0.3	2	95.7		

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Общая часть	лекция	Понятие информации. Основные признаки информационного общества. Основы правового регулирования информационного пространства и цифровой экономики
2.	Особенная часть	лекция	Основные направления правотворческих инициатив в регулировании цифровой экономики. Судебная практика по вопросам взаимодействия субъектов в правоотношениях цифровой экономики.

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Общая часть	практическое занятие	Основные направления государственной политики в регулировании цифровой экономики. Понятие и развитие цифровой экономики в России (правовой аспект).
		практическое занятие	Большие данные и проблемы правового регулирования. Искусственный интеллект (правовой аспект).
2.	Особенная часть	практическое занятие	Судебная практика оборота криптовалюты Понятие и регулирование цифровых активов Уголовная ответственность в области цифровой экономики
		практическое занятие	Гражданская ответственность в области цифровой экономики Перспективы правового регулирования отношений в цифровой экономике.

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Общая часть	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Особенная часть	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

Актуальные проблемы правового обеспечения профессиональной деятельности : учебник для вузов / А. И. Землин [и др.] ; ответственный редактор А. И. Землин. — Москва : Издательство

Юрайт, 2024. — 459 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13673-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543941>

Информационные технологии в юридической деятельности : учебник для вузов / П. У. Кузнецов [и др.] ; под общей редакцией П. У. Кузнецова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 436 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18199-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534519>

Дополнительная литература

Обеспечение законности в сфере цифровой экономики : учебное пособие для вузов / А. О. Баукин [и др.] ; под редакцией Н. Д. Бут, Ю. А. Тихомирова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 250 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13931-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544010>

Цифровая криминалистика : учебник для вузов / В. Б. Вехов [и др.] ; под редакцией В. Б. Вехова, С. В. Зуева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17464-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533155>

Информационные технологии в юридической деятельности : учебник и практикум для вузов / В. Д. Элькин [и др.] ; под редакцией В. Д. Элькина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 472 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12733-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535552>

Литература для самостоятельного изучения

Информационное право : учебник для вузов / Н. Н. Ковалева [и др.] ; под редакцией Н. Н. Ковалевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 353 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13786-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519753> (дата обращения: 29.06.2023).

Цифровое право : учебник / А. Дюфло, Л.В. Андреева, В.В. Блажеев; ред.: В.В. Блажеев, М.А. Егорова; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА) .— Москва : Проспект, 2020 .— 637 с. — (Серия учебников МГЮА) .— Авт. указаны на с. 4-7. - DOI 10.31085/9785392227297-2020-640 .— ISBN 978-5-392-22729-7 .— URL: <https://rucont.ru/efd/739693>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Профессиональная база данных «Нотариат. рф: средство массовой информации (Официальный сайт Федеральной нотариальной палаты: <http://www.notariat.ru/>)
3. Профессиональная база данных «Практическая информация» (Официальный сайт Федеральной палаты адвокатов РФ: <http://www.fparf.ru/>)
4. Профессиональная база данных (Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» <http://www.law.edu.ru/>)
5. Профессиональная база данных Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации // <http://www.pravo.gov.ru>

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Цифровизация юридической деятельности:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком «+»
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	+
	Тестирование	
	Практические задачи	
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной

программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Универсальные компетенции (УК):

УК-4 - Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	УК-4.1: Знать:	УК-4.2: Уметь:	УК-4.3: Владеть (иметь навыки):
	общие правила личной и деловой письменной коммуникации	осуществлять поиск оптимальных средств коммуникации	общими навыками применения современных коммуникативных технологий
Пороговый	Знает общие правила личной и деловой письменной коммуникации.	Умеет осуществлять поиск оптимальных средств коммуникации.	Владеет общими навыками применения современных коммуникативных технологий.
Стандартный (в дополнение к пороговому)	Знает общие правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации	Умеет обоснованно выбирать оптимальные средства коммуникации.	Владеет общими навыками применения современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном языке.
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации, современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках.	Умеет обоснованно выбирать оптимальные средства коммуникации и коммуникативные технологии с учетом специфики академического и профессионального взаимодействия.	Владеет навыками применения современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия.

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-5 - Способен самостоятельно планировать и квалифицированно проводить научные, научно-прикладные исследования с использованием современного теоретического и методологического инструментария науки права

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-5.1: Знать:	ПК-5.2: Уметь:	ПК-5.3: Владеть (иметь навыки):
	методологию ведения исследований в области права	применять общенаучные и специальные юридические методы для проведения	навыками выявления актуальных проблем юридической науки и правоприменительной практики

		исследования в сфере права	
Пороговый	Знает нормы действующего законодательства	Умеет соотносить научный метод и метод обучения	Владеет основами тактического и стратегического планирования образовательного процесса
Стандартный (в дополнение к пороговому)	Знает особенности учебного процесса и формы его реализации	Умеет использовать методы стимулирования и мотивации в преподавании юридических дисциплин, современные технологии обучения	Владеет навыками организации деятельности преподавателя юриспруденции методологическими и методическими аспектами организации юридического образования
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	Знает проблемные вопросы отраслевых юридических дисциплин, теорию и методологию права	Умеет преподавать юридические дисциплины для неспециалистов	Владеет методикой подготовки и чтения лекций по юридическим дисциплинам

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Общая часть	УК-4.1, УК-4.2, УК- 4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3	Оценка докладов, устный и письменный опрос	экзамен
2.	Особенная часть	УК-4.1, УК-4.2, УК- 4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3	Оценка докладов, устный и письменный опрос	экзамен

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Оценочные материалы размещены в системе БРСО СГЭУ <http://lms3.sseu.ru/>

Раздел дисциплины	Темы
Общая часть	Понятие и развитие цифровой экономики в России (правовой аспект). Цифровая среда доверия и проблемы правового регулирования. Концепция комплексного правового регулирования отношений в цифровой экономике.
Особенная часть	Большие данные и проблемы правового регулирования. Искусственный интеллект (правовой аспект). Понятие денежных суррогатов, нерегулируемые государством цифровые деньги, условная электронная валюта.

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
Общая часть	<p>Необходимость принятия нормативных правовых актов, устраняющих ключевые правовые ограничения в отдельных отраслях законодательства, препятствующие развитию цифровой экономики.</p> <p>Предложения по формированию основных правовых понятий и институтов, обеспечивающих современный цифровой гражданский оборот.</p> <p>Предложения по формированию основных правовых понятий и институтов, обеспечивающих принципы безбумажного взаимодействия, использования электронного документа.</p> <p>Платформы и технологии, где формируются компетенции для развития рынков и отраслей цифровой экономики.</p>
Особенная часть	<p>Информационная безопасность и цифровая экономика.</p> <p>Технологии беспроводной связи и проблемы правового регулирования.</p> <p>Этапы становления правовой экосистемы цифровой экономики.</p> <p>Правовое регулирование договоров в цифровой среде.</p>

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)

Оценочные материалы размещены в системе БРСО СГЭУ <http://lms3.sseu.ru/>

Практические задачи (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с электронным изданием, если имеется)

Оценочные материалы размещены в системе БРСО СГЭУ <http://lms3.sseu.ru/>

Раздел дисциплины	Задачи

Тематика контрольных работ

Раздел дисциплины	Темы

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Общая часть	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие информации. Основные признаки информационного общества. 2. Основы правового регулирования информационного пространства и цифровой экономики 3. Основные направления государственной политики в регулировании цифровой экономики. 4. Понятие и развитие цифровой экономики в России (правовой аспект). 5. Цифровая среда доверия и проблемы правового регулирования. 6. Концепция комплексного правового регулирования отношений в цифровой экономике. 7. Необходимость принятия нормативных правовых актов, устраняющих ключевые правовые ограничения в отдельных отраслях законодательства, препятствующие развитию цифровой экономики.

	<p>8. Предложения по формированию основных правовых понятий и институтов, обеспечивающих современный цифровой гражданский оборот.</p> <p>9. Предложения по формированию основных правовых понятий и институтов, обеспечивающих принципы безбумажного взаимодействия, использования электронного документа.</p> <p>10. Платформы и технологии, где формируются компетенции для развития рынков и отраслей цифровой экономики.</p> <p>11. Основные направления правотворческих инициатив в регулировании цифровой экономики.</p> <p>12. Судебная практика по вопросам взаимодействия субъектов в правоотношениях цифровой экономики.</p>
Особенная часть	<p>13. Большие данные и проблемы правового регулирования.</p> <p>14. Искусственный интеллект (правовой аспект).</p> <p>15. Понятие денежных суррогатов, нерегулируемые государством цифровые деньги, условная электронная валюта.</p> <p>16. Интернет вещей и проблемы правового регулирования</p> <p>17. Вопросы необходимости внесения изменений в законодательство в области объектов гражданского права и их оборотоспособности в связи с развитием общественных отношений в цифровой экономике.</p> <p>18. Информационная безопасность и цифровая экономика.</p> <p>19. Технологии беспроводной связи и проблемы правового регулирования.</p> <p>20. Этапы становления правовой экосистемы цифровой экономики.</p> <p>21. Правовое регулирование договоров в цифровой среде.</p> <p>22. Правовое регулирование криптовалюты.</p> <p>23. системы распределенного реестра и блокчейн. (правовой аспект)</p> <p>24. робототехника и проблемы правового регулирования</p> <p>25. "умные контракты" и проблемы правового регулирования</p> <p>26. Судебная практика оборота криптовалюты</p> <p>27. Понятие и регулирование цифровых активов</p> <p>28. Уголовная ответственность в области цифровой экономики</p> <p>29. Гражданская ответственность в области цифровой экономики</p> <p>30. Перспективы правового регулирования отношений в цифровой экономике.</p>

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы
«отлично»	Повышенный УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3
«хорошо»	Стандартный УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3
«удовлетворительно»	Пороговый УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, ПК-5.1, ПК-5.2, ПК-5.3
«неудовлетворительно»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне