

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «БГЭУ(Белоруссия)»

УТВЕРЖДЕНА:
на заседании кафедры
Протокол №6 от 04 февраля 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

«ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА»

Направление: 38.04.01 Экономика

Экономико-правовое регулирование внешнеэкономической деятельности и защита
бизнеса

Квалификация: Магистр

Форма обучения: очная

Документ подписан простой
электронной подписью
Составитель программы:
Дыкусова Анастасия
Геннадьевна
Дата подписания: 22.05.2025

Документ подписан простой
электронной подписью
Утвердил: Дыкусова
Анастасия Геннадьевна
Дата подписания: 12.06.2025

Документ подписан простой
электронной подписью
Согласовал: Нечаев Андрей
Сергеевич
Дата подписания: 16.06.2025

Год набора – 2025

Иркутск, 2025 г.

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ПК-2 Способен оценивать экономические и правовые последствия при разработке документации и решении профессиональных задач	ПК-2.2

1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ПК-2.2	Обладает правовыми знаниями, анализирует нормы права действующего российского и международного законодательства	Знать общие понятия, используемые в области знания о различных аспектах электронного государства Уметь анализировать основные нормы права и государства в информационном обществе, с учетом действующего российского и международного законодательств Владеть навыками анализа действующих правовых норм для оценки эффективности законодательства и для практики их совершенствования

2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Проблемы обеспечения экономической и финансовой безопасности бизнеса», «Цифровая трансформация экономики»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Защита интеллектуальной собственности», «Ответственность в сфере внешнеэкономической деятельности»

3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 3 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)	
	Всего	Семестр № 2
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия, в том числе:	26	26
лекции	13	13

лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	13	13
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	82	82
Трудоемкость промежуточной аттестации	0	0
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

Семестр № 2

№ п/п	Наименование раздела и темы дисциплины	Виды контактной работы						СРС		Форма текущего контроля
		Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		№	Кол. Час.	
		№	Кол. Час.	№	Кол. Час.	№	Кол. Час.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Тема 1. Информационное общество. Правовая информатизация как основа построения электронного государства	1	2			1	2			Устный опрос
2	Тема 2. Концепция инновационного электронного государства	2	2			2	2	1	8	Устный опрос
3	Тема 3. Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика	3	2			3	3	3	68	Устный опрос
4	Тема 4. Право эпохи электронного государства	4	3			4	2	2	6	Устный опрос
5	Тема 5. Электронное правительство. Электронное правосудие	5	2			5	2			Устный опрос
6	Тема 6. Электронный парламент. Электронная демократия	6	2			6	2			Устный опрос

	Промежуточная аттестация									Зачет
	Всего		13				13		82	

4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

Семестр № 2

№	Тема	Краткое содержание
1	Тема 1. Информационное общество. Правовая информатизация как основа построения электронного государства	Основные понятия: информационное общество, информация, информатизация. Цели и задачи, принципы формирования и развития информационного общества. Международно-правовое регулирование информационного общества. Законодательство об информации, информатизации и защите информации. Индексы развития информационного общества. Цели функционирования государственной системы правовой информации.
2	Тема 2. Концепция инновационного электронного государства	Право, государство и инновационное развитие: некоторые теоретические проблемы. Соотношение основополагающих для инновационной тематики понятий: «инновационное государство», «инновационная экономика», «инновационное право» — с понятиями, обозначающими т.н. «цифровые» явления. Цели, функции и принципы построения государства инновационного типа. Стратегически-инновационная функция государства. Основы правового регулирования инновационного государства. Информационная форма реализации инновационной функции государства. Проблемы правового регулирования в инновационном государстве. Место электронного государства в типологии государства. Понятие, признаки, принципы, функции и цели электронного государства.
3	Тема 3. Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика	Глобализация и суверенитет государства. Трансформация суверенитета в условиях информационного общества. Понятие электронного (цифрового) суверенитета. Информационный суверенитет. Соотношение электронного суверенитета с иными видами суверенитета государства. Риски и угрозы национальной безопасности эпохи электронного государства. Развитие правовых основ обеспечения безопасности государственных информационных систем. Инновационная экономика: понятие, принципы, признаки, модели. Вызовы, цели и задачи инновационной экономики. Соотношение инновационной экономики и права. Цифровая экономика: подходы к определению понятия. Электронное правительство и цифровая

		экономика как приоритеты Стратегии развития информатизации.
4	Тема 4. Право эпохи электронного государства	Постбуржуазное современное социальное электронное право в информационном обществе как новый тип права. Современная международная правовая система как суперсистема (надсистема, метасистема) в условиях информационного общества. Национальные правовые системы эпохи электронного государства. Размывание границ международного и национального права в эпоху электронного государства. Новые институты права эпохи электронного государства. Трансформация отраслей права в эпоху инновационного государства. Вызовы и перспективы развития национальных отраслей права в эпоху электронного государства. Проблема цифровизации отраслей законодательства (права) на примере конституционного права.
5	Тема 5. Электронное правительство. Электронное правосудие	Понятие, признаки, цели и задачи электронного правительства. Электронное управление как сущностный аспект электронного правительства. Цель и задачи электронного правительства. Принципы формирования и функционирования электронного правительства. Открытое правительство. Социально-экономические эффекты (цели) от введения электронного правительства. История становления электронного правительства за рубежом. Правовое регулирование электронного правительства за рубежом. Концепции и модели электронного правительства. Виды взаимодействия в системе электронного правительства. Основные направления формирования электронного правительства. Создание информационно-коммуникационной инфраструктуры электронного правительства. Структурными элементами электронного правительства.
6	Тема 6. Электронный парламент. Электронная демократия	Правотворчество и правообразование в эпоху электронного государства. Субъекты правотворчества эпохи электронного государства. Принципы электронного нормотворчества. Законодательная власть как объект информатизации. Правовое регулирование законотворческого процесса эпохи электронного государства. Понятие электронного парламента. Цели, задачи и принципы электронного парламента. Роль технологий для создания электронного парламента. Инфраструктура услуг электронного парламента. Электронный документооборот при подготовке и принятии правовых актов. Доктрина электронной

		демократии: понятие, признаки, модели, формы. Информационная теория демократии. Достоинства и недостатки электронной демократии.
--	--	---

4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

4.4 Перечень практических занятий

Семестр № 2

№	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Тема 1. Информационное общество. Правовая информатизация.	2
2	Тема 2. Концепция инновационного электронного государства	2
3	Тема 3. Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика	3
4	Тема 4. Право эпохи электронного государства	2
5	Тема 5. Электронное правительство. Электронное правосудие	2
6	Тема 6. Электронный парламент. Электронная демократия	2

4.5 Самостоятельная работа

Семестр № 2

№	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Выполнение тренировочных и обучающих тестов	8
2	Подготовка к зачёту	6
3	Подготовка к практическим занятиям	68

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: дискуссия

5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины

5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям

Методические указания по практическим занятиям для обучающихся по дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства» [Электронный ресурс] / Изд-во ИРНИТУ, 2023

5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:

Методические указания по самостоятельной работе обучающихся по дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства» [Электронный ресурс] / Изд-во ИРНИТУ, 2023

6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине

6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля

6.1.1 семестр 2 | Устный опрос

Описание процедуры.

студентам заранее выдаются вопросы по теме, задачей студента является изучить статьи законодательства и рассмотреть необходимые для работы моменты.

Вопросы для контроля:

1. Основные понятия: информационное общество, информация, информатизация.
2. Проблемы формирования понятийно-категориального аппарата информационного законодательства.
3. Цели и задачи, принципы формирования и развития информационного общества.
4. Международно-правовое регулирование информационного общества. История развития и правовое регулирование развития информационного общества.
5. Государственная программа развития цифровой экономики и информационного общества на 2016–2020 гг. Законодательство об информации, информатизации и защите информации.
6. Индексы развития информационного общества.
7. Развитие государственной системы правовой информации. Цели функционирования государственной системы правовой информации.
8. Полномочия государственных органов и государственных учреждений в области информации, информатизации и защиты информации.
9. Базы данных правовой информации. Электронная классификация нормативного массива. Актуальными задачами правовой информатизации в государстве.

Критерии оценивания.

полный развернутый ответ оценка – «отлично»; при неполном ответе – оценка «хорошо», ответ с упущениями, не отражающими современное состояние – «удовлетворительно», если студент не владеет информацией оценка – «неудовлетворительно».

6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ПК-2.2	Демонстрирует знания о различных аспектах электронного государства, с учетом анализа основных	Устный опрос или тестирование

	действующих норм права, оценивает эффективность действующего законодательства	
--	---	--

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

6.2.2.1 Семестр 2, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

6.2.2.1.1 Описание процедуры

Зачет по дисциплине проводится в виде устного опроса по заранее выданным вопросам.

Пример задания:

Примерные вопросы для зачета:

1. Соотношение понятий "электронное правительство" и "информационное общество".
2. Особенности терминологии: "электронное государственное управление", "электронное государство", "электронное правительство".
3. Понятие информатизации. Роль Интернета в развитии информационного общества.
4. Информационные технологии в обществе и государстве.
5. Какие проблемы стоят на пути формирования информационного общества.
6. Что такое информационное неравенство, пути его преодоления?
7. Информационные технологии: новые возможности и новые риски.
8. Индикаторы развития информационного общества. 9. Причины реформирования административной деятельности в РФ.
10. Подходы к формированию политики государственной информатизации.
11. Факторы, определяющие успешность государственной информатизации.
12. Предпосылки возникновения и развития Электронного правительства.
13. Что такое архитектура "электронного правительства"?
14. Система электронного документооборота.
15. Цифровые подписи и шифрование.
16. Модели взаимодействия государства и общества в условиях "Электронного правительства".
17. Электронная демократия: возможности для гражданского участия в процессе принятия государственных решений.
18. Проблемы развития Электронного правительства в России.
19. Формирование электронного правительства в странах ближнего зарубежья, Европы, Америки, Азии. Основные черты и особенности их организации.
20. Какие существуют критерии и методы оценки развития и эффективности деятельности электронных правительств?
21. Цели, задачи, принципы и основные этапы реализации Электронного правительства.
22. Архитектура электронного правительства.
23. Внутренний и внешний контуры электронного правительства.
24. Сравнительная характеристика деятельности электронного правительства на федеральном и региональном уровне.
25. Электронное правительство как основа совершенствования государственного управления и регулирования на всех уровнях.

6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
----------------	-------------------

Полные, правильные (частично правильные) ответы, которые демонстрируют сформированность индикатора компетенции после изучения разделов дисциплины	Неправильные и/или неполные ответы, которые не позволяют судить о сформированность индикатора компетенции после изучения разделов дисциплины
---	--

7 Основная учебная литература

1. Сергеев Л. И. Цифровая экономика : учебник для вузов / Л. И. Сергеев, А. Л. Юданова, 2021. - 332.
2. Финансовое право : методические указания по практическим занятиям / сост. И. И. Зедгенизова, 2023. - 26.
3. Вологдин А. А. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности : учебное пособие для магистров : по специальностям 030501 (021100) "Юриспруденция", 030500 (521400) "Юриспруденция" (бакалавр), 030500 (521400) "Юриспруденция" (магистр) / А. А. Вологдин, 2012. - 445.
4. Вологдин А. А. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности : учебное пособие для магистров / А. А. Вологдин, 2015. - 445.

8 Дополнительная учебная литература и справочная

1. Маркова В. Д. Цифровая экономика : учебник / В. Д. Маркова, 2020. - 186.
2. Вершинин А. П. Внешнеэкономическое право. Введение в правовое регулирование внешнеэкономической деятельности : краткий учебный курс / А. П. Вершинин, 2001. - 240.
3. Басова А. В. Финансово-правовое регулирование инновационной деятельности : монография / А. В. Басова, А. С. Нечаев, 2021. - 158.
4. Абрамитов С. А. Теория государства и права: реализация права, правовое регулирование, правосознание, правовая культура, правовое поведение, юридическая ответственность, законность, правопорядок, теория государства : учебное пособие / С. А. Абрамитов, Б. С. Андреев, 2022. - 106.

9 Ресурсы сети Интернет

1. <http://library.istu.edu/>
2. <https://e.lanbook.com/>

10 Профессиональные базы данных

1. <http://new.fips.ru/>
2. <http://www1.fips.ru/>

11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем

1. СПС "Консультант Плюс" _поставка 2024-25

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Учебная аудитория
2. Мультимедийный проектор Miracle ARX-25A LCD
3. Мультимедийный проектор Panasonic PT-LB60NTE 1024*768 LCD