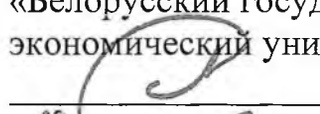


Учреждение образования
«Белорусский государственный экономический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный
экономический университет»

 А.В. Егоров

«28» _____ 2024

Регистрационный № 6238-24 / уч.

**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОННОГО
ГОСУДАРСТВА**

Учебная программа учреждения образования
по учебной дисциплине для специальности
6-05-0421-01 «Правоведение»

2024

Учебная программа составлена на основе образовательного стандарта общего высшего образования ОСВО 6-05-0421-01-2023, учебных планов по специальности 6-05-0421-01 «Правоведение».

СОСТАВИТЕЛЬ:

А.А. Шафалович, доцент кафедры теории и истории права учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат юридических наук, доцент.

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Н. И. Рудович, заместитель декана факультета права учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат юридических наук, доцент;

С. Н. Шабуневич, заведующий кафедрой социально-гуманитарных и историко-правовых дисциплин Института управленческих кадров Академии управления при Президенте Республики Беларусь, кандидат юридических наук, доцент.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой теории и истории права учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 9 от 21.02.2024);

Методической комиссией по специальностям «Правоведение», «Юриспруденция» учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 10 от 17.05. 2024);

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 8 от 27.06. 2024).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная дисциплина нацелена на усвоение студентами необходимых доктринальных и нормативных положений в области развития электронного государства и приобретение студентами необходимого для юристов специализированного знания в указанной области.

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» основывается на одноименной науке, исследующей государственно-правовую практику в указанной сфере и опирается на результаты исследования общей теории права и отраслевых юридических дисциплин, а также дисциплин международно-правового цикла. Содержание учебной программы по учебной дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства» вооружает знаниями, обеспечивающими эффективную цифровизацию правотворческой и правореализующей деятельности, служат повышению уровня эффективности правовой работы в информационном обществе.

Основное внимание при изучении данной учебной дисциплине уделяется нормам законодательства, в первую очередь, национального. В то же время учебная программа отражает сравнительно-правовой и международный аспект изучения цифровизации государства и общества.

Цель преподавания учебной дисциплины заключается в получении магистрантами знаний в области организации и функционирования электронного государства и соответствующего ему типа права, освоение магистрантами соответствующего юридического категориального аппарата, широко используемого в современном правоведении, создание прочной базы знаний, необходимой для последующего эффективного использования в профессиональной деятельности, опосредуемой цифровыми инструментами.

Достижение поставленной цели предполагает решение следующих **задач**:

- 1) сформировать теоретические знания о становлении и развитии современных концепций инновационного электронного государства;
- 2) содействовать формированию навыков устного изложения теоретико-правового материала, ведению дискуссии научного и правоприменительного характера в области цифровизации правовой деятельности и электронного государства;
- 3) сформировать аналитические навыки научно-правового анализа международных документов и национального законодательства в области цифровизации правовой деятельности, электронного государства ;
- 4) способствовать формированию представления о цифровизации правовой деятельности и электронном государстве;
- 5) способствовать овладению навыками применения норм международного права и национального законодательства, в области цифровизации правовой деятельности и электронного государства, выявлению противоречий и иных проблем с целью их устранения;

6) углубить и развить умения и навыки анализа последних тенденций развития взаимоотношений права и государства в условиях цифрового общества. особенностей правового положения личности и иных субъектов права в нем, обязанностей и ответственности, ограничения в условиях построения социального, правового, демократического инновационного государства;

7) сформировать умение творческого применения полученных знаний в профессиональной деятельности.

В результате изучения учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» формируется следующая **компетенция**

- УК-2. Решать научно-исследовательские и инновационные задачи на основе применения информационно-коммуникационных технологий;

- УК-4. Обеспечивать коммуникации, проявлять лидерские навыки, быть способным к командообразованию и разработке стратегических целей и задач;

- УК-5. Развивать инновационную восприимчивость и способность к инновационной деятельности:

- УК-6. Быть способным к прогнозированию условий реализации профессиональной деятельности и решению профессиональных задач в условиях неопределенности.

- УПК-3. Оценивать организационные, технологические и социальные результаты работы информационных систем и ресурсов электронного государства, предлагать научно обоснованные пути их деятельности с учетом знаний о правовом обеспечении управления государственными процессами с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен

знать:

– общие понятия, используемые в области знания о различных аспектах электронного государства как важной слагаемой информационного общества, принципы, признаки, цели и функции, составные элементы электронного государства;

– актуальные задачи и проблемы, вызовы и риски развития и функционирования электронного права и государства;

уметь:

– характеризовать право как основной регулятор, лежащий в основе жизнедеятельности информационного общества и инновационного государства, являющихся высшими на сегодняшний день типами их развития;

– анализировать основные доктринальные и нормативные положения относительно права и государства в информационном обществе, анализировать процессы их становления и развития по пути обеспечения социального прогресса;

– выявлять проблемные вопросы возникновения, развития и функционирования электронного государства и права и предлагать пути их устранения;

- анализировать зарубежную и отечественную правотворческую и правоприменительную деятельность, раскрывать основные тенденции развития права и законодательства в информационном обществе;

иметь навыки:

- владения понятийным аппаратом, используемым в изучении электронного государства и смежных с ним явлений;
- обнаружения и выявления в нормативных и доктринальных положениях истинных и некорректных утверждений и положений;
- пользования комплексом полученных научных знаний для анализа правотворческой и правоприменительной деятельности, толкования права, эффективности законодательства и для практики их совершенствования;
- поиска необходимой информации для пополнения профессиональных знаний о различных аспектах электронного государства как важной слагаемой информационного общества;
- более осознанной реализации прав и законных интересов личности, уважительного отношения к человеку и обществу в эпоху инновационного государства.

В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине студент должен приобрести не только теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развивать свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной, социально-культурной и общественной жизни страны.

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» относится к модулю «Современные проблемы юриспруденции».

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» является интеграционной и междисциплинарной, тесно связана с такими учебными дисциплинами как «Общая теория права», «Права человека», «Информационное право», «Гражданское право», в процессе изучения которых студенты приобретают более глубокие, конкретизированные знания по некоторым темам. Отдельные темы предполагается изучать углубленно в рамках иных учебных дисциплин. Так, например, изучение категориального аппарата и классификации (типологии) права и государства, их характеристик предусмотрено учебной дисциплиной «Общая теория права». Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» коррелирует со многими темами, которые направлены на изучение новых видов прав, свобод и обязанностей личности, а также основных правовых оснований их ограничения и привлечения к ответственности за нарушения юридических норм, что предусмотрено учебной дисциплиной «Право прав человека». Отдельные вопросы правового регулирования искусственного интеллекта и вопросы интеллектуальной собственности, инновационного права изучаются в учебной дисциплине «Гражданское право».

Изучение учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» является важной составной частью учебного и воспитательного процесса в системе современного образования,

способствующей развитию самостоятельности правового мышления, широкого кругозора и профессиональной эрудиции будущих юристов.

В преподавании рекомендуется применять разнообразные формы проведения занятий, в том числе интерактивные, с использованием ТСО, а также другие методы активного обучения. На самостоятельную подготовку студентов отведен необходимый объем времени с целью предоставления возможности индивидуального освоения ими учебного материала на основе рекомендуемых источников.

Научно-правовой основой учебной программы и учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» стали работы белорусских, российских и иных зарубежных ученых, а также важнейшие международные и национальные правовые нормы.

Методологической основой учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» являются исторический, социологический, сравнительно-правовой, формально-логический и другие научные методы, используемые в юриспруденции.

Форма получения образования: дневная, заочная.

В соответствии с учебным планом университета на изучение учебной дисциплины отводится:

Общее количество учебных часов составляет 90:

– для дневной формы получения общего высшего образования предусмотрено аудиторных занятий 34 часа.

Распределение аудиторного времени по видам занятий:

1 семестр: лекций – 18 часов; семинарских занятий – 16 часов;

Самостоятельная работа студента – 56 часов.

– для заочной формы получения общего высшего образования – 8 часов.

Распределение аудиторного времени по видам занятий:

Установочная сессия: лекций – 4 часа;

1 сессия: лекций – 2 часа, семинарских занятий – 2 часа.

Самостоятельная работа студента – 82 часа.

Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетных единицы.

Формы промежуточной аттестации – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1. Информационное общество. Правовая информатизация как основа построения электронного государства

Основные понятия: информационное общество, информация, информатизация. Проблемы формирования понятийно-категориального аппарата информационного законодательства Республики Беларусь. Цели и задачи, принципы формирования и развития информационного общества.

Международно-правовое регулирование информационного общества. Правовое регулирование развития информационного общества в Республике Беларусь. Государственные программы развития цифровой экономики и информационного общества. Законодательство об информации, информатизации и защите информации.

Индексы развития информационного общества.

Развитие государственной системы правовой информации в Республике Беларусь. Цели функционирования государственной системы правовой информации и ее элементы. Совет по развитию информационного общества при Президенте Республики Беларусь. Национальный центр законодательства и правовой информации Республики Беларусь. Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь — единая система учета и регистрации нормативных правовых актов Республики Беларусь. Базы данных правовой информации. Единый правовой классификатор Республики Беларусь. Актуальные задачи правовой информатизации в Республике Беларусь.

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. Проблемы правового регулирования в инновационном государстве.

Место электронного государства в типологии государства. Понятие, признаки, принципы, функции и цели электронного государства. Концептуальные основы электронного государства: демонополизация власти, постоянная модернизация, переход к «частно-государственному партнерству». Проблема совершенствования концептуальных основ электронного государства. Разновидности электронного государства. Сетевое государство и право.

Этапы становления и перспективы развития электронного государства Республики Беларусь. Государственная политика в сфере электронного государства. Связь государственной политики в сфере развития электронного государства с государственной информационной и правовой политикой.

Проблемы в развитии электронного государства в Республике Беларусь и пути их решения.

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.

Предмет, цели, задачи Концепции информационной безопасности Республики Беларусь. Состояние и развитие информационной безопасности Республики Беларусь. Государственная политика в сфере обеспечения информационной безопасности Республики Беларусь. Информационный нейтралитет. Участие Республики Беларусь в обеспечении международной информационной безопасности.

Риски и угрозы национальной безопасности эпохи электронного государства. Развитие правовых основ обеспечения безопасности государственных информационных систем Республики Беларусь.

Инновационная экономика: понятие, принципы, признаки, модели. Вызовы, цели и задачи инновационной экономики. Соотношение инновационной экономики и права. Цифровая экономика: подходы к определению понятия. Правовое регулирование инновационной экономики. Цифровые деньги. Цифровые платформы. Основы правового регулирования IT-сферы в Республике Беларусь. Трансформация государственного управления по пути развития цифровой экономики. Совет по развитию цифровой экономики. Риски и вызовы инновационной экономики.

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. Новые институты права эпохи электронного государства. Трансформация правовой системы Республики Беларусь в эпоху инновационного государства. Вызовы и перспективы развития национальных отраслей права в эпоху электронного государства.

Система законодательства Республики Беларусь в эпоху электронного государства. Комплексность законодательства. Совершенствование законодательства в эпоху электронного государства. Проблема цифровизации отраслей законодательства (права) на примере конституционного права.

Новые требования к правовой системе в условиях развития инновационного электронного государства. Тенденции развития основных источников права в эпоху электронного государства.

Соотношение правового регулирования в традиционных обществах и обществах инновационного развития. «Опережающий» эффект как основное требование к правовому регулированию инновационного типа. Соотношение

стабильности и динамичности законодательства в условиях инновационного развития общества. Проблемы правового регулирования в эпоху электронного государства. Проблемы разработки концептуальных требований к правовому регулированию в условиях социальной трансформации. Эффективность правового регулирования общественных отношений в эпоху электронного государства.

Права человека эпохи электронного государства. Новые пути реализации традиционных прав и проблема новых прав человека. Вызовы правам человека в условиях развития электронного государства. Новые виды прав человека: информационные, цифровые, соматические и нейроправа.

Искусственный интеллект и иные технологии в правовой деятельности: актуальное состояние, вызовы и перспективы правового регулирования.

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. Новые требования к государственным служащим и др. Принципы формирования и функционирования электронного правительства. Социально-экономические эффекты (цели) от введения электронного правительства.

История становления электронного правительства в Республике Беларусь. 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. Структурные элементы электронного правительства.

Правовое регулирование электронного правительства в Республике Беларусь. Единый портал электронных услуг в Республике Беларусь. Общегосударственная автоматизированная информационная система (ОАИС).

Основные направления совершенствования электронного правительства Республики Беларусь и стран-партнеров. Правовая информатизация как слагаемое развития электронного правительства в Республике Беларусь. Информационные технологии в сфере государственного управления.

Понятие, принципы, виды, модели электронного правосудия. Отличие электронного правосудия от информатизации судов. Роль информационно-коммуникативных технологий в деятельности адвокатуры, прокуратуры и правоохранительных органов. История становления электронного правосудия в Республике Беларусь и за рубежом. Правовое обеспечение электронного правосудия в Республике Беларусь. Защита информации при использовании электронного правосудия. Банк данных «Судебная практика» как источник правовой информации о деятельности судебных органов Республики Беларусь. Электронные доказательства. Использование электронных документов в качестве доказательств в судопроизводстве. Проблемы, вызовы и перспективы развития электронного правосудия в Республике Беларусь.

Тема 6. Электронный парламент. Электронная демократия

Правотворчество и правообразование в эпоху электронного государства. Субъекты и принципы правотворчества эпохи электронного государства. Правовое регулирование нормотворческой деятельности в эпоху электронного государства в Республике Беларусь и за рубежом. 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. Формирование электронной демократии в Республике Беларусь и за рубежом. Свобода в сети: пределы. Электронный опрос общественного мнения. Деятельность политических партий в условиях информационного общества. Информационные манипулирования общественным мнением. Общественное обсуждение проектов нормативных правовых актов как элемент использования современных информационных технологий в нормотворческом процессе. Использование информационных технологий для расширения участия граждан в управлении делами государства. Электронные выборы: зарубежный опыт. Проблемы реципирирования форм электронной демократии в Республике Беларусь.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«Правовое обеспечение развития электронного государства»
Дневная форма получения образования

| Номер раздела, темы | Название раздела, темы | Количество аудиторных часов | | | | | | | Литература | Формы контроля знаний | |
|---------------------|---|-----------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---|----------------------|---------------------|------------|------------------------|--------------------------------------|
| | | Лекции | Практические занятия | Семинарские занятия | Лабораторные занятия | Количество часов управляемой самостоятельной работы | | | | | |
| | | | | | | Лекции | Практические занятия | Семинарские занятия | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 | 12 | |
| 1 семестр | | | | | | | | | | | |
| Тема 1.1 | Информационное общество. Правовая информатизация как основа построения электронного государства | 2 | | | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Информационное общество. Правовая информатизация как основа построения электронного государства | | | 2 | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|--|---|--|---|--|--|------------------------|---|
| Тема 1.2 | Концепция инновационного электронного государства | 2 | | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Концепция инновационного электронного государства | | | 2 | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| Тема 1.3 | Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика | 2 | | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика | | | 2 | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| Тема 1.4 | Право эпохи электронного государства | 4 | | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Право эпохи электронного государства | | | | | 4 | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Написание научных студенческих работ (тезисов или статей) или тестирование в Moodle |

| | | | | | | | | | |
|----------|--|-----------|--|-----------|--|----------|---|------------------------|---|
| | Право эпохи электронного государства | | | 4 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| | Право эпохи электронного государства | | | | | | 4 | [1-3], [4-22], [23-38] | Написание научных студенческих работ (тезисов или статей) или тестирование в Moodle |
| Тема 1.5 | Электронное правительство. Электронное правосудие | 2 | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Электронное правительство. Электронное правосудие | | | 2 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| Тема 1.6 | Электронный парламент. Электронная демократия | 2 | | | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Электронный парламент. Электронная демократия | | | 2 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| | Итого 1 семестр | 14 | | 12 | | 4 | | 4 | Зачет |
| | Всего часов: | 14 | | 12 | | 4 | | 4 | |

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«Правовое обеспечение развития электронного государства»
Заочная форма получения высшего образования

| Номер раздела, темы | Название раздела, темы | Количество аудиторных часов | | | | Литература | Формы контроля знаний |
|----------------------------|--|-----------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|------------------------|--|
| | | Лекции | Практические занятия | Семинарские занятия | Лабораторные занятия | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 11 | 12 |
| Установочная сессия | | | | | | | |
| Тема 1.1 | Концепция инновационного электронного государства | 2 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| Тема 1.3 | Национальный суверенитет в условиях развития информационного общества. Цифровая экономика | 2 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| | Итого установочная сессия | 4 | | | | | |
| Тема 1.4 | Право эпохи электронного государства | 2 | | | | [1-3], [4-22], [23-38] | |
| Тема 1.5 | Электронное правительство. Электронное правосудие | | | 2 | | [1-3], [4-22], [23-38] | Доклады, дискуссионная панель, тесты |
| | Итого 1 сессия | 2 | | 2 | | | Зачет |
| | Всего часов | 6 | | 2 | | | |

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Актуальные вопросы развития информатизации в условиях формирования информационного общества : сб. науч. ст. / Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь : под общ. ред. Е. И. Коваленко. – Минск : Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь, 2017. – 464 с.

2. Информационные технологии и право (Правовая информатизация – 2015) : материалы V Междунар. науч.-практ. конф.: Минск, 28 мая 2015 г. [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь; под общ. ред. Е. И. Коваленко. – Минск : Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь, 2015. – 411 с. – Режим доступа : http://pravo.by/conf2015/files/proceedings_of_the_conference_2015.pdf. – Дата доступа: 21.11.2018.

3. Шафалович, А. А. Правовое обеспечение развития электронного государства : учеб. пособие / А. А. Шафалович. – Минск : Амалфея, 2021. – 207 с.

Дополнительная:

4. Актуальные вопросы развития информатизации в условиях формирования информационного общества: сб. науч. ст. / Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь : под общ. ред. Е. И. Коваленко. – Минск : Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь, 2017. – 464 с.

5. Мельников, А. П. Электронное правительство в Республике Беларусь / А. П. Мельников, С. И. Симановский // Весці БДПУ. – Серыя 2. Гісторыя. Філасофія. Паліталогія. Сацыялогія. Эканоміка. Культуралогія. – 2020. – № 1 (103). – С. 12–18.

6. Парфенчик, А. А. Цифровизация законотворческой деятельности / А. А. Парфенчик // Право.by. – 2020. – № 5. – С. 66–71.

7. Пашенцев, Д. А. Концепция цифрового государства и цифровой правовой среды : монография / Н. Н. Черногор, Д. А. Пашенцев, М. В. Залоило [и др.] ; под общ. ред. Н. Н. Черногора, Д. А. Пашенцева. – М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : Норма : ИНФРА-М, 2024. – 244 с. – DOI 10.12737/1288140. - ISBN 978-5-00156-164-4. – Текст : электронный. – URL : <https://znanium.ru/catalog/product/2084664> (дата обращения: 31.05.2024). – Режим доступа : по подписке.

8. Сидорова, А. А. Электронное правительство : учебник и практикум для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям / А. А. Сидорова ; [Московский гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. гос. упр.]. – М. : Юрайт, 2021. – 164, [1] с.

9. Становление и развитие цифровой трансформации и информационного общества (ИТ-страны) в Республике Беларусь / [Р. Б. Григянец и др.] ; под ред. В. Г. Гусакова ; Нац. акад. наук Беларуси,

Объединенный ин-т проблем информатики. – Минск : Беларуская навука, 2019. – 226, [1] с.

10. Талапина, Э. В. Право и цифровизация : новые вызовы и перспективы / Э. В. Талапина // Журнал российского права. – 2018. – № 2. – С. 5–17.

11. Устинович, Е. С. Электронное государство : взаимодействие органов публичной власти и общества (политико-правовой аспект) : монография / Е. С. Устинович. – М. : Русайнс, 2018. – 89 с. – ISBN 978-5-4365-2501-3. – URL: <https://book.ru/book/929856> (дата обращения: 31.05.2024). – Текст : электронный.

12. Цифровизация правотворчества : поиск новых решений / Д. А. Пашенцев, М. В. Залоило, О. А. Иванюк, А. А. Головина; под общ. ред. Д. А. Пашенцева. – М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ; ИНФРА-М, 2019. – 234 с.

13. Шафалович, А. А. «Опережающий эффект» как основное требование к правовому регулированию инновационного типа / А. А. Шафалович // Проблемы правового регулирования общественных отношений : теория, законодательство, практика : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф., Брест, 23–24 нояб. 2018 г. / БрГУ им. А. С. Пушкина; отв. ред. О. В. Чмыга (отв. ред) [и др.]. – Брест : Изд-во, 2019. – С. 200–209.

14. Шафалович, А. А. Вызовы и перспективы правового регулирования на пути к инновационному типу (на примере Республики Беларусь) / А. А. Шафалович // Teisé. – 2018. – Т. 108. – С. 127–134.

15. Шафалович, А. А. Вызовы праву в эпоху цифровизации (на примере Республики Беларусь) / А. А. Шафалович // Teisé. – 2020. – Т. 114. – С. 150–161.

16. Шафалович, А. А. К вопросу о предметной привязке так называемых «цифровых объектов» правового регулирования (на примере цифровой конституции и цифрового суверенитета) / А. А. Шафалович // Конституционный дискурс в условиях трансформационных процессов: сб. науч. ст. Междунар. круглого стола, посвященного 25-летию Конституции Респ. Беларусь / Междунар. ун-т «МИТСО»; редкол. : В. В. Лосев (гл. ред.) [и др.]. – Минск: Междунар. ун-т «МИТСО», 2019. – С. 126–135.

17. Шафалович, А. А. К вопросу об электронном государстве как типе государства / А. А. Шафалович // Научные труды Белорусского государственного экономического университета : сб. науч. ст. / БГЭУ ; редкол. : В. Ю. Шутилин (гл. ред.) [и др.]. – Минск : БГЭУ, 2020. – Вып. 13. – С. – 641–647.

18. Шафалович, А. А. Новая стратегия государственно-правового развития: переход от традиционного (контрольного) государства к инновационному деятельности / А. А. Шафалович [Электронный ресурс] // Трансформация механизма государства в период становления и развития инновационного электронного государства : сб. ст. междунар. круглого стола, Минск, 27 октября 2023 г. / Белорус. гос. экон. ун-т ; редкол.: О. В. Бодакова [и др.]. – Минск : БГЭУ, 2024. – С. 105–109.

19. Шафалович, А. А. Размышления об искусственном интеллекте и человеческом сознании в контексте права / А. А. Шафалович // Вестник Академии юстиции. – 2024. – № 1 (11). – С. 62–68.

20. Шафалович, А. А. Тенденция дегуманизации права как следствие внедрения искусственного интеллекта в нормотворческий процесс / А. А. Шафалович // Юридическая техника. – 2024. – № 18. – С. 599–604.

21. Шафалович, А. А. Внедрение искусственного интеллекта в нормотворческую деятельность в контексте инновационного государства / А. А. Шафалович // Право.by. – 2023. – № 5. – С. 13–20.

22. Шафалович, А. А. Внедрение искусственного интеллекта в нормотворческую деятельность в контексте инновационного государства / А. А. Шафалович // Право.by. – 2023. – № 5. – С. 13–20.

Нормативные правовые акты:

23. Конституция Республики Беларусь от 15 марта 1994 г. (с изм. и доп., принятыми на респ. референдумах 24 нояб. 1996 г., 17 окт. 2004 г., 27 февр. 2022 г.) // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

24. О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь : Закон Респ. Беларусь, 10 июля 2012 г., № 425-З (с изм. и доп.) // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

25. О государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 годы: Указ Президента Респ. Беларусь, 15 сент. 2021 г., № 348 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

26. О защите персональных данных: Закон Республики Беларусь, 7 мая 2021 г., № 99-З // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

27. О Концепции информационной безопасности Республики Беларусь: Постановление Совета Безопасности Респ. Беларусь, 18 марта 2019 г., № 1 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

28. О Концепции правовой политики Республики Беларусь: Указ Президента Респ. Беларусь, 28 июня 2024 г., № 196 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

29. О некоторых вопросах развития информационного общества в Республике Беларусь: Указ Президента Респ. Беларусь, 8 нояб. 2011 г., № 515 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

30. О повышении оперативности и качества нормотворческой деятельности: Указ Президента Респ. Беларусь, 17 нояб. 2020 г., № 415 //

ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

31. О развитии цифровой экономики [Электронный ресурс]: Декрет Президента Респ. Беларусь, 21 дек. 2017 г., № 8 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

32. О совершенствовании нормотворческой деятельности: Указ Президента Республики Беларусь, 10 июля 2019 г., № 265 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

33. О создании Совета по развитию цифровой экономики: Постановление Совета Министров Респ. Беларусь [Электронный ресурс]: 28 февраля 2018 г., № 167 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Национальный центр правовой информации Республики Беларусь. – Минск, 2024.

34. Об информации, информатизации и защите информации: Закон Респ. Беларусь, 10 ноября 2008 г., № 455-3 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

35. Об общегосударственной автоматизированной информационной системе: Указ Президента Респ. Беларусь, 16 дек. 2019 г., № 460 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

36. Об электронном документе и электронной цифровой подписи: Закон Респ. Беларусь, 28 дек. 2009 г., № 113-3 (с изм. и доп.) // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

37. Об электронном документообороте при подготовке и принятии правовых актов: Указ Президента Респ. Беларусь, 15 июня 2015 г., № 243 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

38. Регламент работы автоматизированной информационной системы, обеспечивающей формирование Национального реестра правовых актов Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://nrpa.pravo.by/UserFiles/StaticDocuments/%D0%A0%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82.doc>. – Дата доступа : 26.11.2020.

Перечень вопросов для проведения зачета

1. Концепция информационного общества.
2. Индексы развития информационного общества.
3. Государственная система правовой информации Республики Беларусь.
4. Понятие и признаки электронного государства как государства инновационного типа.
5. Инновационное развитие права и государства: некоторые теоретические проблемы.
6. Принципы и иные концептуальные основы электронного государства.
7. Этапы развития и актуальное состояние правового обеспечения электронного государства в Республике Беларусь
8. Государственная политика в сфере электронного государства.
9. Проблемы и перспективы развития электронного государства в Республике Беларусь и пути их решения.
10. Трансформация суверенитета в условиях информационного общества. Цифровой суверенитет.
11. Вызовы цифровому суверенитету в условиях информационного общества.
12. Цифровая экономика и ее правовое обеспечение в Республике Беларусь.
13. Вызовы, цели и задачи цифровой экономики.
14. Блокчейн. Смарт-контракты. Криптовалюты. Цифровые деньги.
15. Право эпохи электронного государства.
16. Трансформация системы права Республики Беларусь, ее структура в эпоху инновационного государства.
17. Актуальные проблемы совершенствования законодательства в эпоху электронного государства.
18. Актуальные проблемы правового регулирования в эпоху электронного государства.
19. Вызовы правовому обеспечению электронного государства.
20. Использование искусственного интеллекта как вызов юриспруденции.
21. Цифровые права человека.
22. Вызовы в области защиты прав человека в эпоху электронного государства.
23. Понятие и характеристики электронного правительства.
24. Электронное управление.
25. Правовое регулирование электронного правительства в Республике Беларусь.
26. Система и принципы оказания государственных электронных услуг.
27. Понятие электронного правосудия.
28. Опыт осуществления электронного правосудия в Республике Беларусь.
29. Электронный парламент и его слагаемые.

30. Понятие и место электронной демократии в системе электронного государства.
31. Достоинства и недостатки электронной демократии.
32. Формы электронной демократии.
33. Актуальные проблемы формирования электронной демократии в Республике Беларусь.

Примерный перечень заданий управляемой самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства»

| Темы, выносимые на УСРС | Количество о часов | | Формы контроля |
|--|--------------------|----|---|
| | ЛК | СЗ | |
| 1.4 Право эпохи электронного государства | 4 | 4 | Написание научных студенческих работ (тезисов или статей) или тестирование (одно по выбору) в Moodle. |
| Итого | 4 | 4 | |

Организация самостоятельной работы студентов

Для получения компетенций по учебной дисциплине важным этапом является самостоятельная работа студентов.

В овладении знаниями учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» важным этапом является самостоятельная работа студентов. Рекомендуются бюджет времени для самостоятельной работы в среднем 2-2,5 часа на 2-х часовое аудиторное занятие.

На самостоятельную работу обучающегося дневной формы получения образования отводится 56 часов.

На самостоятельную работу обучающегося заочной формы получения образования отводится 82 часа.

Содержание самостоятельной работы обучающихся включает все темы учебной дисциплины из раздела «Содержание учебного материала».

При изучении учебной дисциплины используются следующие формы самостоятельной работы:

- первоначально подробное ознакомление с учебной программой учебной дисциплины;
- ознакомление со списком рекомендуемой литературы по учебной дисциплине в целом и ее разделам, наличие ее в библиотеке и других доступных источниках, изучение необходимой литературы по теме, подбор дополнительной литературы;
- самостоятельное выполнение тестовых заданий в системе учебной платформы Moodle;
- самостоятельное углубленное изучение разделов, тем, отдельных вопросов, понятий;
- подготовка к выполнению контрольных работ;

- подготовка к практическим, лабораторным и семинарским занятиям, в том числе подготовка сообщений, тематических докладов, информационных и демонстративных материалов, рефератов, презентаций, эссе и т.д.;
- работа с учебной, справочной, аналитической и другой литературой и материалами;
- подготовка к выполнению диагностических форм контроля (защита реферата, контрольные работы и т.п.);
- работа с правовыми поисковыми базами (Илех, Эталон);
- подготовка к промежуточной аттестации.

Контроль качества усвоения знаний

Диагностика качества усвоения знаний проводится в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации.

Мероприятия текущего контроля проводятся в течение семестра и включают в себя следующие формы контроля:

- контрольная работа;
- тестовые задания;
- экспресс-опрос на аудиторных занятиях;
- опрос;
- реферат;
- индивидуальные задания;
- учебное задание;
- творческая работа;
- вопросы для самоконтроля;
- решение задач;
- иные формы.

Методика формирования отметки по учебной дисциплине

В соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки знаний, умений и навыков студентов БГЭУ.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ
С ДРУГИМИ УЧЕБНЫМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

| Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование | Название кафедры | Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине | Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола) |
|---|-----------------------------------|---|---|
| Информационное право | Государственно-правовых дисциплин | Замечаний и предложений нет | протокол № _____ от _____ 2024 г. |