

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор	МИНОВНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	
Дата подписания: 31.03.2025 22:36:18 Уникальный провайдентный ключ: 04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b87337373	Рабочая программа дисциплины "Проектный семинар "Правовые основы государственной политики"" по направлению подготовки (специальности) 40.04.01 "Юриспруденция" направленности (профилю) Правовое регулирование деятельности государства ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1

Рабочая программа дисциплины (модуля)*

Проектный семинар "Правовые основы государственной политики"

Направление подготовки (специальность)

40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль)

Правовое регулирование деятельности государства

Присваиваемая квалификация (степень)

Магистр

Форма обучения

заочная

Год(ы) набора 2023

*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Челябинск 2023 г.

40_04_01_прдг_з_2023_н_рлх_Проектный семинар Правовые основы государственной политики_заочная форма

Проректор по учебной работе утверждено 24.04.2023 В.Е. Федоров

Ученым советом института права

Протокол заседания № 13 от 17.04.2023

Председатель Ученого совета
института права

согласовано

А.А. Великий

Заседанием ректората

Протокол заседания № 2 от 06.04.2023

Заведующий кафедрой

согласовано

А.Б. Каягин

Автор (составитель)

Н. Н. Неровная

Структура рабочей программы соответствует приказу ректора ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от «13» апреля 2021 г. № 247-1



Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
 - 6.1. Перечень видов оценочных средств
 - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
 - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
 - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - 7.1. Рекомендуемая литература
 - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование и развитие у обучающихся целостного представления об основных целях и принципах и правовых основах государственной политики, ознакомление обучающихся с теоретическими, методологическими, правовыми основами государственной политики

Задачи:

- изучить организационные и институциональные основы государственной политики
- раскрыть содержание государственной политики, ее основные характеристики, цели и задачи;
- выделить механизм государственной (публичной) политики и управления в процессе принятия и реализации государственно-властных решений
- изучить правовые основы государственной политики
- рассмотреть модели, методы государственной политики
- выявить систему мониторинга и оценки реализации государственной политики
- дать представление целевых и комплексных программах, которые направлены на реализацию государственной политики в различных сферах деятельности государства
- разработать проекты по совершенствованию государственной политики

Результаты обучения по дисциплине направлены на достижение индикаторов:

- УК-1.1. Критически анализирует проблемную ситуацию с целью выработки стратегии действий, аргументировано формулирует собственные суждения и оценки
- УК-1.2. Использует критический анализ, систематизацию и обобщение информации для решения проблемной ситуации
- УК-2.1. Определяет этапы жизненного цикла проекта и выстраивает последовательность их реализации.
- УК-2.2. Формулирует проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта.
- УК-2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения.
- ПК 1.1. Осуществляет нормативное правовое регулирование в государственно-правовой сфере
- ПК 1.2. Принимает участие в выработке государственной политики

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: К.М.02.04

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и владения, которые формируются в следующих дисциплинах

Управление проектами в органах публичной власти

Актуальные проблемы организации публичной власти (научный семинар)

Государственная политика по противодействию коррупции

Правовые основы публичной власти

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Владение знаниями, умениями, навыками по дисциплине способствует успешному освоению ряда следующих дисциплин:

Научно-исследовательская работа

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Преддипломная практика

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

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

Знать:



Рабочая программа дисциплины "Проектный семинар "Правовые основы государственной политики"" по направлению подготовки (специальности) 40.04.01 "Юриспруденция" направленности (профилю) Правовое регулирование деятельности государства ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

стр. 4

для формирования индикатора УК1.1. Знать: правовые основы государственной политики

Уметь:

для формирования индикатора УК1.1. Умеет критически анализировать проблемные ситуации в сфере правовых основ государственной политики в органах публичной власти с целью выработки стратегии действий.

для формирования индикатора УК1.2. Умеет: использует критический анализ, для решения проблемных ситуаций в сфере правовых основ государственной политики.

Владеть:

для формирования индикатора УК1.1. Владеет: способностью формулировать и аргументировать собственные суждения и оценивать проблемы в сфере правовых основ государственной политики

для формирования индикатора УК1.2. Владеет способностью определять этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики и выстраивать последовательность их реализации.

УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Знать:

для формирования индикатора УК2.1. Знать этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК2.2. Знать: проблемы, на решение которой направлен проект

Уметь:

для формирования индикатора УК2.1. Умеет: выстраивает последовательность этапов жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК2.2. Умеет: грамотно определяет цель проекта.

для формирования индикатора УК2.3. Умеет: проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения.

Владеть:

для формирования индикатора УК2.1. Владеет способностью определять этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики и выстраивать последовательность их реализации

для формирования индикатора УК2.2. Владеет: способностью формулировать проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта

для формирования индикатора УК2.3. Владеет способностью использовать спроектированное решение конкретных задач проекта на практике.

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Знать:

для формирования индикатора УК3.1. Знает специфику командной стратегии при управлении проектами по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК3.2. Знает основы командной работы при управлении проектами по правовым основам государственной политики

Уметь:

для формирования индикатора УК3.1. Умеет определять командную стратегию для достижения поставленной цели по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК3.2. Умеет: организовывать работу команды при планировании проектной работы по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК3.3. Умеет: демонстрировать понимание результатов работы команды и личных действий в ней при управлении проектами по правовым основам государственной политики

Владеть:

для формирования индикатора УК3.1. Владеет способностью разрабатывать командную стратегию для достижения поставленной цели по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК3.2. Владеет способностью руководить работой команды при планировании проектов по правовым основам государственной политики

для формирования индикатора УК3.3. Владеет: способностью демонстрировать понимание результатов работы команды и личных действий в ней при управлении проектами по правовым основам государственной политики

ПК-1: Способен осуществлять нормативное правовое регулирование в государственно-правовой сфере, участвовать в разработке направлений государственной политики

Знать:



Рабочая программа дисциплины "Проектный семинар "Правовые основы государственной политики"" по направлению подготовки (специальности) 40.04.01 "Юриспруденция" направленности (профилю) Правовое регулирование деятельности государства ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

стр. 5

для формирования индикатора ПК1.1. Знает: правовые основы государственной политики

Уметь:

для формирования индикатора ПК1.1. Умеет: применять правовые основы государственной политики
для формирования индикатора ПК1.2. Уметь определять основные направления государственной политики

Владеть:

для формирования индикатора ПК1.1. Владеет: навыками правового регулирования государственной политики
для формирования индикатора ПК1.2. Владеет: навыками участия в выработке государственной политики.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	правовые основы государственной политики
3.1.2	этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики
3.1.3	проблемы, на решение которой направлен проект
3.1.4	правовые основы государственной политики
3.2	Уметь:
3.2.1	критически анализировать проблемные ситуации в сфере правовых основ государственной политики в органах публичной власти с целью выработки стратегии действий.
3.2.2	использует критический анализ, для решения проблемных ситуаций в сфере правовых основ государственной политики.
3.2.3	выстраивает последовательность этапов жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики
3.2.4	грамотно определяет цель проекта.
3.2.5	проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения.
3.2.6	применять правовые основы государственной политики
3.2.7	определять основные направления государственной политики
3.3	Владеть:
3.3.1	способностью формулировать и аргументировать собственные суждения и оценивать проблемы в сфере правовых основ государственной политики
3.3.2	способностью определять этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики и выстраивать последовательность их реализации.
3.3.3	способностью определять этапы жизненного цикла проекта по правовым основам государственной политики и выстраивать последовательность их реализации
3.3.4	способностью формулирует проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта
3.3.5	способностью использовать спроектированное решение конкретных задач проекта на практике.
3.3.6	навыками правового регулирования государственной политики
3.3.7	навыками участия в выработке государственной политики.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	4 ЗЕТ
Часов по учебному плану : 144 в том числе : аудиторные занятия : 12 самостоятельная работа : 119 часов на контроль : 9 контактная работа: 16 ИКР: 4	Виды контроля на курсах: экзамены 2

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
-------------	---	----------------	-------	------------



	Раздел 1. Понятие государственной политики. Правовые основы государственной политики			
1.1	Дихотомия политика/управление в классических теориях государственно-административного управления (В.Вильсон, Фрэнк Дж.Гуднау, М.Вебер). Взаимосвязь между процессами определения государственной политики и ее реализации в рамках осуществления государственного управления в теории нового государственного менеджмента (new public management). Роль органов государственного управления и бюрократии в политическом процессе. Форма правления и реализация политических функций главы государства. Политика как основа формирования структуры системы государственного управления и принципов его осуществления в концепции политических сетей (network policy, network approach). Концепция руководства (governance) –«управление без правительства» - в современной науке публичного управления. /Ср/	2	10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2
1.2	Понятие государственной политики. Соотношение государственной и публичной политики управления. Роль органов исполнительной власти в процессе выработки и реализации государственной политики. Форма государственного правления и деятельность органов исполнительной власти как субъектов государственной политики. Роль органов исполнительной власти в достижении базовой цели современного социального государства - обеспечении оптимального, единообразного качества жизни на территории страны. Зарубежный и отечественный опыт гражданского контроля за деятельностью органов исполнительной власти. Правовое регулирование государственной политики Основные термины и ключевые слова Государственная политика, публичная политика, форма государственного правления, эффективность деятельности органов исполнительной власти, социальное государство, гражданский контроль /Лек/	2	2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2
	Раздел 2. Модели, методы и институты разработки государственной политики			
2.1	Государственная (публичная) политика как процесс преобразования общественных интересов во властные государственные решения. Публичное управление в применении публичной власти. Классификация государственно-управленческих решений: по субъектам управления; по целям и времени действия; по масштабу действия; по формам правовых актов; по порядку принятия; по содержанию; по степени публичности и т.д. Ведущая роль органов государственной власти (прежде всего исполнительных) в процессе принятия властных решений. Участие институциональных структур гражданского общества и иных заинтересованных групп (политических партий, лобби) в процессе принятия властных решений. Механизмы взаимодействия органов государственной власти и общества в процессе принятия властных решений. Институт общественно-консультационных структур как транслятор общественных интересов во властные государственные решения. /Ср/	2	10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2



2.2	Теоретические модели разработки и осуществления государственной политики: патерналистская теория, коллективистская теория, индивидуалистическая теория. Нормативные и описательные модели разработки государственной политики. Модели субъектов государственной политики: элитистская, корпоративистская, плюралистическая, партисипаторная. Модели политического процесса формирования государственной (публичной) политики: «модель открытых систем», модель «институционального рационального выбора», модель «конкурирующих защищающих коалиций». Модели детерминации государственной политики: модель всеобъемлющей рациональности, модель ограниченной рациональности и удовлетворенности, модель инкрементализма, модель смешанного сканирования, модель на основе концепции общественного выбора, модель бюрократической политики, модель социально-экономических детерминант, неомарксистская модель. Система методов управления в разработке и осуществлении государственной политики. Общие (универсальные) и отраслевые (специфические) методы. Организационно-административные (директивные) и экономические методы государственной политики. Программно-целевой метод разработки государственной политики. Законодательные и исполнительные органы власти как институты разработки государственной политики. Принятие политических и административных решений. Политический цикл разработки государственной политики и участие в нем институтов гражданского общества. Политические партии в реализации государственной политики /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2
Раздел 3. Реализация государственной политики: система мониторинга и оценки				
3.1	Анализ реализуемости государственной политики. Административные, правовые, политические и социально-экономические факторы реализуемости государственной политики. Разработка сценариев вероятного развития государственной политики. Органы публичной власти и институты гражданского общества в реализации государственной политики. Процесс реализации государственной политики. Формирование системы координации государственной политики. Контроль в реализации государственной политики. Система мониторинга процесса реализации государственной политики. Оценка реализации государственной политики. /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2
3.2	Механизм реализации государственной политики: организационно-управленческий механизм, нормативно-правовая основа, финансово-экономический механизм, система управления персоналом. /Ср/	2	10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2
Раздел 4. Проекты "Правовые основы государственной политики"				
4.1	Разработка проектов "Правовые основы государственной политики" исходя из темы научной работы (ВКР) обучающегося /Пр/	2	6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1
4.2	Подбор материала для проекта "Правовые основы государственной политики" /Ср/	2	89	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1
Раздел 5. Иная контактная работа				
5.1	Иная контактная работа /ИКР/	2	4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

устный опрос (текущая аттестация)

промежуточная аттестация: защита проекта



6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Примерные вопросы для опроса:

1. Понятие государственной политики.
2. Соотношение государственной и публичной политики управления. Роль органов исполнительной власти в процессе выработки и реализации государственной политики.
3. Форма государственного правления и деятельность органов исполнительной власти как субъектов государственной политики.
4. Роль органов исполнительной власти в достижении базовой цели современного социального государства - обеспечении оптимального, единообразного качества жизни на территории страны.
5. Зарубежный и отечественный опыт гражданского контроля за деятельностью органов исполнительной власти.
6. Правовое регулирование государственной политики
7. Теоретические модели разработки и осуществления государственной политики: патерналистская теория, коллективистская теория, индивидуалистическая теория.
8. Модели субъектов государственной политики: элитистская, корпоративистская, плюралистическая, партисипаторная.
9. Модели политического процесса формирования государственной (публичной) политики: «модель открытых систем», модель «институционального рационального выбора», модель «конкурирующих защищающих коалиций».
10. Модели детерминации государственной политики: модель всеобъемлющей рациональности, модель ограниченной рациональности и удовлетворенности, модель инкрементализма, модель смешанного сканирования, модель на основе концепции общественного выбора, модель бюрократической политики, модель социально-экономических детерминант, неомарксистская модель.
11. Система методов управления в разработке и осуществлении государственной политики. Общие (универсальные) и отраслевые (специфические) методы. Организационно-административные (директивные) и экономические методы государственной политики.
12. Программно-целевой метод разработки государственной политики.
13. Законодательные и исполнительные органы власти как институты разработки государственной политики.
14. Политический цикл разработки государственной политики и участие в нем институтов гражданского общества.
15. Анализ реализуемости государственной политики. Административные, правовые, политические и социально-экономические факторы реализуемости государственной политики. Разработка сценариев вероятного развития государственной политики.
16. Органы публичной власти и институты гражданского общества в реализации государственной политики.
17. Процесс реализации государственной политики.
18. Формирование системы координации государственной политики.
19. Контроль в реализации государственной политики.
20. Система мониторинга процесса реализации государственной политики. Оценка реализации государственной политики.

Примерные темы для проектной работы:

- Государственная политика Российской Федерации в социальной сфере.
- Государственная политика Российской Федерации в экономической сфере.
- Государственная политика Российской Федерации в сфере культуры и массовых коммуникаций
- Государственная политика Российской Федерации в сфере развития правовой грамотности и правосознания граждан.
- Государственная политика Российской Федерации в сфере содействия международному развитию
- Государственная политика Российской Федерации в сфере государственной и муниципальной службы, противодействия коррупции
- Государственная политика Российской Федерации в сфере развития гражданского общества и прав человека
- Государственная политика Российской Федерации в сфере взаимодействию с религиозными объединениями
- Государственная политика Российской Федерации в сфере защиты семьи и детей
- Государственная политика Российской Федерации в сфере стратегического развития и национальным проектам
- Государственная политика Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта
- Государственная политика Российской Федерации в сфере межнациональных отношений
- Государственная политика Российской Федерации в сфере научных исследований и разработок
- Государственная политика Российской Федерации в сфере жилья и городской среды
- Государственная политика Российской Федерации в сфере жилищно-коммунального хозяйства.
- Государственная политика Российской Федерации по расселению и ликвидации аварийного жилищного фонда
- Государственная политика Российской Федерации в области охраны окружающей среды



Государственная политика Российской Федерации в области экологическая безопасность. Обращение с отходами
Государственная политика Российской Федерации в области транспорта.
Государственная политика Российской Федерации в области связи
Государственная политика Российской Федерации в области природопользования
Государственная миграционная политика Российской Федерации
Государственная политика Российской Федерации в области социальной поддержки отдельных категорий граждан
Государственная политика Российской Федерации в области обеспечении прав людей с инвалидностью. Безбарьерная среда.
Государственная политика Российской Федерации в области социальных инноваци¹. Некоммерческие организации.
Добровольчество и волонтерство. Благотворительность
Государственная молодежная политика Российской Федерации
Демографические вызовы и государственная демографическая политика
Семейная политика. Защита детства и воспитание

Студенты могут предложить собственную тему исследования исходя из научно-исследовательских предпочтений.

Этапы работы над проектом

Подготовительный этап: Формулировка темы учебного проекта и тем исследований обучающихся. Разработка основополагающего вопроса и проблемных вопросов учебной темы;

Планирование: Определение источников необходимой информации. Определение способов сбора и анализа информации: Определение способа представления результатов (формы проекта). Установление процедур и критериев оценки результатов проекта. Распределение задач (обязанностей) между участниками проекта.

Выполнение проекта: Сбор и уточнение информации (основные инструменты: интервью, опросы, наблюдения, эксперименты и т.п.). Выявление и обсуждение альтернатив, возникших в ходе выполнения проекта. Выбор оптимального варианта хода проекта. Поэтапное выполнение исследовательских задач проекта.

Обобщающий этап: Анализ информации. Формулирование выводов. Оформление результатов. Доработка проектов с учетом замечаний и предложений.

Подготовка к публичной защите проекта Подготовка отчета-презентации о ходе выполнения проекта с объяснением полученных результатов. Анализ выполнения проекта, достигнутых результатов (успехов и неудач) и причин этого.

Заключительный этап: Публичная защита проектов осуществляется на научно-практической конференции. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося.

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Примерные вопросы:

1. Понятие государственной политики.
2. Соотношение государственной и публичной политики управления. Роль органов исполнительной власти в процессе выработки и реализации государственной политики.
3. Форма государственного правления и деятельность органов исполнительной власти как субъектов государственной политики.
4. Роль органов исполнительной власти в достижении базовой цели современного социального государства - обеспечении оптимального, единообразного качества жизни на территории страны.
5. Зарубежный и отечественный опыт гражданского контроля за деятельностью органов исполнительной власти.
6. Правовое регулирование государственной политики
7. Теоретические модели разработки и осуществления государственной политики: патерналистская теория, коллективистская теория, индивидуалистическая теория.
8. Модели субъектов государственной политики: элитистская, корпоративистская, плюралистическая, партисипаторная.
9. Модели политического процесса формирования государственной (публичной) политики: «модель открытых систем», модель «институционального рационального выбора», модель «конкурирующих защищающих коалиций».
10. Модели детерминации государственной политики: модель всеобъемлющей рациональности, модель ограниченной рациональности и удовлетворенности, модель инкрементализма, модель смешанного сканирования, модель на основе концепции общественного выбора, модель бюрократической политики, модель социально-экономических детерминант, неомарксистская модель.
11. Система методов управления в разработке и осуществлении государственной политики. Общие (универсальные) и отраслевые (специфические) методы. Организационно-административные (директивные) и экономические методы государственной политики.
12. Программно-целевой метод разработки государственной политики.



13. Законодательные и исполнительные органы власти как институты разработки государственной политики.
14. Политический цикл разработки государственной политики и участие в нем институтов гражданского общества.
15. Анализ реализуемости государственной политики. Административные, правовые, политические и социально-экономические факторы реализуемости государственной политики. Разработка сценариев вероятного развития государственной политики.
16. Органы публичной власти и институты гражданского общества в реализации государственной политики.
17. Процесс реализации государственной политики.
18. Формирование системы координации государственной политики.
19. Контроль в реализации государственной политики.
20. Система мониторинга процесса реализации государственной политики. Оценка реализации государственной политики.

Защита проекта.

6.4. Критерии оценивания

Критериями оценивания теоретического вопроса выступают следующие качества знаний:

полнота и развёрнутость – степень охвата всех основных элементов, составляющих содержание вопроса;

глубина – понимание существа раскрываемого вопроса;

корректность использования терминологического аппарата (формулирование понятий и категорий, образующих содержание вопроса, а также объяснение их значения для профессиональной деятельности и правовой культуры юриста);

конкретность – умение связать абстрактные знания с конкретными явлениями, показать на примерах основные положения вопроса;

системность – понимание связей между различными элементами содержания вопроса, а также его взаимосвязей с другими темами курса и материалом иных учебных дисциплин образовательной программы;

логичность и аргументированность ответа;

осознанность, самостоятельность мышления.

Отлично - Дан полный, развёрнутый ответ на основе знания основной литературы и знакомства с дополнительной литературой, доказательно раскрыты его основные положения; знания осознаны, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; продемонстрированы свободное владение категориально- понятийным аппаратом и грамотная речь; в ответе прослеживается чёткая структура, выстроенная в логической последовательности.

Хорошо - Дан полный, развёрнутый ответ на основе знания основной литературы, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; ответ чётко структурирован, выстроен в логической последовательности, изложен грамотным языком; однако были допущены отдельные неточности в изложении и аргументации ответа.

Удовлетворительно - Дан неполный и поверхностный ответ на поставленный вопрос, логика и последовательность изложения имеют некоторые нарушения, допущены не грубые ошибки в изложении теоретического материала и употреблении терминов; в ответе не присутствуют доказательные выводы; речь малограмотная.

Неудовлетворительно - Ответ не дан, либо дан неполно с существенными нарушениями логики и последовательности изложения, грубыми ошибками, демонстрирующими незнание либо отрывочное представление о теоретическом вопросе, речь неграмотная.

Критерии и показатели, используемые при оценивании проектной деятельности:

Постановка цели, планирование путей ее достижения

- Цель не сформулирована 0

- Цель сформулирована, но план ее достижения отсутствует 1

- Цель определена, дан краткий план ее достижения 2

- Цель определена, ясно описана, дан подробный план ее достижения 3

Глубина раскрытия темы проекта

- Тема проекта не раскрыта 0

- Тема проекта раскрыта фрагментарно 1

- Тема проекта раскрыта, автор(ы) показал(и) знание темы в рамках содержания задания 2

- Тема проекта раскрыта исчерпывающе, автор продемонстрировал глубокие знания, выходящие за рамки содержания задания 3

Разнообразие источников информации, целесообразность их использования

- Использована неподходящая информация 0



- Большая часть представленной информации не относится к теме работы 1
 - Работа содержит подходящую информацию из ограниченного числа однотипных источников 2
 - Работа содержит достаточно полную информацию из разнообразных источников 3
- Личная заинтересованность творческий подход к работе
- Работа шаблонная, показывающая формальное отношение к ней автора 0
 - Автор проявил незначительный интерес к теме проекта, не продемонстрировал самостоятельности в работе, не использовал возможности творческого подхода 1
 - Работа самостоятельная, демонстрирующая серьезную заинтересованность автора; предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, применены элементы творчества 2
 - Работа отличается авторским подходом, собственным оригинальным отношением автора к идее проекта 3

Критерии оценки защиты проекта:

Качество доклада

- 1 - доклад зачитывается
- 2 - доклад пересказывается, но не объяснена суть работы
- 3 - доклад пересказывается, суть работы объяснена
- 4 - кроме хорошего доклада владение иллюстративным материалом
- 5 - доклад производит очень хорошее впечатление

Качество ответов на вопросы

- 1 - нет четкости ответов на большинство вопросов
- 2 - ответы на большинство вопросов
- 3 - ответы на все вопросы убедительны, аргументированы

Использование демонстрационного материала

- 1 - представленный демонстрационный материал не используется в докладе
- 2 - представленный демонстрационный материал используется в докладе
- 3 - представленный демонстрационный материал используется в докладе, информативен, автор свободно в нем ориентируется

Оформление демонстрационного материала

- 1 - представлен плохо оформленный демонстрационный материал,
- 2 - демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть отдельные претензии
- 3 - к демонстрационному материалу нет претензий

Итого (максимальный балл)

- Отметка «отлично» – компетенции сформированы на высоком уровне
Отметка «хорошо» – компетенции сформированы на достаточно хорошем уровне
Отметка «удовлетворительно» – компетенции сформированы частично
Отметка «неудовлетворительно» – компетенции не сформированы

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
ЛП.1	Васильева В. М., Колеснева Е. А., Иншаков И. А.	Государственная политика и управление: учебник и практикум для вузов (https://urait.ru/bcode/512603)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.2	Сморгунов Л. В., Елисеев С. М., Альгин А. П., Барьгин И. Н., Ланцов С. А., Милецкий В. П., Стребков А. И., Сунгуров А. Ю., Бондарев А. К., Гузов Ю. Н., Кокшаров Н. В., Курочкин А. В., Меркулов В. М., Харченко Л. Н., Шишко П. М., Ачкасов В. А., Волчкова Л. Т., Вульфович Р. М., Грибанова Г. И., Минина В. Н., Осипов И. Д., Торре А., Быков В. П., Волкова А. В., Кашина М. А., Кузнецов Н. В., Кулакова Т. А., Михайлов А. А., Орлова Н. Х., Смолина В. К., Станкевич Л. Т., Тюрин В. А., Горный М. Б., Туманян Т. Г., Ломагин Н. А., Попова О. В., Мутагиров Д. З.	Государственная политика и управление в 2 ч. Часть 1. Концепции и проблемы: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/513978)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.3	Альгин А. П., Ачкасов В. А., Барыгин И. Н., Бондарев А. К., Быков В. П., Волкова А. В., Волчкова Л. Т., Вульфович Р. М., Горный М. Б., Грибанова Г. И., Гузов Ю. Н., Елисеев С. М., Кашина М. А., Кокшаров Н. В., Кузнецов Н. В., Кулакова Т. А., Курочкин А. В., Ланцов С. А., Ломагин Н. А., Меркулов В. М., Милецкий В. П., Минина В. Н., Михайлов А. А., Мутагиров Д. З., Орлова Н. Х., Осипов И. Д., Попова О. В., Смолина В. К., Станкевич Л. Т., Стребков А. И., Сунгуров А. Ю., Торре А., Тумаян Т. Г., Тюрин В. А., Харченко Л. Н., Шишко П. М., Сморгунов Л. В.	Государственная политика и управление в 2 ч. Часть 2. Уровни, технологии, зарубежный опыт: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/516039)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Крекотнев С.Н.	Государственная политика в отношении городов и регионов с моноспециализацией: опыт и приоритеты: монография (http://znanium.com/catalog/document?id=376278)	Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА- М", 2021	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Университетская библиотека онлайн [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО Директмедиа Паблишинг. – URL: http://biblioclub.ru/ . URL: http://biblioclub.ru/ .
Э2	Znaniy.com [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / Научно-издательский центр ИНФРА-М. – URL: http://znanium.com/ . URL: http://znanium.com/ .

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

LMS Moodle
MS Office365
Adobe Reader

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Рабочая программа дисциплины "Проектный семинар "Правовые основы государственной политики"" по направлению подготовки (специальности) 40.04.01 "Юриспруденция" направленности (профилю) Правовое регулирование деятельности государства ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

стр. 14

Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс]: официальный сайт / Рос. гос. б-ка. – Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 – . – Доступ к полным текстам из сети ЧелГУ : <http://diss.rsl.ru/>

ГАРАНТ [Электронный ресурс]: информационно-правовой портал: сайт. – URL: <http://www.garant.ru/>, свободный

Консультант Плюс [Электронный ресурс]: официальный сайт / Компания Консультант Плюс. - URL: http://www.consultant.ru/?utm_source=sps, свободный (дата обращения: 19.10.2015) Научная библиотека Челябинского государственного университета [Электронный ресурс]: [сайт] / Челяб. гос. ун-т. – Челябинск, [2001-]. – Режим доступа: <http://www.lib.csu.ru/> свободный. – Загл. с экрана.

Электронный каталог НБ ЧелГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах лит, поступающих в фонд НБ ЧелГУ / Челяб. гос. ун-т. –

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для реализации дисциплины используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения (стационарное и переносное мультимедийное оборудование)

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: для тематического иллюстрирования занятий лекционного типа в образовательном процессе используется лекция-визуализация. Лекция-визуализация представляет собой устную информацию, преобразованную в визуальную форму средствами аудиовидеотехники (видео-лекция, лекция-презентация). Различные формы наглядности: натуральные, изобразительные (слайды, рисунки, фото), символические (схемы, таблицы), включены в лекции-презентации.

При проведении лекций-визуализаций используются мультимедийный комплекс и экран для демонстрации слайдовых презентаций и иных необходимых материалов. По всем темам дисциплины подготовлены лекции-визуализации.

Для демонстрации презентаций обучающихся на практических занятиях используются штатные мультимедийные средства учебной аудитории (при наличии) или мультимедийные средства, имеющиеся в распоряжении кафедры (ноутбук, проектор, экран).

Проведение компьютерного тестирования может осуществляться в компьютерном классе университета или Института права, а также с использованием возможностей информационно-образовательной среды Moodle (<http://moodle.uio.csu.ru/>).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Реализация учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий обеспечивается использованием компонентов информационно-образовательной среды университета - Moodle и Microsoft Teams (приложение из комплекта MS Office 365, доступ через личный кабинет обучающегося).

Обучающийся в случае реализации дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий самостоятельно обеспечивает необходимые технические условия проведения занятий, консультаций, экзамена и защиты курсовой работы по месту своего пребывания. При этом оборудование должно давать возможность:

– визуальной идентификации личности обучающегося;

- дистанционного обзора преподавателем помещения, в котором находится обучающийся;

- для обучающегося и преподавателя возможность слышать друг друга (с помощью микрофона, аудиоколонок, вебкамеры и т.п.);

- качественной, бесперебойной аудио- и видеотрансляции в режиме реального времени, позволяющей организовать ответ обучающегося, его диалог с преподавателем.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Образовательный процесс по дисциплине предполагает изучение дисциплины на аудиторных занятиях (лекции, практические занятия) и в рамках самостоятельной работы студентов. Сочетание указанных видов обучения, их взаимосвязь и взаимопроникновение позволяет учащимся более глубоко и всесторонне изучить учебную



дисциплину. Вместе с тем каждый из этих видов обучения имеет собственные задачи и особенности, обусловленные спецификой форм и целей обучения.

В освоении дисциплины (модуля) инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету является важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

Учебные лекции по дисциплине призваны дать студентам представление об основных положениях по вопросам отдельных тем, определить нормативные акты, учебную и специальную дополнительную литературу, относящиеся к изучаемой теме, заложить базу для углубленного освоения соответствующих тем на практических занятиях, а также в процессе самостоятельной работы. В процессе лекций в систематизированном виде излагается основное содержание тем, освещаются основные проблемы законодательства, связанные с современным развитием государства и общества.

По общему правилу, материал лекций по учебной дисциплине освещается отдельными разделами (модулями), объединяющими определённые темы. При этом раскрываются наиболее важные и сложные вопросы. Наряду с раскрытием содержания того или иного блока тем (темы) даются материалы и рекомендации по их самостоятельному углубленному изучению, а также обзор существующих проблемных вопросов в рамках изучаемой темы. Весь лекционный материал имеет свою логику построения и развития.

Самостоятельная внеаудиторная работа. Самостоятельная работа может выполняться в читальном зале библиотеки, в учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Организация самостоятельной работы студента должна предусматривать контролируемый доступ к базам данных, к ресурсу Интернет. Обязательно предусматриваются получение студентом консультации, контроль и помощь со стороны преподавателя.

Обзор интернет-сайтов и разработка каталога интернет-ресурсов по установленной тематике. Каталог интернет-ресурсов представляет собой тематически подобранный студентом перечень интернет-сайтов. В каталоге необходимо отразить: тему (параграф, вопрос и т.д.), название сайта, электронный адрес и дату обращения, краткое содержание интернет-сайта (перечень вопросов, на которые можно получить ответы на представленном сайте).

Обучение по дисциплине предполагает применение интерактивной доски и мультимедийного проектора для чтения отдельных лекций дисциплины в форме слайдов, подготовленных с использованием программы Power Point, предоставление учебного материала на компьютере, дистанционную поддержку деятельности студента посредством общения с преподавателем по электронной почте.

В процессе преподавания дисциплины используются инновационные методы обучения. Интерактивные (инновационные) методы обучения – это способы активизации учебно-познавательной деятельности студентов, которые побуждают их к активной мыслительной и практической деятельности в процессе овладения материалом, когда активен не только преподаватель, но активны и студенты. Активные методы обучения предполагают использование такой системы методов, которая направлена главным образом, не на изложение преподавателем готовых знаний и их воспроизведение, а на самостоятельное овладение студентами знаний в процессе активной познавательной деятельности.

Среди них: -метод проектов, представляет собой социально значимую задачу, связанную с будущей профессиональной деятельностью, предполагающую достаточно длительный период решения и большой объём работы, которая ведётся самостоятельно, малой группой, но с консультативным руководством преподавателя, с обязательным творческим отчётом (презентацией). Проект может быть индивидуальным и групповым. Студенты, готовящие проект имеют право:

- самостоятельно или по рекомендации преподавателя выбирать тему проекта;
- самостоятельно выбирать методы решения проектной задачи;
- самостоятельно анализировать информацию, обобщать факты, готовить презентацию.

На основе презентации преподаватель оценивает работу студентов (в целом группы и индивидуально). Работа над проектом разделяется на 4 стадии: постановка проблемы (планирование); сбор материалов; обобщение информации; представление проекта (презентация).

В случае применения при обучении дисциплины электронного обучения, дистанционных образовательных технологий общение обучающихся и преподавателя осуществляется в режиме реального времени: онлайн-лекции, чаты, видеоконференции на платформе Teams) или отложенного времени (система дистанционного обучения Moodle, форумы, электронная почта)

Обучающийся самостоятельно работает с учебно-методическими материалами. Обучающиеся имеют возможность консультироваться с преподавателем по всем вопросам, возникающим в ходе самостоятельной работы посредством электронной почты, платформы Teams.

Доступ обучающихся к учебным ресурсам в режиме отложенного времени, самостоятельной работы осуществляется через сеть Интернет в удобном для него месте, времени и темпе.



При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение, дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Реализация дисциплины с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) осуществляется на основании «Положения о реализации основных и дополнительных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Челябинский государственный университет», «Положения о порядке зачета обучающимися по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО «ЧелГУ» результатов освоения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ» посредством электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «ЧелГУ». В исключительных случаях (форс-мажор и т.п.) при реализации образовательной деятельности с применением ЭО, ДОТ могут применять компоненты, не входящие в перечень электронной информационно-образовательной среды.

10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и голо информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося.

1. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения: портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля с синтезатором речи «E1Braille-W14J G2»; ноутбуки с программной экранного доступа NVDA; электронные увеличители для удаленного просмотра; видеоувеличители портативные; тифлоплеер; цифровые диктофоны.

2. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями слуха: система свободного звукового поля со встроенной совместимостью с FM-устройствами; радиоклассы «Сонет-PCM» с передатчиком, заушным индуктором и индукционной петлей; система информационная для слабослышащих переносная «Исток» А2 со встроенным плеером – звуковым информатором; документ-камера; программируемые слуховые аппараты индивидуального пользования.

3. Ассистивные информационные технологии: программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи NVDA; программы экранного увеличения; программы речевого синтеза для компьютеров и ноутбуков; программы речевого синтеза для мобильных устройств; экранная клавиатура; экранная лупа.

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации NVDA, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебные аудитории обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах, с помощью специальных технических средств и программных средств (рабочее место для незрячего пользователя с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи NVDA, рабочее место с компьютерным роллером и клавиатурой CleVu с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой).

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.



Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий (Moodle, Adobe Connect Pro и пр.).

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используется индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

- а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, в письменной форме шрифтом Брайля, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в печатной форме шрифтом Брайля, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);
- в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно шрифтом Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены ЧелГУ или могут использоваться собственные технические средства. При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на задания, процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.