Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьян Мининисте РСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказка ДЕРАЦИИ

федерального университета Дата подписания: 21.05.2025 16.16.20

Уникальный программный ключ: высшего образования

d74ce93cd40e39275c3ba2f584864(CEBFRO-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Нятигорский институт (филиал) СКФУ

### **УТВЕРЖДАЮ**

Зам. директора по учебной работе Н.В. Данченко

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### «МОНИТОРИНГ ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Направление подготовки 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) Судебная власть, прокурорский надзор,

правоохранительная и правозащитная деятельность

 Год начала обучения
 2025

 Форма обучения
 очная

 Реализуется в семестре
 2

РАЗРАБОТАНО:

Доцент кафедры ГПД Акопова С.Н.

### 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: освоение обучающимися основ теории и содержания нормативного правового регулирования и механизма применения мониторинга законодательства и правоприменительной практики, формирование у обучающихся научных представлений о правовом мониторинге.

Основные задачи учебной дисциплины:

- освоить основные понятия и инструменты мониторинга правоприменения, уметь их применять для анализа и решения конкретных задач;
- приобрести новые знания в сфере правового регулирования и механизма реализации мониторинга правоприменения;
- выработать навыки конституционно-правового анализа нормативных правовых актов и правоприменительной практики при осуществлении мониторинга правоприменения в Российской Федерации.

### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Мониторинг правоприменения в Российской Федерации» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 ОП ВО подготовки магистра по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция.

# 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты	
компетенции		обучения по дисциплине	
		(модулю), характеризующие	
		этапы формирования	
		компетенций, индикаторов	
ПК-5. Способность	ИД-1 ПК-5 Определяет цели и	Определяет круг задач в	
воспринимать,	формулирует задачи	рамках поставленной цели	
анализировать и	управленческого решения.	и выбирает оптимальные	
реализовывать	ИД-2 ПК-5 Применяет	способы их решения,	
управленческие	соответствующие стоящим	исходя из действующих	
инновации в	задачам методы анализа	правовых норм,	
профессиональной	управленческих инноваций в	имеющихся ресурсов и	
деятельности	профессиональной	ограничений, управляет	
	деятельности, реализует	своим временем,	
	оптимальные способы	определяет траекторию	
	управления.	саморазвития на основе	
	ИД-3 ПК-5 Разрабатывает	принципов образования в	
	правила и процедуры	течение всей жизни,	
	взаимодействия в организации,	анализирует и реализует	
	осуществляет принятие	управленческие	
	необходимых мер правового	инновации в	
	регулирования и (или) защиты	профессиональной	
	интересов субъектов правовых	деятельности	
	отношений		
ПК-6. Способность к	ИД-1 ПК-6 Определяет и	Реализует системно-	
реализации системно-	анализирует задачи системно-	деятельностного подход к	
деятельностного	деятельностного подхода к	обучению, применяет	
подхода к обучению	обучению правовым	профессиональный	
правовым дисциплинам	дисциплинам на	инструментарий обучения	

на соответствующем теоретическом и методическом уровне с целью эффективного осуществления правового воспитания и просвещения

соответствующем теоретическом и методическом уровне с целью эффективного осуществления правового воспитания просвещения ИД-2 ПК-6 Реализует принципы системно-деятельностного подхода к обучению правовым дисциплинам соответствующем теоретическом и методическом уровне с целью эффективного осуществления правового воспитания просвещения ИД-3 ПК-6 Применяет профессиональный инструментарий обучения правовым дисциплинам соответствующем теоретическом и методическом уровне с целью эффективного осуществления правового воспитания просвещения

правовым дисциплинам на соответствующем теоретическом И методическом уровне c эффективного целью осуществления правового воспитания просвещения, анализирует, делает научные обобщения выводы, выдвигать новые идеи, интерпретирует представляет результаты научных исследований

### 4. Объем учебной дисциплины (модуля) и формы контроля\*

Объем занятий: всего: 3 з.е., 108 акад.ч.	ОФО, в акад. часах
Контактная работа:	16
Лекции/из них практическая подготовка	-
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	-
Практических занятий/из них практическая подготовка	16/0
Самостоятельная работа	92
Формы контроля	
Зачет	

<sup>\*</sup> Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

	<b>5.</b> Содержание дисциплины (модуля), структурирова	moe no remani (pa	эденингу		форма	CIBU IUCOI	и видов запитан
№	№ Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Формы текущего контроля успеваемости
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятелы	
1	Тема 1. Теоретико-правовые основы правового мониторинга в Российской Федерации Понятие, основные черты и особенности правого мониторинга. Цели правового мониторинга. Разные подходы к определению правового мониторинга. Сущность и содержание правового мониторинга. Понятие и характеристика принципов мониторинга. Виды правового мониторинга. Функции правового мониторинга.	ПК-5 (ИД-1, ИД-2, ИД-3), ПК-6 (ИД-1, ИД-2, ИД-3)	-	2	-	11	собеседование, тесты
2	Тема 2. Методология и методика правового мониторинга Понятие методологии правового мониторинга. Юридическая техника правового мониторинга. Юридическая технология правового мониторинга. Средства и методы правового мониторинга в деятельности органов публичной власти. Источники мониторинговой информации.	ПК-5 (ИД-1, ИД-2, ИД-3), ПК-6 (ИД-1, ИД-2, ИД-3)	-	2	-	11	собеседование, тесты

3	Тема 3. Стадии правового мониторинга	ПК-5 (ИД-1, ИД-	-	2	-	12	собеседование,
	Понятие стадий (этапов) правового мониторинга.	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	Подготовительная стадия правового мониторинга.	(ИД-1, ИД-2,					
	Определение объекта, предмета мониторингового						
	исследования. Целеполагание в правовом						
	мониторинге. Заключительная стадия правового						
	мониторинга. Итоговый документ по результатам						
	мониторинга.						
4	Тема 4. Правовой мониторинг в деятельности	ПК-5 (ИД-1, ИД-	-	2	-	11	собеседование,
	органов государственной власти РФ и субъектов	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	РФ	(ИД-1, ИД-2,					
	Правовой мониторинг в РФ: объект, субъекты, цель,	ИД-3)					
	задачи. Методика правового мониторинга в РФ.	11,4 3)					
	Мониторинг в деятельности федеральных органов						
	государственной власти РФ. Мониторинг в						
	деятельности органов государственной субъектов						
	Российской Федерации. Мониторинг открытости						
	органов исполнительной власти. Мониторинг						
	оказания государственных услуг. Правовой						
	мониторинг институтов судебной власти.						
5	Тема 5. Правовой мониторинг в деятельности		-	2	-	11	собеседование,
	органов местного самоуправления	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	Правовой мониторинг муниципальных правовых						
	актов. Правовой мониторинг деятельности органов	ИД-3)					
	местного самоуправления. Особенности юридической						
	техники правового мониторинга в деятельности						
	органов местного самоуправления.						

6	Тема 6. Проблемы осуществления правового	ПК-5 (ИД-1, ИД-	-	2	-	12	собеседование,
	мониторинга в целях реализации	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	антикоррупционной политики и устранения	(ИД-1, ИД-2,					
	коррупциогенных факторов	ИД-3)					
	Роль правового мониторинга в реализации	114 5)					
	антикоррупционной политики Российской						
	Федерации. Методы выявления, обобщения, анализа и						
	оценки неправомерных коррупционных решений и						
	действий (бездействий) должностных лиц при						
	применении нормативных правовых актов. Значение						
	выявления в нормативных правовых актах						
	коррупциогенных факторов. Понятие и виды						
	коррупциогенных факторов. Методика обобщения						
	коррупциогенных факторов, встречающихся в						
	нормативных правовых актах. Методики						
	статистического обобщения, анализа и оценки						
	коррупциогенных факторов, выявленных в						
	нормативно-правовых актах при проведении						
	антикоррупционных экспертиз.						

7	Тема 7. Проблемы осуществления правового	ПК-5 (ИД-1, ИД-	-	2	-	12	собеседование,
	мониторинга в целях устранения противоречий	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	между нормативными правовыми актами равной	(ИД-1, ИД-2,					
	юридической силы	ИД-3)					
	Выявление фактов наличия противоречий между	114, 3)					
	нормативными правовыми актами общего и						
	специального характера. Межведомственные						
	противоречия в нормативные правовых актах и их						
	выявление. Проблема выявления наличия						
	противоречий в нормативных правовых актах равной						
	юридической силы, принятых в разные периоды						
	времени. Методы выявления в нормативных правовых						
	актах равной юридической силы ошибок юридико-						
	технического характера. Понятие и причины						
	появления коллизий нормативных правовых актов						
	равной юридической силы. Виды этих коллизий и						
	способы их устранения. Публично-правовые споры.						
	Приемы и средства выявления и устранения						
	дублирующих норм права в законах и иных						
	нормативных правовых актах равной юридической						
	силы.						

8	Тема 8. Информационное обеспечение правового	ПК-5 (ИД-1, ИД-	-	2	-	12	собеседование,
	мониторинга	2, ИД-3), ПК-6					тесты
	Источники информации при осуществлении	(ИД-1, ИД-2,					
	правового мониторинга. Практика деятельности	ИД-3)					
	федеральных органов исполнительной власти,						
	органов государственной власти субъектов						
	Российской Федерации и иных государственных						
	органов в области применения информационных						
	технологий и использования правовых баз данных для						
	решения задач профессиональной деятельности с						
	учётом информационной безопасности. Информация,						
	поступившая из общественных, научных,						
	правозащитных и иных организаций, из средств						
	массовой информации, от граждан, из иных						
	источников, как источник информации.						
	Статистическая информация, получаемая на основе						
	статистических показателей и дополняемая						
	отраслевой статистикой органов государственной						
	власти и иных государственных органов.						
	Социологическая информация, формируемая на						
	основе социологических исследований.						
	Итого за 2 семестр		-	16	-	92	
	Итого:		-	16	-	92	

### 6. Фонд оценочных средств по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине «Мониторинг правоприменения в Российской Федерации» базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);
- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины.

### 7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершенный раздел.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

### 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

# 8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

### 8.1.1. Перечень основной литературы

1. Телегин, А. С. Административно-юрисдикционная деятельность органов публичной власти. Практикум: учебно-методическое пособие / А. С. Телегин, Н. В. Тиунова. — Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2020. — 97 с. — ISBN 978-5-7944-3534-4. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/123057.html — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

### 8.1.2. Перечень дополнительной литературы

1. Формы народовластия в системе государственной власти и местного самоуправления: учебное пособие / О. В. Белянская, А. В. Захаров, Р. В. Зелепукин [и др.]; ответственный редактор Н. Е. Садохина. — Тамбов: ТГУ им. Г.Р.Державина, 2020. — 256 с. — ISBN 978-5-00078-437-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/177087 — Режим доступа: для авториз. пользователей.

# 8.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:

- 1. Методические указания по выполнению практических работ.
- 2. Методические указания для обучающихся по организации и проведению самостоятельной работы.

## 8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Электронно-библиотечная система IPRbooks www.iprbookshop.ru.
- 2. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека on-line» https://biblioclub.ru/
- 3.Электронная библиотека и электронный каталог научной библиотеки СКФУ www.library.stavsu.ru

# 9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения информационных справочных систем

На практических занятиях студенты представляют презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины: справочная правовая система «КонсультантПлюс»

Программное обеспечение:

1	Альт Рабочая станция 10	
2	Альт Рабочая станция К	
3	Альт «Сервер»	
4	Пакет офисных программ	- Р7-Офис

# 10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Практические	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащённая
занятия	оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная	Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной
работа	техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и
	обеспечением доступа к электронной информационно-
	образовательной среде института. Комплект учебной мебели; доска
	учебная; мультимедийное оборудование: компьютеры; проектор
	стационарный; экран настенный.

# 11. Особенности освоения дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
- специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
- при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;
  - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
  - обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
  - по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

# 12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных используемой при реализации образовательных программ информации обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под дистаниионными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые В основном c применением информационнотелекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ — электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий (Письмо Минобрнаки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН "О направлении методических рекомендаций").

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения (Bigbluebutton, Microsoft Teams, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебнометодические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.