

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ  
Зав. кафедрой  
теории и истории государства и права  
д.ю.н., профессор С.Н. Махина  
28.03.2024 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Б1.О.01 Правовые технологии современного мира**

**1. Шифр и наименование направления подготовки / специальности:**

40.04.01 Магистратура

**2. Магистерская программа:** правовые технологии разрешения юридических конфликтов

**3. Квалификация (степень) выпускника:** магистр

**4. Форма обучения:** очная

**5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:** кафедра теории и истории государства и права

**6. Составитель программы:** Махина Светлана Николаевна, доктор юридических наук, заведующий кафедрой теории и истории государства и права ВГУ

**7. Рекомендована:** научно-методическим советом юридического факультета протокол № 4 от 28.03.2024 г.

**8. Учебный год:** 2024/2025

**Семестр:** 1

## 9. Цели и задачи учебной дисциплины:

Цель – углубленное освоение правовых технологий как особого вида системы социальных технологий, в том числе правовых технологий, применяемых в зарубежных государствах, формирование навыков самостоятельного теоретического анализа проблем правовых технологий современного мира.

Задачи - ознакомить магистрантов с основными характеристиками и видами правовых технологий современного мира, определить их природу, уточнить их юридическую основу, сформулировать представление об инновационных подходах к формированию правовых технологий.

## 10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «Правовые технологии современного мира» относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)», обязательная часть.

Требования к входным знаниям, умениям и навыкам: обучающиеся должны обладать знаниями об основных правовых категориях, уметь ориентироваться в теоретико-правовой методологии, владеть навыками анализа текста нормативных правовых документов.

## 11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников) и индикаторами их достижения:

Код	Название компетенции	Коды	Индикаторы	Планируемые результаты обучения
ОПК-4	Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах	ОПК-4.1  ОПК-4.2	Владеет навыками логического конструирования юридических суждений на основе обобщения фактического материала с использованием как утверждающей, так и опровергающей данные суждения аргументации Формулирует и квалифицированно излагает в устной и письменной форме правовую позицию по юридическому казусу на основе всестороннего анализа системных взаимосвязей его элементов и знания общих закономерностей юридической практики	Знать: о сущности и видах правовых технологий современного мира, значении технологии в юридической деятельности, ее элементном составе. Уметь: квалифицированно осуществлять выбор правовой технологии для конкретной ситуации. Владеть: навыками эффективной практики применения правовых технологий в своей профессиональной деятельности

## 12. Объем дисциплины в зачетных единицах/часах в соответствии с учебным планом —3/108.

Форма промежуточной аттестации – экзамен

### 13. Трудоемкость по видам учебной работы:

Вид учебной работы	Трудоемкость	
	Всего	По семестрам
		Семестр 1
Аудиторные занятия	32	32
в том числе: лекции	16	16
Практические	16	16
Лабораторные		
Самостоятельная работа	40	40
Форма промежуточной аттестации Зачет/экзамен/курсовая работа	0/36/0	0/36/0
Итого:	108	108

#### 13.1 Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса, ЭУМК
	<b>1. Лекции</b>		
1.	Правовые технологии как особый вид системы социальных технологий	<p>Понятие и сущность правовых технологий в современный период, их цели и задачи.</p> <p>Особенности современных правовых технологий как особого вида деятельности, реализуемой на основе правовых средств.</p> <p>Субъекты и объекты правовой технологии.</p> <p>Содержание и система правовой технологии.</p> <p>Общая характеристика основных элементов правовой технологии в современный период: юридическая деятельность, правовая стратегия, правовая тактика, юридическая техника, правовые средства.</p> <p>Современные средства юридической техники как основа и условие формирования современной правовой технологии.</p> <p>Основные принципы правовых технологий в современный период развития российской государственности и зарубежных государств: сравнительно-правовой анализ (общие тенденции и специфика).</p> <p>Функции современных правовых технологий.</p>	-

2.	Классификация современных правовых технологий	<p>Становление системы правовых технологий в России и за рубежом.</p> <p>Теория правовых технологий: современной состояние и критический анализ.</p> <p>Виды правовых технологий и критерии их классификации.</p> <p>Простые и сложные правовые технологии.</p> <p>Межотраслевые правовые технологии.</p> <p>Комплексные правовые технологии.</p> <p>Правовые технологии – правовые режимы.</p> <p>Микро- и макро-правовые технологии.</p> <p>Особые свойства современных правовых технологий и проблемы их классификации.</p>	-
3.	Юридическая основа современных правовых технологий	<p>Нормативность как неотъемлемое свойство правовой технологии.</p> <p>Правовые акты, регламентирующие правовые технологии: законодательные и подзаконные.</p> <p>Стандарты правовых технологий: понятие, назначение, виды.</p> <p>Методики и методические рекомендации.</p> <p>Международно-правовые положения, регламентирующие элементы правовых технологий.</p>	-
4.	Правовые технологии системы публичного управления	<p>Правотворческие правовые технологии.</p> <p>Технологии «LegalTech». Технологии «Big data» и правовые технологии.</p> <p>Технологии согласования. Технологии лоббирования.</p> <p>Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в законотворчестве.</p> <p>Технология опережающего нормотворчества.</p> <p>Правоприменительные технологии в публичном управлении. Правореализационные технологии в публичном управлении.</p> <p>Современные избирательные технологии.</p> <p>Технологии правовых режимов. Технология экспериментальных правовых режимов («регуляторных песочниц»). Технология «регуляторной гильотины».</p> <p>Технологии правового мониторинга.</p> <p>Правовые технологии цифровой профилизации.</p> <p>Правовые технологии разрешения публично-правовых конфликтов.</p>	-

5.	Правовые технологии в системе частно-правового регулирования	Традиционные технологии в системе частно-правового регулирования. Инновационные технологии в системе частно-правового регулирования. Технологии риск-ориентированного подхода. Ситуационные технологии. Медиативные технологии. Технологии правовой защиты. Правовые технологии самозащиты. Правовые технологии разрешения частно-правовых конфликтов.	-
6.	Правовые технологии в системе уголовно-правового регулирования	Досудебные правовые технологии. Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в досудебном следствии и дознании. Медиативные технологии. Технологии правовой защиты. Правовые технологии самозащиты. Правовые технологии разрешения уголовно-правовых конфликтов.	
7.	Правовые технологии в области международно-правовых отношений	Международно-правовые технологии: понятие и виды. Правотворческие технологии. Договорные технологии. Дипломатические правовые технологии. Переговорные правовые технологии. Технологии обследования, посредничества, примирения, арбитража, судебного разбирательства. Технологии правового сотрудничества и правовой взаимопомощи. Технологии обращения к региональным органам. Медиативные технологии. Санкционные технологии. Правовые технологии формирования межгосударственных объединений. Правовые технологии разрешения международно-правовых конфликтов.	-
8.	Современные правовые технологии в российской и зарубежных системах судопроизводства	Правовые технологии конституционного и административного судопроизводства. Правовые технологии в гражданском судопроизводстве. Правовые технологии в арбитражном судопроизводстве. Правовые технологии в уголовном судопроизводстве. Правовые технологии специальных видов судопроизводства в зарубежных странах. Технологии «электронного правосудия». Искусственный интеллект в системе судопроизводства. Технологии предикативного правосудия. Технологии восстановительного правосудия.	-
9.	Инновационные подходы к формированию правовых технологий	Цифровые решения в правовой технологии. Искусственный интеллект и формирование современных правовых технологий: назначение, пределы, правовая основа. Технологии Big data в правовой сфере: E-discovery (технология поиска электронной информации, представленной на цифровых носителях); Legal Research (технология анализа поступающей информации); Case Strategy (технология анализа и оценки перспективы	-

		действия принятого закона).	
10.	Проблемы обеспечения развития функционирования современных правовых технологий	«Устойчивые» и новые правовые технологии: соотношение, условия и особые процедуры замещения. Мониторинг правовых технологий. Моделирование, прогнозирование и социальный эксперимент при формировании и реализации новых правовых технологий. Контроль за правовыми технологиями и в их системе. Цифровизация правовых технологий. Информационные технологии и правовые технологии: реальное соотношение и перспективы. Информационно-телекоммуникационное обеспечение правовых технологий. Обеспечение законности и эффективности правовой технологии.	-
<b>2. Практические занятия</b>			
1.	Правовые технологии как особый вид системы социальных технологий	Понятие и сущность правовых технологий в современный период, их цели и задачи. Особенности современных правовых технологий как особого вида деятельности, реализуемой на основе правовых средств. Субъекты и объекты правовой технологии. Содержание и система правовой технологии. Общая характеристика основных элементов правовой технологии в современный период: юридическая деятельность, правовая стратегия, правовая тактика, юридическая техника, правовые средства. Современные средства юридической техники как основа и условие формирования современной правовой технологии. Основные принципы правовых технологий в современный период развития российской государственности и зарубежных государств: сравнительно-правовой анализ (общие тенденции и специфика). Функции современных правовых технологий.	-
2.	Классификация современных правовых технологий	Становление системы правовых технологий в России и за рубежом. Теория правовых технологий: современной состояние и критический анализ. Виды правовых технологий и критерии их классификации. Простые и сложные правовые технологии. Межотраслевые правовые технологии. Комплексные правовые технологии. Правовые технологии – правовые режимы. Микро- и макро-правовые технологии. Особые свойства современных правовых технологий и проблемы их классификации.	
3.	Юридическая основа современных правовых технологий	Нормативность как неотъемлемое свойство правовой технологии. Правовые акты, регламентирующие правовые технологии: законодательные и подзаконные. Стандарты правовых технологий: понятие, назначение, виды. Методики и методические рекомендации. Международно-правовые положения, регламентирующие элементы правовых технологий.	-

4.	Правовые технологии системы публичного управления	<p>Правотворческие правовые технологии. Технологии «LegalTech». Технологии «Big data» и правовые технологии.</p> <p>Технологии согласования. Технологии лоббирования.</p> <p>Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в законотворчестве.</p> <p>Технология опережающего нормотворчества.</p> <p>Правоприменительные технологии в публичном управлении. Правореализационные технологии в публичном управлении.</p> <p>Современные избирательные технологии.</p> <p>Технологии правовых режимов. Технология экспериментальных правовых режимов («регуляторных песочниц»). Технология «регуляторной гильотины».</p> <p>Технологии правового мониторинга.</p> <p>Правовые технологии цифровой профилизации.</p> <p>Правовые технологии разрешения публично-правовых конфликтов.</p>	-
5.	Правовые технологии в системе частно-правового регулирования	<p>Традиционные технологии в системе частно-правового регулирования.</p> <p>Инновационные технологии в системе частно-правового регулирования.</p> <p>Технологии риск-ориентированного подхода.</p> <p>Ситуационные технологии.</p> <p>Медиативные технологии.</p> <p>Технологии правовой защиты.</p> <p>Правовые технологии самозащиты.</p> <p>Правовые технологии разрешения частно-правовых конфликтов.</p>	-
6.	Правовые технологии в системе уголовно-правового регулирования	<p>Досудебные правовые технологии.</p> <p>Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в досудебном следствии и дознании.</p> <p>Медиативные технологии.</p> <p>Технологии правовой защиты.</p> <p>Правовые технологии самозащиты.</p> <p>Правовые технологии разрешения уголовно-правовых конфликтов.</p>	-
7.	Правовые технологии в области международно-правовых отношений	<p>Международно-правовые технологии: понятие и виды.</p> <p>Правотворческие технологии.</p> <p>Договорные технологии.</p> <p>Дипломатические правовые технологии.</p> <p>Переговорные правовые технологии.</p> <p>Технологии обследования, посредничества, примирения, арбитража, судебного разбирательства.</p> <p>Технологии правового сотрудничества и правовой взаимопомощи.</p> <p>Технологии обращения к региональным органам.</p> <p>Медиативные технологии.</p> <p>Санкционные технологии.</p> <p>Правовые технологии формирования межгосударственных объединений.</p> <p>Правовые технологии разрешения международно-правовых конфликтов.</p>	-

8.	Современные правовые технологии в российской и зарубежных системах судопроизводства	<p>Правовые технологии конституционного и административного судопроизводства.</p> <p>Правовые технологии в гражданском судопроизводстве.</p> <p>Правовые технологии в арбитражном судопроизводстве.</p> <p>Правовые технологии в уголовном судопроизводстве.</p> <p>Правовые технологии специальных видов судопроизводства в зарубежных странах.</p> <p>Технологии «электронного правосудия».</p> <p>Искусственный интеллект в системе судопроизводства.</p> <p>Технологии предикативного правосудия.</p> <p>Технологии восстановительного правосудия.</p>	-
9.	Инновационные подходы к формированию правовых технологий	<p>Цифровые решения в правовой технологии.</p> <p>Искусственный интеллект и формирование современных правовых технологий: назначение, пределы, правовая основа.</p> <p>Технологии Big data в правовой сфере: E-discovery (технология поиска электронной информации, представленной на цифровых носителях); Legal Research (технология анализа поступающей информации); Case Strategy (технология анализа и оценки перспективы действия принятого закона).</p>	-
10.	Проблемы обеспечения развития функционирования современных правовых технологий	<p>«Устойчивые» и новые правовые технологии: соотношение, условия и особые процедуры замещения.</p> <p>Мониторинг правовых технологий.</p> <p>Моделирование, прогнозирование и социальный эксперимент при формировании и реализации новых правовых технологий.</p> <p>Контроль за правовыми технологиями и в их системе.</p> <p>Цифровизация правовых технологий.</p> <p>Информационные технологии и правовые технологии: реальное соотношение и перспективы.</p> <p>Информационно-телекоммуникационное обеспечение правовых технологий.</p> <p>Обеспечение законности и эффективности правовой технологии.</p>	-

### 13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Виды занятий (часов)				
		Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего
1.	Правовые технологии как особый вид системы социальных технологий	2	2	0	4	8
2.	Классификация современных правовых технологий	2	2	0	4	8
3.	Юридическая основа современных правовых технологий	1	1	0	4	6
4.	Правовые технологии системы публичного управления	1	1	0	4	6
5.	Правовые технологии в системе частно-правового регулирования	1	1	0	4	6



6.	Правовые технологии в системе уголовно-правового регулирования	1	1	0	4	6
7.	Правовые технологии в области международно-правовых отношений	2	2	0	4	8
8.	Современные правовые технологии в российской и зарубежных системах судопроизводства	2	2	0	4	8
9.	Инновационные подходы к формированию правовых технологий	2	2	0	4	8
10.	Проблемы обеспечения развития и функционирования современных правовых технологий	2	2	0	4	8
	Экзамен					36
	Итого:	16	16		40	108

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

Самостоятельная работа обучающегося при изучении дисциплины должна включать в себя освоение материала на основе анализа необходимых нормативно-правовых актов, основной учебной литературы учебного курса, дополнительной литературы, а также материалов практических занятий. Закрепление теоретического материала должно осуществляться посредством решения практических задач. При освоении отдельных тем учебного курса в целях развития практических навыков и умений рекомендуются выступления с докладами и сообщениями. Организация самостоятельной работы обучающегося должна строиться по системе поэтапного освоения материала. Метод поэтапного изучения включает в себя предварительную подготовку, непосредственное изучение теоретического содержания источника, обобщение полученных знаний. Являясь необходимым элементом дидактической связи различных методов обучения между собой, самостоятельная работа обучающегося призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины.

#### 15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1.	Бобров В.В., Черненко А.К. Правовая технология / В.В. Бобров, А.К. Черненко. - Новосибирск, 2010. – 384 с.
2.	Вантеева Н.В. Юридические технологии: методические указания / Н. В. Вантеева, В. Н. Карташов. - Ярославль: ЯрГУ, 2014. - 56 с.
3.	Залоило М.В. Современные юридические технологии в правотворчестве: науч.-практ. Пособие / М.В. Залоило.- М.: Норма, 2020. - 184 с.

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
1.	Аликперов Х. Д. Компьютерная программа определения меры наказания / Х.Д. Аликперов. // Материалы доклада, сделанного на международной презентации «Электронных весов правосудия» в Баку 14 мая 2019 г. Изд. 2-е, доп. - Баку, 2019.
2.	Баранов В.М. Норморайтер как профессия / В.М. Баранов // Вестник Саратовской государственной юридической академии. - 2017. - № 6. - С. 16-29.
3.	Березина Е.А. Правовая технология как научное направление в отечественной юриспруденции / Е.А. Березина // Правовое государство: теория и практика. – 2022. - № 2 (68). – С. 16-26.
4.	Березина Е.А. Правовая технология как условие оптимизации государственно-правового строительства / Е.А. Березина // Правовое государство: теория и практика. - 2019 - № 4 (58). – С. 7-13.
5.	Законность: теория и практика: монография / М.С. Андрианов, С.А. Боголюбов, Н.Д. Бут и др.; отв. ред. Ю.А. Тихомиров, Н.В. Субанова. 3-е изд. - М.: Контракт, 2017. - 399 с.
6.	Колесник И.В. Теоретическая модель правоприменительной технологии: дис. ... д-ра юрид. наук / И.В. Колесник. - Н. Новгород, 2015. - 437 с.
7.	Колесник И.В. Технология мониторинга правоприменения / И.В. Колесник // Наука. Мысль.- 2016. - № 3.
8.	Малько А.В., Костенко М.А. Место и роль юридической технологий в правотворческой политике современной России / А.В. Малько, М.А. Костенко //Журнал российского права.- 2017. - №4 (244). - С. 5 -15.
9.	Поляков С. Б., Гилев И. А. Алгоритмы судебного решения / С.Б. Поляков, И.А. Гилев.- Пермь, 2020. – 416 с.
10.	Поляков С. Б., Гилев И. А. Предметная область информатизации судебных решений / С.Б. Поляков, И.А. Гилев // Вестник Пермского университета. Юридические науки. - 2021. - Вып. 53. - С. 462–487.
11.	Санникова Л. В., Харитоновна Ю. С. Новые технологии и право: современный правовой подход к технологии распределенного реестра. - [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://aprp.msai.ru/jour/article/view/1335?locale=ru_RU">https://aprp.msai.ru/jour/article/view/1335?locale=ru_RU</a>
12.	Сенин И.Н. Юридические технологии создания правовых документов / И.Н. Сенин // Вестник Омской юридической академии. Том 15. - 2018. - №3. - С. 268 - 271.
13.	Уманская В. П. Юридические технологии: понятие и виды / В.П. Уманская // Право и культура. - 2012. - № 1.(12). - С. 61-64.
14.	Червонюк В.И. Инновационные юридические технологии / В.И. Червонюк // Юридическая техника. – 2021. - № 15. - С. 273-293.
15.	Шутак И.Д. Соотношение технологий правотворческой деятельности в современных европейских правовых системах / И.Д. Шутак // Вестник Волгоградского государственного университета. Сер. 5: Юриспруденция. - 2013. - № 2 (19). - С. 174-179.

#### в) информационные электронно-образовательные ресурсы:

№ п/п	Источник
1	Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека online" <a href="https://biblioclub.ru/">https://biblioclub.ru/</a>
2	Электронно-библиотечная система "Консультант студента" <a href="http://www.studmedlib.ru/">http://www.studmedlib.ru/</a>
3	Электронно-библиотечная система "Лань" <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
4	Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a>
5	Электронно-библиотечная система ВООК.ru <a href="https://www.book.ru/">https://www.book.ru/</a>
6	Электронная библиотека Зональной научной библиотеки Воронежского госуниверситета <a href="https://lib.vsu.ru/">https://lib.vsu.ru/</a>
7	Электронный учебный курс по дисциплине «Обстоятельства, исключющие преступность деяния» <a href="https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4275">https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4275</a> Образовательный портал «Электронный университет ВГУ» (LMS Moodle, <a href="https://edu.vsu.ru/">https://edu.vsu.ru/</a> ).

#### 16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1	Юридическая конфликтология: практикум : [16+] / сост. О.Н. Лаута, О.Ю. Апарина ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский

### 17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ), электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

При реализации дисциплины проводятся лекции и практические занятия, направленные на выявление и рассмотрение дискуссионных вопросов в рамках отдельных разделов дисциплины.

Контроль знаний в рамках практических занятий осуществляется посредством проведения текущей аттестации.

Программа учебной дисциплины реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

### 18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Мультимедиа-проектор «Mitsubishi», экран настенный CS 244\*244, ноутбук Dell Inspiron 1720. Компьютеры (мониторы Samsung, системные блоки ASUSH11) (13 шт.).

Программное обеспечение:

WinPro 8 RUS Upgrd OLP NL Acdmc;

OfficeSTD 2013 RUS OLP NL Acdmc;

WinSvrStd 2012 RUS OLP NL Acdmc 2Proc;

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition;

Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах Антиплагиат.ВУЗ;

СПС «ГАРАНТ-Образование»;

СПС «Консультант Плюс» для образования.

### 19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства
1.	Правовые технологии как особый вид системы социальных технологий.	ОПК-4	ОПК-4.1, ОПК-4.2,	Контрольная работа, ситуационная задача,
	Классификация современных правовых технологий.			
	Юридическая основа современных правовых технологий			
	Правовые технологии системы публичного управления			
	Правовые технологии в системе частно-правового регулирования			
	Правовые технологии в системе уголовно-правового регулирования			

Правовые технологии в области международно-правовых отношений Современные правовые технологии в российской и зарубежных системах судопроизводства Инновационные подходы к формированию правовых технологий Проблемы обеспечения развития и функционирования современных правовых технологий			устный опрос
Промежуточная аттестация форма контроля – экзамен			Экзаменационные билеты Ситуационная задача

## 20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания

### 20.1 Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

- контрольная работа;
- устный опрос;
- ситуационная задача.

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета. Критерии оценивания приведены ниже.

#### Примерный комплект заданий для контрольной работы

##### Контрольная работа № 1.

###### Задание 1.

Дайте ответы на вопросы с применением самостоятельного логического анализа и формулировкой самостоятельных выводов:

1. Информационные технологии и правовые технологии: реальное соотношение и перспективы.
2. Основные принципы правовых технологий в современный период развития российской государственности и зарубежных государств: сравнительно-правовой анализ (общие тенденции и специфика).

###### Задание 2.

Напишите два кратких (объемом до 2-х страниц) эссе на темы:

1. Особые свойства современных правовых технологий и проблемы их классификации.
2. Технологии «LegalTech». Технологии «Big data» и правовые технологии.

##### Критерии оценок:

Оценка	Критерий оценки
Отлично	Обучающийся в полной мере владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; умениями связывать

	теорию с практикой; умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Хорошо	Обучающийся владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; допускает незначительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; частично владеет умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Удовлетворительно	Обучающийся частично владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; допускает значительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; фрагментарно владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; не владеет умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Неудовлетворительно	Обучающийся не владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; допускает значительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; не владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; не умеет анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса

### **Примерный перечень вопросов для устного опроса:**

#### **Тема 1. Классификация современных правовых технологий.**

1. Становление системы правовых технологий в России и за рубежом.
2. Теория правовых технологий: современное состояние и критический анализ.
3. Виды правовых технологий и критерии их классификации.
4. Простые и сложные правовые технологии.
5. Межотраслевые правовые технологии.
6. Комплексные правовые технологии.
7. Правовые технологии – правовые режимы.
8. Микро- и макро-правовые технологии.
9. Особые свойства современных правовых технологий и проблемы их классификации.

#### **Критерии оценок:**

Оценка	Критерий оценки
Отлично	Обучающийся в полной мере владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; умениями связывать теорию с практикой; умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Хорошо	Обучающийся владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; допускает незначительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; частично владеет умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Удовлетворительно	Обучающийся частично владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; допускает значительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; фрагментарно владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; не владеет умениями анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
Неудовлетворительно	Обучающийся не владеет знаниями учебного материала и понятийным

	аппаратом в области учебной дисциплины; допускает значительные ошибки при демонстрации умений связывать теорию с практикой; не владеет умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; не умеет анализировать различные точки зрения и обосновывать собственное видение вопроса
--	---

### Пример ситуационной задачи:

В Государственную Думу РФ было внесен законопроект об отмене действия Гражданского кодекса РФ и введении вместо него в действие 4 кодексов – Кодекса вещного права, Кодекса обязательственного права, Кодекса наследственного права и Кодекса авторского и патентного права.

Оцените предложение о внесении такого законопроекта с точки зрения правотворческой юридической техники

Полный перечень задач находится на кафедре теории и истории государства и права в папке Фонды оценочных средств.

Критерии оценок:

Оценка	Критерий оценки
Зачтено	Задача решена правильно: аргументированно, со ссылкой на теоретические положения и нормы законодательства, даны ответы на все вопросы задачи.
Не зачтено	Задача решена неправильно: аргументирована частично, без ссылок на теоретические положения, нормы законодательства, не на все вопросы задачи даны ответы.

### 20.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

- собеседование по экзаменационным билетам;
- ситуационная задача.

#### Примерный перечень вопросов к экзамену

1. Понятие и сущность правовых технологий в современный период, их цели и задачи.
2. Особенности современных правовых технологий как особого вида деятельности, реализуемой на основе правовых средств.
3. Субъекты и объекты правовой технологии.
4. Содержание и система правовой технологии.
5. Общая характеристика основных элементов правовой технологии в современный период: юридическая деятельность, правовая стратегия, правовая тактика, юридическая техника, правовые средства.
6. Современные средства юридической техники как основа и условие формирования современной правовой технологии.
7. Основные принципы правовых технологий в современный период развития российской государственности и зарубежных государств: сравнительно-правовой анализ (общие тенденции и специфика).
8. Функции современных правовых технологий.
9. Становление системы правовых технологий в России и за рубежом.
10. Теория правовых технологий: современное состояние и критический анализ.
11. Виды правовых технологий и критерии их классификации.
12. Простые и сложные правовые технологии.
13. Межотраслевые правовые технологии.
14. Комплексные правовые технологии.
15. Правовые технологии – правовые режимы.

16. Микро- и макро-правовые технологии.
17. Особые свойства современных правовых технологий и проблемы их классификации.
18. Нормативность как неотъемлемое свойство правовой технологии.
19. Правовые акты, регламентирующие правовые технологии: законодательные и подзаконные.
20. Стандарты правовых технологий: понятие, назначение, виды.
21. Методики и методические рекомендации.
22. Международно-правовые положения, регламентирующие элементы правовых технологий.
23. Правотворческие правовые технологии.
24. Технологии «LegalTech». Технологии «Big data» и правовые технологии.
25. Технологии согласования. Технологии лоббирования.
26. Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в законотворчестве.
27. Технология опережающего нормотворчества.
28. Правоприменительные технологии в публичном управлении.
29. Правореализационные технологии в публичном управлении.
30. Современные избирательные технологии.
31. Технологии правовых режимов.
32. Технология экспериментальных правовых режимов («регуляторных песочниц»).
33. Технология «регуляторной гильотины».
34. Технологии правового мониторинга.
35. Правовые технологии цифровой профилизации.
36. Правовые технологии разрешения публично-правовых конфликтов.
37. Традиционные технологии в системе частно-правового регулирования.
38. Инновационные технологии в системе частно-правового регулирования.
39. Технологии риск-ориентированного подхода.
40. Ситуационные технологии.
41. Медиативные технологии.
42. Технологии правовой защиты.
43. Правовые технологии самозащиты.
44. Правовые технологии разрешения частно-правовых конфликтов.
45. Досудебные правовые технологии.
46. Облачные технологии, диджитал-технологии и нейролингвистические технологии в досудебном следствии и дознании.
47. Медиативные технологии.
48. Технологии правовой защиты.
49. Правовые технологии самозащиты.
50. Правовые технологии разрешения уголовно-правовых конфликтов.
51. Международно-правовые технологии: понятие и виды.
52. Правотворческие технологии.
53. Договорные технологии.
54. Дипломатические правовые технологии.
55. Переговорные правовые технологии.
56. Технологии обследования, посредничества, примирения, арбитража, судебного разбирательства.
57. Технологии правового сотрудничества и правовой взаимопомощи.
58. Технологии обращения к региональным органам.
59. Медиативные технологии.
60. Санкционные технологии.
61. Правовые технологии формирования межгосударственных объединений.
62. Правовые технологии разрешения международно-правовых конфликтов.
63. Правовые технологии конституционного и административного судопроизводства.

64. Правовые технологии в гражданском судопроизводстве.
65. Правовые технологии в арбитражном судопроизводстве.
66. Правовые технологии в уголовном судопроизводстве.
67. Правовые технологии специальных видов судопроизводства в зарубежных странах.
68. Технологии «электронного правосудия».
69. Искусственный интеллект в системе судопроизводства.
70. Технологии предикативного правосудия.
71. Технологии восстановительного правосудия.
72. Цифровые решения в правовой технологии.
73. Искусственный интеллект и формирование современных правовых технологий: назначение, пределы, правовая основа.
74. Технологии Big data в правовой сфере: E-discovery (технология поиска электронной информации, представленной на цифровых носителях); Legal Research (технология анализа поступающей информации); Case Strategy (технология анализа и оценки перспективы действия принятого закона).
75. «Устойчивые» и новые правовые технологии: соотношение, условия и особые процедуры замещения.
76. Мониторинг правовых технологий.
77. Моделирование, прогнозирование и социальный эксперимент при формировании и реализации новых правовых технологий.
78. Контроль за правовыми технологиями и в их системе.
79. Цифровизация правовых технологий.
80. Информационные технологии и правовые технологии: реальное соотношение и перспективы.
81. Информационно-телекоммуникационное обеспечение правовых технологий.
82. Обеспечение законности и эффективности правовой технологии.

### **Пример ситуационной задачи:**

В Государственную Думу РФ было внесен законопроект об отмене действия Гражданского кодекса РФ и введении вместо него в действие 4 кодексов – Кодекса вещного права, Кодекса обязательственного права, Кодекса наследственного права и Кодекса авторского и патентного права.

Оцените предложение о внесении такого законопроекта с точки зрения правотворческой юридической техники

Полный перечень задач находится на кафедре теории и истории государства и права в папке Фонды оценочных средств.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний и/или практико-ориентированные вопросы, позволяющие оценить степень сформированности умений и(или) навыков.

При оценивании используются количественные шкалы оценок.

### **Критерии и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации**

Для оценивания результатов обучения на экзамене используются следующие



показатели: знание учебного материала и владение понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; умение связывать теорию с практикой; умение иллюстрировать ответ примерами, фактами; умение применять положения законодательства к конкретным правовым ситуациям.

Для оценивания результатов обучения на экзамене используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

**Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов обучения:**

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетенций	Шкала оценок
Обучающийся в полной мере владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; умениями связывать теорию с практикой; умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; умениями применять положения законодательства к конкретным правовым ситуациям	Повышенный уровень	Отлично
Обучающийся владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; умениями связывать теорию с практикой; умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; допускает ошибки при применении положений законодательства к конкретным правовым ситуациям	Базовый уровень	Хорошо
Обучающийся частично владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом в области учебной дисциплины; фрагментарно умениями связывать теорию с практикой; частично умеет иллюстрировать ответ примерами, фактами; не умеет применять положения законодательства к конкретным правовым ситуациям	Пороговый уровень	Удовлетворительно
Обучающийся демонстрирует отрывочные, фрагментарные знания учебного материала, допускает грубые ошибки, не умеет иллюстрировать ответ примерами, фактами; не умеет применять положения законодательства к конкретным правовым ситуациям	–	Неудовлетворительно

**20.3. Задания, рекомендуемые к использованию при проведении диагностических работ с целью оценки остаточных знаний по результатам освоения данной дисциплины**

**Тесты:**

1. Чем является правовая технология?
  - А) видом юридической деятельности
  - Б) учебной дисциплиной
  - В) научным направлением юридических исследований
  - Г) всем вышеперечисленным
  
2. Что принято относить к объекту правовой технологии?
  - А) общественные отношения, опосредованные правом, связанные с преобразованием правовых явлений и процессов, существующие в конкретной исторической обстановке
  - Б) закономерности возникновения, функционирования и развития государства и права
  - В) ничего из перечисленного
  - Г) социально-экономические и социально-политические ценности

3. Что не относится к основным функциям правовых технологий в современном мире?
- А) аналитическая
  - Б) экономическая
  - В) аксиологическая
  - Г) методологическая
4. К принципам правовой технологии не относят:
- А) принципы объективности, активности и автономности
  - Б) принципы эволюционности, критического рационализма
  - В) принципы добросовестности, диспозитивности, разумности
  - Г) принципы гуманизма, законности, системности, научности
5. Что относится к видам правовых технологий?
- А) научное проектирование
  - Б) правовой эксперимент
  - В) правовой мониторинг
  - Г) все вышеперечисленное

### **Задания:**

1. *Что представляет собой технология опережающего нормотворчества? Дайте развернутый ответ.*

Ответ: Это определенный принцип нормотворческого процесса, предполагающий составление норм права на началах прогнозирования развития правовой действительности и предсказания путей развития государственно-правовых процессов.

2. *Что представляет собой технология экспериментального правового режима? Дайте развернутый ответ.*

Ответ: Технология экспериментального правового режима предполагает введение какого-либо нового правового регулирования на ограниченной территории на определенное время для проверки его эффективности в различных условиях.

3. *Как можно определить медиативные технологии? Дайте развернутый ответ.*

Ответ: Это совокупность техник, методов, приемов (инструментов) профессиональной медиации для предупреждения и разрешения конфликтов, выработки взаимоприемлемого и взаимовыгодного решения, а также с целью сохранения и (или) восстановления отношений с окружающими.

4. *На каком принципе строится альтернатива уголовному преследованию за рубежом?*

Ответ: На принципе целесообразности возбуждения уголовного преследования.

5. *Какие основные направления применения искусственного интеллекта в судопроизводстве выделяются современной наукой?*

Ответ: Использование в организационной деятельности суда и непосредственно при осуществлении правосудия.