Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

дата подписания: 23.09.2025 17. МИНИСТЕРСТ ВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный фрагоральное просударственное автономное образовательное учреждение высшего образования

6b5279da4e034bff679172803da5b**7г50СУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ**»

(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Юридический факультет Кафедра конституционного и гражданского права

Согласовано

и.о. декана юридического факультета

«24» марта 2025 г.

/ Узденов Ш.Ш./

Рабочая программа дисциплины

Философия научного познания

Направление подготовки

40.04.01 Юриспруденция

Программа подготовки:

Правовая защита физических лиц

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очно-заочная

Согласовано учебно-методической

юридического факультета

Протокол от «24» марта 2025 т. № 8

Председатель УМКом и председ

комиссией

Рекомендовано кафедрой конституционного

и гражданского права

Протокол от «07» марта 2025г. № 7

Зав. кафедрой

/Ермолаева Е.В./

Автор-составитель:

Тузов Н.А., кандидат юридических наук, доцент, доцент кафедры конституционного и гражданского права юридического факультета ГУП

Рабочая программа дисциплины «Философия научного познания» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утверждённого приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 25 ноября 2020 № 1451.

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПЛ	АНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	ОБУЧЕНИЯ			4
2. ME	ССТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУ	КТУРЕ ОБРАЗОВА	ТЕЛЬНОЙ ПР	ОГРАММЫ.	4
3. ОБ	ЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСТ	[ИПЛИНЫ			5
4.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ	ОБЕСПЕЧЕНИЕ	CAMOCTOS	ІТЕЛЬНОЙ	РАБОТЫ
ОБУч	ІАЮЩИХСЯ				6
5. ФС	ОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	З ДЛЯ ПРОВЕДЕНИ	Я ТЕКУЩЕЙ	И ПРОМЕЖ	УТОЧНОЙ
ATTE	ЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	<u> </u>			8
6. УЧ	ЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РІ	ЕСУРСНОЕ ОБЕСПІ	ЕЧЕНИЕ ДИС	циплины	19
7.	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАН	ИЯ ПО ОСВОЕНИЮ	дисципли	НЫ	20
8.	ИНФОРМАЦИОННЫЕ	ТЕХНОЛОГИИ	ДЛЯ	ОСУЩЕС	твления
ОБРА	ЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	А ПО ДИСЦИПЛИН	E		20
9.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕ	СКОЕ ОБЕСПЕЧЕН	ИЕ ДИСЦИПЈ	ІИНЫ	21

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1 Цель и задачи дисциплины

Цели освоения дисциплины:

- подготовка обучающихся к деятельности в соответствии с квалификационной характеристикой магистра по направлению «Юриспруденция»;
- познание с философских позиций смысла, сущности и ценности научного познания мира, в том числе права и государства, глубинных оснований этого познания;
- выработка навыков оценки познания и конструирования мира и правовой действительности с философских позиций мировоззренческих, научных и методологических;
- формирование у студентов умения решать государственно-правовые проблемы с позиций строгого следования действующему законодательству.

Задачи дисциплины:

- познание основных составляющих философии: онтологии, аксиологии, гносеологии и социальной философии, логики и этики, эстетики;
- ознакомление студентов-магистрантов с основными философскими доктринами научного познания, в том числе в юридической науке;
- изучение проблем взаимосвязи научного познания с различными разделами философии и юриспруденции;
- закрепление навыков анализа реальности, в т.ч. государственно правовой реальности;
- осознание роли юриста как активного участника формирования гражданского общества и правового государства.

1.2. Планируемые результаты обучения

- В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:
- УК-5. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.
- ОПК-3. Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав.
- СПК-5. Способен проводить научные исследования в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Изучающим данную дисциплину необходимо активно использовать «входные» знания, умения и реализовать свою готовность адекватно и творчески использовать эти знания при освоении тематики этой дисциплины. Такие знания приобретаются в результате освоения предшествующих дисциплин (модулей).

Знания, полученные в ходе обучения, помогут при изучении таких дисциплин как «Актуальные проблемы вещного права», «Актуальные проблемы обязательственного права» и др.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
показатель объема дисциплины	Очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	2
Объем дисциплины в часах	72 (16) ¹
Контактная работа:	$16,2 (16)^2$
Лекции	8 (8) ³
Практические занятия	8 (8) ⁴
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	0,2
Зачет с оценкой	0,2
Самостоятельная работа	48
Контроль	7,8

Формой промежуточной аттестации по очно-заочной форме обучения является зачет с оценкой в 1 семестре.

3.2. Содержание дисциплины

Hawarananan manya yan (was)	Кол	Кол-во часов		
Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические		
дисциплины с кратким содержанием	лекции	занятия		
Раздел 1. Основные аспекты понимания (характеристика)	2	2		
философии.				
Тема 1. Философия как мировоззрение, наука и методология, её				
разновидности, включая философию научного познания – философию				
науки, философию природы, философию жизни, философию права и				
др.				
Тема 2. Структурные элементы содержания философии: онтология,				
гносеология, аксиология, социальная философия, логика, этика,				
эстетика.				
Тема 3. Философия как основание науки – научного познания.				
Агностицизм и гностицизм.				
Тема 4. Объект и предмет философии в целом и научного познания				
(гносеологии, эпистемологии) в особенности.				
Раздел 2. Основные аспекты понимания (характеристика)	2	2		
философии научного познания.				
Тема 5. Смысл и содержание философии научного познания (круг её				
вопросов), её сложное значение. Понятие и значение, уровни научного				
познания.				
Тема 6. Отличительные и оценочные критерии научного познания,				
его искажения. (плагиат, компиляция, наукообразие, фальсификат).				
Истинность и вера в научном познании, его связь с практикой.				
Иррациональность. Парадигмы.				

¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 7. Сознание и его свойства как инструмент научного познания. Негативный эффект роста «круга познания» и его нейтрализация.						
Тема 8. Принципы и пределы научного познания, включая научно-						
правовое						
Тема 9. Формы научного познания, в том числе юридическая наука в						
виде научно-правовых исследований, значение их стадий и структуры.						
Тема 10. Разнообразие содержания философии научного познания.	2	2				
Тема 11. Значение и содержание методологии научного познания,						
включая его философское основание. Диалектика и метафизика.						
Методологии видов научных исследований.						
Тема 12. Необходимые качества субъектов научного познания и их						
стимулы.						
Тема 13. Логика научного познания и исследовательские процедуры с						
их правилами и значением.						
±						
Тема 14. Формы выражения результатов научного познания на его						
уровнях.	_	_				
Тема 15. Рефлексия как самопознание в научном познании мира,	2	2				
включая государство и право.						
Тема 16. Историческая эволюция и современные проблемы научного						
познания мира, включая государство и право, (методологические,						
критериальные, дефинитивные, конвенционные, нравственные,						
кадровые и др.).						
Итого	8 (8) ⁵	8 (8) ⁶				

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостояте льного изучения	Изучаемые вопросы	Количе ство часов	Формы самостоят ельной работы	Методиче ское обеспечен ие	Формы отчетност и
Тема 1.	1. Субъект научного познания как	6	Подготовка	Учебно-	Доклад,
Соотношени	носитель и выразитель		К	методичес	дискуссия,
е субъекта и	действующего сознания -		занятиям,	кое	тестовое
объекта в	отражательно-преобразовательного		изучение	обеспечен	задание
научном	мышления.		литературы	ие	
познании	2. Признаки и формы явления		и судебной	дисципли	
	объектов научного познания.		практики	ны	
	3. Методологическая и иная связь				
	субъекта и объекта научного				
	познания.				
Тема 2.	1. Значение и виды ценностей в	6	Подготовка	Учебно-	Доклад,
Ценности и	обществе как особых критериев		К	методичес	дискуссия,

 $^{^{5}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 6 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

цели в научном познании мира, в том числе государства и права. Тема 3.	научного познания. 2. Цели как особые критерии научного познания природы, общества и мышления. 3. Связь ценностей и целей в жизни людей и в научном познании. 1. Предмет и задачи, виды научного	6	занятиям, изучение литературы и судебной практики	кое обеспечен ие дисципли ны	тестовое задание Доклад,
Детерминац ия методологи и предметного научного исследовани я.	исследования как детерминанты определения набора его методов и принципов. 2. Соотношение методов и философских подходов как фактор эффективности научных исследований. 3. Зависимость определения предметной методологии от научного уровня познания.		к занятиям, изучение литературы и судебной практики	методичес кое обеспечен ие дисципли ны	дискуссия, тестовое задание
Тема 4. Связь и последовате льность реализации принципов научного познания	 Выражение связи принципов в научном познании мира, включая государство и право, и её зависимость. Выражение последовательности реализации принципов научного познания. 	6	Подготовка к занятиям, изучение литературы и судебной практики	Учебно- методичес кое обеспечен ие дисципли ны	Доклад, дискуссия, тестовое задание
Тема 5. Исследовате льская процедура изложения результатов научного исследовани я.	1. Определение темы изложения и составление его логически последовательного плана. 2. Тезисное изложение тематических вопросов с последующим дополнением их обоснования и корректировкой содержания. 3. Рецензионная оценка изложения темы научного исследования и доработка содержания изложения.	6	Подготовка к занятиям, изучение литературы и судебной практики	Учебно- методичес кое обеспечен ие дисципли ны	Доклад, дискуссия, тестовое задание
Тема 6. Последовате льность стадий предметного научного исследовани я	1. Начальные, основные и завершающие стадии научного исследования как обеспечение полноты, новизны и истинности его результатов 2. Связь стадий научного исследования с уровнями науки, в том числе юридической.	6	Подготовка к занятиям, изучение литературы и судебной практики	Учебно- методичес кое обеспечен ие дисципли ны	Доклад, дискуссия, тестовое задание
Тема 7. Значение логики научного	1. Логика научного познания как выражение пути достижения его цели и отражение «логики вещей». 2. Логическая связь объекта и	6	Подготовка к занятиям, изучение	Учебно- методичес кое обеспечен	Доклад, дискуссия, тестовое задание

познания.	предмета научного познания.		литературы	ие	
			и судебной	дисципли	
			практики	ны	
Тема 8.	1.Философия права как	6	Подготовка	Учебно-	Доклад,
Познание	методология познания и		К	методичес	дискуссия,
правовой	преобразования правовой		занятиям,	кое	тестовое
реальности	реальности		изучение	обеспечен	задание
и правовая	2.Философско-правовая		литературы	ие	
деятельност	эпистемология. Проблема метода в		и судебной	дисципли	
Ь	философии права		практики	ны	
	3.Герменевтика и толкование				
	законов. Методологические				
	возможности философско-правовой				
	герменевтики в толковании законов				
Итого	·	48			

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы:

Код и наименование компетенции	Этапы формирования						
УК-5. Способен организовывать и руководить работой 1. Работа на учебных занятиях							
команды, вырабатывая командную стратегию для достижения	2. Самостоятельная работа						
поставленной цели.							
ОПК-3. Способен квалифицированно толковать правовые	1. Работа на учебных занятиях						
акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий	2. Самостоятельная работа						
норм прав.							
СПК-5. Способен проводить научные исследования в области	1. Работа на учебных занятиях						
юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем)	2. Самостоятельная работа						
программы магистратуры.							

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцени- ваемые компетен-	Уровен ь сформи	Этап формиро вания	Описание показателей	Формы и средства оценива-	Шкала оцени- вания
ции	рованно			ния	241117
ОПК-3	Порогов	1.Работа	Знать:	Доклад,	Шкала
	ый	на	Категории философии, используемые	тестовое	оценив
		учебных	в познании и объяснении государства	задание	ания
		занятиях	и права, категорию «философия		доклада
		2.Самосто	научного познания» и его критерии;		Шкалы
		ятельная	методы толкования норм и		оценив
		работа	принципов права, аналогию и		ания
			иерархию права, виды пробелов и		тестово

		коллизий в праве, способы		FO
		коллизий в праве, способы преодоления коллизий и пробелов в		ГО
		-		задания
		праве – законодательстве		
		Уметь:		
		анализировать, толковать		
		и правильно применять с		
		использованием в особенности		
		методологии и критериев научного		
		познания правовые нормы и		
		принципы, а также способы		
		преодоления коллизий и пробелов в		
		праве; верно оперировать		
		юридическими понятиями и		
		категориями, связанными с		
		толкованием права, преодолением		
		коллизий в нём; принимать решения		
		и совершать юридические действия в		
		точном соответствии с законом и		
		иными формами права		
Продвин	1.Работа	<u>Знать:</u>	Тестовое	Шкала
утый	на	Различие между способами	задание,	оценив
	учебных	преодоления и устранения пробелов	доклад,	ания
	занятиях	и коллизий в праве, признаки	дискусси	тестово
	2.Самосто	научного (научно-правового)	Я	го
	ятельная	познания и его критерии, формы;		задания
	работа	признаки сознания и его свойства,		Шкалы
		проявляющиеся в правотолковании;		оценив
		категории философии научного		ания
		познания, используемые в познании		доклада
		и объяснении государства и права;		Шкала
		методологию, принципы и пределы		оценив
		научного познания государства и		ания
		права; логический и системный,		дискусс
		телеологический методы толкования		ии
		норм и принципов права, аналогию и		
		иерархию права, виды пробелов и		
		коллизий в праве и способы их		
		преодоления и устранения,		
		иррационализм, герменевтику в		
		толковании права, свойства		
		правосознания.		
		Уметь:		
		учитывать и использовать свойства		
		правосознания субъектов права;		
		анализировать, верно толковать		
		и правильно применять правовые		
		нормы и принципы в процессе		
		создания и использования		
		юридических документов,		
		преодоления коллизий и пробелов в		
		праве;		
J	L		<u> </u>	

УК-5	Попогов	1.Работа	оперировать соответствующими юридическими понятиями и категориями; принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом, иными формами права с учетом их иерархии и с использованием принципов научно-правового познания. Владеть: использования принципов научно-правового познания, реализации норм материального и процессуального права; навыками работы с правовыми актами, а также навыков использования свойств правосознания и критериев научно-правового познания в правовом регулировании. Знать:	Локпал	Шкала
	Порогов	1.Раоота на учебных занятиях 2.Самосто ятельная работа	Внать: наличие разнообразия культур в мире, включая правовые культуры, возможности их взаимодействия, понятие и виды правовых актов, их структуру, основные правила юридической техники, особенно правотворческой и правоприменительной техники, иерархию правовых актов в разных правовых системах. Уметь: различать виды правовых культур и юридических актов, их назначение и значение в правовом регулировании и учитывать эти виды в правотворческой и правоприменительной деятельности, применять правила юридической техники; использовать типовые формы нормативных и индивидуальных правовых актов, налаживать межкультурные контакты в познании и конструировании права и государства, преодолении их деградации.	Доклад, тестовое задание	шкала оценив ания доклада Шкалы оценив ания тестово го задания
	Продвин утый	1.Работа на учебных занятиях	Знать: особенности разных правовых и иных культур, возможности и пределы их взаимодействия,	Тестовое задание, доклад, дискусси	Шкала оценив ания тестово
		2.Самосто	критерии и методологию научно-	Я	ГО

Т	1			
	ятельная	правового познания, свойства		задания
	работа	правосознания, реализуемые в		Шкалы
		правовом регулировании; основные		оценив
		виды и структуру содержания		ания
		правовых актов, правила		доклада
		правотворческой, в том числе		Шкала
		законодательной, техники, принципы		оценив
		создания нормативных и		ания
		индивидуальных правовых актов;		дискусс
		порядок правотворчества, критерии		ИИ
		законности правовых актов и		
		порядок её проверки в разных		
		странах,		
		Уметь:		
		создавать и осуществлять		
		межкультурные контакты в		
		интересах развития отечественного		
		государства и права, общества,		
		использовать методологически		
		категории философии научного		
		познания и его критерии, свойства		
		правосознания в правотворчестве и		
		правореализации, правозащите;		
		соответственно применять правила		
		юридической техники в составлении		
		юридических актов и иных		
		документов, предметно-структурной		
		разработке проектов нормативных и		
		индивидуальных актов в различных		
		видах юрисдикционных процессов с		
		использованием типовых форм этих		
		актов (документов).		
		Владеть:		
		навыками анализа и учета		
		разнообразных правовых и иных		
		культур, создания предметных		
		контактов между ними в интересах		
		своего Отечества, создания форм		
		изложения результатов научно-		
		правового познания,		
		правотворческого использования его		
		методов, а также навыками		
		структурного и грамотного		
		изложения предметного содержания		
		юридических документов и проектов		
		нормативных и индивидуальных		
		правовых актов разного вида и рода		
		и навыками методичного и		
		практического толкования форм		
		права и их содержания.		
СПК-5 Порогов	1.Работа	<u>Знать:</u>	Доклад,	Шкала

ый	на учебных занятиях 2.Самосто ятельная работа	порядок и методологию научных исследований Уметь: проводить научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	тестовое задание	оценив ания доклада Шкалы оценив ания тестово го задания
Продвин утый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самосто ятельная работа	Знать: порядок и методологию научных исследований Уметь: проводить научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры Владеть: навыками подготовки научных публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Тестовое задание, доклад, дискусси я	Шкала оценив ания тестово го задания Шкалы оценив ания доклада Шкала оценив ания дискусс ии

Шкала оценивания дискуссии

Критерии оценивания	Максимальное
	количество
	баллов
Содержание ответа (участия в дискуссии) вполне соответствует	30
поставленному вопросу, полностью раскрывает цели и задачи,	
сформулированные в вопросе; изложение материала отличается логичностью	
и смысловой завершенностью, студент показал хорошее владение	
материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на	
поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.	
Содержание ответа (участия в дискуссии) недостаточно полно соответствует	24
поставленному вопросу, не раскрыты полностью цели и задачи,	
сформулированные в вопросе; изложение материала не отличается	
логичностью и нет смысловой завершенности сказанного, студент показал	
достаточно уверенное владение материалом, не показал умение четко,	
аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать	
собственную точку зрения.	
Содержание ответа (участия в дискуссии) не отражает особенности	10
проблематики заданного вопроса, содержание ответа не полностью	
соответствует обозначенной теме, не учитываются новейшие достижения	
историографии темы, студент показал неуверенное владение материалом,	
неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.	
Обоснования и возражения в дискуссии не имеют логичности, содержание	6
ответа в основном не соответствует теме, студент показал неуверенное	

владение материалом, неумение формулировать собственную позицию, участие в дискуссии пассивное.

Шкала оценивания доклада

Критерии оценивания	Баллы
Свободное владение материалом. Полное усвоение сути проблемы, правильное, четкое, адекватное, логичное и грамотное изложение и осмысление текста, темы доклада.	27
Содержание недостаточно полно соответствует поставленным цели и задачам исследования, работа выполнена на недостаточно широкой базе источников и не учитывает новейшие достижения, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения.	22
Поверхностное усвоение материала. Суть проблемы, задачи изложены нечётко; в использовании теоретического материала встречаются ошибки; основные результаты изложены и, в основном, осмыслены.	10
Неудовлетворительное усвоение материала. Суть проблемы и задачи не раскрыты; в использовании теоретического материала встречаются грубые ошибки; основные результаты не изложены и осмыслены плохо.	4

Шкала оценивания тестового задания

Критерии оценивания	Максимальное
	количество баллов
Количество правильных ответов: 18-20	10
Количество правильных ответов: 13-17	7
Количество правильных ответов: 10-12	4
Количество правильных ответов: 0-9	2

5.3. Типовые контрольные задания, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерная тематика докладов

- 1. Объект и предмет философии научного познания и самого научного познания, в особенности научно-правового познания.
- 2. Разновидности философии, включая философию научного познания, философию права.
- 3. Критериальность научного познания и формы его искажения.
- 4. Философское основание научного познания и его значение в нём.
- 5. Проявление свойств сознания в научном познании мира, включая государство и право.
- 6. Рефлексивность научного познания в целом и научно-правового познания в особенности.
- 7. Общенаучные, специальные и частно-научные методы познания, их применение в правовых исследованиях.
- 8. Формы научного познания и выражения их результатов, в особенности в научно-правовых исследованиях.
- 9. Критерии истины в научном познании в общем и в праве в особенности.
- 10. Исследовательские процедуры в предметных научных исследованиях.
- 11. Понятие парадигмы и её проявления в юриспруденции, включая научное правопознание.

- 12. Герменевтика и ее проявления в научном толковании права.
- 13. Структура научных и научно-правовых исследований в её адекватности.
- 14. Необходимость определенных личностных качеств субъектов научного познания.
- 15. Практика, в том числе правовая, и её роль в познании мира.

Примерные варианты тестовых заданий

- 1. Система властного нормативного регулирования отношений в обществе, опирающаяся на авторитет государства:
- 1) право,
- 2) мораль,
- 3) религия.
- 2. Направление культуры, охватывающее всю совокупность духовных и материальных, теоретических и практических элементов правовой жизни общества:
- 1) юриспруденция,
- 2) правовая культура,
- 3) правопорядок.
- 3. Совокупность общих представлений о природе права, правовых ценностях, принципах правовой деятельности:
- 1) правовые убеждения,
- 2) правовые науки,
- 3) правовое мировоззрение.
- 4. Мировоззренческая форма общественного сознания, рационально обосновывающая предельные основания бытия, включая общество и право:
- 1) история,
- 2) философия,
- 3) социология.
- 5. Область знаний, связывающая философию и право, форма философской рефлексии правовой деятельности:
- 1) общая теория права,
- 2) правоведение,
- 3) философия права.
- 6. Целостная философская концепция сущности, содержания, основных проявлений права:
- 1) феноменология права,
- 2) философско-правовое учение,
- 3) антропология права.
- 7. Проблема, возникающая в процессе развития права и предполагающая обращение к философии для своего разрешения:
- 1) юридическая проблема,
- 2) философская проблема,
- 3) философско-правовая проблема.
- 8. Философское понятие, обозначающее осознание, осмысление субъектом предпосылок, содержания и форм собственной деятельности:
- 1) самоконтроль,
- 2) рефлексия,

- 3) самосознание.
- 9. Совокупность процессов самопознания и саморегулирования правовой системы:
- 1) правотворчество,
- 2) правосознание,
- 3) рефлексия права,
- 10. Философская рефлексия права относится к следующему уровню рефлексии права:
- 1) обыденный,
- 2) конкретно-научный,
- 3) мировоззренческий.
- 11. Осмысление ученым образцов, нормативов исследовательской деятельности и контроль за ее осуществлением в строгом соответствии с принятыми установками:
- 1) парадигмальная рефлексия,
- 2) межпарадигмальная рефлексия,
- 3) надпарадигмальная рефлексия.
- 12. Совокупность мировоззренческих, теоретических, методологических установок, направляющих профессиональную юридическую деятельность в рамках определенной правовой традиции:
- 1) правовая доктрина,
- 2) парадигма юриспруденции,
- 3) правовая теория.
- 13. Функции философской рефлексии в развитии правовых наук:
- 1) эмпирическое и теоретическое описание, объяснение, прогнозирование,
- 2) рационально мировоззренческое предвидение, систематизация, обобщение,
- 3) духовно-нравственное, эстетическое, мистическое восприятие права.
- 14. Концептуально целостное философское понимание сущности и содержания права:
- 1) феноменология права,
- 2) философское правопонимание,
- 3) доктрина права.
- 15. Объектом и предметом научного познания являются:
- 1) разнообразные предметные явления объективной реальности в формах их выражения, существования и функционирования, изменения и закономерности возникновения, функционирования, изменения и деградации данных явлений, факторные закономерности и закономерности познания данных явлений;
- 2) земные и космические тела, формы и свойства их бытия на Земле и во Вселенной:
- 3) предметные явления бытия природы, общества и сознания и особенности их выражения и роли в мире.
- 16. Разновидностями философии являются:
- 1) онтология, гносеология, аксиология, социальная философия, герменевтика, логика, этика, эстетика, иррационализм, теология:
- 2) философия жизни, философия природы, философия научного познания, философия биологии, философия науки, философия права, философия истории и т.д.;
- 3) феноменология, экзистенциализм, дуализм, материализм, фантастика.

- 17. Сложное значение философии научного познания заключается в том, что она:
- 1) объясняет сущность, формы, критерии и роль научного познания, а с другой стороны является для него методологией и технологией его осуществления в науке и жизнедеятельности людей;
- 2) содержит в себе многие и разнообразные аспекты познания мира и человека в нём:
- 3) служит как объяснительному познанию и приспособлению мира и человека в нём, так и наполняет смыслом и проблемами жизнь людей в обществе и мире.
- 18. Понятие философии научного познания выражается в том, что оно:
- 1) делает научное познание доступным для восприятия и отличия;
- 2) содержит ряд свойств и значений научного познания в целях его использования;
- 3) является кругом вопросов и ответов на них, объясняющих сущность, значение, формы, результаты и новизну критериального и адаптивного познания (понимания) субъектами объектов реальной действительности, включая государство и право.
- 19. Философским основанием научного познания являются:
- 1) философские подходы к объяснению явлений объективной реальности;
- 2) совокупность исходных регулятивов познания мира и человека: материализм, идеализм и дуализм в их разновидностях; законы диалектики (единства и борьбы противоположностей, перехода количества в качество, отрицания отрицания); принципы научного познания; категории философии (бытие и сознание, сущность и явление, форма и содержание, возможное и действительное, общее, особенное и единичное и др.);
- 3) различные философские учения и школы с античного времени и по настоящее время.
- 20. Критериями научного познания являются:
- 1) рациональность, выражаемая в прогрессизме, истинности, критицизме, логической организованности (логичности, непротиворечивости), опытной оправданности (актуальности, обоснованности, доказательности, проверяемости), а также условно парадигмальность, опровержимость;
- 2) согласие исследователей с предметами научного познания и его результатами;
- 3) вызываемый научным познанием социальный интерес и польза от его результатов;
- 4) признаки научного познания, позволяющие отличить его от других форм познания мира.
- 21. Является ли сознание человека инструментом научного, в том числе научно-правового, познания мира и человека в нём? :
- 1) нет, не является, поскольку оно абстрактно находится в голове человека и не может воплощать знания в объекты материального мира;
- 2) может, но только частично по воле Высшего разума;
- 3) сознание не может быть инструментом научного познания, поскольку оно нематериально?
- 4) да, является также и инструментом научного познания в силу своих свойств, связанных с познаваемыми объектами реальной действительности.
- 22. Значение методологии научного познания заключается в том, что она:
- 1) придаёт авторитет использующим методологию субъектам научного познания;
- 2) обеспечивает получение новых, истинных и адекватных знаний об объектах и предметах научного познания и при этом помогает, подсказывает исследователям, как можно и нужно результативно познавать мир и человека в нём;
- 3) служит критерием научности предметного познания:
- 4) упорядочивает мышление и образ действия субъектов научного познания.
- 23. Логика научного познания отражает:
- 1) гибкость мышления субъектов научного познания;

- 2) свойство логичности сознания человека;
- 3) логику вещей, выраженную в системности объекта научного познания, предмете, целях и задачах его исследования;
- 4) фантазию и интуицию, конъюнктурность субъекта предметного научного познания.

24. Формами научного познания являются:

- 1) *организационные формы* (научные институты, отделы, лаборатории и т.п.); *исследовательские формы* (научные, в том числе научно-правовые, исследования в их различных видах); *формы выражения результатов* научного познания (формы знаний: научные факты, классификации, понятия, закономерности, гипотезы, концепции, теории и т.п. публикации, диссертации, научные доклады, отчёты, библиотеки);
- 2) способы его существования, значения и действия;
- 3) конфигурации бытия научного познания в окружающем мире.
- 25.Необходимо ли использование в научном, в том числе научно-правовом, познании исследовательских процедур (описания, классификации, дефиниции, объяснения, аргументации, критики и изложения результатов)?:
- 1) нет, это возможно лишь по усмотрению исследователей;
- 2) возможно лишь частичное избирательное их использование исследователями;
- 3) да, необходимо и в полной мере, поскольку они обеспечивают получение качественных научных знаний:
- 4) возможно их использование по указанию руководства.
- 26. Для чего нужна структурность научного познания:
- 1) для красоты научного познания;
- 2) для обеспечения возможности, действительности и результативности научного познания;
- 3) для учёта и отчетности осуществления научного познания;
- 4) для ограничения доступа к научному познанию.

Рекомендуемые (правильные) ответы:

Tentomena	Tenemenajembre (njedombribie) orberbi.							
Номер	1	2	3	4	5	6	7	
вопроса								
Номер	1	2	3	2	3	2	3	
ответа								

Рекомендуемые (правильные) ответы:

Номер	8	9	10	11	12	13	14
вопроса							
Номер	2	3	3	1	2	2	2
ответа							

Рекомендуемые (правильные) ответы:

Номер	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
вопроса												
Номер	1	2	1	3	2	1	4	2	3	1	3	2
ответа												

Номер	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
вопроса												
Номер	1	2	1	3	2	1	4	2	3	1	3	2
ответа												

Примерные темы дискуссий:

- 1. Диалектический и метафизический методы научного познания.
- 2. Современные проблемы научного познания мира, включая государство и право.
- 3. Эволюция научного познания в истории человечества.
- 4. Методологии видов научных исследований, в том числе научно-правовых.
- 5. Формы научного познания и его результатов.
- 6. Возможности и пределы обмена достижениями и ошибками разных правовых культур (правовых систем) в мире.

Примерный перечень вопросов к зачету с оценкой

- 1. Значение, объект, предмет и состав философии. Разновидности философии.
- 2. Гносеология как предметная часть философии и её уровни (эмпирический, теоретический и методологический). Соотношение субъекта и объекта познания.
- 3. Сложное значение философии научного познания, её понятие.
- 4. Объект и предмет философии научного познания и самого научного познания.
- 5. Структурность научного, в т.ч. научно-правового, познания.
- 6. Научная гносеология и юридическая гносеология (теоретическая и практическая юриспруденция).
- 7. Философское основание научного познания. Иррационализм. Вера. Агностицизм.
- 8. Философское и практическое значение научного познания.
- 9. Субъекты научного познания и их необходимые личностные качества.
- 10. Рефлексия (самопознание) в научном познании.
- 11. Критерии научного и научно-правового познания. Научные парадигмы. Истина и ложность. Превращённые формы научного познания его искажение. Практика критерий истины.
- 12. Сознание как инструмент научного и иного познания.
- 13. Свойства сознания и их роль в научном познании.
- 14. Отрицательный эффект роста «круга познания» и его преодоление.
- 15. Методология научного познания, в том числе юридической науки, и её значение для познания и практики. Диалектический и метафизический методы научного познания.
- 16. Ценность, цели, подходы, способы и методы научного познания, их значение и зависимость от предмета и целей (задач) научного познания.
- 17. Принципы научного, в том числе научно-правового, познания. Пределы познания.
- 18. Логика научного познания.
- 19. Исследовательские процедуры в научном познании и их правила и значение.
- 20. Формы научного познания (научные исследования в их видах).
- 21. Значение стадий и структуры научного исследования.
- 22. Формы научных знаний как результатов научного познания, в том числе в юридической науке и практике.
- 23. Эволюция научного познания, в том числе юридической науки.
- 24. Проблемы научного познания мира, в том числе государства и права, (методологические, конвенционные, нравственные, организационные, кадровые, целевые, дефинитивные, критериальные и др.).
- 25. Критерии обмена достижениями правовых и иных культур в мире, в том числе учет национальных интересов.
- 26. Влияние состояний международных –межгосударственных отношений на взаимодействие разных правовых и иных культур.

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Сопоставимость рейтинговых показателей студента по разным дисциплинам и балльнорейтинговой системы оценки успеваемости студентов обеспечивается принятием единого механизма оценки знаний студентов, выраженного в баллах, согласно которому 100 баллов это полное усвоение знаний по учебной дисциплине, соответствующее требованиям учебной программы.

Максимальный результат, который может быть достигнут студентом по каждому из Блоков рейтинговой оценки — 100 баллов.

Ответ обучающегося оценивается в баллах с учетом шкалы соответствия рейтинговых оценок пятибалльным оценкам.

В зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку выставляются оценки по пятибалльной шкале и рейтинговые оценки в баллах.

При получении студентом неудовлетворительной оценки в ведомость выставляется рейтинговая оценка в баллах (меньше 40 баллов), соответствующая фактическим знаниям (ответу) студента.

Критерии оценки знаний студентов в рамках каждой учебной дисциплины или групп дисциплин вырабатываются преподавателями согласованно на кафедрах университета исходя из требований образовательных стандартов.

Шкала оценивания зачета с оценкой

Критерии оценивания	Баллы
Полные и точные ответы на два вопроса билета. Свободное владение основными терминами и понятиями курса; последовательное и логичное изложение материала курса; законченные выводы и обобщения по теме вопросов; исчерпывающие ответы на вопросы.	20-30
Ответы на вопросы билета носят преимущественно описательный характер. Знание основных терминов и понятий курса; последовательное изложение материала курса; недостаточно полные ответы на вопросы.	13-19
Дан ответ только на один вопрос билета. Удовлетворительное знание основных терминов и понятий курса; недостаточно последовательное изложение материала курса.	2-12
Ответ, не соответствующий вышеуказанным критериям выставления оценок.	0 - 1

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0-40	Неудовлетворительно

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература

- 1. Сырых, В. М. История и методология юридической науки : учебник / В.М. Сырых. 2-е изд., доп. и перераб. Москва : Норма : ИНФРА-М, 2024. 512 с. ISBN 978-5-91768-958-6. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2144403
- 2. Михалкин, Н. В. Философия для юристов: учебник и практикум для вузов / Н. В. Михалкин. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 517 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09642-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560138
- 3. Иконникова, Г. И. Философия права: учебник для вузов / Г. И. Иконникова, В. П. Ляшенко. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 359 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01221-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559745

6.2. Дополнительная литература

- 1. Гегель, Г. Философия права / Г. Гегель; переводчик Б. Г. Столпнер. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 292 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-06348-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/564636
- 2. Жуков, В.Н. Русская философия права: от рационализма к мистицизму [Электронный ресурс]. М. : Проспект, 2017. 352с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785990963504.html

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Электронно-библиотечные системы

http://www.ebiblioteka.ru – «ИВИС». Ресурсы East View Publication;

http://znanium.com – Znanium.com;

http://www.biblioclub.ru – Университетская библиотека онлайн;

www.studentlibrary.ru – ЭБС «Консультант студента»

http://www.bibliorossica.com – ЭБС «Библио Россика»

Электронно-библиотечная система Лань https://e.lanbook.com

ООО «Электронное издательство Юрайт» https://urait.ru

Электронно-образовательные ресурсы

http://www.edu-it.ru – портал «ИТ-образование в России»;

http://www.ict.edu.ru — система федеральных образовательных порталов «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»;

http://www.mon.gov.ru – федеральный портал «Министерство образования и науки России».

http://www.edu.ru – федеральный портал «Российское образование».

http://www.gnpbu.ru/ — «Научная педагогическая библиотека имени К.Д. Ушинского Российской академии образования»;

http://lib.pushkinskijdom.ru/ — Электронная библиотека ИРЛИ РАН

http://imli.ru/elib/ – Электронная библиотека ИМЛИ РАН

http://cyberleninka.ru/ – Научная электронная библиотека

http://www.rsl.ru/ru/root3489/all – Российская государственная библиотека

http://www.nlr.ru – Российская национальная библиотека

http://inion.ru/ - ИНИОН РАН

http://www.dissercat.com/ Электронная библиотека диссертаций

Электронные ресурсы органов государственной власти и юридических сообществ

Федеральная нотариальная палата России www.notariat.ru

Российская Государственная библиотека http://www.rsl.ru

Журнал «Третейский суд» http://arbitrage.spb.ru

Арбитражные Суды РФ http://www.arbitr.ru/

Верховный Суд России http://www.vsrf.ru/

Федеральный правовой портал Юридическая Россия http://law.edu.ru/

Федеральный портал Российское образование http://www.edu.ru/

Банк данных «Библиотека копий официальных публикаций правовых актов» http://lib.ksrf.ru/

Правотека http://www.pravoteka.ru/

Библиотека юридической литературы http://pravo.eup.ru/

Классика Российского права http://civil.consultant.ru

Библиотека юриста http://www.lawbook.by.ru

Журнал Арбитражная практика http://www.arbitr-praktika.ru/

Журнал Юрист http://www.jurist.by/

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows

Microsoft Office

Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «Консультант Плюс»

Профессиональные базы данных

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСПИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;

- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.