МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)»

Оренбургский институт (филиал)

Кафедра теории государства и права

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПРАКТИКУМ ПО ПОДГОТОВКЕ И НАПИСАНИЮ КУРСОВЫХ РАБОТ (ФТД.В.ДВ.01.04)

год набора - 2024

Код и наименование

направления подготовки: 40.03.01 Юриспруденция

Уровень высшего

образования: бакалавриат

Направленность (профиль)

ОПОП ВО: Юриспруденция

Формы обучения: очная, очная (ускоренное обучение на базе

СПО), очно-заочная, заочная (ускоренное обучение на базе ВО), заочная (ускоренное обучение

на базе СПО).

Квалификация: бакалавр

Программа утверждена на заседании кафедры теории государства и права, протокол № 8 от «05» апреля 2024 года.

Автор(ы):

Иванова С.В. - доктор юридических наук, профессор кафедры теории государства и права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Рецензент(ы):

Сиваракша И.В. – кандидат юридических наук, доцент кафедры истории государства и права Оренбургского института (филиала) Университета имени О.Е. Кутафина.

Иванова С.В.

Практикум по подготовке и написанию курсовых работ: рабочая программа дисциплины (модуля)/ Иванова С.В.— Оренбург, 2024.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

©Оренбургский институт (филиал) Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2024.

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Учебная дисциплина «Практикум по подготовке и написанию курсовых работ» дает обучающемуся необходимый багаж базисных знаний и умений, без которых невозможно дальнейшее успешное овладение специализированными предметами и дисциплинами, а также применение полученных знаний на практике.

Реализация курса предполагает последовательное освоение студентами знаний, представлений о структуре и содержании курсовой работы, о требованиях по оформлению курсовой работы.

Целью учебной дисциплины «Практикум по подготовке и написанию курсовых работ» является формирование у обучающихся системы знаний, навыков и компетенций, оказание методологической, теоретической и методической помощи студентам бакалаврам в процессе подготовки курсовой работы

Для достижения данной цели ставятся следующие задачи:

- -систематизация и закрепление полученных теоретических знаний, умений, общих и профессиональных компетенций;
 - углубление теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирование умений применять теоретические знания при решении практических задач;
- формирование умений использовать научную, учебную, справочную литературу, нормативно-правовые акты и материалы правоприменительной практики;
- развитие творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовка к государственной итоговой аттестации и написанию выпускной квалификационной работы

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина $\Phi T Д.В. ДВ.01.04$ «Практикум по подготовке и написанию курсовых работ» является факультативной дисциплиной (модулем) по части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП ВО.

Освоение дисциплины дает возможность расширения и углубления знаний, полученных на предшествующем этапе обучения, приобретения умений и навыков, определяемых содержанием программы. Компетенции, которые формируются в процессе освоения дисциплины, необходимы для успешной профессиональной деятельности. Обучающиеся приобретают способность самостоятельно находить и использовать необходимые содержательно-логические связи с другими дисциплинами программы, такими как «Философия», «История государства и права Зарубежных

стран». В тоже время учебная дисциплина (модуль) «Практикум по подготовке и написанию курсовых работ» является факультативной для изучения таких дисциплин (модулей), как «Конституционное право», «Административное право», «Гражданское право (модуль)», других отраслевых юридических дисциплин (модулей).

1.3. Формируемые компетенции и индикаторы их достижения (планируемые результаты освоения дисциплины (модуля))

По итогам изучения учебной дисциплины «Основы цифрового права» обучающийся должен обладать следующими компетенциями в соответствии с ФГОС ВО:

Универсальные компетенции:

- **УК-1.** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- **УК-2.** Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решений, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

Профессиональные компетенции:

ПК-2 - способен квалифицированно применять правовые нормы в конкретных сферах юридической деятельности, правильно и полно отражать ее результаты в юридической и иной официальной документации.

Разделы (темы) дисциплины	Код и наименование форми	Индикатор достижения компетенций (планируемый
(модуля)	руемых	результат освоения дисциплины (мо
	компетенций	дуля))
Раздел 1	УК-1. Способен осу-	ИУК 1.1 Анализирует задачу, выделяя
Понятие и значение	ществлять поиск, крити-	ее базовые составляющие
цифрового права в со-	ческий анализ и синтез	ИУК 1.2 Находит и критически анали-
временной правовой си-		зирует информацию, необходимую для
стеме.	системный подход для	решения поставленной задачи.
	решения поставленных	ИУК 1.3 Рассматривает различные ва-
	задач	рианты решения задачи, оценивая их
		достоинства и недостатки
		ИУК 1.4 Грамотно, логично, аргументи
		рованно формирует собственные сужде
		ния и оценки. Отличает факты от мне-
		ний, интерпретаций, оценок и т.д. в рас
		суждениях других участников деятель-
		ности
		ИУК 1.5 Определяет и оценивает прак-
		тические последствия возможных реше
		ний задачи
Раздел 2	УК-2 Способен опреде-	ИУК 2.1 Формулирует в рамках постав
Субъекты цифрового	лять круг задач в рамках	ленной цели проекта совокупность вза-

		~
права.		имосвязанных задач, обеспечивающих
	бирать оптимальные спо	1
	собы их решения, исход	
	из действующих право-	ИУК 2.2 Проектирует решение кон-
	вых норм, имеющихся	кретной задачи проекта, выбирая опти-
	ресурсов и ограничений	<u>*</u>
		действующих правовых норм и имею-
		щихся ресурсов и ограничений
		ИУК 2.3 Решает конкретные задачи
		проекта заявленного качества и за уста-
		новленное время
		ИУК 2.4 Публично представляет ре-
		зультаты решения конкретной задачи
		проекта
Раздел 3	ПК-2 Способен квали-	ИПК 2.1 Демонстрирует знание специ-
Понятие и правовое ре-	фицированно применяти	± ± ±
гулирование искусствен	правовые нормы в кон-	сти, порядка осуществления деятельно-
ного интеллекта.	кретных сферах юриди-	сти юрисдикционных органов, облада-
	ческой деятельности,	ющих правоприменительными функци
	правильно и полно отра-	
	жать ее результаты в	ИПК 2.2 Владеет навыками анализа
	юридической и иной	фактических обстоятельств дела, квали
	официальной документа	фикации юридических фактов и возни-
	ции.	кающих в связи с ними правоотношени
		ИПК 2.3 Осуществляет правильный вы
		бор правовой нормы, подлежащей при-
		менению, и способа её толкования
		ИПК 2.4 Знает и владеет методами по-
		иска и анализа правоприменительной
		практики, проведения мониторинга пра
		воприменения в целях решения профес
		сиональных задач
		ИПК 2.5 Разрабатывает варианты юри-
		дических действий в точном соответ-
		ствии с законодательством и принимае
		решения в предусмотренной законом
		форме
Раздел 4	ПК-2 Способен квали-	ИПК 2.1 Демонстрирует знание специ-
Правовое понятие техно	фицированно применяти	фики правоприменительной деятельно-
логии блокчейн и сферь		сти, порядка осуществления деятельно-
её применения.	кретных сферах юриди-	сти юрисдикционных органов, облада-
	ческой деятельности,	ющих правоприменительными функци-
	правильно и полно отра-	ями
	жать ее результаты в	ИПК 2.2 Владеет навыками анализа
	юридической и иной	фактических обстоятельств дела, квали
	официальной документа	
	ции.	кающих в связи с ними правоотношени
		ИПК 2.3 Осуществляет правильный вы
		бор правовой нормы, подлежащей при-
		менению, и способа её толкования

ИПК 2.4 Знает и владеет методами по-
иска и анализа правоприменительной
практики, проведения мониторинга пра
воприменения в целях решения профес
сиональных задач
ИПК 2.5 Разрабатывает варианты юри-
дических действий в точном соответ-
ствии с законодательством и принимае
решения в предусмотренной законом
форме

II. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Объём дисциплины «Практикум по подготовке и написанию курсовых работ»составляет 1 зачётную единицу, 36 академических часов. Форма промежуточной аттестации – зачет.

2.1. Тематические планы

№ п/п	Раздел (тема) учебной дисциплины,			учебно (в акад				Технология образова- тельного	Форма теку- щего
	модуль				1			процесса	кон-
			Лек-	П3	Ла	КР	CPC		троля/
		•	ции		бо	П			Форма
		0.			pa-	(пр			проме-
		CT]			тор	И			жуточ-
		1М6			ны	на			ной ат-
		1d1			й	ЛИ			теста-
		/d.			пр	чи			ции
		ecı			ак-	и)			1
		Семестр/ триместр			ти-				ı
					ку м				1
		•			(пр				1
		•			И				ı
		•			на				ı
		•			ЛИ				1
		•			чи				ı
					и)				ı
		Вто	рой се	местп					
			F 0-12 00	Р					

2.1.1. Тематический план для очной формы обучения

1	Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы	2	2	2		3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивидуальное консультирование Тестирование	Тестирование Научный семинар Домашнее задание
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	2	2	2		3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивидуальное консультирование Тестирование	Тестирование Домашнее задание
3	Общие правила оформления курсовой работы	2	2	2		3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивидуальное консультирование Тестирование	Тестирование Научный семинар Реферат
4	Представление работы для проверки и рецензирования	2		2		5	Лекция Презен- тация Группо- вая дискуссия Индиви- дуальное консуль-	Тестирование Научный семинар Реферат

							Тестиро-	
							вание	
5	Защита курсовой работы. Рекомен-	2	2	2		4	Лекция	Тестиро-
	дации и типичные ошибки на защи-						Презен-	вание
	те						тация	Научный
							Группо-	семинар
							вая дис-	Реферат
							куссия	
							Индиви-	
							дуальное	
							консуль-	
							тирование	
							Тестиро-	
							вание	
	Всего:	36	8	10		18		

Тематический план для очно-заочной (вечерней) формы обучения

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины (моду- ля)	семестр		цы учебн ем (в ака ПЗ			Гехнология образова- тельного процесса	Форма текущего кон- троля/ Форма проме- жуточ- ной атте- стации
]	Второ	й семес	стр			
1	Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы	2	2	2		3	дискуссия Индивиду- альное консульти- рование Тестирова- ние	Тести- рование Науч- ный се- минар Домаш- нее за- дание
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	2	2	2		3	Лекция Презента-	Тести-рование

								П
							кид	Домаш-
							Групповая	
								дание
							Индивиду-	
							альное	
							консульти-	
							рование	
							Тестирова-	
							ние	
	Общие правила оформле-	2	2	2		3	Лекция	Тести-
3	ния курсовой работы						Презента-	рование
							ция	Науч-
							Групповая	
								минар
							Индивиду-	
							альное	- T - I
							консульти-	
							рование	
							Тестирова-	
							ние	
							11110	
4	Представление работы	2		2		5	Лекция	Тести-
7	для проверки и рецензи-	2		2		3	Презентация	
	рования						Групповая	ние
								Науч-
							дискуссия Индивиду-	ный
							•	
							альное кон-	
							сультирова-	
							ние	Рефе-
							Тестирова-	рат
	D V 6		2				ние	
5	Защита курсовой работы.	2	2	2		4	_ Лекция _	Тести-
5	D .							
J	Рекомендации и типичные						Презента-	рование
J	Рекомендации и типичные ошибки на защите						ция	Науч-
3							ция Групповая	Науч- ный се-
5							ция Групповая дискуссия	Науч- ный се- минар
3							ция Групповая	Науч- ный се- минар
J							ция Групповая дискуссия	Науч- ный се- минар
J							ция Групповая дискуссия Индивиду-	Науч- ный се- минар
J							ция Групповая дискуссия Индивиду- альное	Науч- ный се- минар
J							ция Групповая дискуссия Индивиду- альное консульти-	Науч- ный се- минар
			8				ция Групповая дискуссия Индивиду- альное консульти- рование	Науч- ный се- минар

Тематический план для студентов заочной формы обучения (ускоренное обучение на базе ВО) (1 курс, сессия 2; сессия 3).

№ п/п	Раздел (тема) учебной			ды учеби ем (в ака				Технология образователь:	
	дисциплины	сессии	Лекции		Ла- бо- ра- тор- ный прак ти- кум (при нали	КРП (при налич ии)	CPC	го процесса	контроля/ Форма промежуто чной аттестации
1	Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы	2		-			8	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	2	2	-			8	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
3	Общие правила оформления курсовой работы	3		2			4	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
4	Представление работы для проверки и рецензирования	3	2				4	Презентация Групповая дискуссия Индивиду- альное кон- сультирова- ние Тестирова- ние	Научный семинар
5	Защита курсовой работы. Рекомендации и типичные ошибки на защите			2			2	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
	Всего:	36	2	4			26		Контроль

				4
				4

Тематический план для студентов очной формы обучения (ускоренное обучение на базе СПО)

	т	1		_			i oase Ci	·	
№ п/п			Виды	-		іьности и		Технология	Форма
	Разделы (темы)			акад	цемичесь	сих часах)		образовател	текущего
	дисциплины (мод							ьного	контроля
	ля)	тр		ПЗ	Лабора		CPC	процесса	/
		мес			торны	(при			Форма
		Семестр/ триместр			й	наличи			промеж
		естр,			практ	и)			уточной
		Эем			и-кум				аттестац
)			(при				ии
			Лекций		налич				
			Лек		ии)				
					орой се	местр			
1		2	2	2			3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивиду- альное кон- сультирова- ние Тестирование	Тестирование Научный семинар Домашнее задание
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	2	2	2			3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивиду- альное кон- сультирова- ние Тестирование	Тестирование Домаш- нее зада- ние
3	Общие правила оформления курсовой работы	2	2	2			3	Лекция Презентация Групповая дискуссия Индивиду- альное кон- сультирова- ние Тестирование	Тестирование Научный семинар Реферат

4	Представление рабо-	2		2		5	Лекция	Тестиро-
	ты для проверки и						Презентация	вание
	рецензирования						Групповая	Научный
							дискуссия	семинар
							Индивиду-	Реферат
							альное кон-	
							сультирова-	
							ние	
							Тестирование	
5	Защита курсовой ра-	2	2	2		4	Лекция	Тестиро-
	боты. Рекомендации						Презентация	вание
	и типичные ошибки						Групповая	Научный
	на защите						дискуссия	семинар
							Индивиду-	Реферат
							альное кон-	
							сультирова-	
							ние	
							Тестирование	
	Всего:	36	8	10		18		

Тематический план для студентов заочной формы обучения (ускоренное обучение на базе СПО)

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины (мод		Виды	Виды учебной деятельности и объем (в академических часах)			Технология образовател ьного	Форма текущего контроля	
	ля <u>)</u>			ПЗ	Лабора торны		CPC	процесса	/
		сессии			й	наличи			Форма промеж
		Š			практ	и)			уточной
					и-кум				аттестац
			Í		(при				ИИ
			Лекций		налич				
			Лев		ии)				
				Пе	рвый м	одуль			
1	Общие положения. Организация разра- ботки и выбора тема- тики курсовой рабо- ты	2		-			8	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	2	2	-			8	Индивиду- альное кон- сультирова-	Реферат

							ние	
3	Общие правила оформления курсовой работы	3		2		4	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
4	Представление работы для проверки и рецензирования	3	2			4	Презентация Групповая дискуссия Индивиду- альное кон- сультирова- ние Тестирова-	Науч- ный се- минар
5	Защита курсовой ра- боты. Рекомендации и типичные ошибки на защите			2		2	Индивиду- альное кон- сультирова- ние	Реферат
	Всего:	36	2	4		26		Кон- троль 4

2.2. Занятия лекционного типа

Лекция 1. Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы

Содержание:

- 1. Выбор объекта и предмета исследования.
- 2. Формулировка темы курсовой работы, ее соответствие предмету исследования.
- 3. Составление плана работы.
- 4. Изучение специальной литературы

Задания для подготовки:

При подготовке к лекции студенты должны восполнить знания и умения, приобретенные ими в результате освоения таких предметов (дисциплин) как «История» и «Обществознание», изучаемых в рамках среднего (полного) общего образования.

Использование студентами дополнительных знаний, полученных в рамках изучения в школе факультативного предмета «Правоведение»,

значительно облегчит решение поставленных задач.

При подготовке к лекции студенты должны начать с постановки цели и формулировании задач курсовой работы. При выполнении любой проектной или исследовательской работы должны быть реализованы следующие этапы, отражающие отдельные задачи подготовки курсовой работы (проекта) как виды научно- исследовательской работы студента:

- уточнение формулировки темы, определение ее актуальности, практической и научной значимости, степени новизны;
- выбор метода проектирования или исследования;
- разработка предложений по методике проведения исследовательской работы или предложений к заданию на проектирование;
- обсуждение и согласование с руководителем предложений по методике проведения исследования или предложений к заданию по проекту;
- формулировка цели и задач предстоящей работы;
- сбор необходимых данных;
- анализ собранных данных;
- проведение исследования по разработанной методике согласно заданию на курсовое проектирование;
- оформление курсовой работы (проекта);
- защита результатов проделанной работы.

Лекция 2. Требования к структуре и содержанию курсовой работы

Содержание:

- 1. Титульный лист
- 2. Содержание
- 3. Введение
- 4. Основная часть (включает в себя теоретическую и практическую часть)
- 5. Заключение
- 6. Список использованных источников
- 7. Приложения.

Задания для подготовки:

подготовка студентов должна включать в себя следующие элементы:

Содержание курсовой работы включает главы и параграфы в соответствии с логической структурой изложения и номера страниц, с которых они начинаются. Название главы не должно дублировать название темы, а название параграфов - название глав. Формулировки должны быть лаконичными и отражать суть главы (параграфа). Используемая в тексте терминология должна соответствовать общепринятой терминологии в научной литературе.

Курсовая работа пишется в стилистике научного текста, для которого характерна четкая логическая последовательность изложения, упорядоченная система связи между частями высказываний, обеспечение точности, сжатости, однозначности терминов и понятий.

Лекция 3. Общие правила оформления курсовой работы

Содержание:

- 1. Параметры форматирования
- 2. Заголовки структурных элементов работы
- 3. Сноски
- 4. Нумерация страниц

Задания для подготовки:

Подготовка к лекции должна включать знания общих методических требований по оформлению научных работ: параметры форматирования, заголовки структурных элементов работы, сноски, нумерация страниц

Лекция 4. Защита курсовой работы. Рекомендации и типичные ошибки на защите

Содержание:

- 1. Тезисы доклада
- 2. Критерии оценки
- 3. Рекомендации и типичные ошибки на защите

Задания для подготовки:

При подготовке к лекции студенты должны знать, что основаниями для недопуска курсовой работы к защите могут быть: - нарушение сроков представления завершенной курсовой работы; - пропуски консультаций по курсовой работе без уважительных причин; - наличие письменной отрицательной рецензии руководителя на курсовую работу.

Рецензируя курсовую работу, преподаватель учитывает: - степень разработанности темы; - полноту охвата научной литературы; - использование нормативных актов и юридической практики; - творческий подход к написанию работы; - научную обоснованность выводов; - стиль изложения; - аккуратность оформления работы.

2.3. Занятия семинарского типа

Практическое занятие 1. Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы

Содержание:

- 1. Выбор объекта и предмета исследования.
- 2. Формулировка темы курсовой работы, ее соответствие предмету исследования.
- 3. Составление плана работы.
- 4. Изучение специальной литературы

Задания для подготовки:

- 1. Сформулировать план для курсовой работы по теме «Толкование права»
- 2. Познакомиться с научными базами данных и Интернет-источниками информации, подготовить список
- 3. Подготовить список научной литературы по теме «Понятие и функции государства»

Практическое занятие 2. Требования к структуре и содержанию курсовой работы

Содержание:

- 1. Титульный лист
- 2. Содержание
- 3. Введение
- 4. Основная часть (включает в себя теоретическую и практическую часть)
- 5. Заключение
- 6. Список использованных источников
- 7. Приложения.

Задания для подготовки:

- 1. Написать «Введение» по теме «Понятие права»
- 2. Составить библиографический список к курсовой работе
- 3. Сформулировать основные теоретические выводы по теме «Реализация права» и написать «Заключение»

Практическое занятие 3. Общие правила оформления курсовой работы **Содержание:**

- 1. Параметры форматирования
- 2. Заголовки структурных элементов работы
- 3. Сноски
- 4. Нумерация страниц

Задания для подготовки:

- 1. Подготовить презентацию к курсовой работе по параметрам форматирования
- 2. Аргументируйте требования к оформлению сносок. В чем отличие их оформления со списком литературы
 - 3. Изучить методические требования по оформлению научных работ

Практическое занятие 4. Представление работы для проверки и рецензирования

Содержание:

- 1. Срок представления курсовой работы
- 2. Основаниями для недопуска курсовой работы к защите
- 3. Требования, учитываемые при рецензировании
- 4. Рецензия: основные положения

Задания для подготовки:

- 1. Сформулировать методологическую основу для курсовой работы
- 2. Сформулировать объект и предмет научного исследования
- 3. Обсудить основные положения рецензии

Практическое занятие 5. Защита курсовой работы. Рекомендации и типичные ошибки на защите

Содержание:

- 1. Тезисы доклада
- 2. Критерии оценки
- 3. Рекомендации и типичные ошибки на защите

Задания для подготовки:

- 1. составить доклад к защите курсовой работы по любой теме
- 2. оформить презентацию по основным положениям курсовой работы по теме «Правовое сознание и правовая культура»

2.4. Самостоятельная работа

При изучении дисциплины «Основы российской государственности» студенты осуществляют следующие виды самостоятельной работы: подготовка ответов на вопросы, выносимые на самостоятельное изучение; подготовка презентаций по темам занятий; подготовка тестовых заданий по вопросам дисциплины; подготовка рефератов; составление схем и таблиц по темам дисциплины, индивидуальные домашние задания.

Аудиторные занятия не позволяют в полном объеме и достаточно глубоко изучить дисциплину, т.к. «Основы российской государственности» нацелены на изучение многообразных научных взглядов и подходов на правовые явления современности. Большая информативность учебного материала требует от сту-

дентов изучения дополнительной литературы и вопросов, не освещенных в лекционном и практическом курсе. Самостоятельная деятельность позволяет студентам выработать навыки научно-исследовательской работы с правовыми источниками, монографиями и публикациями. Она способствует более эффективному усвоению изучаемого материала, формированию у студентов научного мышления и собственной точки зрения на государственно-правовые процессы.

Задания для СРС выполняются студентами в письменном или компьютерном вариантах в соответствие с общими методическими требованиями (наличием сносок, ссылок на правовые источники, списка использованной литературы). Ответы на вопросы заданий должны быть полными и развернутыми. Недопустимо при написании работы использовать только учебную литературу. Целесообразно отразить различные точки зрения и подходы по вопросам, показать умение анализировать правовые источники и раскрывать конкретноправовые ситуации.

Методические рекомендации по отдельным формам самостоятельной работы.

Индивидуальные (домашние) задания — это одна из форм индивидуальной самостоятельной работы студентов, направленной на более углубленное изучение отдельных вопросов учебной дисциплины. Она позволяет выявить уровень знаний отдельного студента, глубину усвоения учебного материала, дифференцировать сам процесс обучения, т.к. их выполнение рассчитано на более высокий уровень подготовки студентов и проведения научно-исследовательской работы, изучение различных научных теорий и точек зрения, выработку собственной позиции. Задание целесообразнее выдавать индивидуально по уровню учебного рейтинга и мировоззренческих способностей с целью активизации научной, познавательной деятельности. Однако студентам необходимо дать альтернативу по выбору форм изложения материала для стимулирования их исследовательской деятельности. Итогом работы может служить либо оформленная в письменном виде работа, либо публичное презентирование задания с устным докладом.

Реферат - это форма изложения имеющейся информации; краткое, сокращенное изложение содержания научной работы или его части. Необходимость в реферировании возникает при пересказе содержания документа или его части. Реферат представляет собой обзор нескольких источников информации или мнений нескольких людей по определенной теме. Другой вариант — анализ какого-либо одного источника или теоретического наследия в рамках заданной темы. Объем реферата составляет обычно 10—12 страниц.

В задачу реферирования входит раскрытие наиболее важной составляющей содержания работы. Вместе с тем реферат должен давать ясное представление о сути предложенного юридического научного или практического решения. Логика реферирования должна соответствовать логике научного исследования. Реферат должен отражать взгляды авторов реферируемой работы. Заглавие реферата, как правило, соответствует заглавию реферируемой работы.

Эссе — это относительно свободные рассуждения студента по теме, заданной преподавателем. Объем эссе обычно 5—7 страниц. Главным критерием оценки эссе будет степень отражения в нем изученного материала. Должна быть также оценена оригинальность подхода студента к проблеме, аргументация, способность обоснованно отстаивать свою точку зрения.

Ситуационные задачи (кейс-стади) - способствуют формированию у будущего специалиста умения формулировать и решать задачу (проблему) в определенной обстановке. Ситуационные задачи существенно отличаются от учебных задач-упражнений: если в последних всегда сформулировано условие (что дано) и требование (что надо найти), то в ситуационной производственной задаче, как правило, таких параметров нет. Обучающемуся в ходе решения подобных задач необходимо прежде всего разобраться в реальной ситуации, определить, существует ли проблема и в чем она состоит, т. е. самостоятельно установить, что ему известно и что надо определить для принятия решения.

Кейс-стади — это описание реальной или вымышленной ситуации профессиональной деятельности, в которой отражены аспекты изучаемой темы или тематического блока. И задания (вопросы) в большей степени связаны с анализом и оценкой действий участников. Кейсы могут быть придуманы преподавателем, взяты из реальной практики, журналов, газет, других изданий. Часто делается кейс-ссылка: указать студентам соответствующее место в сети и попросить проанализировать ту ситуацию, которая описана там. Прочтя и проанализировав ситуацию, студенту нужно будет ответить на ряд вопросов. Эти вопросы продумывает сам преподаватель. Главное, чтобы вопросы были тесно связаны с темой и теоретическими аспектами изучаемого материала, способствовали глубокому проникновению в суть ситуации и побуждали студента примерить эту ситуацию на «себя».

Типичные критерии оценки по данному виду самостоятельной работы: минимум 1,5 стандартных страниц текста; своевременность представления (как указано в инструкции); соответствие выводов теоретическому материалу (с соответствующими ссылками на теоретический материал по данной теме); обоснованность и аргументированность своей точки зрения (в том числе практическими примерами).

Модельные домашние задания

Модели (особенности) самостоятельной работы студентов очной, заочной форм обучения по отдельным разделам и темам курса

Название темы	Задание для самостоя-	Форма контроля
	тель-	преподавателем
	ной работы студента	

1	Общие положения. Организация разработки и выбора тематики курсовой работы		Обсуждение на практическом занятии по вопросу истории и методологии моридической науки
2	Требования к структуре и содержанию курсовой работы	Подготовить доклад с изложением основных точек зрения по данной теме	Обсуждение до- клада на практиче- ском занятии
3	Общие правила оформления курсовой работы	Подготовка сообщения и дискуссия в форме «круглого стола»	Участие в дискус- сии на практиче- ском занятии; оценка активности участия и результа- тов дискуссии (ак- туальность и пол- нота раскрытия те- мы)
4	Представление работы для проверки и рецензирования	Подготовка реферата	Обсуждение тези- сов реферата на практическом заня- тии; оценка резуль- татов
5	Защита курсовой работы. Рекомендации и типичные ошибки на защите	Подготовка письменной работы	Проверка письменных работ; оценка результатов

Вопросы, данные студентам для самостоятельного изучения, рекомендуется законспектировать в удобной для студентов форме: краткого изложения материала или краткого конспекта-плана, таблицы или схемы. При этом должны быть раскрыты основные вопросы темы, понятия, этапы, предпосылки, собственно нормативные источники. Студенту необходимо изучить как можно больше научных источников (монографий и публикаций) по изучаемой теме. Рекомендуется использовать форму электронной презентации изученных вопросов. Особо следует нацеливать студентов на изучение дополнительной научной и публицистической литературы.

2.4.1. Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение для студентов заочной формы обучения

- 1. Общая характеристика курсовой работы как теоретического исследования
- 2. Цели курсовой работы
- 3. Характеристика первой главы курсовой работы: теоретические аспекты
- 4. Общие положения второй главы: практический и аналитический характер
- 5. Формулирование задач курсовой работы
- 6. Актуальность темы исследования
- 7. Предмет и объект исследования
- 8. Теоретическая значимость темы исследования курсовой работы
- 9. Практическая значимость
- 10. Научная новизна темы исследования курсовой работы
- 11. Методологическая основа
- 12. Структура курсовой работы
- 13. Правила составления библиографического списка
- 14. Требования к оформлению заколовков
- 15. Иллюстративные материалы: чертежи, схемы, диаграммы
- 16. Правила оформления таблиц
- 17. Правила оформления приложения

Подготовка электронных презентаций позволяет более наглядно представить изученный материал, систематизировать его, выделить главные категории, классификации, цитаты. Целесообразно использовать презентацию как сопровождение научных сообщений для более эффективной фиксации учебного материала. В ходе подготовки презентации следует придерживаться следующих правил:

- 1. Определение структуры презентации, организация гиперссылок.
- 2. Определение структуры и содержания каждого слайда (для текстовых слайдов соблюдение правила «шесть строк и шесть слов в строке»). Переход к справке организуется по гиперссылке.
- 3. Выбор стиля презентации (полей, фона, шрифтов заголовков и подзаголовков, основного текста, формата нумерованных и маркированных списков, межстрочных интервалов, цвета текстов различных форматов, анимации текста и иллюстраций)
- 4. Отбор иллюстраций (рисунков, фото, видео, моделей и пр.) для презентации, способов их размещения в презентации и вызова (появление на сладе презентаций не должно перекрывать другие объекты, включая тексты).
- 5. Обоснованность использования иллюстраций и анимации в презентации с точки зрения методической и психолого-педагогической целесообразности.

- 6. Допускается озвучивание презентации и ее демонстрация в автоматическом режиме.
- 7. Минимизация объема «памяти», требуемой для хранения презентации (общий объем слайдов не более 10-12).

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1. Контрольные вопросы и модельные задания для проведения текущего контроля по дисциплине

- 1. Формулировка темы курсовой работы должна соответствовать:
- 1 задачам
- 2. цели
- 3. методам
- 4. предмету
- 2. Из чего должен состоять план курсовой работы?
- 1. Введение, несколько глав, заключение.
- 2. Введение, одна глава, заключение.
- 3. Несколько глав, заключение, приложение.
- 4. Введение, 3 главы, приложение.
- 3. При изучении литературы для написания курсовой работы, следует:
- 1. использовать только монографическую литературу
- 2. ограничиться учебной и монографической литературой
- 3. использовать только статьи, опубликованные в периодической печати
- 4. использовать несколько видов литературы, в т.ч. учебной, монографической, научных статей и др.
- 4. На титульном листе НЕ нужно указывать:
- 1. учебное заведение
- 2. кафедру
- 3. номер страницы
- 4. тему работы
- 5. Каждый пункт содержания обязательно должен быть:
- 1. выделен курсивом
- 2. выделен жирным шрифтом

3. расположен по центру страницы 4. пронумерован 6. В введении НЕ нужно указывать: 1. цель и задачи 2. названия каждой главы 3. теоретическую основу исследования 4. актуальность темы 7. С чем должно быть связано заключение курсовой работы? 1. с целями и задачами работы 2. с последней главой 3. с методами исследования 4. с объектом исследования 8. Каким должен быть межстрочный интервал? 1. 1,0 2. 1,15 3. 1,5 4. 2,0 9. Заголовки структурных элементов работы должны быть выровнены: 1. по левому краю 2. по центру 3. по правому краю 4. по ширине

10. Каким шрифтом печатается знак сноски на литературный источник?

11. Нумерация страниц начинается:

1.8 2.10 3. 14 4. 16

- 2. с титульного листа, но без указания цифры на нем

- 3. с содержания
- 4. с основной части
- 12. Срок представления курсовой работы определяется:
- 1. научным руководителем
- 2. студентом
- 3. заведующим отделением в соответствии с учебным планом
- 4. инспектором курса
- 13. Что НЕ является основанием для недопуска курсовой работы к защите?
- 1. содержание курсовой работы не соответствует ее теме
- 2. в курсовой работе не раскрыты необходимые вопросы
- 3. в курсовой работе отсутствуют сноски
- 4. сдача работы раньше назначенного срока
- 14. Какое из следующих требований НЕ учитывается при рецензировании курсовой работы?
- 1. Соответствие темы исследования актуальным проблемам научной и практической деятельности
- 2. Логичность изложения материала, четкая структура работы, наличие введения, основной части и заключения
- 3. Наличие оригинальных иллюстраций и фотографий, созданных автором самостоятельно
- 4. Соблюдение правил оформления курсовой работы в соответствии с требованиями ВУЗа
- 15. В рецензии отмечаются:
- 1. только недостатки и ошибки в работе
- 2. только положительные стороны работы
- 3. ошибки и рекомендации к их исправлению
- 4. положительные стороны, недостатки и рекомендации к их исправлению
- 16. Основные черты научного стиля при подготовке тезисов доклада:
- 1. логичность, объективность
- 2. недостоверность
- 3. эмоциональность
- 4. полисемичность

- 17. Оценка «отлично» выставляется за курсовую работу, в которой:
- 1. используется не только основная, но и дополнительная литература по проблеме
- 2. недостаточно описан личный опыт работы, применение научных исследований и практики правоприменения
- 3. в работе не полностью использованы необходимые для раскрытия темы научная литература, нормативные документы, а также материалы исследований
- 4. работа содержит существенные теоретико-методологические ошибки и поверхностную аргументацию основных положений
- 18. К типичным ошибкам на защите НЕ относится:
- 1. чтение доклада с листа
- 2. нарушение последовательности изложения
- 3. изложение главных выводов в конце защиты
- 4. углубление в маловажные детали
- 19. Каким должно быть теоретическое исследование, проводимое в курсовой работе?
- 1. Базовым и известным студенту
- 2. Новым, вносящим вклад в существующие знания студента
- 3. Поверхностным и некачественным
- 4. Основанным на информации, изложенной в интернет-источниках
- 20. К целям курсовой работы НЕ относится:
- 1. закрепить, углубить и расширить теоретические знания
- 2. овладеть навыками самостоятельной работы
- 3. выработать умение публичной защиты
- 4. получить новое научное знание
- 21. В первой главе курсовой работы, как правило:
- 1. проводится практическое обоснование выбора темы
- 2. описывается возможность практического применения исследуемой темы
- 3. описываются используемые технологии
- 4. даётся определение основных понятий темы, их характеристика
- 22. Во второй главе курсовой работы, как правило:
- 1. даётся определение основных понятий темы, их характеристика

- 2. рассказывается история развития анализируемых процессов
- 3. анализируется современная практика исследуемой темы
- 4. формулируются современные проблемы
- 23. При определении задач курсовой работы следует:
- 1. выделить основные определения, которые будут использоваться в процессе исследования
- 2. отметить составные части рассматриваемой темы, анализ которых необходим и достаточен для достижения цели
- 3. изложить последовательность действий в процессе изучения исследуемой темы
- 4. выработать умение самостоятельной работы
- 24. Какой из следующих критериев не является признаком актуальности темы исследования в курсовой работе?
- 1. Тема является малоизученной или недостаточно изученной в конкретном контексте
- 2. Тема отвечает на важные вопросы, касающиеся практического применения полученных результатов
- 3. Тема соответствует интересам и увлечениям студента, но не имеет практической значимости
- 4. Тема имеет потенциал для дальнейших исследований и развития
- 25. Какой из следующих вариантов НЕ является правильным определением объекта и предмета исследования в курсовой работе?
- 1. Объект исследования это явление, процесс, система, которые изучаются, а предмет это конкретная сторона, свойство, аспект объекта, который рассматривается в работе
- 2. Предмет исследования это более широкое понятие, чем объект, он включает в себя все аспекты изучаемого явления, а объект это узкая часть предмета, которая анализируется в работе
- 3. Объект и предмет исследования это синонимы, они обозначают одну и ту же область исследования
- 4. Предмет исследования это конкретная проблема, которую решает автор работы, а объект это система, в которой эта проблема возникает
- 26. Какой из следующих пунктов является признаком теоретической значимости темы исследования в курсовой работе?

- 1. Исследование не вносит вклад в развитие существующей научной теории или концепции
- 2. Результаты исследования могут быть использованы для решения практических задач
- 3. Исследование позволяет сформулировать новые гипотезы и выдвинуть новые теоретические идеи
- 4. Исследование не подтверждает или опровергает существующие научные положения
- 27. Практическая значимость исследования курсовой работы проявляется в том, что исследование:
- 1. предлагает решения актуальных проблем
- 2. содействует понижению эффективной деятельности
- 3. не вносит вклад в развитие отраслей права
- 4. противодействует внедрению инноваций
- 28. Какой из следующих пунктов НЕ является признаком научной новизны темы исследования в курсовой работе?
- 1. Исследование предлагает новые данные, которые ранее не были получены в других работах
- 2. Исследование вносит вклад в развитие существующей научной теории или концепции
- 3. Исследование использует новые методы исследования
- 4. Исследование подтверждает ранее полученные результаты
- 29. Что является методологической основой?
- 1. формулирование гипотез, отражающих предполагаемые результаты
- 2. формулирование целей и задач исследования
- 3. набор методов, которые помогают обосновать решение проблем
- 4. набор методов, которые подходят под тему исследования и помогают обосновать решение проблем и достичь заявленных целей и задач
- 30. Структура курсовой работы включает следующие элементы:
- 1. титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложения
- 2. титульный лист, основная часть, список литературы
- 3. титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение

- 4. титульный лист, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложения
- 31. Список использованных источников приводится в следующей последовательности:
- 1. международно-правовые акты, нормативно-правовые акты Российской Федерации, учебныки, учебные пособия, монографии и другие литературные источники
- 2. нормативно-правовые акты Российской Федерации, международно-правовые акты, учебные пособия, монографии и другие литературные источники
- 3. международно-правовые акты, учебники, учебные пособия, монографии, нормативно-правовые акты Российской Федерации
- 4. учебники, учебные пособия, монографии и другие литературные источники, международно-правовые акты, нормативно-правовые акты Российской Федерации
- 32. Какой шрифт используется для оформления заголовков?
- 1. полужирный, размер 16 пт
- 2. полужирный, размер 10 пт
- 3. курсив, полужирный, размер 14 пт
- 4. курсив, размер 12 пт
- 33. Иллюстративный материал в курсовой работе:
- 1. должен быть пронумерован, подписан
- 2. должен быть пронумерован
- 3. должен быть подписан
- 4. не должен быть пронумерован и подписан
- 34. Все таблицы в курсовой работе:
- 1. должны быть пронумерованы римскими цифрами
- 2. должны быть пронумерованы арабскими цифрами
- 3. должны быть пронумерованы по желанию студента
- 4. не требуют нумерации
- 35. Каждое приложение должно быть:
- 1. выполнено на отдельном листе без порядкового номера
- 2. выполнено на отдельном листе с порядковым номером по желанию студента
- 3. выполнено на отдельном листе и иметь свой порядковый номер
- 4. выполнено на одном листе без порядкового номера

- 36. При написании курсовой работы используется:
- 1. разговорный стиль изложения
- 2. официально деловой стиль изложения
- 3. публицистический стиль изложения
- 4. научный стиль изложения
- 37. Нормативно-правовые акты в списке литературы располагаются:
- 1. в начале списка после международно-правовых актов (если они имеются)
- 2. в конце списка
- 3. всегда в начале списка, независимо от международно-правовых актов
- 4. в любой части списка
- 38. Научная, учебная литература и периодические издания оформляются:
- 1. в хронологическом порядке
- 2. в алфавитном порядке
- 3. в любой последовательности по усмотрению студента
- 4. в последовательности, которую определит научный руководитель
- 39. Курсовая работа должна быть предоставлена для проверки и рецензирования:
- 1. полностью подготовленной
- 2. подготовленной, но полностью не оформленной
- 3. подготовленной, но с ошибками оформления титульного листа
- 4. подготовленной, оформленной, но позднее установленных сроков
- 40. На защите курсовой работы студент НЕ должен:
- 1. логично построить сообщение о выполненной работе, обосновать выводы и предложения
- 2. показать понимание теоретических положений, на основе которых выполнена работа
- 3. читать текст курсовой работы с листа
- 4. дать правильные ответы на вопросы

3.2. Контрольные вопросы и модельные задания для проведения промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины Вопросы к зачету

- 1. Формулировка темы курсовой работы, ее соответствие предмету исследования.
- 2. Составление плана работы.

- 3. Изучение специальной литературы
- 4. титульный лист
- 5. содержание;
- 6. введение;
- 7. заключение;
- 8. параметры форматирования
- 9. Заголовки структурных элементов работы
- 10. Сноски: правила оформления
- 11. Нумерация страниц
- 12.Срок представления курсовой работы
- 13. Основания для недопуска курсовой работы к защите
- 14. Требования, учитываемые при рецензировании
- 15. Рецензия: основные положения
- 16. Тезисы доклада
- 17. Критерии оценки
- 18. Рекомендации и типичные ошибки на защите
- 19.Общая характеристика курсовой работы как теоретического исследования
- 20. Цели курсовой работы
- 21. Характеристика первой главы курсовой работы: теоретические аспекты
- 22. Общие положения второй главы: практический и аналитический характер
- 23. Формулирование задач курсовой работы
- 24. Актуальность темы исследования
- 25. Предмет и объект исследования
- 26. Теоретическая значимость темы исследования курсовой работы
- 27. Практическая значимость
- 28. Научная новизна темы исследования курсовой работы
- 29. Методологическая основа
- 30. Структура курсовой работы
- 31. Правила составления библиографического списка
- 32. Требования к оформлению заколовков
- 33. Иллюстративные материалы: чертежи, схемы, диаграммы
- 34. Правила оформления таблиц
- 35.Правила оформления приложения
- 36.Стиль написания курсовой работы
- 37. Правила оформления нормативных правовых актов
- 38.Правила оформления научной, учебной литературы и периодических изданий
- 39. Правила представления курсовой работы для проверки и рецензирования
- 40.Общие положения защиты курсовой работы

3.3. Контрольные вопросы и модельные задания для самостоятельной работы студента

- 1. Общая характеристика курсовой работы как теоретического исследования
- 2. Цели курсовой работы
- 3. Характеристика первой главы курсовой работы: теоретические аспекты
- 4. Общие положения второй главы: практический и аналитический характер
- 5. Формулирование задач курсовой работы
- 6. Актуальность темы исследования
- 7. Предмет и объект исследования
- 8. Теоретическая значимость темы исследования курсовой работы
- 9. Практическая значимость
- 10. Научная новизна темы исследования курсовой работы
- 11. Методологическая основа
- 12. Структура курсовой работы
- 13. Правила составления библиографического списка
- 14. Требования к оформлению заколовков
- 15. Иллюстративные материалы: чертежи, схемы, диаграммы
- 16. Правила оформления таблиц
- 17. Правила оформления приложения
- 18.Стиль написания курсовой работы
- 19. Правила оформления нормативных правовых актов
- 20. Правила оформления научной, учебной литературы и периодических изданий
- 21. Правила представления курсовой работы для проверки и рецензирования
- 22. Общие положения защиты курсовой работы

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Нормативные правовые акты

- 1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации pravo.gov.ru
- 2. ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» утверждён приказом № 1050-ст Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандартом) от 03 декабря 2018 года. [Электронный ресурс] URL: http://www.bookchamber.ru/n18.html?fbclid=IwAR1c8FfthOJV
- _h3XS6biNRP1rCa3zE1ZC1p7d1kSQ4GePeOB3thppd922MI (дата обращения 06.12.2022).
- 3. ГОСТ Р 7.0.5–2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления» [Электронный ресурс] URL: http://www.iprras.ru/gost2008-references.pdf (дата обращения 02.12.2022). 3. ГОСТ Р 7.0.108-2022 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографические ссылки на электронные документы, размещённые в информационных телекоммуникационных сетях. Общие требования к составлению и оформлению» URL: http://www.nilc.ru/nilc/documents/gost_r_7.0.108-2022.pdf (дата обращения 02.12.2022).
- 4. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». [Электронный ресурс] URL: http://static.kremlin.ru/media/acts/files/0001201212300007.pdf (дата обращения 02.12.2022).

2. Основная литература

1. Написание и оформление курсовых и выпускных квалификационных работ. Учебное пособие. – М., Лань. 2022

2. Письменные работы для текущего и промежуточного контроля, выпускные квалификационные работы (подготовка, оформление, защита) : учеблетод. пособие / Акад. Генеральной прокуратуры Рос. Федерации ; под общ. ред. С. В. Склярова. — Москва : АГП РФ, 2015. — 154 с.

3. Дополнительная литература

- 1. Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие. 7-е изд. М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К-", 2013. 340 с. Режим доступа: // http://znanium.com/bookread.php?book=415062-ЭБС "Знаниум".
- 2. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : Учебное пособие для бакалавров / М. Ф. Шкляр. 5-е изд. М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К-", 2013. 244 с. Режим доступа: // http://znanium.com/bookread.php?book=415019 ЭБС "Знаниум"
- 3. Методика написания курсовой работы, правила оформления и порядок защиты: практическое пособие. М. Академия экономической безопасности МВД России, 2009. 49с.

V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Общесистемные требования к реализации ОПОП ВО

Институт располагает на праве собственности и на основании договоров материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации ОПОП ВО по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Обучающимся обеспечивается доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Полнотекстовая рабочая программа учебной дисциплины (модуля) размещена в Цифровой научно-образовательной и социальной сети Университета (далее - ЦНОСС), в системе которой функционируют «Электронные личные кабинеты обучающегося и научно-педагогического работника». Доступ к материалам возможен через введение индивидуального пароля. ЦНОСС предназначена для создания личностно-ориентированной информационно-коммуникационной среды, обеспечивающей информационное взаимодействие всех участников образовательного процесса Университета, в том числе предоставление им общедоступной и персонализированной справочной, научной, образовательной, социальной информации посредством сервисов, функционирующих на основе прикладных информационных систем Университета.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационнообразовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее. Помимо электронных библиотек Университета, он обеспечен индивидуальным неограниченным доступом ко всем удаленным электронно-библиотечным системам, базам данных и справочно-правовым системам, подключенным в Университете на основании лицензионных договоров, и имеющие адаптированные версии сайтов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность одновременного доступа 100 процентов обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Фонд электронных ресурсов Библиотеки включает следующие информационные справочные системы, профессиональные базы данных и электронные библиотечные системы, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости):

5.1.1. Информационные справочные системы:

1.	ИС «Континент»	сторонняя	http://continent- online.com	ООО «Агентство правовой инте-грации «КОН-
----	----------------	-----------	---------------------------------	---

				TIMITITE
				ТИНЕНТ», дого-
				воры:
				- № 18032020 ot
				20.03.2018 г.
				с 20.03.2018 г. по
				19.03.2019 г.;
				- № 19012120 от
				20.03.2019 г.
				с 20.03.2019 г. по
				19.03.2020 г.;
				- № 20040220 от
				02. 03. 2020 г. С
				20.03.2020 г. по
				19.03.2021 г.
				- № 21021512 от
				16.03.2021 г.
				с16.03.2021 г. по
				15.03.2022 г.
				Филиал Акцио-
				нерного обще-
				ства «Томсон
				Рейтер (Мар-
				кетс) Юроп СА»,
				договоры:
				- № 2TR/2019 от
				24.12.2018 г.
	CTC		1 // 11	с 01.01.2019 г. по
2.	СПС	сторонняя	https://uk.westlaw.com	31.12.2019 г.;
	WestlawAcademics	1		- №RU03358/19
				от 11.12.2019 г.,
				с 01.01.2020 г. по
				31.12.2020 г.
				№ ЭБ-6/2021 от
				06.11.2020 г. с
				01.01.2021 г. по
				31.12.2021 г.
	1		I	Открытая лицен-
		сторонняя		зия для образо-
3.	КонсультантПлюс		http://www.consultant.ru	вательных орга-
				низаций
				пизации

4. Гарант	сторонняя	https://www.garant.ru	ООО«Гарант- Оренбург» дого- воры:№2112 от 10.01.2017 г; №2478 от 09.01.2018 г; № 2889 от 20.12.2018 г.; №4010 от 28.11.2019 г.; № 30-223/20 от 30.11.2020 г
-----------	-----------	-----------------------	--

5.1.2. Профессиональные базы данных:

1.	Web of Science	сторонняя	https://apps.webofk nowledge.com	WOS/349 от 05.09.2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1566-06235 от 22.09.2020 г.
2.	Scopus	сторонняя	https://www.scopu s.com	ФГБУ «Государ- ственная публич- ная научно- техническая биб- лиотека России»:

				- сублицензионный договор № SCOPUS/668 от 09 января 2018 г.; - сублицензионный договор № SCOPUS/349 от 09 октября 2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г.
3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBookCollection		http://web.a.ebscoh ost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 0373111081900000 6 от 18.06.2019 г. бессрочно
4.	Национальная электронная библиоте-ка(НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023 г. (безвозмездный)
5.	Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	сторонняя	https://www.prlib.r u	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина, Соглашение о сотрудничестве № 23 от 24.12.2010 г., бессрочно

	I			
				ООО «РУНЕБ»,
				договоры:
				- № SU-13-
				03/2019-1 от
	НЭБ eLI-		http://elibrary.ru	27.03.2019 г.
6.	BRARY.RU	сторонняя	mup.//enorary.ru	с 01.04.2019 г. по
	DRAKT.KU			31.03.2020 г.;
				- № ЭР-1/2020 от
				17.04.2020 г. с
				17.04.2020 г. по
				16.04.2021 г.
				ООО «ЦНИ
				НЭИКОН», дого-
	Legal Source	сторонняя	http://web.a.ebscoh	
		1	ost.com	EBSCO/2020 ot
				29.11.2019 г., с
7				01.01.2020 г. по
7.				31.12.2020 г.
				№ ЭБ-5/2021 от
				02.11.2020 г. с
				01.01.2021 г. по
				31.12.2021 г.
				31.12.20211.
		сторонняя		ООО «ЛитРес»,
				договор:
				- № 290120/Б-1-76
			http://biblic_litusg.n	от 12.03.2020 г. с
o	ЛитРес: Биб-		http://biblio.litres.r	12.03.2020 г. по
8.	лиотека		<u>u</u>	11.03.2021 г.
				-№ 160221/B-1-157
				от 12.03.2021 г. с
				12.03.2021 г. по
				11.03.2022 г.
	I.	I.	I.	

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

		сторонняя]	http://znanium.com	000	«Научно-
1.	ЭБС				ЗНАНИ-
	ZNANIUM.COM			УМ», до - № 348 14.12.20	39 эбс от

				с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № 3/2019 эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с
				01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	http://book.ru	ООО «КноРус медиа», договоры: - № 18494735 от 17.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. № ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. по 31.12.2021 г.
3.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», договоры: -№ ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по 02.07.2020 г; - № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с 03.07.2020 г. по 03.07.2021 г.
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	http://www.biblio- online.ru	ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры: -№ ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.;

	- № ЭБ-1/2020	от
	01.04.2020 г.	c
	01.04.2020 г.	по
	31.03.2021 г.	
	-№ 3P- 1/2021	от
	23.03.2021 г.	c
	03.04. 2021 г.	по
	02.04.2022 г.	

Институт обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, состав которого подлежит обновлению при необходимости.

5.2. Перечень программного обеспечения (ПО), установленного на компьютерах, задействованных в образовательном процессе по ОПОП ВО

Все аудитории, задействованные в образовательном процессе по реализации ОПОП ВО, оснащены следующим ПО:

NoNo	Описание ПО	Наименование ПО,	Вид лицензиро-			
		программная среда,	вания			
		СУБД				
	ПО, устанавливаемое на рабочую станцию					
1.	Операционная систе-	ООО « +АЛЬЯНС»	Лицензия			
	ма	услуги по предостав-				
		лению неисключитель-				
		ных прав(лицензий) на				
		программное обеспе-				
		чение				
		По договорам:	*			
		№ 242-223/20 от 19.06.2020 г.				
2.	Антивирусная защита	ООО «Програмос-	Лицензия			
		Проекты»				
		По договорам:				
		№ <u>УТ0021486</u> от 19.07.2	<u>УТ0021486</u> от 19.07.2016 г.			
		№ УТ0024065 от 03.07.2017				
		№УТ0026711 от 17.07.2018				
		№ 24-223/19 от 05.07.2019				
		№УТ0031243/9-223/20 o	т 16.07.2020			
3.	Офисные пакеты	MicrosoftOffice	Лицензия			

4.	Программа для ЭВМ «Виртуальный осмотр места происшествия: Учебно-методический комплекс»	По договору: 328-У от 19.02.2021 г.	Лицензия
5.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицен- зия
		WinRar	Открытая лицен-
6.	Интернет браузер	GoogleChrome	Открытая лицен- зия
7.	Программа для про- смотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицен- зия
		Foxit Reader	Открытая лицен- зия
8.	Программа для про- смотра файлов DJVU	DjVuviewer	Открытая лицен- зия
9.	Пакет кодеков	K-LiteCodecPack	Открытая лицен- зия
10.	Видеоплеер	WindowsMediaPlayer	В комплекте с ОС
		vlcpleer	Открытая лицен- зия
		flashpleer	Открытая лицен- зия
11.	Аудиоплеер	Winamp	Открытая лицен- зия
12.	Справочно- правовые системы (СПС)	Консультант плюс	Открытая лицен- зия
		Гарант	Открытая лицен- зия

В реализации дисциплин (модулей) задействованы учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных ОПОП ВО, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

5.3. Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Помещения для самостоятельной работы обучающихся располагаются по адресу: Оренбург, ул. Комсомольская, 50. Они оснащены компьютерной техни-

кой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включают в себя:

1. Электронный читальный зал на 75 посадочных мест:

стол студенческий со скамьей – 75 шт.,

кресло для индивидуальной работы – 3 шт,

компьютер в сборе: системный блок корпус черный Standart-ATX накопитель SATA III, жесткий диск 1 ТБ, мышь USB, клавиатура USB, монитор LG 21"LED

- 8 шт. (компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду)
- 2. Аудитория для самостоятельной работы (№518) на 12 посадочных мест:

стол преподавателя -1 шт.,

стул преподавателя -1 шт.,

парты ученические -15 шт.,

стул ученический -15 шт.,

доска магнитная -1 шт.,

стационарный информационно-демонстрационный стенд-1 шт.,

компьютер в сборе: системный блок корпус черный Standart-ATX накопитель SATA III, жесткий диск 1 ТБ, мышь USB, клавиатура USB, монитор LG 21"LED

- 8 шт. (компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду).