

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФГБОУ ВО «ИГУ»

Кафедра мировой истории и международных отношений



П

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Б1.О.01 УПРАВЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Направление подготовки: 47.04.03 Религиоведение

Направленность (профиль) подготовки: Управление социокультурными процессами в конфессиональной среде

Квалификация выпускника – МАГИСТР

Форма обучения: очная

программа реализуется с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (частично)

Согласовано с УМК Рекомендовано кафедрой мировой истории исторического факультета и международных отношений ИГУ Протокол № 2 от «08» апреля 2025 г. Протокол № 6 от «18» марта 2025 г.

Иркутск 2025 г.

Содержание

		стр
I.	Цели и задачи дисциплины 3	
II.	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО 3	
III.	Требования к результатам освоения дисциплины 3	
IV.	Содержание и структура дисциплины 7	
4.1	Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов	7
	учебных занятий и отведенного на них количества академических часов	
4.2	План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	8
4.3	Содержание учебного материала	10
	3.1 Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ	12
4.3	3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение в	
]	рамках самостоятельной работы студентов	13
4.4. 4.5.	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов Примерная тематика курсовых работ (проектов) 19	14
	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины: 19 а) ень литературы 19 б) периодические издания 20 в) список авторских ических разработок 20 г) базы данных, поисково-справочные и информационымы	
VI.	Материально-техническое обеспечение дисциплины 26	
6.1.	Учебно-лабораторное оборудование: 26	
6.2.	Программное обеспечение: 26	
6.3.	Технические и электронные средства обучения	

- VII. Образовательные технологии 28
- VIII. Оценочные средства для текущего контроля и промежуточной аттестации 29

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

Основной **целью** дисциплины **Б1.О.01** «Управление исследовательской и проектной деятельностью» является подготовка магистрантов направления подготовки 41.04.05 «Международные отношения» к разработке, подготовке, продвижению индивидуальных и коллективных научно-исследовательских проектов.

Задачи дисциплины Б1.О.01 «Управление исследовательской и проектной деятельностью»:

- познакомить студентов с основными типами проектной деятельности;
- дать комплексное представление об этапах подготовки проектов;
- ознакомить с теоретико-методическими основами управления проектной и исследовательской деятельностью;
- дать представление о бюджетировании проектной работы, способах привлечения средств;
- ознакомить с особенностями получения грантов, подачи заявок на них в зависимости от типа и грантодающей организации;
- подготовить студентов к выполнению научно-исследовательских проектов по тематике международных отношений.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина **Б1.О.01** «Управление исследовательской и проектной деятельностью» относится к обязательной части учебного плана, и изучается во 2-м семестре 1-го курса.
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы базовые знания, умения и навыки в области исследовательской работы и подготовки проектов. Приступая к изучению дисциплины, студент должен знать основные направления проектной деятельности и способы получения материальной поддержки проекта, иметь опыт подготовки заявок на гранты/финансирование.
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Знания, полученные в результате изучения дисциплины **Б1.О.01** «Управление исследовательской и проектной деятельностью», могут быть использованы в дальнейшем изучении дисциплин: Б1.В.05 Региональные подсистемы международных отношений в XXI веке.

III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование компетенций в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ ВО и ОП ВО по данному направлению подготовки 41.04.05 Международные отношения:

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенци я	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе	ИДКукі.і Анализирует проблемную ситуацию как систему,	Знать: - характеристики, принципы и технологию проведения научных исследований; - особенности проектирования научных

системного	выявляя ее	исследований в области международных
подхода,	составляющие	отношений;
вырабатывать	и связи между	- методологические подходы и методы
стратегию	ними	исследования международных отношений, их
действий		применение в новейших российских и
		зарубежных исследованиях международных
		отношений.
		Уметь:
		- анализировать научную проблему,
		выделяя ее базовые составляющие;
		- осуществлять декомпозицию цели
		исследования;
		- разрабатывать различные варианты
		проекта научного исследования, оценивая их
		достоинства и недостатки;
		- находить и критически анализировать
		информацию, необходимую для решения
		научной проблемы.
		Владеть:
		- грамотно, логично, аргументировано
		формировать собственные суждения и оценку
		информации, содержащейся в литературе и
		источниках; отличать факты от мнений,
		интерпретаций, оценок;
		- аргументировать выбор определенной
		логики исследования;
		- консолидировать результаты

		WALLEST TO THE TOTAL TOT				
		интеллектуальной работы научного коллектива.				
УК-2 Способен	ИДКук2.1	Знать:				
управлять проектом	Разрабатывает	- этапы жизненного цикла				
на всех этапах его	концепцию	проекта, фазы проекта и их основные				
жизненного цикла	проекта, в	задачи, требования к описанию				
	рамках	результатов, приемы целеполагания.				
	обозначенной	Уметь:				
	проблемы	- формулировать проектную				
		идею, предлагать варианты				
		достижения цели, определять				
		необходимые ресурсы, ограничения и				
		необходимые условия реализации				
		проекта, готовить проектную				
		документацию.				
		Владеть:				
		- приемами постановки цели,				
		анализа ситуации, методами				
		проектирования и планирования				
		деятельности.				
УК-3 Способен	ИДКукз.1	Знать:				
организовывать и	Вырабатывает	- особенности выработки командной				
руководить работой	стратегию	стратегии при решении различных проблем при				
команды,	сотрудничества	реализации проектов.				
вырабатывая	и, на ее основе,	Уметь:				
командную	организует	- определять индивидуальные роли				
стратегию для	отбор членов	участников команды в проекте;				

достижения поставленной	команды для	- определять свое место в
цели	достижения	команде при подготовке и
	поставленной	продвижении проекта.
	цели	Владеть:
		- навыками демонстрации
		обеспечения слаженной работы и
		содействие эффективной
		результативности и развитию;
		- навыками эффективного
		использования стратегии
		сотрудничества и сетевого
		взаимодействия для достижения
		поставленной цели.

УК-6 Способен определять и
реализовывать приоритеты
собственной деятельности и
способы ее
совершенствования на основе
самооценки

ИДКук6.1 Определяет приоритеты профессиональ ного развития, способы совершенствов ания собственной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям

Знать:

- методы планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда в отношении себя и нижестоящих сотрудников.

Уметь:

- оценивать личностные ресурсы по достижению целей управления своим временем для успешного выполнения порученной работы;
- критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата.

Владеть:

- навыками реализации намеченных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда.

ОПК-6 Способен разрабатывать и реализовывать организационноуправленческие решения по профилю деятельности

ИДКопк6.1 Оценивает ситуацию и определяет возможные варианты организационн оуправленчески х решений по профилю деятельности с учётом имеющихся ресурсов

Знать:

- специфику оценки различных ситуаций в ходе проектной деятельности, виды решений в конкретной ситуации.

Уметь:

- организовывать и принимать участие в реализации программ и стратегий развития;
- оценивать потребность в ресурсах, выявлять проблемы, находить альтернативы, выбирать оптимальные решения задач с учетом рисков, оценивать результаты и последствия принятых управленческих решений.

		Владеть:
		- навыками самостоятельного
		формулирования служебных заданий,
		определяя цели, выявляя и используя
		•
		необходимую для принятия
		управленческих решений информацию.
	TITIC	* *
ОПК-9 Способен участвовать	ИДКопк9.1	Знать:
в реализации основных	Анализирует	- методы проведения учебных
профессиональных и	государственну	занятий по программам основного
дополнительных	ю политику в	профессионального образования и
образовательных программ	сфере	дополнительного профессионального
	модернизации	образования;
	образования и	- способы организации
	регламентации	самостоятельной работы
	образовательно	обучающихся по программам
	й деятельности	основного профессионального
	с точки зрения	образования и дополнительного
	решения	профессионального образования.
	профессиональ	Уметь:
	ных задач	- контролировать и оценивать
		освоение обучающимися учебных
		курсов, дисциплин
		(модулей) программ основного
		профессионального образования
		и дополнительного
		профессионального образования;
		- выполнять поручения по
		организации научно-
		исследовательской, проектной и
		иной деятельности обучающихся
		по программам основного
		профессионального образования
		и дополнительного
		профессионального образования.
		разрабатывать и обновлять (под
		руководством специалиста более
		высокого уровня квалификации)
		рабочие программы учебных
		курсов, дисциплин (модулей)
		программ основного
		профессионального образования
		и дополнительного
		профессионального образования.
		Владеть:
		- навыками разработки и

обновления (под руководство специалиста более высокого уровня квалификации) учебнометодических материалов для проведения отдельных видов учебных занятий по преподаваемым учебным курсам, дисциплинам (модулям) основного
профессионального и дополнительного профессионального
образования.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа

Из них реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 14 часов Форма промежуточной аттестации: зачет.

			Всего часов	подготовка		ая самостоятель тическую подгот	бной работы, ную работу обуч говку и трудоемк асах)		Формы
№ п/п	Раздел дисциплины		H	практиная работа преподавателя с обучающимися остоятельная остоятельная остоять преподавателя с обучающимися		текущего контроля успеваемости; Форма промежуточн ой аттестации			
				Из них обучаю	Лекции	Семинарские /практические /лабораторные занятия	Консультации	Can	
1	Теоретико-методологические основы формирования проектной деятельности	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, дискуссия
2	Теоретико-методические основы управления проектной деятельностью	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, дискуссия
3	Субъекты управления проектами	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, дискуссия
4	Проектная идея. Стратегическое развитие идеи	2	7	0	2	2	0	3	Опрос,

	в проект. Планирование								дискуссия
5	Механизмы деятельности в сфере привлечения средств (фандрайзинг)	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, дискуссия
6	Бюджетирование проектной работы	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, дискуссия
7	Гранты и виды грантовой и финансовой поддержки исследований и науки	2	7	0	2	2	0	3	Опрос, эссе
8	Заявка на получение финансирования (грант, спонсорство)	2	7	0	2	2	0	3	Опрос
9	Сопроводительные документы к заявке на получение финансирования. Экспертиза заявок. Оценка и мониторинг эффективности проектной работы	2	8	0	2	2	1	7	Контрольная работа, опрос
	Итого часов		65	0	18	18	1	31	Зачет

		Самостоятельная рабо	Самостоятельная работа обучающихся						
Семес	Название раздела	Вид самостоятельной работы	і Сроки выполнения	Затраты времени (час.)	Оценочное средство	е обеспечение самостоятельной работы			
2	Теоретико-методологические основы	Подготовка к семинарскому	20 неделя	3	Опрос,	a) 1-7			
	формирования проектной деятельности	занятию	, ,		дискуссия				
2	Теоретико-методические основы управления	Подготовка к семинарскому	22 неделя	3	Опрос,	a) 1-7			
	проектной деятельностью	занятию	22 педели	3	дискуссия				
2	Субъекты управления проектами	Подготовка к семинарскому	23 неделя	2	Опрос,	a) 1-7			
		занятию	23 неделя	3	дискуссия				
2	Проектная идея. Стратегическое развитие идеи	Подготовка к семинарскому	24 манана	2	Опрос,	a) 1-7			
2	в проект. Планирование	занятию	24 неделя	3	дискуссия				
2	Механизмы деятельности в сфере привлечения	Подготовка к семинарскому	25 неделя	3	Опрос,	a) 1-7			

	средств (фандрайзинг)	занятию			дискуссия	
2	Бюджетирование проектной работы	Подготовка к семинарскому занятию	26 неделя	3	Опрос, дискуссия	a) 1-7

4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

		Самостоятельная рабо	та обучаю	цихся		Учебнометодическое
Семес	Название раздела	Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Затраты времени (час.)	Оценочное средство	обеспечение самостоятельной работы
2	Гранты и виды грантовой и финансовой поддержки исследований и науки	Подготовка к семинарскому занятию, написание эссе	30 неделя	3	Опрос, эссе	а) 1-3; б) 1-4.
2	Ваявка на получение финансирования (грант, Подготовка к семинарскому занятию		34 неделя	3	Опрос	а) 1-3; б) 1-4.
2	2 Сопроводительные документы к заявке на подготовка к о получение финансирования. Экспертиза занятию, к конт заявок. Оценка и мониторинг эффективности проектной работы		38 неделя	3	Опрос, контрольная работа	а) 1-3; б) 1-4.
Общ	Общая трудоемкость самостоятельной работы по дисциплине (час)					
Из них объем самостоятельной работы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (час)				5		

4.3 Содержание учебного материала

№	Название раздела	Название тем
разд ела		
1.	Теоретикометодологически	1.1. Появление и развитие понятия «проект».
	е основы формирования проектной деятельности	1.2. Что включает в себя проектная деятельность (этапы подготовки, управления реализацией, оценки и т.п.).
		1.3. Примеры проектов (практико-ориентированные, исследовательские, информационные, творческие, ролевые, социальные, инновационные, бизнеспроекты, образовательные и т.д.).
2.	Теоретикометодические основы управления	2.1. Основные принципы метода проекта. Особенности проекта как объекта управления.
	проектной деятельностью	2.2. Содержание и этапы проектной деятельности. Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности. Юридические аспекты управления проектами.
		2.3. Международные стандарты проектной деятельности. Сравнительный анализ подходов IPMA, PMI, PRINCE-2.
		2.4. Жизненный цикл проекта. Принципы организации управления проектом.
3.	Субъекты управления проектами	3.1. Участники проекта. Анализ стейкхолдеров проекта. Команда проекта. Команда управления проектомПроектные роли.
		3.2. Организационная структура. Виды организационных структур. Функциональная, проектная и матричная структуры. «Матричный» конфликт – причины и следствия. Принципы выбора оргструктуры.
4.	Проектная идея. Стратегическое развитие идеи в проект. Планирование	4.1. Проектно-исследовательская деятельность. Проект: определение, основные показатели и характеристики. Отличия проектной деятельности от традиционной исследовательской работы. Разработка идеи как первый этап подготовки проекта. 4.2. Структура проекта и характеристика основных компонентов проекта. Логическая таблица для составления проекта. Выявление проблемы. Технологии «мозгового штурма». СМАРТ-анализ. Паспорт проектной идеи. SWOTaнализ. 4.3. Стратегическое планирование и его инструментарий. Ожидаемые результаты проекта и способы их оценки. Оценка рисков. 4.4. Понятие и использование показателей. Критерии и индикаторы. Документирование результатов. Приемы обоснования устойчивости проекта. Виды

		планирования.		
		Определение точек контроля.		
5.	. Механизмы деятельности 5.1. Понятие «фандрайзинг». Фандрайзинг как сп			
	В	привлечения средств для финансирования проектов.		
	сфере привлечения средств	Поиск и выбор источников финансирования.		
		Спонсорство, кампании по привлечению средств,		
		иные технологии и приемы фандрайзинга.		
I	1			

		иные технологии и приемы фандраизинга.
	(фандрайзинг)	 5.2. Структуры грантодающих институтов и организаций. Их классификация. Межгосударственные институции и программы финансирования. Государственные структуры и механизмы финансирования в России. Частные и негосударственные фонды и принципы их деятельности. 5.3. Стратегия фандрайзинга. Основные направления деятельности фондов и грантодающих организаций. Виды фондов, грантов и программ. Приоритеты фондов. 5.4. Интернет-ресурсы. Поиск российских и зарубежных фондов с помощью Интернета. Грантовые программы, выставляемые фондами. Анализ программ и видов грантовой поддержки.
6.	Бюджетирование проектной работы	6.1. Бюджет и дальнейшее финансирование. Бюджет или смета расходов как ключевой этап разработки проекта. Общие требования к составлению бюджета. Налоговое законодательство и особенности финансовой отчетности. 6.2. Основные разделы бюджета (оплата труда, основные прямые расходы, непрямые расходы). Основные прямые расходы: административные расходы, командировочные расходы, оборудование. 6.3. Примерный перечень расходов в разделе «Непрямые расходы». Пояснения к бюджету
7.	Гранты и виды грантовой и финансовой поддержки исследований и науки	-
8.	Заявка на получение финансирования (грант, спонсорство)	8.1. Заявка как форма проектирования. Составление заявки: общие рекомендации. Типы заявок и их структура. Письмозаявка и полная заявка: общее и отличное. Предварительный анализ темы и поиск источника поддержки. 8.2. Составление типовой заявки. Титульный лист и его содержание. Название проекта — типичные ошибки при

		формулировке. Аннотация заявки. Постановка проблемы. Цели и задачи проекта. Методы и этапы реализации проекта. Ожидаемые результаты, эффекты и критерии их оценки. 8.3. Мониторинг: внешний и внутренний. Формы отчетности. Приложения к заявке. Схема планирования проекта. Структура (типовая) заявки на получение финансирования. 8.4. Процесс составления комплекта заявки. Следование требованиям грантодающей организации. Написание текста заявки (в зависимости от вида проекта).
9.	Сопроводительны е документы к	9.1. Сопроводительные документы: типы и виды. Специфика составления сопроводительных документов. Общие правила
	заявке на получение финансирования. Экспертиза заявок. Оценка и мониторинг эффективности проектной работы	составления сопроводительных документов. Особенности составления резюме на иностранных языках. 9.2. Сопроводительное письмо. Письма-рекомендации: общие правила и рекомендации. Список публикаций и особенности его составления на иностранных языках. Специфика стиля деловых документов. 9.3. Экспертиза и экспертный совет. Причины отклонения заявок фондами. Основные критерии оценки основных частей заявки. Ошибки в составлении заявки. Проведение экспертизы: основные этапы, принципы, приоритеты. 9.4. Оценка и отчет. Сроки предоставления отчетов. Форма отчетов. Аналитический (содержательный) и финансовый отчет. Рекомендации по подготовке промежуточных и заключительного отчета. Специфика финансовой отчетности. Научная часть отчета.

4.3.1. Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ

п/п	№ раздела и темы	Наименование семинаров, практических и лабораторных работ	Трудо	емкость (час.)	Оценочные средства	Формируемые компетенции
	дисциплины (модуля)		Всего часов	Из них практическая подготовка		(индикаторы)
1	2	3	4	5	6	7
1.	1.2.	Что включает в себя проектная деятельность (этапы подготовки, управления реализацией, оценки и т.п.)	2	0	Опрос, дискусси я	ИДКук6.1 ИДК _{УК3.1}
2.	2.2.	Содержание и этапы проектной деятельности. Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности. Юридические аспекты управления проектами.	2	0	Опрос, дискусси я	ИДКук2.1 ИДКук1.1
3.	3.2.	Организационная структура. Виды организационных структур. Функциональная, проектная и	2	0	Опрос, дискусси я	ИДКопк6.1 ИДКопк9.1

4.	4.4.	матричная структуры. «Матричный» конфликт — причины и следствия. Принципы выбора оргструктуры. Понятие и использование показателей. Критерии и индикаторы. Документирование результатов. Приемы обоснования устойчивости проекта. Виды планирования. Определение точек контроля.	2	0	Опрос, дискусси я	ИДКук6.1 ИДК _{УК3.1}
5.	5.4.	Интернет-ресурсы. Поиск российских и зарубежных фондов с помощью Интернета. Грантовые программы, выставляемые фондами. Анализ программ и видов грантовой поддержки.	2	0	Опрос, дискусси я	ИДКук2.1 ИДКук1.1
6.	6.2.	Основные разделы бюджета (оплата труда, основные прямые расходы). Основные прямые расходы: административные расходы, командировочные расходы, оборудование	2	0	Опрос, дискусс ия	ИДКопк6.1 ИДКопк9.1
7.	7.4.	Финансирование научных проектов. Зарубежные фонды. Российские фонды (РГНФ, РФФИ и пр.).	2	0	Опрос, эссе	ИДКук6.1 ИДК _{УК3.1}
8.	8.4.	Процесс составления комплекта заявки. Следование требованиям грантодающей организации. Написание текста заявки (в зависимости от вида проекта).	2	0	Опрос	ИДКук2.1 ИДКук1.1
9.	9.4.	Оценка и отчет. Сроки предоставления отчетов. Форма отчетов. Аналитический (содержательный) и финансовый отчет. Рекомендации по подготовке промежуточных и заключительного отчета. Специфика финансовой отчетности. Научная часть отчета	2	0	Опрос, контроль ная работа	ИДКопк6.1 ИДКопк9.1

4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение в рамках самостоятельной работы студентов

п/п	Тема	Задание	Формируемая	идк
			компетенция	
1	Индивидуальный,	Работа с источниками и	УК-1, ОПК-6	ИДКук1.1,
	коллективный,	литературой,		ИДКопк6.1
	партнерский грант.	составление конспекта		
	Периодичность			
	проведения грантовых			
	программ. Специфика			
	участия в конкурсах			
	грантов			
2	Оценка и отчет. Сроки	Работа с материалами	УК-3, УК-6	ИДКукз.1,
	предоставления	раздела и выполнение		ИДКук6.1
	отчетов. Форма	заданий в ЭИОС ИГУ		
	отчетов			

4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

В ходе изучения дисциплины «Управление исследовательской и проектной деятельностью» предусмотрена подготовка к семинарским занятиям, в том числе составление конспекта по теме семинара; Работа с книгой

При работе с книгой необходимо подобрать литературу, научиться правильно ее читать, вести записи. Для подбора литературы в библиотеке используются алфавитный и систематический каталоги.

Важно помнить, что рациональные навыки работы с книгой – это всегда большая экономия времени и сил.

Правильный подбор учебников рекомендуется преподавателем, читающим лекционный курс. Необходимая литература может быть также указана в методических разработках по данному курсу.

Изучая материал по учебнику, следует переходить к следующему вопросу только после правильного уяснения предыдущего, описывая на бумаге все выкладки и вычисления (в том числе те, которые в учебнике опущены или на лекции даны для самостоятельного вывода).

При изучении любой дисциплины большую и важную роль играет самостоятельная индивидуальная работа.

Особое внимание следует обратить на определение основных понятий курса. Студент должен подробно разбирать примеры, которые поясняют такие определения, и уметь строить аналогичные примеры самостоятельно. Нужно добиваться точного представления о том, что изучаешь. Полезно составлять опорные конспекты. При изучении материала по учебнику полезно в тетради (на специально отведенных полях) дополнять конспект лекций. Там же следует отмечать вопросы, выделенные студентом для консультации с преподавателем.

Выводы, полученные в результате изучения, рекомендуется в конспекте выделять, чтобы они при перечитывании записей лучше запоминались.

Опыт показывает, что многим студентам помогает составление листа опорных сигналов, содержащего важнейшие и наиболее часто употребляемые формулы и понятия. Такой лист помогает запомнить формулы, основные положения лекции, а также может служить постоянным справочником для студента.

Различают два вида чтения; первичное и вторичное. *Первичное* — эти внимательное, неторопливое чтение, при котором можно остановиться на трудных местах. После него не должно остаться ни одного непонятного олова. Содержание не всегда может быть понятно после первичного чтения.

Задача *вторичного* чтения полное усвоение смысла целого (по счету это чтение может быть и не вторым, а третьим или четвертым).

Правила самостоятельной работы с литературой

Как уже отмечалось, самостоятельная работа с учебниками и книгами (а также самостоятельное теоретическое исследование проблем, обозначенных преподавателем на лекциях) — это важнейшее условие формирования у себя научного способа познания. Основные советы здесь можно свести к следующим:

- Составить перечень книг, с которыми Вам следует познакомиться; «не старайтесь запомнить все, что вам в ближайшее время не понадобится, советует студенту и молодому ученому Г. Селье, запомните только, где это можно отыскать» (Селье, 1987. С. 325).
- Сам такой перечень должен быть систематизированным (что необходимо для семинаров, что для экзаменов, что пригодится для написания курсовых и дипломных работ, а что Вас интересует за рамками официальной учебной деятельности, то есть что может расширить Вашу общую культуру...).
- Обязательно выписывать все выходные данные по каждой книге (при написании курсовых и дипломных работ это позволит очень сэкономить время). Разобраться для себя, какие книги (или какие главы книг) следует прочитать более внимательно, а какие просто просмотреть.
- При составлении перечней литературы следует посоветоваться с преподавателями и научными руководителями (или даже с более подготовленными и эрудированными сокурсниками), которые помогут Вам лучше сориентироваться, на что стоит обратить большее внимание, а на что вообще не стоит тратить время...
- •Естественно, все прочитанные книги, учебники и статьи следует конспектировать, но это не означает, что надо конспектировать «все подряд»: можно выписывать кратко основные идеи автора и иногда приводить наиболее яркие и показательные цитаты (с указанием страниц).
- Если книга Ваша собственная, то допускается делать на полях книги краткие пометки или же в конце книги, на пустых страницах просто сделать свой «предметный указатель», где отмечаются наиболее интересные для Вас мысли и обязательно указываются страницы в тексте автора (это очень хороший совет, позволяющий экономить время и быстро находить «избранные» места в самых разных книгах).
- Если Вы раньше мало работали с научной литературой, то следует выработать в себе способность «воспринимать» сложные тексты; для этого лучший прием научиться «читать медленно», когда Вам понятно каждое прочитанное слово (а если слово незнакомое, то либо с помощью словаря, либо с помощью преподавателя обязательно его узнать), и это может занять немалое время (у кого-то до нескольких недель и даже месяцев); опыт показывает, что после этого студент каким-то «чудом» начинает буквально заглатывать книги и чуть ли не видеть «сквозь обложку», стоящая это работа или нет...
- «Либо читайте, либо перелистывайте материал, но не пытайтесь читать быстро... Если текст меня интересует, то чтение, размышление и даже фантазирование по этому поводу сливаются в единый процесс, в то время как вынужденное скорочтение не только не способствует качеству чтения, но и не приносит чувства удовлетворения, которое мы получаем, размышляя о прочитанном», советует Г. Селье.

• Есть еще один эффективный способ оптимизировать знакомство с научной литературой — следует увлечься какой-то идеей и все книги просматривать с точки зрения данной идеи. В этом случае студент (или молодой ученый) будет как бы искать аргументы «за» или «против» интересующей его идеи, и одновременно он будет как бы общаться с авторами этих книг по поводу своих идей и размышлений... Проблема лишь в том, как найти «свою» идею...

Чтение научного текста является частью познавательной деятельности. Ее цель – извлечение из текста необходимой информации. От того на сколько осознанна читающим собственная внутренняя установка при обращении к печатному слову (найти нужные сведения, усвоить информацию полностью или частично, критически проанализировать материал и т.п.) во многом зависит эффективность осуществляемого действия.

Выделяют четыре основные установки в чтении научного текста:

- 1. информационно-поисковый (задача найти, выделить искомую информацию)
- 2. усваивающая (усилия читателя направлены на то, чтобы как можно полнее осознать и запомнить как сами сведения излагаемые автором, так и всю логику его рассуждений)
- 3. аналитико-критическая (читатель стремится критически осмыслить материал, проанализировав его, определив свое отношение к нему)
- 4. творческая (создает у читателя готовность в том или ином виде как отправной пункт для своих рассуждений, как образ для действия по аналогии и т.п. использовать суждения автора, ход его мыслей, результат наблюдения, разработанную методику, дополнить их, подвергнуть новой проверке).

С наличием различных установок обращения к научному тексту связано существование и нескольких видов чтения:

- 1. библиографическое просматривание карточек каталога, рекомендательных списков, сводных списков журналов и статей за год и т.п.;
- 2. просмотровое используется для поиска материалов, содержащих нужную информацию, обычно к нему прибегают сразу после работы со списками литературы и каталогами, в результате такого просмотра читатель устанавливает, какие из источников будут использованы в дальнейшей работе;
- 3. ознакомительное подразумевает сплошное, достаточно подробное прочтение отобранных статей, глав, отдельных страниц, цель познакомиться с характером информации, узнать, какие вопросы вынесены автором на рассмотрение, провести сортировку материала;
- 4. изучающее предполагает доскональное освоение материала; в ходе такого чтения проявляется доверие читателя к автору, готовность принять изложенную информацию, реализуется установка на предельно полное понимание материала;
- 5. аналитико-критическое и творческое чтение два вида чтения близкие между собой тем, что участвуют в решении исследовательских задач. Первый из них предполагает направленный критический анализ, как самой информации, так и способов ее получения и подачи автором; второе поиск тех суждений, фактов, по которым или в связи с которыми, читатель считает нужным высказать собственные мысли.

Из всех рассмотренных видов чтения основным для студентов является изучающее – именно оно позволяет в работе с учебной литературой накапливать знания в различных областях. Вот почему именно этот вид чтения в рамках учебной деятельности должен быть освоен в первую очередь. Кроме того, при овладении данным видом чтения формируются

основные приемы, повышающие эффективность работы с научным текстом. Основные виды систематизированной записи прочитанного:

- 1. Аннотирование предельно краткое связное описание просмотренной или прочитанной книги (статьи), ее содержания, источников, характера и назначения;
- 2. Планирование краткая логическая организация текста, раскрывающая содержание и структуру изучаемого материала;
- 3. Тезирование лаконичное воспроизведение основных утверждений автора без привлечения фактического материала;
- 4. Цитирование дословное выписывание из текста выдержек, извлечений, наиболее существенно отражающих ту или иную мысль автора;
- 5. Конспектирование краткое и последовательное изложение содержания прочитанного.

Конспект – сложный способ изложения содержания книги или статьи в логической последовательности. Конспект аккумулирует в себе предыдущие виды записи, позволяет всесторонне охватить содержание книги, статьи. Поэтому умение составлять план, тезисы, делать выписки и другие записи определяет и технологию составления конспекта.

Методические рекомендации по составлению конспекта:

1. Внимательно прочитайте текст. Уточните в справочной литературе непонятные слова.

При записи не забудьте вынести справочные данные на поля конспекта;

- 2. Выделите главное, составьте план;
- 3. Кратко сформулируйте основные положения текста, отметьте аргументацию автора;
- 4. Законспектируйте материал, четко следуя пунктам плана. При конспектировании старайтесь выразить мысль своими словами. Записи следует вести четко, ясно.
- 5. Грамотно записывайте цитаты. Цитируя, учитывайте лаконичность, значимость мысли.

В тексте конспекта желательно приводить не только тезисные положения, но и их доказательства. При оформлении конспекта необходимо стремиться к емкости каждого предложения. Мысли автора книги следует излагать кратко, заботясь о стиле и выразительности написанного. Число дополнительных элементов конспекта должно быть логически обоснованным, записи должны распределяться в определенной последовательности, отвечающей логической структуре произведения. Для уточнения и дополнения необходимо оставлять поля.

Методические рекомендации по написанию эссе

Эссе — это прозаическое сочинение-рассуждение небольшого объема со свободной композицией. Жанр критики и публицистики, свободная трактовка какой-либо проблемы. Эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета. Как правило, эссе предполагает новое, субъективно окрашенное слово о чем-либо и может иметь философский, историко-биографический, публицистический, литературно-критический, научно-популярный, беллетристический характер.

Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но обязательно должна быть согласована с преподавателем). Цель эссе состоит в развитии навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей. Писать эссе

чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные категории анализа, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать понятия соответствующими примерами, аргументировать свои выводы; овладеть научным стилем речи.

Эссе должно содержать: четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме. В зависимости от специфики дисциплины формы эссе могут значительно дифференцироваться. В некоторых случаях это может быть анализ имеющихся статистических данных по изучаемой проблеме, анализ материалов из средств массовой информации и использованием изучаемых моделей, подробный разбор предложенной задачи с развернутыми мнениями, подбор и детальный анализ примеров, иллюстрирующих проблему и т.д.

Особенности эссе:

- наличие конкретной темы или вопроса;
- личностный характер восприятия проблемы и её осмысления;
- небольшой объём;
- свободная композиция;
- непринуждённость повествования; внутреннее смысловое единство;
- афористичность, эмоциональность речи.

По форме эссе обычно представляет собой рассуждение — размышление (реже рассуждение — объяснение), поэтому в нём используются вопросно-ответная форма изложения, вопросительные предложения, ряды однородных членов, вводные слова, параллельный способ связи предложений в тексте.

Требования, предъявляемые к эссе

- 1. Объем эссе не должен превышать 1–2 страниц
- 2. Эссе должно восприниматься как единое целое, идея должна быть ясной и понятной.
- 3. Необходимо писать коротко и ясно. Эссе не должно содержать ничего лишнего, должно включать только ту информацию, которая необходима для раскрытия вашей позиции, идеи.
- 4. Эссе должно иметь грамотное композиционное построение, быть логичным, четким по структуре.
 - 5. Каждый абзац эссе должен содержать только одну основную мысль.
- 6. Эссе должно показывать, что его автор знает и осмысленно использует теоретические понятия, термины, обобщения, мировоззренческие идеи.
- 7. Эссе должно содержать убедительную аргументацию заявленной по проблеме позиции.

Структура эссе

Структура эссе определяется предъявляемыми к нему требованиями:

- мысли автора эссе по проблеме излагаются в форме кратких тезисов (Т);
- мысль должна быть подкреплена доказательства-и поэтому за тезисом следуют аргументы (A).

Эссе, таким образом, состоит из следующих компонентов:

Вступление – суть и обоснование выбора темы. На этом этапе очень важно правильно сформулировать вопрос, на который вы собираетесь найти ответ. Во вступлении можно

написать общую фразу к рассуждению или трактовку главного термина темы или использовать перифразу (главную мысль высказывания), например: « для меня эта фраза является ключом к пониманию...», «поразительный простор для мысли открывает это короткое высказывание...».

Основная часть - ответ на поставленный вопрос. Один параграф содержит: тезис, доказательство, иллюстрации, подвывод, являющийся частично ответом на поставленный вопрос. В основной части необходимо изложить собственную точку зрения и ее аргументировать.

Для выдвижения аргументов в основной части эссе можно воспользоваться так называемой $\Pi O \Pi C$ — формулой: Π — положение (утверждение) — Я считаю, что ... O — объяснение — Потому что ... Π — пример, иллюстрация — Например, ... C — суждение (итоговое) — Таким образом,

Высказывайте своё мнение, рассуждайте, анализируйте, не подменяйте оценку пересказом теоретических источников.

Заключение, в котором резюмируются главные идеи основной части, подводящие к предполагаемому ответу на вопрос или заявленной точке зрения, делаются выводы.

Алгоритм написания эссе

- 1. Внимательно прочтите тему.
- 2. Определите тезис, идею, главную мысль, которую собираетесь доказывать.
- 3. Подберите аргументы, подтверждающие ваш тезис: а) логические доказательства, доводы; b) примеры, ситуации, случаи, факты из собственной жизни или из литературы; c) мнения авторитетных людей, цитаты.
 - 4. Распределите подобранные аргументы.
- 5. Придумайте вступление (введение) к рассуждению (опираясь на тему и основную идею текста, возможно, включив высказывания великих людей, крылатые выражения, пословицы или поговорки, отражающие данную проблему. Можно начать эссе с риторического вопроса или восклицания, соответствующих теме.).
 - 6. Изложите свою точку зрения.
 - 7. Сформулируйте общий вывод.

Прежде чем приступить к написанию эссе:

- 1) изучите теоретический материал;
- 2) уясните особенности заявленной темы эссе;
- 3) продумайте, в чем может заключаться актуальность заявленной темы;
- 4) выделите ключевой тезис и определите свою позицию по отношению к нему;
- 5) определите, какие теоретические понятия, научные теории, термины помогут вам раскрыть суть тезиса и собственной позиции;
- 6) составьте тезисный план, сформулируйте возникшие у вас мысли и идеи. Когда вы закончите писать эссе, ответьте для себя на следующие вопросы:
 - Раскрыта ли основная тема эссе?
 - Правильно ли подобрана аргументация для эссе?
 - Есть ли стилистические недочеты?
 - Использованы ли вами все имеющиеся у вас информационные ресурсы?
 - Корректно ли изложена в эссе ваша точка зрения?
 - Обратили ли вы внимание на правописание, грамматику, когда писали эссе?
 - Обсудили ли вы написанное вами эссе с учителем?

• Какой формат вы выбрали для своего эссе? • Какой опыт вы приобрели, когда работали над своим эссе?

Подготовка к контрольной работе

Цель контрольной работы - проверка усвоения теоретического материала дисциплины (содержания и объема общих и специальных понятий, терминологии, факторов и механизмов), а также развития умений и навыков: выделять, анализировать и обобщать наиболее существенные связи, признаки и принципы разных общественных явлений и процессов. Одновременно контрольная работа способствует развитию творческого мышления, умению самостоятельно локализовать и соотносить общественные и политические явления и процессы во времени и пространстве. При подготовке к контрольной работе не следует просто заучивать, необходимо понять логику изложенного материала.

4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов) Не

предусмотрены учебным планом.

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

а) перечень литературы

Основная литература:

1) Конюхов, Валерий Юрьевич. Управление проектами [Текст]: учебное пособие / В. Ю. Конюхов, М. В. Куклина; Иркут. нац. исслед. техн. ун-т. - Иркутск: Изд-во ИрНИТУ, 2016. - 136 с.: ил.; 20 см. - Библиогр.: с. 136. - 175.00 р.

Экземпляры всего: нф (1)

Ушева, Татьяна Федоровна. Организация проектно-исследовательской и творческой деятельности обучающихся [Текст]: учеб.-метод. пособие / Т. Ф. Ушева; Иркут. гос. ун-т, Пед. ин-т. - Иркутск: Иркут, 2018. - 142 с.: ил., табл.; 21 см. - Библиогр.: с. 138-139. - ISBN 978-5904740-83-2: 100.00 р.

Экземпляры всего: нф (1), ПИ анул № 2 (1), ПИ ч/з нл (1)

3) Управление проектом: Основы проект. управления: Учеб. для студ. вузов / М. Л. Разу [и др.]; ред. М. Л. Разу; Гос. ун-т упр. - 2-е изд., стер. - М.: КноРус, 2007. - 760 с.: ил.; 24 см. - ISBN 978-5-85971-841-2: 320.00 р. Экземпляры всего: нф (1)

Дополнительная литература:

- 4) Фунтов, Валерий Николаевич. Основы управления проектами в компании : Учеб. пособие / В. Н. Фунтов. 2-е изд., доп. СПб. : Питер, 2008. 336 с. ; 21 см. (Учебное пособие). Библиогр.: с. 331-336. ISBN 978-5-91180-629-3 : 150.03 р., 165.00 р.
- Экземпляры всего: нф (1), сирфак (1)
- 5) Мазур, Иван Иванович. Управление проектами : Учеб. пособие / И. И. Мазур, В. Д. Шапиро,
- Н. Г. Ольдерогге ; ред. И. И. Мазур. 4-е изд., стер. М. : Омега-Л, 2007. 664 с. ; 22 см. (Современное бизнес- образование). Библиогр. в конце глав. ISBN 5-370-00049-2. ISBN 9785-370-00049-2 : 198.66 р. Экземпляры всего: сирфак (1)

- 6) Попов, Ю. И. Управление проектами: Учеб. пособие / Ю. И. Попов, О. В. Яковенко. М. : Инфра-М, 2007. 208 с.; 21 см. (Учебники для программы МВА). Библиогр.: с. 197. ISBN 5-16-002337-2: 113.73 р., 120.00 р. Экземпляры всего: нф (1), сирфак (1)
- 7) Гонтарева, Ирина Вячеславовна. Управление проектами : учеб. пособие / И. В. Гонтарева, Р. М. Нижегородцев, Д. А. Новиков ; Фин. акад. при Правительстве Рос. Фед. М. : Либроком, 2009. 379 с. : ил. ; 22 см. Библиогр.: с. 363-366. ISBN 978-5-397-00315-5 : 399.56 р. Экземпляры всего: нф (1)

б) периодические издания

Из печатных журналов в едином фонде НБ ИГУ по подписке:

- 1) Университетское управление. Практика и анализ
- 2) Экономика и управление

в) список авторских методических разработок:

Авторские методические материалы, включая материалы и рекомендации для подготовки к семинарским занятиям, для написания эссе и подготовки к контрольной работе размещены в разделе курса в ЭИОС ИГУ по адресу https://educa.isu.ru/enrol/index.php?id=47494.

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ			
ЭБС «Издательство Лань»			
Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022 Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия): ООО «Издательство Лань». Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022. Срок действия: бессрочный 2.Адрес доступа: http://e.lanbook.com/ 3. Цена контракта: бесплатный доступ 4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу пользователей из любой точки сети Интернет 5.Характеристика: Доступ к 752научным журналам, с общим количеством статей более 355 000. Классическая литература по следующим отраслям знаний: «География» - 408 книг, «Искусствоведение» - 188 книг, «Право и Юридические науки» - 693 книга, «Психология. Педагогика» - 161 книг, «Социально-гуманитарные науки» - 2212 книг, «Экономика. Менеджмент» - 116 книг,		
Договор № СЭБ НВ от 30.09.2020 Исполнитель: ООО «ЭБС Лань»	Языкознание и литературоведение — 2028 книг, «Художественная литература» - 27479 книг. 1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Договор № СЭБ НВ от 30.09.2020; Срок действия бессрочный 2.Адрес доступа: www.lanbook.com 3.Цена контракта: безвозмездно 4. Характеристика: ЭБД произведений учебного и научного характера участников сетевой электронной библиотеки 80 500 наименований на 01.01.2025г. 6. Количество пользователей: круглосуточный доступ		

	неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет
Контракт № 249/4 от 18.10.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
Исполнитель: ООО ЭБС «Лань»	ООО «ЭБС Лань». Контракт 249/4 от 18.10.2024; Срок
	действия по 13.11.2025.
	2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com Цена
	контракта: 488 5438,46 руб.
	4. Акт № ТЭ11-00017 от 14.11.2024.
	5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и
	литературоведение» издательство ВКН (222 назв.),
	«Химия» (52), «Биология» (35) - изд-ва «Лаборатория
	знаний», Политематическая – 98 электронных книг
	издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К,
	Флинта и др.
	6. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет

	,,,	
	любой точки сети Интернет	
Контракт № 251/24 от 18.10.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)	
	ООО «Издательство Лань». Контракт № 251/24 от	
Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	18.10.2024; Срок действия по 13.11.2025.	
	2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com	
	3.Цена контракта: 800 000,00 руб.	
	4. Акт приема-передачи неисключительной лицензии	
	№ ТЛ11-9 от 14.11.2024.	
	5. Характеристика: Единая профессиональная база	
	знаний для классических вузов 6215 назв.	
	6. Количество пользователей: круглосуточный доступ	
	неограниченному числу авторизованных пользователей из	
	любой точки сети Интернет	
•	тает на платформе Book on Lime с 01.10.2023	
Государственный контракт № 019 от 22.02.2011 ООО «Библиотех»	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия):	
22.02.2011 ООО «Биолиотех» Лицензионное соглашение 22.02.2011. Срок	Государственный контракт № 019 от действия: бессрочный	
№ 31 от 22.02.2011 г. Лицензионное	соглашение 31 от 22.02.2011.	
Исполнитель: ООО» Библиотех» 2.Адрес	доступа: https://isu.bookonlime.ru/	
3. Цена контракта:390000 руб. 4.Количество пользователей:	·	
	круглосуточный доступ	
неограниченному числу пользователей из	любой почки сети Интернет	
	5.Характеристика: программный модуль для реализации	
	работы ЭБС. Наполнение «ЭЧЗ Библиотех» -	
	приобретаемыми электронными версиями книг (ЭВК) и	
	трудами ученых ИГУ. 2198 назв. на 01.07.2023.	
ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»		

If	1 D
Контракт № 231/24 от 01.10.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ
Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»	«Бибком». Контракт № 231/24 от 01.10.2024; Акт от 14.11.2024. Срок действия по 13.11.2025.
	2.Адрес доступа: http://rucont.ru/
	3.Цена контракта: 221 596,21 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет
	5. Характеристика: Коллекция Политематическая – 129 назв.
)	Λύδγκc.py/ibooks.ru»
Контракт № 261/24 от 01.11.2024	·
Исполнитель: ООО «Айбукс»	«Айбукс» Контракт № 261/24 от 01.11.2024; Акт №194 от
Helioshimtesib. 000 Manoyken	14.11.2024.
	Срок действия по 13.11.2025.
	2.Адрес доступа: http://ibooks.ru
	3. Цена контракта: 235 257,00 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет
	5. Характеристика: электронные версии печатных
	изданий по различным дисциплинам учебного процесса -
	154 назв.
Электронно-библи	отечная система «ЭБС Юрайт»
Контракт № 094/24 от 30.05.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО
Исполнитель: ООО «ЭБС Юрайт»	«Электронное издательство Юрайт». Контракт № 094/24 от
	30.05.2024; Акт приема-передачи от 18.10.2024, Срок
	действия по 17.10. 2025.
	2.Адрес доступа: https://urait.ru/
	3.Цена контракта: 849 063,00 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ из
	любой точки сети Интернет, количество единовременных
	доступов согласно приложению к Контракту.
	5. Характеристика: электронные версии печатных изданий по
	различным отраслям знаний, свыше 11,2 тыс. назв.

1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИТ». Контракт № 302/24 от 10.12.2024; Срок действия по 31.12.2025
Срок действия по 31.12.2025
± ' ' '
2 A
2.Адрес доступа: <u>https://litres.ru/</u>
3. Акт об оказании услуг № 1196 от 19.12.2024.
4.Лицензионное вознаграждение: 151 143,00 руб.
5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из
любой точки сети Интернет, количество единовременных
доступов согласно приложению к Контракту.
6.Характеристика: электронные версии печатных изданий
по различным отраслям знаний
ных, информационные справочные и
ОВЫЕ СИСТЕМЫ
я библиотека «ELIBRARY.RU»
1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
OOO «НЭБ», Контракт № 263/24 от 06.11.2024; Акт
приемки лицензии от 20.11.2024. Срок действия по 31.12.
2025 2.Адрес доступа: http://elibrary.ru/
3. Цена контракта: 34 102,00 руб.
3 4 5 л д 6 п 1 0 п 2

- 4. Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.
- 5. Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке 3 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.

Электронные версии журналов РАН

В рамках централизованной подписки 2024 года.

Исполнитель: Российский центр научной информации.

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия): в рамках централизованной подписки 2024 г. Окончание доступа 31.12.2050.
- 2. Aдрес доступа: https://journals.rcsi.science
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: Новые выпуски журналов размещаются в соответствии с периодичностью выхода каждого журнала. Полнотекстовая коллекция журналов Российской академии наук включает 141 наименование журналов, охватывающих различные научные специальности. Глубина доступа: 2023–2024 гг.

EBSCO. Полнотекстовая коллекция книг eBook Academic Collection

В рамках централизованной подписки 2023 года

Исполнитель: Российский центр научной информации.

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа 31.12.2030.
- 2. Aдрес доступа: https://search.ebscohost.com
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 210 000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств, в том числе Cambridge University Press, De Gruyter, Elsevier, Harvard University Press, Oxford University Press, State University of New York Press, Taylor & Francis, University of California Press и охватывает широкий и спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и др. Глубина доступа: 1913–2022 гг.

База данных EBSCO eBooks

В рамках централизованной подписки 2023

1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в

года.

Исполнитель: Российский центр научной информации.

рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2030.

- 2. Адрес доступа: информация о доступе к коллекции EBSCO eBooks предоставляется образовательным и научным учреждениям через систему КИАС РЦНИ 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 5000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств и охватывает широкий спектр

бизнес, история, инженерия, тем: всемирная литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и др. Springer Nature В рамках централизованной подписки 2023 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2023 года. Окончание года. доступа -31.12.2030. Адрес доступа: https://link.springer.com/, Исполнитель: Российский центр научной https://www.nature.com/siteindex. информации. 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ. Характеристика: база данных Spriner Nature 2023 eBook Collections, коллекция журналов Social Sciences Package, коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences & Engineering, полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (1997-2017 гг.) В рамках централизованной подписки 2024 Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2024 года. Окончание года. доступа -31.12.2050. 2. Адрес доступа: https://link.springer.com/, Исполнитель: Российский центр научной https://www.nature.com/siteindex. 3. Цена контракта: на информации. безвозмездной основе. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ. 5. Характеристика: Social коллекция журналов Sciences Package, коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences & Engineering полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (19972017 гг.) База данных Wiley Journals Database В рамках централизованной подписки 2024 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в года. рамках централизованной подписки 2024 года. Окончание доступа – 31.12.2050. Исполнитель: Российский центр научной 2. Адрес доступа: http://onlinelibrary.wiley.com/ информации. 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. 4. Количе ство пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ. 5. Характеристика: полнотекстовые коллекции, которые включают в себя как текущие, так и архивные выпуски из более чем 1700 журналов издательства, охватывающие такие области как гуманитарные, естественные, общественные и технические науки, а также сельское хозяйство, медицину и здравоохранение. ЭКБСОН 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.2015 о сотрудничестве области развития Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.2015 о сотрудничестве В в области развития Информационной системы доступа к Информационной системы доступа

электронным	катапогам	библиотек	chenti
электронным	каталогам	оиолиотек	Сферы

электронным каталогам библиотек сферы образования и

образования и науки в рамках единого Интернет-ресурса.

Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»

науки в рамках единого Интернет-ресурса.

- 2. Адрес доступа: http://www.vlibrary.ru
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4.Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ
- 5. Характеристика: единая информационная система доступа к электронным каталогам библиотечной системы образования и науки в рамках единого интернет-ресурса на основе унифицированного каталога библиотечных ресурсов.

Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ)

Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.2015 о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке. доступа к 2.Адрес доступа: http://нэб.рф

Исполнитель: федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» компьютеров

- 1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.2015 о предоставлении Национальной электронной библиотеке.
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4.Количество пользователей: без ограничений, сети ИГУ

5. Характеристика: доступ к совокупности распределенных фондов полнотекстовых электронных версий печатных, электронных и мультимедийных ресурсов НЭБ, а также к единому сводному каталогу фонда НЭБ.

УИС РОССИЯ

Письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 19.12.2006

Исполнитель:

Научно-исследовательского вычислительного центра МГУ имени М.В. Ломоносова

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 19.12.2006 (доступ предоставляется по обращению руководителя организации), срок действия без ограничений.
- 2. Aдрес доступа: http://uisrussia.msu.ru/
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: тематическая электронная библиотека и база для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук.

ПОЛПРЕД

Информационное письмо от 16.02.2015 (сообщение о доступе с 24.08.2009).

Исполнитель:

ООО "ПОЛПРЕД Справочники"

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) информационное письмо от 16.02.2015 г. (сообщение о доступе с 24.08.2009).
- 2. Aдрес доступа: http://polpred.com
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ
- 5. Характеристика: база данных представляет результаты мониторинга СМИ на темы промышленной политики РФ и зарубежья

Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

Договор о сотрудничестве от 15.10.2018 Исполнитель: ООО «Информационный Центр ЮНОНА»

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор о сотрудничестве от 15.10.2018. Срок действия до расторжения сторонами.
- 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ.
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений.
- 5. Характеристика: правовая БД законодательство РФ, международное право, юридическая литература.

Справочно-правовая система «ГАРАНТ»

Договор № Б/12 об информационноправовом сотрудничестве между ООО «Гарант-Сервис Иркутск» и Федеральное государственное бюджетное управление высшего профессионального образования

1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
Договор № Б/12 об информационно-правовом сотрудничестве между ООО «Гарант-Сервис Иркутск» и Федеральное государственное бюджетное управление высшего профессионального образования «Иркутский

«иркутский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.2012; регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.2012

Исполнитель: ООО «Гарант-Сервис Иркутск»

государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.2012; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.2012. Срок действия - до расторжения сторонами.

- 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе
- 4. Количество пользователей: без ограничений
- 5. Характеристика: правовая БД законодательство РФ, международное право, юридическая литература.

Межрегиональная аналитическая роспись статей «МАРС»

Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития библиотечно-

информационных ресурсов и сервисов от 01.09.2011 с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).

Исполнитель: некоммерческое партнерство Ассоциация региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН)

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов от 01.09.2011 с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).
- 2. Aдрес доступа: http://arbicon.ru
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ
- 5. Характеристика: база включает 2.5 млн. записей из более 7,5 тыс. российских журналов.

Электронные ресурсы Научной библиотеки Иркутского университета

Система баз данных электронного каталога

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
- 2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ, http://ellib.library.isu.ru

3. Количество пользователей: без ограничений

- 4. Характеристика: включает более 750 тыс. записей в базах данных:
- «База данных книг и продолжающихся изданий»;
- «Периодика ИГУ»;
- «Каталог редких книг и рукописей»;
- «Коллекция В. Н. Баснина»;
- «Коллекция Н. С. Романова»;
- «Дореволюционные периодические издания».

Библиографические базы данных

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
- 2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ
- 3. Количество пользователей: без ограничений. 4.

Характеристика: базы данных

- «Труды ученых ИГУ» 85800 зап. (полнотекстовая);
- «Публикации ученых ИГУ» 2640 зап.

	«Ученые ИГУ-персоналии» 7040 зап.
	«История ИГУ» 7480 зап.
П	«Труды Научной библиотеки» 2500 зап.
Полнотекстовые базы данных	 Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Адрес доступа: в локальной сети ИГУ, http://ellib.library.isu.ru Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров локальной сети ИГУ и в локальной сети университета
	4. Характеристика:
	«Труды ученых ИГУ» - библиографические описания и полные тексты: 1990-2021 гг. – монографий, учебников, учебных пособий, статей из периодических и продолжающихся изданий, научных сборников ученых ИГУ; с 2015 г. – в т. ч. преподавателей Педагогического института, с 2017 г. – в т. ч. преподавателей ИФИЯМ. Библиографические описания и полные тексты: 1921-1942 гг. – статей из «Сборников (Трудов) ИГУ»; 1948-1970 –
	статей из «Трудов», издаваемых по сериям: «Геологическая», «Биологическая», «Языкознание», «Филологическая», «Литературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.;
	1924-1970 гг. – из «Известий БГНИИ»; с 1918-1929 гг. – отдельные издания, статьи из периодических изданий профессоров ИГУ.
	«Издания ВСОРГО» - библиографические и полные тексты «Записок», «Трудов», «Известий» и других изданий ВСОРГО в целом, а также статей, опубликованных в этих изданиях, монографий, «Отчетов» с 1856 по 1930 гг.
	«Дореволюционные периодические издания» - библиографические описания и полные тексты отдельных номеров газет: «Иркутские губернские ведомости» (18571916 гг.), «Восточное обозрение» (1882-1906 гг.), «Сибирь» (1873-1887 гг.), «Сибирь» (1890-1913 гг.),
	«Восточная заря» (1909-1910 гг.), «Иркутская жизнь» (1913-1917 гг.), «Сибирская врачебная газета» (1909-1914 гг.), «Иркутская газета» (1913 г.), «Иркутский вестник» (1912 г.).
	Газета «Власть труда» - библиографические описания и полные тексты отдельных номеров газеты с 1918 по 1930 гг., впоследствии переименованной в «ВосточноСибирскую правду».

VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Учебно-лабораторное оборудование:

 Специальные помещения:
 Аудитория оборудована специализированной (учебной)

 Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа
 Оборудована техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: экран Projecta, доска меловая, проектор Acer X125H, системный блок AMD A8-9600, MSI

Чкалова, 2, ауд. 307	A320M PRO-E, монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01),
	клавиатура, мышь, колонки Genius SP-F350.

6.2. Программное обеспечение:

Наименование программного продукта	Кол-во	Обоснование для пользования ПО(Лицензия, Договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи лицензии	Срок действия права пользова ния
Программная система для обнаружения заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ 5.0»	Условия правообла дателя	№ 9259/1022/24 от 26.11.2024	01.01.2025	1 год
Видео конференц система bbb.isu.ru BigBlueButtom	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке:https://bigblueb utton.org/open-source- project/open-source- license/	Условия правооблада теля	бессрочно
Интернет- сервис для проведения вебинаров и видеоконференций	9	№ 0982/24 от 18.11.2024	01.11.2024	1 год
Пруффми, тарифный план «Бета»				
Программно-аппаратный комплекс Jalinga Studio	1	№ K-3329_022022-2	01.06.2022	бессрочно
Яндекс Браузер (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://yandex.ru/legal/ browser_agreement/?la	Условия правооблада теля	бессрочно

ng=ru

Условия

использования по

ссылке:

https://ru.wikipedia.org /wiki/GNU Условия

правооблада

теля

бессрочно

Условия

правообла

дателя

Linux

Moodle 3.2.1	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/Moodle	Условия правооблада теля	бессрочно
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition (ежегодно обновляемое ПО)	50	№ 04-072-2023 от 13.11.2023	28.11.2023	2 года
Media player home classic	Условия правообла дателя	Лицензия GNU GPL - ware free Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/Media_Player_Cl assic.	Условия правооблада теля	бессрочно
Microsoft Office Enterprise 2007 Russian Academic OPEN No Level	16	Номер Лицензии Microsoft 43364238	17.01.2008	бессрочно
WinPro10 Rus Upgrd OLP NL Acdmc	23	Сублицензионный договор № 502 от 03.03.2017 Счет № ФРЗ- 0003367 от 03.03.2017 Акт № 4496 от 03.03.2017 Лицензия № 68203568	13.03.2017	бессрочно

WinRAR	2	Государственный контракт № 04-175-12 от	25.12.2012	бессрочн
		26.11.2012		0
7zip	Условия	Условия использования по	Условия	бессрочн
. *				
(ежегодно	правообл	ссылке: https://www.7zip.org/license.txt	правооблад	О
обновляемо	а дателя		а теля	
е ПО)				

Acrobat Reader DC (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке: https://acrobat.adobe.co m/ru/ru/acrobat/pdfreader/volumedistribution.ht ml	Условия правооблад а теля	бессрочн о
Foxit PDF Reader 8.0 (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке: https://www.foxitsoftw are.com/products/pdfreader/eula.html	Условия правооблад а теля	бессрочн о
Google Chrome (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке: https://www.google.ru/ chrome/browser/privac y/eula_text.html	Условия правооблад а теля	бессрочн о
Mozilla Firefox (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке:	Условия правооблад а теля	бессрочн о
Орега 45 (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке: http://www.opera.com/r u/terms	Условия правооблад а теля	бессрочн о
Руthon 3.5.1 (ежегодно обновляемо е ПО)	Условия правообл а дателя	правообл https://docs.python.org/		бессрочн о
R	Условия правообл а дателя	Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/R_	Условия правооблад а теля	бессрочн о

6.3. Технические и электронные средства обучения:

Набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины (презентации).

С помощью ЭИОС ФГБОУ ВО «ИГУ» Educa у студентов есть возможность дистанционного получения материалов. В разделе дисциплины есть постоянный доступ к материалам лекций, презентациям, вопросам и темам семинарских занятий.

VII. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При проведении занятий используются активные и интерактивные формы обучения: разбор конкретных ситуаций, деловые и ролевые игры, элементы психологического тренинга, метод кейсов, мозговой штурм, дискуссия, моделирование профессиональных ситуаций. В сочетании с внеаудиторной работой это способствует формированию и развитию профессиональных навыков обучающихся.

Для закрепления знаний студентов по всем разделам курса «Управление исследовательской и проектной деятельностью» проводятся практические занятия.

В учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий, таких как:

- 1) ролевые игры каждый участник имеет или определенное задание, или определенную роль, которую он должен исполнить в соответствии с заданием, например, при рассмотрении подходов сторонников разных школ в науке о международных отношениях по отношению к проблемам безопасности, международного сотрудничества, работы международных институтов и т.п.
- 2) групповые дискуссии связаны с отработкой проведения совещаний или приобретением навыков групповой работы.
- 3) инновационные игры формируют инновационное мышление участников, выдвигают инновационные идеи в традиционной системе действий, отрабатывают модели реальной, желаемой, идеальной ситуаций, включают тренинги по самоорганизации, так же способствуют развитию познавательных процессов.
- 4) элементы тренинговых упражнений направленные на разрешение межличностных конфликтов, повышения уверенности в себе, коммуникативные тренинги.

Наименование тем занятий с использованием активных и интерактивных форм обучения:

	Тема занятия	Вид занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	Кол-во часов
1	Основные разделы бюджета (оплата труда, основные прямые расходы, непрямые расходы). Основные прямые расходы: административные расходы, командировочные расходы,	Семинарс кое занятие	групповая дискуссия	2
	оборудование	Итого насо	R.	2

VIII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1 Оценочные материалы (ОМ):

Входной контроль знаний и умений студентов проводится в начале изучения дисциплины в виде собеседования.

Оценочные материалы текущего контроля

Текущий контроль в рамках дисциплины организован в форме опросов, дискуссий, эссе, контрольной работы.

Согласно Положению «О балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов Иркутского государственного университета», усвоение студентом каждой изучаемой в семестре дисциплины максимально оценивается 100 баллами. Указанное максимальное количество баллов (Ѕитог), которое студент может набрать за семестр по каждой дисциплине, складывается из суммы баллов за текущую работу в семестре (Ѕтек) и баллов, полученных на экзаменационной сессии (Ѕсес).

При этом максимальное количество баллов за текущую работу в семестре (Sтек) ограничивается 60-ю баллами, а на оценку зачета (Scec) максимально предусматривается 30 баллов.

№ п/п	Вид учебной деятельности	Баллы	Максимум за
J 1≅ 11/11	№ п/п Вид учеоной деятельности		семестр
1	Ответ по время опроса	0-5	25
2	Участие в дискуссии	0-5	25
3	Написание эссе	0-5	5
4	Выполнение контрольной работы	0-5	5
			60

Материалы для проведения текущего и промежуточного контроля знаний студентов:

№	Вид контроля	Контролируемые темы (разделы) Компетенции	
п/п			компоненты
			которых
			контролируются
1	Опрос	1.19.4.	УК-1, ОПК-6
2	Дискуссия	1.16.3.	УК-2, ОПК-9
3	Эссе	6.17.4.	УК-3, УК-6
4	Контрольная работа	6.19.4.	УК-1, ОПК-6

Тематика эссе

- 1) Грантовая поддержка как форма финансирования исследования
- 2) Индивидуальный грант: особенности и преимущества
- 3) Коллективный грант: особенности и преимущества
- 4) Партнерский грант: характеристика и преимущества

- 5) Периодичность проведения грантовых программ
- 6) Специфика участия в конкурсах грантов
- 7) Значение фандрайзинговой деятельности в исследовательской практике.
- 8) Финансовая помощь для студентов, аспирантов, молодых ученых и научных работников.
- 9) Финансирование научных проектов: проблемы и перспективы.
- 10) Зарубежные фонды финансирования. 11) Российские фонды (РГНФ, РФФИ и пр.)

Демонстрационный вариант контрольной работы

- 1) Основные направления деятельности фондов и грантодающих организаций
- 2) Методы и этапы реализации проекта
- 3) Основные критерии оценки основных частей заявки

Оценочные материалы для промежуточной аттестации (в форме зачета)

Промежуточная аттестация по дисциплине предусмотрена в форме устного зачета.

В соответствии с Положением «О балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов Иркутского государственного университета», студент, набравший в результате текущей работы по дисциплине (Sтек) менее 40 баллов, не допускается к сдаче зачета, и ему выставляется 0 сессионных баллов (Scec = 0).

Студент, набравший в течение семестра (Sтек) 40 и более баллов, допускается к сдаче зачета по дисциплине, на котором может набрать (Scec) до 30 баллов.

Если на зачете сумма баллов студента составляет менее 10, то зачет считается не сданным.

Если на зачете студент набирает 10 и более баллов, то они прибавляются к сумме баллов за текущую работу, которые фиксируются в зачетной книжке студента.

Итоговый семестровый	Академическая оценка
рейтинг (Ѕитог)	
менее 60 баллов	не зачтено
60-100 баллов	зачтено

Вопросы для подготовки к зачёту:

- 1. Значение фандрайзинговой деятельности в исследовательской практике.
- 2. Технологии и принципы фандрайзинга в социальной работе и третьем секторе
- 3. Технологии и принципы поиска средств на исследовательскую работу
- 4. Технологии и принципы привлечения финансирования на образовательную деятельность
- 5. Мотивация благотворителей
- 6. Источники финансирования для деятельности НКО
- 7. Источники финансирования для исследователей и студентов
- 8. Понятие проектной культуры
- 9. Понятие проектного менеджмента
- 10. Роль и место проектной работы в разных организациях

- 11. Основные этапы разработки проекта
- 12. Появление и развитие понятия «проект»
- 13. Целеполагание и планирование проекта
- 14. Этапы проектной работы
- 15. Технологии генерации идей проекта
- 16. Развитие идеи в проект
- 17. Ресурсы проектной деятельности
- 18. Принципы проектной работы
- 19. Классификация проектов
- 20. Мониторинг и индикация ключевых событий/мероприятий **Критерии оценивания** устного ответа на зачете

Оценка «зачтено» (86-100 баллов) ставится, если студент:

- показывает глубокое и полное знание и понимание всего объема программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
- умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщать, выводы;
- устанавливает межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применяет полученные знания в незнакомой ситуации;
- последовательно, четко, связно, обоснованно и безошибочно излагает учебный материал:

дает ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии;

- делает собственные выводы;
- формирует точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе излагает материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя;
- самостоятельно и рационально использует наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники;
 - использует для доказательства выводы из наблюдений и опытов;
- самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне;
- допускает не более одного недочета, который легко исправляет по требованию преподавателя.

Оценка «зачтено» (71-85 баллов) ставится, если студент:

- показывает знания всего изученного программного материала;
- дает полный и правильный ответ на основе изученных теорий;
- допускает незначительные ошибки и недочеты при воспроизведении изученного материала, определения понятий, неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов;
- материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя;
 - в основном усвоил учебный материал;

- подтверждает ответ конкретными примерами;
- правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя;
- обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточниками (правильно ориентируется, но работает медленно);

Оценка «зачтено» (60-70 баллов) ставится, если студент:

- усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала; материал излагает не систематизировано, фрагментарно, не всегда последовательно;
 - показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений;
 - выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки;
- допускает ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дает недостаточно четкие; не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
- испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- отвечает неполно на вопросы преподавателя (упуская основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы преподавателя, допуская одну две грубые ошибки.

Оценка «не зачтено» (0-59 баллов) ставится, если студент:

- не усвоил и не раскрыл основное содержание материала; не делает выводов и обобщений;
- не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов или имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов;
- при ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи преподавателя;
 - не может ответить ни на один из поставленных вопросов;
 - полностью не усвоил материал.

	\sim	
Разработчик:	Supr 1	С. И. Кузнецов
л.и.н. профессор	кафелры миро	вой истории и международных отношений

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 41.04.05 Международные отношения.

Программа рассмотрена на заседании кафедры мировой истории и международных отношений Протокол-№ 6 от «18» марта 2025 г.

Зав. кафедрой ______С. И. Кузнецов

Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.