

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФГБОУ ВО «ИГУ»

Кафедра политологии, истории и регионоведения



Рабочая программа дисциплины

Б1.В.26 МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ КУРСОВАЯ РАБОТА

Направление подготовки 41.03.04 Политология

Профиль подготовки Политология

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения очная

(в случае необходимости программа может быть реализована с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (частично)

Согласовано с УМК исторического факультета Протокол № 6 от 25 июня 2021 г. Председатель Е.А. Матвеева



Рекомендовано кафедрой политологии, истории и регионоведения: Протокол № 10 от 25 июня 2021 г. Зав. кафедрой Ю. А. Зуляр

Иркутск 2021 г.

- 1. Цели и задачи дисциплины (модуля)
- 2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП.
- 3. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)
- 4. Содержание и структура дисциплины (модуля)
- 4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов
- 4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
 - 4.3 Содержание учебного материала
- 4.3.1 Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ
- 4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение в рамках самостоятельной работы студентов
- 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов
 - 4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)
- 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - а) перечень литературы
 - б) периодические издания
 - в) список авторских методических разработок
 - г) базы данных, поисково-справочные и информационные системы
 - 6. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
 - 6.1. Учебно-лабораторное оборудование:
 - 6.2. Программное обеспечение:
 - 6.3. Технические и электронные средства обучения:
 - 7. Образовательные технологии
 - 8. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

Цели:

Основная цель выполнения междисциплинарной курсовой работы — создание конкретного интеллектуального продукта с привлечением знаний, полученных при изучении смежных учебных дисциплин одного направления подготовки.

Междисциплинарная курсовая работа — одна из ведущих форм самостоятельного изучения студентами научной литературы и нормативного материала. Выполнение МКР на 3 курсе помогает студентам вырабатывать навыки логического анализа содержания монографических работ, источниковой базы, учебной литературы, развивает умение правильно, формулировать и раскрывать теоретические положения, способствует овладению специальной терминологией, выработке практических рекомендаций, предложений. Написание МКР помогает формулировать самостоятельные выводы, что имеет важное значение для студентов направления «Политология» и направлено на более системное усвоение учебного материала.

Междисциплинарная курсовая работа, кроме того, является одной из форм контроля знаний со стороны преподавателей за учебой студентов, она, как правило, ориентирована на формирование важных компетенций обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ВО, что способствует их реализации в области профессиональной деятельности. Подготовка МКР как самостоятельного и логически завершенного исследования предполагает изучение актуальных проблем. В МКР может содержаться проект, имеющий практическую значимость.

Как правило, МКР содержит авторские обобщения и выводы, касающиеся исследуемой проблематики.

Междисциплинарная курсовая работа может быть взята за основу или выступать как вспомогательный материал для подготовки и написания выпускной квалификационной работы по аналогичной, схожей или смежной тематике.

В методическом плане МКР опирается на знания, умения и компетенции, сформированные в ходе обучения, прохождения различных видов практики. Окончательная оценка курсовой работы определяется по итогам ее защиты.

Задачи:

- систематизация и конкретизация теоретических знаний по соответствующим циклам дисциплин;
- приобретение навыков ведения самостоятельного поиска, синтеза, анализа необходимой разносторонней информации в контексте интересуемой тематики проектного типа и командного взаимодействия;
- формирование системного и логического мышления через определение целей и постановку задач работы; развитие умения аргументировано излагать мысли при анализе теоретических проблем и практических примеров, умения формулировать выводы и предложения в обоснование актуальности, доказуемости, теоретической значимости;
- качественное и профессиональное изложение специальной информации;
- развитие способностей связывать теоретические положения с условиями современной практики и действительности;
- развитие навыков проектирования процессов деятельности, использования информационных технологий и системы автоматизированного проектирования в профессиональной сфере на основе системного, комплексного междисциплинарного подхода;
- развитие коммуникативной компетенции как одного из факторов успешной социализации обучающихся;
- самостоятельное исследование актуальных вопросов;
- совершенствование навыков презентационного представления работы, публичной дискуссии и защиты полученных идей, результатов, разработанных предложений и рекомендаций;

Междисциплинарная курсовая работа может быть взята студентом за основу или

выступать как вспомогательный материал для подготовки и написания выпускной квалификационной работы по аналогичной, схожей или смежной тематике.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

- 2.1. Учебная дисциплина (модуль) Б1.В.26 относится к части программы, формируемой участниками образовательных отношений.
- 2.2. Для подготовки МКР необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Русский язык и культура речи; Политическая история России; Политическая история Сибири; Информационно-библиографическая культура; Введение в политическую теорию; История политических учений; Информационно-аналитическая деятельность во внутренней и внешней политике; Основы научно-исследовательской деятельности; Управление проектами; Процесс принятия решений во внешней политике; Политический анализ и прогнозирование; Сравнительная политология; Политическая социология; Политическая регионалистика; Политическая конфликтология; Социальная политика РФ; Политическая история зарубежных стран; Политическая география; Информационно-коммуникационные технологии; Политика обеспечения информационной безопасности; Мировая политика и международные отношения.
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: опыт и знания, полученные студентами на этом этапе обучения, могут быть использованы для подготовки выпускной квалификационной работы

III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс написания Междисциплинарной курсовой работы (освоения дисциплины) направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данному направлению подготовки (специальности) 41.03.04 Политология

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

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
ПК-4	ИДК _{ПК4.1}	Знать: сущность совре-
Овладел знанием	Анализирует совре-	менных политических процес-
основных периодов, трен-	менные политические про-	сов с учетом региональной по-
дов и тенденций мировой	цессы с учетом региональ-	литической культуры
и отечественной истории,	ной политической культу-	Уметь: выявлять основ-
особенностей политиче-	ры, наличного высококва-	ные тенденции в эволюции мо-
ского и межконфессио-	лифицированного кадрово-	делей государственно-
нального устройства Си-	го потенциала с целью вы-	территориального устройства
бири, состояния ее адми-	явления основных тенден-	стран и объединений
нистративно-	ций в эволюции моделей	Владеть: навыками со-
территориальных границ	государственно-	ставления целевых программ и
и логистических комму-	территориального устрой-	проектов социально- экономи-
никаций	ства стран и объединений	ческого развития органов
	для использования в дея-	местного самоуправления с
	тельности органов местного	учетом особенностей развития
	самоуправления	регионов Сибири.
	ИДК _{ПК4.2}	Знать: основные
	Вырабатывает пред-	направления реализации реги-
	ложения для формирования	ональной политики в Сибири

1	и реализации региональной	
1	политики в Сибири с уче-	предл
	том политической истории	регис
	и современного состояния	бири
	страны	истор
		яния
		İ

Уметь: формулировать предложения по реализации региональной политики в Сибири с учетом политической истории и современного состояния страны

Владеть: методами использования полученных знаний для совершенствования деятельности органов местного самоуправления

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Объем дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа,

Из них реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 20 часов Из них 0 часов — практическая подготовка. **Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой.**

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

CID	а академических часов			1					ı
№	Раздел дисциплины/темы			He-	Виды	учебной работы, вклю	чая самост	гоятель-	Формы текущего
п/				практиче- ка обуча- зя	ную р	работу обучающихся, п	рактическ	ую под-	контроля успева-
П			ЭВ	l 🛎 🗎		готовку и трудоемкос	ть (в часах	()	емости;
		ДĽ	часов	лг Вка ССЯ		Контактная работа пр	еподава-	<u> </u>	Форма промежу-
		Эеместр	_	з них пр потовка ющихся		теля с обучающимис	Я	сел	точной аттеста-
		Cel	Всего	Из н одгс юп	Лек-	Семинарские	Кон-	остоятель 1я работа	ции
			ğ	Л (ОП	ции	/практические	сульта-	тэст я р	(по семестрам)
				ая		/лабораторные	ции	амос	
				CK		занятия		Ü	
1	Выбор и формулирование темы курсовой ра-	6					1	2	Консультация ру-
	боты								ководителя
2	Поиск источников и литературы по теме	6					1	12	Консультация ру-
									ководителя
3	Работа над содержанием курсовой работы	6					1	48	Консультации ру-
									ководителя
4	Оформление работы в соответствии с уста-	6					1	6	Консультации ру-
	новленными требованиями								ководителя
	Итого часов		72	-	-	-	4	68	Зачет с оценкой

4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Ce-	Название раздела, темы	Самостоятельная работа	а обучающих	СЯ	Оценочное	Учебно-	
местр		Вид самостоятельной работы	Сроки вы-	Трудоем-	средство	методическое	
			полнения	кость		обеспечение са-	
				(час.)		мостоятельной	
						работы	
6	Выбор и формулирование темы курсо-	Выбор и формулирование темы	февраль	2	Устный отчет	Положение о	
	вой работы	курсовой работы				курсовых рабо-	
6	Поиск источников и литературы по теме	Поиск источников и литературы	февраль-	12	Устный отчет	тах Историче-	
		по теме	май			ского факульте-	
6	Работа над содержанием курсовой рабо-	Работа над содержанием курсо-	февраль-	48	Устный отчет	та ИГУ. Мето-	
	ты	вой работы	май			дические указа-	
6	Оформление работы в соответствии с	Оформление работы в соответ-	май	6	Предоставление	ния по подго-	
	установленными требованиями	ствии с установленными требо-			текста курсовой	товке курсовых	
		ваниями			работы	работ. Сайт Ис-	
						торического фа-	
						культета.	
	educa.isu.ru						
Общи	ий объем самостоятельной работы по дисп	68					
Из ни	их объем самостоятельной работы с исп	14					
станцио	танционных образовательных технологий (час)						

4.3 Содержание учебного материала:

4.3.1. Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ – не предусмотрены

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

$N_{\underline{0}}$	Тема	Задание	Формируемая ком-	ИДК
$\Pi\Pi/\Pi$			петенция	
1	Выбор и формулиро-	Выбрать и	ПК-4	ИДК _{ПК4.1}
	вание темы курсовой	сформулировать тему		ИДК пк4.2
	работы	MKP		
2	Поиск источников и	Составить спи-	ПК-4	ИДК ПК4.1
		сок источников и лите-		ИДК _{ПК4.2}
	литературы по теме	ратуры по теме		
3	Работа над содержа-	Работа над со-	ПК-4	ИДК _{ПК4.1}
	нием курсовой работы	держанием МКР		ИДК _{ПК4.2}
4	Оформление работы в	Оформить рабо-	ПК-4	ИДК _{ПК4.1}
	соответствии с уста-	ту в соответствии с		ИДК _{ПК4.2}
	новленными требова-	установленными требо-		
	ниями	ваниями		

4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

Рекомендации по написанию и оформлению курсовой работы

Междисциплинарная курсовая работа является результатом самостоятельного творческого поиска студента, имеющего характер научного поиска. При ее выполнении студент должен показать глубину и широту теоретических знаний по избранной специальности (направлению обучения), навыки самостоятельной работы по сбору и обработке эмпирических данных, умение формулировать гипотезы и делать выводы, грамотно излагать мысли, оформлять КР в соответствии с требованиями.

При выполнении курсовой работы студент должен продемонстрировать:

- знание исторических источников и фактического материала по теме;
- умение его анализировать и обобщать;
- умение выделять научную проблему;
- умение обоснованно выдвигать гипотезы;
- умение организовывать и проводить (в необходимых случаях) сбор эмпирических данных;
- умение анализировать собранный эмпирический материал;
- умение формулировать свои мысли в письменной форме;
- умение оформлять текст в соответствии с определенными требованиями.

Студенты, выполняющие курсовые работы, закрепляются за научными руководителями, назначаемыми из числа преподавателей кафедры, ведущей данные дисциплины.

Научный руководитель:

- знакомит студента с требованиями, предъявляемыми к курсовой работе;
- помогает выбрать тему исследования, оказывает помощь в окончательном формулировании названия темы;
- направляет работу студента по поиску источников и литературы по теме;
- систематически консультирует студента в процессе подготовки и написания

работы;

- оказывает организационную и методическую помощь студенту;
- проверяет выполнение работы по частям и в целом;
- участвует в работе комиссии по защите курсовых работ.

Общие требования к курсовой работе:

- а) соответствие названия работы ее содержанию;
- б) логическая последовательность изложения материала;
- в) корректное изложение материала с учетом принятой научной терминологии;
- г) достоверность полученных результатов и обоснованность выводов;
- д) научный стиль написания;
- е) структурирование работы в соответствии с требованиями, предъявляемым к работам данного вида;
- ж) оформление работы в соответствии с установленными требованиями.

Процесс подготовки МКР можно разделить на следующие этапы:

- выбор темы МКР, постановка проблемы, обоснование актуальности;
- определение объекта, предмета исследования, гипотезы;
- постановка цели и задач работы;
- выбор методов и методологии исследования;
- составление плана работы;
- сбор научной информации по теме, изучение литературы и источников;
- анализ собранного материала, изложение результатов исследования;
- апробация на ежегодной Всероссийской молодежной конференции «КЛИО»;
- предоставление МКР научному руководителю (не позднее чем за 2 недели до дня защиты);
- защита МКР перед комиссией.

Структурные элементы курсовой работы

КР должна содержать следующие структурные элементы:

- а) титульный лист;
- б) содержание;
- в) текст работы (введение и основная часть), структурированный по главам (параграфам, разделам);
- г) заключение;
- д) библиографический список;
- е) приложения (при необходимости).

Допустимый объем междисциплинарной курсовой работы: 22-32 страницы для 1 курса; 33-43 страниц для 2 курса; 40-50 страниц для 3 курса.

Приложения (протоколы, рисунки, графики, схемы, таблицы, первичные эмпирические данные, описание методик) не входят в общий объем междисциплинарной курсовой работы.

Во введении междисциплинарной курсовой работы обосновывается актуальность проблемы, определяются цель, задачи объект, предмет, гипотеза, исследовательский вопрос, хронологические и географические рамки, методология, дается анализ источников и литературы по проблеме.

В заключении подводятся общие итоги работы, формулируются перспективы дальнейшего изучения проблемы и использования полученных результатов в практической деятельности (при необходимости).

Библиографический список должен содержать не менее 15 наименований для 1 курса; не менее 25 наименований для 2 курса; не менее 35 наименований для 3 курса.

Текст междисциплинарной курсовой работы должен демонстрировать:

- владение обучающимся научной информацией по рассматриваемым вопросам;
- умение выделить проблему и определить методы ее решения;
- умение последовательно изложить существо рассматриваемых вопросов;
- владение соответствующим понятийным и терминологическим аппаратом;
- необходимый уровень языковой грамотности, включая владение функциональным стилем научного изложения.

Перечень тем КР ежегодно обновляется, в конце предыдущего учебного года утверждается на заседании кафедры политологии, истории и регионоведения и предоставляется студентам для ознакомления. Студент вправе — при согласовании с заведующим кафедрой — выбрать себе научного руководителя и тему исследования, а также предложить, в соответствии со своими научными интересами, собственную.

Темы курсовых работ в учебной группе не должны совпадать.

Защита МКР осуществляется только публично, перед комиссией из числа преподавателей кафедры (не менее 3 человек).

Лица, не выполнившие курсовую работу, к очередной сессии не допускаются. В исключительных случаях и при наличии уважительных причин студенту может быть предоставлено право защиты КР в начале следующего учебного года.

Содержание структурных элементов КР

Титульный лист включает полное наименование высшего учебного заведения, факультета, кафедры, на которой выполнялась работа, название (тему) работы, указание данных об авторе и руководителе работы, иную информацию.

Тема — это краткая словесная формулировка проблемы исследования. Основным критерием при выборе темы исследования служит научно-практический интерес студента. Особенно это касается темы МКР.

Тема исследования должна быть:

- актуальной;
- учитывать потребности исторической и политологической науки и практики;
- в достаточной степени обеспеченной источниками и литературой;
- узко направленной;
- грамотно сформулированной.

Содержание включает перечисление частей работы (от введения до приложений), с указанием страницы начала каждой части, при этом названия глав не должны совпадать с названием работы, названия параграфов – с названиями глав и т.д.

В содержание приложения не включаются – включается название раздела «Приложения» с номером той страницы, с которой они начинаются.

Введение. Введение концентрирует основную информацию о работе. Структура введения может варьироваться в зависимости от вида работы и направления подготовки выпускников.

В целом, введение должно содержать следующие элементы:

- обоснование актуальности выбранной темы необходимости данного исследования проблемы или разработки практического результата;
- краткая характеристика степени разработанности проблемы отечественными и зарубежными исследователями (историография);
- цели работы ожидаемый конечный результат решения проблемы, который может быть:
 - теоретико-познавательным,
 - прикладным,
 - практическим;
- определение объекта и предмета исследования (Объект то, на что направлен процесс познания, процесс или явление, порождающее проблемную ситуацию, избранную

для изучения. Предмет - свойства, стороны, отношения реальных объектов, рассматриваемые в определенных исторических условиях);

- формулировка гипотезы исследования (гипотеза научное предположение, вытекающее из теории, которое еще не подтверждено и не опровергнуто; утверждение, истинность или ложность которого должна быть доказана);
 - задачи выделенные этапы достижения целей исследования;
- методология исследования теоретические положения, на которые опирается автор при исследовании;
- методы исследования способы исследования, используемые для достижения целей исследования;
 - характеристика источниковой базы исследования;
- определение новизны исследования отсутствие аналогичных исследований, оригинальность постановки задач, целей и гипотезы;
- указание практической значимости КР, возможности применения полученных результатов на практике;
- информация о внедрении результатов исследования (публикациях, выступлениях на научно-практических конференциях);
- описание структуры работы краткое описание количества глав и разделов с указанием их наименований, наличие приложений, с указанием количества таблиц и рисунков, общего количества источников, использованных в работе.

Основная часть МКР содержит, как правило, несколько глав, каждая из которых делится на параграфы. Эта часть носит содержательный характер, в ней отражается процесс решения и результаты поставленных задач, приводится научно-аналитический анализ объекта и предмета исследования, описывается ход и результаты экспериментальной и (или) практической работы. Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме КР и полностью ее раскрывать. Каждая глава должна заканчиваться выводами по главе.

Выводы – это утверждения, выражающие в краткой форме содержательные итоги исследования, в тезисной форме отражающие то новое, что получено автором. Выводы должны делаться по главе в целом и быть соразмерны ей по объему.

Заключение работы кратко обобщает содержание выполненной работы и содержит оценку полученных результатов, их соответствия поставленным задачам, уровне достижения цели, выводы о подтверждении (не подтверждении) выдвинутых гипотез, обосновываются возможности практического применения полученных результатов.

Заключение не должно содержать новой информации, положений, выводов и т.д., которые до этого не рассматривались в работе.

Библиографический список содержит перечень только тех материалов (источники и литература), которые были использованы работе.

Приложения. Приложения содержат материалы вспомогательного характера по рассматриваемой теме (материалы, дополняющие текст, схемы, таблицы, документы, статистические и иные данные, графики, диаграммы и т.д.)

Оформление МКР

Оформление междисциплинарной курсовой работы следует выполнять, ориентируясь на требования ГОСТ 7.32-2001 и ГОСТ 2.105. Библиографическое описание использованных источников в соответствии с ГОСТ 7.80-2000, ГОСТ 7.11-2004, ГОСТ Р 7.0.5-2008 и ГОСТ Р 7.0.100-2018 в упрощенном форме для высших учебных заведений.

Объем междисциплинарной курсовой работы определяется основной профессиональной образовательной программой по направлению подготовки.

- 1. Требования к тексту ВКР:
- текст набирается шрифтом Times New Roman кеглем 14, строчным, без выделения, с выравниванием по ширине;
- размеры полей страницы: правое -10 мм, левое -25 мм верхнее и нижнее -15 мм;

- строки разделяются полуторным интервалом;
- абзацный отступ должен быть одинаковым и равен по всему тексту 1,25 см;
- полужирный шрифт и шрифт курсивом не применяется;
- обязательно наличие введения, заключения, библиографического списка.

Основную часть работы следует делить на главы и параграфы:

- главы и параграфы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста;
- приложения имеют сквозную нумерацию;
- нумеровать их следует арабскими цифрами;
- номер параграфа включает номер главы и порядковый номер параграфа, разделённые точкой;
- после номера главы и параграфа в тексте точку не ставят;
- главы и параграфы должны иметь заголовки;
- заголовки глав и параграфов следует печатать с выравниванием по центру, с прописной буквы без точки в конце, не подчеркивая;
- если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой;
- переносы слов в заголовках не допускаются;

Нумерация страниц:

- страницы работ следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы;
- титульный лист включают в общую нумерацию страниц работ;
- номер страницы на титульном листе не проставляют;
- номер страницы проставляют в правой нижней части листа без точки, шрифтом Times New Roman кеглем 12.

Используемые в тексте сокращения русских слов и словосочетаний должны соответствовать ГОСТ Р 7.0.12-2011, единицы физических величин – ГОСТ 8.417-2002.

В соответствии с правилами русского языка должны ставиться дефисы (-) и соединительные тире (-). Дефис никогда не отбивается пробелами: все-таки, геолого-экономический, компакт-диск.

Тире, напротив, должно отбиваться пробелами с обеих сторон: «Геолог - это специалист в области ...». Неразрывный пробел перед тире тем более уместен, что в середине предложения тире не должно переходить на следующую строку и начинать ее.

Соединительное тире, или знак «минус», ставится обычно между цифрами для обозначения периода «от... до»: 1990–1996 гг., 8–10 км/ч, пять-шесть минут, и тоже не отбивается пробелами.

Точка, запятая, двоеточие, точка с запятой, восклицательный и вопросительный знаки, знак градуса, минуты, секунды не отбиваются пробелами от предшествующего слова или цифры.

Знаки номера (№), параграфа (§), процента (%) и слово «страница» (с.) отбиваются от идущей за ними цифры пробелом.

В середине удвоенного однобуквенного графического сокращения знаки препинания не ставятся (сокращение пишется слитно, и точку ставят только в конце). Например: вв., гг., пп.

Многозначные цифры должны быть разбиты на разряды: 9 674 254. Пробелы здесь тоже только неразрывные. Простые и десятичные дроби не отбиваются от целой части: 3,4; 21/3, как и обозначения степени: м2. Число от размерности, напротив, отбивается неразрывным пробелом: 3 км, 1999 г., XIX–XX вв.

Всегда отбиваются неразрывным пробелом инициалы от фамилии (А. Б. Петров).

Точка как знак сокращения ставится, когда слово с отсеченной конечной частью при чтении вслух произносится в полной, а не ее сокращенной форме. Например, г. – при чтении произносят год, а не «гэ». Исключение – обозначения единиц физ. величин; они сокращены отсечением конечной части слова и причтении произносятся в полной форме,

но, согласно ГОСТ 8.417-2002, пишутся без точки на конце. В конце сокращений, образованных путем удаления гласных (например, млн, млрд), точка в конце не ставится.

Для обозначения интервала значений ставят: а) многоточие; б) тире; в) знак \div ; г) предлог от перед первым числом и до — перед вторым. Например, Длиной 5...10 метров; Длиной 5–10 метров; Длиной 5 \div 10 метров; Длиной от 5 до 10 метров. При этом, между числами в цифровой форме, тире, по техническим правилам набора, не должно отбиваться пробелом от цифр.

В тексте работы, за исключением формул, таблиц и рисунков, не допускается:
— применять математический знак минус (—) перед отрицательными значениями величин — следует писать слово «минус»;

— применять без числовых значений математические знаки, например: > (больше), < (меньше), = (равно), \geq (больше или равно), \leq (меньше или равно), \neq (не равно), а также знаки N_{Ω} (номер), % (процент).

Если в тексте работы приводят диапазон числовых значений величин, выраженных в одной и той же единице измерения, то обозначение единицы измерения указывается после последнего числового значения диапазона. Пример: от 1 до 5 мм.

В разделе «Содержание» включаются заголовки глав междисциплинарной курсовой работы, а также «Введение» и «Заключение», библиографический список и приложения. В оглавлении указываются номера страниц, на которых помещены заголовки частей МКР и ее подразделов. Заголовки приводятся в той форме, в которой они даны в тексте, опускать отдельные слова не допускается.

Слова, написанные на отдельной строке прописными буквами по центру (Содержание, Введение, Заключение, Библиографический список, Приложение), служат заголовками соответствующих структурных частей работы без номера.

Расстояние между заголовком раздела (подраздела) и текстом должно быть равно полуторному межстрочному интервалу (пропущена одна строка); между заголовками раздела и подраздела – полуторному межстрочному интервалу (пропущена одна строка).

Во всей работе для обозначения одних и тех же величин должны быть приняты одинаковые символы. В качестве символов следует применять обозначения, установленные соответствующими стандартами. В тексте МКР повторения не допускаются. При необходимости следует делать пометку, что соответствующий материал помещен ниже или выше (с указанием страницы).

Все помещенные в МКР иллюстрации (различные схемы, графики, фотографии) именуются рисунками. Размер рисунка не должен превышать принятого для МКР формата бумаги. Подпись к рисунку размещается непосредственно под ним, выравнивание «по ширине», со стандартным отступом слева. Рисунок помещается сразу после упоминания о нем в тексте.

Каждая таблица должна иметь заголовок. Наименование «Таблица» с соответствующим номером, помещают над таблицей, используя выравнивание «по правому краю», затем помещают заголовок, используя форматирование «по центру». Сокращения слов в таблице недопустимы. Для всех приведённых в таблице характеристик должны быть указаны единицы измерения и их размерность. Если таблица располагается на нескольких страницах, то каждая последующая страница оформляется определенным образом. Над переносимой частью таблицы, справа пишется «Продолжение табл.» или «Окончание табл.» и указывается ее номер. При переносе части таблицы на другие страницы название помещают только над первой частью таблицы.

Таблицы и рисунки помещаются в тексте после абзацев, содержащих ссылку на них, а если такой возможности нет, то с первого абзаца на следующей странице. Нумерация таблиц и рисунков сквозная для всей МКР.

Уравнения и формулы выделяются из текста в отдельную строку. Формула в отдельной строке должна располагаться по центру. Символьные составляющие и числовые коэффициенты формулы расшифровываются. Пояснения значений символов и числовых

коэффициентов следует приводить непосредственно под формулой в той же последовательности, в которой они даны в формуле. Первую строку пояснения начинают со слова «где» без двоеточия. В конце каждой строки ставят точку с запятой, в конце последней — точку. В тексте ссылки на формулу даются аналогично ссылкам на таблицу.

Ссылки в тексте делаются следующим образом:

```
на формулу - формула (2);
на рисунок в тексте - рис. 2;
на таблицу - табл. 3;
на приложение - прил. 1;
на стандарты - (ГОСТ 7.32–2001);
на литературу - [2].
```

Каждое приложение начинается с новой страницы, а в правом верхнем углу печатается слово «Приложение». Если приложений два и более их нумеруют последовательно по образцу: «Приложение 1», «Приложение 2» и т. д. Приложения помещают в конце работы и нумеруют в порядке появления ссылок на них в тексте.

Каждый раздел МКР следует начинать с нового листа (страницы).

4.4. Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Агитационно- пропагандистская деятельность как фактор формирования имиджа партии.

Благотворительные фонды как элемент политического процесса

Геополитика. Российская Федерация в геополитической структуре мира.

Государственная политика в области здравоохранения.

Государственная политика в области образования.

Государственная политика в области спорта и здравоохранения.

Государственно-конфессиональные отношения в современной России.

Информационно- аналитическое обеспечение избирательных кампаний.

Информационно-коммуникационные технологии в политической сфере.

История политических репрессий.

Кибербезопасность Российской Федерации.

Количественные методы политологических исследований.

Методология политической науки.

Молодежь как объект политических коммуникаций.

Национальная безопасность Российской Федерации.

Основные направления государственной политики в лесоперерабатывающем комплексе.

Основные направления государственной политики в нефтегазовом комплексе.

Партийно-политическая система России.

Политика градостроительства в Российской Федерации (в Иркутской области; в г. Иркутске).

Политика и религия.

Политико-правовые аспекты формирования и функционирования региональных органов власти.

Политико-экономические процессы в Сибири.

Политическая активности населения Российской Федерации.

Политическая география.

Политическая и социальная экология.

Политическая история России и Сибири.

Политическая история Сибири.

Политическая карьера.

Политическая коммуникавистика.

Политическая культура и идеологии.

Политическая партология.

Политическая регионалистика

Политическая рискология.

Политическая социализация молодежи.

Политическая социология.

Политические институты, процессы и технологии.

Политические институты.

Политические коммуникации (Средства массовых коммуникаций).

Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития.

Политические процессы в Иркутской области.

Политические процессы в Сибири.

Политические системы зарубежных стран.

Политический SMM. Социальные сети как инструмент предвыборных кампаний.

Политический маркетинг.

Правовое обеспечение и практика реализации государственной политики в сфере культуры.

Практика международных отношений

Признание результатов выборов недействительными: основания и практика применения

Проблема политического доверия институтам государственной власти.

Проблемы элитогенеза современной России. Конфликтология. Имиджелогия.

Регионоведение.

Социальная политика.

Сравнительная политология.

Становление и развитие современного Российского парламентаризма как политического института.

Электоральный процесс. Региональный электоральный процесс.

Элитология.

Этнополитология.

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИС-ЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

а) перечень литературы

- 1. Зуляр Ю. А. Политология. [Базовый курс] : учеб. пособие для преподавателей, аспирантов и студ. классич. ун-тов : в 2 т. / Ю. А. Зуляр ; Иркутский гос. ун-т, Байкальский ин-т бизнеса и междунар. менеджмента. Иркутск : Изд-во ИГУ. 29 см.
- 2. Зуляр Ю. А. 394 Исследование социально-гуманитарных процессов : учеб. пособие / Ю. А. Зуляр. Иркутск : Изд-во ИГУ, 2012. 266 с.
- 3. Современная история Иркутской области. 1992-2012 годы [Текст]: учеб. пособие: в 2 т. / Иркутский гос. ун-т; ред. Ю. А. Зуляр; рец.: А. В. Шалак, Л. М. Корытный. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2012 . 20 см. ISBN 978-5-9624-0700-5; Т. 1. 2012. 279 с.; Т. 2, Ч. 1. 2013. 201 с.; Т. 2, Ч. 2. 2014. 185 с.
- 4. Байкальские международные социально-гуманитарные чтения : материалы. С 2007-2021 гг. / Иркутский гос. ун-т. Иркутск : Изд-во ИГУ, 2007-2021.
- 5. Пономаренко Н. А. Формирование региональной правящей элиты в период трансформации постсоветской России (на материалах Сибирского макрорегиона) [Текст]: научное издание / Н. А. Пономаренко; ред. Р. Ш. Нуриддинов; Рос. акад. нар. хоз-ва и гос. службы при Президенте Рос. Федер., Сиб. ин-т упр. Новосибирск: Наука, 2013. 169 с.
- 6. Современная российская политика [Текст] : учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по направл. подгот. ВПО 030200 "Политология" / МГУ им. М. В. Ломоносова,

Фак. политологии ; ред. В. И. Коваленко. - М. : Изд-во МГУ, 2013. - 470 с. ; 22 см. - (Библиотека факультета политологии МГУ).

Hayчные и учебные издания, размещенные на сайте Исторического факультета http://hist.isu.ru/ru/science/editions.html

б) периодические издания

Иркутский государственный университет. Известия Иркутского государственного университета [Текст] / Иркутский гос. ун-т. — Иркутск : Изд-во ИГУ, 2007 - . - 25 см. - (Политология. Религиоведение). Периодическое издание включено в список ВАКа. Официальный сайт http://izvestiapolit.isu.ru/ru.

ПОЛИС. Политические исследования.

Власть.

в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Наличие возможности доступа всех обучающихся к фондам научных, учебных изданий, в том числе к электронно-библиотечным системам (далее - ЭБС), сформированным на основании прямых договоров с правообладателями

Фонд Научной библиотеки им. В. Г. Распутина ИГУ составляет **на 01.01.2021 г. 4 004 864** изданий. Из них:

2 596 198 экз. научной литературы;

1 119 700 экз. учебной литературы, в т. ч.**100 396** экз. учебно-методической литературы;

1 461 616 полнотекстовых электронных документов, в т.ч. 1 344 295 сетевых удаленных, 117 321 сетевых локальных;

3 551 электронных изданий (научных, учебных).

Доступ студентов к библиотечным фондам, в том числе к изданиям по основным изучаемым дисциплинам, обеспечивается на абонементах, в читальных залах, также организован открытый (свободный) доступ к периодическим и справочным изданиям. Организован доступ для преподавателей и студентов к образовательным и научным электронным ресурсам, в том числе к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании договоров, государственных контрактов с правообладателями, информационных писем.

Перечень ресурсов прилагается по состоянию на 01.01.2021 г.

перечень ресурсов прилагается по состоянию на 01.01.2021 г.			
Э.Л	ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ		
	ЭБС «Издательство Лань»		
Информационное	письмо	ОТ	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
13.09.2013 г.			ствия):
Исполнитель: ООО	«Издател	ІЬСТВО	ООО «Издательство Лань». Информационное
Лань»			письмо от 13.09.2013 г. Срок действия: бессроч-
			ный
			2.Адрес доступа: http://e.lanbook.com/
			3. Цена контракта: бесплатный доступ
			4.Количество пользователей: круглосуточный до-
			ступ неограниченному числу пользователей из
			любой точки сети Интернет
			5. Характеристика: Пополняемые коллекции «Фи-
			лология/Литературоведение» - 1738 книг,
			«Социально-гуманитарные науки» - 1459 книг,
			«Право. Юридические науки»-101 книга, «Пси-
			хология. Педагогика»- 60 книг, «Экономика. Ме-
			неджмент» -58 книг, «Искусствоведение»-60
			книг, «География»- 163 книги, «Художественная

	литература» -19168 книг.
Информационное письмо № 128 от	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
09.10.2017 г.	г. геквизиты (номер, дата заключения, срок деи-
	,
Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	1 1
Лань»	письмо № 128 от 09.10.2017 г. Срок действия:
	бессрочный
	2.Адрес доступа: http://e.lanbook.com/
	3. Цена контракта: бесплатный доступ
	4.Количество пользователей: круглосуточный до-
	ступ неограниченному числу пользователей из
	любой точки сети Интернет
	5.Характеристика: Доступ к 600 научным журна-
	лам, с общим количеством статей более 200 000.
	Классическая литература по следующим отрас-
	лям знаний: «География» - 408 книг, «Искусство-
	ведение» - 188 книг, «Право и Юридические
	науки» - 693 книга, «Психология. Педагогика» -
	161 книг, «Социально-гуманитарные науки» -
	1112 книг, «Экономика. Менеджмент» - 116 книг,
	Языкознание и литературоведение – 2028 книг,
	«Художественная литература» - 27479 книг.
Контракт № 101 от 13.11.20 г.	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»	ствия)
	ООО «Издательство Лань». Контракт № 100 от
	13.11.2020 г.; Срок действия по 13.11.2021 г.
	2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com
	3.Цена контракта: 349 893,80 руб.
	4. Акт № Э 656 от 14.11.2020 г.
	5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и
	литературоведение» издательство ВКН (98 назв.),
	«Инженерно-технические науки» издательство
	ТюмГНГУ (209 назв.), «Химия» (44), «Биология»
	(35) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политемати-
	ческая – 104 электронных книг издательств: Физ-
	матлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флин-
	та и др.
	6. Количество пользователей: круглосуточный
	доступ неограниченному числу пользователей из
nna nna	любой точки сети Интернет
	ЭЧЗ «Библиотех»
Государственный контракт № 019 от 22.02.2011 г.	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
	ствия):
Лицензионное соглашение № 31 от 22.02.2011 г.	ООО «Библиотех» Государственный контракт №
№ 31 от 22.02.2011 г. Исполнитель: ООО» Библиотех»	019 от 22.02.2011 г. Срок действия: бессрочный Лицензионное соглашение 31 от 22.02.2011 г.
исполнитель. ООО» виолиотех»	
	2.Адрес доступа: https://isu.bibliotech.ru/
	3. Цена контракта: 390000 руб.
	4.Количество пользователей: круглосуточный до-
	ступ неограниченному числу пользователей из
	любой почки сети Интернет
	5.Характеристика: программный модуль для реа-
	лизации работы ЭБС. Наполнение «ЭЧЗ Библио-

тех» - gриобретаемыми электронными версиями книг (ЭВК) и трудами ученых ИГУ. На 10.09.2015 г. Содержит 1338 назв. 6. Реквизиты контрактов на приобретение и размещение ЭВК в ЭБС «ЭЧЗ Библиотех»: ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт» Контракт № 98 от 13.11.2020 г. 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком» ствия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 98 от 13.11.2020 г.; Акт № бК-5415 от 14.11.20 г. Срок действия по 13.11.2021 г. 2. Адрес доступа: http://rucont.ru/ 3.Цена контракта: 300 316,00 руб. 4. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу пользователей из любой точки сети Интернет 5. Характеристика: Коллекция Политематическая – 164 назв. ЭБС «Айбукс.py/ibooks.ru» 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-Контракт № 99 от 13.11.2020г. Исполнитель: ООО «Айбукс» ствия) OOO «Айбукс». Контракт № 99 от 13.11.2020г.; Акт № 99А от 13.11.2020 г. Срок действия по 13.11.2021 г. 2. Адрес доступа: http://ibooks.ru 3.Цена контракта: 288 025,00 руб. 4. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу пользователей из любой точки сети Интернет 5. Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 201 назв. Электронно-библиотечная система «ЭБС Юрайт» Контракт № 60 от 23.09.2020г. 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-Исполнитель: ООО «Электронное ствия) издательство Юрайт» ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 60 от 23.09.2020г.; Срок действия по 17.10. 2021 г. 2. Aдрес доступа: https://urait.ru/ 3. Акт приема-передачи № 3263 от 18.10.2020 4.Цена контракта: 701 575,00 руб. 5. Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложения к Контракту. 6. Характеристика: электронные версии печатных

	изданий по различным отраслям знаний, свыше
	9.6 тыс. назв.
	УБД ИВИС
16 26 16 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
Контракт № 157 от 25.12.2020г.	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
Исполнитель: ООО «ИВИС»	ствия)
	ООО «ИВИС», контракт № 157 от 25. 12.2020 г.; Акт от 25.12.2020 г.
	Срок действия с 01.01.2021 по 31.12.2021 г.
	2.Адрес доступа: http://dlib.eastview.com
	3.Цена контракта: 86 310,00 руб.
	4.Количество пользователей: круглосуточный до-
	ступ из любой точки сети Интернет, количество
	единовременных доступов согласно приложения
	к Контракту.
	5. Характеристика: полные тексты статей из жур-
	налов по подписке- 5 назв., доступ к архивам в
	течение 10 лет, полные тексты статей из журна-
	лов свободного доступа.
Электронная б	иблиотека ИД Гребенников
Контракт № 147 от 23.12.2020г.	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
Исполнитель:	ствия)
ООО «ИД «Гребенников»	ООО «ИД «Гребенников», контракт № 147 от 23.11.2020 г.; Акт от 25.12.2020 г.
	Срок действия с 01.01.2021 по 31.12.2021 г.
	2. Адрес доступа: http://grebennikon.ru
	3.Цена контракта: 94 759,00 руб.
	4.Количество пользователей: круглосуточный до-
	ступ из любой точки сети Интернет, количество
	1 7
	единовременных доступов согласно приложения к Контракту.
	1 7
	5.Характеристика: полные тексты статей из жур-
	налов по подписке - 28 назв., альманахов – 49
	назв., видеоматериалы – 232 назв.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧ- НЫЕ И ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ			
	НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА «ELIBRARY.RU»		
Контракт № 148 от 23.12.2020 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 148 от 23.12.2020 г.; Акт от 24.12.2020 г. Срок действия: по 31.12. 2021 г. 2. Адрес доступа: http://elibrary.ru/ 3. Цена контракта: 719 209,00 руб. 4. Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза. 5. Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке -55 наим.; доступ к архивам в		
	течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журна-		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.15 г. о сотрудничестве в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого Интернетресурса.

Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научнотехническая библиотека России»

- 1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.15 г. о сотрудничестве в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и 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 14.09.15 г. о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке.

Исполнитель: федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека»

- 1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.15 г. о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке.
- 2. Адрес доступа: http://нэб.рф
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров 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 г.

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 г. (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 16.02.15 г. (сообщение о доступе с 24.08.2009 г.).

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

информационное письмо от 16.02. 15 г. (сообщение о доступе с 24.08.2009 г.).

Исполнитель:

ООО "ПОЛПРЕД Справочники"

- 2. Адрес 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 о 25.09.2017 г.

Исполнитель: ООО «Информационный Центр ЮНОНА»

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
- Договор о сотрудничестве от 25.09.2017 г. 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 «иркутский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.12 г.; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.12 г.

Исполнитель:

ООО «Гарант-Сервис Иркутск»

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 государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.12 г.; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.12

- г. 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 01.09.11 г. с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).

Исполнитель: некоммерческое партнерство Ассоциация региональных библиотечных консорциумов (АР-БИКОН)

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

Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов от 01.09.11 г. с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).

- 2. Адрес 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)

Γ	
	2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ,
	http://ellib.library.isu.ru
	3. Количество пользователей: без ограничений
	4. Характеристика: включает более 500 тыс. запи-
	сей в базах данных.
	Электронный каталог книг, продолжающихся из-
	даний;
	БД редких книг и рукописей;
	БД «Коллекция Н. С. Романова»;
	БД «Библиотека Н. О. Шаракшиновой»;
	БД «Иностранная литература»;
	БД «Американистика»;
	БД «Электронные издания»;
	БД «Авторефераты диссертаций»;
	ЭК периодических изданий;
	*
Γ	БД «Книги библиотеки Иркутского МИОНа»
Библиографические базы данных	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
	ствия)
	2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ
	3. Количество пользователей: без ограничений.
	4. Характеристика:
	«Статьи. Социально-гуманитарные науки»;
	«Статьи. Точные и естественные науки»;
	«Научная Сибирика» (ГПНТБ);
	«Научные журналы JDP»
Полнотекстовые базы данных	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок дей-
	ствия)
	2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ,
	http://ellib.library.isu.ru
	3. 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. – моно-
	графий, учебников, учебных пособий, статей из
	периодических и продолжающихся изданий,
	научных сборников ученых ИГУ; с 2015 г. – в т.ч.
	преподавателей Педагогического института
	«Труды ученых ИГУ. 1918-1990 гг.» - библио-
	графические описания и полные тексты: 1921-
	1942 гг. – статей из «Сборников (Трудов)
	ИГУ»; 1948-1970 – статей из «Трудов», издава-
	емых по сериям: «Геологическая», «Биологиче-
•	-
	ская», «Языкознание», «Филологическая», «Ли-
	ская», «Языкознание», «Филологическая», «Ли- тературовеление и критика», «Историческая»,
	тературоведение и критика», «Историческая»,
	тературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924-1970
	тературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924-1970 гг. – из «Известий БГНИИ»; с 1918-1929 гг. – от-
	тературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924-1970 гг. – из «Известий БГНИИ»; с 1918-1929 гг. – отдельные издания, статьи из периодических изда-
	тературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924-1970 гг. – из «Известий БГНИИ»; с 1918-1929 гг. – от-

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» (1857-1916 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 «Восточно-Сибирскую правду».

VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Факультет обеспечен следующими помещениями:

- 19 специально оборудованных мультимедийными демонстрационными комплексами аудиторий для проведения занятий лекционного и семинарского типа;
- 1 компьютерный класс с выходом в Интернет на 20 посадочных мест (расположен по адресу: ул. Гагарина, 8, ауд 114(3));
- 2 аудитории для выполнения научно-исследовательской работы (курсового проектирования);
- 2 аудитории для самостоятельной работы обучающихся, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «ИГУ» для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин;
- 1 учебная специализированная лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием;
 - 7 исследовательских лабораторий (центров);
 - 7 методических кабинетов и специализированных библиотек;
- 1 специальное помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и др.

6.1. Учебно-лабораторное оборудование:

Специальные помещения:	Аудитория оборудована: специализированной (учебной)
Аудитория для проведения	мебелью на 30 посадочных мест.
занятий лекционного и се-	Оборудована техническими средствами обучения, служа-
минарского типа	щими для представления учебной информации большой
	аудитории: доска меловая, экран DEXP, проектор Epson
Адрес: Иркутск, ул. Чкало-	EB-X9, системный блок AMD A8-9600, MSI A320M PRO-E,
ва, 2, ауд. 112а	монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01), клавиатура,
	мышь, колонки Defender SPK-210.
Специальные помещения:	Аудитория оборудована специализированной (учебной)
Аудитория для проведения	мебелью на 24 посадочных места.
занятий лекционного и се-	Оборудована техническими средствами обучения, служа-

минарского типа	щими для представления учебной информации большой аудитории: экран DEXP, доска меловая, проектор Асег
Адрес: Иркутск, ул. Чкало-	X125H, системный блок AMD A8-9600, MSI A320M PRO-
ва, 2, ауд.213	E, монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01), клавиатура,
	мышь, колонки Defender SPK-210
Специальные помещения:	Аудитория оборудована специализированной мебелью на
Аудитория для проведения	36 посадочных мест.
занятий лекционного и се- минарского типа	Оборудована техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой
	аудитории: экран Cactus, доска аудиторная меловая, проек-
Адрес: Иркутск, ул. Чкало-	тор Miracle, системный блок AMD A8-9600, MSI A320M
ва, 2, ауд. 222	PRO-E, монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01), клавиа-
	тура, мышь, веб камера A4 TECH PK-910P, колонки Genius
	SP-G16
Специальные помещения:	Аудитория оборудована специализированной (учебной)
Аудитория для проведения	мебелью на 66 посадочных мест.
занятий лекционного и се-	Оборудована техническими средствами обучения, служа-
минарского типа	щими для представления учебной информации большой
	аудитории: экран Cactus, доска меловая, проектор Acer
Адрес: Иркутск, ул. Чкало-	X125H, системный блок AMD A8-9600, MSI A320M PRO-
ва, 2, ауд. 229	E, монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01), клавиатура,
	мышь, колонки Defender SPK-210.

6.2. Программное обеспечение:

Наименование про-	Кол-во	Обоснование для	Дата выда-	Срок
граммного продукта		пользования	чи лицензии	действия
		ПО(Лицензия, Дого-		права
		вор, счёт, акт или		пользо-
		иное)		вания
«Антиплагиат.ВУЗ» ,25	1	№ 3453/03-Е-0084 от	16.02.2021	1год
тыс. проверок		16.02.2021		
Право на использование	32	Сублицензионный	27.11.2019	2 года
Kaspersky Endpoint		договор №03-278-		
Security для бизнеса -		2019 от 25.11.2019		
Стандартный Russian				
Edition (ежегодно обнов-				
ляемое ПО)				
Услуга предоставление	89	Счет на оплату №	14.09.2020	1 год
идентификационных дан-		1293 от 19 ноября		
ных для доступа к zoom.us		2020 г.		
тип EDU, 300 уч.				
Office 365 ProPlus for	20	Включено в подписку	01.06.2020	1 год
Students (Организация:		V6591273 по договору		
ФГБОУ ВПО «ИГУ», ад-		№03-161-2020 от		
министративные службы.		17.11.2020		
Домен:				
irkstateuni.onmicrosoft.com				
) (ежегодно обновляемое				
ПО)				

WinRAR	2	Государственный контракт № 04-175-12 от 26.11.2012	25.12.2012	бессрочно
7zip (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: https://www.7-zip.org/license.txt	Условия правообла- дателя	бессрочно
Acrobat Reader DC (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html	Условия правообла- дателя	бессрочно
Foxit PDF Reader 8.0 (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: https://www.foxitsoftware.com/products/pdfreader/eula.html	Условия правообла- дателя	бессрочно
Google Chrome (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: https://www.google.ru/ chrome/browser/privac y/eula_text.html	Условия правообла- дателя	бессрочно
Mozilla Firefox (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: https://www.mozilla.or g/ru/about/legal/terms/f irefox/	Условия правообла- дателя	бессрочно
Орега 45 (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правооб- ладателя	Условия использования по ссылке: http://www.opera.com/ru/terms	Условия правообла- дателя	бессрочно

6.3. Технические и электронные средства: мультимедийные презентации для защиты МКР (готовят студенты индивидуально).

VII.ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Образовательные технологии, используемые при подготовке МКР предполагают самостоятельную работу студента в условиях постоянного, активного равноправного взаимодействия с преподавателем. Обсуждение возможностей альтернативных вариантов при взаимодействии с руководителем развивают способности студентов к принятию решений, аргументации и доказательству.

Образовательные технологии, используемые при подготовке МКР: - интерактивная технология проведения консультаций по выбору объекта и темы ис-

следований

- обсуждение и анализ альтернативных вариантов при выборе методов и средств проведения исследования,
- демонстрация студентам на консультациях материалов интернет-сайтов, выставок, связанных с профилем деятельности;
- использование прикладных информационных технологий при выполнении работы

VIII.ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

- 1. Законченная и оформленная в соответствии с требованиями междисциплинарная курсовая работа не позднее чем за две недели до начала промежуточной аттестации представляется руководителю для проверки и предварительной оценки.
- 2. Руководитель обязан проверить работу в течение 7 календарных дней и, при условии соответствия ее оформления предъявляемым требованиям и положительной оценки содержания, рекомендует работу к защите. Работа, не отвечающая установленным требованиям, возвращается для доработки с учетом сделанных замечаний и повторно предъявляется на кафедру в срок, не позднее 3-х рабочих дней до защиты.
- 3. Для проведения защиты курсовых работ междисциплинарного характера создается комиссия из преподавателей соответствующей кафедры в количестве трех человек (включая заведующего кафедрой). В случае выполнения междисциплинарных курсовых работ по одному направлению подготовки на разных кафедрах, в состав комиссии включаются пять преподавателей (включая заведующих кафедрами). Заведующий кафедрой вправе делегировать членство в комиссии руководителю соответствующей ОПОП.
- 4. Функции нормоконтроля возлагаются на руководителей междисциплинарных курсовых работ. Руководитель обязан предоставить комиссии справку из системы Antiplagiat.isu.ru.
- 5. Деканат оставляет за собой право контроля оформления и/или содержания междисциплинарных курсовых работ, в том числе с возможностью понижения оценки.
- 6. К защите обучающийся готовит устное выступление. Выступление обучающегося на защите междисциплинарной курсовой работы должно:
- быть четким и лаконичным;
- демонстрировать понимание освещаемой проблемы;
- освещать выводы и результаты проведенного исследования (для курсовых работ междисциплинарного характера). Выступление может сопровождаться презентацией.
- 7. Итоговая оценка за курсовую работу междисциплинарного характера («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»), а также соответствующее оценке количество баллов на основании «Положения о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся в ФГБО ВПО ИГУ» (от 26.09.2014) выставляется комиссией по результатам защиты в экзаменационную ведомость, зачетную книжку обучающегося и фиксируется в протоколе защиты междисциплинарных курсовых работ на основе оценки, выставленной научным руководителем, а затем членами комиссии коллегиально. Итоговая оценка выставляется комиссией с учетом мнения научного руководителя. Выставление итоговой оценки методом среднего арифметического в пользу студента не допускается
- 8. При выставлении оценки используются следующие критерии оценивания междисциплинарной курсовой работы:

1. Содержание работы				
1.1.	Обоснование актуальности, теоретической и практической значимости	0-8		
	работы			
1.2.	Корректность формулировки цели и задач исследования (при необходимо-	0-8		
	сти также объекта, предмета, гипотезы или исследовательского вопроса)			
1.3.	Качество анализа литературы по исследуемой проблеме и используемых	0-8		
	источников; владение научной информацией по теме работы			

1.4.	Выбор методов исследования, владение методами исследования для	0-8
	решения поставленных в работе задач	
1.5.	Владение понятийным и терминологическим аппаратом по теме	0-8
	исследования; теоретическое обоснование исследуемой проблемы	
1.6.	Структурированность работы, логика изложения, обоснованность и	0-10
	достоверность полученных результатов и сделанных выводов	
1.7.	Соответствие содержания работы, используемой методологии и результа-	0-10
	тов исследования поставленным в работе цели и задачам	
	Итого	0-60
		баллов
2. Od	рормление работы	
2.1.	Владение необходимым уровнем языковой грамотности, включая	0-10
	функциональный стиль научного изложения	
2.2.	Соблюдение требований к оформлению, правил цитирования и оформле-	0-5
	ния библиографических ссылок и списков	
2.3.	Объем и глубина проработки темы (количество и качество библиографи-	0-5
	ческих источников)	
	Итого	0-20
		баллов
3. 3a	щита работы	
3.1.	Представление работы (содержательность доклада и презентации, наличие	0-10
	раздаточных и иллюстративных материалов)	
3.2.	Ответы на вопросы по теме МКР	0-10
	Итого	0-20
		баллов
4. Бо	нусные баллы	
4.1.	Могут начисляться за апробацию результатов работы (наличие публика-	0-10
	ций по теме исследования и выступлений на научных конференциях), а	
	также задосрочное представление полностью готового текста МКР	

Оценка «Отлично» (продвинутый уровень, уникальность текста 75 % и выше) выставляется за следующую работу:

Содержание работы (56-60 баллов):

- работа содержит грамотное обоснование актуальности, теоретической и практической значимости работы, корректно сформулированные цель и задачи работы (при необходимости, объект, предмет исследования, гипотезу или исследовательский вопрос);
- продемонстрирован высокий уровень владения научной информацией, произведен глубокий анализ состояния изучаемой проблемы, представлен критический разбор имеющейся научной литературы и источников;
- продемонстрирован грамотный подбор методов исследования, высокий уровень владения методами исследования для решения поставленных задач;
- теоретический материал грамотно изложен, студент продемонстрировал высокий уровень владения понятийным и терминологическим аппаратом, знание актуальных теорий и новых подходов в своей области знания;
- работа характеризуется логичным, последовательным изложением материала с соответствующими выводами и обоснованными предложениями;
- содержание работы, используемая методология, результаты исследования полностью соответствуют поставленным цели и задачам (позволяют подтвердить или опровергнуть сформулированную гипотезу/ответить на исследовательский вопрос). Оформление работы (15-20 баллов):
- студент владеет высоким уровнем языковой грамотности, в том числе функциональным стилем научного изложения;

- полностью соблюдены требования к оформлению, правилам цитирования и оформления библиографических ссылок и списков;
- количество и качество библиографических источников свидетельствуют об оригинальном/исследовательском характере работы, а также об объеме и глубине проработки темы.

Защита работы (15-20 баллов)

- при защите работы студент продемонстрировал глубокие знания в рамках изучаемой проблемы, во время доклада использовал презентацию, раздаточный и иллюстративный материал, показал высокий уровень владения профессиональными технологиями;
- студент свободно оперировал данными исследования в ходе дискуссии, грамотно отвечал на поставленные вопросы.

Общая сумма баллов: 86-100

Демонстрирует сформированность всех компетенций.

Оценка «Хорошо» (повышенный уровень, уникальность текста 60 % и выше) выставляется за ВКР, если:

Содержание работы (51-55 баллов):

- работа содержит в целом грамотное обоснование актуальности, теоретической и практической значимости работы, корректно сформулированные цель и задачи работы (при необходимости, объект, предмет исследования, гипотезу или исследовательский вопрос), встречаются отдельные неточности в формулировках;
- студент демонстрирует владение научной информацией, в работе присутствуют анализ состояния изучаемой проблемы, разбор имеющейся научной литературы и источников, но представлены не все из возможных типов и групп, не все они охарактеризованы или же не охарактеризованы в достаточной степени;
- студент демонстрирует способность обосновать целесообразность использования в работе конкретных методов исследования, демонстрирует владение методами исследования на достаточном для решения поставленных задач уровне с незначительными замечаниями;
- работа содержит в основном грамотно изложенную теоретическую базу, студент демонстрирует способность использовать понятийный и терминологический аппарат с незначительными неточностями, а также знание основных теорий и классических подходов в своей области знания;
- работа в целом характеризуется логичным, последовательным изложением материала с соответствующими выводами, но имеет отдельные недочеты, замечания;
- содержание работы, используемая методология, результаты исследования в основном соответствуют поставленным цели и задачам (позволяют подтвердить или опровергнуть сформулированную гипотезу/ответить на исследовательский вопрос). Оформление работы (10-15 баллов):
- студент владеет достаточным уровнем языковой грамотности, в том числе функциональным стилем научного изложения, однако в тексте встречаются отдельные стилистические и орфографические ошибки;
- в основном соблюдены требования к оформлению, правилам цитирования и оформления библиографических ссылок и списков, встречаются отдельные недочеты, замечания;
- количество и качество библиографических источников позволяет свидетельствовать о самостоятельном/исследовательском характере работы.

Защита работы (10-15 баллов)

- при защите работы студент показал знание основных вопросов в рамках изучаемой проблемы, во время доклада использовал презентацию, раздаточный и иллюстративный материал, показал достаточный уровень владения профессиональными технологиями;
- студент продемонстрировал способность оперировать данными исследования в ходе дискуссии, без особых затруднений отвечал на поставленные вопросы.

Общая сумма баллов: 71-85

Демонстрирует сформированность большинства компетенций.

Оценка «Удовлетворительно» (пороговый уровень, уникальность текста 50 % и выше) выставляется за ВКР в следующем случае:

Содержание работы (46-50 баллов):

- при обосновании актуальности, теоретической и практической значимости работы, а также в формулировках цели и задач работы (а также объекта, предмета исследования, гипотезы или исследовательского вопроса) допущены серьезные неточности;
- продемонстрирован низкий уровень владения научной информацией, разбор имеющейся научной литературы и источников не позволяет судить о знании студентом состояния изучаемой проблемы;
- обоснование подбора методов исследования не представлено или представлено недостаточно, со значительными неточностями, продемонстрирован низкий уровень владения методами исследования для решения поставленных задач;
- теоретический материал изложен с допущением серьезных неточностей, студент продемонстрировал низкий уровень владения понятийным и терминологическим аппаратом, ограниченные знания в области базовых теорий и подходов в изучаемой области;
- работа характеризуется нарушением логической последовательности в изложении материала, недостаточной аргументацией выводов и выработанных предложений;
- содержание работы, используемая методология, результаты исследования частично не соответствуют поставленным цели и задачам (не позволяют в полной мере подтвердить или опровергнуть сформулированную гипотезу/ответить на исследовательский вопрос). Оформление работы (7-10 баллов):
- студент не владеет достаточным уровнем языковой грамотности, в том числе функциональным стилем научного изложения, в тексте встречаются многочисленные стилистические и орфографические ошибки;
- требования к оформлению, правилам цитирования и оформления библиографических ссылок и списков в основном не соблюдены, встречаются значительные недочеты, замечания;
- количество и качество библиографических источников, скорее, свидетельствуют о поверхностном/описательном характере работы. Защита работы (7-10 баллов)
- содержание доклада не позволяет судить о знании студентом основных вопросов в рамках изучаемой проблемы, допущены серьезные логические ошибки или неточности в изложении сути работы; во время доклада не использовались презентация, раздаточный и иллюстративный материал, или же они содержали серьезные ошибки; показан низкий уровень владения профессиональными технологиями;
- студент испытывает серьезные проблемы при ответе на вопросы по теме курсовой работы, не способен свободно оперировать данными исследования в ходе дискуссии. Общая сумма баллов: 60-70

Демонстрирует сформированность менее половины компетенций

Оценка «Неудовлетворительно» (компетенция не сформирована, уникальность текста менее 50 %) выставляется с следующих случаях:

Содержание работы (0-45 баллов):

- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости работы, формулировка цели и задач работы (при необходимости, объекта, предмета исследования, гипотезы или исследовательского вопроса) отсутствуют или содержат грубые ошибки;
- содержание работы не позволяет оценить уровень владения научной информацией, отсутствуют анализ состояния изучаемой проблемы, разбор имеющейся научной литературы и источников;
- методы исследования выбраны некорректно, отсутствует их описание и обоснование

применения, студент демонстрирует отсутствие навыков использования методов исследования для решения поставленных задач;

- -отсутствует описание теоретических оснований исследования, студент не владеет понятийным и терминологическим аппаратом, демонстрирует незнание базовых теорий и подходов в своей области;
- нарушены логика и последовательность изложения материала;
- работа не имеет выводов, либо они носят декларативный характер;
- содержание работы, используемая методология, результаты исследования не соответствуют поставленным цели и задачам (не позволяют подтвердить или опровергнуть сформулированную гипотезу/ответить на исследовательский вопрос).
- работа не носит исследовательского характера;
- структура работы не отвечает требованиям, отраженным в методических указаниях. Оформление работы (0-7 баллов):
- студент не владеет языковой грамотностью, в том числе функциональным стилем научного изложения;
- требования к оформлению, правилам цитирования и оформления библиографических ссылок и списков не соблюдены;
- количество и качество библиографических источников свидетельствуют о поверхностном/описательном характере работы. Защита работы (0-7 баллов)
- студент демонстрирует незнание темы исследования, допускает грубые логические ошибки или неточности в изложении сути работы, не владеет профессиональными технологиями: во время доклада не использовались презентация, раздаточный и иллюстративный материал, или же они содержали грубые ошибки;
- студент не может ответить на вопросы по теме курсовой работы, демонстрирует отсутствие понимания проблемы, заявленной в МКР, в ходе дискуссии;
- к защите не подготовлен весь комплект необходимых документов.

Общая сумма баллов: 0-59

Компетенции не сформированы.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 41.03.04 «Политология» утвержденными приказом Минобрнауки РФ № 814 от 23.08.2017 г. с изменениями и дополнениями от 8.02.2021 г. Электронная версия программы представлена на сайте ИГУ.

Программа рассмотрена на заседании кафедры политологии, истории и регионоведения

25 июня 2021 г. Протокол № 10

Зав. кафедрой Зуляр Ю.А.

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