

Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС
Кафедра международных отношений и гуманитарного сотрудничества

ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРА

«Международные коммуникации»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ
НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)**

(Б2.О.01(У))

по направлению подготовки 41.04.05 Международные отношения
форма обучения: очная, очно-заочная

Год набора - 2023

Новосибирск, 2022 г.

1. Планируемые результаты обучения по практике

Научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы) (Б2.О.01(У)) обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Таблица 1

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции	Промежуточный/ключевой индикатор достижения компонента компетенции/компетенции
ОПК-2	способен осуществлять поиск и применять перспективные информационно-коммуникационные технологии и программные средства для комплексной постановки и решения задач профессиональной деятельности	ОПК – 2.2	Способность автоматизировать процессы профессиональной деятельности с помощью настраиваемых программных инструментов или самостоятельно разработанного программного кода.	Сформированность умений по использованию информационных технологий в профессиональной деятельности по сбору и учету информационных данных. Умеет использовать возможности вычислительной техники и программного обеспечения для автоматизации профессиональных задач. Умеет разрабатывать алгоритм решения поставленной задачи и реализовывать его программными средствами. Владеет навыками автоматизации процессов профессиональной деятельности с помощью готового или самостоятельно разработанного программного решения
		ОПК-2.3	Способность проводить содержательную интерпретацию количественных данных.	Сформированность умений по использованию информационных технологий в профессиональной

				деятельности по систематизации и анализу информационных данных.
ОПК-3	способен оценивать, моделировать и прогнозировать глобальные, макрорегиональные, национально-государственные, региональные и локальные политико-культурные, социально-экономические и общественно-политические процессы на основе применения методов теоретического и эмпирического исследования и прикладного анализа	ОПК – 3.2	Способность применять современные технологии поиска, обработки и анализа информации для интерпретации и прогноза развития международных экономических процессов.	Применяет современные технологии поиска, обработки и анализа информации для интерпретации и прогноза развития международных экономических процессов
		ОПК – 3.3	Способность использовать современную научную методологию для осмысления политической реальности.	Владеет основными методами прикладного анализа, на основании которого делает обоснованные выводы
ОПК-4	способен проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях, самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность	ОПК – 4.2	Способность проводить научные исследования в междисциплинарных областях, включая постановку целей и задач, теоретической, методологической и социальной актуальности.	Демонстрирует умение работать с источниками, выделять необходимые данные.
		ОПК – 4.3	Способность проводить научные исследования в междисциплинарных областях, включая позиционирование исследуемой проблемы в отечественной и	Демонстрирует умение работать с современной научной литературой

			зарубежной научной литературе по теме.	
ОПК-8	способен разрабатывать предложения и рекомендации для проведения прикладных исследований и консалтинга	ОПК – 8.2	Способность разрабатывать и реализовывать прикладные исследования в области международных коммуникации.	Самостоятельно и адекватно определяет корпус источников и конструирует методологию и прикладного исследования
		ОПК – 8.3	Способность проводить консультирование по проектам и программам в сфере международных отношений, реализуемых органами государственного и муниципального управления, неправительственными и общественными организациями, коммерческими структурами на основе результатов научных исследований.	Эффективно осуществляет выборку фактической информации для решения объективных задач исследования или профессиональной деятельности

2. Объем практики

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы (получение навыков научно-исследовательской работы) составляет 12 зачетных единиц, 432 академических часов, 324 астрономических часа

3. Содержание практики

№ п/п	Этапы (периоды) практики	Вид работ
-------	--------------------------	-----------

1	Подготовительный этап	Организация делового общения в виде предварительной консультации с руководителем практики от кафедры, получение индивидуального задания и составление рабочего графика(плана) на весь период НИР, присутствие на организационном собрании, знакомство с местом практики. Ознакомление с научной литературой по заявленной и утвержденной теме исследования с целью обоснованного выбора теоретической базы предстоящей работы, методического и практического инструментария исследования, постановке целей и задач исследования, формулирования гипотез, разработки плана проведения исследовательских мероприятий, а так же подготовки обзоров и аналитических исследований по отдельным темам направления подготовки
2	Первый этап	Организация, проведение и контроль исследовательских процедур, сбор первичных эмпирических данных, их предварительный анализ (проведение собственного исследования) с применением методов и специализированных средств для экспертной, аналитической работ и научных исследований. Подготовка курсовой работы
3	Второй этап	Научная интерпретация полученных данных, их обобщение, анализ проделанной исследовательской работы, оформление теоретических и эмпирических материалов в виде отчета по научно-исследовательской работе
4	Итоговый этап	Защита отчета

4. Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой.