

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

САЕ Сибирский институт будущего

УТВЕРЖДАЮ:

Директор САЕ

Л.П. Борило

« 15 » сентября 20 22 г.

Рабочая программа дисциплины

## Исследовательский семинар

по направлению подготовки  
41.04.05 Международные отношения

Направленность (профиль) подготовки:  
Евразийская интеграция: политика, право, торгово-экономическое взаимодействие

Форма обучения  
Очная

Квалификация  
Магистр

Год приема  
2022

Код дисциплины в учебном плане: Б1.О.ДВ.2.1

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОП

С.М. Юн

## **1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

– ОПК-2 – Способен оценивать, моделировать и прогнозировать социально-экономические и общественно-политические процессы разного уровня в соответствии с запросом заказчика и разрабатывать рекомендации.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИОПК-2.1. Выявляет потенциальных заказчиков и совместно с ними формулирует заказ на исследование, определяет общие параметры итогового продукта, разрабатывает программу проведения исследования;

ИОПК-2.2. Реконструирует социально-экономические и общественно-политические процессы различных уровней; использует методы моделирования для интерпретации, оценки и прогнозирования изучаемых процессов, в том числе с применением информационно-коммуникационных технологий;

ИОПК-2.3. Обобщает результаты экспертно-аналитического исследования в соответствии с заданными параметрами итогового продукта, готовит рекомендации по принятию управленческих решений на основе представленных оценок.

## **2. Задачи освоения дисциплины**

Освоение студентами вышеуказанных компетенций происходит через их участие в реализации части реального научного исследования, осуществляемого преподавателем учебного курса вместе с коллегами по кафедре, факультету, университету, в соответствии с техническим заданием заказчика / научного проекта.

Соответственно, задачи освоения дисциплины следующие:

- Научиться работать в группе при проведении научного исследования.
- Научиться подбирать источники и литературу под задачи исследования.
- Научиться планировать и обеспечивать пошаговую реализацию научного исследования.
- Научиться представлять результаты научного исследования в соответствии с требованиями и ожиданиями заказчика.

## **3. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, предлагается обучающимся на выбор.

## **4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине**

Второй семестр, экзамен.

## **5. Входные требования для освоения дисциплины**

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: Интеграция в Большой Евразии, Мировая политика и глобальные проблемы.

## **6. Язык реализации**

Русский.

## **7. Объем дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 часов, из которых:

- практические занятия: 16 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

## 8. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Техническое задание на проведение исследования.

Виды научного исследования. Фундаментальные и прикладные исследования. Научная специализация ТГУ, ФИПН, кафедры мировой политики. Особенности текущих научных проектов. Техническое задание для исследования силами студентов курса. Распределение задач, график выполнения.

Тема 2. Источники и литература.

Виды источников и литературы. Особенности источников и литературы в соответствии с техническим заданием. Ресурсы для поиска источников и литературы. Подготовка и проработка списков источников и литературы.

Тема 3. Сбор информации, обработка, анализ и представление результатов исследования.

Основные этапы проведения исследования. Особенности выполнения и представления каждого этапа. Требования к оформлению итогового исследования. Презентация и обсуждение итоговых работ. Обратная связь по итогам всей работы.

## 9. Текущий контроль по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости и пошагового выполнения студентами задач научного исследования в соответствии с техническим заданием. Текущий контроль по дисциплине фиксируется в журнале активности студентов и в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

## 10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

Итоговая экзаменационная оценка ставится на основе выполнения каждого этапа подготовки проведения исследования.

Пример оценивания и фиксации, если работа студентов включает 5 этапов (подбор источников и литературы и выполнение четырех пунктов исследовательской задачи):

### 1) Журнал активности студентов

ФИО студента	Задача	Источники и литература	Пункт 1	Пункт 2	Пункт 3	Пункт 4

### 2) Шкала и критерии оценивания каждого из этапов выполнения исследования:

Критерий	Количество баллов
Выполнены все задания данного этапа без серьезных погрешностей	1

Выполнены около половины заданий данного этапа без серьезных погрешностей, остальные задания не выполнены или выполнены с серьезными погрешностями	0,5
Выполнены около половины заданий данного этапа с серьезными погрешностями, остальные задания не выполнены	0

### 3) Шкала выставления итоговой экзаменационной оценки

Набранное количество баллов	Итоговая оценка за курс
4,5-5	отлично
3,5-4	хорошо
2,5-3	удовлетворительно
меньше 2,5	неудовлетворительно

## 11. Учебно-методическое обеспечение

- а) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle» - <https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=27875>
- б) Техническое задание на выполнение исследования.

## 12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет

- а) основная литература:
- Горовая В. И. Научно-исследовательская работа: Учебное пособие для вузов / Горовая В. И. Москва: Юрайт, 2022. 103 с. (Высшее образование). URL: <https://urait.ru/bcode/496767>. URL: <https://urait.ru/book/cover/A76AD33D-9663-4949-ABF6-894DBC5FAAE3>
  - Курбаков К. И. Научно-исследовательская работа: алгоритм и практические рекомендации по ее выполнению / К. И. Курбаков ; КОС.ИНФ, Рос. экон. акад. им. Г. В. Плеханова. М.: [б. и.], 2003. 119 с.: ил.
- б) дополнительная литература:
- Кильмухаметова Е. Ю. Основы организации научно-исследовательской работы: учебное пособие / Кильмухаметова Е. Ю., Михалева Л. В. ; Том. гос. ун-т. Томск: Издательство Томского университета, 2014. 59 с.: ил. URL: <http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Repository/vtls:000495797>
- в) ресурсы сети Интернет:
- Российский совет по международным делам. <http://russiancouncil.ru/>
  - Администрация Президента России. <http://www.президент.рф/>
  - Министерство иностранных дел России. <http://www.mid.ru/>
  - Россия в глобальной политике. <http://www.globalaffairs.ru/>
  - Клуб «Валдай». <https://ru.valdaiclub.com/>
  - Журнал «Мировая экономика и международные отношения». <https://dlib.eastview.com/login>
  - Журнал «Международная жизнь». <https://dlib.eastview.com/login>
  - Журнал «Международные процессы». <http://www.intertrends.ru/>

- Журнал «США – Канада: экономика, политика, культура». [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=8241](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8241)
- Публикации Института США и Канады РАН. <http://iskran.ru/publikacii/>
- Журнал «Современная Европа». <http://www.sov-europe.ru/>
- Доклады Института Европы РАН. <https://www.instituteofeurope.ru/publications/doklady-ie-ran>
- Журнал «Проблемы Дальнего Востока». <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7958>
- Публикации Института Дальнего Востока РАН. <https://www.ifes-ras.ru/library>
- Публикации Института Востоковедения РАН. <https://www.ivran.ru/publikacii>
- Журнал «Латинская Америка». <https://dlib.eastview.com/login>
- Журнал «Азия и Африка сегодня». <https://dlib.eastview.com/login>
- Публикации Института Латинской Америки РАН. <http://www.ilaran.ru/?n=5&r=9086>
- Коммерсантъ. <http://www.kommersant.ru/daily>
- Новостная лента РБК. <https://www.rbc.ru/>
- Общероссийская Сеть КонсультантПлюс. Справочная правовая система. <http://www.consultant.ru>

г) профессиональные базы данных:

- Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов и книг JSTOR. <https://www.jstor.org/>
- Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов и книг EBSCO. <https://www.ebsco.com/>
- База данных Библиотеки Конгресса США. <https://www.loc.gov/collections/>
- Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов он-лайн библиотеки Виллей Library. <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- База книг агентства Шпрингер. <https://www.springer.com/gp/social-sciences>
- Научная электронная библиотека. <https://elibrary.ru/defaultx.asp>
- Электронная библиотека диссертаций РГБ. <http://diss.rsl.ru/>
- Электронная библиотека ИД Гребенников. <http://www.grebennikov.ru/>
- Электронная библиотека Проквест. <http://www.proquest.com/libraries/academic/>
- Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов издательства Оксфордского университета. <https://academic.oup.com/journals>
- Электронная библиотека Иствью. <http://www.eastview.com/online>
- Электронная библиотека журналов Издательства Кембриджского университета. <https://www.cambridge.org/core/>

### 13. Перечень информационных технологий

а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- Microsoft Office Standard 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office OneNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
- публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).

б) информационные справочные системы:

- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ – <http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system>
- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ – <http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index>
- ЭБС Лань – <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС Консультант студента – <http://www.studentlibrary.ru/>
- Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/>
- ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>
- ЭБС IPRbooks – <http://www.iprbookshop.ru/>

#### **14. Материально-техническое обеспечение**

Аудитории для проведения занятий семинарского типа (семинарские / практические), индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации в смешенном формате («Актру»).

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

#### **15. Информация о разработчиках**

Юн Сергей Миронович – кандидат исторических наук, доцент; заведующий кафедрой мировой политики Факультета исторических и политических наук