


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

САЕ Сибирский институт будущего



УТВЕРЖДАЮ:

Директор САЕ

 Л.П. Борило

« 30 » Сентябрь 20 22 г.

Рабочая программа учебной практики

Исследовательский семинар (учебная практика)

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 практики в учебном плане: Б.2.В.ДВ.1.2 (У)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОП

 С.М. Юн

1. Цель практики

Целью учебной практики является получение обучающимися первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, направленное на формирование следующих компетенций:

ПК-2. Способен организовывать и осуществлять экспертно-аналитические исследования в сфере международных отношений и евразийской интеграции

2. Задачи практики

– применение теоретических знаний при постановке проблемы и формулировании гипотезы исследования, составлении программы исследования (ИПК-2.1);

– развитие навыков отбора и применения методов, методик и техник исследования (ИПК-2.1);

– приобретение опыта сбора и систематизации информации по теме исследования (ИПК-2.2);

– научиться оформлять, представлять и защищать результаты выполненного исследования (ИПК-2.3);

– научиться формулировать адресные рекомендации на основе проведенного исследования (ИПК-2.3).

3. Место практики в структуре образовательной программы

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

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по практике

Семестр 3, зачет с оценкой.

5. Входные требования для освоения практики

Для успешного освоения практики требуются результаты обучения по дисциплине: «Интеграция в Большой Евразии».

6. Способы и формы проведения практики

Практика проводится на базе ТГУ. Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: путем чередования с реализацией иных компонентов ОПОП в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

7. Объем и продолжительность практики

Объем практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов, из которых:

– семинары: 16 ч.;

– иная контактная работа: 3 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

Практика проводится в форме практической подготовки.

Продолжительность практики составляет 2 недели.

8. Планируемые результаты практики

Результатами прохождения практики являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИПК-2.1. Выбирает или самостоятельно формулирует тему исследования, проблему и гипотезу исследования, выбирает методы, составляет программу исследования;

ИПК-2.2. Осуществляет сбор, анализ и систематизацию информации по проблеме исследования, проводит исследование;

ИПК-2.3. Анализирует, интерпретирует, оценивает, представляет результаты собственных исследований в профессиональном сообществе, защищает результаты выполненного исследования с обоснованными выводами и рекомендациями.

9. Содержание практики

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
1. Организационный	Проведение собрания по организации практики: – знакомство с целями, задачами, требованиями к практике и формами отчетности по практике (программой практики); – знакомство с графиком проведения практики; – подготовка дневников практиканта.	4 (2)
2. Ознакомительный	1. Знакомство с правилами внутреннего распорядка и иными локальными нормативными актами ТГУ. 2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда, соблюдению правил противопожарной безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов в ТГУ	4 (2)
3. Проектный	1. Выбор и формулирование, по согласованию с руководителем практики, темы исследования. 2. Постановка проблемы и формулирование гипотезы исследования. 3. Выбор методов, методик и техник исследования. 4. Составление программы исследования. 5. Пошаговая реализация программы исследования. 6. Формулирование и интерпретация выводов исследования. 7. Составление адресных рекомендаций на основе выводов исследования.	96 (13)
4. Заключительный	1. Подготовка отчета и подготовка материалов, необходимых для его защиты (презентация, набор рекомендаций и т.д.). 2. Защита отчета по итогам практики.	4 (2)
	ИТОГО:	108 (19)

10. Формы отчетности по практике

По итогам прохождения практики обучающиеся в срок до завершения периода практики по календарному графику предоставляют руководителю практики от ТГУ отчет о прохождении практики.

11. Организация промежуточной аттестации обучающихся

11.1 Порядок и форма проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме публичной защиты обучающимися индивидуальных отчетов о прохождении практики на итоговом учебном занятии перед руководителем практики от ТГУ.

11.2 Процедура оценивания результатов обучения

Оценка сформированности результатов обучения осуществляется руководителем практики на основе анализа предоставленных отчетных документов, выступления обучающегося и его ответов на вопросы.

11.3 Критерии оценивания результатов обучения

Результаты прохождения практики определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

«Отлично» - выполнены все виды работ проектного этапа практики без серьезных погрешностей.

«Хорошо» - выполнены не менее 6 из 7 видов работ проектного этапа практики без серьезных погрешностей.

«Удовлетворительно» - выполнены не менее 4 из 7 видов работ проектного этапа практики без серьезных погрешностей.

«Неудовлетворительно» - без серьезных погрешностей выполнены менее 4 из 7 видов работ проектного этапа практики.

12. Учебно-методическое обеспечение

а) Электронный учебный курс по практике в электронном университете «Moodle» - <https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=34039>

б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по практике.

13. Перечень рекомендованной литературы и ресурсов сети Интернет

а) основная литература:

Горова В. И. Научно-исследовательская работа: Учебное пособие для вузов / Горова 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 «Вопросы образования». <https://vo.hse.ru/>
- Журнал «Высшее образование в России». https://vovr.elpub.ru/jour?locale=ru_RU
- 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
- 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>

14. Перечень информационных технологий

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:
 - Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, 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/>

- в) профессиональные базы данных (*при наличии*):
 - Университетская информационная система РОССИЯ – <https://uisrussia.msu.ru/>
 - Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) –
<https://www.fedstat.ru/>
 - 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/>

15. Материально-техническая база проведения практики

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

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

16. Информация о разработчиках

Троицкий Евгений Флорентьевич – доктор исторических наук, доцент; профессор кафедры мировой политики Факультета исторических и политических наук.