Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Дата подписания: 22.09.2023 11:38:28 Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП

Таможенное дело:

Н.А. Антонова

15. 02. 2023 г.

Рабочая программа

Производственной практики (НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Специальность 38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

Специализация ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТАМОЖЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Для студентов 5 курса очной формы обучения

СПЕЦИАЛИТЕТ

Составитель: д.ю.н., доцент Антонова Н.А.

1.Информация о НИР

Производственная практика (научно- исследовательская работа), далее – научно-исследовательская работа (НИР)

Специальность 38.05.02. Таможенное дело

Время проведения НИР

в соответствии с графиком учебного процесса

курс - 5, cemecmp - 10

Конкретные сроки проведения научно- исследовательской работы формируются ежегодно в зависимости от графика учебного процесса.

Организация и порядок проведения практики определяются в соответствии с выбранными видами деятельности: организационно-управленческая.

1	Вид практики	Производственная практика
2	Цель	Получение профессиональных умений и опыта
		профессиональной деятельности
3	Тип практики	Научно-исследовательская работа
4	Способ проведения	Стационарная, выездная
5	Форма проведения	Дискретная
6	Форма отчетности	Дифференцированный зачет

2. Планируемые результаты обучения при прохождении НИР

Формируемые компетенции	Требования к результатам обучения В результате прохождения практики / НИР студент должен:
ОК-3 способностью к самоорганизации и самообразованию	Владеть: навыками приобретения новых знаний, пользования техническими и программными средствами для поиска данных в информационных системах.
ОПК-6 способность на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности	Владеть: методами организации своего труда на научной основе, методами оценки результатов своей деятельности
ПК-21 Умение квалифицировать факты и обстоятельства в сфере таможенного дела, совершать юридически значимые действия	Владеть: навыками определения признаков, необходимых для квалификации фактов и обстоятельств в сфере таможенного дела, применительно к теме ВКР

3. Общая трудоемкость НИР составляет 6 зачетных единиц (216 часов), 4 недели.

4. Место НИР в структуре ООП

Научно-исследовательская работа тесно связана с другими частями OOП.

Необходимыми условиями начала и успешного осуществления научноисследовательской работы выступают познания в области научных философии; кроме того обучающиеся должны исследований, представление о наиболее значимых законодательных актах, определяющих правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации, уметь правильно ориентироваться в федеративной системе законодательства для разрешения возникающих проблем и обнаруживаемых коллизий; владеть навыками толкования правовых норм. Научно-исследовательская работа закрепляет знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов «Основы научных исследований», «Теория государственного управления», вырабатывает практические навыки, способствует комплексному формированию общекультурных И профессиональных компетенций обучающихся.

5. Место проведения НИР

Научно-исследовательская работа проводится на кафедре, за которой закреплен преподаватель, являющийся научным руководителем по выпускной квалификационной работе обучающегося.

Возможно прохождение практики в дистанционном формате с применением ДОТ (дистанционных образовательных технологий) и ЭО (электронного обучения).

6. Содержание практики /НИР

<u>№</u>	Разделы (этапы НИР)	Вид работы на	Формы текущего
Π/Π		НИР, включая	контроля
		самостоятельную	
		работу и	
		трудоемкость (в	
		часах)	
1	Планирование научно-	Составление	Корректировка
	исследовательской работы,	плана	плана научным
	включающее ознакомление с	(4 часа)	руководителем
	тематикой исследовательских		План работы,
	работ в данной области и выбор		заверенный
	темы исследования		руководителем
2	Проведение научно-	Поиск, сбор и	Отметки в
	исследовательской работы;	изучение и	дневнике
	корректировка плана	систематизация	практики о
	проведения научно-	теоретической,	выполненных
	исследовательской работы;	нормативно-	заданиях.

		правовой и статистической информации по теме исследования (76 часов)	Реферат теоретической части отчета по НИР.
3	Составление отчета о проведенном исследовании. Предоставление отчета и защита реферата по НИР	Обработка, анализ, систематизация эмпирических данных по исследуемой проблеме, подготовка отчета и защита НИР (136 часов)	Отметки в дневнике практики о выполненных заданиях. Реферативный обзор эмпирических данных. Диф. зачет.
	ИТОГО	216 часов	

7. Формы отчетности и перечень отчетной документации

Формы отчетности по НИР – зачет с оценкой.

По итогам практики обучающийся предоставляет отчёт, дневник практики и реферат.

8. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по НИР

На производственной практике НИР студент работает самостоятельно, консультируется с руководителем практики от вуза и научным руководителем по ВКР. По результатам работы на основании собранных материалов студент оформляет отчет по практике и сдает его на проверку руководителю по практике от вуза. Также студент готовит реферата по теме ВКР.

Формы отчетности:

- 1. Отчет
- 2. Дневник.
- 3. Реферат по теме ВКР.
- 4. Характеристика.

Критерии оценки по итогам производственной практики НИР:

Недостаточный уровень (неудовлетворительно) - выставляется студенту, отсутствующему на закрепленном рабочем месте базы практики или не выполнившему программу практики, или получившему отрицательный отзыв научного руководителя о работе, или ответившему неверно на вопросы преподавателя при защите отчета и реферата

Базовый уровень (удовлетворительно) - выставляется студенту, если он своевременно в установленные сроки представил на кафедру отзыв, дневник, отчет о прохождении практики; но получил существенные замечания по оформлению отчетных документов по практике или в отчете не в полном объеме осветил вопросы по разделам практики; или во время защиты отчета ответил не на все вопросы руководителя практики при защите реферата;

Средний уровень (хорошо) - выставляется студенту, если он своевременно в установленные сроки представил на кафедру отзыв, дневник, отчет о прохождении практики; в отчете в полном объеме осветил вопросы по разделам практики; не получил незначительные замечания по оформлению отчетных документов по практике или во время защиты отчета и реферата затруднился ответить на некоторые вопросы руководителя практики;

Высокий уровень (отлично) - выставляется студенту, если он своевременно в установленные сроки представил на кафедру отзыв, дневник, отчет о прохождении практики; в отчете в полном объеме осветил вопросы по разделам практики; не получил замечания по оформлению отчетных документов по практике или во время защиты отчета и реферата ответил на все вопросы руководителя практики.

ФОСы – требования к составлению отчета и дневника, их содержанию:

<u>Требования к структуре и оформлению отчета о результатах прохождения производственной практики НИР</u>

Основа отчета – дневник практики и накопленные в соответствии с настоящей программой материалы. В отчете должны содержаться следующие данные:

- место и время прохождения производственной практики НИР;
- план прохождения производственной практики НИР;
- описание выполненной работы и перечень изученных материалов и документов;
- навыки, приобретенные студентом в ходе производственной практики НИР.

Объем отчета— 8- 12 страниц. Текст отчета должен быть оформлен на компьютере с соблюдением следующих правил:

Шрифт - Times New Roman, 14, интервал 1,5

Поля: правое - 10 мм, верхнее и нижнее - 20 мм, левое - 30 мм

По результатам практики обучающийся представляет отчет, дневник и приложения (копии документов, которые он изучил). Дневник прохождения производственной практики (НИР), который включает в себя содержание проведённой работы, расписанный по дням с отметкой научного руководителя. Дневник должен быть подписан студентом-практикантом, а также заверяется подписью научного руководителя по ВКР.

Перечень изученных материалов и документов прилагается к отчету в виде приложений.

План отчета, дневника прохождения преддипломной практики (НИР) прилагаются (см. Приложения).

Отчет должен быть подписан студентом-практикантом, научным руководителям практики.

К отчету должны быть приложены документы, изученные студентом при прохождении производственной практики (НИР).

Производственная практика (НИР) оценивается: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Результаты защиты отчетов по производственной практике НИР оформляются зачетно-экзаменационной ведомостью и проставляются в зачетную книжку обучающегося.

Одним из элементов отчета по производственной практики (НИР) является текст реферата (научно-исследовательской работы) по теме ВКР, написанный обучающимся в период прохождения практики.

Реферат (научно-исследовательская работа) должен включать следующие основные структурные элементы и соответствовать основным требованиям, предъявляемым к содержанию научно-исследовательской работы и ее структурным элементам:

Введение

- фиксируется проблема, актуальность, практическая значимость исследования;
- определяются объект и предмет исследования;
- указываются цель и задачи исследования;
- коротко перечисляются методы работы.

Все перечисленные выше составляющие введения должны быть взаимосвязаны друг с другом.

Работа начинается с постановки *проблемы*, которая способствует определению направления в организации исследования, и представляет собой знания не о непосредственной предметной реальности, а о состоянии знания об этой реальности. Ставя проблему, исследователь отвечает на вопрос: «Что нужно изучить из того, что раньше не было изучено?» В процессе формулирования проблемы важное значение имеет постановка вопросов и определение противоречий.

Основную часть

- письменное оформление теоретического и эмпирического материала в виде целостного текста;

<u>Главы основной части посвящены раскрытию содержания научно – исследовательской работы.</u>

Первая глава основной части работы обычно целиком строится на основе анализа научной литературы. При ее написании необходимо учитывать, что основные подходы к изучаемой проблеме, изложенные в литературе, должны быть критически проанализированы, сопоставлены и сделаны соответствующие обобщения и выводы.

В процессе изложения материала целесообразно отразить следующие аспекты:

- определить, уточнить используемые в работе термины и понятия;
- изложить основные подходы, направления исследования по изучаемой проблеме, выявить, что известно по данному вопросу в науке, а что нет, что доказано, но недостаточно полно и точно;
- обозначить виды, функции, структуру изучаемого явления;
- перечислить особенности формирования (факторы, условия, механизмы, этапы) и проявления (признаки, нормативное и патологическое функционирование) изучаемого явления.

Во второй главе, на основе проведенного теоретического анализа и изучения эмпирического материала, автор раскрывает основные проблемы исследуемой сферы и определяет пути их решения.

В целом при написании основной части работы целесообразно каждый раздел завершать кратким резюме или выводами. Они обобщают изложенный материал и служат логическим переходом к последующим разделам.

Структура главы может быть представлена несколькими параграфами и зависит от темы, степени разработанности проблемы в таможенном регулировании, от вида работы обучающегося.

После этого в работе приводятся результаты исследования, таблицы. Если таблицы громоздкие, их лучше дать в приложении. В приложении можно поместить несколько наиболее интересных или типичных иллюстраций, таблиц и т. д.

Описание результатов целесообразно делать поэтапно, относительно ключевых моментов исследования. Анализ данных завершается выводами. При их составлении необходимо учитывать следующие правила:

– выводы должны являться следствием данного исследования и не требовать дополнительных данных;

- выводы должны соответствовать поставленным задачам;
- выводы должны формулироваться лаконично, не иметь большого количества цифрового материала;
- выводы не должны содержать общеизвестных истин, не требующих доказательств.

Заключение

Представляет собой краткий обзор выполненного исследования. В нем автор может вновь обратиться к актуальности изучения в целом, дать оценку эффективности выбранного подхода, подчеркнуть перспективность исследования. Заключение должно содержать то новое, существенное, что составляет итоговые результаты исследования.

В конце, после заключения, следует разместить список литературы, куда заносятся только использованные в тексте работы источники. Причем использованными считаются только те работы, на которые есть ссылки в тексте, а не все статьи, монографии, которые прочитал автор в процессе выполнения научно-исследовательской работы.

Текст отчета оформляется на страницах стандартного листа (формат A4) через полуторный межстрочный интервал. Размер шрифта — 14 (TimesNewRoman), цвет — черный. Стандартные размеры полей составляют: левое — 30мм, правое — 10 мм, верхнее — 15 мм, нижнее — 20 мм.). Все листы должны быть пронумерованы арабскими цифрами по порядку от титульного листа до последнего без пропусков и повторений. Первой страницей считается титульный лист, на котором номер страницы не ставится. Номер страницы указывается без точки непосредственно под текстом, в центре нижнего поля страницы. Последним листом работы нумеруется последний лист списка использованных источников и литературы. По окончании отчет подписывается автором с указанием инициалов и фамилии, а также даты завершения работы над отчетом.

Список использованных источников помещают непосредственно после основного текста перед разделом «Приложения».

Список имеет следующую структуру:

- 1. Нормативно-правовые акты, использовавшиеся при написании работы.
 - 2. Литература
 - 3. Справочные и информационные издания
 - 4. Адреса Интернет-ресурсов

Литература, справочные и информационные издания указываются в алфавитном порядке. В списке необходимо указывать фамилию и инициалы автора (авторов) источника, его название, место издания, название издательства, год опубликования и количество страниц.

Приложения включают в себя материалы объемного характера. В приложение можно отнести первичные таблицы, графики, рисунки и др. По своему содержанию приложения могут быть разнообразного плана: справочники, нормативно-правовая документация и т.д.

Реферат (научно-исследовательская работа) готовится в течение всей производственной практики (НИР).

Все отчетные документы по результатам прохождения практики предоставляется руководителю практики от Университета.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для проведения практики Основная литература

- 1. Зубарев С.М. Система контроля в сфере государственного управления : Монография / Зубарев Сергей Михайлович; Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина. 1. Москва : ООО "Юридическое издательство Норма", 2022. 152 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/cover/1854/1854732.jpg
- 2. Леонович А. А. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебник для вузов / А. А. Леонович, А. В. Шелоумов; Леонович А. А.,Шелоумов А. В.; Шелоумов А. В. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 124 с. Текст : электронный. URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/332117.jpg
- 3. Каргин Н.Н. Методология научных исследований: Учебник / Каргин Николай Николаевич, Изаак Светлана Ивановна; Российский университет транспорта (МИИТ). 1. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. 259 с. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/cover/1882/1882577.jpg
- 4. Остроух А. В.Системы искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: монография / А. В. Остроух, Н. Е. Суркова; Остроух А. В.,Суркова Н. Е.; Суркова Н. Е. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 228 с. Текст : электронный. URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/310199.jpg
- 5. Ренгольд О. В. Методология научных исследований: практикум [Электронный ресурс] / О. В. Ренгольд; Ренгольд О. В. Омск : СибАДИ, 2023. 52 с. Текст : электронный. URL: https://e.lanbook.com/img/cover/book/338528.jpg

Дополнительная литература

1. Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы: учебник / В.А. Гвоздева. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190684 (дата обращения: 03.12.2020). — Режим доступа: по подписке.

- 2. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот : учебник / Н. Н. Куняев, А. С. Дёмушкин, Т. В. Кондрашова, А. Г. Фабричнов ; под общ. ред. Н. Н. Куняева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Логос, 2020. 500 с. (Новая университетская библиотека). ISBN 978-5-98704-711-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1212394 (дата обращения: 03.12.2020). Режим доступа: по подписке.
- 3. Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления : учебно-методическое пособие / И. Н. Кузнецов. 9-е изд., перераб. Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 204 с. ISBN 978-5-394-03673-6. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1093240 (дата обращения: 03.12.2020). Режим доступа: по подписке.
- 4. Основы научных исследований: учебное пособие / составители Ю. В. Устинова [и др.]. Кемерово: КемГУ, 2019. 112 с. ISBN 978-5-8353-2426-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/134299 (дата обращения: 03.12.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие: [16+] / М.Ф. Шкляр. 7-е изд. Москва: Дашков и К°, 2019. 208 с. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573356 (дата обращения: 03.12.2020). Библиогр.: с. 195-196. ISBN 978-5-394-03375-9. Текст: электронный.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимой для проведения практики

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы (пункт 7.3.4 ФГОС ВО)

http://library.tversu.ru - сайт научной библиотеки ТвГУ;

http://www.library.tver.ru - сайт библиотеки им. Горького (г. Тверь);

http://www.rsl.ru - сайт Русской библиотеки (г. Москва);

Сайт Федеральной таможенной службы России www.custom.ru

Сайт Всемирной таможенной организации - www.wcoomd.org.

Информационно-консультационная система «Виртуальная таможня» http://www.vch.ru.

OOO «TKS.RU» – российский таможенный портал http://www.tks.ru.

11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

Интернет, доступ в информационно-образовательную среду ТвГУ, включающую в себя доступ к учебным планам и рабочим программам, к изданиям электронной библиотечной системы и электронным образовательным ресурсам.

- 1. ЭБС «ZNANIUM.COM» https://znanium.com/
- 2. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/
- 3. 3EC IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/
- 4. ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com;
- 5. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 6. Научная электронная библиотека ТвГУ (электронный каталог): http://megapro.tversu.ru/megapro/Web

12. Материально-техническое обеспечение практики

Кабинеты для самостоятельной работы студентов для оформления отчета и реферата (компьютерные классы и читальный зал библиотеки).

(компьютерные классы и читальный зал ойолиотеки). Наукомпрания — Осиональный зал ойолиотеки — Парамания — Парама						
Наименование	Оснащенность специальных помещений и	Перечень				
помещений для	помещений для самостоятельной работы	лицензионного				
самостоятельной		программного				
работы		обеспечения.				
		Реквизиты				
		подтверждающего				
		документа				
Тверская таможня (170043, Тверская обл., г. Тверь, Октябрьский пр-т, д. 56)		Acceptance of the control of the con				
Лаборатория товарной	Ноутбук Packard Bell TX86-JO-501RU 15,6" Сі5	Google Chrome -				
номенклатуры ВЭД №	480M/4G/500G/GT420M 1Gb/DVD	бесплатно				
210а (170021, Тверская	RW/WiFi/BT/cam/W7HP/мышь/сумка СС01	Microsoft Office 365				
обл., г. Тверь, ул. 2-ая	Лазерный принтер SAMSUNG ML-2850D	pro plus - Акт приема-				
Грибоедова, д. 22)	Сканер EPSON Perfection V30	передачи № 369 от 21				
		июля 2017				
		Microsoft Windows 10				
		Enterprise - Акт				
		приема-передачи №				
		369 от 21 июля 2017				
		Kaspersky Endpoint				
		Security 10 для				
		Windows – Акт на				
		передачу прав №2129				
		от 25 октября 2016 г.				
Учебная аудитория №	Столы, стулья, кафедра, доска, стационарный проектор	Google Chrome -				
214 (170021, Тверская	с экраном; информационные стенды	бесплатно				
обл., г. Тверь, ул. 2-ая		Microsoft Office 365				
Грибоедова, д. 22)		pro plus - Акт приема-				
		передачи № 369 от 21				
		июля 2017				
		Microsoft Windows 10				
		Enterprise - Акт				
		приема-передачи №				
		369 от 21 июля 2017				
		Kaspersky Endpoint				
		Security 10 для				
		Windows – Акт на				
		передачу прав №2129				
		от 25 октября 2016 г.				

Google Кабинет технических Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран Chrome средств и лаборатория Тест для экспресс-анализа наркотических веществ бесплатно таможенного контроля "ЭКСПРЕСС ТЕСТ-НВ-Карандаш" Microsoft Office 365 № 215 (170021, Тверская Флуоресцентный фломастер "Маркер-365" (5 шт) pro plus - Акт приема-Портативный УФ осветитель "УФ-365" обл., г. Тверь, ул. 2-ая передачи № 369 от 21 Грибоедова, д. 22) Фонарь ФОСЗ-5/6 июля 2017 Набор инструмента "Гастроль-П" Microsoft Windows 10 Прибор компактный "Регула" мод. 1019 Enterprise Акт Досмотровое зеркало (овальное) "Зеркало на гибкой приема-передачи $N_{\underline{0}}$ 369 от 21 июля 2017 Endpoint Зеркало для досмотра днища автомобилей "Визор-05" Kaspersky Комплект досмотровых зеркал "Визор-01" 10 Security ДЛЯ Металлоискатель "Сфинкс ВМ-612" Windows - Akt на Прибор компактный "Регула" мод. 1013.01 передачу прав №2129 от 25 октября 2016 г. Лазерный принтер SAMSUNGML-2850D Кабинет Google Chromeинформационных Принтер HPDJ 7350 бесплатно Kaspersky Endpoint технологий Принтер лазерный HP LJ 1200 таможенном деле и в Видеокамера цифровая Canon-MV 15501 Security 10 для Копировальный аппарат Sharp SF 2530 (с дуплексом и Windows- антивирус юриспруденции податчиком АЗ 30 коп/мин 20000 коп/мес) Microsoft Office специализированный Сканер EPSON Perfection V30 компьютерный класс для профессиональный Брошюровщик lbimatic (25 листов/500 листов) плюс 2013(акт приемаанализа и обработки данных по электронному Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 передачи № 369 от 21 декларированию GHz/DDR2*256Mb/16 Gb/DVD/клав/мышь+Монитор июля 2017 г.) 17" LG Альта-ГТД- Товарная товаров, таможенной Компьютер AS S 775 P4 D915-2.80 GHz/DDR накладная Tr074793 от статистике. управлению№ 219 2*256Mb/SATAII 16Gb/DVD/клав/мышь+Монитор 17" 22.12.2014 (170021, Тверская обл., СПС ГАРАНТ аэро -Тверь, Компьютер Ramec Storm Custom W Intel Core i5договор № 5/2018 от ул. 2-ая Грибоедова, д. 22) 650/2*2048Mb/DVD RW/клав/мышь/Монитор 31.01.2018 ViewSonic TFT 21.5" VA2238W-LED Заполнитель- Товарная накладная Tr074793 от Компьютер P4 524 Box/Asus P5LD2-SE/C/2*512DDRII/80SATA II ASUS X300SE/CDRW 22.12.2014 LG/FDD/TS 082 350W/Okl 323M/lppjn Comfo Такса - Товарная 600Pro/HP 2400Beng 71G+ накладная Tr074793 от Ноутбук Dell Isplron 1300 (1.7 GHz) 15.4WXGA. 22.12.2014 512MB. 80GB Таможенные Hoyтбук Packard Bell TX86-JO-501RU 15,6" Сi5 документы - Товарная 480M/4G/500G/GT450M накладная Tr074793 от 1Gb/DVDRW/WiFi/BT/cam/W7HP/мышь/сумка CC01 22.12.2014 Монитор LG 15" L1511S СПС Проектор LGRD-JT90, DLP, 2 200 ANSI Lm КонсультантПлюс: ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V версия Проф. -ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V договор № 2018С8702 ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V Microsoft Windows 10 Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-Enterprise (акт приема-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB передачи № 369 от 21 21.5"(10 шт) июля 2017 г.) Мультимедийный комплект учебного класса (вариант №2) Проектор Casio XJ-М140, настенный проекц. экран Lumien180*180.ноутбук Dell N4050. сумка 15,6",мышь PanasonicPT-VW340ZE Проектор потолочным креплением и экраном Принтер формата АЗ Kyocera FS-6970DN Компьютер в составе: системный блок HP 260 G1 Desktop Mini Pen 3558 V 4GB 500 7200 Ubunti linex 3yb Компьютер в составе: системный блок НР260 GIDesktopMiniPen 3558 V 4GB 500 720 Персональный компьютер составе: LenovoThinkCentre, монитор LCDAOC 21,5" Ноутбук Acer Aspire Лампа осветительная

	Экран на штативе DraperDiplomat 213*213(84"x84")
	(M082-07830) (-07830)
	Магнитола
	Видеокассета
	Жалюзи вертикальные
	Штатив для видеокамеры
	D-Link DES-1016D Kommytatop 16-port
	00000000008534
	ИБП ippon BACK Power Pro 00000000006361
	ИБП ippon BACK Power Pro 00000000006361
	Камера Web Logitech 00000000009430
	Принтер НР LJ 2015 (А4 1200*1200)
	Ноутбук Acer Aspire (33 шт)
	Принтерлазерный НРLJ 1020 A4
Библиотека (170021,	Компьютеры (3 шт)
Тверская обл., г. Тверь,	rownibiorophi (5 mr)
ул. 2-ая Грибоедова, д.	
ул. 2-ая Гриооедова, д. 22)	
44)	

13. Сведения об обновлении рабочей программы практики

	10. Сведения об обновисии рабо и программы практики					
№п.п.	Обновленный раздел рабочей	Описание внесенных	Реквизиты документа,			
	программы практики	изменений	утвердившего			
			изменения			
1.	9, 10	Конкретизация	Ученый совет			
		требований к форме	факультета от			
		отчета	15.02.2023			
2.						

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Юридический факультет

Специальность 38.05.02 «Таможенное дело» Специализация «Правовое обеспечение таможенной деятельности»

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (Научно-исследовательской работы)
Автор
Руководитель практики от ТвГУ Уч. степень, звание, должность, ФИО

ΦИО

Руководитель ООП по специальности «Таможенное дело:

ОТЧЕТ

В пери	од с і	ю 2	20 го	ода мною,	студент	сом 5 кур	са юрид	цического
факультет	га специа.	льности	«Тамо	оженное д	ело» И	вановым	И.И.	пройдена
производо место пра			(на	учно - исс	следоват	гельская	работа)	(указать
Время процесса:	•	ия	(B	соответст	вии с	графи	ІКОМ	учебного

1. Вид практики	Производственная практика
2. Цель	Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
3. Тип практики	Научно-исследовательская работа
4. Способ проведения	Стационарная*
5. Форма проведения	Дискретная
6. Форма отчетности	Дифференцированный зачет

^{*}Если студент проходит практику за пределами города, то для него она является выездной.

2. Планируемые результаты обучения при прохождении НИР

Формируемые компетенции	Требования к результатам обучения	
	В результате прохождения практики /	
	НИР студент должен:	
ОК-3 способностью к самоорганизации и	Владеть:	
самообразованию	навыками приобретения новых знаний,	
	пользования техническими и	
	программными средствами для поиска	
	данных в информационных системах.	
ОПК-6 способность на научной основе	Владеть:	
организовать свой труд, самостоятельно	методами организации своего труда на	
оценивать результаты своей деятельности	научной основе, методами оценки	
	результатов своей деятельности	
ПК-21 Умение квалифицировать факты и	Владеть:	
обстоятельства в сфере таможенного дела,	навыками определения признаков,	
совершать юридически значимые действия	необходимых для квалификации фактов и	
	обстоятельств в сфере таможенного дела,	
	применительно к теме ВКР	

3. План практики - научно-исследовательской работы

$N_{\underline{0}}$	Разделы (этапы практики)	Вид работы на	Формы текущего
		практике	контроля
1	Планирование научно-	Консультация у	Ознакомление
	исследовательской работы,	научного	научного
	включающее ознакомление	руководителя	руководителя с
	с тематикой	Выбор темы	темой
	исследовательских работ в	исследования.	исследования
	данной области и выбор	Составление плана	
	темы исследования	НИР	
2	Проведение научно-	Корректировка плана с	Ознакомление
	исследовательской работы;	научным	научного
	корректировка плана	руководителем.	руководителя с
	проведения научно-	Сбор, подготовка и	материалами,
	исследовательской работы;	обработка материала.	указание на
		Проведение научно-	ошибки
		исследовательской	
		работы	
3	Составление отчета о	Анализ и	Постановка
	проведенном исследовании	систематизация	результатов НИР
		материала.	
		Исправление ошибок	
		согласно указаниям	
		научного руководителя.	
		Составление отчета.	
		Защита НИР (реферата)	

Я,	ФИО	студента,	прошел(а)	производственную	практику НИ	IР на	кафедре
	T	вГУ в пер	иод	Γ.			

После консультации у научного руководителя и получения необходимых рекомендаций я приступил (а) к выполнению работы.

Во время прохождения практики мной был собран необходимый материал для выполнения научно-исследовательской работы.

Прохождение практики происходило в несколько этапов.

Первый этап включал в себя:

- 1) Определение темы научно-исследовательской работы.
- 2) Составление плана
- 3) Корректировка и утверждение плана с научным руководителем.

Второй этап заключался в следующем:

1) Сбор, подготовка и обработка материала. Для выполнения данного этапа работал (а) со справочно-правовыми системами «Гарант» и «Консультант Плюс», изучен ряд нормативно-правовых актов в области таможенного регулирования.

2) Проведение научно-исследовательской работы. При написании научно-исследовательской работы я ознакомился (ась) с необходимыми нормативно-правовыми актами и научной литературой в сфере таможенного дела, а также обсудила выбранный материал с научным руководителем.

Третий этап является заключительным и включает в себя:

- 1) Анализ и систематизацию собранных материалов
- 2) Консультация у научного руководителя и исправление ошибок
- 3) Составление отчета НИР

Целью прохождения практики явилось:

- 1) укрепление навыков самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела;
- 2) умение самостоятельно осуществлять поиск литературного материала, оценивать значимость изучаемого материала, сопоставлять, сравнивать, анализировать, проявлять самостоятельность в обобщении, выводах, в использовании методов познания, выбирать альтернативные решения, анализировать и оценивать их, на основе чего находить оптимальное решение
- 3) умение определять правовые нормы, подлежащие применению в конкретной ситуации, связанной с перемещением через таможенную границу товаров;
- 4) вырабатывать предложения по совершенствованию работы таможенных органов.

В целом, считаю прохождение производственной практики НИР успешным. Уверен(а), что полученные практические навыки пригодятся в будущей работе по специальности. Выбранная и изученная мною тема подробнее раскрывается в «Приложение 1» (реферат).

Студент 5 курса	ФИО, подпись
-----------------	--------------

ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

Студент 5 курса, 58 группы Специальность 38.05.02 Таможенное дело ФИО студента

Место прохождения практики: кафедра_	
Сроки практики:	

Месяц и число	Содержание проведенной работы	Результат работы	Оценки, замечания и предложения по работе
	Консультация у научного руководителя	Выбор темы НИР	

Студент 5 курса	ФИО, подпись
Научный руководитель:	ФИО, подпись

Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное Образовательное учреждение Высшего образования «Тверской государственный университет» Юридический факультет 38.05.02 – ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

на производственную практику (научно-исследовательскую работу)

Для ФИО студента полностью

Обучающегося 5 курса группы № ____

Место і	прохожден	ия практ	гики:								
Период	прохожде	ния праг	ктики: с	П	o	•					
Цель	прохожден	ия пра	ктики:	получ	ение	профе	ессионал	ІЬНЫХ	умени	й и	опыта
професс	сиональной	і деятелы	ности								
Задачи	практики	:									
1) Пр	оявить спо	особностн	ь к само	органи	зации	и самс	образов	ванию	при ос	ущес	твлении
научно-	исследоват	гельской	работы.								
2) Пр	овести ана	ализ норм	иативно-	правов	вых ак	тов и (специал	ьной н	аучной	і лит	ературы
по теме	дипломно	й работы.	•								
3) Пр	оявить с	пособнос	ть к	разрабо	отке	предло	жений	и п	рограм	:м <u>г</u>	развития
таможе	нной служ(бы.									
Содерж	сание прак	тики; во	просы,	подлеж	кащи	е изуче	нию:				
1) Из	учить норм	иативно-і	травовы	е акты,	специ	іальнун	о литера	атуры	и интер	энет-	ресурсы
по теме	дипломно	й работы.									
2) O3	накомитьс	я с основ	вами нау	учных :	исслед	дованиі	й в целя	ях выр	аботки	нав	ыков по
написан	ию и офор	млению ,	дипломн	юй раб	оты.						
3) Вы	іработать	предло	жения	ПО	орган	низации	и дея	тельно	сти	стру	ктурных
подразд	елений там	иоженног	о органа	l .							
Задание	принял к ис	сполненик	o				/				_
Руковод	итель произ	вводственн	ной практ	гики (Н	ИР)			_/			

Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное Образовательное учреждение Высшего образования «Тверской государственный университет» Юридический факультет 38.05.02 – ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРАКТИКИ

(Ф.И.О. обучающегося)

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: «Правовое обеспечение таможенной деятельности»

Вид практики: производственная практика

Тип практики: научно-исследовательская работа

№	Сроки проведения	Планируемые работы	Формы текущего
			контроля
1.	Планирование научно-	Составление плана	Корректировка плана
	исследовательской работы,	(4 часа)	научным руководителем
	включающее ознакомление с		План работы,
	тематикой		заверенный
	исследовательских работ в		руководителем
	данной области и выбор		
	темы исследования		
2.	Проведение научно-	Поиск, сбор и изучение и	Отметки в дневнике
	исследовательской работы;	систематизация	практики о
	корректировка плана	теоретической,	выполненных заданиях.
	проведения научно-	нормативно-правовой и	Реферат теоретической
	исследовательской работы;	статистической	части отчета по НИР.
		информации по теме	
		исследования	
		(76 часов)	
3.	Составление отчета о	Обработка, анализ,	Отметки в дневнике
	проведенном исследовании.	систематизация	практики о
	Предоставление отчета и	эмпирических данных по	выполненных заданиях.
	защита реферата по НИР	исследуемой проблеме,	Реферативный обзор
		подготовка отчета и защита	эмпирических данных.
		НИР	Диф. зачет.
		(136 часов)	

Руководитель производственной практики	(НИР)/

ХАРАКТЕРИСТИКА-ОТЗЫВ

Настоящая	характеристика	дана	студенту(ке)) Тверского
государственного	университета спец	циальности	38.05.02 Tan	моженное дело
(ОИФ)				
Студент(ка)	ФИО приходил(а)	производст	венную пра	ктику (научно-
исследовательскую	о работу) н	а кафедр	e	c
«»202				
период ФИО выпо	олнил(а) научно-ис	следователь	скую работу	(подготовил(а)
реферат) и зареко	мендовал(а) себя н	как ответств	енный, комм	иуникабельный,
инициативный	и самостояте	ельный	студент(ка).	Поручения
непосредственного	руководителя	выполнял(а) быстро,	аккуратно и
добросовестно.				

В ходе практики были изучены нормативный материал и специальная литература, а также студент (ка) проанализировал(а) судебную практику по выбранной теме выпускной квалификационной работы. В процессе работы использовал(а) материалы из СПС «КонсультанПлюс», СПС ГАРАНТ, ТамДок от Альты Софт.

В процессе работы ΦMO изучил(а) приемы сбора, обобщения и анализа научной литературы, а также положений законодательства, принципы планирования научно-исследовательской деятельности, соблюдал требования к выбору методов и методик исследования. Студент(ка) в соответствии с предоставлял(а) установленным графиком материалы научному (реферат) руководителю своевременно вносил(а) И коррективы соответствии с рекомендациями научного руководителя.

 ΦMO научился(лась) формулировать научную проблему в результате анализа научной литературы, разрабатывать программу собственного научного исследования, подбирать методы получения научной информации согласно цели и задачам исследования.

Изложенное выше является примерным образцом и может быть выражено в других формулировках. Заполнение таблицы, приведенной ниже, является обязательным. Формулировки в таблице не могут быть изменены. Руководитель практики только проставляет какой-либо знак в столбце, соответствующем уровню сформированности той или иной компетенции у студента.

Опенка практики сформированности руководителем уровня общепрофессиональных и профессиональных компетенций студента

№	Название компетенции	Уровень сформированности компетенции				
31=		пороговый	достаточный	высокий		
1.	ОК-3 способностью к самоорганизации и самообразованию					
2.	ОПК-6 способность на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности					
3.	ПК-21 Умение квалифицировать факты и обстоятельства в сфере таможенного дела, совершать юридически значимые действия					

Замечаний по прохождению практи	ки к <i>ФИО</i> нет.							
Прохождение практики рекомендую оценить на								
Научный руководитель:								
Дата								
Должность	Подпись	ФИО						

No			
	11	**	202 -

_____ расшифровка

Сведения об обучающихся, для осуществления практической подготовки при проведении практики по специальности 38.05.02 Таможенное дело

№ π/π	Фамилия, имя, отчество (при наличии) обучающихся	Курс	Вид и тип практики	Сроки организации практической подготовки при проведении практики
	Руководитель ООП			
	Ответственное лицо от		подпись	расшифровка

подпись

профильной организации _

	Перечень помещений Профильной от осуществления практической подготов	-
№ п/п	Наименование структурного подразделения	Адрес, номер кабинета / помещения
Рук	оводитель ООП подпись	/ ФИО расшифровка
Отв	етственное пипо от профильной организации	

расшифровка

подпись

202 г.

« »

	<u>No</u>	
«	>>	202 г.

Контрольный лист

прохождения инструктажа по охране труда, техники безопасности, пожарной безопасности и ознакомления с правилами внутреннего распорядка

	наименование профильной организации		
ФИО обучающегося	Подпись обучающегося	Дата прохождения	
The del falender den	110 Amies ees miesterees	инструктажа	
Инструктаж провел:			
	/		