

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Оренбургский государственный университет»

Кафедра таможенного дела



УТВЕРЖДАЮ

Декан финансово – экономического факультета

(подпись, расшифровка подписи)

"25" сентября 2015 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«С.2.Б.П.3 Научно-исследовательская работа»

Вид производственная практика
учебная, производственная

Тип научно-исследовательская работа

Способ проведения стационарная
стационарная практика, выездная практика

Форма непрерывная
непрерывная, дискретная

Уровень высшего образования

СПЕЦИАЛИТЕТ

Специальность

38.05.02 Таможенное дело
(код и наименование специальности)

Таможенные платежи и валютный контроль
(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Специалист таможенного дела

Форма обучения

Очная

Оренбург 2015

**Программа практики «С.2.Б.П.3 Научно-исследовательская работа» /сост.
В.В. Боброва - Оренбург: ОГУ, 2015**

© Боброва В.В., 2015
© ОГУ, 2015

Содержание

1 Цели и задачи освоения практики.....	4
2 Место практики в структуре образовательной программы.....	4
3 Требования к результатам обучения по практике	9
4 Трудоемкость и содержание практики	12
4.1 Трудоемкость практики	12
4.2 Содержание практики	12
5 Учебно-методическое обеспечение практики.....	17
5.1 Учебная литература	17
5.2 Дополнительная литература	17
5.3 Периодические издания	18
5.4 Интернет-ресурсы.....	18
5.5 Программное обеспечение современных информационно-коммуникационных технологий.....	19
6 Материально-техническое обеспечение практики	19
Лист согласования рабочей программы практики	20
Дополнения и изменения в рабочей программе практики	21

1 Цели и задачи освоения практики

Цель (цели) практики:

- формирование у студентов системного видения роли и места науки в современном обществе, организации научно-исследовательской работы;
- освоение основных положений о методах и методиках научного исследования;
- приобретение представления об особенностях научной деятельности в таможенных органах и о требованиях, предъявляемых к профессиональной подготовке специалиста в области таможенного дела;
- приобретение основных навыков в проведении научных исследований в области таможенного дела;
- привитие навыков в проведении учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ;
- овладение навыками в работе с научной литературой и информационными ресурсами, необходимыми при проведении научных исследований.

Дисциплина позволяет составить общее представление о научной деятельности в России и проводимой в сфере осуществления таможенного дела, сформировать убеждение о необходимости проведения научно-исследовательской деятельности в таможенной сфере.

Задачи:

- знакомство с основами организации и управления научной деятельностью;
- изучение основ методологии, методов и методик научного исследования;
- рассмотрение основ моделирования и применения моделей при исследовании проблем таможенного дела;
- рассмотрение таможенного дела в виде сложно структурированной, многопараметрической, эволюционирующей таможенной системы и таможенного института;
- овладение методиками научно-исследовательской работы, выбора тем научного исследования и их разработки;
- освоение методов работы с научной литературой и научно-информационными ресурсами, развитие навыков самостоятельного изучения учебной литературы по теоретическим и прикладным аспектам дисциплины;
- привитие навыков в выполнении учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ;
- овладение навыками в оформлении научных работ с учетом требований к языку и стилю их написания.
- овладение навыками и приёмами анализа осуществления таможенной деятельности в Российской Федерации и таможенном союзе;
- создание научной базы знаний для изучения дисциплин профессионального цикла таможенного дела.

2 Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к базовой части блока 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)»

Пререквизиты практики: *С.1.Б.1 Философия, С.1.Б.13 Концепции современного естествознания, С.1.Б.14 Основы системного анализа, С.1.Б.15.1 Статистика, С.1.Б.15.2 Таможенная статистика, С.1.Б.19 Основы научных исследований, С.1.Б.35 Экономика таможенного дела, С.1.В.ОД.3 Использование программ демонстративной графики, С.2.Б.У Учебная практика*

Требования к входным результатам обучения, необходимым для освоения практики

Предварительные результаты обучения, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала изучения практики	Компетенции
<p><u>Знать:</u> - место и роль философии в общественной жизни, роль науки в развитии цивилизации; - основные проблемы мирового сообщества и тенденции мирового развития.</p> <p><u>Уметь:</u> - применять философские методы постижения действительности; - воспринимать, обобщать, обрабатывать и анализировать информацию.</p> <p><u>Владеть:</u> - способностью к постановке целей, задач и выбору способов их достижения.</p>	<p>ОК-1 способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p>
<p><u>Знать:</u> - об основных источниках знаний о прошлом и настоящем, о неоднозначности восприятия, отражения и объяснения событий истории и современности.</p> <p><u>Уметь:</u> - выражать и обосновывать собственную позицию по вопросам прошлого и настоящего опираясь на исторические знания.</p> <p><u>Владеть:</u> - навыками ведения дискуссии по историческим проблемам, используя в качестве аргументации исторические сведения.</p>	<p>ОК-2 готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала</p>
<p><u>Знать:</u> - основные этапы развития естествознания; - основные принципы и методы научных исследований.</p> <p><u>Уметь:</u> - классифицировать естественные науки по предметам, методам исследования и получаемым результатам; - использовать базовые знания для повышения профессионального уровня.</p> <p><u>Владеть:</u> - эмпирическими и теоретическими научными методами с целью выявления и систематизации данных об окружающем мире; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности.</p>	<p>ОК-3 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>
<p><u>Знать:</u> - основные этапы исторического развития философии; - сущность, предмет и функции философии, ее место в культуре индивида и социума; - проблемы социальной философии и философии истории; - специфику и проблемы философской антропологии.</p> <p><u>Уметь:</u> - самостоятельно интерпретировать различные проблемы философии, факты и тенденции в развитии реальности прошлого и настоящего; - выдвигать творческие гипотезы относительно будущих реалий и их теоретического отражения в науке и философии.</p> <p><u>Владеть:</u> - приемами ведения дискуссии на философские темы</p>	<p>ОК-6 способностью использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности</p>
<p><u>Знать:</u></p>	<p>ОК-7 способностью использовать</p>

Предварительные результаты обучения, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала изучения практики	Компетенции
<p>-основные понятия и категории статистической науки;</p> <p>- этапы и методы статистического исследования социально-экономических явлений и процессов, методику расчета важнейших показателей социально- экономической статистики.</p> <p>Уметь:</p> <p>- использовать статистическую методологию при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах, правильно интерпретировать результаты статистических расчетов и формулировать обоснованные выводы.</p> <p>Владеть:</p> <p>- статистическими методами исследования социально-экономических явлений и процессов в различных сферах деятельности.</p>	<p>основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах</p>
<p>Знать:</p> <p>- основы делового общения, принципы и методы организации деловой коммуникации на русском и иностранном языках.</p> <p>Уметь:</p> <p>- самостоятельно читать иноязычную научную литературу; получать и сообщать информацию на иностранном языке в устной и письменной форме;</p> <p>- выступать с докладами и сообщениями на научных конференциях;</p> <p>- создавать и редактировать тексты научного и профессионального назначения;</p> <p>- реферировать и аннотировать информацию; создавать коммуникативные материалы;</p> <p>- организовать переговорный процесс, в том числе с использованием современных средств коммуникации на русском и иностранных языках.</p> <p>Владеть:</p> <p>- навыками деловых и публичных коммуникаций.</p>	<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>
<p>Знать:</p> <p>- элементы компьютерной графики, принципы представления графической информации в компьютере, используемое оборудование и программное обеспечение.</p> <p>Уметь:</p> <p>- использовать технологии и приемы демонстрационной компьютерной графики на практике.</p> <p>Владеть:</p> <p>- навыками применения графических пакетов для создания и оформления презентационных проектов.</p>	<p>ОПК-3 способностью владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей</p>
<p>Знать:</p> <p>- особенности экономических моделей стран;</p> <p>-особенности отраслевых структур стран;</p> <p>- формы участия стран в международных экономических отношениях.</p> <p>Уметь:</p> <p>- анализировать причины, влияющие на изменения мировой экономической системы, что позволит рассмотреть все элементы мировой экономической системы в их взаимосвязи;</p> <p>- определить позиции России на мировой арене.</p> <p>Владеть:</p> <p>- понятийно-терминологическим аппаратом по дисциплине,</p>	<p>ОПК-4 способностью понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик</p>

Предварительные результаты обучения, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала изучения практики	Компетенции
<p>свободно ориентироваться в источниках и научной литературе по стране (миру); - методиками анализа тенденций развития мировой экономики.</p>	
<p>Знать: - основные принципы организации научной работы; - главные положения методологии научного исследования; - общенаучные методы проведения современного научного исследования; - специальные методы научных исследований; - принципы организации и планирования научной работы студентов и специалистов таможенного дела.</p> <p>Уметь: - находить, обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы; - осуществлять апробацию и внедрение результатов исследования в практику; - использовать специальные методы при выполнении научных исследований.</p> <p>Владеть: - навыками поиска самостоятельного решения профессиональных задач с научной позиции; - навыками разработки научных докладов, сообщений и рефератов по актуальным вопросам экономической и отраслевой науки, выступление с ними на заседаниях научно-исследовательских кружков, научных семинарах и конференциях.</p>	<p>ОПК-6 способностью на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности</p>
<p>Знать: - цели, правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; - порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>Уметь: - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; - контролировать соблюдение мер ТТР.</p> <p>Владеть: - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	<p>ПК-4 способностью определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД</p>
<p>Знать: - правила определения происхождения страны товаров, систему тарифных преференций.</p> <p>Уметь: - применять правила определения страны происхождения товаров; - применять правила заявления прав на предоставление тарифных льгот и преференций, контролировать соблюдение мер таможенно-тарифного регулирования.</p> <p>Владеть: - навыками применения методов определения и контроля страны происхождения товара.</p>	<p>ПК-5 способностью применять правила определения страны происхождения товаров и осуществлять контроль достоверности сведений, заявленных о стране происхождения товаров</p>
<p>Знать: - сущность и виды цен мирового рынка, принципы формирования и обоснования внешнеторговых цен; - методологию определения и порядок контроля таможенной стоимости, правовые и организационные основы системы ТТР</p>	<p>ПК-6 способностью применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через</p>

Предварительные результаты обучения, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала изучения практики	Компетенции
<p>ВТД.</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять расчет цен внешнеторговых контрактов; - применять методы определения таможенной стоимости; - контролировать соблюдение мер ТТР. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками контроля уставных транспортных, коммерческих и других документов; - методами обоснования цен внешнеторговых контрактов; - навыками применения методов определения и контроля таможенной стоимости товара. 	таможенную границу Таможенного союза
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические аспекты исчисления налогов и таможенных платежей с учетом законодательств России и ЕАЭС, а также методические вопросы проведения контроля в данной сфере. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять налогооблагаемую базу для расчета налогов и таможенных платежей, согласно законодательству России и ЕАЭС. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчета таможенных платежей и налогов, а также контроля правильности и своевременности их уплаты. 	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы управления в профессиональной деятельности; оценивать результаты деятельности таможенных органов. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методикой проведения таможенной проверки. 	ПК-24 способностью определять место и роль системы таможенных органов в структуре государственного управления
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы общего и таможенного менеджмента; закономерности развития, планирование, размещение ресурсное обеспечение таможенного дела. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать результаты деятельности таможенных органов; - оценивать ресурсное обеспечение деятельности таможенных органов; - планировать деятельность таможенных органов и их развитие; - оценивать состояние и перспективы развития таможенных органов. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками оценки результативности деятельности таможенных органов; навыками планирования и прогнозирования деятельности структурных подразделений таможенных органов. 	ПК-31 способностью разрабатывать программы развития таможни (таможенного поста) и организовывать планирование деятельности их структурных подразделений

Постреквизиты практики: *С.1.Б.30 Административно-правовые основы деятельности таможенных органов, С.1.Б.31 Основы квалификации и расследования преступлений в сфере таможенного дела, С.2.Б.П.1 Преддипломная практика*

3 Требования к результатам обучения по практике

Процесс изучения практики направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по практике, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p><u>Знать:</u> - основные мыслительные операции, сущность постановки и выбора цели; - принципы, методы, технологии мониторинга внешнего окружения; основные принципы организации научной работы.</p> <p><u>Уметь:</u> - обосновывать выбранное научное направление, адекватно подбирать средства и методы для решения поставленных задач в научном исследовании; - понимать смысл, обобщать, систематизировать, интерпретировать и комментировать получаемую информацию; - профессионально составлять и оформлять научную документацию, отчеты, представлять результаты работы с учетом потенциальной аудитории.</p> <p><u>Владеть:</u> - методами и технологиями получения, систематизации, использования и обновления гуманитарных, социальных и экономических знаний из различных источников</p>	<p>ОК-1 способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p>
<p><u>Знать:</u> - общенаучные методы проведения современного научного исследования.</p> <p><u>Уметь:</u> - находить, обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы.</p> <p><u>Владеть:</u> - основными способами самовоспитания; навыками самоорганизации и саморазвития, повышения своего мастерства выполнении профессиональной деятельности и квалификации в соответствии с актуальными тенденциями в области профессиональных знаний; навыками проблемного анализа в сфере таможенного дела</p>	<p>ОК-2 готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала</p>
<p><u>Знать:</u> – современные методы организации научно-исследовательской работы; - перспективные направления научно-исследовательской работы в таможенном деле; - технологии поиска, обработки и оценки информации, содержащей сведения об исследованности проблемы.</p> <p><u>Уметь:</u> – самостоятельно планировать этапы научно-исследовательской работы; - разрабатывать план научной работы в соответствии с индивидуальным занятием; - использовать источники нормативной, экономической и управленческой информации при решении задач, связанных с выполнением задания по научно-исследовательской работе.</p> <p><u>Владеть</u> навыками: - составления плана, предусматривающего выполнение программы практики применительно к специфике выбранной сферы</p>	<p>ОК-3 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>

Планируемые результаты обучения по практике, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления поиска информации по полученному заданию; - сбора и анализа данных, относящихся к теме исследования; - проведения самостоятельного научного исследования в соответствии с разработанным планом. 	
<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - современные российские и зарубежные методики оценки эффективности (результативности) деятельности таможенных органов, государственных и предпринимательских структур; - классические и экономико-математические методы и основные эконометрические модели оценки эффективности; - показатели, отражающие затраты и результаты функционирования структур различных сфер деятельности, а также методы их расчета, интерпретации и оценки. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять существующие методики при оценке финансовых и информационных потоков, производственных и научно-исследовательских процессов с учетом изменения окружающей среды и динамики социально-экономических показателей; - обобщать и критически оценивать результаты, полученные в ходе анализа деятельности выбранных объектов исследования. <p><u>Владеть</u> навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применения методов оценки эффективности результатов деятельности в различных сферах; - обобщения информации по результатам проводимых расчетов, формулирования выводов и разработки рекомендаций по повышению показателей эффективности. 	<p>ОК-7 способностью использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах</p>
<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - современные методы и средства получения, хранения, обработки информации; - современные компьютерные программы, используемые в разных сферах деятельности; - действующие справочно-правовые системы. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться автоматизированными программными средствами; - использовать современные, информационные технологии в целях получения, хранения и обработки информации; - работать со справочно-правовыми системами в целях получения правовой, научной и периодической информации по теме исследования. <p><u>Владеть</u> навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценки преимуществ и недостатков разных компьютерных программ с точки зрения возможности их использования в научно-исследовательских целях; - поиска, анализа и оценки источников информации для проведения экономических расчетов; - обоснования выбора компьютерных сетей, программно-информационных и справочно-правовых систем для целей исследования. 	<p>ОПК-3 способностью владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей</p>
<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в целях научно-исследовательской деятельности и ее оценки. 	<p>ОПК-6 способностью на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей</p>

Планируемые результаты обучения по практике, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно составлять индивидуальный план и программу научных исследований; -самостоятельно проводить научные исследования по выбранной тематике; -самостоятельно оценивать результаты своей деятельности. <p>Владеть навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - постановки цели и обозначения задач научно-исследовательской работы; - выбора объекта и предмета научно-исследовательской работы; - составления индивидуального плана проведения исследования; - обобщения и критической оценки результатов, полученных в ходе исследовательского процесса. 	<p>деятельности</p>
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные источники статистической информации о состоянии и перспективах развития таможенных органов РФ; - общие принципы сбора, обработки и представления статистической информации о внешнеторговой деятельности на территории РФ. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать современные технологии сбора и обработки статистических данных о деятельности таможенных органов для обеспечения информацией государственных органов, организаций и отдельных граждан; - использовать статистические данные таможенного характера для информационной поддержки внешнеторговой деятельности на территории Российской Федерации. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки планов и программ проведения научных исследований в сфере таможенного дела. 	<p>ПК-39 способностью разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в сфере таможенного дела</p>
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные направления научных исследований в таможенной деятельности. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить научные исследования по различным направлениям таможенной деятельности. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками оценки полученных результатов научных исследований в таможенной деятельности. 	<p>ПК-40 способностью проводить научные исследования по различным направлениям таможенной деятельности и оценивать полученные результаты</p>
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - требования нормативных документов к представлению результатов научной деятельности в устной и письменной формах. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представлять результаты научной деятельности в устной и письменной форме. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками выступлений на научных мероприятиях и подготовки научного отчета. 	<p>ПК-41 способностью представлять результаты научной деятельности в устной и письменной формах</p>

4 Трудоемкость и содержание практики

4.1 Трудоемкость практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц (216 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	8 семестр	всего
Общая трудоёмкость	216	216
Контактная работа:	2,65	2,65
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий	2,4	2,4
Промежуточная аттестация	0,25	0,25
Самостоятельная работа:	213,35	213,35
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	диф. зач.	

4.2 Содержание практики

1 Организационно-подготовительный этап:

Подготовительный этап направлен на ориентацию студентов в проблемном поле исследований.

Выбор направления и темы научного исследования (написание статьи или теоретического раздела ВКР). Обоснование причин темы исследования. Предварительное ознакомление с современной монографической литературой, научными статьями, магистерскими и кандидатскими диссертациями по направлению исследования. Изучение и критический анализ основных теоретических результатов ранее проведенных исследований, оценка степени изученности проблемы. Поиск дискуссионных (проблемных) вопросов, изучение мнений, гипотез ученых и практиков в области таможенного дела. Обоснование актуальности, теоретической и практической значимости выбранной темы. Формулировка гипотезы исследования, целей и задач исследования. Разработка плана исследования. Исследование на подготовительном этапе осуществляется на выпускающей кафедре таможенного дела под руководством руководителя практики. Результатом научно-исследовательской работы на данном этапе является примерная тема и план ВКР, или тема научной статьи.

2 Информационно-аналитический этап

Данный этап направлен на проведение теоретических и эмпирических исследований.

Дополнение библиографического списка литературы новыми публикациями, статистическими данными, нормативно-правовыми документами. Изучение основных теоретических результатов и моделей, используемых в качестве базы научного исследования. Уточнение сущности основных понятий, категорий, принципов и закономерностей, используемых в теоретическом обосновании. Разработка методологического аппарата для проведения исследования, включая методы исследований, методы расчета, обоснование необходимости проведения экспериментальных работ. Обобщение и оценка результатов исследований, оценка полноты и достоверности полученных результатов и возможности их практического использования в процессах функционирования хозяйствующих субъектов.

3 Исследовательский этап

Данный этап включает обработку и анализ собранного материала; представление результатов практической работы руководителю практики от учебного заведения; работу в научном кружке «Таможенник» и отчет, который защищается на кафедре.

Отчет может быть представлен в виде совокупности документов, подтверждающих выполненную работу: опубликованные научные статьи, тезисы, доклады, теоретическая глава ВКР.

Составление библиографии по теме исследования включает следующие этапы:

- 1 Описание состояния разработанности научной проблемы, изучение авторских подходов.
- 2 Реферативный обзор.
- 3 Историко-методологический анализ разработанности научной проблемы, описание авторских подходов.

Содержание научно-исследовательской работы

Содержание НИР определяется требованиями ФГОС ВО с учетом интересов и возможностей кафедры таможенного дела. В процессе прохождения НИР студенту необходимо овладеть:

- методами исследования и проведения экспериментальных работ и правилами использования исследовательского инструментария;
- методами анализа и обработки экспериментальных и эмпирических данных, средствами и способами обработки данных;
- научно-теоретическими подходами отечественных и зарубежных ученых по изучаемой проблеме, методами анализа данных, накопленных в научной отрасли по теме исследования;
- способами организации, планирования, и реализации научных работ, знаниями по оформлению результатов научно-исследовательской работы.

Одной из форм научно исследовательской работы является научно-исследовательский семинар.

Научно-исследовательский семинар направлен на:

- выбор направления и темы научного исследования, выпускной квалификационной работы;
- обоснование студентом актуальности избранной темы, целей и задач выпускной квалификационной работы;
- изучение основных теоретических результатов и моделей, используемых в качестве базы научного исследования, формулировку гипотезы, характеристику методологического аппарата;
- обсуждение актуальных проблем по темам выпускной квалификационной работы в рамках программы подготовки студентов;
- критический анализ основных результатов и положений в соответствующей области и оценка их применимости в выпускной квалификационной работе;
- обсуждение инструментария исследования;
- обсуждение промежуточных результатов научного исследования;
- оценка предполагаемого вклада автора в разработку темы выпускной квалификационной работы;
- обсуждение полученных результатов, хода выполнения выпускной квалификационной работы и её предзащита.

Самостоятельное проведение научно-исследовательской работы

Самостоятельная работа студентов проводится с целью:

- формирования готовности к работе с информацией для эффективного решения профессиональных задач: умений использовать методы и средства получения, хранения, переработки информации, включая нормативные правовые документы; умений применять технические средства и информационно-коммуникационные технологии, соблюдая основные требования информационной безопасности;

- развития самостоятельности профессионального мышления: умения анализировать, интерпретировать и моделировать исследуемые процессы, явления и объекты, относящиеся к профессиональной деятельности; способности к профессиональному и личностному росту на основе критической оценки своих достоинств и недостатков;

- формирования готовности к самостоятельной профессиональной деятельности: организованности, инициативы, постановки целей и выбору путей их достижения, ответственности за результат выполненных работ;

- развития культуры межличностного общения, готовности к кооперации с коллегами, работе в коллективе, способности организовать деятельность малой группы для реализации конкретного профессионального или социального проекта.

Научные руководители информируют студентов о целях, средствах, трудоемкости, сроках выполнения, об основных требованиях к результатам самостоятельной работы и формах ее контроля.

Внеаудиторная работа должна быть обеспечена:

- консультациями;

- доступом специалистов к информационным ресурсам (ЭБС, учебной и научной литературе).

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной научно-исследовательской работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на аудиторские занятия в рамках научно-исследовательского семинара и на внеаудиторную самостоятельную работу в форме участия в вузовских студенческих конференциях с одновременным опубликованием материалов результатов своей научно-исследовательской работы.

К профессионально ориентированным и исследовательским технологиям, используемым при выполнении научно-исследовательской работы, относятся:

а) образовательные и научно-производственные технологии НИР:

- интерактивные образовательные технологии, при которых научно-исследовательские семинары студентов во время НИР проводятся в аудиториях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами. Это позволяет руководителям и студентам экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем;

- дистанционная форма консультаций во время прохождения конкретных этапов научно-исследовательской работы и подготовки отчета с использованием сети Интернета;

- компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора, систематизации результатов НИР и проведения расчетов;

б) научно-исследовательские технологии:

- системный анализ методов, моделей и средств обработки информации предметной области исследований.

При реализации НИР по специальности 38.05.02 Таможенное дело специализации «Таможенные платежи и валютный контроль» предоставляется возможность:

- проводить научные исследования в лабораториях университета или таможенных органах по научной тематике Института менеджмента или выпускающей кафедры таможенного дела;

- изучать специальную литературу и другую научную информацию о достижениях отечественной и зарубежной науки в области таможенного дела и валютного контроля;

- участвовать в выполнении договорных и госбюджетных научно-исследовательских работах и грантах кафедры таможенного дела ОГУ;

- участвовать в конкурсах, викторинах и олимпиадах;

- получать консультации и/или поддержку в виде научного руководства от профессорско-преподавательского состава;

- иметь доступ к общенаучным и специализированным источникам информации, в том числе через сеть Интернет;

- использовать программные, информационные и технические ресурсы университета в соответствии с планом своей научно-исследовательской работы;

- участвовать в научно-исследовательских семинарах и научных конференциях, научных школах по своей и смежной тематике;

- осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию научной и научно-исследовательской информации по своей теме;

- составлять отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);

- участвовать в написании статей в научные журналы по теме научно-исследовательской работы;

- выступать с докладом на научно-исследовательских семинарах, конференциях с использованием современного программного обеспечения, средств визуализации.

В процессе выполнения научно-исследовательской работы и оценки ее результатов проводится обсуждение на кафедре таможенного дела Оренбургского государственного университета, позволяющее оценить уровень приобретенных знаний, умений и сформированных компетенций студентов, в том числе компетенций, связанных с формированием профессионального мировоззрения и определения уровня культуры.

Выпускающей кафедрой таможенного дела Оренбургского государственного университета предусматриваются следующие этапы выполнения и контроля научно-исследовательской работы студентов:

- ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования;

- обоснование темы исследования;

- составление плана научно-исследовательской работы;

- подготовка докладов по избранной теме и их публичное представление;

- написание статей по избранной теме;

- составление отчета о научно-исследовательской работе;

- публичная защита выполненной работы.

Студент по итогам научно-исследовательской работы обязан представить своевременно руководителю НИР письменный отчет о выполнении программы научно-исследовательской работы и индивидуального задания.

В качестве основной формы отчетности по НИР студентов устанавливается письменный отчет. Отчет также может быть представлен на кафедру таможенного дела в виде совокупности документов, подтверждающих выполненную работу:

- опубликованные научные статьи, тезисы, доклады;

- участие в грантах, проектах, программах и других научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой.

Отчет о научно-исследовательской работе оформляется студентом строго в соответствии со стандартом [«СТО 02069024.101–2015 РАБОТЫ СТУДЕНЧЕСКИЕ. Общие требования и правила оформления»](#), утвержденным 28.12.2015.

Пример оформления титульного листа отчета по НИР представлено в приложении А.

Структурными элементами отчета о НИР являются:

- титульный лист;

- содержание;

- введение;

- основная часть;

- заключение;

- список использованных источников;

- приложения.

Обязательные структурные элементы выделены полужирным шрифтом.

Содержание включает введение, наименование всех разделов, подразделов, пунктов (если они имеют наименование), заключение, список использованных источников и наименование приложений с указанием номеров страниц, с которых начинаются эти элементы отчета о НИР.

Введение должно содержать оценку современного состояния решаемой проблемы в области таможенного дела, основание и исходные данные для разработки темы, обоснование необходимости проведения НИР, сведения о планируемом научном уровне разработки и выводы из них. Во введении должны быть показаны актуальность и новизна темы, связь данной работы с другими научно-исследовательскими работами, цели и задачи исследования.

В основной части отчета приводят данные, отражающие сущность, методику и основные результаты выполненной НИР.

Основная часть должна содержать:

а) выбор направления исследований, включающий обоснование направления исследования, методы решения задач и их сравнительную оценку, описание выбранной общей методики проведения НИР;

б) процесс теоретических и (или) экспериментальных исследований, включая определение характера и содержания теоретических исследований, методы исследований, методы расчета, обоснование необходимости проведения экспериментальных работ, принципы действия разработанных объектов, их характеристики;

в) обобщение и оценку результатов исследований, включающих оценку полноты решения поставленной задачи и предложения по дальнейшим направлениям работ, оценку достоверности полученных результатов и экономической эффективности их внедрения и сравнение с аналогичными результатами отечественных и зарубежных работ, обоснование необходимости проведения дополнительных исследований.

Заключение должно содержать:

- краткие выводы по результатам НИР;
- оценку полноты решений поставленных задач;
- разработку рекомендаций и исходных данных по конкретному использованию результатов НИР;
- результаты оценки экономической эффективности внедрения;
- результаты оценки научного уровня выполненной НИР в сравнении с лучшими достижениями в данной области.

Список должен содержать сведения об источниках, использованных при составлении отчета.

В приложения рекомендуется включать материалы, связанные с выполненной НИР, которые по каким-либо причинам не могут быть включены в основную часть.

В приложения могут быть включены:

- формулы и расчеты;
- таблицы вспомогательных цифровых данных;
- инструкции, методики, разработанные в процессе выполнения НИР;
- иллюстрации вспомогательного характера;
- копии задания на НИР, программы работ, договора или другого исходного документа для выполнения НИР;
- акты внедрения результатов НИР и др.

Отчет о НИР должен быть выполнен с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги формата А4 через полтора интервала. Цвет шрифта должен быть черным, кегль 14. Полуужирный шрифт не применяется.

Текст отчета следует печатать, соблюдая следующие размеры полей: правое – не менее 10 мм, верхнее и нижнее – не менее 20 мм, левое – не менее 30 мм.

Разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на определенных терминах, формулах, теоремах, применяя шрифты разной гарнитуры.

Вне зависимости от способа выполнения отчета качество напечатанного текста и оформления иллюстраций, таблиц, распечаток с ПЭВМ должно удовлетворять требованию их четкого воспроизведения.

При выполнении отчета необходимо соблюдать равномерную плотность, контрастность и четкость изображения по всему отчету. В отчете должны быть четкие, не расплывшиеся линии, буквы, цифры и знаки.

Наименования структурных элементов отчета «РЕФЕРАТ», «СОДЕРЖАНИЕ», «ВВЕДЕНИЕ», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ», «ПРИЛОЖЕНИЕ» служат заголовками структурных элементов отчета. Заголовки структурных элементов следует располагать в середине строки без точки в конце и печатать прописными буквами, не подчеркивая.

Основную часть отчета следует делить на разделы, подразделы и пункты. Пункты, при необходимости, могут делиться на подпункты. При делении текста отчета на пункты и подпункты необходимо, чтобы каждый пункт содержал законченную информацию.

Страницы отчета следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту отчета. Номер страницы проставляют в центре нижней части листа без точки.

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц отчета. Номер страницы на титульном листе не проставляют.

Иллюстрации и таблицы, расположенные на отдельных листах, включают в общую нумерацию страниц отчета.

Форма контроля выполнения НИР – дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет по НИР приравнивается к зачетам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

По окончании НИР студент в семидневный срок составляет письменный отчет и сдает его руководителю НИР.

Не позднее десяти дней после завершения НИР студент сдает зачет комиссии, назначенной заведующим кафедрой. В состав комиссии входят заведующий кафедрой, руководитель НИР, ведущий профессор или доцент кафедры таможенного дела.

Студенты, не выполнившие программу НИР по уважительной причине, выполняют ее вторично, в свободное от учебы время.

Студенты, не выполнившие программу НИР без уважительных причин или получившие неудовлетворительную оценку, отчисляются из университета как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном Уставом университета.

5 Учебно-методическое обеспечение практики

5.1 Учебная литература

1 Герасимов, Б. И. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / Герасимов Б.И., Дробышева В.В., Нижегородов Е.В., Терехова Г.И., Злобина Н.В. - Форум, 2015. - ISBN 978-5-00091-085-6. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509723>

2 Космин, В. В. Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие / В.В. Космин. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 214 с.: 60x90 1/16. - ISBN 978-5-369-01265-9. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487325>

5.2 Дополнительная литература

1 Овчаров А.О. Методология научного исследования : учебник [Электронный ресурс] / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 304 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=427047>.

2 Старовойтова, Е. Н. История таможенного дела и таможенной политики России : учеб. пособие для вузов / Е. Н. Старовойтова, О. М. Долидович. - СПб. : Троицкий мост, 2012. - 176 с. - Библиогр.: с. 151. - ISBN 978-5-4377-0013-6.

3 Кисловский, Ю. Г. История таможенного дела и таможенной политики России : учебник для вузов / Ю. Г. Кисловский ; под общ. ред. А. Е. Жерихова. - 3-е изд., доп. - М. : РУСИНА-ПРЕСС, 2004. - 592 с.

4 Рогожин, М.Ю. Подготовка и защита письменных работ: учебно-практическое пособие [Электронный ресурс] / М.Ю. Рогожин. – М., Берлин: Директ-Медиа, 2014. – 238 с. - ISBN: 978-5-4475-1666-6. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253712>.

5 Договор о Евразийском экономическом союзе (Подписан в г. Астане 29.05.2014) (ред. от 10.10.2014, с изм. от 23.12.2014) [Электронный ресурс].: // КонсультантПлюс: справочная правовая система. – Москва.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.

6 Таможенный кодекс таможенного союза: решение Межгосударственного Совета Европейского экономического сообщества (высшего органа таможенного сою-за) на уровне глав государств от 27.11.09 № 17 // КонсультантПлюс: справочная право-вая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: Консультант-Плюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.

7 О таможенном регулировании в Российской Федерации: федер. закон от 27.11.10 № 311-ФЗ // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и

- информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 8 О системе государственной службы Российской Федерации: федер. закон от 27.05.03 № 58-ФЗ // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 9 О государственной гражданской службе РФ: федер. закон от 27.07.04 № 79-ФЗ // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 10 О службе в таможенных органах РФ: федер. закон от 21.07.1997 № 114-ФЗ // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 11 Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности: федер. закон от 08.12. 30 № 164-ФЗ // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 12 Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации до 2020 года: распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2575-р // КонсультантПлюс: справочная правовая система / разработ. НПО «Вычисл. математика и информатика». – М.: КонсультантПлюс, 1997-2015. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- 13 Постановление Правительства Российской Федерации от 26.07. 2006 № 459 «О Федеральной таможенной службе (ред. от 16.09.2013) [Электронный ресурс] // «Консультант Плюс» - законодательство РФ: кодексы, законы, указы, постановления Правительства Российской Федерации, нормативные акты. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61861/92d969e26a4326c5d02fa79b8f9cf4994ee5633b
- 14 Рожкова, Ю. В. Управление в системе таможенных органов [Текст] : учеб. пособие / Ю. В. Рожкова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. агентство по образованию; Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования "Оренбург. гос. ун-т". - Оренбург : ИПК ГОУ ОГУ, 2010. - 161 с. - ISBN 978-5-7410-1068-6.

5.3 Периодические издания

- 1 Таможня: ежемес. жур. / учредитель: Агентство «Роспечать». - М.: Агентство «Роспечать» . - ISSN 2018- 2344.
- 2 Таможенное регулирование. Таможенный контроль : ежемес. жур. / учредитель: Агентство «Роспечать».- М.: Агентство.- ISSN 2074-9694.
- 3 Вестник Российской таможенной академии : жур. / учредитель: ГОУ ВПО «Российская таможенная академия». – М.: ГОУ ВПО «Российская таможенная академия». - ISSN 1987-5670.
- 4 Таможенное дело: жур. / учредитель: Агентство «Роспечать». – М.: Агентство «Роспечать».- ISSN 1856-6740.
- 5 Региональная экономика: теория и практика: жур. / учредитель: ООО «Издательский дом «Финансы и кредит». – М.: ООО «Издательский дом «Финансы и кредит». - ISSN 2311-8733 (Online); ISSN 2073-1477 (Print).
- 6 Российский экономический журнал: жур. / Учредитель: ЗАО «ЭЖ МЕДИА». – М.: АНО «Академия менеджмента и бизнес-администрирования». - ISSN 0130-9757.
- 7 Региональные исследования – жур. / учредители: Смоленский гуманитарный университет, Географический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова, Институт географии РАН (г. Москва). – Смоленск: ООО "Универсум". - ISSN 1994-5280, EAN-13: 9771994528672.
- 8 Проблемы прогнозирования: жур. / учредитель: Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской Академии Наук. – М.: Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской Академии Наук. - ISSN 08686351.

5.4 Интернет-ресурсы

- 1 Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. - Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org>.

2 Справочная правовая система Консультант Плюс. Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.

3 Сайт Всемирной таможенной организации. Режим доступа :<http://www.coomd.org>.

4 Официальный сайт Федеральной таможенной службы. Режим доступа: <http://www.customs.ru>.

5 Справочная правовая система «ГАРАНТ». Режим доступа: <http://www.garant.ru>.

6 Международный таможенный электронный журнал. Режим доступа: <http://www.worldcustomsjournal.org>.

5.5 Программное обеспечение современных информационно-коммуникационных технологий

1 Пакет программ «Альта-Максимум» (версия PRO), включающий в себя про-граммы:

- «Альта-ГТД» (версия PRO);

-«Заполнитель ТД»;

- «Такса»;

- «Таможенные документы».

6 Материально-техническое обеспечение практики

1) компьютер;

2) проектор;

3) экран.

Компьютерный класс с установленным Пакетом программ «Альта-Максимум» (версия PRO).

К программе практики прилагается:

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.

ЛИСТ

согласования программы практики

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

код и наименование

Специализация: Таможенные платежи и валютный контроль

Практика: С.2.Б.П.3 Научно-исследовательская работа

Форма обучения: очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Год набора 2015

РЕКОМЕНДОВАНА заседанием кафедры

Кафедра таможенного дела

наименование кафедры

протокол № 2 от "21" 09 2015г.

Ответственный исполнитель, заведующий кафедрой

Кафедра таможенного дела

наименование кафедры

подпись

расшифровка подписи

Исполнители:

профессор

должность

подпись

расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой Кафедра административного и финансового права

наименование кафедры

личная подпись

расшифровка подписи

Заведующий кафедрой Кафедра уголовного процесса и криминалистики

наименование кафедры

личная подпись

расшифровка подписи

Председатель методической комиссии по специальности

38.05.02 Таможенное дело

код наименование

личная подпись

расшифровка подписи

Заведующий отделом комплектования научной библиотеки

личная подпись

расшифровка подписи

Начальник отдела информационных образовательных технологий ЦИТ

личная подпись

расшифровка подписи

Уполномоченный по качеству

личная подпись

расшифровка подписи

№ 43855

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2016 год набора

Направление подготовки: 38.05.02 – Таможенное дело
Профиль: Таможенные платежи и валютный контроль
Дисциплина: Научно-исследовательская работа
Форма обучения: очная

Внесенные изменения на 2016 год набора

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института менеджмента
В.В.Боброва

(подпись, расшифровка подписи)

« 26 » 02 2016г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

Дополнить п. 5.1 Основная литература

1 Космин, В. В. Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие / В.В. Космин. - 3-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 227 с.: 60x90 1/16. - ISBN 978-5- 978-5-369-01464-6. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=518301>

Дополнить п. 5.2 Дополнительная литература

1 Большакова, О. Н., Концептуальная модель системы подготовки студентов вуза к научно-исследовательской деятельности / О. Н. Большакова // Высшее образование сегодня, 2014. - № 10. - С. 82-87.

2 Даниленко, О. В., Теоретико-методологические аспекты подготовки и защиты научно-исследовательской работы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / О. В. Даниленко, И. Н. Корнева, Я. Г. Тихонова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Орс. гуманитар.-технол. ин-т (фил.) Федер. гос. бюджет. образоват. учреждения высш. проф. образования "Оренбург. гос. ун-т". - Электрон. текстовые дан. (1 файл: 1.57 Мб). - Орск : ОГТИ, 2015.

Дополнить п. 5.4 Интернет-ресурсы

1 <http://customs.esrae.ru> - электронный журнал «Таможенное дело и внешнеэкономическая деятельность компаний».

Дополнить п. 5.5 Программное обеспечение современных информационно-коммуникационных технологий

- 1 Аудитории с мультимедийным оборудованием.
- 2 Компьютерный класс – для проведения практических занятий.

3 Пакет программ «Альта-Максимум» (версия PRO), включающий в себя программы:

- «Альта-ГТД» (версия PRO);
- «Заполнитель ТД»;
- «Такса»;
- «Таможенные документы».

4 КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: электронное периодическое издание справочная правовая система. / Разработчик ЗАО «Консультант Плюс», 2016. – Режим доступа к системе в сети ОГУ для установки системы: \\fileserver1\CONSULT\cons.exe

5 ГАРАНТ Платформа F1 [Электронный ресурс]: справочно-правовая система. / Разработчик ООО НПП «ГАРАНТ-Сервис», 119992, Москва, Воробьевы горы, МГУ, 2016. – Режим доступа в сети ОГУ для установки системы: \\fileserver1\GarantClient\garant.exe

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры таможенное дело № 7 от 15.02. 2016г.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий отделом комплектования Научной библиотеки ОГУ


личная подпись


расшифровка подписи

дата

Уполномоченный по качеству факультета


личная подпись

Ю.В. Рожкова
расшифровка подписи

дата