

Министерство образования и науки РФ
Соликамский государственный педагогический институт (филиал) федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования
«Пермский государственный национальный исследовательский университет»
(СГПИ филиал ПГНИУ)

**ТРЕБОВАНИЯ
к выпускной квалификационной работе
для студентов по направлению подготовки**

бакалавриата: 42.03.01 Реклама и связи с общественностью
Форма обучения: очная

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Соликамск 2016

Содержание

1. Общие положения	3
2. Цели	3
3. Тематика	4
4. Задание на выпускную квалификационную работу	4
5. Требования к выпускной квалификационной работе.....	5
5.1 Требования к содержанию	5
5.2 Требования к объему	5
5.3 Требования к структуре	5
5.4 Требования к оформлению	7
6. Организация работы над выпускной квалификационной работой.....	7
7. Подготовка к защите	7
8. Защита выпускной квалификационной работы.....	8
Приложение	10

1. Общие положения

Государственная итоговая аттестация в качестве обязательного государственного аттестационного испытания включает защиту выпускной квалификационной работы. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы, а также требования к государственному экзамену (при наличии) определяются локальными актами ПГНИУ.

Локальным актом ПГНИУ определяет требования к процедуре проведения государственных аттестационных испытаний на основе Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденного, в том числе с учетом особенностей этих процедур для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Выпускная квалификационная работа (далее – ВКР) представляет собой самостоятельное исследование, связанное с разработкой конкретных проблем, определяемых спецификой данной профессионально-образовательной программы с обязательным отражением результатов и выводов, полученных лично автором для решения теоретических и прикладных задач специальности. В работе выпускник должен показать умение определять предмет изучения, формулировать исследовательские задачи, выбирать теорию и подходы к разработке темы, делать обобщения и выводы, позволяющие квалифицировать знания выпускника как соответствующие государственным требованиям к уровню и содержанию подготовки бакалавра. Работа должна включать разделы с обоснованием выбора темы, ее актуальности и степени изученности, постановкой цели и задач работы, определением методов исследования и категориально-понятийного аппарата, конкретным исследованием проблем, выводами, списком использованных источников и литературы.

Тема ВКР должна соответствовать одному из видов деятельности, к которым готовится бакалавр.

2. Цели

Исследования и разработки, выполняемые бакалавром под руководством научного руководителя для подготовки выпускной квалификационной работы, направлены на достижение следующих целей:

- систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по прикладной математики и информатики;
- закрепление навыков ведения самостоятельной работы в области выбранного вида деятельности и овладение методами теоретических и научно-практических исследований, используемых при выполнении квалификационной работы;
- овладение методами и приемами использования материала профильных дисциплин в исследовательской работе.

В выпускной квалификационной работе автор должен показать, что он владеет навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности, требующей широкого образования в соответствующем направлении, как того требует ФГОС высшего профессионального образования. Он должен в ходе

подготовки и защиты выпускной квалификационной работы продемонстрировать следующие **компетенции** (корректированные с темой ВКР и соответствующим ей видом деятельности):

- владением навыками по организации и оперативному планированию своей деятельности и деятельности фирмы (ПК-2);
- способностью реализовывать проекты и владением методами их реализации (ПК-5);
- способностью проводить маркетинговые исследования (ПК-9);
- способностью организовывать и проводить социологические исследования (ПК-10);
- способностью владеть навыками написания аналитических справок, обзоров и прогнозов (ПК-11)

3. Тематика

Тема выпускной квалификационной работы должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, проблематике научных исследований кафедры, сложившимся научным интересам руководителя и студента.

Перечень примерных тем выпускной квалификационной работы утверждается заведующим кафедрой с учетом предложений преподавателей, задействованных в реализации программы.

При выборе темы следует руководствоваться следующими принципами:

- актуальность темы, ее соответствие современному состоянию и перспективам развития науки;
- учет степени разработанности и освещенности темы в литературе;
- возможность использования современных методов и моделей, привлечения специализированных пакетов компьютерных программ;
- учет интересов и потребностей предприятий и организаций, на материалах которых выполнена работа;
- апробация полученных результатов и выводов в виде докладов на научных конференциях или подготовленных публикаций в научных журналах и сборниках.

Бакалавру предоставляется право предложить собственную тему выпускной квалификационной работы при наличии обоснования ее актуальности и целесообразности либо заявки предприятия, организации, учреждения.

При положительном решении вопроса о согласовании темы с предполагаемым руководителем выпускной квалификационной работы на заседании выпускающей кафедры производится ее утверждение.

4. Задание на выпускную квалификационную работу

В задании на выпускную квалификационную работу указывается: тема работы, исходные положения, подлежащие исследованию вопросы, примерный график работы, этапы.

Задание на выпускную квалификационную работу подписывается научным руководителем работы и студентом.

5. Требования к выпускной квалификационной работе

5.1. Требования к содержанию

Выпускная квалификационная работа является работой, демонстрирующей уровень научной подготовки бакалавра, профессиональное владение им теорией и практикой предметной области, умение самостоятельно вести научный поиск и решать конкретные задачи в сфере профессиональной деятельности. Выпускная квалификационная работа должна отвечать следующим требованиям:

- а) авторская самостоятельность;
- б) полнота исследования;
- в) внутренняя логическая связь, последовательность изложения;
- г) грамотное изложение на русском литературном языке;
- д) высокий теоретический уровень.

Содержание работы должно включать принципиально новый материал, включающий описание новых факторов, явлений закономерностей, или обобщение ранее известных положений с других научных позиций или в новом аспекте.

Выпускная квалификационная работа не должна иметь исключительно учебный или компилятивный характер.

5.2. Требования к объему

Общий объем текста выпускной квалификационной работы **45-60 печатных страниц**.

Объем графического и иллюстрированного материала согласовывается бакалавром с руководителем работы.

5.3. Требования к структуре

Выполнение требований к выпускной квалификационной работе и реализацию ее назначения обеспечивает ее структура. В ее составе следующие элементы и разделы:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- выводы;
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения.

Разделы выпускной квалификационной работы по смысловому содержанию структурируются по следующим направлениям:

- обоснование актуальности темы исследования и разработки;

- анализ состояния проблемы;
- выявление недостатков и нерешенных проблем;
- постановка задачи, формулирование цели работы;
- формулирование задач, требующих решения для достижения поставленной цели;
- выбор методов и средств решения задач;
- описание хода и полученных результатов решения поставленных задач;
- анализ и интерпретация полученных результатов;
- проверка достоверности полученных результатов;
- анализ результатов исследования и оценка соответствия полученных результатов цели и задачам работы;
- рекомендации по внедрению полученных результатов;
- подведение итогов работы, краткое описание полученных в диссертации результатов и ожидаемого или полученного при внедрении положительного эффекта.

Каждый из разделов работы должен быть логически связан с предшествующим и продолжать выполнение поставленных в ней задач. Для более четкого прослеживания логики изложения каждый раздел должен заканчиваться кратко сформулированными выводами, являющимися одновременно и подведением промежуточных итогов работы, и постановкой задач для выполнения следующих этапов процесса по достижению конечных целей диссертации. Выпускная квалификационная работа должна заканчиваться заключением, в котором перечисляются результаты работы, в том числе и выносимые автором на защиту.

Титульный лист является первым листом и оформляется по установленной форме.

Введение содержит четкое и краткое обоснование выбора темы и выдвигаемой гипотезы (гипотез), определение ее актуальности и новизны, предмета и объекта исследования, формулировку ее целей и задач, описание используемых при выполнении работы методов эмпирического исследования и обработки данных, формулировку теоретического и/или практического значения. Объем введения – 2–4 страницы.

Основная часть работы включает главы, которые разбиваются на параграфы. Каждая глава (параграф) посвящена решению задач, сформулированных во введении, и заканчивается выводами, к которым пришел бакалавр в результате проведенных исследований. Названия глав должны быть краткими, четкими, точно отражать их основное содержание и не могут повторять название выпускной квалификационной работы .

Заключение должно быть прямо связано с теми целями и задачами, которые сформулированы во введении. Здесь даются выводы и обобщения, вытекающие из всей работы, даются рекомендации, указываются пути дальнейших исследований в рамках данной проблемы.

Список использованных источников оформляется в соответствии с ГОСТами.

Каждый включенный в список использованной литературы источник должен иметь отражение в тексте работы.

5.4. Требования к оформлению

Оформляется выпускная квалификационная работа в соответствии с требованиями, предъявляемыми к рукописям, направляемым в печать.

Текст должен быть набран в текстовом редакторе MS Word и отпечатан на белой бумаге шрифтом Times New Roman размером 14 pt с полуторным межстрочным интервалом черным цветом. В расчет объема текстовой части работы не включаются рисунки, графики, таблицы и приложения. Формат страницы текста – А4, ориентация страницы – книжная, левое поле – 25 мм, правое поле - 15 мм, верхнее и нижнее поля – 20 мм.

В тексте ВКР автор должен приводить ссылки на цитируемые источники информации и их авторов, или на источники-оригиналы, содержащие заимствованные материалы, результаты исследования, идеи, суждения, гипотезы, положения, утверждения. Отсутствие ссылок на не принадлежащие автору материалы, высказывания, суждения, положения, утверждения и др. приравнивается к плагиату и нарушению авторских прав и является основанием для недопущения автора ВКР к защите на любом из этапов ее рассмотрения.

Каждое приложение должно начинаться с нового листа с указанием вверху листа по центру слова «Приложение» и иметь тематический заголовок.

6. Организация работы над ВКР

Выполнение ВКР осуществляется под руководством научного руководителя, который консультирует бакалавра по проблеме исследования, контролирует выполнение индивидуального плана и несет ответственность за проведение исследований, качественное и своевременное выполнение работы.

На подготовку и написание ВКР отводится количество недель в соответствии с ФГОС ВО по направлениям, в течение которых бакалавр работает со своим научным руководителем, контролирующим уровень и качество выполнения работы.

7. Подготовка к защите

Выполнившие программу теоретического обучения и успешно сдавшие экзамены бакалавры допускаются к выполнению выпускной квалификационной работы. Полностью подготовленная к защите ВКР представляется в сроки, предусмотренные индивидуальным планом научному руководителю, который готовит отзыв. Отзыв пишется в произвольной форме с учетом следующих положений:

- область науки, актуальность темы, теоретический уровень и практическая значимость;
- конкретное личное участие автора в разработке положений и получении результатов, изложенных в ВКР, достоверность этих положений и результатов;

- степень новизны, научная и практическая значимость результатов исследования;
- социальная значимость полученных результатов;
- апробация и масштабы использования основных положений и результатов работы;
- недостатки;
- возможная рекомендация в магистратуру.

Заканчивается отзыв указанием на степень соответствия ее требованиям к выпускным квалификационным работам бакалавриата и рекомендуемой оценкой.

По ходу выполнения ВКР бакалавр обязан проходить контрольные рубежи, согласно утвержденному выпускающей кафедрой графику.

На контрольные рубежи, которые проводятся на заседании выпускающей кафедры, бакалавр, после согласования с научным руководителем, должен предоставить рабочий вариант глав ВКР, с краткой характеристикой выполненных и планируемых этапов работы.

По решению выпускающей кафедры бакалавр с готовой и полностью оформленной ВКР проходит предзащиту на кафедре за несколько недель (дней) до срока защиты.

На основании результатов предзащиты и письменного отзыва с оценкой научного руководителя на выпускающей кафедре принимается решение о допуске бакалавра к защите.

ВКР подлежит обязательному рецензированию. Рецензентом назначается ведущий

8. Защита выпускной квалификационной работы

Защита выпускной квалификационной работы является частью итоговой государственной аттестации выпускников бакалавриата и регулируется Положением об итоговой государственной аттестации выпускников ПГНИУ.

Защита выпускной квалификационной работы проводится публично на заседании ГЭК.

Заседание ГАК начинается с того, что председательствующий объявляет о защите ВКР, указывая ее название, имя и отчество ее автора, а также наличие необходимых документов.

Затем слово для доклада предоставляется самому бакалавру (в пределах 10-15 минут).

Далее председательствующий предоставляет слово научному руководителю бакалавра. В своем выступлении научный руководитель раскрывает отношение бакалавра к работе над ВКР, его способность к научной работе, деловые и личностные качества. При отсутствии на заседании Государственной аттестационной комиссии научного руководителя бакалавра председательствующий зачитывает его письменное заключение на выполненную работу.

Затем начинается научная дискуссия, в которой имеют право участвовать все присутствующие на защите. Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Данные

оценки складываются из оценки содержания ВКР, ее оформления (в том числе языка и стиля изложения), процесса защиты. Решение об оценке принимается на закрытом заседании ГЭК открытым голосованием ее членов простым большинством голосов. Результаты защиты объявляются в тот же день после оформления протокола заседания ГЭК. ВКР после защиты передается на выпускающую кафедру и хранится в вузе.

Решение комиссии считается принятым, если больше половины членов комиссии проголосовало за это решение.

При успешной защите ВКР, решением Государственной экзаменационной комиссии студенту присуждается квалификация (степень) бакалавр и выдается диплом (с приложением) бакалавра.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Примеры оформления библиографического списка

1. Андреева Г.М. Социальная психология [Текст]/ Г.М. Андреева. – М.: МГУ, 2005. – 415 с.
2. Barbuto, W.S. Motivation sources inventory: Development and Validation of new scales to measure an integrative taxonomy of motivation. Psychological Reports / W.S. Barbuto, R.W. Scholl. – 1998, – 82 р.

Автореферат диссертации

1. Андреев, В.В. Шведская модель эффективной экономики: автореф. дис. ... канд. экон. наук /В.В. Андреев. – СПб, 2006. – 21 с.

Сборник статей (ГОСТ 7.07-2009)

1. Антипин, А.В. Специфика экономики микрохозяйственных связей/ А.В. Антипин, И.А. Родионова, А.В. Родионов //Экономика и политика: материалы межрегионального симпоз. по региональному экономическому развитию. – Омск: СибГУ, 2004. – С 55-57.

Статья из журнала (ГОСТ 7.07-2009)

1. Волков, И.П. Прогнозирование в экономической деятельности образовательной организации / И.П. Волков // Экономика и образование. – 2004. - № 1. – с. 5-10.

Электронные ресурсы (ГОСТ 7.82-2001)

1. Кирнос В.Н. Информатика и программирования на языке C++ [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Кирнос В.Н.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Эль Контент, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2013.— 160 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/14011>.

2. Кузнецов, Б.Т. Математические методы финансового анализа [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Б.Т. Кузнецов.- М.: Юнити, 2012 Рек. УМО ЭБС КнигаФонд Режим доступа: <http://www.knigafund.ru/books/149306>

4. Токарев, В.В. Методы оптимальных решений [Электронный ресурс]: учебное пособие. В 2 т. Т.1., Многокритериальность. Динамика. Неопределенность./ В.В. Токарев.-М.: Физматлит, 2011. Доп. УМО Режим доступа: <http://www.knigafund.ru/books/171851>

5. Электронный каталог ГПНТБ России [Электронный ресурс] : база данных содержит сведения о всех видах лит., поступающей в фонд ГПНТБ России. – Электрон. дан. (5 файлов, 178 тыс. записей). – М., [199–]. – Режим доступа: <http://www.gpntb.ru/win/search/help/el-cat.html>. – Загл. с экрана.

