ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» Факультет гуманитарных наук

ПРАВИЛА ПОДГОТОВКИ И ЗАЩИТЫ КУРСОВЫХ РАБОТ И ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

для направления «Фундаментальная и прикладная лингвистика» (квалификация: бакалавр, магистр)

Утверждены Ученым советом факультета гуманитарных наук Протокол № 12 « » ноября 20 г.

Ученый секретарь факультета гуманитарных наук « » ноября 20 г.

Академический совет ОП бакалавриата «Фундаментальная и компьютерная лингвистика» Протокол № 22 «5» августа 2021 г.

Академический руководитель ОП бакалавриата «Фундаментальная и компьютерная лингвистика» 5 августа 2021 г. Ю.А. Ландер

Оглавление

| 1. Общие положения | 4 |
|---|-----|
| | |
| 2. Рекомендации по выполнению курсовой работы/ВКР | 4 |
| | |
| 3. Требования к объему, структуре, содержанию и оформлению | 6 |
| | |
| 4. Защиты курсовых работ и ВКР и порядок их оценивания | 9 |
| | |
| 5. Хранение и публикация курсовых работ и ВКР | .0 |
| | |
| 6. Компетенции, сформированность которых оценивается в ходе подготовки и защить | ı |
| | |
| курсовых работ и ВКР | . 1 |

1. Общие положения

- 1.1. Настоящие правила регламентируют порядок подготовки и защиты курсовых работ на бакалаврской ОП «Фундаментальная и компьютерная лингвистика» и магистерских ОП «Лингвистическая теория и описание языка», «Компьютерная лингвистика» и «Русский язык как иностранный во взаимодействии языков и культур» НИУ ВШЭ в части, дополняющей Положение о курсовой и выпускной квалификационной работе студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики» (далее Положение).
- 1.2. Основные форматы курсовых работ и ВКР, выполняемых на указанных направлениях, включают:
- традиционный академический формат оформленное в виде текста исследование, осуществляемое в целях получения новых знаний о структуре, свойствах и закономерностях изучаемого объекта,
- экспериментальный формат,
- проектно-исследовательский формат разработка прикладной проблемы, в результате чего создается программный продукт, набор данных или прикладной ресурс; выбор проектно-исследовательского формата также предполагает написание сопровождающего его текста,
- формат расширенной научной статьи исследование, основанное в виде текста, представляющего собой расширенную в соответствии с настоящими Правилами статью, поданную либо в журнал, входящий в «белый» список НИУ ВШЭ или в международные базы Scopus или WoS, либо в другое издание, предполагающее рецензирование (в последнем случае для защиты текста требуется согласие академического руководителя ОП); наличие соавторов должно быть обоснованно и допускается только с согласия академического руководителя ОП, а в случае конфликта интересов с согласия руководителя Школы лингвистики НИУ ВШЭ.

Правила, устанавливающие форму и содержание работы, могут различаться для разных форматов.

1.3. Настоящие правила касаются исключительно курсовых работ и ВКР, выполняемых индивидуально. Групповое выполнение ВКР не разрешается. Групповое выполнение курсовых работ допускается в исключительных случаях, правила выполнения, защиты и рецензирования таких работ определяются академическим руководителем ОП с учетом особенностей выполняемого проекта.

2. Рекомендации по выполнению курсовой работы/ВКР

- 2.1. Выполнение курсовых работ имеет следующие этапы:
- 1) выбор темы осуществляется в соответствии с Положением; первичный выбор темы осуществляется до 20 ноября; окончательно темы утверждаются приказом до 15 декабря текущего года; выполнение курсовой работы может быть привязано к курсу «Академическое письмо» в этом случае студентам на первом этапе может выдаваться единая тема, которая в дальнейшем уточняется в ходе курса;
- 2) предъявление студентом руководителю проекта курсовой работы срок устанавливается научным руководителем, но не позднее, чем 15 февраля текущего учебного года; рекомендуемый срок 15 января текущего учебного года;

- 3) первое предъявление готовой курсовой работы руководителю, с последующей корректировкой курсовой работы (при необходимости) срок устанавливается научным руководителем, но не позднее, чем за три недели до предполагаемой защиты; рекомендуемый срок за один месяц до предполагаемой защиты;
- 4) представление итогового варианта курсовой работы руководителю срок устанавливается научным руководителем, но не позднее, чем за неделю до предполагаемой защиты; рекомендуемый срок за десять дней до предполагаемой защиты;
- 5) рецензирование курсовой работы (для 3 курса бакалавриата): студент предоставляет указанному учебным офисом рецензенту итоговый вариант курсовой работы не позднее, чем за неделю до предполагаемой защиты;
- б) загрузка курсовой работы в систему LMS для дальнейшей проверки работы на плагиат системой «Антиплагиат» не позднее, чем за два дня до предполагаемой защиты;
- 7) оценивание руководителем (и при необходимости написание отзыва) курсовой работы должно быть выполнено до защиты курсовой работы;
- 8) представление курсовой работы в Учебный офис ОП в распечатанном или электронном виде; публичная защита курсовой работы.

Научный руководитель определяет устанавливаемые им сроки в течение месяца после выбора темы. Если эти сроки остаются не определены, они устанавливаются следующим образом:

для этапа 2 - 15 января текущего года,

для этапа 3 - за один месяц до предполагаемой защиты,

для этапа 4 - за десять дней до предполагаемой защиты.

В дальнейшем эти сроки могут изменяться научным руководителем исключительно по согласованию с автором курсовой работы. Кроме того, научный руководитель может добавлять другие этапы выполнения курсовой работы и устанавливать для них сроки.

Сроки и порядок выполнения курсовых работ, защищаемых в период пересдач, определяются академическим руководителем ОП.

- 2.2. Выполнение ВКР имеет следующие этапы:
- 1) выбор темы осуществляется в соответствии с Положением; первичный выбор темы осуществляется до 20 ноября; окончательно темы утверждаются приказом до 15 декабря текущего года;
- 2) подготовка проекта ВКР срок представления первого варианта устанавливается научным руководителем, но не позднее 15 декабря текущего учебного года, окончательный проект ВКР, утвержденный руководителем, должен быть представлен не позднее 25 декабря текущего учебного года;
- 3) подготовка и представление первого варианта ВКР руководителю срок устанавливается научным руководителем, но не позднее, чем за двадцать дней до предполагаемой защиты;
- 4) подготовка и представление итогового варианта ВКР и ее аннотации руководителю срок устанавливается научным руководителем, но не позднее, чем за девять дней до предполагаемой защиты; руководитель ВКР обязан предоставить отзыв на ВКР не позднее, чем за два дня до предполагаемой защиты; если ВКР представляется в

формате расширенной научной статьи, научный руководитель указывает в отзыве на ВКР ссылку на требования издания, содержащую требования к структуре, оформлению и объёму статей.

- 5) рецензирование ВКР: итоговый вариант ВКР передается рецензенту в срок, устанавливаемый совместно научным руководителем и рецензентом, рецензент представляет в Учебный офис ОП рецензию на ВКР не позднее, чем за шесть дней до предполагаемой защиты;
- б) загрузка итогового варианта ВКР в систему «Антиплагиат» одновременно с передачей итогового варианта рецензенту;
- 7) представление в Учебный офис ОП итогового варианта ВКР в одном экземпляре с аннотацией, с отзывом руководителя, справкой или регистрационным листом из системы «Антиплагиат» не позднее, чем за два рабочих дня до предполагаемой защиты;
- 8) публичная защита ВКР.

Научный руководитель определяет устанавливаемые им сроки в течение месяца после выбора темы. Если эти сроки остаются не определены, они устанавливаются следующим образом:

для этапа 2 - 15 декабря текущего года,

для этапа 3 - за один месяц до предполагаемой защиты,

для этапа 4 - за пятнадцать дней до предполагаемой защиты,

для этапа 5 в части передачи текста рецензенту - за две недели до предполагаемой защиты.

В дальнейшем эти сроки могут изменяться научным руководителем исключительно по согласованию с автором курсовой работы. Кроме того, научный руководитель может добавлять другие этапы выполнения курсовой работы и устанавливать для них сроки.

- 2.3. Изменение, в том числе уточнение, темы курсовой работы или ВКР, замена руководителя или консультанта курсовой работы или ВКР допускаются по заявлению студента в Учебный офис ОП не позднее, чем за один календарный месяц до установленного срока представления итогового варианта курсовой работы/ВКР и производится приказом декана факультета.
- 2.4. Отклонения от установленных сроков допустимы в исключительных случаях по уважительной причине и должны быть согласованы с академическим руководителем ОП.

3. Требования к объему, структуре, содержанию и оформлению

- 3.1. Курсовая работа и ВКР представляются в распечатанном виде (в одном экземпляре) и в электронном виде (с приложением, если необходимо, нестандартных шрифтов, использованных в работе).
- 3.2. Курсовая работа и ВКР могут быть написаны на русском или английском языках. Написание курсовой работы или ВКР на других языках (в том числе на латинском) должно быть согласовано с академическим руководителем ОП.
- 3.2. Минимальный объем работы устанавливается следующим образом:

- для курсовых работ, написанных в традиционном академическом или экспериментальном форматах или в формате расширенной научной статьи не менее 30 000 печатных знаков включая пробелы (примерно 15 страниц 12 кеглем через 1,5 интервала) без учета Приложений и списка литературы;
- для ВКР, в традиционном академическом или экспериментальном форматах не менее 105 000 знаков включая пробелы (примерно 50-55 страниц) без учета Приложений и списка литературы;
- для курсовых работ, выполненных в проектно-исследовательском формате, не менее 18 000 знаков включая пробелы (примерно 10 страниц) без учета Приложений и списка литературы;
- для ВКР, выполненных в проектно-исследовательском формате, не менее 60 000 знаков (примерно 30 страниц) без учета Приложений и списка литературы,
- для ВКР, выполненных в формате расширенной научной статьи, не менее 40 000 знаков без раздела «Предисловие» / "Preface".

Уменьшение минимального объема допускается исключительно по согласованию с научным руководителем ВКР и академическим руководителем ОП.

- 3.4. Курсовые работы и ВКР в обязательном порядке должны иметь титульный лист, список литературы и оглавление. Требования к структуре определяются форматом работы.
- 3.4.1. Для работ, написанных в традиционном академическом формате, обязательными являются Введение, включающее постановку задачи, Обзор литературы, Заключение, суммирующее полученные результаты, и разделы, излагающие собственное исследование автора.
- 3.4.2. Для работ, написанных в экспериментальном формате следует ориентироваться на структуру изложения статей тематических англоязычных журналов, таких как Journal of Memory and Language, Brain and Language, Aphasiology и т.п.

Общая внутренняя структура должна содержать разделы: Введение, Метод, Результаты, Обсуждение, Заключение.

В разделе Введение должно быть рассмотрено современное состояние научной проблемы, описаны цель работы и её гипотезы, а также приведено обоснование экспериментального метода.

Метод должен содержать разделы: испытуемые, материалы, процедура. При необходимости можно дополнять/видоизменять состав подразделов при согласовании с научным руководителем. Обычно в приложении к работе дается полный список экспериментальных стимулов.

В разделе Результаты полученные результаты должны излагаться связным текстом. Каждый статистически значимый результат, при использовании статистических методов, должен быть описан в соответствии с определенными правилами оформления (см.ниже). Должны быть перечислены также те тесты, где результатов не было получено.

В разделе Обсуждение каждый полученный результат должен быть проинтерпретирован, результаты должны быть соотнесены с гипотезами работы и с другими исследованиями. Должны быть обозначены будущие направления исследования.

Раздел Заключение должен содержать краткое изложение проделанной работы с полученными результатами и сделанными на их основании выводами.

3.4.3. Для работ, выполненных в проектно-исследовательском формате обязательными являются Введение, Обзор существующих подходов, Данные (исходные данные и их

формат, данные на выходе и их формат), Методы (разделы, в которых излагаются этапы подготовки инструмента или ресурса, включая описание выбранных методов и алгоритмов, инструментов разработчика, библиотек, логических блоков, из которых состоит скрипт, параметров для машинного обучения и т. п.), Оценка результатов и их обсуждение, Заключение.

При необходимости по согласованию с научным руководителем можно дополнять или изменять структуру разделов. Рекомендуется ориентироваться на логику изложения, принятую в материалах ведущих мировых конференций по компьютерной лингвистике (см. архив http://aclweb.org).

3.4.4. Работы, выполненные в формате расширенной научной статьи, в норме должны следовать требованиям к одному из других форматов, но могут содержать отклонения от них, связанные с концепцией издания, в которое подана статья. При этом работы, выполненные в формате расширенной научной статьи, должны включать особый раздел «Предисловие» / "Preface", помещаемый сразу после титульного листа, в котором автор указывает, для какого научного издания подготовлен текст работы и связанные с этим особенности структуры (и оформления) текста работы и описание своего личного вклада.

Основная работа над статьей должна быть проведена в течение академического года, в который проходит защита. В случае соавторства студент должен быть основным автором текста статьи, что должно быть подтверждено его соавторами.

3.5. Курсовая работа и ВКР должны отражать результаты **самостоятельно** проведенного научного исследования и не могут представлять собой исключительно результат реферирования. В случае использования результатов, полученных другими исследователями (корпусов, словарей, баз данных, анкет, стимульных наборов данных для экспериментов, наборов данных для академического исследования или компьютерного эксперимента, моделей и программ для статистической обработки, образовательных методических материалов и ресурсов и т. п.) вклад автора должен быть указан эксплицитно во введении.

3.5.1. Должны быть эксплицитно указаны:

- предмет работы (например, относительное предложение в чукотском языке);
- **цель** работы (например, выяснить, какие стратегии оформления используются, как они коррелируют с различными параметрами ИГ-вершины, каково распределение стратегий в текстах и т.п.);
- способ достижения поставленной цели (например, проведение эксперимента, составление анкеты и т.п.);
- методики исследования (например, статистический анализ, корпусный анализ);
- объем **материала** и способ его получения (например, работа с информантом, анализ текстов определенного объема и т.п.) с упоминанием источников (в том числе корпусных);
- результаты работы.
- 3.5.2. Для пояснения актуальности и новизны работы полезно представить обзор современного состояния исследований в проблемной области. Новизна работы может состоять в:
- новизне **предмета** (например: относительным предложением в чукотском языке никто не занимался),

- новизне **цели** (например: никто не изучал распределение стратегий образования относительного предложения),
- новизне методов (например: никто не проводил подобных экспериментов),
- новизне материала (например: никто не анализировал корпус текстов),
- новизне **результатов** (например: еще никто не доказал отсутствие относительных предложений в чукотском языке).
- 3.6. Оформление курсовой работы и ВКР регулируется особыми Требованиями, разработанными ОП. Отклонения от этих Требований допускаются только по согласованию с научным руководителем.

Для работ, написанных в экспериментальном формате оформление основной части работы, ссылок в тексте, ссылок в списке литературы, таблиц и рисунков должно быть выполнено в стиле APA (American Psychological Association), 6th Edition. То же касается оформления результатов применения статистических методов (для каждого метода свой). По согласованию с научным руководителем может быть избран и другой стиль, при условии его последовательного применения (во всех частях работы и ко всем ее элементам).

4. Защиты курсовых работ и ВКР и порядок их оценивания

- 4.1. Оценивание курсовых работ осуществляется комиссией преподавателей, присутствующих на защите работы с учетом оценки текста работы научным руководителем. Оценивание ВКР осуществляется Государственной аттестационной комиссией, формируемой в установленном локальными нормативными актами ВШЭ порядке, с учетом оценки текста работы научным руководителем. Научный руководитель при выставлении оценки должен оценить степень сформированности компетенций, перечень которых дается в Приложении к настоящим правилам.
- 4.2. Защиты курсовых работ студентов 2 курса бакалавриата проводятся в формате стендового доклада (постерной защиты): студенты представляют постеры и должны быть готовы продемонстрировать умение изложить содержание работы и ответить на касающиеся ее вопросы. Работы проектно-исследовательского формата, помимо этого, сопровождаются демонстрацией подготовленного продукта. При оценивании работы студента учитываются оценка текста научным руководителем и оценка постерной защиты; используемая формула $0.7 * O_{\text{текст}} + 0.3 * O_{\text{защита}}$.
- 4.3. Защиты курсовых работ студентов 3 курса бакалавриата проводятся в форме, включающей сообщение защищающегося (около 5 минут) с использованием хэндаута (раздаточных материалов, излагающих основные тезисы работы и используемые в сообщении примеры), выступление научного руководителя, выступление рецензента или оглашение его отзыва, ответы защищающегося на вопросы присутствующих и рецензента. Работы проектно-исследовательского формата, помимо этого, сопровождаются демонстрацией подготовленного продукта. Помимо написания курсовой работы, каждый студент должен написать рецензию на работу другого студента, обязательно включающую содержательные вопросы к автору; выбор работы, на которую пишется рецензия, производится учебным офисом. При оценивании работы студента учитываются оценка текста научным руководителем, оценка сообщения и ответов на вопросы, оценка качества написанной студентом рецензии; , используемая формула 0.7* $O_{\text{текст}} + 0.2*$ $O_{\text{защита}} + 0.1*$ Оренензия. При проведении защит в период пересдач и отмене этапа рецензирования используется формула $0.7 * O_{\text{текст}} + 0.3 * O_{\text{защита}}$.

- 4.4. Защиты курсовых работ студентов 1 курса магистратуры проводятся в форме, включающей сообщение автора работы (около 5 минут) с использованием хэндаута или презентации, выступление научного руководителя, ответы защищающегося на вопросы присутствующих. Работы проектно-исследовательского формата также сопровождаются демонстрацией подготовленного продукта. При оценивании работы студента учитываются оценка текста научным руководителем, оценка сообщения и ответов на вопросы; используемая формула $0.7 * O_{\text{текст}} + 0.3 * O_{\text{защита}}$.
- 4.5. Защиты ВКР проводятся в форме, включающей сообщение автора работы с использованием хэндаута или презентации, выступление научного руководителя, выступление рецензента или оглашение его отзыва, ответы защищающегося на вопросы присутствующих и рецензента. Работы проектно-исследовательского формата также сопровождаются демонстрацией подготовленного продукта. При оценивании работы студента учитываются оценка текста научным руководителем, оценка сообщения и ответов на вопросы, оценка рецензента по формуле $0.7 * O_{\text{текст}} + 0.3 * O_{\text{защита}}$.
- 4.6. В случае несоблюдения процедуры защиты курсовой работы или ВКР студент имеет право подать апелляцию в течение следующего дня после состоявшейся защиты. Подавать апелляцию с целью повышения оценки не допускается. Апелляционная комиссия обязана рассмотреть апелляцию в течение трех дней после подачи апелляции студентом.
- 4.7. Любые отклонения от вышеприведенного стандарта возможны при согласовании с научным руководителем и согласии академического руководителя ОП.

5. Хранение и публикация курсовых работ и ВКР

- 5.1. Курсовые работы хранятся в Учебном офисе ОП в течение двух лет после завершения обучения студентов в электронном виде. Хранение ВКР осуществляется в соответствии с Положением.
- 5.2. Текст курсовых работ, написанных в традиционном академическом или экспериментальном форматах, может быть опубликован в открытом доступе на основании решения Академического совета ОП.
- 5.3. Текст работ, выполненных в проектно-исследовательском формате, может быть опубликован в открытом доступе на основании решения Академического совета ОП. Все подготовленные в рамках работы продукты, включая программный код, исходные данные и, при необходимости, обработанные данные, должны быть сопровождены открытой лицензией типа СС или GPL и выложены в открытый доступ при отсутствии объективных препятствий (например, если исходные данные были получены на условиях их нераспространения). Программный код и исходные данные, имеющие текстовый формат (включая CSV, XML, HTML/CSS и SQL-дампы), должны быть размещены в публичном репозитории под управлением git на GitHub, GitLab, BitBucket или другом общедоступном стороннем ресурсе. Адрес репозитория должен содержаться в тексте курсовой работы или ВКР. Отступления от принципа открытости данных и воспроизводимости результатов допускаются в случае конфликта лицензий и характера данных только по согласованию с научным руководителем.

В случае объективной невозможности распространения этих материалов они должны быть приложены к курсовой работе или ВКР в виде электронного приложения.

5.4. Текст работ, выполненных в формате расширенной научной статьи, может быть опубликован в открытом доступе на основании решения Академического совета ОП, если это не противоречит правилам издания, в которое подана статья.

6. Компетенции, сформированность которых оценивается в ходе подготовки и защиты курсовых работ и ВКР

| УК-1 | Способен учиться, приобретать новые знания, умения, в том числе в области, отличной от профессиональной |
|------|---|
| УК-2 | Способен выявлять научную сущность проблем в профессиональной области. |
| УК-3 | Способен решать проблемы в профессиональной деятельности на основе анализа и синтеза |
| УК-4 | Способен оценивать потребность в ресурсах и планировать их использование при решении задач в профессиональной деятельности |
| УК-5 | Способен работать с информацией: находить, оценивать и использовать информацию из различных источников, необходимую для решения научных и профессиональных задач (в том числе на основе системного подхода) |
| УК-6 | Способен вести исследовательскую деятельность, включая анализ проблем, постановку целей и задач, выделение объекта и предмета исследования, выбор способа и методов исследования, а также оценку его качества |
| ПК-1 | Способен использовать основные понятия и категории современной лингвистики в своей профессиональной деятельности |
| ПК-2 | Способен проводить формализацию лингвистических знаний, анализ и синтез лингвистических структур, квантитативный анализ лингвистических данных с использованием математических знаний и методов |
| ПК-3 | Способен создавать и редактировать тексты профессионального назначения, в том числе квалификационные работы, тезисы, презентации, научные статьи |
| ПК-4 | Способен свободно вести профессиональное письменное и устное общение на первом иностранном языке |
| ПК-5 | Способен читать научную литературу и вести профессиональное общение на втором иностранном языке |

| ПК-6 | Способен проводить сбор и документацию лингвистических данных |
|-------|--|
| ПК-7 | Способен спланировать и провести лингвистический эксперимент, описать его результаты и сформулировать выводы |
| ПК-9 | Способен применять ареальную, типологическую и генетическую классификацию естественных языков в своей профессиональной деятельности |
| ПК-10 | Способен оформить и представить результаты научного исследования на русском и иностранном языках |
| ПК-15 | Способен оценить соответствие лингвистического объекта кодифицированным нормам современного русского языка |
| ПК-16 | Способен провести лингвистическую экспертизу, в частности, экспертизу в области функционирования языка в обществе |
| ПК-17 | Способен организовывать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации труда малых коллективов |
| ПК-18 | Способен придерживаться правовых и этических норм в профессиональной деятельности |
| ПК-19 | Способен осознавать и учитывать социокультурные различия в профессиональной деятельности |
| ПК-20 | Способен к осознанному целеполаганию, профессиональному и личностному развитию |