



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра мировой экономики и экономической теории

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель ОПОП
(Адаманова З.О.)

«22» 03 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой
(Адаманова З.О.)

«22» 03 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
для выполнения курсовой работы по дисциплине
Б1.В.05 «Международная инновационная деятельность»

направление подготовки
38.04.01 Экономика

магистерская программа «Мировая экономика и международные
экономические отношения»

факультет экономики, менеджмента и информационных технологий

Симферополь, 2023 г.

Лист согласования
методических рекомендаций
для выполнения курсовой работы по дисциплине
Б1.В.05 «Международная инновационная деятельность»

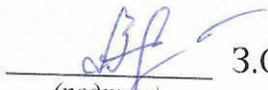
Составитель методических рекомендаций


(подпись)

Э.А. Хаирова, доцент кафедры мировой экономики и
экономической теории, к.э.н., доцент

Методические рекомендации рассмотрены и одобрены на заседании кафедры
мировой экономики и экономической теории
(протокол от «10» 03 2023 г. № 10)

Заведующий кафедрой


(подпись)

З.О. Адаманова, д.э.н., профессор

Методические рекомендации рассмотрены и одобрены на заседании УМК
экономики, менеджмента и информационных технологий
(протокол от «22» 03 2023 г. № 7)

Председатель УМК


(подпись)

К.М. Османов, к.э.н., доцент

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	5
2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	7
2.1. Подготовка к написанию курсовой работы.....	7
2.2. Составление плана курсовой работы.....	7
2.3. Содержание и структура текста курсовой работы.....	8
2.4. Требования к оформлению курсовой работы.....	9
2.5. Защита курсовой работы.....	15
3. ПОРЯДОК ОЦЕНИВАНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ	16
4. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	18
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	21

ВВЕДЕНИЕ

В современных условиях развития инновационной парадигмы, главными факторами формирования экономики стран, становятся знания и человеческий капитал, осуществление инновационной деятельности является императивом экономической политики государства. В условиях глобальной конкуренции необходимость наличия государственной политики, обеспечивающей государственное регулирование всех сфер хозяйствования экономической системы, продиктована временем. Несовершенство рыночного механизма, самостоятельно решать большинство экономических проблем общества без вмешательства государства, позволяет констатировать, что в сложившихся экономических условиях, роль государства не ослабевает, а лишь изменяются его задачи как участника «экономической игры». Принимая во внимание мировой опыт, приоритетным направлением государственного регулирования является научно-технологическое и инновационное развитие, способствующее обеспечить достижение эффективного экономического роста и конкурентоспособности экономики страны.

В данном контексте актуальной становится проблема теоретического обоснования доминирования инновационных процессов в формировании конкурентоспособной инновационно направленной экономики государства. Важность формирования эффективного механизма государственной инновационной политики региона, объясняется тем, что региональная система входит в состав целостной системы государственного управления и оказывает прямое влияние на экономический уровень развития страны, следовательно, конкурентоспособность региона находится в прямой зависимости от конкурентоспособности национальной экономики. В свою очередь, формирование и действенность государственной инновационной политики становится приоритетной задачей экономики страны, ориентированной на конкурентоспособность и инновационное развитие.

Для систематизации, закрепления, углубления и расширения теоретических знаний, полученных магистрантами по дисциплине «Международная инновационная деятельность», развития аналитических способностей учебным планом магистрантов направления подготовки 38.04.01 Экономика, профиль «Мировая экономика и международные экономические отношения» (всех форм обучения) предусмотрена курсовая работа, которая является важным видом самостоятельной работы магистрантов и позволяет получить навыки по решению практических задач в сфере внешнеэкономической деятельности. Данные методические рекомендации призваны помочь магистрантам в выполнении и оформлении курсовой работы по дисциплине «Международная инновационная деятельность».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Для систематизации, закрепления, углубления и расширения теоретических знаний, полученных магистрантами по дисциплине «Международная инновационная деятельность», развития аналитических способностей учебным планом магистрантов направления подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Мировая экономика и международные экономические отношения», предусмотрена курсовая работа, которая является важным видом самостоятельной работы магистрантов и позволяет получить навыки по решению практических задач в сфере внешнеэкономической деятельности.

Курсовая работа носит комплексный характер - это результат изучения дисциплины «Международная инновационная деятельность», которая тесно связана с другими дисциплинами, предусмотренные учебным планом. Выполнение курсовой работы является разновидностью самостоятельной работы магистрантов, предусматривает проведение исследования по актуальным вопросам экономического и инновационного развития национальной экономики в условиях глобализации. Курсовая работа является итоговым результатом изучения теоретических основ организации и интенсификации инновационных процессов на всех уровнях экономики, углубление международного сотрудничества в сфере инноваций.

Подготовка курсовой работы является средством получения профессиональных знаний и умений, проявление творческих аналитических и исследовательских способностей магистрантов, позволяет оценить уровень обработки материалов дисциплины (модуля) «Международная инновационная деятельность». Курсовая работа направлена, прежде всего, на развитие знаний и умений по решению практических задач в сфере международной экономической деятельности и инновационной деятельности, таможенно-тарифного регулирования, управления международной инновационной деятельностью (МИД).

Процесс выполнения курсовой работы состоит из нескольких этапов:

1. Выбор темы курсовой работы, определение ее целей, задач, объекта и предмета исследования в соответствии с конкретными практическими задачами.
2. Обработка профессиональной научной и учебной литературы по проблемам управления и регулирования МИД, анализу деятельности субъектов МИД; работа со специальной информационной базой, в том числе официальными источниками статистических данных, нормативными актами различных стран в соответствии с темой работы.
3. Проведение исследования, предполагает систематизацию теоретических положений, сбор и анализ статистических и отчетных данных и т.п.
4. Разработка рекомендаций в соответствии с выбранной темой курсовой работы (поставленной целью и задачами работы).
5. Написание курсовой работы.
6. Защита курсовой работы на кафедре.

Курсовая работа по дисциплине «Международная инновационная деятельность» должна быть практически ориентирована. Это означает, что ее главная задача состоит в формировании навыков разработки рекомендаций по решению практических задач в сфере государственного регулирования инновационной деятельности, стратегического управления международной инновационной деятельностью, интенсификации деятельности субъектов МИД, создания и функционирования инновационной инфраструктуры МИД.

Общими требованиями к выполнению курсовой работы являются:

- актуальность;
- высокий теоретический уровень работы;
- комплексность исследования;
- логичность построения, доказательность аргументации, полнота и точность формулировок;
- реальность условий, достоверность данных, на базе которых осуществляется исследование;
- точность, грамотность оформления текстовой и графической части работы;
- практическая значимость новизна результатов, обоснованность выводов и предложений.

Необходимым условием допуска магистрантов к экзамену по дисциплине «Международная инновационная деятельность» является позитивный результат защиты курсовой работы.

2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Выполнение курсовой работы осуществляется в следующей последовательности:

- выбор темы курсовой работы;
- составление предварительного плана курсовой работы;
- подбор литературных источников и статистического материала;
- написание разделов курсовой работы;
- оформление курсовой работы в соответствии с требованиями;
- представления курсовой работы к защите и защита.

Выбор темы курсовой работы предполагает: в приложении 1 приведена примерная тематика курсовых работ по дисциплине «Международная инновационная деятельность», на основании которой магистрант самостоятельно выбирает тему с учетом данных методических рекомендаций по написанию и защите курсовых работ.

При выборе темы курсовой работы учитывается:

- актуальность темы и объекты исследования;
- профессиональные интересы магистранта;
- научные проблемы, которые решаются кафедрой "Мировой экономики и экономической теории";
- направление темы научно-исследовательской работы

магистранта.

Магистрант может самостоятельно предложить тему курсовой работы, которая отсутствует в ориентировочной тематике. В этом случае кафедра рассматривает мотивы и обоснование предложенной магистрантом темы.

Выборную тему курсовой работы магистрант согласовывает с преподавателем дисциплины (научным руководителем). Уточнение или изменение темы курсовой работы возможно лишь в отдельных случаях при достаточно аргументированных причинах изменения и с разрешения научного руководителя.

При выборе темы учитываются возможности получения, обработки и использования соответствующих практических материалов.

2.1. Подготовка к написанию курсовой работы

В процессе подготовки составления плана и написания курсовой работы магистрант подбирает и изучает соответствующие литературные источники и составляет библиографию. Помощь магистранту в нахождении источников оказывает научный руководитель.

Для самостоятельного поиска литературных источников магистрант использует библиотечные каталоги, библиографические справочники, учебники, монографии, реферативные журналы, сборники научных трудов, периодические издания, а также обратить внимание на необходимость поиска позитивного зарубежного опыта по исследуемым вопросам. В период обработки литературы магистрант делает на отдельных листах соответствующие заметки, конспективные записи, выписки из текста, необходимые цитаты, цифровые данные. Выписки из литературных источников, которые используются магистрантом в процессе написания работы, следует обязательно учитывать и делать библиографические записи источников по установленной форме: автор, название книги (статьи), место издания, издательство (название журнала, газеты и номер), год издания, объем книги (статьи), номера страниц.

Предварительное ознакомление с исследуемой проблемой на основе литературных источников является основой для составления плана курсовой работы.

2.2. Составление плана курсовой работы

Курсовая работа по дисциплине «Международная инновационная деятельность» должна соответствовать требованиям стандартов и состоять из следующих элементов:

- Титульный лист

- Содержание
- Введение
- Главы основной части работы согласно плану
- Заключение
- Приложения
- Список использованных источников

Форма титульного листа приведена в приложении 2.

Примерный план курсовой работы приведен в приложении 3.

2.3 Содержание и структура текста курсовой работы

В содержании работы необходимо последовательно указать (с указанием страницы начала) введение, перечень разделов и подразделов, выводы к разделам, выводы, приложения, список использованной литературы и т.п.

Во введении (1-2 страницы) обосновывается **актуальность и практическое значение темы**, этапы исследования, цель и задачи, что является объектом и предметом исследования, методы анализа и обработки информации планируется применить, информационная база исследования и структуру курсовой работы. Также во введении определяется степень разработанности темы в зарубежной и отечественной литературе.

Объектом исследования курсовой работы по дисциплине «Международная инновационная деятельность» являются процессы развития международной инновационной деятельности в мировой экономике.

Предметом исследования являются теоретико-практические основы и практические рекомендации по анализу закономерностей, факторов и тенденций развития международной инновационной деятельности, определение особенностей ее регулятивного обеспечения в условиях глобализации.

Целью курсовой работы является приобретение теоретических и практических знаний по экономико-организационным, регуляторным и аналитическо-исследовательским принципам формирования и регулирования международной инновационной деятельности.

Задачи курсовой работы должны совпадать с содержанием подразделений.

Методы исследования могут включать как общенаучные, так и специфические.

Информационной базой исследования могут выступать научная и учебная литература, материалы научно-практических конференций, информационных, статистических агентств и периодической печати по исследуемой проблематике, а также официальные отчеты и статистические базы данных международных организаций, иная информация сети Интернет.

В структуре курсовой работы следует отметить, что она структурно состоит из введения, трех глав, выводов, списка использованных источников и приложений.

Основная часть курсовой работы состоит из 3 глав, которые должны раскрыть содержание темы.

Основная часть исследования должна соотноситься с поставленными задачами. В зависимости от того, какие задачи стоят перед автором, основная часть делится на 3 главы: первая – теоретическая глава, вторая – аналитическая, третья – конструктивная, проектная. Глава основной части должны быть соразмерны друг другу по объему. Деление разделов на параграфы необязательно, но возможно, если в этом есть необходимость.

В *теоретической главе* магистрант должен показать свою научно-исследовательскую компетенцию. От него требуется раскрыть современное состояние научной мысли в области проблем исследуемой темы, проанализировать различные теории и взгляды, сделать критический обзор соответствующих научных источников, в том числе зарубежных, выразить и обосновать свое отношение, привести собственный анализ основных категорий и понятий, сформулировать проблемные вопросы.

В работе над *аналитической главой* магистрант имеет должен проявить и использовать свои аналитически контрольные компетенции. Он должен основательно проанализировать фактическое состояние изучаемой проблемы.

Глава должна быть максимально насыщена фактологической (аналитической) информацией (таблицы, графики, диаграммы, схемы). На основе изучения, обработки и обобщения аналитических материалов магистрант должен выявить влияние положительных и отрицательных факторов, установить причины недостатков, оценить возможности по повышению эффективного развития тех или иных направлений международной экономической деятельности.

Подготовка *конструктивной главы* курсовой работы требует от магистранта наибольших творческих усилий. Именно здесь он должен применить и доказать свои нормативно-плановые и инновационно-проектные компетенции. Характер и содержание предлагаемых мероприятий должны базироваться на анализе, приведенном во втором разделе. Внимание следует акцентировать на обосновании *конкретных предложений* по принятию управленческих решений, направленных на развитие новых и повышение эффективности действующих форм и методов международной деятельности исследуемого объекта.

В конце каждой главы должны быть сформулированы краткие выводы.

В заключении содержится краткая формулировка результатов, полученных в ходе работы. В заключении, как правило, автор исследования суммирует результаты осмысления темы, выводы, обобщения и рекомендации, которые вытекают из его работы, подчеркивает их практическую значимость.

2.4 Требования к оформлению курсовой работы

Курсовая работа должна быть грамотно отредактирована, напечатана или набрана на компьютере, или аккуратно написана от руки без сокращений

(кроме общепринятых). Курсовую работу печатают с одной стороны листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм) текстового редактора Word шрифтом - *Times New Roman*, размер 14 с полуторным межстрочным интервалом. Шрифт печати должен быть четким с одинаковой плотностью текста.

Объем курсовой работы 35-45 страниц. Текст курсовой работы печатают, оставляя поля: левое - 30 мм, правое - 15 мм, верхний - 20 мм, нижнее - 20 мм. Изложение текста каждой главы и структурных частей курсовой работы (содержание, введение, заключение, список использованных источников) следует начинать с новой страницы.

Заголовки структурных частей курсовой работы "СОДЕРЖАНИЕ", "ВВЕДЕНИЕ", "ГЛАВА", "ВЫВОДЫ", "СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ", "ПРИЛОЖЕНИЯ" печатают большими буквами симметрично тексту. Заголовки подразделов печатают маленькими буквами (кроме первой большой) с абзацного отступа. Точку в конце заголовка не ставят. Если заголовок состоит из двух или более предложений - их отделяют точкой.

Расстояние между заголовком (за исключением заголовка пункта) и текстом должно быть равно 2 интервалам.

В общий объем курсовой работы не входят приложения, номеруется только начало структурной части «ПРИЛОЖЕНИЯ».

Нумерация

Нумерацию листов, глав, подглав, рисунков, таблиц, формул обозначают арабскими цифрами без знака №. Нумерация листов должна быть сквозной. Номера листов проставляют в правом верхнем углу листа без точки в конце.

Такие структурные части курсовой работы как содержание, вступление, выводы, список использованных источников порядкового номера не имеют. Нельзя печатать: "1.ВВЕДЕНИЕ", "5. ВЫВОДЫ". Номер главы ставят после слова "ГЛАВА" . После номера точку не ставят, далее с новой строки печатают заголовок главы. Обратите внимание на то, что все листы, на которых размещены указанные структурные части курсовой работы, нумеруются обычным образом.

Подразделы нумеруют в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и порядкового номера подраздела, между которыми ставят точку. В конце номера подраздела должна стоять точка, например: "2.3." (третий подраздел второго раздела). Потом в той же строке идет заголовок подраздела.

Иллюстрации (фотографии, чертежи, схемы, графики, карты) и таблицы необходимо представлять в курсовой работе после текста, где они упомянуты впервые, или на следующей странице.

Иллюстрации обозначают словом "Рис." и нумеруют последовательно в пределах раздела, за исключением иллюстраций, представленных в приложении.

Номер иллюстрации должен состоять из номера раздела и порядкового номера иллюстрации, между ними ставится точка.

Например: **Рис.1.2.** (второй рисунок первого раздела). Номер иллюстрации, ее название и пояснительные подписи размещают последовательно под иллюстрацией.

Таблицы нумеруют последовательно (за исключением таблиц, представленных в приложениях) в пределах раздела. В правом верхнем углу над соответствующим заголовком таблицы размещают надпись "Таблица" с обозначением ее номера. Номер таблицы должен складываться из номера раздела и порядкового номера таблицы, между которыми ставится точка, например:

Таблица 1.2 (вторая таблица первого раздела).

При переносе части таблицы на другой лист (страницу) пишут **Продолжение табл. 1.2**

Упоминание о рисунках и таблицах необходимо размещать в тексте непосредственно перед рисунками и таблицами. После каждого рисунка и таблицы следует его характеристика или анализ. Не допустимо окончание подглав рисунком, таблицей или перечислением.

Формулы в курсовой работе (если их больше одной) нумеруют в пределах раздела. Номер формулы складывается из номера раздела и порядкового номера формулы в разделе, между которыми ставят точку. Номера формул пишут с правой стороны листа на уровне соответствующей формулы в круглых скобках, например: (3.1) (первая формула третьего раздела).

Иллюстрации

Название иллюстрации размещают под самой иллюстрацией и после ее номера, например: Рис.1.2. Схема объема товарооборота. Точка после второй цифры ставится. В том месте, где излагается тема, связанная с иллюстрацией, и где следует указать на нее, размещают ссылки в виде выражения в круглых скобках (рис.1.2) или обращения типа "**как видно на рис. 1.2**" или "**как показано на рис. 1.2**".

Иллюстрации выполняют только тушью или пастой черного цвета на белой непрозрачной бумаге.

Таблицы

Каждая таблица должна иметь название, которое размещают над таблицей и печатают симметрично тексту. Название и слово "Таблица" начинают с большой буквы. Название и слово "Таблица" не подчеркивают.

Заголовок каждой графы в шапке таблицы должен быть по возможности коротким. Следует избегать повторов тематического заголовка в заголовках граф, единицы измерения необходимо указывать в тематическом заголовке.

Заголовки граф должны начинаться с больших букв, подзаголовки - с маленьких, если они составляют одно предложение с заголовком, и с больших, если они являются самостоятельными. Высота строк в таблице должна быть не менее 8 мм. Графу с порядковыми номерами строк в таблицу включать не следует.

Таблицу размещают после первого упоминания о ней в тексте таким образом, чтобы ее можно было читать без поворота переплетенного блока

курсовой работы или с поворотом по часовой стрелке. Таблицу с большим количеством строк можно переносить на другой лист. При перенесении таблицы на другой лист (страницу) название помещают только над ее первой частью. Таблицу с большим количеством граф можно делить на части и размещать одну часть под другой в пределах одной страницы.

Если цифровые или другие данные в какой-нибудь строке отсутствуют, то в ней ставят прочерк.

Формулы

При использовании формул необходимо придерживаться определенных технико-орфографических правил.

Самые большие, длинные и громоздкие формулы, которые имеют в составе знаки суммы, умножения, дифференцирования, интегрирования размещаются на отдельных строках. Это касается также и всех нумерованных формул. Для экономии листа несколько коротких однотипных формул, отделенных от текста, можно представить в одной строке, а не одну под другой. Маленькие и несложные формулы, которые не имеют самостоятельного значения, вписывают в середине строк текста.

Пояснения значения символов и числовых коэффициентов необходимо указывать непосредственно под формулой в той последовательности, в какой они даны в формуле. Значение каждого символа и числового коэффициента необходимо указывать с новой строки. Первая строчка пояснения начинается со слова «где» без двоеточия.

Если уравнение не умещается в одну строку, его следует перенести после знака равенства (=) или после знаков плюс (+), минус (-), умножение (×) и деление (:).

Порядковые номера обозначаются арабскими цифрами в круглых скобках возле правого края страницы без точек от формулы до ее номера. Номер, который не умещается в строку с формулой, переносят ниже. Номер формулы при ее перенесении помещают на уровне последней строки.

Общее правило пунктуации в тексте с формулами такое: формула входит в предложение как его равноправный элемент. Поэтому в конце формул и в тексте перед ними разделительные знаки ставят в соответствии с правилами пунктуации. Двоеточие перед формулой ставят лишь в случаях, предусмотренных правилами пунктуации: а) в тексте перед формулой есть обобщающее слово; б) этого требует построение текста, предшествующее формуле.

Распределительными знаками между формулами, которые идут одна за другой и не отделены текстом, могут быть запятая или точка с запятой непосредственно за формулой до ее номера.

Общие правила цитирования и ссылки на использованные источники

При написании курсовой работы магистрант обязан давать ссылки на источники, материалы или отдельные результаты, которые используются в работе. Такие ссылки дают возможность отыскать документ и проверить достоверность цитирования документа.

Если используются ведомости, материалы монографий, обзорных статей, других источников с большим количеством страниц, тогда в ссылках необходимо указать номера страницы, иллюстрации, таблиц, формул из источников, на которые дана ссылка.

Ссылки на источники в тексте курсовой работы следует указывать порядковым номером согласно списку использованных источников и номером страницы данного источника, выделенными двумя квадратными скобками, например: «... в трудах [1, с. 7–8]...».

Ссылки на иллюстрации указывают порядковым номером иллюстрации, например: (рис. 1.2).

На все таблицы курсовой работы должны быть ссылки в тексте, при этом слово «таблица» в тексте пишут сокращенно, например: «в табл. 1.2».

В повторных ссылках на таблицы необходимо указывать сокращенное слово «смотри», например: «(табл. 1.3)».

Если в тексте используются цитаты, то к цитированию предъявляются следующие требования:

а) текст цитаты начинается и заканчивается кавычками и приводится в той грамматической форме, в которой он представлен в источнике;

б) цитирование должно быть полным, без сокращений авторского текста и без перефразирования мыслей автора; пропуск слов, предложений, абзацев при цитировании допускается и обозначается многоточием; оно ставится в любом месте цитаты (в начале, в середине, в конце);

в) каждая цитата обязательно сопровождается ссылкой на источник;

г) при косвенном цитировании (пересказе, изложении мыслей авторов своими словами), что дает значительную экономию текста, следует быть предельно точными в изложении мыслей авторов, корректным относительно оценки его результатов и давать соответствующие ссылки на источник.

Приложения

В приложения целесообразно включать вспомогательный материал для полного раскрытия темы курсовой работы:

- таблицы вспомогательных цифровых данных;
- протоколы, акты, отчеты;
- инструкции, методики;
- иллюстрации вспомогательного характера.

Приложения размещаются после списка использованных источников.

В тексте работы на все приложения должны быть даны ссылки. Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте. Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием наверху в правом углу слова «ПРИЛОЖЕНИЕ» и его обозначения. Приложение должно иметь заголовок, который записывают симметрично относительно текста с прописной буквы отдельной строкой. Приложения обозначают заглавными буквами русского алфавита, начиная с А, за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ъ, Ы, Ь. После слова «Приложение» следует буква, обозначающая его последовательность (например: ПРИЛОЖЕНИЕ Б). Допускается обозначение приложений буквами

латинского алфавита, за исключением букв I и O. Если в работе одно приложение, оно обозначается «ПРИЛОЖЕНИЕ А»

Текст каждого приложения может быть разделен на разделы, подразделы и т.д., которые нумеруют в пределах каждого приложения. Перед номером ставится обозначение этого приложения. **Нумерация страниц приложений и основного текста должна быть сквозная.**

Оформление списка использованных источников

Список использованных источников состоит из библиографической описи использованных источников и размещается после выводов.

Список использованных источников следует размещать в алфавитном порядке фамилий первых авторов (если авторов несколько) или заголовков.

Все законы, постановления, указы, положения также располагаются в алфавитном порядке в начале общего списка использованных источников. Перечень литературы используется в такой последовательности:

1. Законы и законодательные акты.
2. Положения, инструкции и другие нормативные документы.
3. Литература и периодические издания.
4. Литература на иностранных языках (в порядке латинского алфавита).
5. Интернет источники.

Количество источников, использованных в курсовой работе, должно быть не менее 20 .

Примеры оформления списка использованных источников

Пример оформления нормативно-правовых актов по ГОСТу:

1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ) // «Собрание законодательства РФ», 14.04.2014, N 15, ст. 1691.

2. «Всеобщая декларация прав человека» (принята Генеральной Ассамблеей ООН 10.12.1948)//«Российская газета», 10.12.1998.

3. «Гражданский кодекс Российской Федерации» от от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 01.07.2014) // «Собрание законодательства РФ», 13.01.1997, № 2, ст. 198.

4. Приказ МВД России N 776, Минобороны России N 703, ФСБ России N 509, ФСО России N 507, ФТС России N 1820, СВР России N 42, ФСИН России N 535, ФСКН России N 398, СК России N 68 от 27.09.2013 "Об утверждении Инструкции о порядке представления результатов оперативно-розыскной деятельности органу дознания, следователю или в суд" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.12.2013 N 30544) // "Российская газета", N 282, 13.12.2013

Оформление книг с 1 автором

Жабина С.Г. Основы экономики, менеджмента и маркетинга в общественном питании / С.Г. Жабина. – М.: Академия, 2014. – 336 с.

Оформление книг с 2 и 3 авторами

Волков, М.В. Современная экономика/ М.В. Волков, А.В. Сидоров. – СПб.: Питер, 2014. – 155 с.

Оформление книг с 4 и более авторами

Коробкин, М.В. Современная экономика/ М.В. Коробкин [и др.] – СПб.: Питер, 2014. – 325 с.

Оформление учебников и учебных пособий

Волков, М.В. Современная экономика: учебное пособие / М.В. Волков. – СПб.: Питер, 2014. – 225 с.

Оформление учебников и учебных пособий под редакцией

Фармацевтическая химия: учеб. пособие для студ. вузов / Л.Н. Протасова, М.И. Иванов, А.А. Сидоров; подред. И.Н. Совенко. – М.: Риор, 2014. – 323 с.

Многотомные книги

Боков, АН. Экономика Т.2. Микроэкономика [Текст] / А.Н. Боков. – М.: Норма, 2014. – 532 с.

Оформление в списке литературы статей из журналов и периодических сборников

Боков, В.К. Причины кризиса экономической модели США / В.К. Боков // РБК. – 2014. – №4 (11). – С. 32-36.

Оформление электронных источников

1. Рекомендации по оформлению списка литературы [Электронный ресурс] / Всероссийский банк учебных материалов; ред. Марфунин Р.М.- Режим доступа: <http://referatwork.ru>, свободный. (Дата обращения: 16.07.2014 г.).

2. Крохин, Е.Е. Реставрация памятников архитектуры [Электронный ресурс] –Режим доступа: -<http://www.architechos.ru/restovrat.htm>- статья в интернете.

2.5. Защита курсовой работы

Выполненная курсовая работа в установленный срок сдается на кафедру и после регистрации передается научному руководителю для рецензирования.

В рецензии отмечаются позитивные стороны и замечания курсовой работы, оценивается наличие элементов творческого поиска и новизны, объем охваченной информации, выполнение требований оформления работы,

делается вывод о допуске к защите работы и выставляется предварительная оценка.

Защита курсовой работы осуществляется прилюдно, перед комиссией. Процедура защиты предусматривает краткий (до 7 мин.) доклад магистрантом основных результатов проведенного исследования и предложений по улучшению финансового состояния предприятия.

После доклада магистрант отвечает на все вопросы членов комиссии. В процессе защиты могут использоваться таблицы, схемы, графики.

В ходе защиты комиссия оценивает глубину знаний исследованной магистрантом темы, его умение вести дискуссию, отвечать на вопросы, обосновывать и отстаивать свою точку зрения.

Состав комиссии по защите курсовых работ (не менее двух преподавателей) назначается заведующим кафедрой.

Решение об оценке по защите курсовой работы принимается комиссией. **Оценка вносится в ведомость и зачетную книжку магистранта и пересмотру (перезащите) не подлежит.**

3. ПОРЯДОК ОЦЕНИВАНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Самостоятельно выполненные курсовые работы проверяются преподавателем и подлежат защите в ходе собеседования. Общая оценка работ определяется на основе разработанных кафедрой критериев и состоит из суммы баллов за каждый раздел работы.

Оценивание курсовой работы осуществляется с помощью по 100- бальной шкале в разбивке по отдельным объектам согласно структуре работы (табл.1). Критерии оценивания курсовой работы приведены в таблице 2

Таблица 1.

Порядок оценивания курсовой работы

Объект оценивания	Количество баллов	
	минимальное	максимальное
1.Методология исследования (цель, объект, предмет исследования, актуальность, методы и информационная база)	3	5
2.Теоретическая часть	21	35
3.Практическая часть	21	35
4.Выводы	3	5
5.Защита курсовой работы (изложение основного материала, ответы на вопросы, презентация материалов)	12	20
Общая сумма баллов	60	100

Таблица 2.

Критерии оценивания курсовой работы

№ пп	Объект оценивания	Критерии	Баллы
1	Методология исследования	Полностью соблюдена методология исследования, требования к оформлению. Курсовая работа выполнялась согласно графика.	5
		Есть незначительные замечания к методологии исследования, несущественные недостатки в оформлении. Курсовая работа выполнялась с небольшим отклонением от графика.	4
		Методология исследования соблюдена частично, оформление не полностью соответствует требованиям. Курсовая работа выполнялась с отклонением графика	3
		Методология исследования не соблюдена, оформление не соответствует требованиям. Работе присущи стилистические и грамматические ошибки. Курсовая работа выполнялась со значительным отклонением графика.	0-2
2	Теоретическая часть	Полно и последовательно раскрыто содержание темы, творчески, самостоятельно исследованы проблемы, проанализирован широкий круг фактических данных и материалов за последние годы. Сделаны исчерпывающие выводы к разделу.	32-35
		В работе содержание раскрыто на достаточно высоком творческом уровне, достаточно содержательно рассмотрены отдельные вопросы плана, собран и проанализирован фактический материал за последние годы. Выводы к разделу недостаточно полные.	26-31
		В работе в основном правильно, по недостаточно полно раскрыто содержание основных вопросов, отсутствует надлежащая глубина анализа теоретического и фактического материала. Выводы к разделу неполные.	21-25
		Содержание основных вопросов не раскрыто, отсутствует надлежащая глубина анализа теоретического и фактического материала. Использован устаревший статистический материал. Выводы к разделу отсутствуют.	0-20
3.	Практическая часть	Индивидуальное задание составлено корректно. Выполнены все практические задания согласно методических указаний. Сделаны исчерпывающие выводы к разделу.	32-35
		Индивидуальное задание составлено не совсем корректно. Практические задания выполнены с небольшими неточностями. В работе имеют место незначительные ошибки. Выводы к разделу недостаточно полные.	26-31
		Индивидуальное задание составлено не достаточно корректно. Практические задания выполнены со значительными неточностями. В работе есть ошибки. Выводы к разделу неполные.	21-25
		Индивидуальное задание отсутствует или составлено некорректно. Практические задания согласно методических указаний не выполнены. Выводы к разделу отсутствуют.	0-20
4	Выводы	Выводы полные и обоснованные.	5
		Выводы достаточно полные и обоснованные	4
		Выводы недостаточно полные и обоснованные	3
		Выводы неполные или отсутствуют	0-2
5.	Защита курсовой работы	Во время защиты давались правильные, четкие и конкретные ответы на более, чем 90% вопросов.	18-20
		Магистрант ответил на 75-80% вопросов, был не во всем последовательным.	15-17
		Магистрант ответил на 60-74% вопросов, продемонстрировал недостаточно глубокое владение предметом исследования.	12-14
		Магистрант ответил менее, чем на 60% вопросов, продемонстрировал поверхностное владение предметом.	0-11

Магистрант, который не представил курсовую работу или получил при защите оценку “неудовлетворительно”, к сдаче экзамена по дисциплине «Международная инновационная деятельность» не допускается.

Лучшие курсовые работы могут быть рекомендованы к участию в конкурсах студенческих научных работ, студенческих научных конференциях.

4. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. Ершова, М. Л. Управление инновациями : учебно-методическое пособие / М. Л. Ершова. — Кострома : КГУ им. Н.А. Некрасова, 2020. — 26 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160114>
2. Ляпина, С. Ю. Управление инновационными процессами : учебно-методическое пособие / С. Ю. Ляпина. — Москва : РУТ (МИИТ), 2019. — 122 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175759>
3. Роль университетов в инновационном развитии регионов: инструменты и методы оценки влияния : монография / А. А. Фирсова, М. А. Новоселова, О. В. Перфильева [и др.] ; под редакцией А. А. Фирсовой. — Саратов : СГУ, 2018. — 172 с. — ISBN 978-5-292-04506-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
4. Чараева, М. В. Корпоративные финансы [Текст] : учеб. пособ. для студ. вузов, обуч. по направ. подготовки 38.03.01 "Экономика", 38.03.02 "Менеджмент" (квалификация (степень) бакалавра). Соответствует ФГОС последнего поколения / М. В. Чараева ; рец.: В. С. Золотарев, Г. Н. Куцури. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 286 с.

Дополнительная литература

1. Формирование инновационной инфраструктуры в аграрном секторе экономики в условиях интеграции России в ЕАЭС [Электронный ресурс] : монография / под ред. И.С. Санду, Н.Е. Рыженковой. — Электрон. дан. — Монография Электронно-библиотечная система Лань: Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/111819>. Москва : Научный консультант, 2018. — 136
2. Управление инновациями: программа курса и методические указания : учебное пособие / составители Л. В. Марабаева, О. А. Соколов. — Саранск : МГУ им. Н.П. Огарева, 2019. — 20 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154329>

Электронные информационные ресурсы

1. Библиотека материалов по экономической тематике [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.libertarium.ru/libraru>
2. Материалы по социально-экономическому положению и развитию в России [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.finansy.ru>
3. РосБизнесКонсалтинг (материалы аналитического и обзорного характера) [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.rbr.ru>
4. Мониторинг экономических показателей [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.budgetrf.ru>

5. Материалы сайта Министерства финансов Российской Федерации [Электронный
6. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.minfin.ru>
7. Материалы сайта Министерства экономического развития Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.ru>
8. Материалы Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>
9. Материалы сайта Банка России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.cbr.ru>
10. Материалы сайта Галерея экономистов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gallery.economicus.ru>.
11. [http:// www.fao.org](http://www.fao.org)
12. [http:// www.iso.org](http://www.iso.org)
13. <http://www.unwto.org>
14. <http://www.wipo.int>
15. <http://www.wto.org>
16. <http://www.wto.ru>
17. <http://www.unctad.org>
18. <http://www.uncitral.org>
19. www.g7.utoronto.ca/g20/ (Сайт информационного центра G-8)
20. Официальный сайт ОЭСР (www.oecd.org)
21. Информация о сотрудничестве с ОЭСР на сайте Министерства иностранных дел Российской Федерации (www.in.mid.ru/ns-dipecon.nsf/eforg?OpenView&ExpandView)
22. <http://www.worldbank.org>
23. <http://www.g20.org>
24. <http://www.imf.org>
25. International Economic Organizations/ Oxford University Press, 1993
26. www.opec.org – Organization of the Petroleum Exporting Countries
27. www.mid.ru – Министерство Иностранных дел РФ
28. www.k2kapital.ru – Финансовые рынки, новости, аналитики, цены

**ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ
для магистрантов 1 курса магистерская программа
«Мировая экономика и международные экономические отношения»**

1. Стратегии международной инновационной деятельности государств
2. Правовое обеспечение международной инновационной деятельности
3. Институциональная среда инновационной экономики.
4. Управление инновационными проектами в компании.
5. Современные финансовые инструменты поддержки инновационной деятельности.
6. Компаративный анализ российских и зарубежных венчурных компаний
7. Международная обмен научно-техническими знаниями в современных условиях
8. Международный трансферт технологий в современных условиях
9. Лизинг как механизм финансирования инновационного процесса.
10. Роль ТНК в развитии международной инновационной деятельности
11. Государственная инновационная политика как стратегическое направление социально-экономического развития (на примере конкретной страны)
12. Компаративный анализ форм международного трансферта технологий
13. Инновационные стратегии экономического развития в условиях глобализации
14. Инновационность как фактор конкурентоспособности государств
15. Национальная инновационная система (на примере конкретной страны, не более 2 стран по выбору в группе)
16. Инновационная модель экономического развития России
17. Мировой опыт развития венчурного предпринимательства
18. Формирование инновационной инфраструктуры как фактор интенсификации международной инновационной деятельности
19. Международное инновационное сотрудничество в современных условиях.
20. Инновации и инновационная деятельность в Российской Федерации
22. Государственное регулирование инновационных процессов в экономике.
23. Инновационный потенциал реального сектора российской экономики
24. Государственная политика поддержки инноваций.
25. Интеллектуальный капитал как фактор инновационного развития.
26. Инновационная политика: мировой опыт и российская практика
27. Механизмы финансирования научно-инновационной деятельности
28. Анализ инновационной активности российских предприятий
29. Основные инструменты государственного регулирования инновационной деятельности
30. Научно-технические кластеры как современная форма организации инновационной деятельности

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ
КРЫМ**

**Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым**

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

КАФЕДРА МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ

КУРСОВАЯ РАБОТА

по дисциплине

«МЕЖДУНАРОДНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»

на тему: _____
(тема курсовой работы)

Выполнил(а) магистрант(ка) 1 курса
очной формы обучения
направления подготовки 38.04.01
«Экономика» магистерская программа
«Мировая экономика и международные
экономические отношения»
группы _____

(ФИО магистранта)

Проверила: к.э.н., доцент кафедры мировой
экономики и экономической теории
Хаирова Э.А.

Работа сдана на кафедру:

«__» _____ 2023 г.

Работа допущена к защите:

«__» _____ 2023 г.

Работа защищена:

«__» _____ 2023 г.

Оценка: _____

Члены комиссии:

Симферополь, 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ
ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВА

1.1. Сущность и характеристика инновационной системы государства

1.2. Роль инновационной системы государства в национальной экономической
политике

ГЛАВА 2. СОВРЕМЕННАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА
США

2.1. Специфика формирования и развития инновационной системы США

2.2. Анализ национальной инновационной системы США

2.3. Оценка инновационной деятельности США

ГЛАВА 3. ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ США

3.1. Проблемы национальной инновационной системы США

3.2. Пути совершенствования национальной инновационной системы США

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

ПРИЛОЖЕНИЯ

Хаирова Эльнара Аккиевна

**Методические рекомендации по написанию и защите курсовой работы
(проекта)
по дисциплине «Международная инновационная деятельность»
для магистрантов направления подготовки 38.04.01 «Экономика»
магистерская программа «Мировая экономика и
международные экономические отношения»
*на русском языке***