

**Стандарты качества дипломных работ
и методика оформления
дипломных работ на Кафедре
туризма и общественного питания,
Экономического факультета
Университета имени Матея Бела в
Минской Быстрице**



Мариян Гучик

Яна Кучерова

Экономический факультет УМБ

МИБЕТ Минск июнь 2010

Структура

- **Легислативное оформление квалификационных работ в Университете имени Матея Бела**
- **Дипломная работа**
- **Структура и оформление дипломной работы**
- **Дипломный семинар – методология научной работы**

Указание УМБ об оформлении квалификационных работ в УМБ

В соответствии со:

- законом о ВУЗ-ах: статья 131/2002 С.з.,
 - методическим указанием Министерства образования СР: с.14/2009,
 - законом о правах автора: с.618/2003 С.з.
 - законом о библиотеках: с. 138/2000 С. з.
- УМБ издал указание: с. 3/2010 о выпускных квалификационных работах

Указание УМБ – стандарты качества оформления квалификационных работ

- объединить в УМБ процесс оформления, библиографической регистрации, доступности и хранения работ, написанных и защищенных в УМБ,
- обеспечить контроль оригинальности выпускных квалификационных работ (борьба против плагиаторства).

Дипломная работа

Дипломная работа является результатом творческой работы:

- её автор - студент, которому декан назначит руководителя дипломной работы,
- о дипломной работе заключается лицензионный договор, который регулирует возможности использования работы.

Дипломная работа

дипломная работа (2 ступень обучения) обрабатывает тему на уровне научного исследования с подбором новейшей специальной литературы, соответствующими научными методами, гипотезами, которые могут быть подтверждены.

Работа проверяет уровень общетеоретической и профессиональной подготовки студента.

Процесс задания дипломных работ

- предложение дипломных тем объявляет в AISe заведующий кафедрой,
- студент подает оформленное заявление на тему дипломной работы,
- задания работы (аннотация, язык, в котором студент будет писать работу) составляет в AISe руководитель работы,
- заведующий кафедрой подтверждает студенту задание работы и назначит руководителя работы.

Структура и оформление дипломной работы

Обложка

Титульный лист

Задание к дипломной работе -
необязательно

Подписка о оригинальности дипломной работы

Аннотация для интеграции работы в информационные международные системы(содержание предназначает ISO 214 Dokumentation – Abstracts for publications and dokumentation) выполняется на двух языках: словацком и английском

Структура и оформление дипломной работы

Введение – основная характеристика работы

Содержание - оглавление

Список иллюстраций, таблиц, сокращений

Основная часть дипломной работы

Основная часть дипломной работы

состоит из глав, которые в свою очередь, могут делиться на разделы и, как правило, обыкновенно содержат:

современное состояние решения проблематики как дома, так и за рубежом (около 30 % объёма работы),

цель работы, методика и методы исследования(20 – 30 % объёма работы),

результаты дипломной работы и дискуссия (30 – 40 % объёма работы)

Структура и оформление дипломной работы

Заключение

Резюме на иностранном языке (10 % работы)

Список использованных источников и литературы

Приложения

Сопровождающий материал

(напр. CD, карты, фильмы)

Оформление дипломной работы:

- стандартное оформление по норме ISO 7144: 1986 – Dokumentation – Presentation of theses and similar documents), O

Объём работы:

дипломная работа 50 – 70 страниц (90 000 – 126 000 знаков)

Дипломный семинар – методология научной работы

- Ограничение проблемы – объект и субъект исследования (критическая оценка вторичных источников информации, теоретических обращений в домашней и иностранной литературе)

Дипломный семинар – методология научной работы

Главные и частичные цели работы

Формулировка гипотез – источники гипотез

- Практическая проблема
- Теоретическое рассуждение
- Частичные эмпирические факты

Материал – вторичные источники данных – вторичное исследование
первичные источники данных- первичное исследование (качественное,
количественное)

Определение выборочной совокупности

Методы оформления данных – математическо – статистические,
теоретические методы знания

Дипломный семинар – методология научной работы

Удостоверение гипотез

статистически

- Тест предположительности χ^2 -квдрат
- Коэффициент Спирмена последовательной корреляции
- Относительный коэффициент дифференциации шкаловой оценки
- Статистический софтвер WINKS, SPSS и т.п. исследованием практикой реализацией

Спасибо за внимание, с удовольствием
ответчу на Ваши вопросы.

Желаю Вам красивый день.