## Тезисы

Тема 3

### Тезисы

• Тезисы – это краткий научный текст, в котором изложены основные результаты исследовательской работы (те результаты, о которых автор хочет сообщить научному сообществу, т. е. наиболее яркие, достоверные, существенные), а также методология (пути и способы) их получения.

• Автор сам (не забывая при этом посоветоваться с научным руководителем) решает, какие результаты описать, какие оставить за пределами текста. По одной работе (если она достаточно содержательна) можно написать несколько тезисов, представив в них различные части, стороны, аспекты исследования.

- Тезисы предваряют и сопровождают ваше выступление на конференции. Они призваны помочь другим участникам конференции лучше понять содержание вашего исследования, оценить научность и достоверность полученных вами результатов.
- Тезисы и выступление это не одно и то же. Выступление должно быть подготовлено в соответствии с особенностями восприятия устной речи, в то время как тезисы это продукт письменной речи, основа, скелет вашего будущего доклада.

• Объем тезисов определяет та организация, которая собирает их для их последующего опубликования. Он может варьировать от 1 до 5 страниц. Помните, что задается предельно допустимый объем. Это значит, что текст может быть и меньшим (но не превосходить заданную границу).

### Оформление

• Внимательно читайте правила оформления тезисов и следуйте им Учитывайте требования к размеру шрифта, величине полей, интервалу между строк, использованию различных видов выделения, ссылок и сносок, возможности включения схем, таблиц, рисунков. Если отступления от предложенных правил будут значительными, тезисы, вероятнее всего, отклонят.

• Чаще всего указывают следующие требования: шрифт Times New Roman, кегль 14, все поля 2 см, интервал полуторный, схемы и рисунки просят не включать.

• Прямое цитирование в тезисах нежелательно. Если этого не избежать, следует выделить слова цитируемого автора кавычками и обязательно указать в скобках его инициалы и фамилию, год издания работы и номер страницы, на которой имеется приводимое вами высказывание.

### Требования к содержанию тезисов

• Название тезисов должно соответствовать их содержанию. Оно может повторять заголовок курсовой (дипломной) работы, а может и отличаться от него (например, если в тезисах отражена часть проведенного исследования).

## Тезисы должны включать в себя ответы на три вопроса:

- что изучалось? (постановка проблемы исследования, краткое обоснование ее актуальности, новизны, теоретического и практического значения).
- как изучалось? (описание методологии исследования: для эмпирических исследований выборки, методов и методик организации работы, сбора и обработки данных, для литературных обзоров – способов поиска и критериев отбора литературы, на основе которой подготовлена работа).
- какие результаты были получены? (основные выводы).

• Не следует пытаться сконструировать тезисы из фрагментов уже написанной работы. Логические связи между фрагментами в этом случае могут быть утрачены, у читателя возникнут трудности в понимании вашего исследования. Лучше попытайтесь заново описать исследование в целом.

### Цель написания тезисов

- обобщить имеющийся материал, дать его
- суть в кратких формулировках, раскрыть содержание относительно большой по объему
- публикации или доклада; глубоко разобраться в вопросе, проанализировать его и создать
- возможность противопоставления своих мыслей мыслям других, либо дополнение
- последних.

# Тезисы могут быть отнесены к одному из двух основных типов:

- 1. Тезисы, составленные по публикации другого автора.
- 2. Тезисы, написанные на основе собственного оригинального материала.

- В первом случае автор тезисов заранее не знаком с материалом и должен его тщательно изучить. Поэтому после предварительного ознакомления текст читают вторично. При этом разбивают текст на ряд отрывков.
- Далее находят в каждой части выделенного текста то, что определило первоначальное его членение; выписывают или временно просто отмечают это главное в самом тексте публикации. Затем, хорошо продумав выделенное, уяснив его суть, формулируют отдельные положения.

Ко второму типу относятся тезисы научных работ – докладов, презентаций, статей и др. В этом случае подразумевается, что автор хорошо знает вопрос и его основной задачей является краткое и емкое выражение этого вопроса в письменной форме.

# Можно выделить три основных типа тезисов:

- • К постановке проблемы;
- • Результаты исследования;
- • Новая методика работы.

### «К постановке проблемы»

- - Краткое вступление (актуальность темы).
- Цель работы (поставить проблему/задачу).
- Обзор существующих точек зрения на проблему, или описание ситуации в
- предметной области.
- - Некоторые собственные мысли на эту тему.
- - Предполагаемые исследования (опционально).
- Вывод (какая задача или проблема ставится для последующего решения).

## «Результаты исследования»

- Краткое вступление, постановка проблемы (собственно, все-то же, что в тезисах «к
- постановке проблемы», только коротко).
- - Цель работы (исследовать что-то конкретное).
- – Базовые положения исследования или гипотеза (в случае экспериментального
- исследования).
- - Примененные методы.
- - Параметры выборки.
- - Промежуточные результаты (при необходимости).
- - Основные результаты.
- - Интерпретация + выводы.

#### Название

- употребите в названии ключевые
- слова по теме конференции (конечно, с умом), взяв их из названия конференции, ее отдельных секций или тематики. В общем, скажите то, что от вас хотят услышать оргкомитет и другие участники конференции.

### Некоторые общие требование к написанию тезисов

- Каждое утверждение (тезис) должно быть кратким и ёмким.
- Каждое утверждение должно быть обосновано либо логикой, либо эмпирикой.
- Не «переписывайте» Internet и учёные статьи.
- Не пишите доклады, рефераты, теоретические записки.
- Не стремитесь рассмотреть в тезисах решение проблемы, тезисы это аналитический труд по выбранной теме.
- Соблюдайте научный стиль, меньше эмоций выше результативность.
- Даже неподготовленный читатель должен понять ваш текст.