

Памятка - как писать тезисы.

Итак, вы решили участвовать в конференции, а для этого необходимо предоставить тезисы. Здесь мы собрали несколько советов, которые помогут в их написании.

1) Определитесь с темой, на которую вы собираетесь писать тезисы. Это может быть как полностью завершенное исследование, так и его часть – вполне допустимо излагать промежуточные итоги работы. Кроме того, на студенческих конференциях иногда допускаются тезисы, которые посвящены не конкретной экспериментальной работе, а, например, анализу и сравнению имеющихся данных и научной литературы по какой-либо проблеме.

2) Внимательно ознакомьтесь с правилами оформления тезисов. Это важно для того, чтобы определиться с объемом требуемого текста. Как правило, организаторы указывают максимально допустимое количество слов, знаков или, по крайней мере, страниц. Несущественное превышение объема (например, на одно-два слова) может быть допустимо. Кроме того, в требованиях обычно указывается можно/нужно ли размещать ссылки на литературные источники, список литературы, графики или изображения. Наконец, непосредственно оформление текста в соответствии с требованиями конференции (размер и выбор шрифта, стиль заголовка, формат файла) тоже важно, это сокращает время работы организационного комитета и уменьшает количество возможных последующих правок.

3) Самое главное – написание текста. В целом, тезисы имеют определенную структуру, которой стоит придерживаться, чтобы успешно пройти рецензирование:

- **Заголовок** – название вашей работы. Заголовок должен давать представление о конкретном предмете вашей работы и ее примерной области, однако не должен быть слишком общим, например:

ПЛОХО: «Про осины и зайцев» – из заголовка совершенно неясно: это работа по ботанике или по зоологии, а главное – что именно хочет сказать автор.

ЛУЧШЕ: «Изменение экспрессии генов теплового шока у зайцев *Lepus timidus*, питающихся корой осины обыкновенной *Populus tremula*». Пусть придуманная тема звучит бредово, но теперь понятно, что это работа по молекулярной биологии.

Заголовок может не содержать конкретных результатов работы, однако должен дать понять читателю, о чем он будет сейчас читать. Если вы уверены в своих силах, можно сохранить в заголовке интригу или сделать его вопросительным:

«Влияет ли питание корой осины обыкновенной *Populus tremula* на экспрессию генов теплового шока у зайцев *Lepus timidus*?».

- **Введение.** Во Введении необходимо кратко обозначить суть научной проблемы, которую вы решаете, почему важно и интересно ею заниматься. Помните о том, что в широкопрофильных конференциях участвуют ваши коллеги, которые могут быть не так глубоко вовлечены именно в вашу область исследований. Хорошим тоном будет начать с более общих положений и лишь после сконцентрировать внимание на конкретной узкой теме. Введение не должно быть слишком большим, как правило, достаточно 3-5 предложений.

- **Цель работы.** Из проблемы, обозначенной во Введении, логично вытекает Цель работы. Цель работы должна быть четко обозначена в тексте, при этом допустимо не указывать задачи работы, если это напрямую не прописано в требованиях к тезисам.
- **Материалы и методы.** В этом разделе указываются основные примененные методы: методики измерений, место сбора материала, его количество. Материалы и методы должны давать полное понимание того, как именно было проведено исследование, однако излишних подробностей лучше избегать, оставив их для доклада или постера.
- **Результаты.** Конкретные результаты вашей работы, основная часть тезисов. Если тезисы являются описанием новой методики или экспериментальной установки – эта часть может быть объединена с разделом Материалы и методы.
- **Заключение.** В заключении коротко, в два-три предложения, делается главный вывод вашей работы, который должен соответствовать заявленной цели исследования.

В тезисах, как правило, отсутствуют внутренние заголовки, поэтому не нужно озаглавливать каждый раздел, достаточно разделения с помощью абзацев. После основного текста можно указать номер гранта, при поддержке которого выполнялась данная работа, если таковой имеется, это может быть важно для отчетности по гранту. Благодарности в тезисах обычно не пишутся. Кроме того, крайне полезным бывает ознакомиться с тезисами конференции за прошлые годы, чтобы понимать на какой уровень и какую тематику ориентироваться.

4) Если ваша работа выполнена в соавторстве, убедитесь в том, что упомянуты все соавторы, а также в том, что все соавторы знают о своем включении в соавторство тезисов, а их аффилиация указана верно.

5) Если вы уверены, что все необходимое написано и тезисы приобрели законченный вид, то можете их отправлять указанным в правилах подачи способом. Организационный комитет принимает решение о том, подходят ли ваши тезисы для формата конференции, и отправляет их рецензенту на проверку. Рецензент может принять тезисы без правок или посоветовать внести какие-либо изменения.

Удачи!

Ваш Организационный комитет