

Анализ структуры PhD диссертации на 25.01.2024г.

№	Структура PhD диссертации (исходя из статей для Scopus или Web of Science и диссертаций в открытом доступе PhD)	Структура PhD диссертации Из внутреннего документа Утв. УС ОшГУ - Приложение № 3
1	Заголовок (англ.: Title).	Заголовок
2	Аннотация (англ.: Abstract). Аннотация должна быть информативной, оригинальной, содержательной, структурированной	Обзор литературы – В обзоре литературы диссертант дает анализ основных этапов в развитии научной мысли по изучаемой проблеме. В этой главе соискатель должен выделить те вопросы, которые остались неразрешенными, и таким образом определить свое место в решении проблемы. Желательно закончить этот раздел кратким резюме о необходимости проведения исследований в данной области.
3	Введение (англ.: Introduction). Во введении описывается общая тема исследования, цели и задачи планируемой работы, теоретическая и практическая значимость работы.	
4	Теоретическая основа (база) исследования (англ.: Theoretical background (foundation)). Этот раздел состоит из краткого описания концепций и теорий, вместе с их определениями и ссылками на соответствующую научную литературу, имеющих непосредственное отношение к теме исследовательской работы.	
5	Методы и материалы (англ.: Methods and Materials). Здесь описываются данные использованные для данного исследования, методы анализа этих данных, и дается общая схема экспериментов/исследования.	Материал и методы исследования- При описании объекта и предмета исследования, методов и оборудования соискатель характеризует основные подходы к решению поставленных задач, излагает используемые теоретические и (или) экспериментальные методы и обосновывает целесообразность их использования, а также описывает применяемую аппаратуру. Обязательными являются оценка погрешности измерений, обоснование выбора объекта исследования и описание предмета исследования, его свойств, методы статистической обработки полученных данных.

6	<p>Результаты (англ.: Results). Существует 3 способа представления результатов: текст; таблицы; рисунки: диаграммы, графики, изображения.</p>	<p>Результаты собственных исследований и обсуждение</p>
7	<p>Обсуждения (англ.: Discussions). В разделе обобщаются результаты; сравниваются результаты с данными других исследователей; приводятся возможные объяснения сходства и противоречий с концепциями и теориями ранее описанными в Теоретической основе (базе), а также с другими исследованиями; предложение на практическое применение и др.</p>	<p>В описании результатов собственного исследования докторант(PhD) должен выделить то новое, что он вносит в разработку проблемы (задачи) или развитие конкретных направлений в соответствующей отрасли науки. Докторант(PhD) должен оценить достоверность полученных результатов, сравнить их с аналогичными результатами отечественных и иностранных исследователей.</p> <p>Весь порядок изложения в диссертации(PhD) должен быть подчинен цели исследования, сформулированной автором. Разделение материала диссертации(PhD) на главы, разделы, подразделы, пункты, а также их последовательность должно быть логически оправданным.</p> <p>В тексте диссертации(PhD) следует избегать общих слов и рассуждений, бездоказательных утверждений. Результаты исследований необходимо излагать в диссертации сжато, логично и аргументировано.</p> <p>При написании диссертации(PhD) докторант обязан делать ссылки на источники, из которых он заимствует материалы или отдельные результаты (в том числе и на свои собственные). Не допускается перепечатка текста других авторов без ссылок на них, а также его цитирование без использования кавычек.</p> <p>Каждую главу диссертации(PhD) следует завершать кратким заключением, которое подводит итоги этапов исследования и на</p>

		<p>котором базируется формулировка основных научных результатов и практических рекомендаций диссертационном исследовании в целом.</p>
8	<p>Заключение (англ.: Conclusion). Заключение содержит главные идеи основного текста статьи.</p>	<p>Выводы и Практические рекомендации Основные выводы по результатам выполненной работы должны быть краткими и вытекать из поставленных задач, состоять из крупных обобщающих пунктов, подводящих итог выполненной работы.</p> <p>Практические рекомендации приводятся возможности практического применения полученных результатов, могут быть обсуждены перспективы дальнейшего развития данного научного направления. При наличии актов о внедрении полученных результатов, авторских свидетельств, патентов, других материалов, относящихся к объектам интеллектуальной собственности, зарегистрированных в установленном порядке, в соответствующих пунктах этого подраздела следует делать ссылки на эти документы.</p>
9	<p>Список литературы или Библиография (англ.: References).</p>	<p>Список использованной литературы Список использованной литературы включает только те источники, на которые даются ссылки в тексте диссертации и оформляются в соответствии ГОСТом 7.1-2003.</p>