ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

- 1. Копия приказа о принятии в аспирантуру, докторантуру и в соискатели.
- 2. Копия выписки из Ученого совета и МПК.
- 3. Копия удостоверения о сдаче кандидатских минимумов.
- 4. Для докторантов PhD транскрипт об усвоении учебной программы.
- 5. Список опубликованных работ, подписанный соискателем и научным руководителем.
- 6. Оттиски статей в журналах BAK и SCOPUS, тезисов, монографий, патентов и рационализаторских предложений:
- на соискание ученой степени кандидата наук 2 статьи ВАК (1 статья в отдельности), не менее 1 патента;
- на соискание ученой степени доктора наук 12 статей ВАК (не менее 7 статей в отдельности), 1 рецензируемая научная монография, 2 патента.
- 7. Акты внедрений (можно предоставить на стадии защиты).
- 8. Сводная таблица проведенных исследований (в развернутом виде). (Приложение 1).
- 9. Индивидуальные карты больных с подписью и печатью руководителей учреждения.
- 10. Журналы и клинико-лабораторные карты исследования с подписью руководителей и печатью руководителей учреждений (межучережденческие договоры с подписью и печатью руководителей учреждений).
- 11. При экспериментальных исследованиях выписка из этического комитета.
- 12. Статистическая обработка, вариационные ряды.
- 13. Картотека (рефераты) литературных источников.
- 14. Диссертация, оформленная по новым требованиям ВАК РТ с подписью руководителя (со справкой на антиплагиат). (Приложение 2, 3)
- 15. Заявление на имя проректора по науке и издательской работе при предоставлении всего перечня необходимых документов. (Приложение 4).

Приложение 1.

МЕТОДЫ И ОБЪЕМ ИССЛЕДОВАНИЙ

Образец сводной таблицы проведенных исследований

ФИО соискателя	
Тема диссертации	
Искомая ученая степень	
Специальность (шифр)	

Название	Общ.	Биохим.	Бак.	Иммуннол-е	УЗИ	Рентген	КТ
исследования	анализ	Анализ	исследование	исследования			
	крови	крови					
Количество	100	100	85	54	91	91	72
исследований,							
ШТ							
Где и кем	Лаборатория	Лаборатория	НИИ	НИИ	Медцентр	Медцентр	Медцентр
проведено	РЦКПБ	РЦКПБ	профмедицины	профмедицины	«Шифобахш»	«Шифобахш»	«Шифобахш»
(название учрежд-	ФИО	ФИО	ФИО	ФИО	ФИО	ФИО	ФИО
я, ФИО							
специалиста)							

Примечание: название столбцов необходимо заполнять в зависимости от проводимых Вами исследований. В строке «Количество исследований» необходимо указать общее количество проведенных исследования в соответствующем столбце

Требования о порядке оформления диссертации и автореферата

(Согласно решению Президиума ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 30 сентября 2021г, №7)

Требования к структуре диссертации

Требования Комиссии к диссертации в плане её структуры заключаются в том, что работа должна обязательно содержать следующие разделы:

- 1.Титульный лист;
- 2.Оглавление работы;
- 3.Список используемых сокращений или условных обозначений, словарь терминов (если имеются в диссертации);
- 4.Введение;
- 5.Общая характеристика работы;
- 6.Основная часть (Главы диссертации);
- 7. Обсуждения полученных результатов;
- 8.Выводы;
- 9. Рекомендации по практическому использованию результатов;
- 10. Библиографический список или список литературы, которая была использована при работе над диссертацией;
- 11. Список иллюстраций (при необходимости);
- 12. Дополнительные приложения (при необходимости).

Структура основной части диссертации может сильно различаться в зависимости от специальностей, по которым проводится исследование.

Введение к диссертации включает следующие основные структурные элементы:

- актуальность темы исследования;
- степень научной разработанности изучаемой проблемы;
- связь работы с научными программами (проектами), темами;

Общая характеристика работы;

- цель исследования;
- задачи исследования;
- научная новизна исследования;
- теоретическая и научно-практическая значимость работы;
- объект исследования;
- предмет исследования;
- личный вклад соискателя ученой степени;
- соответствие диссертации паспорту научной специальности (формуле и области исследования);
- положения выносимую на защиту;
- степень достоверности результатов;
- апробация и реализация результатов диссертации (На каких конференциях, совещаниях, семинарах докладывались основные положения диссертации, при чтении лекций в учебных заведениях)
- публикации по теме диссертации;
- структура диссертации и объём.
 - При написании диссертации соискатель ученой степени делает ссылки на источники

(в том числе на диссертации и собственные публикации), из которых он заимствует материалы или отдельные результаты. Не допускается пересказ текста других авторов без ссылок на них, а также его цитирование без использования кавычек.

Заголовки в оглавлении должны точно повторять заголовки в тексте. Не допускается сокращать или давать заголовки в другой формулировке.

Каждая глава и раздел диссертации печатаются с новой страницы.

Разделы «Перечень сокращений и (или) условных обозначений», «Введение», «Общая характеристика работы», «Выводы», «Рекомендации по практическому использованию результатов», «Библиографический список» или «Список литературы», «Приложения» не нумеруются. Раздел «Общая характеристика работы» начинается с новой страницы. Разделы нумеруются в пределах каждой главы.

Сведения об источниках в списке публикаций соискателя ученой степени нумеруются арабскими цифрами, которые через тире дополняются буквой «А» («авторская»).

В разделе «Выводы» приводятся краткое изложение сущности научных результатов диссертации. В каждом пункте подраздела должна быть приведена ссылка из научных трудов соискателя ученой степени приведенной в списке публикации по теме диссертаций («А» авторская»).

В подразделе «Рекомендации по практическому использованию результатов» раскрываются вопросы о возможности практического применения полученных результатов, а также изложены перспективы дальнейшего развития данного научного направления. При наличии материалов об использовании (внедрении) полученных результатов, материалов, подтверждающих право автора на результаты интеллектуальной деятельности.

Автореферат должен иметь следующую структуру:

- обложка;
- текст, в том числе разделы «Общая характеристика работы», «Основная часть», «Выводы»; «Рекомендации по практическому использованию результатов»;
- список работ, опубликованных автором по теме диссертации;
- аннотации на 3 языках.

Лицевая сторона обложки автореферата оформляется по форме согласно приложению 1 к настоящей Инструкции, оборотная сторона обложки автореферата оформляется по форме согласно приложению 2 к настоящей Инструкции. Разделы «Цель исследования», «Задачи исследования», «Научная новизна исследования», «Теоретическая и научно-практическая значимость работы», «Личный вклад соискателя ученой степени», «Соответствие диссертации паспорту научной специальности (формуле и области исследования)», «Положения выносимую на «Апробация и реализация защиту», результатов диссертации (Ha совещаниях, семинарах докладывались основные положения диссертации, при чтении лекций в учебных заведениях), «Публикации по теме диссертации», «Структура диссертации и объём», «Выводы», «Рекомендации по практическому использованию результатов», должны дословно воспроизводить соответствующие разделы диссертации без изъятий и дополнений. В разделе «Основная часть» автореферата должно полно, без излишних подробностей раскрываться содержание по главам (разделов) диссертации, не должно быть информации, которая отсутствует в диссертации.

Титульный лист диссертации (образец)

	ия науки, образования или организации, реализующих рограммы послевузовского образования, в которой иция)
УКД индекс УКД)	На правах рукописи
(фамилия, имя, отчест	во (если таковое имеется) соискателя ученой степени)
	(названия диссертации)
на соискани	Диссертация не ученой степени доктора философии(PhD), доктора по специальности, кандидата (доктора) ————————————————————————————————————
	Научный руководитель (научный консультант) (ученая степень, ученое звание)
(ф	амилия, инициалы научного руководителя (научного консультанта)
	(место и год написания диссертации)

Структура автореферата (образец)

(название учреждения науки, образования или образовательных программы послевузовского выполнена диссертация)	
УКД (индекс УКД)	На правах рукописи
(фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) с	соискателя ученой степени)
(названия диссертации)	
Автореферат дисс на соискание ученой степени доктора с специальности, кандид (отрасль науч по специальности_	философии(PhD), доктора по ата (доктора) наук

(место и год написания диссертации)

Научная работа выполнена в	
(название учреждения науки, образо	ования или
организации, реализующих образов	ательные программы послевузовского
образования, в которой выполнена	диссертация.)
Научный руководитель (научный ко	онсультант)
	(фамилия, собственное имя,
	отчество (если таковое имеется),
	ученая степень, ученое звание,
	должность, название структурного
	подразделения организации,
	в котором работает научный
	руководитель (научный консультант)
Официальные оппоненты	
Официальные оппоненты	(фамилия, собственное имя,
	отчество таковое имеется),
	ученая степень, ученое звание,
	должность, название структурного
	подразделения организации,
	в котором работают официальные
	оппоненты)
Оппонирующая организация	
(название оппонирующей организат	тии)
2	
	седании диссертационного совета
(дата, время)	
(название учреждения науки, образо	ования или организации, реализующих
	зузовского образования, при которой
создан диссертационный совет)	
(i1i1i	
(адрес, е-mail, телефон ученого секр	оетаря) ся в библиотеке
(название учреждения науки,	ж в оиолиотеке
` ' '	евузовского образования, при которой
создан диссертационный совет)	ъвузовского образования, при которои
-	
Автореферат разослан	
	й секретарь диссертационного совета
	ись) (инициалы, фамилия)
(подпи	····· (·······························

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования;

Степень научной разработанности изучаемой проблемы;

Цель исследования;

Задачи исследования;

Научная новизна исследования;

Теоретическая и научно-практическая значимость работы;

Личный вклад соискателя ученой степени;

Соответствие диссертации паспорту научной специальности (формуле и области исследования);

Положения выносимую на защиту;

Апробация и реализация результатов диссертации (На каких конференциях, совещаниях, семинарах докладывались основные положения диссертации, при чтении лекций в учебных заведениях);

Публикации по теме диссертации;

Структура диссертации и объём.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Материал и методы исследования;

Результаты исследования (приводятся все части глав диссертации).

выводы

Выводы;

Рекомендации по практическому использованию результатов.

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ СТАТЕЙ СОИСКАТЕЛЯ

Статьи в рецензируемых журналах;

Статьи и тезисы в публикациях конференции

СПИСОК СОКРАЩЕННЫХ СЛОВ

Аннотации на 3 языках.

Диссертации и авторефераты не соответствующие решению Президиума BAK при Президенте Республики Таджикистан от 30 сентября 2021 ϵ , Nototoonup 7 будут возвращены на повторную защиту.

О внесение изменений и дополнений в инструкцию «О порядке оформления квалификационной научной работы (диссертации) на соискание ученых степеней доктора философии (PhD)-доктора по специальности, кандидата и доктора наук, автореферата и публикации по теме диссертации» Решение Президиума ВАК при Президенте РТ (от 28 июня 2017года, №3/1).

Допустимое количество грамматических ошибок на 1(одной) странице диссертации до – 2 (два), а автореферате – 2 (два). Количество глав определяется исходя из логики диссертации. Примерно в кандидатской диссертации 2-4 главы, докторской 3-5*. Последние главы всех видов диссертации должны включать раздел обсуждения результатов (Глава «Обсуждения результатов»**). В основных главах (1; 2; 3; 4) объем каждой из глав не должен превышать 30% от общего объема работы (Введение 3-8 стр. Методы исследования 8-15 стр.). В строгих специальностях – математика, технические, естественные, физико-химическая, физико-математическая, физико-биологическая, где в большинстве случаев структура диссертации состоит из 2 основных глав, объём в 1 главе 30-50%, во 2 главе - 60-90%.

Минимальный объем диссертации соискателя доктора философии(PhD)-доктора по специальности и кандидата наук (без учета списка литературы, приложении, рисунков и таблиц), должен составлять не менее 120-150 страниц, (1800 знаков, на странице 29-30 строк, 62-64 знака в строке), допускается увеличение объёма диссертации по гуманитарным наукам на 15%. Для докторской диссертации не менее 250-300 страниц.

Научные работы по строгим специальностям (для доктора философии (PhD)-доктора по специальности, кандидатская) - математические и физико-математические науки должен составлять не менее 80 страниц; технические, естественные, физико-химическая, физико-биологическая не менее 95-130 страниц. Докторская диссертация - математические и физико-математические науки не менее 160 страниц; технические, естественные, физико-химическая и физико-биологическая не менее 200 страниц (без учета списка литературы, приложении, рисунков и таблиц).

Список использованных источников не менее 120 для соикателей доктора философии(PhD)-доктора по специальности и кандидата наук, и не менее 400 источников для докторских работ. В диссертациях по математике, техническим, естественные, физико-химическая, физико-математическая, физико-биологическая не менее 100 источников для соикателей доктора философии(PhD)-доктора по специальности и кандидата наук и не менее 350 источников для докторских работ. Списки формируется в порядке появления ссылок в тексте диссертации, либо в алфавитном порядке фамилий первых авторов и (или) заглавий, либо в хронологическом порядке. Сведения об источниках печатаются с абзацного отступа. В списке использованных источников после номера ставится точка. Порядковый номер страницы в автореферате печатается на середине верхнего поля страницы.

Другие вопросы, не раскрывавшие в данном контексте, регулируются инструкцией о порядке оформления квалификационной научной работы для докторов философии (PhD), соискателям научной степени кандидат и доктор наук (диссертация и автореферат) утвержденным решением Президиума ВАК РТ (от 28 июня 2017г. №3/1).

^{*-}Диссертация на соискание ученой степени доктора наук должна быть научно-

квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований во:

- 1) разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение;
- 2) решена научная проблема, имеющая важное политическое, социально-экономическое, культурное или хозяйственное значение;
- 3) изложены научно обоснованные технические, технологические или иные решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны.
- **-В главе «Обсуждение результатов» (8-10 страниц), обычно приводится обсуждение полученных результатов. Оно преследует две задачи. Во первых, необходимо сопоставить полученные Вами данные с результатами исследований других авторов, а во-вторых, предварительно изучив современные научные концепции, определить с позиции какой из них можно объяснить Ваши данные (либо в какую из них «вписываются» Ваши результаты).

Образцы библиографического описания литературы ГОСТ 7.1-2003 Библиографическая запись. Библиографическое описание.

Общие требования и правила составления

Книги

С одним автором

1. Воячек, В. И. Основы оториноларингологии / В. И. Воячек. – Л.: Медгиз, 1963.-348 с.

С двумя авторами

2. Блоцкий, А. А. Феномен храпа и синдром обструктивного сонного апноэ / А. А. Блоцкий, М. С. Плужников. – СПб.: Спец. Лит., 2002. - 176 с.

С тремя авторами

3. Гандельсман, А. Б. Физические упражнения при гипертонической болезни / А. Б. Гандельсман, Т. А. Евдокимова, В. И. Хитрова. – Л.: Знание, 1986. – 32 с.

Авторов больше трех

4. Основы аудиологии и слухопротезирования / В.Г. Базаров [и др.]. – М.: Медицина, 1984. - 252 с.

или

4. Основы аудиологии и слухопротезирования / В.Г. Базаров, В.А. Лисевский, Б.С. Морозов, Г.Д. Бочарова, И.Н. Потапов. – М.: Медицина, 1984. – 252 с.

Статьи из журналов

С одним автором

5. Кандрор, В. И. Аутоиммунные заболевания щитовидной железы и апоптоз / В. И. Кандрор // Проблемы эндокринологии. – 2002. – № 1. – С. 45-48.

С двумя авторами

6. Погодина, В. В. Патогенез персистентных и хронических форм клещевого энцефалита / В. В. Погодина, Н. Г. Бочкова // Неврология и психиатрия. — 1987. — № 2. — С. 170-172.

С тремя авторами

7. Карагулян, О. Р. Опыт применения сочетания антигипоксантов, антиоксидантов в сочетании с простагландинами в профилактике слабости родовой деятельности у беременных групп высокого риска по развитию аномалий родовой деятельности / О. Р. Карагулян, Л. Р. Абрамян, В. В. Абрамченко // Проблемы беременности. – 2006. – № 12. – С. 52–53.

Авторов больше трех

8. Факторы риска инфаркта мозга / Е. Н. Пономарева [и др.] // Неврологический журнал. -2003. - Т. 8, № 1. - С. 13-16.

или

8. Факторы риска инфаркта мозга / Е. Н. Пономарева, Е. А. Короткевич, Э. К. Сидорович, В. Н. Иванилов // Неврологический журнал. -2003. - Т. 8, № 1. - С. 13-16.

Статьи из сборников

9. Коробков, Г. А. Темп речи / Г. А. Коробков // Современные проблемы физиологии и патологии речи : сб. тр. / Моск. НИИ уха, горла и носа. – М., 1989. – Т. 23. – С. 17-18.

Тезисы докладов

10. Антонов, А. Р. Обмен микроэлементов и артериальная гипертензия / А.Р. Антонов, А.В. Ефремов, В.В. Летягина // Актуальные вопросы современной медицины : тез. докл. 8-й науч.-практ. конф. врачей. — Новосибирск, 1998. — С. 17-18.

Авторефераты диссертации

11. Шетекаури, С. А. Клиническая характеристика клещевых нейроинфекций в Красноярском крае: автореф. дис. . . . д-ра мед. наук / С. А. Шетекаури. – Новосибирск, 2004. – 46 с.

Диссертации

12. Нохрина, Ж. В. Клинико-морфологическое исследование различных вариантов хронической HCV+HBV инфекции: дис. ... канд. мед. наук / Ж. В. Нохрина. – Новосибирск, 2004. – 182 с.

Методические рекомендации

13. Кузьмин, Ю. И. Оценка тяжести речевых нарушений при заикании: метод. рекомендации / Ю. И. Кузьмин, Г. А. Коробков. – Л., 1991. – 14 с.

Статьи из иностранных журналов

С одним и до трех авторов оформляется как в российских журналах Авторов более трех

14. Inactivation of metronidazole by aerobic organisms / H. R. Ingham [et al.] // J. Antimicrob. Chemother. -1979. - V. 5, N_{2} 3, pt. 1. - P. 174-180.

Патентные документы

15. Пат. 2187888 Российская Федерация, МПК 7 Н 04 В 1/38, Н 04 Ј 13/00. Приемопередающее устройство / Чугаева В.И.; заявитель и патентообладатель. — Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. - № 2000131736/09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02, Бюл. № 3 (II ч.). — 3 с.

16. А.с. 1007970 СССР, МКИ 3 В 25 Ј 15/00. Устройство для захвата деталей типа валов / В. С. Ваулин, В. Г. Кемайкин (СССР). - № 3360585/25-08; заявл. 23.11.81; опубл. 30.03.83, Бюл. № 12. -2 с.

Приложение 4 (образец)

Ба муовини ректор оид ба илм ва нашрия, д.и.т., профессор Муҳаббатзода Ҷ.Қ. аз номи аспиранти кафедраи бемориҳои дарунии №1 Абдуллоев Беҳруз

АРИЗА

Аз Шумо эхтиромона хохиш менамоям, ки барои супоридани хуччатхои зарурй барои гузаштани экспертизаи аввалияи рисолаи илмй дар мавзуи: "Таъсири маводхои фишорпасткунанда ба сохтори морфофунксионалии меъдачаи чап ва вариабелнокии ритми дил дар беморони фишорбаландии шараёнии синни калонсол" ичозат дихед.

Санаи руз

Имзо