

Министерство образования и науки Кыргызской Республики

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
Кыргызско-Российский Славянский университет имени Б.Н. Ельцина

УТВЕРЖДАЮ



Начальник центра базовой
докторантуры КРСУ

М.К. Кудайкулов

«28» августа 2024 г.

СИЛЛАБУС

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

«Подготовка и защита докторской диссертации»

Направление подготовки: **561000 Общественное здравоохранение и
медицина**

Профиль: «**Общественное здоровье и здравоохранение**»

Квалификация: **Доктор философии (PhD)/ доктор по профилю**

СИЛЛАБУС

по Государственной итоговой аттестации: Б1.В.02 (Д)

«Подготовка и защита докторской диссертации»

для обучающихся в базовой докторантуре (PhD)

направления: 561000 Общественное здравоохранение и медицина

профиля: «Общественное здоровье и здравоохранение»

Форма обучения:	очное	заочное
Семестр.	6 семестр	-
Всего кредитов/часов:	6 з.е/ 180 час	-
Контроль работы	11 час	-
Самостоятельная работа обучающихся	169	-
Отчетность:	Защита диссертации	-

Силлабус разработали: Болбачан Ольга Александровна, Ишенова Гулзат Ишеновна

Рассмотрен на заседании кафедры ОЗиЗ

Протокол № _16_ от __27.06.2024 г.

1. Общие сведения о преподавателе и дисциплине

Касиев Накен Касиевич: доктор медицинских наук, профессор, доктор медицинских наук, профессор Мамбетов Марат Авалович, кандидат медицинских наук, доцент Болбачан Ольга Александровна, кандидат медицинских наук, доцент Ибраимова Джылдыз Джумадиловна, кандидат медицинских наук, доцент Кошмуратов Алимжан Гафарович кафедры общественного здоровья и здравоохранения.

Контактная информация: ozizk@mail.ru

2. Задачами учебной дисциплины являются:

- применение полученных знаний по направлению подготовки и профилю обучения;
- развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности, овладение современными методами исследования;
- освоение методов научного анализа, способности к теоретическим обобщениям, формулированию обоснованных выводов и рекомендаций с использованием актуальных статистических данных и действующих нормативных правовых актов;
- формирование умений сбора, обработки и систематизации статистических данных, а также работы с нормативно-правовой базой;
- соблюдение требований к доказательности и достоверности представленных результатов;
- соответствие установленным требованиям к оформлению диссертации: наличие четкой структуры, завершенности работы, корректного оформления библиографических ссылок и списка литературы, включающего нормативные правовые акты, научные и справочные источники.

3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Входными знаниями докторанта являются знания, полученные в рамках программ базовой докторантуры (история медицины, философия науки, общественное здоровье и здравоохранение, медицинская статистика здоровья, правовые основы здравоохранения, доказательная медицина, менеджмент здравоохранения, финансирование здравоохранения и др.).

4. Предшествующие дисциплины

Дисциплины, изучаемые в рамках программ базовой докторантуры – методология и методы научного исследования, общественное здоровье и

здравоохранение, доказательная медицина, медицинская статистика здоровья.

5. Требования к результатам освоения дисциплины

Компетенции необходимые для подготовки и защиты диссертации обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

Специалист должен обладать следующими *компетенциями*:

Компетенция-1: Способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях.

Компетенция-2: Способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.

Компетенция-3: Готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач.

Компетенция-4: Готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.

Компетенция-5: Способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

Компетенция-6: Способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

Компетенция-7: Готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

В результате обучения докторант должен:

- знать:

- методы, технологии научно-квалификационной работы;
- актуальные проблемы и современные достижения общественного здоровья и здравоохранения;
- формы и правила оформления результатов научно-квалификационной работы.

- уметь:

- выявлять перспективные направления и определять программу исследования, анализировать современные научные концепции и достижения в области общественного здоровья и здравоохранения, обобщать, систематизировать полученные результаты научно-квалификационной работы.

- владеть:

- навыками планирования, организации и проведения научно-квалификационной работы;
- навыками публичного представления результатов научно-квалификационной работы;
- навыками использования научных знаний.

6. Темы дисциплины и виды занятий

Теоретическая часть дисциплины	Семестр	СР
1 раздел. Теоретико-методологические основы и паспорт научной специальности	6	28
Содержание паспорта научной специальности.	6	9
Актуальные проблемы и современные достижения в области общественного здоровья и здравоохранения.	6	9

Определение научной новизны, практической значимости исследования.	6	10
2 раздел. Планирование и организация диссертационного исследования	6	29
Разработка структуры диссертационной работы.	6	10
Формирование цели, задач, объекта и предмета исследования.	6	9
Составление методологии исследования диссертационной работы.	6	10
3 раздел. Теоретическая часть исследования (обзор литературы)	6	28
Подготовка и систематизация обзора литературы по теме диссертации.	6	9
Анализ отечественных и зарубежных научных источников.	6	9
Выявление научных проблем и обоснование направления исследования.	6	10
4 раздел. Информационно-аналитическая база исследования	6	28
Сбор научной и статистической информации по теме диссертационной работы.	6	10
Обработка и систематизация данных.	6	9
Подготовка базы данных для проведения исследования.	6	9
5 раздел. Экспериментальная (аналитическая) часть исследования	6	28
Проведение расчетов и применение методов исследования.	6	9
Анализ и интерпретация полученных результатов.	6	10

Подготовка материалов о внедрении (практическом использовании) результатов диссертационной работы.	6	9
6 раздел. Подготовка и оформление диссертации	6	28
Написание введения, заключения, выводов и практических рекомендаций.	6	9
Оформление библиографического списка и ссылок в соответствии с требованиями.	6	9
Подготовка и оформление приложений к диссертационной работе.	6	10
Итого по дисциплине	6	169

Содержание научно-исследовательская работы осуществляется в форме проведения исследовательского проекта, выполняемого докторантом в рамках темы научного исследования по направлению обучения и темы PhD диссертации с учетом интересов и возможностей подразделений, в которых она проводится.

Тема научной работы (научной статьи) может быть определена как самостоятельная часть научно-исследовательская работы, выполняемой в рамках научного направления выпускающей кафедры.

Работа докторантов в период практики организуется в соответствии с логикой работы над диссертацией. Докторанты работают с первоисточниками, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, консультируются с научным руководителем и преподавателями.

В период прохождения научно-исследовательской деятельности должен подготовить и представить на рассмотрение кафедральной

конференции текст научной статьи для публикации в журнале из перечня, рекомендованных ВАК.

7. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, итоговой аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.

Докторант по итогам каждого учебного года представляет индивидуальный план работы, который содержит в себе отчет и заключение научного руководителя, презентацию, содержащую основные результаты проведенного исследования.

Основной формой деятельности докторантов при выполнении научно-исследовательской деятельности является самостоятельная работа с консультацией у руководителя и обсуждением основных разделов: целей и задач исследовательской работы. По итогам представленной отчетной документации и на основании индивидуального задания выставляется дата защиты докторской диссертации, который фиксируется в индивидуальном плане докторанта.

Итоговый контроль

Итоговая оценка освоения дисциплины «Подготовка и защита диссертации» осуществляется в форме **промежуточной аттестации (зачета)** с учетом результатов текущего контроля.

Промежуточная аттестация проводится в форме **устного выступления докторанта с научным докладом на заседании научного семинара**, отражающего основные результаты диссертационного исследования.

Докторант должен продемонстрировать:

- уровень готовности диссертационного исследования;
- обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций;

- владение методами научного анализа и интерпретации результатов;
- навыки научной коммуникации и ведения профессиональной дискуссии.

Минимальные требования к результатам научной деятельности докторанта:

- наличие научных публикаций по теме исследования (в том числе в рецензируемых изданиях);
- участие с докладами в научных конференциях (в том числе международных);
- подготовка материалов диссертации в соответствии с установленными требованиями.

Критерии оценки

При аттестации докторанта учитываются:

- качество и степень проработанности представленных материалов диссертационного исследования;
- уровень самостоятельности в подготовке диссертации и его исследовательская активность;
- степень участия в научных обсуждениях (дискуссиях) на научных семинарах;
- публикационная активность и апробация результатов исследования (статьи, доклады);
- соответствие представленных результатов требованиям научной новизны, достоверности и практической значимости.

Шкала оценивания

Результаты промежуточной аттестации фиксируются по системе «зачтено» / «не зачтено».

Оценка «зачтено» выставляется, если докторант:

- выполнил индивидуальный план научной работы;
- представил результаты диссертационного исследования в форме научного доклада;
- продемонстрировал достаточный уровень сформированности исследовательских компетенций (знания, умения, навыки);
- имеет публикации и апробацию результатов исследования;
- активное участие в работе научного семинара и выполнение задания самостоятельной работы.

Оценка «не зачтено» выставляется в случае:

- невыполнения индивидуального плана научной работы;
- отсутствия или недостаточной проработанности результатов исследования;
- низкого уровня владения методами научного анализа;
- отсутствия научной активности (публикаций, докладов);
- невыполнения обязательных видов самостоятельной работы.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Работа с подбором, анализом и реферированием литературы является частью научно-исследовательской деятельности докторанта по утвержденному плану работы над диссертацией.

а) основная литература

1. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2020 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. - Бишкек, 2021. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
2. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2021 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. – Бишкек, 2022. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
3. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2022 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. – Бишкек, 2023. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
4. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2023 году / Центр электронного здравоохранения при МЗ КР. – Бишкек, 2024. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
5. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2024 году / Центр электронного здравоохранения при МЗ КР. - Бишкек, 2025.
6. Кучеренко В.З., Голубева А.П., Алексеева В.М. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения / Учебник в 2-х томах, Том 2. - ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 160 с.
7. Трухачева Н.В. Медицинская статистика / Учебное пособие. - М.: Феникс, 2017. - 324 с.
8. Мерков А.М. Пашков Л.Е. Санитарная статистика. - Л.: Медицина. 1974. - 384 с.
9. Медик В.А. Общественное здоровье и здравоохранение. 3-е издание, исправленное, дополненное. Учебник. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 656 с.
10. Медик В.А., Лисицын В.И., Токмачев М.С. Общественное здоровье и здравоохранение / Руководство к практическим занятиям. 2-е издание, исправленное и дополненное. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с.

11. Медик В.А., Лисицын В.И. Общественное здоровье и здравоохранение / Учебник. 4-е издание, переработанное и дополненное. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с.
12. Петри А., Сэбин К. Наглядная медицинская статистика. Перевод с англ., под редакцией В.П. Леонова, 4-е издание, переработанное и дополненное. - М.: Изд-во ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 232 с.
13. Пономарев Е.Н. Медицинская статистика / Учебное пособие. - М.: Просвещение, 2022. - 192 с.
14. Болбачан О.А., Ибраимова Д.Д., Ишенова Г.И. и др. Медицинская статистика. - Бишкек: Изд-во КРСУ, 2022. - 190 с.

б) дополнительная литература

1. Национальная программа реформы системы здравоохранения КР «Манас» (1996-2006) / Журнал «Здравоохранение КР», 1996, №1.
2. Закон КР «О системе Единого плательщика в финансировании здравоохранения Кыргызской Республики» от 30.07.2003 № 159.
3. Методика проведения экспертизы качества оказания медицинских услуг в системе Единого плательщика (сборник нормативных правовых документов). Бишкек, 2004.
4. Закон КР «О медицинском страховании граждан в Кыргызской Республике» от [7 августа 2024 года № 163](#).
5. Закон «Об организациях здравоохранения в Кыргызской Республике» 12 января 2024 года № 14.
6. «Аккредитация организаций здравоохранения в Кыргызской Республике» от 31 декабря 2025 года № 860.
7. Закон КР «Об охране здоровья граждан в КР» от 12 января 2024 года № 14.
8. Приказ № 408 от 26.09.2005. «О порядке проведения лицензионной экспертизы частной медицинской практики и об аттестации частнопрактикующих медицинских работников в Кыргызской Республике»
9. Концепция введения ОМС в КР 2005 г.

10. Конституция Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года. – Бишкек, 2021.
– Режим доступа: <https://cbd.minjust.gov.kg/1-2/edition/1202952/ru?anchor=r4>
11. Национальная программа реформы здравоохранения Кыргызской Республики «Манас-Таалими» (2006-2010).
12. Национальная программа реформы здравоохранения Кыргызской Республики «Ден-соолук» (2012-2016).
13. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2020 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. - Бишкек, 2021. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
14. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2021 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. – Бишкек, 2022. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
15. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2022 году / Республиканский медико-информационный центр МЗ КР. – Бишкек, 2023. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
16. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2023 году / Центр электронного здравоохранения при МЗ КР. – Бишкек, 2024. - Режим доступа: <http://cez.med.kg>
17. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики в 2024 году / Центр электронного здравоохранения при МЗ КР. - Бишкек, 2025.
18. Оценка реформ первичной медико-санитарной помощи в рамках Программы «Манас» (1996 – 2005гг.) 2005. Проект Анализа политики здравоохранения, ВОЗ/DFID.
19. В.А. Миняев, Н.И. Вишняков. Общественное здоровье и здравоохранение. Москва. – 2006. – 528 с.

20. Л.Л. Максименко. Руководство к практическим занятиям по общественному здоровью и здравоохранению. Учебное пособие. Ставрополь. 2007. – 273 с.
21. В.А. Медик, В.К. Юрьев. Общественное здоровье и здравоохранение. Москва, 2008. – 223 с.
22. А.Н. Галиуллин. Общественное здоровье и здравоохранение. Москва, 2008. – 499 с.
23. Ю.П. Лисицын, Г.Э. Улумбекова. Общественное здоровье и здравоохранение. Москва. – 2011. – 544 с.
24. Н.С. Григорьева, Т.В., Чубарова Современное здравоохранение: политика, экономика, управление. – Москва, 2013. – 343 с.
25. [Медик В.А., Лисицын В.И.](#) Общественное здоровье и здравоохранение: учебник. 4-е изд., перераб. и доп. – Изд-во: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 425 с.
26. Медик, В. А. [Общественное здоровье и здравоохранение](#): руководство к практическим занятиям : учебное пособие / В. А. Медик, В. И. Лисицын, М. С. Токмачев. - 3-е изд., перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 496 с.
27. Карякин Н. Н. Организация здравоохранения и общественное здоровье. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 656 с.

в) программное обеспечение и Интернет – ресурсы.

<http://www.med.kg>- официальный сайт министерства здравоохранения Кыргызской Республики.

<http://www.stat.kg> - официальный сайт Национального статистического комитета Кыргызской Республики.

<http://socmed.narod.ru>- социальная медицина и организация здравоохранения (электронное справочное медицинское пособие по социальной медицине, экономике, управлению здравоохранением и правовым аспектам деятельности врача. Демо-версия).

<http://www.chat.ru/~medangel>- электронный учебник по социальной медицине, экономике и управлению здравоохранением (организационные принципы

здравоохранения. Медицинская статистика. Здоровье и методы его изучения.
Заболеваемость населения. Демография. Охрана материнства и детства.
Демо-версия).