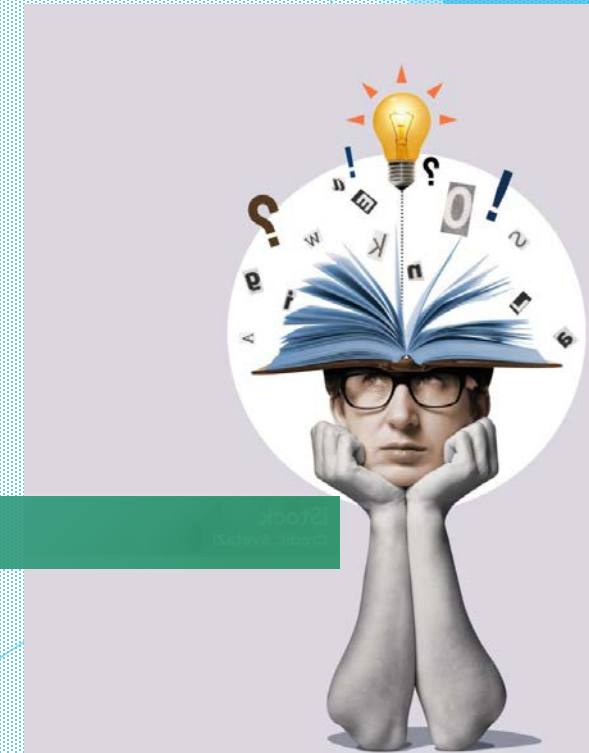


# Подготовка диссертации к процедуре экспертизы и аттестации



Бесплатные консультации  
и онлайн-запись

# Нормативные документы

- **Положение о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий (Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 № 560);**
- **Положения о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь (Указ Президента Республики Беларусь от 01.12.2011 № 561);**
- **Инструкция о порядке оформления квалификационной научной работы (диссертации) на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, автореферата и публикаций по теме диссертаций (постановление ВАК РБ от 28.02.2014 № 3);**
- **Государственный стандарт Республики Беларусь (ГОСТ 7.32-2017);**
- **Положение об организации рассмотрения диссертаций в БГУФК;**
- **Положение о научном проблемном совете БГУФК**



# ВЫСШАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Поиск по сайту



[Главная](#) [О ВАК](#) [Обращения граждан](#) [Библиотека авторефератов](#) [Нормативные правовые акты](#) [Образцы документов](#) [Вопрос-ответ](#) [Контакты](#)

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВАК

Присуждение ученых степеней

Присвоение ученых званий

Приравнивание аттестационных документов

Подготовка научных кадров

Административные процедуры

**Сайт БГУФК:**

**<https://www.sportedu.by/soviet-po-zashhite-dissertatsij-2/>**

## **I этап - Выпускающая кафедра (расширенное заседание кафедры)**

**Обсуждение диссертации на кафедре  
проходит вне процедуры ВАК**

<b>Куда:</b>	профильная кафедра
<b>Цель:</b>	апробация результатов исследования
<b>Результат:</b>	отрицательный - исправить и вернуться; положительный - идти дальше

## II этап - Начальный

<b>Куда:</b>	технический секретарь совета по защите диссертаций (каб.223)
<b>Цель:</b>	сдача диссертации и автореферата для проверки на соответствие инструкции ВАК
<b>Результат:</b>	есть замечания - исправить и вернуться; нет замечаний - готовить документы для подачи в научный проблемный совет (каб. 539)

### **III этап - Предварительная экспертиза**

#### **ПЕРЕЧЕНЬ основных ДОКУМЕНТОВ и МАТЕРИАЛОВ для проведения предварительной экспертизы диссертации**

- ▶ **Заявление на имя ректора университета;**
- ▶ **Документы о высшем образовании и сдаче кандидатских экзаменов и зачетов;**
- ▶ **Прошитый вариант диссертации и рукопись автореферата;**
- ▶ **Оригиналы или копии публикаций по теме диссертации;**
- ▶ **Материалы, подтверждающие научную и практическую значимость результатов диссертации (справки, акты о внедрении, патенты и т.д.);**
- ▶ **Выписка из протокола заседания кафедры о достоверности полученных результатов, обоснованности положений и выводов диссертаций с рекомендацией к прохождению предварительной экспертизы;**
- ▶ **Отзыв научного руководителя с рекомендацией к прохождению процедуры предварительной защиты;**
- ▶ **Справка о проверке на наличие заимствований (антиплагиат)**

# Могут быть затребованы:

**ПЕРВИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** (протоколы, анкеты, опросники, экспериментальные данные и др.), подтверждающие научную и практическую значимость, экономическую и социальную ценность результатов диссертационного исследования, в том числе материалы, относящиеся к объектам интеллектуальной собственности, зарегистрированные в установленном порядке

# Экспертная комиссия

**СОСТАВ - 3 человека (председатель и два члена экспертной комиссии)**

**кандидаты (доктора) наук по соответствующей специальности (или профилю специальности) для анализа представленных документов и подготовки проекта заключения НПС**

**ФУНКЦИЯ:**

**Подготовка ЗАКЛЮЧЕНИЯ по результатам экспертизы, которое обсуждается на заседании НПС**

**Один из членов комиссии назначается ответственным за проверку диссертации и автореферата соискателя в системе «Антиплагиат» и подготовку заключения по результатам проверки**

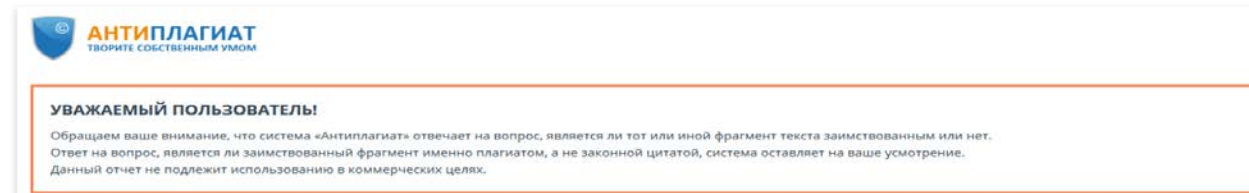


# Оценка оригинальности текста диссертации (проверка на плагиат)

**Цель – доказать отсутствие в тексте диссертации неправомерных заимствований (нарушение личных неимущественных прав автора, выражившееся в цитировании чужого текста (части текста) без указания ссылки на истинного автора и источник заимствования, оформленный в соответствии с установленными правилами цитирования)**

**Проводится:**

- ▶ на основании пункта 26 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий
- ▶ на этапах предварительной (в организации) и первичной (в совете по защите) экспертиз диссертации
- ▶ с помощью программных инструментов (например, система «Антиплагиат») + анализ данных!



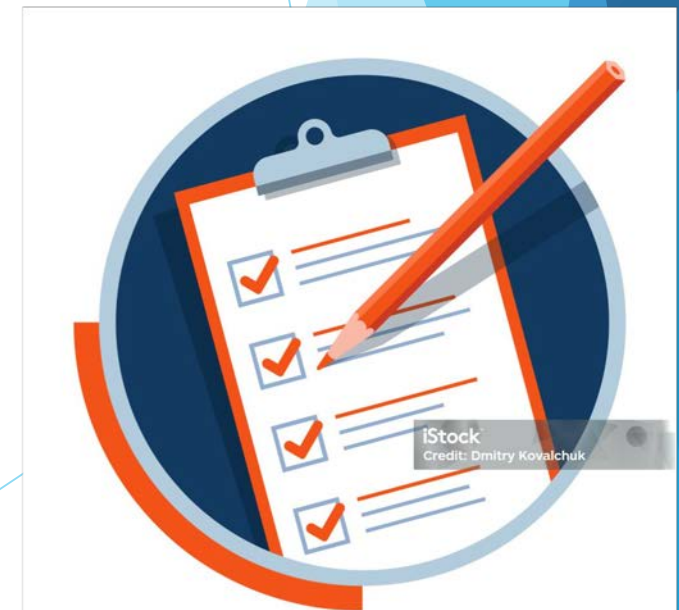
# **Публичное обсуждение и экспертиза диссертации на заседании научного проблемного совета**

## **Задачи:**

- ▶ **проверка достоверности полученных научных результатов**
- ▶ **проверка полноты опубликованности научных результатов в печати**
- ▶ **выяснение готовности диссертации к представлению в совет по защите диссертаций**

## **Оценка:**

- ▶ **завершенности диссертационного исследования**
- ▶ **уровня новизны научных результатов**
- ▶ **личного вклада соискателя ученой степени**



**За что могут  
отклонить работу...**

# Основные ошибки, допускаемые соискателями ученой степени



**Тематика диссертационных исследований должна быть актуальной для системы образования Республики Беларусь.**

**При выборе темы необходимо учитывать основные направления и задачи утвержденных национальных стратегических и программных документов по развитию социально-гуманитарной сферы**

**Концепция национальной безопасности Республики Беларусь, решение Всебелорусского народного собрания от 25 апреля 2024 г. № 5.**

**Государственная программа «Образование и молодежная политика» на 2021 – 2025 годы, постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 января 2021 г. № 57.**

**Концепция развития системы образования Республики Беларусь до 2030 года, постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 ноября 2021 г. № 683.**

# Основные ошибки, допускаемые соискателями ученой степени



**В тексте раздела «Связь работы с научными программами (проектами), темами» (раздел «Общая характеристика работы») называются научные программы, задания, в которых соискатель не принимал участия как исполнитель**

**Исследования соискателей ученой степени должны органично встраиваться в государственные и отраслевые программы научных исследований. Диссертации, ограниченные только рамками кафедральной НИР, не в полной мере могут отвечать запросам социальной и образовательной политики и быть масштабированы на республиканском уровне**

# Основные ошибки, допускаемые соискателями ученой степени



**В теоретической части диссертации не представлено проблемное поле и четкое обоснование методологии исследования с преломлением на исследуемую проблему, а не простое перечисление существующих подходов. Внутреннее единство работы определяется выбором адекватных методологических оснований, а их реализация обеспечивает целостность как теоретической, так и эмпирической частей диссертационного исследования**

**Заведомо нерезультивативны прецеденты, когда каждая часть (глава) диссертации исходит из разных методологических оснований: в теоретическом анализе представлены и описаны одни методологические подходы, а экспериментальное исследование осуществляется по другим (иногда взаимоисключающим) методологическим основаниям**

# Основные ошибки, допускаемые соискателями ученой степени



**Теоретический обзор литературы** перегружен изложением всех существующих взглядов и мнений, а не представлен в структурированном виде в соответствии с задачами и предметом исследования.

Наряду с анализом зарубежных источников необходимо представить обзор проведенных в Республике Беларусь исследований со ссылками на диссертации и (или) авторефераты диссертаций белорусских авторов по близкой тематике по отрасли (смежным отраслям) науки

**В теоретической части должен быть дан критический анализ изученных источников и научных подходов, их оценка и возможности преодоления существующих недостатков. В диссертации обязательно должна быть отражена обоснованная авторская позиция**

# На что обратить внимание !

**Организация  
эмпирического  
исследования, должна  
быть представлена  
посредством  
обоснования  
экспериментального  
плана и описания  
дизайна эксперимента**



**Для объективной  
оценки **обязательно**  
описание  
экспериментальной  
выборки испытуемых,  
которая должна быть  
репрезентативной и  
достаточной по объему  
с точки зрения  
планируемых к  
применению способов  
анализа данных**

**При описании  
результатов  
экспериментального  
исследования **следует**  
избегать крайностей:  
либо игнорирования  
методов  
математической  
статистики, либо  
перегруженности  
количественными  
данными и отсутствия  
их качественной  
интерпретации**

# Основные ошибки, допускаемые соискателями ученой степени



**Отсутствуют ссылки на собственные публикации автора в выводах по каждой главе и в заключении**

**В соответствии с пунктом 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоения ученых званий:**

- В выводах по каждой главе должна быть ссылка на собственные публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК;**
- Каждый вывод подраздела «Основные научные результаты диссертации» (раздел «Заключение») завершается ссылкой на публикации соискателя**

вегетации, проявившейся в стимуляции ростовых процессов, накоплении и снижении уровня АФК.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### Основные научные результаты диссертации

1. Возрастание содержания субстрата НР –  $(\text{NO}_3^-)$  в среде выращивания приводит к дозозависимому увеличению высоты растений, ширины пластинки и развитию более мощной системы укороченных корней. При этом возрастает активность НР и уровень экспрессии субстрат-индуцибелого фермента *Nar 1*. С ростом концентрации нитрата значительно увеличивается содержание общего белка, снижается содержание пролина и активность фермента, что сопровождается параллельным возрастанием скорости накопления эндогенной АЛК и продуктов ее метаболизма – Хл *a*, *b* и гема. Генерализованная активность НР в таких растениях остается на уровне контроля. Сделан вывод, что высокий уровень активности НР в нормальных условиях выращивания растений приводит к переключению метаболизма ассимилированного азота с путем синтеза белка на путь синтеза АЛК и белковых аминокислот, необходимых для формирования новой растительной ткани. Активность П5КС играет важную роль в перераспределении [1-А, 4-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А].

2. Засоление, создаваемое возрастающими по концентрации растворами  $\text{NaCl}$  в лого-засоленной манере, уменьшает высоту растений и влияет на

# На что обратить внимание!

**Проверить выполнение норматива по опубликованности научных результатов исследования**

## СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ СОИСКАТЕЛЯ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ

### Статьи в научных журналах

1. Лахтиков, Д. Н. Развитие теоретико-правовых взглядов на негласную профилактику преступлений в IX – начале XX столетия / Д. Н. Лахтиков // Вестн. Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь. – 2012. – № 1. – С. 37–41.
2. Лахтиков, Д. Н. Сущность оперативно-розыскной профилактики / Д. Н. Лахтиков // Вестн. Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь. – 2013. – № 1. – С. 53–56. (в печати)
3. Лахтиков, Д. Н. Современное состояние правового регулирования оперативно-розыскной профилактики / Д. Н. Лахтиков // Вестн. Акад. М-ва

**Статьи с основными результатами исследования публикуются до начала проведения предварительной экспертизы в научных изданиях, включенных в перечень изданий ВАК и (или) в иностранных научных изданиях по отрасли**

**«Доопубликование» после предварительной экспертизы диссертации не допускается!**

**Личный вклад в совместно опубликованные работы**

**Готовится СПРАВКА о личном вкладе соискателя ФИО в совместно опубликованные работы**

**СПРАВКА**  
**о личном вкладе соискателя ФИО**  
**в совместно опубликованные работы**

№ п/п	Название работы	Вид работы (монография, брошюра, статья, тезисы докладов, материалы конференций)	Выходные данные (где опубликовано – город, издательство (монография., брошюра); журнал, год, № (статья); название конференции, дата проведения (тезисы))	Вклад автора (соискателя)	Вклад соавтора
1.				<p><b>В справке требуется содержательно (с установлением автора,  правообладателя, разработчика  конкретных фрагментов текстов статей  и иных материалов) разграничить  авторский вклад в каждую работу из  списка публикаций соискателя ученой  степени, размещенного в диссертации и  автореферате диссертации.</b></p> <p><b>Не допускается подменять  содержательное описание вклада  фиксацией участия волях или  процентах</b></p>	

# Образец



## Личный вклад соискателя

- ▶ Проведение контрольно-педагогического тестирования среди выбранного контингента.
- ▶ Изучение уровней развития общей выносливости у обследуемых студентов.
- ▶ Проведение функциональных проб для выявления состояния кардиореспираторной системы.
- ▶ Выявление особенностей физического состояния студентов с различным уровнем общей выносливости.
- ▶ Установление взаимосвязи между показателями кардиореспираторной системы и результатами теста на выносливость.



## Личный вклад соискателя

- ▶ **Аналитический обзор** литературы по изучаемой проблеме.
- ▶ **Описание** проведения контрольно-педагогического тестирования с целью изучения физической подготовленности и разделения обследуемых студентов.
- ▶ **Предложена дескрипция** изучения особенностей физического состояния и состояния кардиореспираторной системы в покое и при адаптации к физической нагрузке у студентов.
- ▶ **Представление корреляционной взаимосвязи** между показателями уровня развития общей выносливости и характеристиками функционального состояния кардиореспираторной системы.
- ▶ **Описание полученных результатов и формулирование выводов.**



**Внесение существенных  
изменений (кроме  
технических) в текст  
диссертации и  
автореферата после  
представления в  
совет по защите  
не допускается!**

# Порядок прохождения процедуры защиты диссертации

1

Письменное заявление соискателя на имя председателя совета  
+ документы  
+ диссертация  
+ автореферат

2

Первичная экспертиза (проверка на плагиат )

3

Оппонирование диссертации

4

Публичная защита

5

Передача диссертации и аттестационного дела – в ВАК

## **IV этап - экспертиза диссертации в совете по защите**

<b>Куда:</b>	ученый секретарь совета по защите диссертаций (каб.339) Гусарова Ольга Аркадьевна
<b>Цель:</b>	сдача диссертации <b>(в виде книги)</b> и автореферата для проверки <b>(в распечатанном несброшюрованном виде и на электронном носителе)</b>
<b>Результат:</b>	положительный отзыв эксперта первичной экспертизы; постановка на защиту; печать автореферата (60 экз.)

# Этапы экспертизы диссертации в совете по защите



**Совет по защите диссертаций проводит:  
Детальный анализ содержания и качества диссертации  
принимает (или не принимает) диссертацию к рассмотрению**

**ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ОТКАЗА:  
несоответствие специальности и (или) отрасли науки;**

**нарушение требований, предъявляемых :  
к соискателю ученой степени  
к оформлению диссертации,**

**определенных Положением и иными актами законодательства**



**Публичную защиту**

# На что обратить внимание !

**Соответствие  
содержания  
диссертации паспорту  
научной  
специальности должно  
строго отслеживаться  
на всех этапах  
подготовки и  
экспертизы  
диссертации.  
Особое внимание  
рекомендуется  
обратить на раздел  
паспорта научной  
специальности  
«Разграничение со  
смежными  
специальностями»**

**При формулировке темы  
диссертации требуется  
терминологическая  
точность: следует  
аккуратно использовать  
научные термины и  
понятия, недопустимо  
использовать  
профессиональный сленг**

**Задачи диссертационного  
исследования должны  
рассматриваться как  
этапы исследовательской  
работы, выполнение  
которых приведет к  
достижению заявленной  
цели исследования**



# На что обратить внимание !

**Содержание положений, выносимых на защиту, должно соответствовать смыслу поставленных задач. Требуются лаконичные формулировки, отражающие сущность, новизну полученных соискателем научных результатов и конкретное приращение научного знания в отрасли науки**



**Положения, выносимые на защиту – конкретные формулировки, содержащие отличительные признаки самостоятельно полученных новых научных результатов, характеризующие вклад соискателя ученой степени в отрасль науки, к которой относится тема диссертации, включающие сравнительную оценку их научной и практической значимости (п. 20 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 17 ноября 2004 г. № 560)**

# На что обратить внимание !

**Смысловыми  
частями  
содержания  
положения,  
выносимого  
на защиту  
являются:**

**конкретное изложение  
результатов диссертации  
(даны четкие  
определения, краткое  
описание нового или  
усовершенствованного  
научного продукта  
(способы, классификации,  
методики и проч.),  
отсутствуют абстрактные  
описания общезвестных  
суждений);**

**признаки научной  
новизны и личного вклада  
соискателя (показано  
научное приращение в  
сопоставлении  
полученных результатов с  
известными, когда удается  
четко дифференцировать  
продвижение  
исследователя  
сравнению  
достижениями  
предшественников  
данной в  
предметной  
области)**

# ТРЕБУЕТ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ !

## **Формулировка положений, выносимых на защиту**

**положения,  
выносимые на  
защиту,  
формулируются  
преимущественно в  
сослагательном  
наклонении**

## **Соответствие положений, выносимых на защиту, задачам и выводам исследования**

**должна  
прослеживаться  
логическая цепочка  
«тема-цель-задачи-  
объект-предмет-  
положения,  
выносимые на  
защиту-выводы»**

## **Определение объекта и предмета исследования**

# ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ ПРИ ПОДГОТОВКЕ АВТОРЕФЕРАТА:

- ✓ **структура и объем автореферата**  
**(объем авт ореферат а в пределах 20 ст раниц  
до списка литературы)**
- ✓ **различия в содержании общей характеристики и  
заключения**
- ✓ **различия в содержании и наименовании рисунков и  
таблиц**
- ✓ **формулировка рекомендаций по использованию  
результатов исследования**

# Оппонирование



**Совет по защите диссертаций утверждает (при наличии согласия):**

- ▶ **2-х официальных оппонентов (один из которых имеет ученую степень доктора наук)**
- ▶ **оппонирующую организацию**



**Типичные ошибки в отзывах - дословно одинаковые формулировки:**

- ▶ **научной новизны**
- ▶ **результатов исследования, за которые может быть присуждена ученая степень**
- ▶ **имеющихся отмеченных недостатков**

**В течение 1 месяца перед защитой, но  
не менее чем за 7 дней до нее,  
соискатель передает в совет по защите:**

- **представление;**
- **проект заключения совета  
(печатный и электронный вариант);**
- **отзывы официальных оппонентов и  
оппонирующей организации;**
- **отзывы на автореферат (4-5 шт.)**

# Подготовка проекта заключения совета по защите диссертации

**Заключение совета по диссертации подводит итог проделанной теоретико-экспериментальной деятельности, указывает на ее теоретическое и практическое значение**

**Готовит эксперт совета по защите диссертаций, проводивший первичную экспертизу диссертации,**

**на основе обобщения отзывов официальных оппонентов, оппонирующей организации и других отзывов (не более 1 страницы)**

## Типичные ошибки:

**Недостаточно выражена новизна полученных научных результатов и их вклад в педагогику**

**Не отражены в полной мере полученные результаты исследования (в виде модели, технологии, методики и др.)**

**Не акцентировано внимание на конкретном приращении научного знания в педагогической отрасли науки**

# **ПАМЯТКА СОИСКАТЕЛЮ ПОСЛЕ ПОСТАНОВКИ НА ЗАЩИТУ**

**После постановки на защиту соискатель ученой степени должен  
не менее чем за 1 месяц:**

- ▶ **разместить объявление о защите и автореферат на сайте ВАК по ссылке <http://www.vak.gov.by/library>**
- ▶ **направить электронную версию автореферата в Национальную библиотеку по электронной почте [press.nlb.by@gmail.com](mailto:press.nlb.by@gmail.com) или [press@nlb.by](mailto:press@nlb.by)**
- ▶ **отнести 1 экз. диссертации и 2 автореферата в научную библиотеку БГУФК**
- ▶ **раздать авторефераты членам совета по защите диссертаций**
- ▶ **представить в совет по защите электронный вариант автореферата в формате DOC И PDF**



## Публичная защита

**Представление соискателя ученым секретарем совета по защите**

**Доклад соискателя ученой степени - до 20 минут**

**Вопросы и ответы по содержанию диссертации**

**Выступления официальных оппонентов и эксперта от оппонирующей организации**

**Ответы соискателя на замечания**

**Обсуждение диссертации (прения)**

**Голосование**

**Обсуждение заключения по диссертации**