

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 11.10.2023 11:34:12  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad240e9a0844

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Методика подготовки, оформления и защиты диссертации

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки	29.04.01      Технология изделий легкой промышленности
Направленность (профиль)	Технологический инжиниринг в производстве кожи, обувных и кожевенно-галантерейных изделий
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Форма обучения	очная

Учебная дисциплина «Методика подготовки, оформления и защиты диссертации» изучается в четвертом семестре.

Курсовая работа/курсовой проект – не предусмотрены.

#### 1.1. Форма промежуточной аттестации:

четвертый семестр      - зачет с оценкой

#### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Методика подготовки, оформления и защиты диссертации» относится к обязательной части программы.

#### 1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Методика подготовки, оформления и защиты диссертации» являются:

изучение основных этапов научного исследования, методы сбора и анализа данных, структуру научных работ.

- выбор темы, формулирование проблемы, разработка гипотезы и цели исследования, а также определение методологии и методы исследования.

- изучение стандартов оформления научных работ, правила цитирования и ссылок, структуру научной статьи и диссертации.

- разработка структуры диссертации, формулировка актуальности, целей и задач исследования, анализ литературы и предыдущих исследований, систематизирование данных.

- освоение навыков публичной защиты и презентации исследования.

- изучение методологии исследования способствует развитию аналитического мышления, способности анализировать информацию, выявлять причинно-следственные связи и делать логичные выводы.

- изучение этой дисциплины помогает студентам получить базовые знания и навыки, необходимые для успешной научной карьеры, включая написание и публикацию научных работ, участие в конференциях и защиту диссертаций.

- формирование понимания этики научного исследования.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
--------------------------------	--

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-7 Способен формулировать цели проекта, анализировать результаты предпроектных исследований, разрабатывать образцы изделий легкой промышленности, осуществлять авторский контроль поэтапного изготовления швейных, трикотажных изделий, одежды, обуви, аксессуаров, кожгалантереи, изделий из кожи и меха	ИД-ОПК-7.1 Формулировка цели проекта, анализ результатов предпроектных исследований
ПК-3 Способен модернизировать существующие конструкции швейных изделий	ИД-ПК-3.1 Анализ образцов-аналогов швейных изделий ведущих отечественных и зарубежных фирм с целью изучения, выявления недостатков и создания собственных конкурентно- и патентоспособных конструкций одежды

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	4	<b>з.е.</b>	144	<b>час.</b>
---------------------------	---	-------------	-----	-------------