

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 10.10.2023 12:39:28  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee3e1c0d06e0d3824c

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### **Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3**

Уровень образования	магистратура	
Направление подготовки	29.04.02	Технологии и проектирование текстильных изделий
Профиль	Управление свойствами нетканых материалов	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года	
Форма(-ы) обучения	очная	

Учебная дисциплина «Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3» изучается в третьем семестре.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачёт

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3» относится к части программы, формируемой участниками образовательного процесса.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Цель Производственной практики. Научно-исследовательской работы 3

– закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1, Модуля 2 и Модуля 3;

– закрепление навыков самостоятельного проведения научных исследований, приобретенных при прохождении Производственной практики. Научно-исследовательской работы 1 и Производственной практики. Научно-исследовательской работы 2

– консультации с руководителем ВКР на регулярной основе; консультации с руководителем магистерской программы в рамках научно-технического семинара;

– написание разделов главы 3 ВКР (Экспериментальная (проектная) часть)

– приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов.

#### **Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:**

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2. Способен контролировать выполнение обязательств по проведению научно-исследовательских работ	ИД-ПК-2.1 Анализ национальной и международной нормативной и технической документации в области проектирования и производства нетканых материалов

ПК-3. Способен к организации научно-исследовательских работ в соответствии с планом	ИД-ПК-3.1 Составление технико-экономических обоснований проектов, технических заданий и предложений на выпуск нового и усовершенствование старого ассортимента нетканых полотен
ПК-4 Способен организовывать техническое и методическое руководство проектированием продукции (услуг)	ИД-ПК-4.2 Подготовка технических и методических материалов для разработки и выпуска нетканых полотен определённого ассортимента

1.4. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

Очная форма обучения	<b>4</b>	<b>з.е.</b>	<b>144</b>	<b>час.</b>
----------------------	----------	-------------	------------	-------------