

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.06.2025 11:24:24
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab874f9

АННОТАЦИЯ¹ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика. Ознакомительная практика.

Уровень образования	бакалавриат
Направление подготовки /Специальность	29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий
Направленность (профиль)/ Специализация	Цифровая экспертиза и товароведение непродовольственных товаров
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Форма(-ы) обучения	очная

1.1. Способы проведения практики

стационарная

1.2. Сроки и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
<i>шестой</i>	<i>непрерывно (выделяется один период)</i>	<i>2 недели</i>

1.3. Место проведения практики

– в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки:

- *лаборатории кафедры Материаловедения и товарной экспертизы,*

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.4. Форма промежуточной аттестации

зачет с оценкой

1.5. Место практики в структуре ОПОП

Учебная практика ознакомительная относится к обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений.

1.6. Цель учебной ознакомительной практики:

Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

Цели учебной практики:

– *закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;*

– *развитие и накопление специальных навыков, изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики;*

– *ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики;*

– *участие в стендовых и промышленных испытаниях или исследованиях;*

– приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах и т.д..

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<p><i>ОПК-3</i> Способен проводить измерения параметров структуры, свойств текстильных материалов, изделий и технологических процессов их изготовления</p>	<p><i>ИД-ОПК-3.1</i> Использование знаний особенностей измерительных приборов, основных метрологических характеристик средств измерений при решении профессиональных задач.</p>
	<p><i>ИД-ОПК-3.2</i> Измерение параметров структуры, исследование свойств текстильных материалов, изделий и технологических процессов с использованием различных средств измерений; оценка состояния эксплуатируемого оборудования; проведение поверки, калибровки средств измерений.</p>
	<p><i>ИД-ОПК-3.3</i> Использование методов оценки и сравнения результатов измерения с требованиями нормативно-технической документации, способов компоновки аналитических отчетов.</p>
<p><i>ОПК-9</i> Способен участвовать в маркетинговых исследованиях товарных рынков</p>	<p><i>ИД-ОПК-9.1</i> Анализ особенностей товарных рынков текстильной продукции в современных условиях</p>

Общая трудоёмкость учебной/производственной практики составляет:

по очной форме обучения –	3	з.е.	96	час.
---------------------------	---	------	----	------