

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.06.2024 10:57:32
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82474

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Аттестация испытательного оборудования

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 обучения	очная	

Учебная дисциплина «Аттестация испытательного оборудования» изучается в восьмом семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Аттестация испытательного оборудования» относится к части, формируемой участниками образовательных соглашений.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Аттестация испытательного оборудования» являются:
формирование у обучающихся знаний, необходимых для выбора номенклатуры метрологических показателей для проведения процедуры подтверждения соответствия продукции;

формирование у обучающихся знаний, необходимых для обеспечения процедуры подтверждения соответствия продукции;

формирование у обучающихся умений, необходимых для проведения испытаний продукции при проведении процедуры подтверждения соответствия продукции;

формирование у обучающихся знаний, необходимых для участия в оформлении документов по сертификации и декларированию продукции;

формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 Способен осуществлять деятельность по подтверждению	ИД-ПК-3.1 Выбор номенклатуры показателей для проведения процедуры подтверждения соответствия продукции

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
соответствия продукции	ИД-ПК-3.2 Проведение процедуры подтверждения соответствия продукции
	ИД-ПК-3.3 Проведение испытаний продукции при проведении процедуры подтверждения соответствия продукции
	ИД-ПК-3.4 Оформление документов по сертификации и декларированию продукции

Общая трудоёмкость учебной дисциплины (модуля) по учебному плану составляет:

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