

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 10.10.2023 12:23:19
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Теоретические основы управления качеством в производстве кожи, обувных и кожевенно-галантерейных изделий

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 «Теоретические основы управления качеством в производстве кожи, обувных и кожевенно-галантерейных изделий» изучается во втором семестре.

Курсовая работа/курсовой проект – не предусмотрены.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

второй семестр - экзамен

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Теоретические основы управления качеством в производстве кожи, обувных и кожевенно-галантерейных изделий» относится к обязательной части программы.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Теоретические основы управления качеством в производстве кожи, обувных и кожевенно-галантерейных изделий» являются:

– понимание основных понятий и принципов управления качеством в контексте производства кожи, обуви и кожевенно-галантерейных изделий.

– овладение знаниями о методах и инструментах обеспечения высокого качества продукции, включая стандарты, спецификации и контрольные процедуры.

– осознание важности управления качеством для достижения конкурентных преимуществ на рынке легкой промышленности.

– изучение роли человеческого фактора в управлении качеством и понимание того, как мотивация и обучение персонала влияют на качество продукции.

– освоение методов анализа и решения проблем, связанных с качеством продукции, а также разработка навыков по предотвращению дефектов.

– понимание взаимосвязи между управлением качеством, процессами производства и удовлетворенностью потребителей.

– овладение навыками аудита и мониторинга качества в производственных процессах.

– исследование принципов управления качеством в сфере дизайна, материалов и технологий для создания продукции высшего качества.

– формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<p>ОПК-9 Способен осуществлять производственный контроль поэтапного изготовления деталей изделий, полуфабрикатов, проводить стандартные и сертификационные испытания одежды, обуви, кожгалантерейных изделий и материалов для них, исследовать причины брака в производстве и разрабатывать предложения по его предупреждению и устранению</p>	<p>ИД-ОПК-9.1 Анализ признаков, влияющих на качество, использование типовых методов контроля качества выпускаемой продукции и осуществление производственного контроля изготовления продукции</p>
	<p>ИД-ОПК-9.2 Проведение стандартных и сертификационных испытаний для выявления причин брака в производстве и разработка предложений по их предупреждению</p>
<p>ПК-1 Способен разрабатывать маркетинговую стратегию, маркетинговые политики производственных предприятий и организаций</p>	<p>ИД-ПК-1.2 Формирование концепции и программ разработки новых продуктов, требований безопасности, в том числе с учетом физиологии и психологии социально чувствительных категорий потребителей</p>
<p>ПК-5 Способен к подтверждению соответствия системы управления качеством организации</p>	<p>ИД-ПК-5.1 Применение основных технологий обеспечения качества при разработке, изготовлении и эксплуатации изделий (оказании услуг) организации</p>

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	5	з.е.	180	час.
---------------------------	---	-------------	-----	-------------