

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.09.2023 16:16:24
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9a7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование качества и конкурентоспособность кожи и меха

Уровень образования	бакалавриат
Направление подготовки	29.03.01 Технология изделий легкой промышленности
Направленность профиль	Технологии кожи и меха
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Форма обучения	очная

Учебная дисциплина «Формирование качества и конкурентоспособность кожи и меха» изучается во пятом семестре.

Курсовая работа не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации
зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Формирование качества и конкурентоспособность кожи и меха» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине:

Целями изучения дисциплины «Формирование качества и конкурентоспособность кожи и меха» являются:

- усвоение обучающимися основных понятий экспертизы кожи, меха и изделий из них, методов оценки их качества;
- усвоение сущности, роли, критериев, факторов и методов оценки конкурентоспособности кожевенной и меховой продукции;
- формирование знаний о возможностях управления качеством кожи и меха на различных этапах их производства;
- использование полученных знаний и практических навыков для составления нормативной и технической документации по управлению качеством и конкурентоспособностью;
- 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-1 Способен принимать участие в исследованиях по совершенствованию методов анализа технологических процессов производства	ИД-ПК-1.2 Применение новых методик, методов и средств контроля
ПК-2 Способен применять методы анализа химических материалов, сырья, полуфабриката и готовой продукции для обеспечения выпуска качественной продукции	ИД-ПК-2.2 Использование современных методов анализа при оценке сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий и готовой продукции
ПК-5 Способен проектировать производственный процесс изготовления продукции с учетом конкретных производственных ограничений	ИД-ПК-5.2 Подготовка нормативных и руководящих материалов по оформлению технологической документации; ИД-ПК-5.3 Использование нормативных и методических документов, при проектировании и постановки на производство новой продукции.

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	2	з.е.	72	час.
---------------------------	---	------	----	------