Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.06.2024 11:08:20 Уникальный программный ключ: АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

8df276ee93<u>e17c18e7bee9e7ca Инновационные технологии изделий легкой промышленности</u>

Уровень образования магистратура

Направление подготовки 29.04.01 Технология изделий легкой

промышленности

Профиль Инновационные технологии проектирования и

производства одежды и головных уборов

Срок освоения образовательной

программы по очной форме обучения

2 года

Форма(-ы) обучения

Очная

Учебная дисциплина «Инновационные технологии изделий легкой промышленности» изучается в первом Модуле первого семестра.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

1.1. Форма промеж уточной аттестации

Экзамен

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина **«Инновационные технологии изделий легкой промышленности»** относится к обязательной дисциплине учебного плана подготовки магистров.

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

Целями изучения дисциплины «Инновационные технологии изделий легкой промышленности» является приобретение теоретических знаний об основных направлениях развития, актуальных проблемах и разнообразии технологий изделий легкой промышленности; формирование представлений о современном состоянии, особенностях процесса инновационного развития техники и технологии легкой промышленности.

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

1.4. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и	Код и наименование индикатора		
наименование компетенции	достижения компетенции		
ОПК-2 Способен анализировать	ИД-ОПК-2.1 Анализ технологических процессов как		
технологический процесс как	объектов управления		
объект управления, разрабатывать	ИД-ОПК-2.2 Разработка и применение нормативных,		
нормативные методические и	методических и производственных документов		
производственные документы			
ОПК-3 Способен разрабатывать	ИД-ОПК-3.2 Разработка мероприятий по		
мероприятия по комплексному	комплексному использованию материалов и замене		
использованию материалов и	их на более перспективные и инновационные		
замене их на перспективные в			
производстве изделий легкой			

Код и	Код и наименование индикатора
наименование компетенции	достижения компетенции
промышленности	
ПК-1 Способен разрабатывать	ИД-ПК-1.1 Применение типов маркетинговых
маркетинговые стратегии,	стратегий и методов, направленных на повышение
маркетинговые политики и	конкурентных позиций фирмы
программы для организации	ИД-ПК-1.2 Разработка стратегии позиционирования
	предложений по созданию стратегических партнерств,
	использованию каналов распределения и продвижения
	товаров
ПК-3 Способен к организации	ИД-ПК-3.3 Соблюдение режимов технологических
работы по разработке и внедрению	процессов, реализуемых в организации
новых методов и средств	
технического контроля	

1.5. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	5	3.e.	160	час.	1
---------------------------	---	------	-----	------	---