

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.09.2023 16:18:31
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab8143

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разработка опытно-конструкторских образцов

Уровень образования	бакалавриат	
Направление подготовки/Специальность	54.03.03	Искусство костюма и текстиля
Направленность (профиль)/Специализация	Искусство костюма и моды	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года	
Формы обучения	Очная	

Учебная дисциплина «Разработка опытно-конструкторских образцов» изучается в седьмом семестре.
Курсовая работа предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации

Седьмой семестр - экзамен

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «тка опытно-конструкторских образцов» *относится к основной части Блока I.*

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целью изучения дисциплины «Разработка опытно-конструкторских образцов» является:

– формирование у студентов способности находить организационно-управленческие и творческие решения в нестандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность;

– управление ресурсами и персоналом производственных подразделений предприятий легкой и текстильной промышленности;

– 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.

1.4 Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
--------------------------------	--	---

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-3	ИД-ОПК-3,2 Определение возможных решений по разработке авторских проектов, моделей/комплектов/ ансамблей/коллекций, визуальных образов, художественно-графических произведений с учетом результатов предпроектного исследования, творческого поиска и эскизирования с дальнейшим обоснованием предложений.	<ul style="list-style-type: none"> – Использует Отраслевые Стандарты в построении типовых (основных), базовых и модельных конструкций швейных и трикотажных изделий. – Использует определенные методики конструирования при разработке типовых (основных), базовых и модельных конструкций швейных и трикотажных изделий.
ОПК-4	ИД-ОПК-4,2 Определение и применение подходящих способов и технологий при проектировании, моделировании, конструировании для воплощения в материале моделей/комплектов/ ансамблей/ коллекций в зависимости от концепции или задачи проекта.	<ul style="list-style-type: none"> – Способен к разработке модельных конструкций швейных и трикотажных изделий в различных размерах, ростах и полнотах. – Понимает содержание основных конструкторских терминов: перед, спинка, рукав, покрой и т.д.
ПК-6 Способен внедрять авторские идеи в производство	ИД-ПК-6,3 Составление комплектов технической документации на изготовление изделий (описание и зарисовки модели/ технический эскиз, особенности изготовления, спецификация, конструирование и раскладка лекал, последовательность технологической обработки).	<ul style="list-style-type: none"> – Анализирует соответствие разработанного эскиза построенному чертежу модельной конструкции. - Способен творчески подходить к созданию новых конструктивных форм изделий и оценивать новизну эскиза модели. - Способен составить комплект технической документации на модель.

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	4	з.е.	144	час.
---------------------------	---	-------------	-----	-------------