

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.10.2023 11:19:18
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Инклюзивный дизайн

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки	29.04.05 «Конструирование изделий легкой промышленности»
Направленность (профиль)	Развитие научных основ инновационных способов моделирования и проектирования изделий из кожи
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Форма(-ы) обучения	очная

Учебная дисциплина «Инклюзивный дизайн» изучается в четвертом Модуле четвертого семестра.

Курсовая работа/курсовой проект – не предусмотрены.

1.1. Форма промежуточной аттестации: Зачет с оценкой

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Инклюзивный дизайн» к части, формируемой участниками образовательных отношений.

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

Целями изучения дисциплины «Инклюзивный дизайн» является:

- формирование навыков анализа требований к изделиям для разработки рациональной структуры ассортимента в соответствии с техническими возможностями предприятия;
- формирование навыков использования современных цифровых технологий в разработке прикладных программ для проектирования моделей изделий легкой промышленности;
- формирование навыков постановки и решения системных задач при выполнении отдельных работ по разработке моделей/коллекций обуви в порядке их важности;
- формирование навыков разработки и реализации мероприятий, показов, выставок с презентациями, направленных на улучшение творческого потенциала дизайнерской деятельности;
- формирование навыков обосновывать и принимать конкретные конструкторские решения при разработке изделий легкой промышленности на основе требований производства;
- формирование навыков разработки и реализации, а также оценки дизайнерских проектов с последующим представлением их творческого потенциала;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине, а также необходимых для профессиональной деятельности в условиях цифровой трансформации экономики и общества на примерах результатов НИР кафедры ХМК и ТИК;
- формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности на примерах результатов НИР кафедры ХМК и ТИК.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-3 Готов изучать требования, предъявляемые потребителем к изделиям легкой промышленности, технические возможности предприятия для их выполнения и разрабатывать структуру рационального ассортимента одежды и обуви, в том числе детской.	ИД-ОПК-3.1 Анализ требований к изделиям для разработки рациональной структуры ассортимента в соответствии с техническими возможностями предприятия.	Обучающийся: - грамотно анализирует требования к изделиям для разработки рациональной структуры ассортимента в соответствии с техническими возможностями предприятия
ПК-2 Способен организовывать работы по разработке моделей/коллекций обуви использования	ИД-ПК-2.2 Анализ современных концепций организации дизайнерской деятельности. Разработка и реализация мероприятий, направленных на улучшение творческого процесса. Консультации по вопросам создания дизайна одежды и обуви	- грамотно анализирует современные концепции организации дизайнерской деятельности - демонстрирует навыки разработки и реализации мероприятий, показов, выставок с презентациями, направленных на улучшение творческого потенциала дизайнерской деятельности - демонстрирует способности давать консультации по вопросам создания коллекции обуви
ПК-3 Способен контролировать процесс разработки моделей/коллекций детской одежды и обуви	ИД-ПК-3.3 Соблюдение требований к разработке моделей/коллекций обуви	- соблюдает требования к разработке моделей/коллекций обуви

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

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