Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.06.2025 14:40:34

Уникальный программный ключ:

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

8df276ee93e17c18e7hee9e7cad2d0efexнологическая (проектно-технологическая) практика

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 29.03.01 Технология изделий легкой

промышленности

Направленность (профиль)
Технологии цифрового производства изделий из

кожи

Срок освоения образовательной

программы по очной форме обучения

4 года

Форма обучения очная

1.1. Способы проведения практики

- стационарная/выездная.

1.2. Сроки и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики		
шестой	непрерывно (выделяется один	4 недели		
	период)			

1.3. Место проведения практики

В профильных организациях/предприятиях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке.

В структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки - учебных лабораториях кафедры художественного моделирования, конструирования и технологии изделий из кожи.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.4. Форма промежуточной аттестации

зачет с опенкой.

1.5. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

1.6. Цель производственной практики:

Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности, а именно:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин;
- ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики, принятие участия в исследованиях;
- усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований;

- сбор необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы;
- приобщение студента к социальной среде предприятия (организации) с целью приобретения социально-личностных компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование	Код и наименование индикатора			
компетенции	достижения компетенции			
ПК-1	ИД-ПК-1.2			
Способен обосновано выбрать	Формулирование требований прогрессивной технологии			
и эффективно использовать	производства обувных и кожгалантерейных изделий; разработка			
методы проектирования	технологической последовательности изготовления обувных и			
технологических процессов	кожгалантерейных изделий;			
производства обувных и	*			
кожгалантерейных изделий с				
учетом качественного				
преобразования системы				
«сырье - полуфабрикат -				
готовое изделие»				
ПК-2	ИД-ПК-2.2			
Способен проектировать	Разработка технологической схемы производства с учетом			
производственный процесс	оптимизации производственных затрат и требований нормативно-			
изготовления обувных и	технической документации			
кожгалантерейных изделий в	ИД-ПК-2.4			
соответствии с требованиями	Использование современных модификаций производственных			
нормативно-технической	технологий и оборудования; разработка мер по			
документации и с учетом	совершенствованию технологии производства обувных и			
конкретных	кожгалантерейных изделий.			
производственных				
ограничений				
ПК-5	ИД-ПК-5.5			
Способен сформулировать	Разработка проектной, рабочей технической документации,			
цели проекта, определить	оформление завершения проектно-конструкторских работ.			
критерии и показатели оценки				
предложенных решений;				
оформить законченные				
проектно-конструкторские				
работы				

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения –	6	3.e.	192	час.