

Энгельсский технологический институт (филиал) федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования

Кафедра «Естественные и математические науки»

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

«Б.2.1. Учебная (ознакомительная) практика»

направления подготовки

29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности»

Профиль «Конструирование швейных изделий»

форма обучения – заочная  
курс – 2  
семестр – 3  
зачетных единиц – 6  
всего часов – 216  
самостоятельная работа – 216  
зачет с оценкой – 3 семестр

Рабочая программа:

**обсуждена и рекомендована** к утверждению решением кафедры  
Естественные и математические науки от «27» июня 2022 г., протокол № 9.

Заведующий кафедрой Е.В. Жилина /Жилина Е.В./

**одобрена** на заседании УМКН от «27» июня 2022 г., протокол № 5.

Председатель УМКН/УМКС Е.В. Жилина /Жилина Е.В./

Саратов 2022

## **1. Цель и задачи практики**

Целью учебной (ознакомительной) практики является: общее знакомство с работой предприятий бытового обслуживания; изучение структуры и задач подразделений швейного предприятия, осуществляющих конструкторскую подготовку новых моделей одежды к запуску в производство; с разными видами и типами музеев; с основными направлениями музейной деятельности.

Основные задачи практики являются: формирование общекультурных компетенций бакалавра, направленных на создание у практикантов представлений о художественных собраниях декоративно-прикладного искусства, хранящихся в государственных музеях; знакомство с разными видами декоративно-прикладного искусства; изучение структуры предприятия бытового обслуживания и знакомство с процессом изготовления изделий по индивидуальным заказам; изучение структуры проектирующего подразделения промышленного швейного предприятия.

## **2. Вид практики, способ и форма проведения практики**

Вид практики: учебная (ознакомительная) практика.

Способ проведения практики: стационарная, которая проводится в профильной организации; музейная практика проводится в форме практической деятельности на базе музеев города Саратова и города Энгельса.

Форма проведения практики: непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных образовательной программой.

Практика реализуется в форме практической подготовки.

## **3. Место практики в структуре образовательной программы**

Учебная (ознакомительная) практика относится к обязательной части (базовой) и к части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной) (Б.2.1) учебного плана основной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 29.05.03 «Конструирование изделий легкой промышленности» и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практика является важным звеном учебно-воспитательного процесса и профессиональной подготовки. Основным результатом учебной практики является закрепление теоретических знаний, приобретенных в период учебы; получение практических навыков по их использованию в производстве; освоение современной техники и технологии производства; изучение передовых методов организации труда и научно-технических достижений, технологических систем и компьютерных технологий; изучение экономической стороны деятельности производственных предприятий; изучение миссии музея как социального института, его функции, основные направления деятельности музея, основные структурные подразделения музея.

Для ее прохождения необходимы знания, умения и компетенции, формируемые дисциплинами: «История костюма и моды», «Рисунок», «Экономика».

Учебная (ознакомительная) практика дает возможность студентам быстрее адаптироваться на производстве понимать вопросы стоящие перед швейной промышленностью. Прохождение учебной практики необходимо для понимания и усвоения других дисциплин базовой части общепрофессионального цикла, прохождении производственной практики, подготовке курсовых проектов, выполнения научно-исследовательской и выпускной квалификационной работы.