

Программа для реализации компонента II проекта «Укрепление потенциала женщин в развитии бизнеса и лидерских качеств в рамках межрегионального сотрудничества в Центральной Азии»

Укрепление связи работодателей и образовательных учреждений

Дата: 3.06-8.06.2024

Место: Библиотека Технологического университета Таджикистана

Цель: Обучение молодых конструкторов-дизайнеров основам графического дизайна и использованию системы автоматизированного проектирования (САПР).

День	Название темы	Группа 1	Группа 2
1	Введение в САПР и Grafi 11 <ul style="list-style-type: none">• Знакомство с программным обеспечением САПР и Grafi 11.• Основные функции и возможности программы.• Создание базовых чертежей и шаблонов в Grafi 11.	09:00-11:00	11:00-13:00
2	Основы конструирования в Grafi 11 <ul style="list-style-type: none">• Создание и редактирование выкроек для базовых элементов одежды.• Импорт и экспорт файлов.	09:00-11:00	11:00-13:00
3	Дополнительные функции Grafi 11 <ul style="list-style-type: none">• Работа с масштабированием и пропорциями.• Использование инструментов для создания дополнительных деталей.	09:00-11:00	11:00-13:00
4	Адаптация и модификация выкроек <ul style="list-style-type: none">• Изменение существующих выкроек в соответствии с индивидуальными требованиями и желаниями клиента.• Создание вариаций и адаптация выкроек для различных типов фигур.	09:00-11:00	11:00-13:00
5	Проектирование проектов и подготовка к выпуску <ul style="list-style-type: none">• Создание проектов и составление технической документации в Grafi 11.• Подготовка файлов к печати и передаче заказчику.	09:00-11:00	11:00-13:00
6	Демонстрация программы Clo3D для визуализации и моделирования одежды. <ul style="list-style-type: none">• Обзор основных функций и возможностей Clo3D.• Практические примеры использования Clo3D в процессе дизайна и конструирования одежды.	09:00-11:00	11:00-13:00