

Аннотации

по направлению 29.03.02 **Технологии и проектирование текстильных изделий**

профиль Цифровое проектирование и технологии текстильных изделий

2019 года приема

Б1.О.01	Гуманитарный модуль	Б1.О.04.11	Методы и средства исследований
Б1.О.01.01	История	Б1.О.04.12	Исследовательская работа
Б1.О.01.02	Психология и педагогика	Б1.О.04.13	Организация и планирование текстильного производства
Б1.О.01.03	Правоведение	Б1.О.04.14	Управление качеством текстильных материалов
Б1.О.01.04	Философия	Б1.О.05	Проектный модуль
Б1.О.01.05	Мировая культура и искусство	Б1.О.05.01	Основы проектной деятельности
Б1.О.01.06	История текстильной промышленности	Б1.О.05.02	Введение в компьютерное проектирование технологической информационной среды
Б1.О.01.07	Социология	Б1.О.05.03	Строение и проектирование трикотажных изделий
Б1.О.01.08	Экономика	Б1.О.05.04	Компьютерное проектирование и управление гибкими технологическими системами
Б1.О.02	Языковой модуль	Б1.О.05.05	Строение и проектирование тканей
Б1.О.02.01	Русский язык и культура речи	Б1.О.05.06	Компьютерное проектирование технологических процессов
Б1.О.02.02	Иностранный язык	Б1.О.06	Физическая культура и спорт
Б1.О.03	Фундаментальный модуль	Б1.О.ДВ.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.О.03.01	Экология	Б1.О.ДВ.01.02	Общефизическая подготовка
Б1.О.03.02	Информатика	Б1.О.ДВ.01.02	Спортивные секции
Б1.О.03.03	Химия	Б1.В.01	Основы технологии изготовления плетеных изделий
Б1.О.03.04	Инженерная графика	Б1.В.02	Основы технологии получения текстильных материалов и изделий
Б1.О.03.05	Математика	Б1.В.03	Теория процессов, технология и оборудование прядильного производства
Б1.О.03.06	Физика	Б1.В.04	Теория процессов, технология и оборудование производства нетканых материалов
Б1.О.03.07	Теоретическая механика	Б1.В.05	Теория процессов, технология и оборудование трикотажного производства
Б1.О.03.08	Теория механизмов и машин	Б1.В.06	Теория процессов, технология и оборудование производства тканых полотен
Б1.О.03.09	Общая электротехника	ФТД.01	Инновационные технологии продвижения бизнес-проектов
Б1.О.03.10	Соппротивление материалов		
Б1.О.04	Профессиональный модуль		
Б1.О.04.01	Безопасность жизнедеятельности		
Б1.О.04.02	Метрология, стандартизация и сертификация		
Б1.О.04.03	Сырьевая база отрасли		
Б1.О.04.04	Информационные технологии в производстве текстильных материалов		
Б1.О.04.05	Текстильное материаловедение		
Б1.О.04.06	Патентно-лицензионная работа		
Б1.О.04.07	Химия полимеров		
Б1.О.04.08	Основы маркетинга и менеджмента		
Б1.О.04.09	Химическая технология текстильных материалов		
Б1.О.04.10	Композиционные материалы		