

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Страданченко Сергей Георгиевич
Должность: директор
Дата подписания: 22.09.2022 12:12:21
Уникальный программный ключ:
fab83d7432c6481398711018a37134004b6775228bd796b69ac37a9044e06ade

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ в г. Шахты Ростовской области

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом ИСОиП
(филиала) ДГТУ в г. Шахты
Протокол № 10 от 02.06.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор

Страданченко С.Г.

" " 20 г.

по программе бакалавриата

29.03.01

29.03.01 Технология изделий легкой промышленности

Профиль: Технология швейных изделий
Кафедра: Конструирование, технологии и дизайн
Факультет: Факультет "Техника и технологии"

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности

технологический

организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 938 от 19.09.2017

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8
Б1.О.01	Дисциплина по физической культуре и спорту	УК-6; УК-7
Б1.О.01.01	Физическая культура	УК-6; УК-7
Б1.О.02	Инженерная и компьютерная графика	ОПК-4
Б1.О.03	Механика	ОПК-1
Б1.О.04	Основы машиноведения производства изделий лёгкой промышленности	ОПК-5
Б1.О.05	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.06	Электротехника, основы электроники и автоматики	ОПК-1; ОПК-3
Б1.О.07	Математика	ОПК-1
Б1.О.08	Физика	ОПК-1
Б1.О.09	Химия	ОПК-1
Б1.О.10	Экономическая теория	УК-1; ОПК-2
Б1.О.11	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	УК-1; ОПК-4
Б1.О.12	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.13	Культура устной и письменной речи	УК-4
Б1.О.14	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	УК-2
Б1.О.15	История (история России, всеобщая история)	УК-5
Б1.О.16	Философия	УК-1; УК-5
Б1.О.17	Социология	УК-3
Б1.О.18	Психология личности и групп	УК-3
Б1.О.19	Основы экономической деятельности предприятий лёгкой промышленности	УК-1; ОПК-2
Б1.О.20	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3
Б1.О.21	Материаловедение в производстве изделий лёгкой промышленности	УК-1; ОПК-3; ОПК-8
Б1.О.22	Технология изделий лёгкой промышленности	ОПК-5; ОПК-6
Б1.О.23	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий лёгкой промышленности	ОПК-7
Б1.О.24	Экология	ОПК-2
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-6; УК-7; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.01	История костюма и моды	ПК-3
Б1.В.02	Специальные программы САПР	ПК-4
Б1.В.03	Основы научных исследований в лёгкой промышленности	УК-1; ПК-3

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.04	Конструирование изделий лёгкой промышленности	ПК-3
Б1.В.05	Основы композиции	ПК-3
Б1.В.06	Производство теплотехнической одежды	ПК-3; ПК-6
Б1.В.07	Технология одежды из кожи	ПК-3; ПК-6
Б1.В.08	Материалы для изделий лёгкой промышленности и конфекционирование	ПК-3; ПК-5
Б1.В.09	Проектирование изделий лёгкой промышленности в САПР	ПК-4
Б1.В.10	Основы функционирования технологических процессов в производстве изделий лёгкой промышленности	ПК-3; ПК-6
Б1.В.11	Инновационные технологии производства изделий лёгкой промышленности	ПК-5
Б1.В.12	Ресурсосберегающие технологии	ПК-3
Б1.В.13	Введение в профессиональную деятельность	УК-1; ПК-3
Б1.В.14	Информационные технологии в лёгкой промышленности	УК-1; ПК-4
Б1.В.15	Компьютерный дизайн	УК-1; ПК-4
Б1.В.16	Наноматериалы и нанотехнологии в лёгкой промышленности	ПК-5
Б1.В.17	Оптимизационные модели в лёгкой промышленности	ПК-3
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-5
Б1.В.ДВ.01.01	Физико-химические методы исследования материалов и изделий лёгкой промышленности	ПК-5
Б1.В.ДВ.01.02	Химия и физика высокомолекулярных соединений	ПК-5
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-3
Б1.В.ДВ.02.01	Разработка конструкторско-технологической документации	ПК-3
Б1.В.ДВ.02.02	Методы проектирования новых моделей изделий индустрии моды	ПК-3
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-6
Б1.В.ДВ.03.01	Спецглавы по технологии изделий лёгкой промышленности	ПК-6
Б1.В.ДВ.03.02	Проектирование производственной одежды	ПК-6
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-6
Б1.В.ДВ.04.01	Проектирование предприятий лёгкой промышленности (строительная часть)	ПК-6
Б1.В.ДВ.04.02	Проектирование промышленных зданий	ПК-6
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-5
Б1.В.ДВ.05.01	Химизация технологических процессов предприятий лёгкой промышленности	ПК-5
Б1.В.ДВ.05.02	Основные процессы химической технологии одежды	ПК-5
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	УК-1; ПК-5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'b290301_22_4тши.plx', код направления 29.03.01, профиль: тши, год начала подготовки 2019

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.06.01	Маркетинг изделий лёгкой промышленности	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.06.02	Маркетинговые коммуникации и методы продвижения товаров	ПК-5
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ПК-5
Б1.В.ДВ.07.01	Теория и практика экспертизы качества и сертификации одежды	ПК-5
Б1.В.ДВ.07.02	Товароведение в производстве швейных изделий	ПК-3
Б1.В.ДВ.08	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК-6; УК-7
Б1.В.ДВ.08.01	Общая физическая подготовка	УК-6; УК-7
Б1.В.ДВ.08.02	Адаптивная физическая культура	УК-6; УК-7
Б1.В.ДВ.08.03	Волейбол	УК-6; УК-7
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ПК-4
Б1.В.ДВ.09.01	Автоматизированное проектирование пакетов одежд	ПК-4
Б1.В.ДВ.09.02	Автоматизированное проектирование изделий индустрии моды	ПК-4
Б2	Практика	УК-1; УК-3; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-3; ПК-3; ПК-5
Б2.О.01	Учебная практика	
Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика	УК-1; УК-3; ПК-3; ПК-5
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-3; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01	Учебная практика	УК-3; ПК-3; ПК-5
Б2.В.01.01(У)	Технологическая (проектно-технологическая практика	УК-3; ПК-3; ПК-5
Б2.В.02	Производственная практика	УК-1; УК-3; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б2.В.02.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	УК-1; ПК-6
Б2.В.02.02(П)	Преддипломная практика	УК-3; ПК-3; ПК-5
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3.02	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-1; УК-5; ПК-3
ФТД.01	Профессиональная подготовка	ПК-3
ФТД.02	Основы духовной культуры	УК-1; УК-5
ФТД.03	Рисунок	ПК-3

		Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4							
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8				
					Не менее	Факт																
	Итого (с факультативами)				197	248				64	29	35	64	31	33	60	30	30	60	30	30	
	Итого по ОП (без факультативов)				189	240				60	26	34	60	28	32	60	30	30	60	30	30	
Б1	Дисциплины (модули)	58%	42%	26.7%	160	204				54	26	28	51	28	23	54	30	24	45	30	15	
Б1.О	Обязательная часть					118				50	22	28	30	19	11	19	11	8	19	15	4	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					86				4	4		21	9	12	35	19	16	26	15	11	
Б2	Практика	22%	78%	0%	20	27				6		6	9		9	6		6	6		6	
Б2.О	Обязательная часть					6				6		6										
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21							9		9	6		6	6		6	
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9													9		9	
ФТД	Факультативные дисциплины				8	8				4	3	1	4	3	1							
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				56.8				-	59.3	65.4	-	63.1	56.3	-	55.6	48.7	-	52.9	50.6	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				54.9				-	43.7	74	-	51	50.8	-	58.2	55.7	-	55.7	55.1	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.				35.4				-	17.8	32.8	-	37.6	34.3	-	41	40.4	-	41.9	38.6	
		элективные дисциплины по физ.к.				1.7				-	1.9	4.3	-	3	4.3	-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				4609.1				-	337.7	561.9	-	683.8	587.7	-	698	635.9	-	772.3	331.8	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				210				-	32	64	-	50	64	-			-			
		Блок Б2				189.8				-		80.2	-		49.2	-		32.2	-		28.2	
		Блок Б3				0.25				-			-			-			-		0.25	
		Блок ФТД				121.2				-	32.4	16.2	-	48.4	24.2	-			-			
		Итого по всем блокам				4920.35				-	370.1	658.3	-	732.2	661.1	-	698	668.1	-	772.3	360.25	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)								8	3	5		7	4	3	7	4	3	6	3	3
		ЗАЧЕТ (За)								6	4	2		6	3	3	9	4	5	8	7	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								1		1		2		2	2	1	1	1		1
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)																		1		1
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												1		1	1		1	1	1	1
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				32.5%	- отношение суммы часов занятий лек. типа по Б1 к сумме ауд. часов по Б1 (без элек. дисц. по физ. к. и спорту): $(1032 / 3176) * 100\% = 32.5\%$															
		в интерактивной форме				28.9%																
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)				51.7%	- отношение суммы з.е. по дисциплинам и практикам обязательной части к общему объёму программы: $((118 + 6) / 240) * 100\% = 51.7\%$																
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				60.08%	- отношение суммы часов конт. работы по дисциплинам к общему объёму времени, отводимому на реализацию дисциплин(с учетом элек. дисц. по физ. к. и спорту) : $(4609.1 / 7672) * 100\% = 60.08\%$																