

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Ивановский государственный политехнический университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 06.06.2023

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

29.03.01

29.03.01 Технология изделий легкой промышленности

Направленность Технологии изделий индустрии моды
(профиль):
Кафедра: НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
Институт: Институт развития компетенций

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очно-заочная
Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 938 от 19.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
40.010	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ	№ 292н от 21.03.2017 г.

Типы задач профессиональной деятельности
научно-исследовательский
технологический
организационно-управленческий
проектный

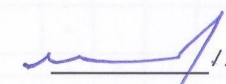
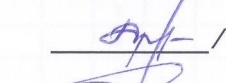
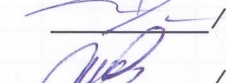
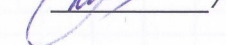
СОГЛАСОВАНО

Проректор по Од и ВР

Начальник УМУ

И.о. директора ИРК

Руководитель направления ТИЛП

 / А.Ю. Матрохин/
 / Л.В. Дрягина/
 / В.В. Сильченко/
 / О.В. Метелева/

УТВЕРЖДАЮ

Е.В. Румянцев

2023г.



-	-	-	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Закрепленная кафедра	
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот.	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Семест р 9	Семест р 10	Код	Наименование	
																		з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			з.е.
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот.	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Семест р 9	Семест р 10	Код	Наименование	
Блок 1. Дисциплины (модули)									205	205	7708	7708	3091	2874	3753	864		25	23	25	19	24	19	23	17	20	10			
Обязательная часть									140	140	5368	5368	1919	1834	2801	648		19	19	23	17	19	19	7	7	7	3			
+	Б1.О.01	Гуманитарный модуль	235	356	1		1		22	22	792	792	228	228	456	108		4	4	6		6	2							
+	Б1.О.01.01	История	2						4	4	144	144	24	24	84	36			4									19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)	
+	Б1.О.01.02	Философия	5						4	4	144	144	18	18	90	36					4							19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)	
+	Б1.О.01.03	Правоведение		3					2	2	72	72	16	16	56						2							19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)	
+	Б1.О.01.04	Экономика	3						4	4	144	144	36	36	72	36					4							9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)	
+	Б1.О.01.05	Психология и педагогика		5					2	2	72	72	18	18	54							2						19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)	
+	Б1.О.01.06	Маркетинг и менеджмент		6					2	2	72	72	36	36	36							2						9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)	
+	Б1.О.01.07	История индустрии моды			1		1		4	4	144	144	80	80	64			4										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.02	Языковой модуль	4	1223					10	10	360	360	84	84	240	36		2	4	2	2									
+	Б1.О.02.01	Русский язык и культура речи		2					2	2	72	72	16	16	56				2									5	ИЯ (Иностранных языков)	
+	Б1.О.02.02	Иностранный язык	4	123					8	8	288	288	68	68	184	36		2	2	2	2							5	ИЯ (Иностранных языков)	
+	Б1.О.03	Фундаментальный модуль	1234	2335	1135				36	36	1296	1296	397	397	755	144		9	7	12	4	4								
+	Б1.О.03.01	Экология		5					2	2	72	72	27	27	45							2						8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)	
+	Б1.О.03.02	Информатика и информационные технологии			1				3	3	108	108	36	36	72			3										4	ИТИС (Информационных технологий и сервиса)	
+	Б1.О.03.03	Химия			3				4	4	144	144	45	45	99						4							8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)	
+	Б1.О.03.04	Инженерная графика	1	2					5	5	180	180	50	50	94	36		3	2									3	ИКГ (Инженерной и компьютерной графики)	
+	Б1.О.03.05	Математика	2		1				8	8	288	288	85	85	167	36		3	5									4	ИТИС (Информационных технологий и сервиса)	
+	Б1.О.03.06	Физика	3						3	3	108	108	26	26	46	36					3							8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)	
+	Б1.О.03.07	Теоретическая механика		3					3	3	108	108	34	34	74						3							15	МирЭ (Мехатроники и радиоэлектроники)	
+	Б1.О.03.08	Общая электротехника		3					2	2	72	72	26	26	46						2							15	МирЭ (Мехатроники и радиоэлектроники)	
+	Б1.О.03.09	Теория механизмов и машин	4						4	4	144	144	32	32	76	36					4							15	МирЭ (Мехатроники и радиоэлектроники)	
+	Б1.О.03.10	Сопrotивление материалов			5				2	2	72	72	36	36	36							2						15	МирЭ (Мехатроники и радиоэлектроники)	
+	Б1.О.04	Профессиональный модуль	14455	66789	37	66		45678	56	56	2016	2016	938	853	718	360		4		3	8	9	17	7	4	4				
+	Б1.О.04.01	Безопасность жизнедеятельности	9						4	4	144	144	45	45	63	36										4		8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)	
+	Б1.О.04.02	Метрология, стандартизация и сертификация	4						4	4	144	144	48	48	60	36					4							7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)	
+	Б1.О.04.03	Введение в аспекты комплексного формирования специалиста предприятий легкой промышленности	1						4	4	144	144	45	45	63	36		4										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.04.04	Научные основы технологии швейного производства	4	3				4	7	7	252	252	138	122	78	36					3	4						18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.04.05	Материалы для изготовления изделий легкой промышленности и конфекционирование	5				5		4	4	144	144	90	72	18	36						4						7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)	
+	Б1.О.04.06	Технология изделий легкой промышленности	56	7			6		13	13	468	468	204	187	192	72						5	5	3				18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.04.07	Основы экономической деятельности предприятий легкой промышленности	6						3	3	108	108	54	54	18	36						3						9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)	
+	Б1.О.04.08	Конструирование одежды			6				6	6	216	216	90	90	126							6						6	КШИ (Конструирования швейных изделий)	
+	Б1.О.04.09	Системы автоматизированного проектирования одежды			6				3	3	108	108	54	54	54							3						18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.04.10	Основы инженерного творчества	7				7		4	4	144	144	85	68	23	36						4						18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.04.11	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности	8				8		4	4	144	144	85	68	23	36							4					18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.05	Проектный модуль		2489A					14	14	504	504	196	196	308						2	3			3	3	3			
+	Б1.О.05.01	Основы проектной деятельности		2					2	2	72	72	16	16	56						2							18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.05.02	Проектирование и изготовление швейных изделий из текстильных материалов		4					3	3	108	108	48	48	60							3						18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.О.05.03	Проектирование и изготовление изделий из кожи, меха и трикотажных полотен		8					3	3	108	108	51	51	57								3					18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	

-	-	-	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов								Курс 1					Курс 2				Курс 3				Курс 4				Курс 5				Закрепленная кафедра			
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1		Семест р 2		Семест р 3		Семест р 4		Семест р 5		Семест р 6		Семест р 7		Семест р 8		Семест р 9		Семест р 10		Код	Наименование				
																		з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
+	Б1.О.05.04	Технологическое проектирование рабочих мест		9					3	3	108	108	45	45	63																						3		18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)			
+	Б1.О.05.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности		А					3	3	108	108	36	36	72																						3		8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)			
+	Б1.О.06	Физическая культура и спорт		2					2	2	72	72	16	16	56																								20	ФК (Физической культуры)			
+	Б1.О.ДВ.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту		2345678							2345678				328 328 60 60 268																												
+	Б1.О.ДВ.01.01	Общеспортивная подготовка		2345678							2345678				328 328 60 60 268																										20	ФК (Физической культуры)	
-	Б1.О.ДВ.01.02	Спортивные секции		2345678							2345678				328 328 60 60 268																										20	ФК (Физической культуры)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									65	65	2340	2340	1172	1040	952	216																											
+	Б1.В.01	Профессиональное мастерство	1						6	6	216	216	62	62	118	36																									18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.02	Компьютерная графика в технологии изделий легкой промышленности	3	2			2		6	6	216	216	92	83	88	36																									18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.03	Методы и средства исследований		4					2	2	72	72	32	32	40																										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.04	Конструктивное моделирование и конструкторская подготовка моделей к запуску в производство	7			7			7	7	252	252	131	97	85	36																								6	КШИ (Конструирования швейных изделий)		
+	Б1.В.05	Технологическая подготовка производства	8	7			8		7	7	252	252	153	136	63	36																								18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)		
+	Б1.В.06	Проектирование технологических процессов производства швейных изделий	7	8			8		8	8	288	288	182	148	70	36																								18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)		
+	Б1.В.07	Организация и планирование производства	А	9			А		7	7	252	252	135	117	81	36																								9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)		
+	Б1.В.08	Маркетинг на предприятиях индустрии моды		9			9		3	3	108	108	90	72	18																									18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		5					3	3	108 108	36 36	72																														
-	Б1.В.ДВ.01.01	Мерчендайзинг		5					3	3	108	108	36	36	72																										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.ДВ.01.02	Консультационные услуги и товародвижение		5					3	3	108	108	36	36	72																										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		5					2	2	72 72	36 36	36 36																														
+	Б1.В.ДВ.02.01	Научно-технический прогресс в швейной промышленности		5					2	2	72	72	36	36	36																										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Организационно-экономические проблемы научно-технического прогресса		5					2	2	72	72	36	36	36																										18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		7					2	2	72 72	25 25	47																														
+	Б1.В.ДВ.03.01	Системы автоматизированного проектирования предприятий индустрии моды		7					2	2	72	72	25	25	47																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.03.02	Системы автоматизированного проектирования технологических процессов производства швейных изделий		7					2	2	72	72	25	25	47																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		9					3	3	108 108	45 45	63																														
+	Б1.В.ДВ.04.01	Теоретические аспекты построения систем автоматизированного проектирования одежды		9					3	3	108	108	45	45	63																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.04.02	Системы автоматизированного проектирования одежды - системы поддержки жизненного цикла изделий легкой промышленности		9					3	3	108	108	45	45	63																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)		9					2	2	72 72	36 36	36																														
+	Б1.В.ДВ.05.01	Логические основы проектирования технологии изготовления специальных изделий		9					2	2	72	72	36	36	36																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.05.02	Проектирование и изготовление головных уборов		9					2	2	72	72	36	36	36																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.05.03	Проектирование и изготовление корсетных изделий		9					2	2	72	72	36	36	36																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)		9					2	2	72 72	36 36	36 36																														
+	Б1.В.ДВ.06.01	Химизация ТПШП		9					2	2	72	72	36	36	36																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.06.02	Современные физико-химические методы интенсификации технологических процессов швейного производства		9					2	2	72	72	36	36	36																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)		А					3	3	108 108	45 45	63																													3	
+	Б1.В.ДВ.07.01	Проектно-технологическая подготовка моделей к запуску в массовое производство		А					3	3	108	108	45	45	63																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)
-	Б1.В.ДВ.07.02	Экспертиза производственных процессов		А					3	3	108	108	45	45	63																											18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)

-	-	-	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Закрепленная кафедра					
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Семест р 9	Семест р А	Код	Наименование					
																		з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	
-	Б1.В.ДВ.07.03	Проектно-технологическая подготовка моделей к запуску в индивидуальное производство		А					3	3	108	108	45	45	63												3	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)					
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)		8					2	2	72	72	36	34	36																			
+	Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент качества на швейных предприятиях		8					2	2	72	72	36	34	36														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
-	Б1.В.ДВ.08.02	Системы управления бизнес-процессами на швейных предприятиях		8					2	2	72	72	36	34	36														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
Блок 2.Практика									24	24	864	864			864																			
Обязательная часть									18	18	648	648			648																			
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика. Ознакомительная практика			2				4	4	144	144			144														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
+	Б2.О.02(У)	Учебная практика. Проектно-технологическая практика			4				3	3	108	108			108														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
+	Б2.О.03(У)	Учебная практика. Научно-исследовательская работа (по получению первичных навыков НИР)			8				3	3	108	108			108														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
+	Б2.О.04(П)	Производственная практика. Технологическая практика			6				2	2	72	72			72														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
+	Б2.О.05(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа			8				3	3	108	108			108														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
+	Б2.О.06(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика			9				3	3	108	108			108														18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									6	6	216	216			216																			
+	Б2.В.01(Пд)	Производственная практика. Преддипломная практика			А				6	6	216	216			216														6	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)			
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									11	11	396	396			396																			
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы							11	11	396	396			396														11	18	НОЦ ТИЛП (Технологии изделий ЛП)			
ФТД.Факультативные дисциплины									4	4	144	144	44	44	100																			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									4	4	144	144	44	44	100																			
+	ФТД.В.01	Основы военной подготовки		7					2	2	72	72	10	10	62														22	Резерв				
+	ФТД.В.02	Создание собственного бизнеса		8					2	2	72	72	34	34	38														9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)				

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-9; УК-10; 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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.О	Обязательная часть	УК-9; УК-10; 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-2; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-8
Б1.О.01	Гуманитарный модуль	УК-9; УК-10; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-2; ОПК-4
Б1.О.01.01	История	УК-5
Б1.О.01.02	Философия	УК-5; УК-6
Б1.О.01.03	Правоведение	УК-10; УК-2; УК-6
Б1.О.01.04	Экономика	УК-9; ОПК-2
Б1.О.01.05	Психология и педагогика	УК-3; УК-4; УК-6
Б1.О.01.06	Маркетинг и менеджмент	ОПК-2
Б1.О.01.07	История индустрии моды	УК-3; УК-5; ОПК-4
Б1.О.02	Языковой модуль	УК-4; УК-5; УК-6
Б1.О.02.01	Русский язык и культура речи	УК-4; УК-5
Б1.О.02.02	Иностранный язык	УК-4; УК-5; УК-6
Б1.О.03	Фундаментальный модуль	УК-1; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
Б1.О.03.01	Экология	УК-8; ОПК-2
Б1.О.03.02	Информатика и информационные технологии	УК-1; ОПК-4
Б1.О.03.03	Химия	УК-6; ОПК-1
Б1.О.03.04	Инженерная графика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.О.03.05	Математика	УК-6; ОПК-1
Б1.О.03.06	Физика	ОПК-1
Б1.О.03.07	Теоретическая механика	ОПК-1
Б1.О.03.08	Общая электротехника	УК-1; ОПК-1; ОПК-3
Б1.О.03.09	Теория механизмов и машин	ОПК-1
Б1.О.03.10	Сопrotивление материалов	ОПК-1
Б1.О.04	Профессиональный модуль	УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-3; ПК-8
Б1.О.04.01	Безопасность жизнедеятельности	УК-2; УК-8; ОПК-1
Б1.О.04.02	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ОПК-8
Б1.О.04.03	Введение в аспекты комплексного формирования специалиста предприятий легкой промышленности	ПК-3
Б1.О.04.04	Научные основы технологии швейного производства	ПК-2; ПК-3
Б1.О.04.05	Материалы для изготовления изделий лёгкой промышленности и конфекционирование	ОПК-3
Б1.О.04.06	Технология изделий легкой промышленности	ОПК-6
Б1.О.04.07	Основы экономической деятельности предприятий легкой промышленности	ОПК-2
Б1.О.04.08	Конструирование одежды	ПК-8

Б1.О.04.09	Системы автоматизированного проектирования одежды	ОПК-4
Б1.О.04.10	Основы инженерного творчества	ПК-8
Б1.О.04.11	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности	ОПК-5
Б1.О.05	Проектный модуль	УК-2; УК-3; ОПК-2; ОПК-7; ПК-5; ПК-7
Б1.О.05.01	Основы проектной деятельности	УК-2; УК-3
Б1.О.05.02	Проектирование и изготовление швейных изделий из текстильных материалов	ОПК-2; ПК-7
Б1.О.05.03	Проектирование и изготовление изделий из кожи, меха и трикотажных полотен	ОПК-2; ПК-7
Б1.О.05.04	Технологическое проектирование рабочих мест	ПК-5
Б1.О.05.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности	ОПК-7
Б1.О.06	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.ДВ.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.О.ДВ.01.01	Общездоровьесберегающая подготовка	УК-7
Б1.О.ДВ.01.02	Спортивные секции	УК-7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.В.01	Профессиональное мастерство	ПК-3
Б1.В.02	Компьютерная графика в технологии изделий легкой промышленности	ПК-6
Б1.В.03	Методы и средства исследований	ПК-1; ПК-2
Б1.В.04	Конструктивное моделирование и конструкторская подготовка моделей к запуску в производство	ПК-8
Б1.В.05	Технологическая подготовка производства	ПК-3; ПК-7
Б1.В.06	Проектирование технологических процессов производства швейных изделий	ПК-7; ПК-8
Б1.В.07	Организация и планирование производства	ПК-5
Б1.В.08	Маркетинг на предприятиях индустрии моды	ПК-3
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ПК-3
Б1.В.ДВ.01.01	Мерчендайзинг	ПК-3
Б1.В.ДВ.01.02	Консультационные услуги и товародвижение	ПК-3
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-3
Б1.В.ДВ.02.01	Научно-технический прогресс в швейной промышленности	ПК-3
Б1.В.ДВ.02.02	Организационно-экономические проблемы научно-технического прогресса	ПК-5
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ПК-6
Б1.В.ДВ.03.01	Системы автоматизированного проектирования предприятий индустрии моды	ПК-6

Б1.В.ДВ.03.02	Системы автоматизированного проектирования технологических процессов производства швейных изделий	ПК-6
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ПК-6
Б1.В.ДВ.04.01	Теоретические аспекты построения систем автоматизированного проектирования одежды	ПК-6
Б1.В.ДВ.04.02	Системы автоматизированного проектирования одежды - системы поддержки жизненного цикла изделий лёгкой промышленности	ПК-6
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ПК-5
Б1.В.ДВ.05.01	Логические основы проектирования технологии изготовления специальных изделий	ПК-5
Б1.В.ДВ.05.02	Проектирование и изготовление головных уборов	ПК-5
Б1.В.ДВ.05.03	Проектирование и изготовление корсетных изделий	ПК-5
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ПК-1
Б1.В.ДВ.06.01	Химизация ТПШП	ПК-1
Б1.В.ДВ.06.02	Современные физико-химические методы интенсификации технологических процессов швейного производства	ПК-1
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ПК-8
Б1.В.ДВ.07.01	Проектно-технологическая подготовка моделей к запуску в массовое производство	ПК-8
Б1.В.ДВ.07.02	Экспертиза производственных процессов	ПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.07.03	Проектно-технологическая подготовка моделей к запуску в индивидуальное производство	ПК-8
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент качества на швейных предприятиях	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.08.02	Системы управления бизнес-процессами на швейных предприятиях	ПК-4; ПК-5
Б2	Практика	УК-2; УК-3; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-8
Б2.0	Обязательная часть	УК-3; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-8
Б2.0.01(У)	Учебная практика. Ознакомительная практика	ОПК-1; ОПК-3; ПК-3
Б2.0.02(У)	Учебная практика. Проектно-технологическая практика	УК-3; УК-6; ОПК-2; ПК-8
Б2.0.03(У)	Учебная практика. Научно-исследовательская работа (по получению первичных навыков НИР)	ОПК-2; ПК-1
Б2.0.04(П)	Производственная практика. Технологическая практика	ОПК-2; ПК-5
Б2.0.05(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа	ОПК-3; ПК-2
Б2.0.06(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	УК-3; ПК-8
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; ПК-3
Б2.В.01(Пд)	Производственная практика. Преддипломная практика	УК-2; ПК-3

БЗ	Государственная итоговая аттестация	УК-9; УК-10; 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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
БЗ.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-9; УК-10; 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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-9; УК-2; УК-8
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-9; УК-2; УК-8
ФТД.В.01	Основы военной подготовки	УК-8
ФТД.В.02	Создание собственного бизнеса	УК-9; УК-2