

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

План одобрен Ученым советом
ЛГПУ
Протокол № 8 от 25 марта 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ

Ж.В. Марфина
Ж.В. Марфина

2022 г.

44.04.04

44.04.04 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Программа магистратуры: Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Кафедра: Технологий производства и профессионального образования

Институт: физико-математического образования, информационных и обслуживающих технологий

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 2 года

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2022

2022/2023, 2023/2024

№ 129 от 22.02.2018 г.

	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	педагогический
+	+	проектный
+	+	методический
+	+	организационно-управленческий
+	+	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Врио заведующего учебно-методическим отделом
Зам. директора по учебно-методической работе
института физико-математического образования,
информационных и обслуживающих технологий
И.о. заведующего кафедрой технологий производства и
профессионального образования

И.А. Кицана
/ И.А. Кицана /

Е.А. Журавлева
/ Е.А. Журавлева /

Е.И. Киреева
/ Е.И. Киреева /

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																		
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31							
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
1													П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К											П	П	П	П	П	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
П												П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение	12	10	22	10		10	32
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	1	4	10
Н	Научно-исслед. работа	4	4	8	6	4	10	18
П	Производственная практика	2	4	6	2		2	8
Пд	Преддипломная практика					10	10	10
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	6
К	Каникулы	1	9	10	1	9	10	20
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	22	30	52	104
Студентов								
Групп								

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Код	Наименование	
Считать в плане	Индекс	Наименование																				
Блок 1. Дисциплины (модули)								57	57	2052	2052	724	724	910	418		21	18	18			
Обязательная часть								13	13	468	468	160	160	215	93		9	4				
+	Б1.О.01	Методология научного исследования	1				3	3	108	108	36	36	45	27		3				6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		2			2	2	72	72	24	24	44	4			2			71	Кафедра английской и восточной филологии	
+	Б1.О.03	Психология высшей школы		1			2	2	72	72	24	24	44	4		2				83	Кафедра психологии	
+	Б1.О.04	Педагогика высшей школы	2				2	2	72	72	24	24	21	27			2			9	Кафедра педагогики	
+	Б1.О.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1				3	3	108	108	36	36	45	27		3				4	Кафедра информационных образовательных технологий и систем	
+	Б1.О.06	Охрана труда в отрасли		1			1	1	36	36	16	16	16	4		1				16	Кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								44	44	1584	1584	564	564	695	325		12	14	18			
+	Б1.В.01	Гражданская защита		3			1	1	36	36	12	12	20	4				1		16	Кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	
+	Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	1				3	3	108	108	42	42	30	36		3				6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении		2			2	2	72	72	28	28	40	4			2			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.04	Педагогическое проектирование	3			3	4	4	144	144	36	36	81	27				4		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.05	Проектирование образовательной среды		3			2	2	72	72	24	24	44	4				2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	3				3	3	108	108	42	42	39	27				3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	3				3	3	108	108	36	36	36	36				3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	2				3	3	108	108	36	36	45	27				3		6	Прикладная механика и конструирование машин (реорганизована)	
+	Б1.В.09	Проектирование швейных изделий	2			2	4	4	144	144	42	42	71	31		2	2			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		3			2	2	72	72	28	28	40	4				2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности		3			2	2	72	72	28	28	40	4				2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности		3			2	2	72	72	28	28	40	4				2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	2	3			5	5	180	180	70	70	79	31				4	1	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	2	3			5	5	180	180	70	70	79	31				4	1	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	

-	Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	2	3		5	5	180	180	70	70	79	31			4	1	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	1			3	3	108	108	42	42	39	27		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	1			3	3	108	108	42	42	39	27		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	1			3	3	108	108	42	42	39	27		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	2			4	4	144	144	56	56	61	27		1	3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	2			4	4	144	144	56	56	61	27		1	3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	2			4	4	144	144	56	56	61	27		1	3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	1			3	3	108	108	42	42	30	36		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	1			3	3	108	108	42	42	30	36		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
-	Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	1			3	3	108	108	42	42	30	36		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)		3		2	2	72	72	28	28	40	4				2	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
+	Б1.В.ДВ.06.01	Организационно-технологическая подготовка предприятия		3		2	2	72	72	28	28	40	4				2	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
-	Б1.В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей		3		2	2	72	72	28	28	40	4				2	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	
Блок 2.Практика						54	54	1944	1944	16	16	1896	32		9	12	12	21		
Обязательная часть						36	36	1296	1296	8	8	1272	16		6	6	9	15		
+	Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа		1	3			15	15	540	540	4	4	528	8		6	9	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
+	Б2.О.02(П)	Педагогическая практика			2			6	6	216	216	2	2	210	4		6		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
+	Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика			4			15	15	540	540	2	2	534	4			15	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						18	18	648	648	8	8	624	16		3	6	3	6		
+	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа			24			12	12	432	432	4	4	420	8		6	6	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
+	Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			1			3	3	108	108	2	2	102	4		3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
+	Б2.В.03(П)	Эксплуатационная практика			3			3	3	108	108	2	2	102	4			3	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						9	9	324	324	2	2	322						9		
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			4			9	9	324	324	2	2	322				9	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Часов в з.е.	Итого акад. часов					Курс 1										Закрепленная кафедра					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2					Код	Наименование				
															з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр			СР	Конт роль		
Блок 1. Дисциплины (модули)									57	57		2052	2052	724	910	418	21	70	32	178	315	161	18	42	108	74	277	147		
Обязательная часть									13	13		468	468	160	215	93	9	36		76	150	62	4	8		40	65	31		
+	Б1.О.01	Методология научного исследования	1				3	3	36	108	108	36	45	27	3	12		24	45	27						6	Кафедра технологий производства и профессионального образования			
+	Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	1				3	3	36	108	108	42	30	36	3	8		34	30	36						6	Кафедра технологий производства и профессионального образования			
+	Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении		2			2	2	36	72	72	28	40	4							2	6		22	40	4	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	2				3	3	36	108	108	36	45	27							3		24	12	45	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования (реорганизована)		
+	Б1.В.09	Проектирование швейных изделий	2			2	4	4	36	144	144	42	71	31	2	6	22		44		2	4	10		27	31	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	2	3			5	5		180	180	70	79	31							4	12	44		61	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	2	3			5	5	36	180	180	70	79	31							4	12	44		61	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
-	Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	2	3			5	5	36	180	180	70	79	31							4	12	44		61	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	1				3	3		108	108	42	39	27	3	8		34	39	27						6	Кафедра технологий производства и профессионального образования			
+	Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	1				3	3	36	108	108	42	39	27	3	8		34	39	27							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
-	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	1				3	3	36	108	108	42	39	27	3	8		34	39	27							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	2				4	4		144	144	56	61	27	1	4	10		22		3	12	30		39	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	2				4	4	36	144	144	56	61	27	1	4	10		22		3	12	30		39	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
-	Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	2				4	4	36	144	144	56	61	27	1	4	10		22		3	12	30		39	27	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	1				3	3		108	108	42	30	36	3	8		34	30	36						6	Кафедра технологий производства и профессионального образования			
+	Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	1				3	3	36	108	108	42	30	36	3	8		34	30	36							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
-	Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	1				3	3	36	108	108	42	30	36	3	8		34	30	36							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
Блок 2. Практика									54	54		1944	1944	16	1896	32	9	4			312	8	12	4			420	8		
Обязательная часть									36	36		1296	1296	8	1272	16	6	2			210	4	6	2			210	4		
+	Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа		1	3		15	15	36	540	540	4	528	8	6	2			210	4							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б2.О.02(П)	Педагогическая практика			2		6	6	36	216	216	2	210	4							6	2			210	4	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									18	18		648	648	8	624	16	3	2			102	4	6	2			210	4		
+	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа			24		12	12	36	432	432	4	420	8							6	2			210	4	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			1		3	3	36	108	108	2	102	4	3	2			102	4							6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		

Компетенции

УК-1; ОПК-2; ОПК-8; ПК-7; ПК-6

УК-1; ОПК-1; ПК-1; ПК-4

ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7

УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-7

УК-2; ПК-5

УК-2; ПК-5

УК-2; ПК-5

УК-2; ПК-5

ПК-6; ПК-5

ПК-6; ПК-5

ПК-6; ПК-5

УК-1; ПК-5

УК-1; ПК-5

УК-1; ПК-5

УК-1; УК-6; ПК-3

УК-1; УК-6; ПК-3

УК-2; ПК-5

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ПК-7; ПК-6

УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5

УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-6

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.01	Гражданская защита	
Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	
Б1.В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	
Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
Б1.О.03	Психология высшей школы	
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	
Б1.В.05	Проектирование образовательной среды	
Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	
Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	
Б1.В.ДВ.06.01	Организационно-технологическая подготовка предприятия	
Б1.В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, выработать командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
Б1.О.03	Психология высшей школы	
Б1.О.04	Педагогика высшей школы	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
Б1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.О.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
Б1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	

Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
Б1.О.03	Психология высшей школы	
Б1.О.04	Педагогика высшей школы	
Б1.О.06	Охрана труда в отрасли	
Б1.В.01	Гражданская защита	
Б1.В.05	Проектирование образовательной среды	
Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	
Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ОПК
Б1.О.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	
Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации	ОПК
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	ОПК
Б1.О.03	Психология высшей школы	
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	
Б1.В.05	Проектирование образовательной среды	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	

Б1.В.05	Проектирование образовательной среды	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении	ОПК
Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК
Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7	Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений	ОПК
Б1.О.04	Педагогика высшей школы	
Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	ОПК
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	
Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский		
ПК-7	Способен осуществлять руководство научно-исследовательскими, проектными работами в сфере профессионального образования, дополнительного образования	-
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-6	Способен выполнять научно-исследовательские, проектные работы в сфере профессионального образования, дополнительного образования	-
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	

Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач
Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа
Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Тип задач профессиональной деятельности: педагогический

ПК-1	Способен реализовывать программы ВО и ДПП по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям)	-
Б1.О.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	
Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Тип задач профессиональной деятельности: проектный

ПК-2	Способен осуществлять проектирование образовательных программ СПО, ДПП и их компонентов	-
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Тип задач профессиональной деятельности: методический

ПК-3	Способен осуществлять разработку, рецензирование и экспертизу научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ СПО, ДПП	-
Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-4	Способен осуществлять организационно педагогическое сопровождение методической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения	-
Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий

ПК-5	Способен организовывать и осуществлять управление производственным процессом соответствующей области профессиональной деятельности (технология изделий легкой промышленности), обеспечивая ее развитие, повышение качества предоставляемых услуг и эффективность	-
Б1.О.06	Охрана труда в отрасли	
Б1.В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	
Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	
Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	
Б1.В.ДВ.06.01	Организационно-технологическая подготовка предприятия	

Б1.В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа
Б2.В.03(П)	Эксплуатационная практика
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7; ПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-5
Б1.О.01	Методология научного исследования	УК-1; ОПК-2; ОПК-8; ПК-7; ПК-6
Б1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	УК-4; УК-5
Б1.О.03	Психология высшей школы	УК-2; УК-3; УК-6; ОПК-3
Б1.О.04	Педагогика высшей школы	УК-3; УК-6; ОПК-7
Б1.О.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	УК-4; ОПК-1; ПК-1
Б1.О.06	Охрана труда в отрасли	УК-6; ПК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7; ПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.01	Гражданская защита	УК-1; УК-6
Б1.В.02	Современные проблемы профессионального образования	УК-1; ОПК-1; ПК-1; ПК-4
Б1.В.03	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
Б1.В.04	Педагогическое проектирование	УК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-8
Б1.В.05	Проектирование образовательной среды	УК-2; УК-6; ОПК-3; ОПК-4
Б1.В.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	УК-6; ОПК-6; ПК-6; ПК-1
Б1.В.07	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	УК-6; ОПК-8; ПК-6; ПК-1
Б1.В.08	Практикум профессиональной коммуникации	УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-7
Б1.В.09	Проектирование швейных изделий	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ПК-6; ПК-5
Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	ПК-6; ПК-5
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	ПК-6; ПК-5
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	УК-1; ПК-5
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	УК-1; УК-6; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	УК-1; УК-6; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	УК-2; ПК-5

	Б1.В.ДВ.06.01	Организационно-технологическая подготовка предприятия	УК-2; ПК-5
	Б1.В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	УК-2; ПК-5
Б2		Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7; ПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ПК-7; ПК-6
	Б2.О.02(П)	Педагогическая практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7
	Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б2.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-7; ПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	Б2.В.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-6
	Б2.В.03(П)	Эксплуатационная практика	ПК-5
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
ФТД		Факультативные дисциплины	