

**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 № 9 от «29» апреля 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора  Ж.В. Марфина

**по программе магистратуры
44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)**

Профиль: Технология изделий легкой промышленности
Кафедра: технологий производства и профессионального образования
Институт: физико-математического образования, информационных и обслуживающих технологий

Изменения внесены на основании:




Постановления Правительства Луганской Народной Республики
«О переименовании государственных образовательных учреждений высшего
образования Луганской Народной Республики» от 17.07.2020 №797-р/20.
Распоряжения ГОУ ВО «ЛГПУ» «О переименовании» от 07.08.2020 № 23.

Программа подготовки: академическая магистратура
Форма обучения: очная
Срок получения образования: 2 года

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Учебный год 2020/2021; 2021/2022
Образовательный стандарт (ГОС) № 129 от 22 февраля 2018 г.

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

СОГЛАСОВАНО

и.о. заведующего учебно-методическим отделом  / В.В. Савенков /
Директор института торговли, обслуживающих технологий и туризма  / В.П. Студеникина /
и.о. заведующего кафедрой технологий производства и профессионального образования  / Е.Я. Сердюкова /

дарный учебный график

Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь					Июль				Август			
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
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
												П	П	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К											П	П	П	П	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
П									П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Э	К	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Н	Н	Н	Н	Э	Г	Г	Г	Г	Г	Г										

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение	12	10	22	10	9	19	41
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
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					6	6	6
К	Каникулы	1	9	10	1		1	11
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								

Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра		
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Сем	Сем	Сем	Сем	Код	Наименование	
														.1	.2	.3	.4			з.е.
I. Дисциплины (модули)																				
Основа профессионального образования																				
B1.O.01	Методология научного исследования	1				3	3	108	108	36	36	36	36	3					6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+ B1.O.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		1			2	2	72	72	24	24	44	4	2					71	Кафедра английской и восточной филологии
+ B1.O.03	Психология высшей школы		1			2	2	72	72	24	24	44	4	2					83	Кафедра психологии;
+ B1.O.04	Педагогика высшей школы	2				2	2	72	72	24	24	21	27		2				9	Кафедра педагогики;
						9	9	324	324	108	108	145	71	7	2					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																				
+ B1.V.01	Гражданская защита		2			1	1	36	36	12	12	20	4		1				16	Кафедра безопасности жизнедеятельности, охраны труда и гражданской защиты;
+ B1.V.02	Охрана труда в отрасли		1			1	1	36	36	16	16	16	4	1					16	Кафедра безопасности жизнедеятельности, охраны труда и гражданской защиты;
+ B1.V.03	Информационные и коммуникационные технологии в профессиональном образовании		1			2	2	72	72	24	24	44	4	2					7	Кафедра информационных технологий и систем;
+ B1.V.04	Современные проблемы профессионального образования	1				3	3	108	108	42	42	30	36	3					6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+ B1.V.05	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;
+ B1.V.06	Педагогическое проектирование	2				3	3	108	108	36	36	36	36		3				6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;

	Б1.В.07	Проектирование образовательной среды		3			2	2	72	72	24	24	44	4			2	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
	Б1.В.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	3			3	3	108	108	42	42	30	36				3	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+	Б1.В.09	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	3			4	4	144	144	48	48	60	36				4	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+	Б1.В.10	Практикум профессиональной коммуникации		3	3	3	3	108	108	36	36	68	4				3	8	Кафедра маркетинга и менеджмента;
+	Б1.В.11	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.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		3		2	2	72	72	28	28	40	4				2		
+	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	13	Кафедра экономической теории и прикладной статистики
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3	2		6	6	216	216	84	84	101	31		4	2			
+	Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	3	2		6	6	216	216	84	84	101	31		4	2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
-	Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	3	2		6	6	216	216	84	84	101	31		4	2		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					
+	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. 3.02	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		4			
Б1.В.ДВ. 04.01	Автоматика и автоматизация производственных процессов в швейном производстве и основы САПР	2				4	4	144	144	56	56	61	27		4		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		4		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+ Б1.В.ДВ. 05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	2			2	4	4	144	144	56	56	61	27	2	2			
+ Б1.В.ДВ. 05.01	Проектирование швейных изделий	2			2	4	4	144	144	56	56	61	27	2	2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
- Б1.В.ДВ. 05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	2			2	4	4	144	144	56	56	61	27	2	2		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		
+ Б1.В.ДВ. 06.01	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;
						48	48	1728	1728	644	644	760	324	14	16	18		
						57	57	2052	2052	752	752	905	395	21	18	18		

Блок 2. Практика

Обязательная часть

+ Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа		1			6	6	216	216	2	2	210	4	6			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
--------------	---------------------------------	--	---	--	--	---	---	-----	-----	---	---	-----	---	---	--	--	---	--

	Б1.О.02(О)	Научно-исследовательская работа			3		9	9	324	324	2	2	318	4		9	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;	
	Б2.О.03(П)	Педагогическая практика			2		6	6	216	216	2	2	210	4		6	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;	
+	Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика			4		15	15	540	540	2	2	534	4			15	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
							36	36	1296	1296	8	8	1272	16	6	6	9	15	

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

+	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)			2		6	6	216	216	2	2	210	4		6	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;	
+	Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа			4		6	6	216	216	2	2	210	4			6	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+	Б2.В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			1		3	3	108	108	2	2	102	4	3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
+	Б2.В.04(П)	Эксплуатационная практика			3		3	3	108	108	2	2	102	4		3		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
							18	18	648	648	8	8	624	16	3	6	3	6	
							54	54	1944	1944	16	16	1896	32	9	12	12	21	

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Обязательная часть

+	Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации			4		9	9	324	324			324				9	6	Кафедра технологий производства и профессионального образования;
							9	9	324	324			324				9		
							9	9	324	324			324				9		

Индекс	Содержание	Тип
	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
О.01	Методология научного исследования	
В.01	Гражданская защита	
В.04	Современные проблемы профессионального образования	
В.11	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	
В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности	
В.ДВ.04.01	Автоматика и автоматизация производственных процессов в швейном производстве и основы САПР	
В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	
О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
О.03	Психология высшей школы	
В.06	Педагогическое проектирование	
В.07	Проектирование образовательной среды	
В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	
В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	
В.ДВ.05.01	Проектирование швейных изделий	
В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	
В.ДВ.06.01	Технологическая подготовка предприятия	
В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	
О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
О.03	Психология высшей школы	
О.04	Педагогика высшей школы	
О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	

1(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
02(Н)	Научно-исследовательская работа	
01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.В.03	Информационные и коммуникационные технологии в профессиональном образовании	
Б1.В.10	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
Б1.О.02	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.В.10	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
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.В.01	Гражданская защита	
Б1.В.02	Охрана труда в отрасли	
Б1.В.07	Проектирование образовательной среды	
Б1.В.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б1.В.09	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	
Б1.В.11	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	

В(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
1	Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ОПК
В.03	Информационные и коммуникационные технологии в профессиональном образовании	
В.04	Современные проблемы профессионального образования	
В.05	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
В.10	Практикум профессиональной коммуникации	
О.03(П)	Педагогическая практика	
О.04(Пд)	Преддипломная практика	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-2	Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации	ОПК
О.01	Методология научного исследования	
В.05	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
В.06	Педагогическое проектирование	
О.03(П)	Педагогическая практика	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-3	Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	ОПК
О.03	Психология высшей школы	
В.06	Педагогическое проектирование	
В.07	Проектирование образовательной среды	
О.03(П)	Педагогическая практика	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-4	Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК

06	Педагогическое проектирование	
07	Проектирование образовательной среды	
03(П)	Педагогическая практика	
В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
В.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-5	Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении	ОПК
Б1.В.05	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
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.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-7	Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений	ОПК
Б1.О.04	Педагогика высшей школы	
Б1.В.05	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ОПК-8	Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	ОПК
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.06	Педагогическое проектирование	
Б1.В.09	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	

В(П)	Педагогическая практика	
01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
02(Н)	Научно-исследовательская работа	
0.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический		
1	Способен реализовывать программы ВО и ДПП по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям)	-
Б1.В.03	Информационные и коммуникационные технологии в профессиональном образовании	
Б1.В.04	Современные проблемы профессионального образования	
Б1.В.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б1.В.09	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
Тип задач профессиональной деятельности: проектный		
ПК-2	Способен осуществлять проектирование образовательных программ СПО, ДПП и их компонентов	-
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
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.11	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
ПК-4	Способен осуществлять организационно педагогическое сопровождение методической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения	-
Б1.В.04	Современные проблемы профессионального образования	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	

2(Н)	Научно-исследовательская работа	
01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий		
	Способен организовывать и осуществлять управление производственным процессом соответствующей области профессиональной деятельности (технология и организация общественного питания), обеспечивая ее развитие, повышение качества предоставляемых услуг и эффективность	-
1.В.02	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	Автоматика и автоматизация производственных процессов в швейном производстве и основы САПР	
Б1.В.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	
Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование швейных изделий	
Б1.В.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	
Б1.В.ДВ.06.01	Технологическая подготовка предприятия	
Б1.В.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.04(П)	Эксплуатационная практика	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	

Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский

ПКО-1	Способен выполнять научно-исследовательские, проектные работы в сфере профессионального образования, дополнительного образования	-
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	
Б1.В.09	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.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	

(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
02(Н)	Научно-исследовательская работа	
03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	
0.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	
0-2	Способен осуществлять руководство научно-исследовательскими, проектными работами в сфере профессионального образования, дополнительного образования	-
Б1.О.01	Методология научного исследования	
Б1.В.10	Практикум профессиональной коммуникации	
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
	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-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-1; ПК-2
	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2
Б1.О.01	Методология научного исследования	УК-1; ОПК-2; ОПК-8; ПК-1; ПК-2
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.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-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-1; ПК-2
Б1.В.01	Гражданская защита	УК-1; УК-6
Б1.В.02	Охрана труда в отрасли	УК-6; ПК-5
Б1.В.03	Информационные и коммуникационные технологии в профессиональном образовании	УК-4; ОПК-1; ПК-1
Б1.В.04	Современные проблемы профессионального образования	УК-1; ОПК-1; ПК-1; ПК-4
Б1.В.05	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
Б1.В.06	Педагогическое проектирование	УК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-8
Б1.В.07	Проектирование образовательной среды	УК-2; УК-6; ОПК-3; ОПК-4
Б1.В.08	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	УК-6; ОПК-6; ПК-1; ПК-1
Б1.В.09	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	УК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-1
Б1.В.10	Практикум профессиональной коммуникации	УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-2
Б1.В.11	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	УК-1; УК-6; ПК-3
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-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	ПК-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	ПК-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	УК-1; ПК-5

Б1.В.ДВ.04.01	Автоматика и автоматизация производственных процессов в швейном производстве и основы САПР	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-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование швейных изделий	УК-2; ПК-5
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	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-4; УК-6; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-3; УК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.О.03(П)	Педагогическая практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-О-2
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	УК-6; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа (МД)	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.В.02(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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б2.В.03(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-О-1
Б2.В.04(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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б3.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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
Б3.О.01	Подготовка к защите и процедура защиты магистерской диссертации	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-О-1; ПК-О-2
ФТД	Факультативные дисциплины	