

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ

Ж.В. Марфина

2023 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 24.11.2023 г.

44.00.00

44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Программа магистратуры: Дизайн и моделирование одежды

Кафедра: Технологий производства и профессионального образования

Институт: физико-математического образования, информационных и обслуживающих технологий

Квалификация: <u>магистр</u>
Программа подготовки: <u>академическая магистратура</u>
Форма обучения: <u>очная</u>
Срок получения образования: <u>2 года</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024/2025, 2025/2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 129 от 22.02.2018 (с изменениями и дополнениями)

	Основной	Виды профессиональной деятельности
+		
+	+	педагогический
+	+	методический

СОГЛАСОВАНО

Заведующий учебно-методическим отделом
Директор института физико-математического
образования, информационных и обслуживающих
технологий
Заведующий кафедрой технологий производства и
профессионального образования

/ Савенков В.В. /

/ Горбенко Е.Е. /

/ Киреева Е.И. /

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра			
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование	
Считать в плане	Индекс	Наименование																				
Блок 1. Дисциплины (модули)							57	57	2052	2052	720	720	914	418		21	18	18				
Обязательная часть							14	14	504	504	168	168	243	93		10	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			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	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			2	2	72	72	24	24	44	4	2				16	Кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							43	43	1548	1548	552	552	671	325		11	14	18				
+	Б1.В.01	Современные проблемы профессионального образования	1				3	3	108	108	42	42	30	36	3				6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.02	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.03	Педагогическое проектирование	3			3	4	4	144	144	36	36	77	31			4		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.04	Проектирование образовательной среды		3			2	2	72	72	24	24	44	4		2			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.05	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.06	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.07	Практикум профессиональной коммуникации	2				3	3	108	108	36	36	45	27		3			6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.08	Проектирование швейных изделий	2			2	4	4	144	144	42	42	71	31	1	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		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3	2			5	5	180	180	70	70	79	31		3	2					
+	Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	3	2			5	5	180	180	70	70	79	31		3	2		6	Кафедра технологий производства и профессионального образования		
-	Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	3	2			5	5	180	180	70	70	79	31		3	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.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				
+	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					
+	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			
+	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(У)	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

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ОПК-2; ОПК-8
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-4; УК-5
83	Кафедра психологии	УК-2; УК-3; УК-6; ОПК-3
9	Кафедра педагогики	УК-3; УК-6; ОПК-7
4	Кафедра информационных образовательных технологий и систем	УК-4; ОПК-1; ПК-1
16	Кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	УК-6
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ОПК-1; ПК-1; ПК-3
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-8
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; УК-6; ОПК-3; ОПК-4
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-6; ОПК-6; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-6; ОПК-8; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-4; УК-5; ОПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1
		УК-1; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ПК-1
		УК-2; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1

		ОПК-8; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	ОПК-8; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	ОПК-8; ПК-1
		УК-1; ПК-3
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ПК-3
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; ПК-1
		УК-1; УК-6; ПК-2
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; УК-6; ПК-2
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1
		УК-2; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-2; ПК-1
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	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
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	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
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	ПК-3
6	Кафедра технологий производства и профессионального образования	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

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-1; ПК-2; ПК-3
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-1
Б1.О.01	Методология научного исследования	УК-1; ОПК-2; ОПК-8
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
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-2; ПК-3
Б1.В.01	Современные проблемы профессионального образования	УК-1; ОПК-1; ПК-1; ПК-3
Б1.В.02	Разработка и реализация профессиональных образовательных программ в профессиональном обучении	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
Б1.В.03	Педагогическое проектирование	УК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-8
Б1.В.04	Проектирование образовательной среды	УК-2; УК-6; ОПК-3; ОПК-4
Б1.В.05	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	УК-6; ОПК-6; ПК-1
Б1.В.06	Практикум по решению профессионально-педагогических задач	УК-6; ОПК-8; ПК-1
Б1.В.07	Практикум профессиональной коммуникации	УК-4; УК-5; ОПК-1
Б1.В.08	Проектирование швейных изделий	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	УК-1; ПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	УК-1; ПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг и менеджмент в легкой промышленности	УК-1; ПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Конструктивное моделирование одежды	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ОПК-8; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии изготовления одежды	ОПК-8; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в легкой промышленности	ОПК-8; ПК-1

B1.B.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	УК-1; ПК-3
B1.B.ДВ.04.01	Управление параметрами технологических процессов в швейном производстве	УК-1; ПК-3
B1.B.ДВ.04.02	Автоматизированные системы проектирования изделий в легкой промышленности	УК-1; ПК-1
B1.B.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	УК-1; УК-6; ПК-2
B1.B.ДВ.05.01	История и методология науки о технике и технологиях в швейной отрасли	УК-1; УК-6; ПК-2
B1.B.ДВ.05.02	Особенности проектирования изделий специального назначения	УК-2; ПК-1
B1.B.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	УК-2; ПК-1
B1.B.ДВ.06.01	Организационно-технологическая подготовка предприятия	УК-2; ПК-1
B1.B.ДВ.06.02	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	УК-2; ПК-1
B2	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
B2.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
B2.О.01(Н)	Научно-исследовательская работа	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6
B2.О.02(П)	Педагогическая практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8
B2.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-1; ПК-2; ПК-3
B2.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
B2.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-1; ПК-2; ПК-3
B2.В.02(У)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6
B2.В.03(П)	Эксплуатационная практика	ПК-3
B3	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
B3.01	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-1; ПК-2; ПК-3
ФТД	Факультативные дисциплины	