

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Страданченко Сергей Георгиевич
Должность: директор
Дата подписания: 16.09.2022 09:44:26
Уникальный программный ключ:
fab83d7432c6481398711018a37134004b6775228bd796b69ac37a9044e06ade

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор

Страданченко С.Г.

"__" _____ 20__ г.

по программе магистратуры

29.04.05

29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Программа: Конструирование швейных изделий
магистратуры:
Кафедра: Конструирование, технологии и дизайн
Факультет: Факультет "Техника и технологии"

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 2 г. 6 м.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

производственно-конструкторский

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 970 от 22.09.2017

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; ПК-4
Б1.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
Б1.О.01	Спецглавы математики	ОПК-1
Б1.О.02	Патентование и защита интеллектуальной собственности	ОПК-2
Б1.О.03	Информационные технологии в отрасли	ОПК-4
Б1.О.04	Профессиональная коммуникация на иностранном языке	УК-4
Б1.О.05	Гигиена изделий лёгкой промышленности	ОПК-5
Б1.О.06	Моделирование и оптимизация процессов проектирования изделий в легкой промышленности	ОПК-3
Б1.О.07	Проектирование, моделирование и расчёт типовых изделий лёгкой промышленности	УК-2; ОПК-7
Б1.О.08	Эргономика изделий лёгкой промышленности	ОПК-8
Б1.О.09	Акмеология	УК-3; УК-5
Б1.О.10	Методология научных исследований в отрасли	УК-1; УК-6
Б1.О.11	Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей	ОПК-3; ОПК-6
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01	Современные полимерные конструкции и пакеты из них	ПК-2
Б1.В.02	Инновации в легкой промышленности	ПК-1
Б1.В.03	Автоматизированные системы проектирования изделий легкой промышленности	ПК-3
Б1.В.04	Особенности проектирования одежды специального назначения	ПК-2
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Планирование эксперимента	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Техника инженерного исследования в легкой промышленности	ПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.01	Особенности проектирования одежды из различных материалов	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.02	Экспертиза изделий легкой промышленности	ПК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.01	Производственная адаптация наукоемких проектов в легкой промышленности	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.03.02	Развитие инновационного потенциала наукоемких технологий в легкой промышленности	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	УК-2; ПК-1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры 'zg290405_22_2кши.plx', код направления 29.04.05, программа магистратуры: кши, год начала подготовки 2021

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.04.01	Теоретические основы проектирования одежды с заданными свойствами	УК-2; ПК-1
Б1.В.ДВ.04.02	Проектная графика	ПК-3
Б2	Практика	УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; ОПК-1; ОПК-2
Б2.О.01	Учебная практика	
Б2.О.01.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	УК-1; ОПК-1; ОПК-2
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.В.01	Учебная практика	ПК-3; ПК-4
Б2.В.01.01(У)	Технологическая (конструкторско-технологическая) практика	ПК-3; ПК-4
Б2.В.02	Производственная практика	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-4
Б2.В.02.01(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1; ПК-1; ПК-2
Б2.В.02.02(П)	Научно-исследовательская практика	ПК-1; ПК-2
Б2.В.02.03(П)	Технологическая (конструкторско-технологическая) практика	ПК-4
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
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-4
ФТД.01	Основы подготовки диссертации	УК-1; УК-2
ФТД.02	Организация научно-технологической документации	ПК-1; ПК-2; ПК-4

		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.				
					Не менее	Факт			
	Итого (с факультативами)				114	124	55	49	20
	Итого по ОП (без факультативов)				110	120	51	49	20
B1	Дисциплины (модули)	55%	45%	40.5%	80	82	45	32	5
B1.O	Обязательная часть					45	27	18	
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					37	18	14	5
B2	Практика	10%	90%	0%	21	29	6	17	6
B2.O	Обязательная часть					3	3		
B2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					26	3	17	6
B3	Государственная итоговая аттестация				9	9			9
ФТД	Факультативные дисциплины				4	4	4		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				41.7	46.9	42	19.3
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				89	135	115.1	20.2
		необязательная				16.4	16.4		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				266.9	135	111.7	20.2
		Блок Б2				30.6	0.4	4.8	25.4
		Блок Б3				0.5			0.5
		Блок ФТД				16.4	16.4		
		Итого по всем блокам				314.4	151.8	116.5	46.1
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					8	3	
		ЗАЧЕТ (За)					3	4	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					2	3	1
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				38.17%			
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					40%			
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					9.04%			