

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Омский государственный технический университет"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР _____

" 7 " 03 20 19 г.



Утвержден Решением Ученого Совета

Протокол № 2 " 7 " 03 20 19 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки (специальность):

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Направленность (специализация/профиль):

Конструирование швейных изделий

Прием 2019 г.

Очная форма обучения

Квалификация:

Бакалавр

Срок обучения:

4 года

Аббр.	Дисциплина	Аттест.			Всего объем			Ауд., час			СРС		Объем работ в семестре, час. (лекц./пр./лаб.; СРС/КСР) ¹								Кафедра			
		Экз.	Зач., лз(*)	КР (р), КР(п)	ЗЕ	Час.	Час/Экз.	Всего	лек.	пр.	лаб.	Всего	КСР	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.		8 с.		
														Неделя теоретического обучения / Прочие виды уч.деят. (практики, ГИА)										
														18	18	18	18	18	18 / 4	18		7 / 14		
Б1	Блок 1 Дисциплины (модули)				201	7564	648	2683	815	780	1088	4233	1864											
Б1.О	Обязательная часть				118	4576	360	1683	509	536	638	2533	1048											
Б1.О.1	Философия		4		3	108		36	18	18		72	10				18	18						3
Б1.О.2	Иностранный язык		1, 2, 3*		6	216		144		144		72	30		36		54		54					10
Б1.О.3	История		1		2	72		27	18	9		45	10		18	9								3
Б1.О.4	Безопасность жизнедеятельности		6		2	72		27	18		9	45	10							18	9			38
Б1.О.5	Проектная деятельность		3		3	108		18		18		90	10				18							65
Б1.О.6	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7		2	72		18	18			54	10								18			53
Б1.О.7	Психология профессионального взаимодействия и саморазвития		7		3	108		27	18	9		81	10								18	9		11
Б1.О.8	Основы деловых коммуникаций		5		2	72		27	18	9		45	10						18	9				3
Б1.О.9	Математика		1		6	216		54	18	36		162	40		18	36								5
Б1.О.10	Моделирование и оптимизация технологических процессов легкой промышленности	6			4	144	36	36	18	18		72	50							18	18			65
Б1.О.11	Создание графических форм в проектировании изделий легкой промышленности		2*, 3*		8	288		90	36		54	198	100			18	18	18	36					65
Б1.О.12	Информационные технологии		1		3	108		54	18		36	54	10		18	36								56
Б1.О.13	Информационные технологии в технологической деятельности		2		3	108		54	18		36	54	10			18	36							65
Б1.О.14	Основы менеджмента и маркетинга		6		3	108		54	18	36		54	40							18	36			52


Аббр.	Дисциплина	Аттест.			Всего объем			Ауд. час			СРС		Объем работ в семестре, час. (лекц./пр./лаб.; СРС/КСР) ¹																Кафедра	
		Экз.	Зач., дз(*)	КР (р), КРП(п)	ЗЕ	Час.	Час/Экз.	Всего	лек.	пр.	лаб.	Всего	КСР	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.	8 с.									
														Неделя теоретического обучения / Прочие виды уч.деят. (практики, ГИА)																
														18	18	18	18	18	18 / 4	18	7 / 14									
Б1.О.15	Материаловедение в производстве швейных изделий		3, 4*		8	288		126	54		72	162	90				36	36	18	36									36	
Б1.О.16	Метрология, стандартизация, подтверждение соответствия		5		4	144		54	18	36		90	70						18	36									36	
Б1.О.17	Качество в проектировании и разработках изделий легкой промышленности		7*		3	108		54	18	36		54	40									18	36						65	
Б1.О.18	Материалы для одежды и конфекционирование	5			3	108	36	36	18		18	36	20						18	18									36	
Б1.О.19	Оборудование швейных предприятий		3*		2	72		36	18		18	36	30				18	18											65	
Б1.О.20	Системы автоматизированного проектирования изделий легкой промышленности	7, 8		8п	11	396	72	125	18		107	199	114								18	72						35	65	
Б1.О.21	Конструирование швейных изделий	1, 2, 3			16	576	108	198	54		144	270	90	18	36	18	54	18	54										65	
Б1.О.22	Конструирование швейных изделий на фигуры нетипового телосложения	4			4	144	36	54	18		36	54	20					18	36										65	
Б1.О.23	Технология швейных изделий	2, 3, 4	1*	4р	26	936	108	234	90	18	126	594	196		54	36	36	36	36	18	18								65	
Б1.О.24	Конструкторско-технологическая подготовка производства	6, 7		7п	11	396	72	144	36		108	180	124							18	54	18	54					65		
Б1.О.25	Маркетинговые коммуникации в индустрии моды		8		4	144		28	14	14		116	90												14	14		65		
Б1.О.26	Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту (А)				2	400		162				238																		
Б1.О.26.1	Физическая культура и спорт		1		2	72		18	9	9		54	10	9	9														39	
Б1.О.26.2	Прикладная физическая культура и спорт (по видам спорта; элективная дисциплина)		2, 3, 4, 5			328		144		144		184			36		36		36		36								39	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				57	2052	180	766	216	226	324	1106	620																	
Б1.В.1	Основы прикладной антропологии и биомеханика	1			4	144	36	36	18		18	72	10	18	18														65	


Аббр.	Дисциплина	Аттест.			Всего объем			Ауд., час			СРС		Объем работ в семестре, час. (лекц./пр./лаб.; СРС/КСР) ¹										Кафедра					
		Экз.	Зач., дз(*)	КР (р), КТП(п)	ЗЕ	Час.	Час/Экз.	Всего	лек.	пр.	лаб.	Всего	КСР	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.	8 с.							
														Неделя теоретического обучения / Прочие виды уч.деят. (практики, ГИА)														
														18	18	18	18	18	18 / 4	18	7 / 14							
Б1.В.2	Конструктивное моделирование одежды	5, 6		6п	12	432	72	180	36		144	180	114						18	72	18	72					65	
Б1.В.3	Гигиена одежды		1*		3	108		36	18		18	72	30	18	18													65
Б1.В.4	Конструирование швейных изделий из различных материалов	4			3	108	36	36	18		18	36	20					18	18									65
Б1.В.5	Введение в профессию		1*		3	108		36	18	18		72	30	18	18													65
Б1.В.6	Компьютерные технологии в художественном проектировании одежды	5	4*		8	288	36	108	18		90	144	100						54	18	36							65
Б1.В.7	История костюма и моды		2		4	144		54	18	36		90	50			18	36											65
Б1.В.8	Рисунок		2		2	72		36		36		36	20			36	20											68
Б1.В.9	Элективные дисциплины (модули) 1 (А)				6	216		82				134																65
Б1.В.9.1	Проектирование промышленных коллекций		7*, 8*		6	216		82	18	64		134	100									18	36		28			65
Б1.В.9.2	Основы проектирования одежды различного назначения (А)		7*, 8*		6	216		82	18	64		134	100									18	36		28			65
Б1.В.10	Элективные дисциплины (модули) 2 (А)				4	144		54				90																65
Б1.В.10.1	Проектирование изделий сложных форм		7		4	144		54	18		36	90	60									18		36				65
Б1.В.10.2	Макетирование одежды (А)		7		4	144		54	18		36	90	60									18		36				65
Б1.В.11	Элективные дисциплины (модули) 3 (А)				8	288		108				180																65
Б1.В.11.1	Художественное проектирование костюма		4, 5*	5р	8	288		108	36	72		180	86					18	36		18	36						65
Б1.В.11.2	Художественное оформление одежды (А)		4, 5*	5р	8	288		108	36	72		180	86					18	36		18	36						65
Б2	Блок 2 Практика				30	1080		216		216		216																
Б2.О	Обязательная часть				12	432		216		216		216																

Аббр.	Дисциплина	Аттест.			Всего объем			Ауд., час			СРС		Объем работ в семестре, час. (лекц./пр./лаб.; СРС/КСРС) ¹								Кафедра			
		Экз.	Зач., дз(*)	КР (р), КТ(п)	ЗЕ	Час.	Час/Экз.	Всего	лек.	пр.	лаб.	Всего	КСРС	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.		8 с.		
														Неделя теоретического обучения / Прочие виды уч.деят. (практики, ГИА)										
														18	18	18	18	18	18 / 4	18		7 / 14		
Б2.О.1	Учебная практика (ознакомительная практика)	2*			3	108		54		54		54			54									65
Б2.О.2	Учебная практика (технологическая (конструкторско-технологическая) практика)	3*			3	108		54		54		54												65
Б2.О.3	Учебная практика (исполнительская практика)	5*			3	108		54		54		54			54									65
Б2.О.4	Учебная практика (творческая практика)	7*			3	108		54		54		54									54			65
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				18	648																		
Б2.В.1	Производственная практика (технологическая (конструкторско-технологическая) практика)	7*			6	216												216						65
Б2.В.2	Производственная практика (проектно-конструкторская практика)	8*			6	216																216		65
Б2.В.3	Производственная практика (преддипломная практика)	8*			6	216																216		65
Б3	Блок 3 Государственная итоговая аттестация				9	324						24												
					9	324						24												
Б3.О.1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	8			9	324						24										324	24	65
Ф	Факультативные дисциплины (модули)																							
Ф.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																							
Ф.В.1	Основы профессиональных навыков	1			3	108		36			36	72	10		36									65
Ф.В.2	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	5			3	108		81	27	54		27						27	54					80
Ф.В.3	Проектное управление инновациями	7			4	144		18		18		126	10								18			80

Аббр.	Дисциплина	Аттест.			Всего объем			Ауд., час			СРС		Объем работ в семестре, час. (лекц./пр./лаб.; СРС/КСР) ¹								Кафедра		
		Экз.	Зач., дз(*)	КР (р), КР(п)	ЗЕ	Час.	Час/Экз.	Всего	лек.	пр.	лаб.	Всего	КСР	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.		8 с.	
														Неделя теоретического обучения / Прочие виды уч.деят. (практики, ГИА)									
														18	18	18	18	18	18 / 4	18		7 / 14	
Ф.В.4	Цикл факультативных дисциплин по военной подготовке ²																					41	
Ф.В.4.1	Военная подготовка сержантов запаса					819						819						159	159	159	342	41	
Ф.В.4.2	Военная подготовка солдат запаса					684						684						159	147	126	252	41	
ИТОГО (без факультативов):					240	8968	648	2899	815	996	1088	4449	1888	1134	1108	1126	946	1018	648	972	396		
Объем обязательной части (без учета объема ГИА) в общем объеме программы: 65% (в зе)								Всего ауд. часов:					405	468	468	360	405	279	423	91			
								Всего часов на СРС:					729	640	658	586	613	369	549	305			
								Всего часов на КСР:					210	230	250	186	286	224	284	194			
								Аудиторных часов (ч/нед):					22,5	26	26	20	22,5	15,5	23,5	13			
								Всего теор.обуч. (ч/нед):					63	62	63	53	57	36	54	57			
								экзаменов:					2	2	2	3	3	3	2	1	18		
								зачетов:					5	5	3	3	3	2	3	1	25		
								диф. зачетов:					3	1	3	2	1		2	1	13		
								курсовых работ (проектов):								1	1	1	1	1	5		
								защита практик:						1	1		1		2	2	7		
								гос. итоговая аттестация:												1	1		

Руководитель ООП 

Декан 

Начальник УМУ 

Примечание:
¹ - объем работ в семестре по дисциплине представлен:

Лекции	Пр.занятия	Лаб.работы
СРС (практики, ГИА)		КСР

² - цикл факультативных дисциплин по военной подготовке проводится согласно учебным планам, согласованным с Министерством Обороны РФ.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Омский государственный технический университет"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР _____

"7" 03 2019 г.



Штрипин Л.О.

Утвержден Решением Ученого Совета

Протокол № 2 "7" 03 2019 г.

Календарный учебный график

Направление подготовки (специальность):

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Направленность (специализация/профиль):

Конструирование швейных изделий

Прием 2019 г.

Квалификация: **Бакалавр**

Очная форма обучения

Срок обучения: 4 года

Курс	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	осень	весна	ЗЕ в год				
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	/	Э	Э	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	18	18	64		
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	/	Э	Э	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	18	18	58	
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	/	Э	Э	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	пп	пп	пп	пп	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	18	18	56
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	/	Э	Э	К	*	*	*	*	*	*	*	Э	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	18	7	62	

Всего з.е.: 240

Курс	Теоретическое обучение (*)	Экзаменационная сессия (Э)	Каникулы (К)	Праздник (/)	Производственная практика (ПП)	Преддипломная практика (ПД)	Государственная итоговая аттестация (ГИА)	Подготовка к государственной итоговой аттестации (ПГА)	Всего
1	36	5	10	1					52
2	36	5	10	1					52
3	36	4	7	1	4				52
4	25	3	9	1	4	4	4	2	52
Итого:	133	17	36	4	8	4	4	2	208

* - Вид работ определяется в соответствии с производственным календарем, утвержденным Правительством РФ на соответствующий год.

Руководитель ООП _____

Декан _____

Начальник УМУ _____

Дисциплина	Компетенции
Б1 - Блок 1 Дисциплины (модули)	
Б1.О - Обязательная часть	
Б1.О.1 - Философия	УК-1, УК-5
Б1.О.2 - Иностранный язык	УК-4
Б1.О.3 - История	УК-5
Б1.О.4 - Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.5 - Проектная деятельность	УК-1, УК-2, УК-3
Б1.О.6 - Правовое обеспечение профессиональной деятельности	УК-2
Б1.О.7 - Психология профессионального взаимодействия и саморазвития	УК-3, УК-6
Б1.О.8 - Основы деловых коммуникаций	УК-4
Б1.О.9 - Математика	ОПК-1
Б1.О.10 - Моделирование и оптимизация технологических процессов легкой промышленности	ОПК-6
Б1.О.11 - Создание графических форм в проектировании изделий легкой промышленности	ОПК-1
Б1.О.12 - Информационные технологии	ОПК-4
Б1.О.13 - Информационные технологии в технологической деятельности	ОПК-4
Б1.О.14 - Основы менеджмента и маркетинга	ОПК-2
Б1.О.15 - Материаловедение в производстве швейных изделий	ОПК-3, ОПК-8
Б1.О.16 - Метрология, стандартизация, подтверждение соответствия	ОПК-3, ОПК-8
Б1.О.17 - Качество в проектировании и разработках изделий легкой промышленности	ОПК-8
Б1.О.18 - Материалы для одежды и конфекционирование	ОПК-3, ОПК-8
Б1.О.19 - Оборудование швейных предприятий	ОПК-6
Б1.О.20 - Системы автоматизированного проектирования изделий легкой промышленности	ОПК-5
Б1.О.21 - Конструирование швейных изделий	ОПК-5
Б1.О.22 - Конструирование швейных изделий на фигуры нетипового телосложения	ОПК-5
Б1.О.23 - Технология швейных изделий	ПК-3, ПК-4
Б1.О.24 - Конструкторско-технологическая подготовка производства	ОПК-7
Б1.О.25 - Маркетинговые коммуникации в индустрии моды	ОПК-2
Б1.О.26 - Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	
Б1.О.26.1 - Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.26.2 - Прикладная физическая культура и спорт (по видам спорта; элективная дисциплина)	УК-7
Б1.В - Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б1.В.1 - Основы прикладной антропологии и биомеханика	ПК-1, ПК-5
Б1.В.2 - Конструктивное моделирование одежды	ПК-1, ПК-5
Б1.В.3 - Гигиена одежды	ПК-1, ПК-5
Б1.В.4 - Конструирование швейных изделий из различных материалов	ПК-1
Б1.В.5 - Введение в профессию	ПК-1
Б1.В.6 - Компьютерные технологии в художественном проектировании одежды	ПК-2
Б1.В.7 - История костюма и моды	УК-5, ПК-6
Б1.В.8 - Рисунок	ПК-6
Б1.В.9 - Элективные дисциплины (модули) I	ПК-3, ПК-4

Руководитель ООП

Декан

Начальник УМУ

Б1.В.9.1 - Проектирование промышленных коллекций	ПК-3, ПК-4
Б1.В.9.2 - Основы проектирования одежды различного назначения	ПК-3, ПК-4
Б1.В.10 - Элективные дисциплины (модули) 2	ПК-5, ПК-6
Б1.В.10.1 - Проектирование изделий сложных форм	ПК-5, ПК-6
Б1.В.10.2 - Макетирование одежды	ПК-5, ПК-6
Б1.В.11 - Элективные дисциплины (модули) 3	ПК-5, ПК-6
Б1.В.11.1 - Художественное проектирование костюма	ПК-5, ПК-6
Б1.В.11.2 - Художественное оформление одежды	ПК-5, ПК-6
Б2 - Блок 2 Практика	
Б2.О - Обязательная часть	
Б2.О.1 - Учебная практика (ознакомительная практика)	ОПК-6, ОПК-8
Б2.О.2 - Учебная практика (технологическая (конструкторско-технологическая) практика)	ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
Б2.О.3 - Учебная практика (исполнительская практика)	ОПК-2, ОПК-5
Б2.О.4 - Учебная практика (творческая практика)	ОПК-2, ОПК-5
Б2.В - Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б2.В.1 - Производственная практика (технологическая (конструкторско-технологическая) практика)	УК-6, ПК-1, ПК-4
Б2.В.2 - Производственная практика (проектно-конструкторская практика)	УК-6, ПК-1, ПК-5, ПК-6
Б2.В.3 - Производственная практика (преддипломная практика)	УК-6, ПК-3, ПК-5
Б3 - Блок 3 Государственная итоговая аттестация	
Б3.О.1 - Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	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
Ф - Факультативные дисциплины (модули)	
Ф.В - Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Ф.В.1 - Основы профессиональных навыков	ПК-3, ПК-4
Ф.В.2 - Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	УК-1, УК-2, УК-3
Ф.В.3 - Проектное управление инновациями	УК-1, УК-2, УК-3
Ф.В.4 - Цикл факультативных дисциплин по военной подготовке	
Ф.В.4.1 - Военная подготовка сержантов запаса	УК-2, УК-3, УК-7
Ф.В.4.2 - Военная подготовка солдат запаса	УК-2, УК-3, УК-7

Руководитель ООП



Декан



Начальник УМУ

