

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО "Российский государственный университет им. А.Н.Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 10 от 11.06.2020

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



ДИРЕКТОР

СОКОЛОВСКИЙ А.Р.

06/2020г.

29.03.01

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 29.03.01 ТЕХНОЛОГИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ Инновационные технологии одежды и аксессуаров

Кафедра: Технология и конструирование швейных изделий

Факультет: ТЕХНОЛОГИИ И ДИЗАЙНА

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+		
+	+	проектный
+	+	технологический
+	-	научно-исследовательский
+	-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2020

Учебный год

2020-2021

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 938 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Зам.директора по учебно-методической работе

/ ПЕЧУРИНА Г.Г./

Зам. начальника УМО

/ КАВАРДАКОВА В.Г./

И.о.декана

/ АРЧИНОВА Е.В./

Зав. кафедрой

/ ВЕРШИННИНА И.В./

Календарный учебный график

Мес	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									
Числа	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									
I									*									*	Э	Э	К				*		*															Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К								
									*										*	Э	Э	К				*		*																Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
										*									*	Э	Э	К				*		*																Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
										*									*	Э	Э	К				*		*																Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II									*										*	Э	Э	К				*		*															Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
									*										*	Э	Э	К				*		*														Э	Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
										*									*	Э	Э	К				*		*														Э	Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
										*									*	Э	Э	К				*		*														Э	Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
III									*										*	Э	Э	Э	К			*		*													Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
									*										*	Э	Э	Э	К			*		*												Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
										*									*	Э	Э	Э	К			*		*												Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
										*									*	Э	Э	Э	К			*		*												Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV									*										*	Э	Э	Э	К			*		*												П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
									*										*	Э	Э	Э	К			*		*												П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
										*									*	Э	Э	Э	К			*		*												П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
										*									*	Э	Э	Э	К			*		*													П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
Теоретическое обучение и практики	17 4/6	19	36 4/6	17 2/6	17 4/6	35	17 2/6	16	33 2/6	17 2/6	11 5/6	29 1/6	134 1/6
Э Экзаменационные сессии	2	2	4	2 2/6	2 4/6	5	2 4/6	2 4/6	5 2/6	2 5/6		2 5/6	17 1/6
У Учебная практика					2 4/6	2 4/6							2 4/6
П Производственная практика								4	4		2 4/6	2 4/6	6 4/6
Д Выполнение и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К Каникулы	1	8	9	1	6	7	1	6	7	1	8	9	32
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6□ (8 дн)	1□ (6 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 2/6□ (8 дн)	1□ (6 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 2/6□ (8 дн)	1□ (6 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 2/6□ (8 дн)	1□ (6 дн)	2 2/6□ (14 дн)	9 2/6□ (56 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого	22	30	52	22	30	52	22 2/6	29 4/6	52	22 3/6	29 3/6	52	208

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов								Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Эксперт ное	Факт	Эксперт ное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5		Сем. 6		Сем. 7		Сем. 8		Код	Наименование	
																з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			з.е.
Блок 1. Дисциплины (модули)																																		
Обязательная часть																																		
+	Б1.0.01	История	1					4	4	144	144	80	60	37	27	4														4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.02	Философия	5					4	4	144	144	80	60	37	27										4					4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.03	Иностранный язык	4	123				8	8	288	288	184	154	77	27	2	2	2	2											4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.04	Правоведение		5				2	2	72	72	46	38	26										2						4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.05	Социология		4				2	2	72	72	46	36	26										2						4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.06	Русский язык и культура речи		4				2	2	72	72	41	19	31										2						4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.07	Конфликтология		3				2	2	72	72	40	26	32										2						4	Гуманитарные науки и иностранные языки			
+	Б1.0.08	Математика	12					10	10	360	360	200	168	97	63	6	4													11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.09	Физика	23					10	10	360	360	248	208	58	54															11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.10	Химия	12					10	10	360	360	200	144	97	63	5	5													9	Химия, химическая технология и товароведение			
+	Б1.0.11	Механика	3	2				8	8	288	288	164	124	88	36															11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.12	Электротехника и электроника		4				3	3	108	108	52	40	29	27									3						11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.13	Исконерная графика		12				6	6	216	216	152	124	64																11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.14	Информатика	2	1				6	6	216	216	126	98	63	27	3	3														11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.0.15	Информационные технологии	4	3				6	6	216	216	121	101	68	27										3					11	Математические и естественнонаучные дисциплины			
+	Б1.0.16	Организация учебной деятельности студентов		1				3	3	108	108	66	46	42																2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание			
+	Б1.0.17	Безопасность жизнедеятельности		7				3	3	108	108	66	58	15	27												3			2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание			
+	Б1.0.18	Экология		4				3	3	108	108	64	36	44											3					2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание			
+	Б1.0.19	Метрология, стандартизация и сертификация	6					3	3	108	108	65	57	16	27											3				5	Технология и конструирование швейных изделий			
+	Б1.0.20	Экономика		5				3	3	108	108	66	38	42																7	Экономика и управление			
+	Б1.0.21	Экономика предприятия, управление производством, менеджмент и маркетинг	6	7				7	7	252	252	139	107	77	36															7	Экономика и управление			
+	Б1.0.22	Организация и планирование производства		8				2	2	72	72	44	32	28																7	Экономика и управление			
+	Б1.0.23	Управление качеством		6				2	2	72	72	48	36	24																6	Технология, конструирование изделий из кожи и упаковочное производство			
+	Б1.0.24	Физическая культура и спорт		1234				2	2	72	72	32	32	40																2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание			
+	Б1.0.25	Материаловедение в производстве швейных изделий	5	4				6	6	216	216	132	112	48	36															5	Технология и конструирование швейных изделий			
+	Б1.0.26	Технология швейных изделий	56	7			7	10	10	360	360	234	206	72	54															5	Технология и конструирование швейных изделий			
127 127 4572 4572 2736 2160 1278 558 27,5 25,5 16,5 18,5 16 13 8 2																																		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																		
+	Б1.В.01	Рисунок и основы композиции		12				4	4	144	144	96	72	48		2	2													13	Дизайн			
+	Б1.В.02	История костюма и моды	3					3	3	108	108	56	40	25	27															13	Дизайн			
+	Б1.В.03	Химия и физика высокомолекулярных соединений		3				4	4	144	144	68	38	76																9	Химия, химическая технология и товароведение			
+	Б1.В.04	Конструирование швейных изделий	45				6	9	9	324	324	198	160	72	54															5	Технология и конструирование швейных изделий			
+	Б1.В.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности		8				4	4	144	144	94	74	50																4	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.06	Проектирование малых предприятий		7				5	5	180	180	98	78	55	27															5	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.07	Материалы для изделий легкой промышленности и конфекционирование		5				6	5	180	180	126	106	27	27															5	Технология и конструирование швейных изделий			
+	Б1.В.08	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности		5				2	2	72	72	46	38	26																6	Технология, конструирование изделий из кожи и упаковочное производство			
+	Б1.В.09	Основы функционирования технологических процессов в производстве швейных изделий		7			8	7	7	252	252	164	126	61	27															3	4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.10	Моделирование технологических потоков		7				4	4	144	144	82	62	62																4	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.11	Технологический выбор оборудования		6				2	2	72	72	51	33	21																2	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.12	Технология швейных изделий из различных материалов		6				6	6	216	216	128	92	61	27															6	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.13	Проектирование изделий легкой промышленности в САПР		7				3	3	108	108	63	55	9	36															3	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		8				4	4	144	144	80	52	64																4				
+	Б1.В.ДВ.01.01	Методы и средства исследований		8				4	4	144	144	80	52	64																	4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы научных исследований		8				4	4	144	144	80	52	64																	4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		5				2	2	72	72	46	38	26																2				
+	Б1.В.ДВ.02.01	Графоаналитические и математические методы проектирования и производства изделий легкой промышленности		5				2	2	72	72	46	38	26																	5	Технология и конструирование швейных изделий		
-	Б1.В.ДВ.02.02	Машиная графика и геометрическое моделирование		5				2	2	72	72	46	38	26																	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		7				3	3	108	108	58	40	50																3				
+	Б1.В.ДВ.03.01	Проектирование специальной одежды		7				3	3	108	108	58	40	50																	3	5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Проектирование меховых изделий		7				3	3	108	108	58	40	50																	3	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		7				6	6	216	216	86	56	94	36																6			
+	Б1.В.ДВ.04.01	Конструкторско-технологическая подготовка производства швейных изделий		7				6	6	216	216	86																						

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6
Б1.0.01	История	УК-5
Б1.0.02	Философия	УК-5
Б1.0.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.0.04	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.0.05	Социология	УК-3
Б1.0.06	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.0.07	Конфликтология	УК-3
Б1.0.08	Математика	ОПК-1
Б1.0.09	Физика	ОПК-1
Б1.0.10	Химия	ОПК-1
Б1.0.11	Механика	ОПК-1
Б1.0.12	Электротехника и электроника	ОПК-1
Б1.0.13	Инженерная графика	ОПК-1
Б1.0.14	Информатика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.0.15	Информационные технологии	УК-1; ОПК-1; ПК-4
Б1.0.16	Организация учебной деятельности студентов	УК-3; УК-6
Б1.0.17	Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-5
Б1.0.18	Экология	УК-8
Б1.0.19	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ОПК-6
Б1.0.20	Экономика	УК-1; УК-9
Б1.0.21	Экономика предприятия, управление производством, менеджмент и маркетинг	ОПК-2
Б1.0.22	Организация и планирование производства	ОПК-2; ПК-1; ПК-6
Б1.0.23	Управление качеством	ОПК-7; ОПК-8
Б1.0.24	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.0.25	Материаловедение в производстве швейных изделий	ОПК-3
Б1.0.26	Технология швейных изделий	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-2; ПК-1; ПК-3
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-7; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
Б1.В.01	Рисунок и основы композиции	УК-1; ПК-7
Б1.В.02	История костюма и моды	УК-1; ПК-1
Б1.В.03	Химия и физика высокомолекулярных соединений	ПК-3
Б1.В.04	Конструирование швейных изделий	ПК-8; ПК-7
Б1.В.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности	УК-1; ПК-3; ПК-7
Б1.В.06	Проектирование малых предприятий	ПК-4; ПК-3; ПК-7
Б1.В.07	Материалы для изделий легкой промышленности и конфекционирование	ПК-3

Б1.В.08	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности	ПК-6
Б1.В.09	Основы функционирования технологических процессов в производстве швейных изделий	ПК-3; ПК-5; ПК-7
Б1.В.10	Моделирование технологических потоков	ПК-1; ПК-4
Б1.В.11	Технологический выбор оборудования	ПК-3
Б1.В.12	Технология швейных изделий из различных материалов	ПК-2; ПК-1; ПК-3
Б1.В.13	Проектирование изделий легкой промышленности в САПР	ПК-4; ПК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Методы и средства исследований	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Основы научных исследований	ПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.01	Графоаналитические и математические методы проектирования и производства изделий легкой промышленности	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.02	Машинная графика и геометрическое моделирование	ПК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-1; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.01	Проектирование специальной одежды	ПК-1; ПК-7
Б1.В.ДВ.03.02	Проектирование меховых изделий	ПК-1; ПК-7
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-7
Б1.В.ДВ.04.01	Конструкторско-технологическая подготовка производства швейных изделий	ПК-7
Б1.В.ДВ.04.02	Конструирование одежды из различных материалов	ПК-7
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-3
Б1.В.ДВ.05.01	Химизация технологических процессов на швейных предприятиях	ПК-3
Б1.В.ДВ.05.02	Гигиена одежды	ПК-3
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ПК-5
Б1.В.ДВ.06.01	Теория тепломассообмена	ПК-5
Б1.В.ДВ.06.02	Теплотехника	ПК-5
Б1.В.ДВ.07	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.07.01	Общая физическая культура	УК-7
Б1.В.ДВ.07.02	Адаптивная физическая культура	УК-7
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-8; ПК-7
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-6; ОПК-1; ПК-2; ПК-4
Б2.О.01(У)	Учебная практика (Ознакомительная практика)	УК-6
Б2.О.02(У)	Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	УК-1; ОПК-1; ПК-2
Б2.О.03(П)	Производственная практика (Научно-исследовательская работа)	ОПК-1; ПК-2; ПК-4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-8; ПК-7
Б2.В.01(У)	Учебная практика (Технологическая (проектно-технологическая))	ПК-2

Б2.В.02(П)	Производственная практика (Технологическая (проектно-технологическая))	УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-8; ПК-7
Б2.В.03(П)	Производственная практика (Преддипломная практика)	УК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-8; ПК-7
БЗ	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
Б3.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
Б3.О.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
ФТД	Факультативы	УК-2
ФТД.		УК-2
ФТД..01	Трудовое право	УК-2