

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 11.06.2020

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖАЮ
ДИРЕКТОР _____ / СОКОЛОВСКИЙ А.Р.
_____ 20__ г.



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: заочного обучения и экстерната

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г 11м

+	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./

Декан

_____ / ПАНФЕРОВА Е.Г./

Зав. кафедрой

_____ / ВЕРШИНИНА И.В./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Числа	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	23-29	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									
Нед	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	Э	Э										*	*	*	*	К				*	*	*	*																											
II						Э	Э	Э	Э										*	*	*	*	К				*	*	*	*																											
III						Э	Э	Э	Э										*	*	*	*	К				*	*	*	*																											
IV						Э	Э	Э	Э										*	*	*	*	К				*	*	*	*																											
V						Э	Э	Э	Э										*	*	*	*	К				*	*	*	*																											

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	36 5/6	36 5/6	34 5/6	34 5/6	21 2/6	164 4/6
Э Экзаменационные сессии	5 5/6	5 5/6	7 5/6	7 5/6	7 4/6	35
П Производственная практика					2 4/6	2 4/6
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К Каникулы	7	7	7	7	8	36
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	11 4/6 (70 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и не более 30 нед	
Итого	52	52	52	52	48	256

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Итого акад.часов										Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Код	Наименование	Закрепленная кафедра
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе								
Блок 1. Дисциплины (модули)																												
Обязательная часть																												
+	Б1.О.01	История	1					1	4	4	144	144	28	22	107	9	4								4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.02	Философия	3					3	4	4	144	144	30	24	105	9			4						4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.03	Иностранный язык	2	11				112	8	8	288	288	52	40	219	17	4	4							4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.04	Правоведение		2				2	2	2	72	72	14	10	54	4		2							4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.05	Социология		2				2	2	2	72	72	14	10	54	4		2							4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		1				1	2	2	72	72	14	10	54	4	2								4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.07	Конфликтология		1				1	2	2	72	72	18	14	50	4	2								4	Гуманитарные науки и иностранные языки		
+	Б1.О.08	Математика	1	1				11	10	10	360	360	66	50	281	13	10								11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.09	Физика	1					1	10	10	360	360	40	32	311	9	10								11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.10	Химия	1					1	10	10	360	360	40	32	311	9	10								9	Химия, химическая технология и товароведение		
+	Б1.О.11	Механика	3	2				23	8	8	288	288	58	46	217	13		4	4						11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.12	Электротехника и электроника	3					3	3	3	108	108	28	22	71	9				3					11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.13	Инженерная графика		1				1	6	6	216	216	34	26	178	4	6								11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.14	Информатика	2	1				12	6	6	216	216	56	44	147	13	3	3							11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.15	Информационные технологии	2					2	6	6	216	216	32	26	175	9		6							11	Математические и естественнонаучные дисциплины		
+	Б1.О.16	Организация учебной деятельности студентов		1				1	3	3	108	108	32	12	72	4	3								2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание		
+	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	5					5	3	3	108	108	32	24	67	9								3	2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание		
+	Б1.О.18	Экология		3				3	3	3	108	108	24	18	80	4			3						2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание		
+	Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	4					4	3	3	108	108	34	26	65	9				3					5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.О.20	Экономика		2				2	3	3	108	108	26	20	78	4	3								7	Экономика и управление		
+	Б1.О.21	Экономика предприятия, управление производством, менеджмент и маркетинг	4	4				44	7	7	252	252	58	44	181	13				7					7	Экономика и управление		
+	Б1.О.22	Организация и планирование производства		5				5	2	2	72	72	32	24	36	4								2	7	Экономика и управление		
+	Б1.О.23	Управление качеством		4				4	2	2	72	72	24	18	44	4				2					6	Технология и конструирование изделий из кожи и упаковочное производство		
+	Б1.О.24	Физическая культура и спорт		12				2	2	2	72	72	4	4	60	8	1	1							2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание		
+	Б1.О.25	Материаловедение в производстве швейных изделий	2					2	6	6	216	216	32	26	175	9		6							5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.О.26	Технология швейных изделий	33	4		4		334	10	10	360	360	128	98	210	22			6	4					5	Технология и конструирование швейных изделий		
									127	127	4572	4572	950	722	3402	220	55	31	20	16	5							
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																												
+	Б1.В.01	Рисunek и основы композиции		2				2	4	4	144	144	28	22	112	4	4								13	Дизайн		
+	Б1.В.02	История костюма и моды	2					2	3	3	108	108	18	14	81	9	3								13	Дизайн		
+	Б1.В.03	Химия и физика высокомолекулярных соединений		2				2	4	4	144	144	18	14	122	4	4								9	Химия, химическая технология и товароведение		
+	Б1.В.04	Конструирование швейных изделий	33			4		33	9	9	324	324	94	72	212	18			8	1					5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности		5				5	4	4	144	144	36	30	104	4									4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.06	Проектирование малых предприятий	5					5	5	5	180	180	44	34	127	9									5	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.07	Материалы для изделий легкой промышленности и конфекционирование	3			3		3	5	5	180	180	54	42	117	9		5							5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.08	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности		3				3	2	2	72	72	22	16	46	4			2						6	Технология и конструирование изделий из кожи и упаковочное производство		
+	Б1.В.09	Основы функционирования технологических процессов в производстве швейных изделий	4			5		4	7	7	252	252	56	50	187	9				3	4				5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.10	Моделирование технологических потоков		5				5	4	4	144	144	34	26	106	4									4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.11	Технологический выбор оборудования		3				3	2	2	72	72	14	10	54	4			2						5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.12	Технология швейных изделий из различных материалов	4					4	6	6	216	216	24	20	183	9			6						5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.13	Проектирование изделий легкой промышленности в САПР	5					5	3	3	108	108	34	26	65	9								3	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	5					5	4	4	144	144	38	30	102	4									4			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Методы и средства исследований	5					5	4	4	144	144	38	30	102	4									4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы научных исследований	5					5	4	4	144	144	38	30	102	4									4	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	4					4	2	2	72	72	24	18	44	4				2								
+	Б1.В.ДВ.02.01	Графическое проектирование и производство изделий легкой промышленности	4					4	2	2	72	72	24	18	44	4				2						5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Машинная графика и геометрическое моделирование	4					4	2	2	72	72	24	18	44	4				2						5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	4					4	3	3	108	108	20	14	84	4					3							
+	Б1.В.ДВ.03.01	Проектирование специальной одежды	4					4	3	3	108	108	20	14	84	4					3					5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Проектирование меховых изделий	4					4	3	3	108	108	20	14	84	4					3					5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	5					5	6	6	216	216	36	28	171	9									6			
+	Б1.В.ДВ.04.01	Конструкторско-технологическая подготовка производства швейных изделий	5					5	6	6	216	216	36	28	171	9									6	5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Конструирование одежды из различных материалов	5					5	6	6	216	216	36	28	171	9									6	5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	4					4	3	3	108	108	26	20	78	4					3							
+	Б1.В.ДВ.05.01	Химизация технологических процессов на швейных предприятиях	4					4	3	3	108	108	26	20	78	4					3					5	Технология и конструирование швейных изделий	
-	Б1.В.ДВ.05.02	Гигиена одежды	4					4	3	3	108	108	26	20	78	4					3					5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	2																									

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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б1.О.01	История	УК-5
Б1.О.02	Философия	УК-5
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.О.05	Социология	УК-3
Б1.О.06	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.О.07	Конфликтология	УК-3
Б1.О.08	Математика	ОПК-1
Б1.О.09	Физика	ОПК-1
Б1.О.10	Химия	ОПК-1
Б1.О.11	Механика	ОПК-1
Б1.О.12	Электротехника и электроника	ОПК-1
Б1.О.13	Инженерная графика	ОПК-1
Б1.О.14	Информатика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.О.15	Информационные технологии	УК-1; ОПК-1; ПК-4
Б1.О.16	Организация учебной деятельности студентов	УК-3; УК-6
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-5
Б1.О.18	Экология	УК-8
Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ОПК-6
Б1.О.20	Экономика	УК-1; УК-9
Б1.О.21	Экономика предприятия, управление производством, менеджмент и маркетинг	ОПК-2
Б1.О.22	Организация и планирование производства	ОПК-2; ПК-1; ПК-6
Б1.О.23	Управление качеством	ОПК-7; ОПК-8
Б1.О.24	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.25	Материаловедение в производстве швейных изделий	ОПК-3
Б1.О.26	Технология швейных изделий	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
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-7; ПК-8
Б1.В.05	Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности	УК-1; ПК-3; ПК-7
Б1.В.06	Проектирование малых предприятий	ПК-3; ПК-4; 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-1; ПК-2; 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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8
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-3; ПК-4; ПК-7; ПК-8
Б2.В.03(П)	Производственная практика (Преддипломная практика)	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8

БЗ.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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
БЗ.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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
ФТД	Факультативы	УК-2
ФТД.		УК-2
ФТД..01	Трудовое право	УК-2