

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ДИРЕКТОР

СОКОЛОВСКИЙ А.Р.

20 22 г.



по программе бакалавриата

29.03.01

29.03.01 ТЕХНОЛОГИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 10 от 26.05.2022

Профиль: 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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Учебный год 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 938 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМР

/ Печурина Г.Г./

Зам. начальник УМО

/ Кавардакова В.Г./

Декан ФЗОиЭ

/ Панферова Е.Г./

Зав. кафедрой

/ Вершинина И.В./

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

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	23-1	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																																																																	
II																																																																	
III																																																																	
IV																																																																	
V																																																																	

График сессий

	Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4			
	Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	20		19		20		19		25		24		25		24	
Дата начала/Номер недели	7 октября 2019 г. 6		9 марта 2020 г. 28		7 октября 2020 г. 6		9 марта 2021 г. 28		7 октября 2021 г. 6		9 марта 2022 г. 28		7 октября 2022 г. 6		9 марта 2023 г. 28	
Дата окончания/Номер недели	26 октября 2019 г. 8		27 марта 2020 г. 30		26 октября 2020 г. 8		27 марта 2021 г. 30		31 октября 2021 г. 9		1 апреля 2022 г. 31		31 октября 2022 г. 9		1 апреля 2023 г. 31	
	Курс 5															
	Зимняя сессия		Летняя сессия													
Продолжительность	25		24													
Дата начала/Номер недели	7 октября 2023 г. 6		6 апреля 2024 г. 32													
Дата окончания/Номер недели	31 октября 2023 г. 9		29 апреля 2024 г. 35													

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и 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 39 нед.	
Итого		52	52	52	52	48	256
Студентов		12	12	12	12	12	
Групп		1	1	1	1	1	

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов							Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Закрепленная кафедра						
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. полгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование															
																		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Блок 1. Дисциплины (модули)																	207	207	7780	7780	1616	1222	5811	353								55	46	37	34	35													
Обязательная часть																	127	127	4572	4572	950	722	3402	220								55	31	20	16	5													
+	Б1.О.01	История	1					1	4	4	144	144	28	22	107	9																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.02	Философия	3					3	4	4	144	144	30	24	105	9																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.03	Иностранный язык	2	11				112	8	8	288	288	52	40	219	17																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.04	Правоведение		2				2	2	2	72	72	14	10	54	4																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.05	Социология		2				2	2	2	72	72	14	10	54	4																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		1				1	2	2	72	72	14	10	54	4																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.07	Конфликтология		1				1	2	2	72	72	18	14	50	4																	4	Гуманитарные науки и иностранные языки															
+	Б1.О.08	Математика	1	1				11	10	10	360	360	66	50	281	13																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.09	Физика	1					1	10	10	360	360	40	32	311	9																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.10	Химия	1					1	10	10	360	360	40	32	311	9																	9	Химия, химическая технология и товароведение															
+	Б1.О.11	Механика	3	2				23	8	8	288	288	58	46	217	13																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.12	Электротехника и электроника	3					3	3	3	108	108	28	22	71	9																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.13	Инженерная графика		1				1	6	6	216	216	34	26	178	4																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.14	Информатика	2	1				12	6	6	216	216	56	44	147	13																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.15	Информационные технологии	2					2	6	6	216	216	32	26	175	9																	11	Математические и естественнонаучные дисциплины															
+	Б1.О.16	Организация учебной деятельности студентов		1				1	3	3	108	108	32	12	72	4																	2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание															
+	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	5					5	3	3	108	108	32	24	67	9																	2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание															
+	Б1.О.18	Экология		3				3	3	3	108	108	24	18	80	4																	2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание															
+	Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	4					4	3	3	108	108	34	26	65	9																	5	Технология и конструирование швейных изделий															
+	Б1.О.20	Экономика		2				2	3	3	108	108	26	20	78	4																	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	Экономика и управление															
+	Б1.О.22	Организация и планирование производства		5				5	2	2	72	72	32	24	36	4																	7	Экономика и управление															
+	Б1.О.23	Управление качеством		4				4	2	2	72	72	24	18	44	4																	6	Технология и конструирование изделий из кожи и упаковочное производство															
+	Б1.О.24	Физическая культура и спорт		12					2	2	72	72	4	4	60	8																	2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание															
+	Б1.О.25	Материаловедение в производстве швейных изделий	2					2	6	6	216	216	32	26	175	9																	5	Технология и конструирование швейных изделий															
+	Б1.О.26	Технология швейных изделий	33	4			4	334	10	10	360	360	128	98	210	22																	5	Технология и конструирование швейных изделий															
асть, формируемая участниками образовательных отношений																	80	80	3208	3208	666	500	2409	133									15	17	18	30													
+	Б1.В.01	Рисунок и основы композиции		2				2	4	4	144	144	28	22	112	4																		13	Дизайн														
+	Б1.В.02	История костюма и моды	2					2	3	3	108	108	18	14	81	9																		13	Дизайн														
+	Б1.В.03	Химия и физика высокомолекулярных соединений		2				2	4	4	144	144	18	14	122	4																		9	Химия, химическая технология и товароведение														
+	Б1.В.04	Конструирование швейных изделий	33				4	33	9	9	324	324	94	72	212	18																		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																		5	Технология и конструирование швейных изделий														
+	Б1.В.06	Проектирование малых предприятий	5					5	5	5	180	180	44	34	127	9																		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	Технология и конструирование швейных изделий														
+	Б1.В.08	Основы машиноведения производства изделий легкой промышленности		3				3	2	2	72	72	22	16	46	4																		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																	5	Технология и конструирование швейных изделий															
+	Б1.В.10	Моделирование технологических потоков		5				5	4	4	144	144	34	26	106	4																		5	Технология и конструирование швейных изделий														
+	Б1.В.11	Технологический выбор оборудования		3				3	2	2	72	72	14	10	54	4																		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																		5	Технология и конструирование швейных изделий														

+	Б1.В.ДВ.01	САПР	5				5	3	3	108	108	34	26	65	9					3	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.ДВ.01.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		5			5	4	4	144	144	38	30	102	4					4				
+	Б1.В.ДВ.01.02	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					4	5	Технология и конструирование швейных изделий		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Графоаналитические и математические методы проектирования и производства изделий легкой промышленности		4			4	2	2	72	72	24	18	44	4			2						
-	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				2	4	4	144	144	46	14	94	4			4						
+	Б1.В.ДВ.06.01	Теория тепломассообмена	2				2	4	4	144	144	46	14	94	4			4						
-	Б1.В.ДВ.06.02	Теплотехника	2				2	4	4	144	144	46	14	94	4			4				2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание	
+	Б1.В.ДВ.07	Элективные курсы по физической культуре и спорту	12							328	328			320	8							2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание	
+	Б1.В.ДВ.07.01	Общая физическая культура	12							328	328			320	8							2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание	
-	Б1.В.ДВ.07.02	Адаптивная физическая культура	12							328	328			320	8							2	Безопасность жизнедеятельности и физическое воспитание	
лок 2.Практика								24	24	864	864			840	24			3	7	6	8			
язательная часть								10	10	360	360			348	12			3	3			4		
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика (Ознакомительная практика)		2				3	3	108	108			104	4			3				5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б2.О.02(У)	Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))		3				3	3	108	108			104	4				3			5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б2.О.03(П)	Производственная практика (Научно-исследовательская работа)		5				4	4	144	144			140	4							4	5	Технология и конструирование швейных изделий
сть, формируемая участниками образовательных отношений								14	14	504	504			492	12			4	6	4				
+	Б2.В.01(У)	Учебная практика (Технологическая (проектно-технологическая))		3				4	4	144	144			140	4			4				5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б2.В.02(П)	Производственная практика (Технологическая (проектно-технологическая))		4				6	6	216	216			212	4				6			5	Технология и конструирование швейных изделий	
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика (Преддипломная практика)		5				4	4	144	144			140	4							4	5	Технология и конструирование швейных изделий
ок 3.Государственная итоговая аттестация								9	9	324	324			324							9			
язательная часть								9	9	324	324			324								9		
+	Б3.О.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						9	9	324	324			324								9		
Д.Факультативы								2	2	72	72	14	10	54	4			2					5	Технология и конструирование швейных изделий
+	ФТД-.01	Трудовое право		2			2	2	2	72	72	14	10	54	4			2					4	Гуманитарные науки и иностранные языки

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
51	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
	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
	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
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
1	Факультативы	УК-2
ФТД.		УК-2
ФТД..01	Трудовое право	УК-2

		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.						Факт
	Итого (с факультативами)				191	299	242	55	51	44	40	52
	Итого по ОП (без факультативов)				189	291	240	55	49	44	40	52
1	Дисциплины (модули)	61%	39%	27.5%	160	249	207	55	46	37	34	35
1.О	Обязательная часть				80	136	127	55	31	20	16	5
1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				80	113	80		15	17	18	30
2	Практика	42%	58%	0%	20	30	24		3	7	6	8
2.О	Обязательная часть				10	12	10		3	3		4
2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				10	18	14			4	6	4
3	Государственная итоговая аттестация				9	12	9					9
3.О	Обязательная часть				9	12	9					9
ФТД	Факультативы				2	8	2		2			
ФТД					2	8	2		2			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					43	50.3	47	37.2	33.8	48.5
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					323.2	332	310	340	322	312
		необязательная					14		14			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					1616	332	310	340	322	312
		Блок Б2										
		Блок Б3										
		Блок ФТД					14		14			
		Итого по всем блокам					1630	332	324	340	322	312
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						4	5	8	4	4
		ЗАЧЕТ (За)						9	8	3	6	4
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)							1	2	1	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									2	1
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1		
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)						12	12	11	10	8
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					28.32%					
		в интерактивной форме					15%					
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						57.1%					
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						20.77%					