

ПланСвод Учебный план бакалавриата '180301-00-19-12345-341685_ТНВ-Заочный.plx', код направления 18.03.01, год начала подготовки 2019

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест										
Считать в плане	Индекс	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.	
Блок 1.Дисциплины (модули)								216	216	8104	8104	775.8	759	6988.8	339.4		25	21	25	26	29	23	29	15	17	6	
Базовая часть								114	114	4104	4104	383	374	3536.8	184.2		21	21	22	5	15	14	11	5			
+	Б1.Б.01	Иностранный язык	3	12				8	8	288	288	20.8	20	251	16.2		2	2	4								
+	Б1.Б.02	Физическая химия	5					5	5	180	180	16.4	16	155	8.6					5							
+	Б1.Б.03	Коллоидная химия	7					5	5	180	180	16.4	16	155	8.6							5					
+	Б1.Б.04	Аналитическая химия			6			4	4	144	144	16.2	16	124	3.8						4						
+	Б1.Б.05	Инженерная графика			2		2	4	4	144	144	12.2	12	128	3.8		4										
+	Б1.Б.06	Прикладная механика			3			4	4	144	144	16.2	16	124	3.8			4									
+	Б1.Б.07	Электротехника и промышленная электроника	5					5	5	180	180	12.4	12	159	8.6					5							
+	Б1.Б.08	Безопасность жизнедеятельности	6					4	4	144	144	12.4	12	123	8.6						4						
+	Б1.Б.09	Процессы и аппараты химической технологии	56					10	10	360	360	32.8	32	310	17.2					5	5						
+	Б1.Б.10	Общая химическая технология	7					6	6	216	216	20.4	20	187	8.6							6					
+	Б1.Б.11	Системы управления химико-технологическими процессами	8					5	5	180	180	12.4	12	159	8.6								5				
+	Б1.Б.12	Философия	4					5	5	180	180	12.4	12	159	8.6				5								
+	Б1.Б.13	История	1					4	4	144	144	12.4	12	123	8.6	4											
+	Б1.Б.14	Физическая культура и спорт		26				2	2	72	72	12.6	12	51.8	7.6		1				1						
+	Б1.Б.15	Математика	13	2				15	15	540	540	49	48	470	21	5	4	6									
+	Б1.Б.16	Информатика		1				3	3	108	108	12.2	12	92	3.8	3											
+	Б1.Б.17	Физика	23					10	10	360	360	32.8	32	310	17.2		5	5									
+	Б1.Б.18	Общая и неорганическая химия	12					12	12	432	432	40.8	40	374	17.2	7	5										
+	Б1.Б.19	Органическая химия			3			3	3	108	108	22.2	22	82	3.8			3									
Вариативная часть								102	102	4000	4000	392.8	385	3452	155.2		4		3	21	14	9	18	10	17	6	
+	Б1.В.01	Основы экономики и управления производством	5					3	3	108	108	8.4	8	91	8.6					3							
+	Б1.В.02	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии		7				2	2	72	72	8.2	8	60	3.8							2					
+	Б1.В.03	Химическая технология неорганических веществ Ч 1.2.			7			7	7	252	252	24.2	24	224	3.8							7					
+	Б1.В.04	Введение в технологию неорганических веществ	7					4	4	144	144	16.4	16	119	8.6							4					
+	Б1.В.05	Основы проектирования и оборудование			9	9		5	5	180	180	24.4	24	148	7.6									5			
+	Б1.В.06	Материаловедение и защита от коррозии		5				3	3	108	108	12.2	12	92	3.8					3							
+	Б1.В.07	Моделирование химико-технологических процессов			8			3	3	108	108	12.2	12	92	3.8								3				
+	Б1.В.08	Лабораторные работы по физической химии органических соединений		56				4	4	144	144	12.4	12	124	7.6					2	2						
+	Б1.В.09	Правоведение		3				3	3	108	108	8.2	8	96	3.8			3									
+	Б1.В.10	Теория вероятностей и математическая статистика		4				3	3	108	108	12.2	12	92	3.8				3								
+	Б1.В.11	Органическая химия	4					6	6	216	216	20.4	20	187	8.6				6								
+	Б1.В.12	Инструментальные методы химического анализа в технологии неорганических веществ			7			3	3	108	108	12.2	12	92	3.8							3					
+	Б1.В.13	Экология		9				3	3	108	108	8.2	8	96	3.8									3			
+	Б1.В.14	Проектирование деталей машин и аппаратов				5		3	3	108	108	6.2	6	98	3.8					3							
+	Б1.В.15	Проектирование процессов и аппаратов				7		2	2	72	72	4.2	4	64	3.8							2					

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
9	Иностранных языков
3	Физической химии
6	Коллоидной химии
5	Аналитической химии
14	Стандартизации и инженерно-
13	Механики
12	Электротехники и электроники
43	Техносферной безопасности
11	Процессов и аппаратов химической технологии
10	Общей химической технологии
10	Общей химической технологии
17	Философии
16	Истории и политологии
20	Физического воспитания
8	Высшей математики
55	Информатики и компьютерного
2	Физики
4	Общей и неорганической химии
1	Органической химии
50	Менеджмента и маркетинга
11	Процессов и аппаратов химической технологии
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
59	Инновационных материалов и защиты
55	Информатики и компьютерного проектирования
3	Физической химии
53	Государственно-правовых дисциплин
8	Высшей математики
1	Органической химии
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
57	ЮНЕСКО "Зеленая химия для
13	Механики
11	Процессов и аппаратов химической

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
14	Стандартизации и инженерно-
20	Физического воспитания
1	Органической химии
49	Экономической теории
49	Экономической теории
55	Информатики и компьютерного
8	Высшей математики
2	Физики
2	Физики
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
13	Механики
13	Механики
3	Физической химии
3	Физической химии
7	Квантовой химии
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
29	Технологии неорганических веществ
29	Технологии неорганических веществ и электрохимических производств
43	Техносферной безопасности
9	Иностранных языков