

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Волжский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 10 от 31.05.2023

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

18.03.01

индивидуальный план на базе среднего профессионального образования

по направлению 18.03.01- Химическая технология  
профиль - Химический инжиниринг и цифровые технологии

Профиль: Химический инжиниринг и цифровые технологии  
Кафедра: Химическая технология полимеров и промышленная экология  
Факультет: Вечерний

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 3 г. 6 м. (ускоренное обучение)

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
-	научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 922 от 07.08.2020

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе ВолгГТУ

/ Фетисов А.В./

Начальник учебного отдела ВолгГТУ

/ Фролов Е.М./

Директор ВПИ (филиал) ВолгГТУ

/ Спиридонова М.П./

и.о. Декана ВФ

/ Лапшина С.В./

Заведующий кафедрой ВТПЭ

/ Кейбал Н.А./



# 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	=	=	=	=						*									*		Э	Э	К	У	У	*		У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		Э	Э	Э			К	К	К	К	К	К		
II	п	п	п	п	п	п	п	п	п	*	п	п	п	п	п	п	п		*	Э	Э	Э	К	п	п	*		п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п		Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	
III	п	п	п	п	п	п	п	п	п	*	п	п	п	п	п	п	п		*	Э	Э	Э	К	п	п	*		п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п		Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К
IV										*			Э	Э	Э	Пд		Пд	*	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	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	
У	Теоретическое обучение и практики	14 4/6	19 1/6	33 5/6	17 2/6	16 5/6	34 1/6	17 2/6	16 5/6	34 1/6	13		13	115 1/6
п														
Э	Экзаменационные сессии	2	3	5	3 2/6	3 2/6	6 4/6	3 2/6	3 2/6	6 4/6	3 5/6		3 5/6	22 1/6
Пд	Преддипломная практика										4		4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										4 4/6		4 4/6	4 4/6
К	Каникулы	1	6	7	1	8	9	1	8	9	4		4	29
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 3/6 (9 дн)		1 3/6 (9 дн)	8 (48 дн)
Продолжительность обучения		не менее 12 нед. и не более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			не менее 12 нед. и не более 39 нед.			
Итого		19	29	48	23	29	52	23	29	52	31		31	183
Студентов		12			12			12			12			
Групп		1			1			1			1			