

УТВЕРЖДАЮ

Директор ВШТЭ

_____ П.В. Луканин

"__" _____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

15.03.02

15.03.02 Технологические машины и оборудование
Профиль: "Оборудование химических производств"
Группы: 7-211.2
(выпускающая кафедра М и ТМ)

Профиль: Оборудование химических производств
Кафедра: Материаловедения и технологии машиностроения
Факультет: заочного и вечернего обучения

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: заочная

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

организационно-управленческий

проектно-конструкторский

научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2024

Учебный год _____

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 728 от 09.08.2021

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по развитию
образовательной деятельности

_____ / А.Г. Николаева/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / И.С. Михайлова/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ

_____ / К.Л. Гурина/

Зав. кафедрой М и ТМ ВШТЭ

_____ / А.Н. Евдокимов/

Руководитель образовательной программы

_____ / А.Н. Евдокимов/

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		
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	Э	Э										К	К	К	К	К	К	К	К
II														Э	Э	Э	Э	*	К											Э	Э	Э	Э	Э					У	У							К	К	К	К	К	К	К	К
III										Э	Э	Э	Э	Э			*	К							Э	Э	Э	Э	Э									У	У	У	У					К	К	К	К	К	К	К	К	
IV		Э	Э	Э	Э												*	К				Э	Э	Э	Э														П	П	П	П					К	К	К	К	К	К	К	К
V						Э	Э	Э	Э								*	К	Пд	Пд	Пд	Пд								Э	Э	Э	Э	Э					Г	Г	Д	Д	Д	Д			К	К	К	К	К	К	К	К

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		20		20		20		25		25		25		25	
Дата начала/Номер недели	13 января 2025 г. 20		12 мая 2025 г. 37		2 декабря 2024 г. 14		31 марта 2025 г. 31		7 ноября 2023 г. 10		26 февраля 2024 г. 26		11 сентября 2023 г. 2		29 января 2024 г. 22	
Дата окончания/Номер недели	1 февраля 2025 г. 22		31 мая 2025 г. 39		21 декабря 2024 г. 16		19 апреля 2025 г. 33		1 декабря 2023 г. 14		21 марта 2024 г. 29		5 октября 2023 г. 5		22 февраля 2024 г. 25	
	Курс 5															
	Зимняя сессия		Летняя сессия													
Продолжительность	25		25													
Дата начала/Номер недели	9 октября 2023 г. 6		25 марта 2024 г. 30													
Дата окончания/Номер недели	2 ноября 2023 г. 9		18 апреля 2024 г. 33													

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	34	32	29	30	24	149
Э Экзаменационные сессии	6	8	9	8	8	39
У Учебная практика		2	4			6
П Производственная практика				4		4
Пд Преддипломная практика				4		4
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				4		4
Г Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена				2		2
К Продолжительность каникул	50 дн	64 дн	64 дн	64 дн	64 дн	306 дн
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	6 дн	6 дн	6 дн	6 дн	6 дн	30 дн
Продолжительность	337 дн	365 дн	365 дн	365 дн	365 дн	
Високосный год	-	-	-	-	-	

