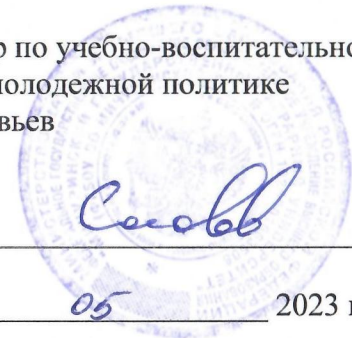


УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебно-воспитательной
работе и молодежной политике
С.В. Соловьев



« 31 » 05 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

2023/2024 учебный год

**20.03.01 Техносферная безопасность, направленность (профиль) - Безопасность технологических процессов и производств,
очная форма обучения**

Согласовано

Начальник учебного

отдела  О.С. Синепупова

Разработано

Директор инженерного

института  К.А. Манаенков

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
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																У	У	У	У				Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э															*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э															*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э				*											*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
											*								*	Э	Э	Э			*	*										У	У	У	У	У		Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II	=	У	У	У	У													*	*	Э	Э																							Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=	У	У	У	У													*	Э	Э	Э															*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=	У	У	У	У													*	Э	Э	Э															*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=	У	У	У	У													*	Э	Э	Э				*											*	У	У	У	У			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		У	У	У	У						*								*	Э	Э	Э			*	*										У	У	У	У	У		Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	=																	*	*	Э	Э																							Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э																Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
	=																	*	Э	Э	Э														*		Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
	=																	*	Э	Э	Э				*										*		Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
											*								*	Э	Э	Э			*	*												Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV	=																	*	*	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																	*	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
											*								*	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Условные обозначения

- Контактная работа обучающихся с педагогическими работниками и самостоятельная работа
- Э Промежуточная аттестация
- П Производственная практика
- Д Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
- К Каникулы
- * Нерабочие праздничные дни
- У Учебная практика
- Г Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
- = Календарный день отсутствует

- В соответствии с ч.1 ст.112 ТК РФ нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:
- 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января – Новогодние каникулы;
 - 7 января – Рождество Христово;
 - 23 февраля – День защитника Отечества;
 - 8 марта – Международный женский день;
 - 1 мая – Праздник Весны и Труда;
 - 9 мая – День Победы;
 - 12 июня – День России;
 - 4 ноября – День народного единства.