

УТВЕРЖДАЮ:

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



« 31 » 05 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

2023/2024 учебный год

**09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль) - Системы автоматизированного проектирования,
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																			Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
	=																	*	Э	Э	Э														*			Э	Э	Э	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
	=																	*	Э	Э	Э															*		Э	Э	Э	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
	=																	*	Э	Э	Э					*		*										Э	Э	Э	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
											*								*	Э	Э	Э																	Э	Э	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	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	К	К
	=				У	У	У	У											*	Э	Э	Э														*			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К								
	=				У	У	У	У											*	Э	Э	Э														*			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К								
	=				У	У	У	У											*	Э	Э	Э					*		*										Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К								
					У	У	У	У	*										*	Э	Э	Э																	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К								
III	=																		*	*	Э	Э																	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э														*			Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э														*			Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э					*		*										Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
											*								*	Э	Э	Э																	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV	=																		*	*	Э	Э									Э	Э	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э									Э	Э	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э									Э	Э	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	=																		*	Э	Э	Э									Э	Э	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
											*								*	Э	Э	Э									Э	Э	П	П	Г	Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	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.