

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"  
КГУ

План утвержден Ученым советом вуза  
Протокол № 12 от 25.04.2023

И.о.проректора по ОД И.Ю.Герасимчук

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

**15.03.04**

Направление 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств Профиль Компьютерные системы управления в тепло-,  
газо- и электроснабжении

Профиль: Компьютерные системы управления в тепло-, газо- и электроснабжении

Кафедра: Автоматики и микропроцессорной техники

Институт: автоматизированных систем и технологий

Квалификация: <i>Бакалавр</i>
Программа подготовки: <i>академический бакалавриат</i>
Форма обучения: <i>Заочная форма</i>
Срок получения образования: <i>4 г. 6 м.</i>

<i>Виды профессиональной деятельности</i>
проектно-конструкторская
научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2020</u>
Учебный год	<u>2023-2024</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 200 от 12.03.2015</u>

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

**Сводные данные**

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>33 3/6</b>	<b>31 2/6</b>	<b>11</b>	140 5/6
Э	Экзаменационные сессии	<b>6 4/6</b>	<b>5 5/6</b>	<b>5 3/6</b>	<b>5 2/6</b>	<b>2</b>	25 2/6
У	Учебная практика		<b>2</b>	<b>2</b>			4
П	Производственная практика				<b>4</b>		4
Пд	Преддипломная практика					<b>4</b>	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					<b>6</b>	6
К	Каникулы	<b>10</b>	<b>9 5/6</b>	<b>9</b>	<b>9 1/6</b>	<b>3</b>	41
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	<b>2 2/6 (14 дн)</b>	<b>2 2/6 (14 дн)</b>	<b>2 (12 дн)</b>	<b>2 1/6 (13 дн)</b>		8 5/6 (53 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>26</b>	234
Студентов					14		
Групп					1		

