МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "МАУ"□

Институт интеллектуальных систем и цифровых технологий

Календарный учебный график на 2024-2025 учебный год очной формы обучения 2023 года набора

Направление: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника

Направленность (профиль): Компьютерный анализ и интерпретация данных.

Data Science

Группа: ИВТм23о-1

Курс: 2

УТВЕРЖДАЮ	
	И.М. Шалрина

2024 г.

Ректор

Mec			Сент	ябрь				Ок	тябрь			Но	ябрь				Декаб	брь			Ян	варь			Фе	враль				Map	Γ			Ап	рель			M	ай			И	Іюнь				Ик	ОЛЬ		1	Авг	густ	
Пн		2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	. 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25
Вт		3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Cp		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
\mathbf{q}_{T}		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Пт		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Сб		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Bc	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	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	53
Пн	Ī	/		11//	n//	1/	pr //	D.	T.	7/	*	m /	n/	п	n/	TI/	17/	Э	У	*				У	m /	m/	The same	n/	"/	m//	m //	"//		Э		П	П	П	К			Д								1			
Вт	ď	//			//	//		1	1		Dr.	1	1			1	TI /	Э	*	*	Ī			К	1			1			1			П		П	П	П	К			Д								ł			1
Ср	ŀ		//	//				1		1	n/	1	1/	12	//	1	n	Э	*	*	$\bigcup_{\mathcal{M}}$	У	v	К	1	//	12	n	//	1		"//	2	П	п	П	П	П	К	п	п	Д	п	п	п	К	К	ν	v	К	v	ν	К
\mathbf{q}_{T}		1			1	//	11	1			m.	1	1			1	Э	Э	*	У	J	y	y	К	1			/1/			1	7/		П	11	*	*	П	К	д	Д	*	Д	Д	д	IV.	K	I.	K	I	I	IV.	K
Пт	ŀ	/	//	//	//	//		1	1/	//	n/	1	1/	1/	//	11	Э	Э	*	У				К	1	//	1	n	//	//		"//		П		П	*	К	К			Д						l		ł			1
Сб		//			//	//	//				P/	12	10			1	Э	У	*	У				P/	1			*			1	Э		П		П	П	К	Д			Д								1			

Сводные данные

			Kypc 2			
		Сем. 3	Сем. 4	Всего		
y p	Теоретическое обучение и практики	15 2/6	7 5/6	23 1/6		
Э	Экзаменационные сессии	1 2/6	1 2/6	2 4/6		
У	Учебная практика	4		4		
П	Производственная практика		4	4		
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		6	6		
К	Каникулы	4/6	9 1/6	9 5/6		
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)		
Продо	лжительность обучения	более 39 нед.				

СОГЛАСОВАНО	
Проректор по ОД	 Яценко В.В.
Начальник УМУ	Кизима Е.И.