The content of the	<u>Календарный учебный график 2022-2023 г.</u>			_			
The content of the	Пн	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	
The content of the	Cp 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 1 4r 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 9 2 2 9 1	15 22 1 8 15 22 29 16 23 2 9 16 23 30	5 12 19 26 3 6 13 20 27 4	10 17 24 31	7 14 21 28 5 12 19 8 15 22 29 6 13 20	26 2 9 16 23 30 27 3 10 17 24 31	
Column C	C6 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	
Company	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 2			37 38 39 40	41 42 43 44 45 46 47	48 49 50 51 52 53	
The control of the co	ф		уу	-		K	
Section Control Cont	<u>Ψτ</u> * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*				к.	
The state of the	Календарный учебный график 2023-2024 г.						
Company Comp	Пн 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 2	12 19 26 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	
The content of the	Cp 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 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	
The content of the	C6 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 1	17 24 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	
The control of the	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 I		32 33 34 35 36				
Company Comp	BT		3 3 *		*		
Section Sect	фт Пт * Э		Э	*			
Martine Mart) 3				
Control Cont	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	
Martin	Cp 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 1	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	
Martin M	Tr	14 21 28 7 14 21 28 15 22 1 8 15 22 29	3 4 11 18 25 2 5 12 19 26 3	9 16 23 30 10 17 24 31	6 13 20 27 4 11 18 7 14 21 28 5 12 19	25 1 8 15 22 29 26 2 9 16 23 30	
Consequence VacCount VacCou	Hea 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 8 9 20 21 22 23 24 2			37 38 39 40			
Computational Profitational	BT * 3			Э			
Martine Mart	ч _т пт		*	* 3	* K K	KKKKKKK	
Martin M		*					
Company Comp	Пн 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	
Martin M	Cp 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 1	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	
Maria Mari	Πτ 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 6 13 2	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	
Company Comp	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 I	25 26 27 28 29 30 31		37 38 39 40	41 42 43 44 45 46 47	48 49 50 51 52 53	
Transfer	Br * 3			Э :	3 K		
Suppose Martine Mart	чт		*	Э Э	Э *	KKKKKK	
No. 1			*	Э	К		
Control Cont	Пн 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 3	15 22 1 8 15 22 29					-
Martin M	Cp 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 1	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 1	
Note 1 20 20 4 11 10 20 10 10 10 10 10	Пт 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 1	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 3	
Packur Cescurii Packur Ces	Bc 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 2	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 5	
Трафии сессий	Вт Э ПА * Д	*					-
Figure		К = = = = =			= = = = = =		
Second Ceccond Cecc	С6 К * Д К]
Тородомительность 5 9 7 16 6 13 6 13 6 13 6 13 16 13 16 13 16 15 15 15 15 15 15 15	Kypc 1	сия 3	Сессия 4	Сессия 1	Сессия 2		Сессия 4
Rypc 3 Cecom 1 Cecom 2 Cecom 4 Cecom 4 Cecom 2 Cecom 3 Cecom 4 Cecom 1 Cecom 2 Cecom 3 Cecom 4 Cecom 2 Cecom 4 Cecom 2 Cecom 3 Cecom 4 Cecom 2 Cecom 3 Cecom 4 Cecom 2 Cecom 4 Ceco	Продолжительность 5 9 1 17 октября 2022 г. 8 16 января 2023 г. 21 25 января 2023 г. 25 января 2023 г. 26 17 октября 2023 г. 27 28 18 января 2023 г. 28 29 18 18 18 18 18 18 18 1	7 2023 г. 22 22 ма	16 я 2023 г. 39	6 2 октября 2023 г.	13 6 22 января 2024 г	6 . 22 4 февраля 2024 г.	13 . 15 апреля 2024 г.
Продолжительность 11 1 16 8 8 13 9 13 8 18 Дага начинарительность и 21 систября 2024 г. 8 2 09 января 2025 г. 21 5 февраля 2025 г. 23 12 мая 2025 г. 23 12 мая 2025 г. 33 1 мяваря 2026 г. 21 2 февраля 2026 г. 23 2 2 9 февраля 2026 г. 23 12 мая 2025 г. 24 24 мая 2025 г. 38 14 митера 2025 г. 7 31 января 2026 г. 22 9 февраля 2026 г. 24 11 миона 2026 г. Продолжительность 7 12 Дага началарительность 7 12 Дага началарительность 4 систября 2026 г. 5 7 денабря 2026 г. 15 18 денабря 2026 г. 18 18 денабря 2026 г. 18 18 денабря 2026 г. 19 18 денабря	Kypc 3					Kypc 4	1. 1.
Курс 5 Сессия 1 Сессия 2 12 12 12 12 12 13 14 15 15 18 18 16 16 16 16 16 16	Продолжительность	8 2025 г. 23 12 ма	13 я 2025 г. 37	9 6 октября 2025 г.	13 6 19 января 2026 г	8 - 21 2 февраля 2026 г.	. 23 25 May 2026 r.
Продолжительность 7 12 Дага началар/понед недели 28 сентября 2026 г. 5 7 декабря 2026 г. 15 Дага началар/понед недели 4 октября 2026 г. 5 18 декабря 2026 г. 16 СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Курс 1 Курс 2 Курс 3 Курс 4 Курс 5 Итого Курс 1 Курс 2 Курс 3 За 4/6 32 3/6 9 4/6 147 5/6 Промежуточная аттестация 34/6 35 2/6 34 4/6 32 3/6 9 4/6 147 5/6 Промежуточная аттестация 2 1 2 П Производственная практика 2 2 2 4 4 12 ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 2 2 2 4 4 12 ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 4 К Продолжительность каникул 62 ди 62 ди 62 ди 62 ди 31 ди 279 ди	Kypc 5	я 2025 г. 24 24 ма	я 2025 г. 38	14 октября 2025 г.	7 31 января 2026 г	9 февраля 2026 г.	. 24 11 июня 2026 г.
Сводные данные Курс 1 Курс 2 Курс 3 Курс 4 Курс 5 Итого Теоретическое обучение 35 4/6 35 2/6 34 4/6 32 3/6 9 4/6 147 5/6 Э Промежуточная аттестация 3 4/6 3 5/6 4 2/6 4 4/6 1 5/6 18 2/6 У Учебная практика 2 2 2 4 4 12 ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 2 2 4 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 4 К Продолжительность каникул 62 дм 62 дм 62 дм 62 дм 31 дм 229 дм	родолжительность 7 12 ата начала/Номер недели 28 сентября 2026 г. 5 7 декабря 2026 г. 15						
Теоретическое обучение 35 4/6 35 2/6 34 4/6 32 3/6 9 4/6 147 5/6 Э Промежуточная аттестация 34/6 35/6 4 2/6 4 4/6 1 5/6 18 2/6 У Учебная практика 2 2 2 4 4 12 П Производственная практика 2 2 2 4 4 12 П Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 К Продолжительность каникул 62 дн 62 дн 62 дн 62 дн 52 дн 31 дн 279 дн	<u> </u>						
Э Промежуточная аттестация 3 4/6 3 5/6 4 2/6 4 4/6 1 5/6 18 2/6 У Учебная практика 2 2 2 2 П Производственная практика 2 2 4 4 12 ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 4/6 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 4 К Продолжительность каникул 62 дн 62 дн 62 дн 62 дн 31 дн 229 дн		Kypc 1	Kypc 2	Курс 3	Kypc 4 Kypc 5	Итого	
У Учебная практика 2 2 П Производственная практика 2 2 4 4 ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 К Продолжительность каникул 62 дн 62 дн 62 дн 62 дн 31 дн 279 дн							
ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация 4/6 4/6 Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 4 К Продолжительность каникул 62 дн 62 дн 62 дн 31 дн 279 дн	У Учебная практика					2	
К Продолжительность каникул 62 дн 62 дн 62 дн 62 дн 31 дн 279 дн			2	2			
		62 mu	62 nu	62 лн			
Продолжительность 365 дн 366 дн 365 дн 365 дн 181 дн	* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	12 дн	13 дн	13 дн	13 дн 9 дн		
Продолжительность 300 дн 300 дн 300 дн 300 дн 181 дн Студентов Групп	Студентов	303 ДН	эоо дн	303 дп	д 101 ДН		