## УТВЕРЖДАЮ И.о. проректора по ОД

### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

А.В. Суслин

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"<u>14</u>"<u>05</u>20<u>25</u>г.

«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

# КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление: 38.04.03 Управление персоналом

Магистерская программа: Технологии управления персоналом

Квалификация: магистр Форма обучения: заочная

Срок обучения: 2 года 6 месяцев

Год начала подготовки: 2025

Кафедра Р1 «Менеджмент организации»

### СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного управления	М.В. Прудникова	a
Начальник отдел ООПрограмм	О.Ю. Иванова	
Заведующий кафедрой	А.Д. Шматко	

#### Условные обозначения

	Теоретическое обучение
y N	Теоретическое обучение и распределенные практики
Э	Экзаменационные сессии
П	Производственная или учебная практика
ПД	Преддипломная практика
A	Государственная итоговая аттестация
К	Продолжительность каникул
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)

Календарный учебный график 2025-2026 г. (1 курс)

	711	` 1								_			_				$\overline{}$	<u> 1 V</u>																														
Mec	(	Сентя	ябрь		O	стябр	Ъ		Hos	абрь			Де	кабр	ь		Я	нварі	Ь		Фев	врал	Ь		]	Map	Γ			Апр	ель			Ma	й			Ин	онь			Ин	ЮЛЬ			AB	густ	
Пн	1 8	3 15	22	29	6 1	3 20	) 27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	.9	5 1	2 19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	25	1 8	3 1	5 2	2   29	6	13	20	27	3	10 1	17 2	4 31
Вт	2 9	16	23	30	7 1	4 21	1 28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	80	5 1	3 20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26	2 9	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18 2	.5
Ср	3 1	0 17	24	1	8 1	5 22	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	31	7 1	4 21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	27	3 1	0 1	7 2	4 1	8	15	22	29	5	12 1	19 2	.6
$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	4 1	1 18	3 25	2	9 1	6 23	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	3 1	5 22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 1	14 2	21 2	28	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	.7
Пт	5 1	2 19	26	3	10 1	7 24	1 31	7	14	21	28	5	12	19	26	2 !	9 1	6 23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	15 2	22 2	29	5 1	2 1	9 2	6 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	.8
Сб	6 1	3 20	27	4	11 1	8 25	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3 1	0 1	7 24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 :	16 2	23 3	30	6 1	3 2	20 2	7 4	11	. 18	25	1	8	15 %	22 2	
Вс	7 1	4 21	. 28	5	12 1	9 26	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4 1	1 1	8 25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	24 3	31	7 1	4 2	21 2	8 5	12	19	26	2	9	16 2	23 3	0
Нед	1 2	2 3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 1	8 1	9 2	0 21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36 3	37 :	38 3	39 4	40 4	1 4	12 4	3 44	45	46	47	48	49	50 :	51 5	2 53
																																											T .		$\Box$			$\Box$
Пн																	k						*																									К
1111									4						⊢	_	_							-							l l						_							1		1		1
Вт								*								:	k																															
Ср																															Ī																	
	1 1				Э										<u> </u>	_	<b>—</b> "	Э (Э	13	К											-		_				-	_	7	ЭК	K	K	К	I K	K	К	КП	$\langle      $
$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$					_										1	*	k S																															`
	1 1							h	1						l .	*								l							ŀ	*					_	k								1		
Пт															- 1	*																^					-									1		
Сб															:	*					1												*													i l		
																				1																							Ь_	<u></u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		

Календарный учебный график 2026-2027 г. (2 курс)

Me	С	С	ентя	брь		(	Эктя	ібрь	,		Н	[ояб	рь		,	Дека	брь		5	Інвај	рь		Φ	евр	аль			N	Март	Γ		1	Апр	ель			Ma	й			Ию	НЬ			Ию	ЭЛЬ			Аві	густ	
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4 1	1 1	8 2	5	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	24 3	1 7	7 14	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9 1	16 2	3   30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5 1	12 1	9 2	6	2 !	9 :	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	25 1	8	3 1:	5 22	2 29	6	13	20	27	3	10 1	17 2	4 31
Cp	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6 1	13 2	0 2	7 .	3 1	0	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26 2	9	1	6 23	3 30	7	14	21	28	4	11 1	18 2	5
$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7 1	14 2	1 2	8 4	4 1	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27 3	1	0 1	7 24	4 1	8	15	22	29	5	12 1	19 2	6
Пт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	15 2	2 2	9 :	5 1	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	28 4	1	1 13	8 25	5 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 3	0	6 1	13 2	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	29 5	1	2 1	9 20	6 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	8
Вс	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	17 2	4 3	1 ′	7 1	14 2	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	30 <i>e</i>	1.	3 2	0 2	7 4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	9
He	ц 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19 2	20 2	1 2	2 2	23 2	24 2	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38 3	39 4	) 4	1 4	2 43	3 44	45	46	47	48	49	50 5	51 5	2 53
																																														1					
Пн																Ì			*									*												(.3	)										К
Вт	_	Ť																	*							*	İ							ŀ						r	)					1					Э
-	-1	ł									1						-		*						-		ŀ							ŀ						r						1					Ĭ
Cp		ļ		Э	7					~	ļ						_		,	э [	€ 3	ə l 1	К				ļ							ļ						S	<u>リ</u> っ	ъk	:   п	П	$\Pi$	ιп	К	К	К	кļ	c l
Чт					)														*		<b>,</b>   `	´   '																		r'	) [`	´   ``	. 11	11	11	1 1	10	1	1		1
Пт		Ì									1						Ī	*	*															Ī						ŗ	•					1					
-	-	ł								<u> </u>							-	*																ŀ	Ψ.					4	_					1					
C6																		T																	т					1	`					1					

Календарный учебный график 2027-2028 г. (3 курс)

		_	_			_					_										_		_																														
Mec		Cer	тяб	рь		(	Эктя	ібрь			Н	Іояб	рь		İ	Д	каб	рь			Ян	варі	Ь		Φ	евр	аль			Ma	рт			Апр	эель	,			Mai	İ			Ию	НЬ	ļ		V	Июлі	ь		P	Авгус	т
Пн		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	3	1 7	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 2	1 28
Вт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	5 1	. 8	3	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	2 29
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5 2	. 9	9 :	16	23	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 2	3 30
$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	1	0	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 2	4 31
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	3 4	1	1 :	18	25	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 2	5
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	) 5	1	2	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 2	6
Bc	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	) 6	5 1	3 2	20	27	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 2	.7
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2. 2.3	3 2	4 2	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 5	51 5	2 53
																																																	i				
Пн										П						П		Α	*								К	К	=								*	=					*						i				=
Вт	1								İ	П						7		Λ	*							F		К	=								=	*					_						ı	ı			
										11					j ,	)		Α		4						Ļ	1	1	_								_		1				_		. !			i l	1	.			
Cp	К,	пΙ	п	п	п	п	п	п	П	Π	п	П	п	п	_ !	Э	٨	Α	*				١,	. I т	. ا بر	τ	*	=	*								=	=					=						i	.			=
Ср Чт	К	11	11	11	11	11	11	11	11	*	11	11	11	11	111	Э	Α	Α	*	Α	Α	A	.   A	1 1	<b>`</b>	K	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		=		=	=	=   =	= =
Пт	V									п						Э		Α.	*							F	T.0																						ı	ı			
										11						J		Α								Ļ	V	=	=								=	=	J				_		, !			1	ı l				
Сб	К									П						A		*	*								К	=	=								=	=					=					l	i	.			

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Кур	oc 3	Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Всего	
у 11	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	16 4/6	18 2/6	35	15 3/6	16 3/6	32			67
Э	Экзаменационные сессии	4	1	5	5	2	7	4/6	4/6	12 4/6
П	Производственная или учебная практика					4	4	1.4	14	18
ПД	Преддипломная практика					4	4	14	14	10
A	Государственная итоговая аттестация							6	6	6
К	Продолжительность каникул	1	9 1/6	10 1/6	1	6 1/6	7 1/6	3 5/6	3 5/6	21 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	4/6	2	1 2/6	4/6	2	1 3/6	1 3/6	5 3/6
Про	рдолжительность									_