УТВЕРЖДАЮ И.о. проректора по ОД

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

		А.В. Суслин
" 14 "	05	2025 г.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление: 15.03.06 Мехатроника и робототехника

Направленность (профиль): «Мехатроника»

 Квалификация:
 бакалавр

 Форма обучения:
 очная

 Срок обучения:
 4 года

 Год начала подготовки:
 2025

Кафедра И8 «Системы приводов, мехатроника и робототехника»

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного управления	 М.В. Прудникова
Начальник отдела ООПрограмм	 О.Ю. Иванова
Заведующий кафедрой	 С.М. Стажков

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)

1 (00)	<u> </u>	<u>д</u> ч	<u> 121</u>	111	 -,	<u>, </u>	<u> </u>	110	111	<u> </u>	ray	<u> </u>	1 2	- 0 2				<u> </u>	<u>· </u>		17	, v ,	<u> </u>																													
Mec		Ce	нтя	брь			Окт	ябрі	Ь		Но	ябр	Ь		Į	[ека	брь			Ян	варі	Ь		Фе	вра.	ЛЬ			Map	DΤ			Апр	ель			Ma	ай			И	Іюні	Ь			Ик	оль			AB	густ	
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 24	1	8	15	5 2	2 29	5	12	2 19	26	5 2	. 9	10	6 23	2	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	24 31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	. 18	3 25	5 2	9	16	5 2	3 30	6	13	3 20	27	7 3	10	0 1'	7 24	3	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	25
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	2 19	9 26	5 3	10	17	7 2	4 31	7	14	21	28	3 4	1.	1 13	8 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 2	26
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20) 27	7 4	11	18	3 2	5 1	8	15	22	29	5	12	2 19	9 26	5	5 12	2 19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	27
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 21	1 28	5	12	2 19	9 2	6 2	9	16	23	30) 6	1.	3 20	0 27	6	5 13	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	28
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	2 29	6	13	3 20) 2	7 3	10	17	24	31	1 7	14	4 2	1 28	7	7 14	1 21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	29
Bc	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 23	3 30	7	14	1 21	1 2	8 4	11	18	3 25	1	8	1.	5 22	2 1	8	3 15	5 22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16 2	23 3	30
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	. 12	2 13	3 14	1 15	5 16	5 1	7 18	19	20	21	22	2 23	3 24	4 2:	5 26	2	7 28	3 29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 :	51 5	52 53
Пн																		Э	*							*															Э			Э								К
Вт										*								Э	*															ř							Э			К			l					
Ср																		Э	*															·							Э			К			1					
	1																	_	_	٦Э	Э	Э	K																	-		Э	Э	Τζ	К	К	К	К	К	К	$K \mid J$	K
-	l I																	-	-	4						<u> </u>								ŀ						F						1 1	1			.		
Пт																		*	Э																*						*			К		1	i l					
Сб																		*	Э																	*					Э			К			ı l					
Ср Ч _Т Пт											-							Э *	* E	Э	Э	Э	K	•											*	*				-	Э *	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К]

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

Med	;	C	ентя	брь			Окт	ябрі	5		Н	Іояб	рь		,	Дека	абрь	,		Янв	арь		(Фев	ралі	Ь			Ma	ΤC			Αп	релі	Ь		Ma	ай			И	Іюні	5			Ин	юль			Aı	вгуст	ſ
Пн		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
Вт	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
Ср	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
\mathbf{q}_{T}	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
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	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
Сб	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	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
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	21	28	7	14	1 21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
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	7 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																		$\boldsymbol{\varepsilon}$	*									*													Э											К
Вт																		Э	*							*															Э											Э
Ср										*								Э	*	Э	Э	T/°	T/°																		Э	_	2	П	П	п	п	T/	T/	T/	К	T/
\mathbf{q}_{T}																		Э	*	9	9	V	V																		Э)	J	11	11	11	11	K	N	V	V	N
Пт																		*	*																						Э											
Сб																		*	Э																*						*											

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

Itas			·· [-			·					<u>- r</u>		T		_ v		==		_		, -	_	4																															
Mec		Ce	ктн	брь			Окт	ябр	ь			Ho	рябр	ь			Д	екаб	рь			Яг	вар	Ь		Þ	ревр	раль	•		M	арт			Αп	релі	Ь			Mai	Í			Иі	юнь				Июл	ΙЬ		1	Авгу	ст
Пн		6	13	20	27	4	11	13	8 2	5	1 8	3 1	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 2	4 3	1	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
Вт		7	14	21	28	5	12	19	9 2	6	2 9) [16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	3 2:	5 :	1	8	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	22 29
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	0 2	7 :	3 1	0 1	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	20	6 2	2	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	23 30
\mathbf{q}_{T}	2	9	16	23	30	7	14	2	1 2	8 4	4 1	1 1	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	2	7 3	3 1	10	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
Пт	3	10	17	24	1	8	15	2	2 2	9 :	5 1	2	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	8 4	4 1	11	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	25
Сб	4	11	18	25	2	9	16	2	3 3	0 (6 1	3 2	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	2 29	9 :	5 1	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
Bc	5	12	19	26	3	10	17	2	4 3	1 ′	7 1	4 2	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	3 30) (5 1	13	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	27
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	0 1	1 1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2 2	3 2	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																			Э	*					Ī													*						*										К
Вт	1 1																		Э	*							Ī												*					``										K
	_									F	_								_								Ļ				4							-	_															1
Cp																			Э	*	_	l_		. ,	_			*		*														Э		-	-	۱.,	-	TC	TC	TC	TC	т. К
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$;	*								Э	*	Э	Э	K	1	`		Ī																Э	7	J	11	11	11	11	K	K	К	K	К
-	1 1									H	_									+ -							ŀ				-							-	-	_				<u> </u>	_									
Пт																			Э	*							Į																	Э										
Сб																			*	*																								Э										

Календарный учебный график 2028-2029 г. (4 курс)

Med		C	ентя6	брь		C	ктя(брь			Ноя	брь		Į	Цека	брь			Ян	варь	,		Ф	бевра	аль			Ma	рт			A	прел	ЛЬ			Ma	ай			Ик	ЭНЬ			V	Июлі	ь		1	Авгус	ст
Пн		4	11	18 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	5 2	22 2	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 2	20 27
Вт		5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 :	6 2	23 3	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 2	21 28
Ср		6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	7 2	24 3	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 2	22 29
\mathbf{q}_{T}		7	14	21 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	8 2	25	1	8	15 2	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 2	23 30
Пт	1	8	15	22 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	9 2	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 2	24 31
Сб	2	9	16	23 3	0 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	27	3 1	10	17 2	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 2	25
Вс	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	28	4 1	11	18 2	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 2	26
Нед	[1	2	3	4 :	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 2	21 2	22 2	23 2	24	25 2	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 5	52 53
Пн									Ì									*	*	Ì																Э	Э				A			Α							К
Вт																		*	Э																*	Э	Э				*			К							К
Ср																	Э	*	Э,	\ ,	э	τc														*	Э				A			К	τ¢	T/	T/	T/	Τ¢	Τς .	К
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$																	9	*	Э.	9 3	الح	N					*									Э	Э	А	A	A	A	Α	А	К	V	IV.	К	V	V	КП	К
Пт																		*	Э					[:	*											Э	Э				A			К					,		К
Сб									*									*	Э																	Э	Э				A			К							

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2]	Курс 3	3		Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	711010
У П	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	16 5/6	16 3/6	33 2/6	16 4/6	16 3/6	33 1/6	16 3/6	16 2/6	32 5/6	16 1/6	12 3/6	28 4/6	128
Э	Экзаменационные сессии	3 5/6	3	6 5/6	2 5/6	3	5 5/6	2 5/6	3	5 5/6	3 5/6	1 4/6	5 3/6	24
П	Производственная или учебная практика					4	4		4	4				0
ПД	Преддипломная практика					4	4		4	4				8
Α	Государственная итоговая аттестация											6	6	6
К	Продолжительность каникул	1	9	10	2	5 1/6	7 1/6	2	5 3/6	7 3/6	1	8 5/6	9 3/6	34 2/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	4/6	2	1 2/6	4/6	2	1 2/6	5/6	2 1/6	1 2/6	5/6	2 1/6	8 2/6
Про	должительность													