РАССМОТРЕН на заседании педагогического совета

Протокол № 6 от 30.08.2024 г.

УТВЕРЖДЕН приказом директора БПОУ ВО Вологодский строительный колледж" № 332-УД от 30.08.2024 г.

Т.А. Габриэлян

Календарный учебный график на 2024-2025 учебный год

	Месяцы	_	нтя					тяб			_	Ho	_	_			ека	_	_	1	_	Ян	_	_	4	_	_	эль	_	_	_	рт	_	_	۱пр	_	_	_	_	Ma		_	╄	_	DHE	_	L	_	_	ЭЛЬ	_	× .	L	_	вгу	_
Курсы	Группы	2	9 15 2					14		28		11		3 25				16	2	_	5	_	13 19			3		17	_					31	7	14		28			19		8	9		23			3 2		21 27		4		7 2	
	158 (08.02.01)	a	10 ,	4	23	0	13	20	21	3	10	1 1/	24	1	1	3	15		1	1	1/1	7/2	19	20	-	9	10	23	-	a	10	23	30	0	13	20	21	4	11	16	20		8	15	1 22	3	0	20	100	7	///	11/1	///	*//	wi.	7
	159 (08.02.01)		Ī	I	⇉					İ	L	İ	İ	İ	İ	İ	I		1				I	I	1	I	1	1	⇉											L	L	İ	İ	L	İ	3		2	*						#	11/2
	160 (08.02.01)	Ш	\perp	4	4					L	L			\perp	₽		_		Ш	W	4	4	4	4	4		4	l	M	K	_		7	7	`		-				П	C				Ц		44	4	4		4		14	#	4
	161 (08.02.05) 162 (08.02.13)	\vdash	+	+	+	-	_	H	┝	╀	⊢	+	╀	╀	╀	+	+		1		4	4	+	+	+	+	+	+	+	+	-	\dashv	Н		Н	Н	-	-		⊢	╀	╀	╀	⊢	⊢	3		X	44	4		#	#	*	Æ	#
	163 (08.02.14)	\vdash	+	+	+	\dashv				+	⊢	+		+	۰	+	+	ž.	1		A	#	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	-		150	\dashv			3		\vdash	۲	+	۰	\vdash	-	3	9	X	*	H		#	#	₩	H	H
курс	164n (09.02.07)		\pm	\forall	T					T	t	t		T	t	Ť	T		T		X		1	\top	Ť	1	1	\top	1											Т	T	t	t	Т		4		W	X)		7				X	#
	165 (21.02.19)		I	\Box	コ	\Box						I		Γ	I	I	\Box		1				\Box	\Box	1	\Box	\Box	\Box	1	\Box	\Box											I				3									W.	\mathbb{Z}
	166 (21.02.20)	\vdash	+	4	4	-				╀	┡	+		+	╀	+	4	_	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	+	-	4	Н			4		_		┡	╀	-	₽	L	-	3	4	#	44	4		4	4	14	Æ.	4
	167n (35.02.18) 168e (08.02.01)	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash		+	⊢	+	+	+	╀	+	+		1	8	Æ	<i></i>	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	Н		Н	Н		H		\vdash	╀	+	╀	\vdash	⊢	3		#	X	4	B	#	#	₩	X	#
	169B (08.02.05)	\vdash	+	\forall	+	\dashv				t	t	t	t	t	t	t	†		1	1	A	7	+	\forall	+	+	+	†	+		\forall	\exists			\forall	\forall				H	t	t	$^{+}$	Н	H	3	0	*	X			#	#		Æ.	M)
			土		⇉						L			Ι	İ	1			İ	0		7			1		1	_	ᅼ													İ	上					N)	70				7		X	1
	244 (08.02.01)	Ц	\bot	\perp	4	\Box				L	L	L		L	L	1	_			X	4		K	M	o r	_	4	_	1	,					Ц					L	┖		┖												2	7
	245 (08.02.01)	Н	4	4	4	4			L	╄	┡	╀	_	╀	╀	+	4		Ц	X	4	4	4	4	M	K	4	4	4	4	_	4	Ш		Ц	7	_		ПС	_	L	L	ᆫ	L	┖	D		44	44	4			4	14	#	4
	246 (08.02.01)	\vdash	+	+	4	4	Ш	Т	L	╀	⊢	+	╀	+	╀	+	+		H	X	4	4	+	+	+	+	+	+	4	+	\dashv	4	_					пп.			1 -			_	L	Ц	$\frac{\times}{w}$		4	4		#	4		Æ.	4
	247 (08.02.05) 248 (08.02.13)	\vdash	+	+	+	\dashv		H	\vdash	+	⊢	+	-	+	╀	+	+		NAWAY.	1	4	4	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv			\dashv	\vdash		on	co		1.05		п	1.05		V		#	4	A		#	#	*	Æ	H
	249 (08.02.14)		пс	0	+	+				۲	⊢	+		+	۰	c	8		К	1	H	8	сл	штТ	P	M	+	+	+	+	+	1		200		УП	.01	031	00	-	_	П.04		1	Т	XXXX	8	X	*	A		#	#		H	M
курс		H	+	1	7	\forall		Н	t	t	t	$^{+}$	t	t	t	T	7		К	ď	7	7	1		T		+	†	7	†	1	\exists	Н		_			Т			T	Т	Т	Т	t	X	7	X)	*	A		//	1		W.	#
курс	251 (21.02.19)		\top	T	7					T	Г	T		T	t	Ť	T			X			7	T	Ť	\top	\top	\top	1	\top					У	/II.0	1			У	1.01		L			×	7	70							W.	
	252 (21.02.20)		\perp	1	1	\Box					Г			\Box	L	T	1			X	XX		1	1	\perp	1	_	I	_		_										уп.		, š			X									2	4
	253 (35.02.03)	\vdash	4	4	4	4			-	\perp	\vdash	+	1	\perp	+	+	4		Ц	X	4	1		0	1/	10	1	YII.	13	-	4	_	Ц	X							1.03	-	-			I N	14	*	4	4		4		1/4	4	4
	254B (08.02.01) 255B (08.02.05)	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash		+	⊢	+		+	╀	+	+	8	K	X	A	9	IVI	0	K	IC	+	+	+	+	\dashv		\vdash		\vdash	\dashv		5		I	× ×	╁	_	不	-	I V	W	*	4	A		4	#	*	*	4
	256 (08.02.14)	\vdash	+	1	пс	0				+	t	+	+	+	t	+	0	CB	8	Ø.	1		P	M	эл	шт	_	+	+		1	УΠ	.01			\forall				Ť		Π.04	ı	Ľ		X		*	1	W			#		X	#
	257B (08.02.01)	\Box	ユ	_	コ						L	T	F	T	T	1	Ī			X	W.	4	1	1	1	K	М	1	#	\Box		\Box	ПС	0					_	Λ.	Г	Γ	Г			D		30	7	4		11			#	#
	331 (08.02.01)	Н	Ш	П		-	_	_	┡	╀	┞	+	╀	╀	╀	+	4			X	4	4	4	4	4	4	4	+	4	4	4	4		_	_	_		nn.(_	_			L	Н	\succeq	¥	44	4			4	14	Æ.	4
	332 (08.02.01) 333 (08.02.05)	\vdash	+	ł	Ш УП.	_		\vdash	\vdash	+	⊢	+	+	+	╀	+	+	,	К	X	Æ	<i></i>	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	┥	УΠ						X		-	-		-	_	пп	03.0	06	282	<u> </u>	1/12	<u> </u>	///	X//	4	#
III курс	334 (08.02.07)	H	+	Ť	T					t	H	t		+	t	$^{+}$	$^{+}$			X /	Æ		+	Ť	CE	3	+	+	+	+	\forall	1	711			Х				_	- (1)	пп.	01					1	X)	78	///	1//	///	X//	Æ.	H
	335 (21.02.04)		土	I	I					T	L	T		T	t	Ī				X			Ī	Ī	Т		I	1	⇉	\exists						Ť	УΠ	1.01			Ф	Г		УГ	1.06	X		пп	.04						Ž.	
KVDC	336 (21.02.05)	П	I	4	4					L	Г	I		I	У	п	'n		П	X	74		4	4	1	1	4	1	νΠ		\Box	Ц	П		\triangleright	\times		10	100				ГИА		Г	MA	L				,,,	,,,				77.
,	337 (33.02.03)		4	nn.	04				⊢	╀	┞	╀	╀	+	╀	+	+	_	Σ	7	4	4	+	+	+	+	+	+	4	+	\dashv	\dashv	Н	X	×0.0	11,02	_			_	пп.		пп.	12	_	_		-	#	4		#	4		#	4
	338 (08.02.11) 339 (21.02.08)	-	T	-	1	-	- 0			+	⊢	+		+	٠	+	+	_	ľ	V E	4	*	+	+	+	+	+	+	+	-	-	1	_	УП.	05,0			Δ		X	1	_	THE		пп.0	01.00	2.04	.05	W.	<u> </u>	///		#	1	X	H
	340 (08.02.01)	Н	†	\forall	7	1				t	t	$^{+}$	t	t	ħ	71	1		×	1	*	7	\dagger	\forall	†	\dagger	+	†	7	+	7	1	1	WTLOR,	- 15	×		T)	A R	_	T	П	ГИА		_	MA	Г	T	Т	Т	П		///	7//	7	22
	341в (08.02.01)		工	_	\Box	\Box	Ц	JT							Γ	I	\Box							\Box	1		1	\Box	1			\Box		eratis.			ا	nn.								П	\geq	1//	100					3//	100	
	343в (08.02.05)	Н	УП.(1	4	4	_	H	⊢	╄	┡	╀	200	201	₽	+	+		Σ	4	4	4	+	+	+	+	4	+	4	+	4	-		WILDING	УП	Ш			X					_	_	пп	.03,0	05 /Y/	700	778	772		<i>777</i>	200	K	4
	417 (08.02.01) 418 (08.02.01)	\vdash	+	+	+	\dashv		H	\vdash	╀	⊢	╀	yı	П.01	+	УП	1.0	K	\cong	*	Æ	4	+	+	+	+	+	+	+	УП.04	1.00	\dashv	-	1		_	_	_			03,0		_	_	×	e		#	#	4	#	#	#	¥	Æ	4
	419 (08.02.01)	77%	11/2		77	7/2	///			۲	⊢	+		+	۲	1	Т		চি	1	A	8	+	+	+	+	+	+	┪	7.1.3	-	\dashv			УΠ	.04		_		×		*			_	П	TI.04		080	<u> </u>	///		///	1	X	#
	420 (08.02.07)	111	****	П	П.02	2				T	t	t		T	t	Ť	T		V V	đ	W.		\top	\top	†	1	VΠ	\top	1			\exists				X		T)	A R			П	ГИА		Г	ИΑ	Γ	Τ	Τ	\Box			Г	-	1	
V курс	421 (21.02.04)	П	工	\Box	4	\Box				F	Г	I		I	I	I	\perp		₽	4	Ø.		\Box	\Box	7		\Box	\perp	4		\Box								УГ	1.02	L	L	L		_	×		пп	.03						70	
	423 (35.02.03)	Н	+	4	4	-			┡	╀	┡	╀	╀	╀	╀	+	4		R	S	4	4	4	+	+	4	4	+	4	УΠ.(0E	4	УΠ		\dashv	XX		10	10		┡		FMA		_	AN AN	╀	+	+	4	4		L	╀	+	_
	424 (43.02.08) 425 (08.02.11)	Н	+	+	+	-				+	⊢	+		+	╀	+	+	3	К	7	Æ	***************************************	+	+	+	+	+		уп.	_	00	\dashv	Н		\dashv	₩		Til		-	۲		ГИА		_	ИА	╀	+	+	+			Н	٠	+	2
	427B (08.02.01)	\Box	+	\forall	7	7		Н	t	t	t	t	У	Π.01	t	†	†		×	10	X		+	\forall	†	†	+	-	n.a	_	1	\exists	H			\times		T)	e(i)		t		ГИА		_	MA	t	$^{+}$	†	†	\forall		Н	t	+	_
	429B (08.02.05)		110											Ι	I	1			Σ	4		7	_		1			1	Ι	_	УП.	.04				X		10					ГИА		_	ИΑ		Ι	I	I					_	
	503 (08.02.01)	Н	4	4	4	4			L	╀	┡	╀	╀	╀	╀	+	4			4	4	4	4	4	4	4	4	_	УП.		_	4	Ц	УП	30.	Ø		T)	all I		┡		ГИА		_	AN	╀	+	+	4	4		L	╄	4	_
У курс	504 (08.02.01) 505 (08.02.05)	777			77	<i></i>	7//		\vdash	╀	⊢	+	+	+	╀	+	+	,	К	1	Æ	4	+	+	+	+	+	+	yΠ.	06 УП.(05		Н	УП	.05	X	_	10		_	╀		FNA FNA		_	AN AN	╀	+	+	+	\dashv	-20	H	╀	+	-
	507 (21.02.04)	7/4	1/4	4	4	4	////		Н	nn.o	2	п	n.os		$\stackrel{\scriptscriptstyle \perp}{\scriptstyle \sim}$	1	ı	tigi	ľ	1	H	4		- 21	ПГИ	IA		ГИ	_	711.	-			144	H	4						Т	T			1	۰	+	+	+	+	200	Н	t	+	_
	1183 (08.02.01)		\top	\dashv	┪				Г		20)	Г	T	Ī		Т		Τ	ť	1		1	Т	Τ				✝	\neg				20								T	Т				T	T	Ť	1		7	Г	T	Ť	_
	1193 (08.02.05)	П	工	\Box	4	_					Г	I		20	0		I		I	Į	I	\perp	\perp	4	1	_	20		4	\perp		\Box										L					Г	T	T	\perp				F	I	
	2163 (08.02.01) 2173 (08.02.05)	\vdash	+	+	4	4		20		┞	┞	+	╀		2	0	+	_	╀	╀	+	+	+	+	+	+	+	+	4	+	\dashv	\dashv	Н				20			L	20	-	٠	⊢	⊢	\vdash	╀	+	+	+	\dashv		H	╀	+	_
Заочное поеление	3143 (08.02.03)	\vdash	+	+	+	1		20		۰	⊢	+	+	٠	Ť	_	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	200	_		20			\vdash	Н	20		Н	Н	+	╁	+	+	+	+		Н	╁	+	-
	3153 (08.02.11)	Н	†	\forall	7	1			Г	۲	t		20)	t	†	†		t	t	†	+	†	\forall	†	\dagger	+	†	7	+	7	\dashv	Н	0000	20					\vdash	Г	Т	Т		t	\vdash	t	$^{+}$	+	†	7		Н	t	+	_
	4113 (08.02.01)		土		1		- 3				L		20		L		_			1	1				1				1									(1)	O.			П	ГИА		Г	ИΑ		I							I	
	4133 (08.02.11)	H	\perp	1	4	_		Ĺ		- (1	11			П	ГИ	A		П	ИΑ		7		1	1	4	\perp	1	\perp	4	1	_	_	Ц		Ц	Ц		F		Ĺ	F		L		F	<u> </u>	,,,	1			,,,	,,,	,,,			,
	11 (08.01.28) 12-ф (35.01.28)	\vdash	+	+	+	\dashv				+	\vdash	+		+	+	+	+		1		4	4	+	+	+	+	+	+	+	-	\dashv	-	Н		УΠ	01		-		\vdash	╀	yı	1.01,02		-	2	4	4	4	A	4	4	4	14	Æ	4
	12-cp (35.01.28) 13-n (15.01.05)	\vdash	+	+	+	\dashv	Н	\vdash	-	+	\vdash	+	+	+	+	+	+	_	1	6	X	1	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv		711	-21		\vdash	-	\vdash	У	1.01	1	-	\vdash	2	100	1	*	A		4	#	1	H	4
курс	14 (13450)	\vdash	+	+	1	1				T	t	+		\dagger	t	+		y	ľΠ		X	1		100	УΠ					100						У	п, п	П	2500				11/11/03			ИА	211	1	4	11	111	111	-	1	4	
	16 (08.01.27)		ユ	1	\Box	\Box								T	I	T	1		1		W.		\Box	\Box	I			\perp	I										Уñ.	01,03			Г			2		W/		4		14			Æ	
	17 (08.01.29)	\prod	4	1	4	_				\perp	L	1	L	1	1	1	4		1	1	4		1	4	4	1	1	4	4			\Box	Ц		Ц	Ц				L		_	1.01,02			2	44	44	4	4			4		#	4
	18-ф (08.01.27) 21 (08.01.28)	\vdash	+	+	+	\dashv	Н			УП.	01.0	12	\vdash	+	+	+	+	_	3	1	A	1	+	+	+	+	+	V	П.О	1,02		\dashv	Н		Н	\dashv		_		ПП	911,0	2	1		V	nv	111	1	1	4			#		*	
	22-ф (35.01.28)	\vdash	+	+	+	\dashv				1	I	T	У	/II.0	1,03		+		3	- 60	X		3	уп.0	1,02	,03	+		T	100		\dashv	\forall	40					_		02,0			T	×	nv	77	X	1	*			#	*	X	
І курс	23 (15.01.05)		士	_				У	TI.0	1,02	,04		Г	Ι	Γ				3	- 65	2	1	T	Π	T				J	yrt.01	1,02	УП	1.02,	,04 (П)				П.0				- 3	×		ИΑ									1	
	26 (08.01.27)		I	1	1	\Box	- 3	yΠ.	01,0	2	Г	Γ		I	Γ	I	1		-		4		1	1	1	1	1			1,02	\Box		\Box			\Box					.01,0	_			×	nv				4					#	4
	27 (08.01.29)			ПА	1.00				-	+	⊢	+		УΠ	.01,	02		_	3		A	4			_		_	У	TI.0	1,02		Dr	101	02		Ц				ΠΠ.	.01,0	2				nu.		0//	18/	(A)				2//	40	
	31 (08.01.25) 32 (29.01.29)		y	1.0	1,02	-		_	П	III.01	1.02	-	-	+	+	+	+		8	X	4	4										_	1.01,											X	Г	AN AN	+	+	+	+	-	111	\vdash	+	+	-
		\vdash	+	+	+	+			Г	T	Ī		111.0	01,02	2,04				۲	B	1	1									1	-	02,04										X	۴	ГИ.		+	+	+	+	\exists		\vdash	+	+	
ll KVDC	36 (08.01.07)		У	_	1,02					T	Γ	Ι	Γ	Ι	Ι	I			R	\$												ПГ	1.01,	,02									, y		Γ		T	†	†	\top				İ	1	
І курс				_									_	_	_	-	-	_		- 2	and the	111	_	_			_	_				_	_	_		_	_	_	_	_	_	_				_			_							_
І курс	37 (08.01.14)			_	1,02	_					L		Ļ	L	+	Ţ	_	_	_	Ψ	/X	<u> </u>	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Ţ	_			_		_	_	1.01,	_			_				į.			×	_	MΑ	L	I	1	1			L	Ļ	\perp	
і курс		_	нтя	_	ь	_		тяб	_	28	-	Ho	_	оь 8 25	_	_	ека 9	абр 16	ъ	ľ	_	_	BB p	_	27	_	_	аль 17	_	3	Ma	рт		F	\пр 7	ел 14		28	_	Ma	й 19	2	3 2	_	онь		30	_	Ию	_	21	20			вгу	

