** **

02.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD0D20C5ED27B841F43B6B711E6088A6

: 03.03.02

/ :

: 2022

02.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD0D20C5ED27B841F43B6B711E6088A6

02.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD0D20C5ED27B841F43B6B711E6088A6

02.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD0D20C5ED27B841F43B6B711E6088A6

: 4

1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12 1	3 1	4	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
			\vdash								+																1	
					1					Τ	1	┝																
					-	· ·																						
										*																		
																			~									•
						.	•	•																				
																			_									
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12 1	3 1	4	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
_									1			_		(_		<u> </u>											
														`			•											
																				•								
1		1.1	10	360 14	18		144	36	2	2 2	12 2	2	5	180		2					18				72	2	106	
						ш					+ 3	3	5	180	3						18				72	2	88	
2		1.2	3	108 58	36		18	18	2	2 50) 3	3	3	108		3				3	18		36		18	2	52	
3	(,)	1.3	3	108 60	36	\Box	18	18	2	4 48	3 1	1	3	108	1					1	18		36		18	2	25	
	·																											
4		1.4	3	108 40	18		18	9	2	2 6	3 4	4	3	108		4				4	18		18		18	2	70	
5		1.5	13	468 29	96 144		144	36	2	6 1	72 1	1	7	252	1				1		18		72		72	4	68	
-											4	_	_		_				_									
											2	²	6	216	2				2		18		72		72	4	32	
6		1.6	6	216 1	12 36	72		36	2	2 10)4 1	1	3	108		1			1		18		18	36		2	52	
						Ш					+	+	_	100					_		10		40	20		_	F0	
											2	<u> </u>	3	108		2			2		18		18	36		2	52	
7		1.7	4	144 80	36		36	9	2	6 6	1 1	1	4	144	1				1		18		36		36	4	32	
8		1.8	22	115 69	22 200	144	216	10	2	12 1	50 1	+	8	288	1				1	1	18		72	36	36	40	86	
o		1.0	32	2	200	1'"	210	10	_	72 41		_	<u> </u>	200	<u> </u>				L'	L'	10		_ ′∠	30	30	40	00	
				•	•					•	2	2	9	324	2				2		18		72	36	72	49	77	
											F	3	8	288	3				3		18		72	36	72	42	48	
											[]	_	<u> </u>	200					Ľ	L	10		'2	30	_ ′2	44	40	
												1	7	252	4				4		18		72	36	36	42	48	
9		1.9	8	288 10	18	П	104	96	2	2 18	30 1	+	2	72	\vdash	1					18				26	2	44	
3		1.0	۱	200 10	Ĭ		.04	30	_	- ''	֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓		_	12		'					10				20			
						Ш													<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	l			<u> </u>	<u> </u>

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
											2	2	72		2					18				26	2	44	
											3	2	72		3					18				26	2	44	1
											4	2	72		4					18				26	2	44	1
10		1.10	3	108	58 36	3 T	18	9	2	2 50	3	3	108	+	3				3	18		36		18	2	52	
11		1.11	4	144	23 16	_	26		2	49 51	4	4	144	1				4	4	18		16		26	47	37	
		1.11																-							47	37	
12		1.12	6	216	126 36	5	36		2	52 90	7	6	216	7					7	18		36		36	50	76	
13		1.13	20	720	360 17	76	140		2	42 360	5	6	216	5				5	5	18		36		36	40	68	
		1	-				-		<u> </u>		6	4	144	6				6	6	18		36		36	20	16	
											7	6	216	7				7	7	18		72		36	40	32	
											8	4	144	8				8	8	16		32		32	15	29	
14		1.14	5	180	106	Τ	44	П	2	60 74	6	5	180	6				6	6	18				44	58	42	
15		1.15	3	108	72 16	3 16	16	<u> </u>	2	22 36	3	3	108	3				3	3	18		16	16	16	20	4	
16		1.16		216			36			55 87	7		216				7	7	7	18		36		36	53	64	
17		1.17	7	252	145 52	2	54		2	37 107	5	5	180	5				5	5	18		34		36	35	39	
											6	2	72		6			6	6	18		18		18	30	6	
18		1.18	3	108	102 18	3	36		2	46 6	3	3	108		3			3	3	18		18		36	46	8	
19		1.19	5	180	117 34	4	36		2	45 63	6	5	180		6				6	18		34		36	45	65	
20		1.20	3	108	62 16	6	32		2	12 46	3	3	108	3				3	3	18		16		32	10	14	
		<u> </u>									_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>							<u> </u>		
21		1.21	3	100	58 18	, T	126	10	, T	2 50	T 4	1 2	108	1	1	<u> </u>		<u> </u>	1	10		10	I	26	2	Γ 52	
		1.21	ľ	108	00 18		36	10		2 50	1				Ľ				1	18		18		36		52	
21.1		1.21.1									1	1,5	54							18		8		18	1	27	
21.2		1.21.2									1	1,5	54							18		8		18	1	27	

,

1	2	3	4	5	6 7	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
22		1. 1.22	_		92 3		16		2	-		8		108		8	-			8	_		32	-	16	42	18	
23		1. 1.23	5	180	129 3	6	36		2	55	51	6	5	180		6					18		36		36	55	53	
24		1. 1.24	5	180	106 3	4	50		2	20	74	7	2	72		7				7	18		18		18	20	16	
					Щ	丄				Ш	\dashv	8		108		8	8				16		16		32	25	35	
			1_	T			1	1	T _a	11																		
25		1. 1.25			110 3		18			54		7		180			7				18		36		18	52	47	
26		1. 1.26					18		2	42	30	4	4	144		4			4		18		36	16	18	42	32	
27		1. 1.27	7	252	153 5	4	72		2	25	99	5	4	144		5				5	18		36		36	25	47	
1			- 					<u> </u>	<u> </u>			6	3	108	6					6	18		18		36	24	3	
28	,	1. 1.28	3	108	78	Т	32		2	44	30	4	3	108		4			4	4	18				32	44	32	
Ш					Щ.	上				Ш																		
		,																	()			
29.1		1. 2.29. 1	3	108	97 1	6	34		2	45	11	2	3	108		2			2		18		16		34	45	13	
29.2		1. 2.29. 2										2	3	108		2			2		18		16		34	45	13	
	1 2	ı							Į.	1 1	•							ı				I						
30.1		1. 2.30.	. 3	108	81 1	6	16		2	47	27	8	3	108		8				8	16		16		16	47	29	
30.2		1. 2.30.				1						8	3	108		8				8	16		16		16	47	29	
	1 2	ı					ļ		<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>		<u>I</u>			<u> </u>							
31.1		1. 2.31. 1	6	216	137 5	4	36		2	45	79	5	6	216	5						18		54		36	43	47	
31.2		1. 2.31. 2										5	6	216	5						18		54		36	43	47	
	1 2		1					!	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>			<u> </u>										
32.1		1. 2.32				\top				П		5	3	108		5				5	18		36		18	31	23	
		I	1	ш					1		\exists	6	3	108	6			6		6	18		36			20	16	
32.2		1. 2.32				\top				П	\exists	5	3	108		5				5	18		36		18	31	23	
		<u> </u>	1	ш				<u> </u>	<u> </u>		\dashv	6	3	108	6			6		6	18		36			20	16	
I											l																	j l

								, ,																		1
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
1 2																										
33.1	1. 2.33.	6	216 1	48 36	36	6	2	74 6	68	8	6	216	8		8			8	16		36		36	72	54	
33.2	1. 2.33.	\vdash		+	+	+	+	++	\dashv	8	6	216	8	+	8			8	16		36		36	72	54	
	2											2.0							10		00		00		0.	
1 2																										
				,																						
34	1. 1.34	3	108 5	8 36	16	9	2	4 5	50	5	3	108		5			5		18		36		16	4	52	
34.1	1. 1.34.				+				$^{+}$	5	1,5	54							18		18		8	2	26	
24.2	1 1. 1.34.						+		\dashv	_	4.5	5 4							40		40			0	00	
34.2	2									5	1,5	54							18		18		8	2	26	
35	1.35	2	400 4	-00	40	00 27	2		Т	1	1	72		1		I			18	0			72	0	0	
									_	_			Ш	_												
										2	1	72		2					18	0			72	0	0	
										3	0	72		3					18	0			72	0	0	
									ŀ	4	0	72	H	4	1				18	0			72	0	0	
									ŀ	5	0	36		5		_			18	0			36	0	0	
										5	0	30		3					10	U			30	U	U	
										6	0	36		6					18	0			36	0	0	
									F	7	0	30		7					18	0			30	0	0	
									-			40	\vdash	$\frac{1}{2}$	_	_			40				40			
										8	0	10		8		_			16	0			10	0	0	
											"		$\overline{}$					"							T	-
35.1	1.35.1	2	72 7	2	72	2 72				1	1	36							18	0			36	0	0	
	•		•		•	•	•			2	1	36							18	0			36	0	0	
I	"						"((L					<u> </u>							<u> </u>					J
							(/,												

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
35.2		1. 1.35. 2	328 328		328	200		1	0	36						18	0			36	0	0	
		1						2	0	36						18	0			36	0	0	
								3	0	72						18	0			72	0	0	
								4	0	72						18	0			72	0	0	
								5	0	36						18	0			36	0	0	
								6	0	36						18	0			36	0	0	
								7	0	30						18	0			30	0	0	
								8	0	10						16	0			10	0	0	
	1 7							2.	ı	ı													
36	:	2.36 3	108 2			2	106	3	3	108		3				18						108	
37	:	2.37 4	144 2			2	142	2 4	4	144		4				18						144	
		,				·						·		•									
38	:	2. 1.38 11	396 2			2	394	4 5	3	108		5				18						108	
		•	· ·	•	- !	•		6	3	108		6				18						108	
								7	5	180		7				18						180	
39	:	2. 1.39 5	180 2			2	178	8	5	180		8				16						180	

3.

1	2	3	4	5	6	7 :	В 9	10	11	12 13	3 1	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
40		3.40	6	216						21	6 8	8	6	216							16						216	

41	()	. 1.41	2	72	40	36	36	2	2 32	1	2	72	2	1			18		36	2	34	
42	()	. 1.42	8	288	148	144	144	2	2 14	0 4	2	72	2	4			18		36	2	34	
		_									5	2	72	2	5			18		36	2	34	
											6	2	72	2	6			18		36	2	34	
											7	2	72	2	7			18		36	2	34	
43			. 1.43	6	216 8	82	78	72	2	2 13	4 5	2	72	2	5			18		26	2	44	
						·					6	2	72	2	6			18		26	2	44	
											7	2	72	2	7			18		26	2	44	

Обозначения курсовых проектов:
 *-

Примечание: ФТ-21, ФТ-22

Обозначения зачетов и экзаменов:

n - зачет или экзамен в *n*-ом семестре

Д*n* - дифференцированный зачет в *n*-ом семестре Г - государственный экзамен

13404/1 . 7 : 8968 3760

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240	31	29	33	27	30	30	30	30				
		30,5	29,3	29,9	19,6	22,9	21,4	19,1	16				
		61,5	57	64	60	64	62,5	63,7	51,3				
		39	18	36	12	36	45	36	54				
		0	0	0	0	0	0	0	0				
									54				П
	25	4	2	4	2	3	4	4	2				
	31	3	4	5	5	4	4	2	4				
	3	0	0	0	0	0	0	1	2				
	2	0	0	0	0	0	1	1	0				П
- (),	26	4	4	4	4	3	3	3	1				
	30	3	0	5	3	4	6	4	5				