** **

01.07.2024

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D94481603820C99FD256C1851BA4D424

: 09.03.01

: 2023

01.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D94481603820C99FD256C1851BA4D424

01.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D94481603820C99FD256C1851BA4D424

01.07.2024 https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D94481603820C99FD256C1851BA4D424

: 4

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
			\vdash	1							\dashv				Г		<u> </u>											
															-													
					-	•	· T	_	Т																			
										*																		
																			~						•			•
													•															
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
						•								(<u> </u>						•			•		
														•			•											
_	,																										•	
1		1.1	10	360	148		144	36	2	2	212	1	2	72		1					18				36	2	34	
	<u>I</u>										1	2	3	108		2				1	18				36	2	70	
											L																	
												3	5	180	3						18				72	2	88	
2		1.2	4	144	120 7	2	36	18	2	10 2	24	1	4	144	1					1	18		72		36	8	10	
3		1.3	3	108	58 3	6	18	18	2	2	50	3	3	108		3				3	18		36		18	2	52	
4		1.4	13	468	296 1	44	144	36	2	6	172	1	7	252	1				1		18		72		72	4	68	
											_																	
												2	6	216	2				2		18		72		72	4	32	
5		1.5	4	144	80 3	6	36	9	2	6	64	1	4	144	1				1		18		36		36	4	32	
			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			_													
6		1.6	8	288	168 7	2 36	54	72	2	4	120	2	5	180	2				2		18		36	18	36	2	52	
											一	3	3	108		3			3		18		36	18	18	2	34	
<u>_</u>		1.7	T _e	400	00 I ·	0 40	Too	T.	T _o	. 1.			_	400	_			<u> </u>		_	10		10	10				
7		1.7	5	180	82 1	8 18	36	l ₈	2	8	98	1	5	180	1				1		18		18	18	36	6	57	
8		1.8	4	144	64 3	6	18	8	2	8	80	2	4	144	2				2	2	18		36		18	6	48	
		1.0	 	441	50	+	-	-	<u> </u>				_	70		_				-	40						44	
9		1.9	4	144	56		52	52	2	2	୪୪	1	2	72		1					18				26	2	44	
\vdash											\dashv	2	2	72	\vdash	2				+	10				26	2	11	
												۷	2	12							18				26	2	44	
10		1.10	4	144	65 1	8	36	8	2	9	79	2	4	144		2				2	18		18		36	9	81	
Ц_															<u> </u>					1			<u> </u>	<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
11		1.11	2	72	57	18		34	10	2	3	15	1	2	72	-						18		18		34	1	1	
12		1.12	4	144	4 62	18	18	18	8	2	6	82	3	4	144	3				3		18		18	18	18	4	41	
13		1.13	4	144	4 63	18	36		8	2	7	81	4	4	144	4				4		18		18	36		5	40	
14		1.14	4	144	1 61	36	16		8	2	7	83	4	4	144	4				4		18		36	16		5	42	
15		1.15	4	144	76	36		36	9	2	2	68	4	4	144		4				4	18		36		36	2	70	
16		1.16	3	108	3 40	18		18	9	2	2	68	3	3	108		3				3	18		18		18	2	70	
17		1.17	9	324	1 154	172	36	36	8	2	8	170	2	5	180	2				2		18		36	18	18	6	57	
		<u> </u>	1		1	<u> </u>				1			3	4	144	3			3			18		36	18	18	4	50	
18		1.18	3	108	45	18		18	8	2	7	63	3	3	108		3			3		18		18		18	7	65	
19		1.19	5	180	66	18	36		8	2	10	114	5	5	180	5			5			18		18	36		8	82	
20		1.20	7	252	96	36	50		8	2	8	156	4	3	108		4			4		18		18	18		8	64	
													5	4	144	5				5		18		18	32		8	50	
•												'		l														•	'
21		1.21	3	108	3 58	18		36	18	2	2	50	1	3	108		1				1	18		18		36	2	52	
21.1		1.21.1											1	1,5	54							18		8		18	1	27	
21.2		1.21.2									П		1	1,5	54							18		8		18	1	27	
			1	<u> </u>						1	<u> </u>			l		1										<u> </u>	<u> </u>	l	
						,																							
22		1. 1.22	3					4		2	10	68	8	3	108	8				8		4		16	8	4	8	45	
23		1. 1.23				18				2			5	3	108		5			5		18		18	16		7	67	
24		1. 1.24		l					8	2	10	60	4	4	144	4				4		18		18	18	36	8	28	
25	n	1. 1.25	3	108	3 41	18	16		8	2	5	67	7	3	108	7				7		18		18	16		3	26	
26		1. 1.26	6	216	78	36	32		8	2	8	138	3	3	108		3			3		18		18	16		8	66	
					•								4	2	108		4			4		18		18	16		8	66	

1	2	3		5			9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
27		1. 1.27	4	144	59 1	8 3	2	8	2	7	85	4	4	144	4				4		18		18	32		5	53	
28		1. 1.28	3	108	13 1	8 1	3	8	2	7	65	7	3	108		7			7		18		18	16		7	67	
20								Ĭ.			00	Ĺ		100		,			,		10		2	10		,	07	
29		1. 1.29	5	180	45 1	8 1	6	12	2	9	135	6	5	180	6				6		18		18	16		7	85	
30		1. 1.30	4	144	44 1	8 1	3	8	2	8	100	5	4	144	5	┝			5		18		18	16		6	59	
31		1. 1.31	4	144	62 1	8 1	3 18	8	2	6	82	7	4	144	7				7		18		18	18	18	4	32	
32		1. 1.32	3	108	45 1	8 1	3	8	2	7	63	6	3	108	+	6			6		18		18	18		7	65	
																L												
33		1. 1.33	3	108	45 1	8 1	8	8	2	7	63	6	3	108		6			6		18		18	18		7	65	
34		1. 1.34	3	108	45 1	8 1	3	12	2	7	63	7	3	108		7			7		18		18	18		7	65	
												_			1													
35		1. 1.35	4	144	62 3	6 1	B	12	2	6	82	7	4	144	7				7		18		36	18		4	32	
36		1. 1.36	6	216	62 1	8 3	2	18	2	10	154	6	6	216	6	H		6			18		18	32		8	104	
			_	100			\perp	1.0	_	_		_	<u> </u>	400		_								- 10				
37	WEB-	1. 1.37	5	180	55 3	6 1	3	18	2	9	115	6	5	180	6				6		18		36	18		7	65	
38		1. 1.38	4	144	62 1	8 3	6	8	2	6	82	5	4	144	5				5		18		18	36		4	41	
39		1. 1.39	2	100	52 1	0 1		8	-	6	56	4	3	108	+	4			4		18		18	18	8	6	58	
39		1. 1.00	٥	100	"	٦		ľ		ľ	30	"	3	100		-			-		10		10	10	0	"	30	
40	-	1. 1.40	3	108	45 1	8 1	3	8	2	7	63	6	3	108		6			6		18		18	18		7	65	
41		1. 1.41	3	108	S1 1	8	36	12	2	5	47	5	3	108		5			5		18		18		36	5	49	
												Ľ	Ľ			Ľ					.0				00		.0	
42		1. 1.42	3	108	45 1	8 1	В	8	2	7	63	7	3	108		7			7		18		18	18		7	65	
43		1. 1.43	3	108	39 2	0 1		4	2	7	69	8	3	108	+	8			8		4		20	10		7	71	
																			,									
		,																	()			
44.1		1. 2.44.	3	108	43 1	8 1	6	8	2	7	65	7	3	108	1	7	7				18		18	16		7	67	
		1				\perp	_																					
44.2		1. 2.44. 2										7	3	108		7	7				18		18	16		7	67	
	1 2														1	<u> </u>										1	I	
_								_		_	_					_										1		
45.1		1. 2.45. 1	3	108	47 1	8 1	В	8	2	9	61	7	3	108		7			7		18		18	18		9	63	
45.2		1. 2.45.				+	+		\top	\dagger		7	3	108		7			7		18		18	18		9	63	
		2																										

1 2	3	4	<u> </u>	6 7	7 6	٠	10	44	12	12	14	15	16	17	10	10	20	24	22	22	24	25	26	27	28	29	30
1 2	3	4	э	0 /	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		26	21	28	29	30
1 2																											
46.1	1. 2.46. 1	3	108	43 1	8 16	;	8	2	7	65	6	3	108		6			6		18		18	16		7	67	
46.2	1. 2.46. 2										6	3	108		6			6		18		18	16		7	67	
1 2	ı					<u> </u>	-	<u> </u>						<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>		1	1	ı	ı		
47.1	1. 2.47.	3	108	45 1	8 18	•	8	2	7	63	5	3	108		5			5		18		18	18		7	65	
47.2	1. 2.47. 2										5	3	108		5			5		18		18	18		7	65	
1 2																											
				,																							
48	1. 1.48	3	108	58 3	6	16	9	2	4	50	6	3	108		6			6		18		36		16	4	52	
48.1	1. 1.48. 1										6	1,5	54							18		18		8	2	26	
48.2	1. 1.48. 2										6	1,5	54							18		18		8	2	26	
49	1.49	2	400	400		400	272	2			1	1	72		1					18	0			72	0	0	
				•	-						2	1	72		2					18	0			72	0	0	
										Ī	3	0	72		3					18	0			72	0	0	
										Ī	4	0	72		4					18	0			72	0	0	
											5	0	36		5					18	0			36	0	0	
											6	0	36		6					18	0			36	0	0	
										Ì	7	0	32		7					18	0			32	0	0	
										Ì	8	0	8		8					4	0			8	0	0	
							_		, ,			"		_					<u> </u>								· '
49.1	1.49.1	2	72	72		72	72				1	1	36							18	0			36	0	0	
											2	1	36							18	0			36	0	0	
	"							"(),												

1		2	3	4 5	6 7	8	9 1	10 11	12 1	3 14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
49.2)		1. 1.49. 2	32	8 328		328 2	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	32							18	0			32	0	0	
										8	0	8							4	0			8	0	0	
	1 7									2.																
50	:		2.50		8 2			2		06 1		108		1					18						108	
51	:)	2.51	3 10	8 2			2	10	06 5	3	108		5					18						108	
			,																							
52	-	:	2. 1.52	4 14	4 2			2	14	42 7	4	144		7					18						144	
53	((: -))	2. 1.53	15 54	0 2			2	5	38 8	15	540		8					4						540	
							3.																			
54			3.54	9 32	4				33	24 8	9	324							4						324	

55	()	. 1.55	8	288	148		144	144	2	2	140	4	2	72	4			18			36	2	34	
				1								5	2	72	5			18			36	2	34	
												6	2	72	6			18			36	2	34	
												7	2	72	7			18			36	2	34	
56		. 1.56	2	72	36 8	18		8	2	8	36	5	2	72	5			18	8	18		8	38	
57		. 1.57	10	360	134		130	72	2	2	226	3	2	72	3			18			26	2	44	
												4	2	72	4			18			26	2	44	
												5	2	72	5			18			26	2	44	
												6	2	72				18			26	2	44	
												7	2	72				18			26	2	44	

4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Обозначения курсовых проектов: n - по дисциплине в n-ом семестре

2

К*n* - комплексный (междисциплинарный) в *n*-ом семестре

Mn - межфакультетский в n-ом семестре

Примечание: АВТ-308, АВТ-309, АВТ-310, АВТ-318, АВТ-319, АВТ-408, ABT-409, ABT-410, ABT-418, ABT-419

Обозначения зачетов и экзаменов:

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

Дn - дифференцированный зачет в n-ом семестре

25

26

27

28

30

Г - государственный экзамен

12901/2 . 7 : 8968 3308

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240	33	30	28	29	29	31	30	30				
		31,4	26,5	23,9	23,1	17,6	18,6	17,7	13				
		59,5	53,5	59,5	61	63	63	61,3	49,3				
		51	51	27	54	54	54	51	27				
		0	0	0	0	0	0	0	54				
									54				
	27	5	4	3	4	4	3	3	1				П
	33	4	3	5	4	4	5	6	2				
	1	0	0	0	0	0	0	1	0				
	3	0	0	1	0	1	1	0	0				
- (),	40	3	4	4	7	6	7	7	2				
	8	2	3	2	1	0	0	0	0				