

” ”

..

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD49BA01D74A18046846441C51995120

: 20.03.01

/ :

:
: 4
:

: 2020

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD49BA01D74A18046846441C51995120

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD49BA01D74A18046846441C51995120

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=CD49BA01D74A18046846441C51995120

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. ()

1		1.1	10	360	225			216	72	2	7	135	1	2	72		1					18				36	7	29	
													2	3	108		2					18				72	10	26	
													3	3	108		3					18				72	10	26	
													4	2	72	4						18				36	5	13	
2		1.2	3	108	66	36		18	12	2	10	42	4	3	108		4				4	18		36		18	10	44	
3		1.3	3	108	66	36		18	18	2	10	42	1	3	108	1					1	18		36		18	8	19	
4		1.4	3	108	40	18		18		2	2	68	4	3	108		4					18		18		18	2	70	
5		1.5	2	72	36	16		16		2	2	36	5	2	72		5				5	18		16		16	2	38	
6		1.6	4	144	86	36		36	18	2	12	58	1	4	144	1				1		18		36		36	10	26	
7		1.7	13	468	311	144		144	18	2	21	157	1	7	252	1				1	1	18		72		72	19	53	
													2	6	216	2				2	2	18		72		72	16	20	
8		1.8	4	144	60	34		18		2	6	84	4	4	144	4				4		18		34		18	4	52	
9		1.9	4	144	87	18	54		18	2	13	57	1	4	144		1			1		18		18	54		13	59	
10		1.10	12	432	266	106	70	70	18	2	18	166	2	6	216	2				2		18		54	36	36	16	38	
													3	6	216	3				3		18		52	34	34	8	52	
11		1.11	3	108	47	26	16			2	3	61	4	3	108		4			4		18		26	16		3	63	

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
12		1.12	2	72	28	16		8	18	2	2	44	5	2	72		5			5		18		16		8	2	46	
13		1.13	3	108	45	18		18		2	7	63	1	3	108		1					18		18		18	7	65	
14		1.14	4	144	75	34		34		2	5	69	3	4	144	3				3		18		34		34	3	37	
15		1.15	4	144	58	34	16			2	6	86	5	4	144	5				5		18		34	16		4	54	
16		1.16	4	144	58	18	16	16		2	6	86	5	4	144	5				5		18		18	16	16	4	54	
17	,	1.17	2	72	36	16	16			2	2	36	4	2	72		4			4		18		16	16		2	38	
18		1.18	4	144	56	16	16	16		2	6	88	6	4	144	6				6		18		16	16	16	4	65	
19		1.19	4	144	65	26	16	16		2	5	79	5	4	144	5				5		18		26	16	16	3	56	
20	,	1.20	4	144	58	34		16		2	6	86	5	4	144	5				5		18		34		16	4	63	
21		1.21	3	108	30	26				2	2	78	7	3	108		7			7		18		26			2	80	
22		1.22	2	72	45	18		18	8	2	7	27	1	2	72		1			1		18		18		18	7	29	
23		1.23	3	108	49	26	16			2	5	59	7	3	108	7				7		18		26	16		3	27	
24		1.24	4	144	84	36	18	18		2	10	60	6	4	144		6				6	18		36	18	18	10	62	

25		1.25	3	108	66	18		36	16	2	10	42	2	3	108		2				2	18		18		36	10	44	
25.1		1.25.1											2	1,5	54							18		8		18	5	23	
25.2		1.25.2											2	1,5	54							18		8		18	5	23	

26		1.26	3	108	66	18		36	40	2	10	42	3	3	108		3				3	18		18		36	10	44	
26.1		1.26.1											3	1,5	54							18		8		18	5	23	
26.2		1.26.2											3	1,5	54							18		8		18	5	23	

27	-	1. 1.27	4	144	78	34	16	16	36	2	10	66	7	4	144	7				7		18		34	16	16	8	34	
----	---	---------	---	-----	----	----	----	----	----	---	----	----	---	---	-----	---	--	--	--	---	--	----	--	----	----	----	---	----	--

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
28	,	1. 1.28	2	72	45			36		2	7	27	1	2	72		1				1	18				36	7	29	
29		1. 1.29	3	108	36	16		16	24	2	2	72	7	3	108		7			7		18		16		16	2	74	
30		1. 1.30	3	108	80	36		36		2	6	28	6	3	108		6				6	18		36		36	6	30	
31		1. 1.31	8	288	128	52	34	34		2	6	160	2	4	144	2				2		18		36	18	18	4	32	
													3	4	144	3				3		18		16	16	16	3	57	
32	()	1. 1.32	3	108	78	18	54			2	4	30	2	3	108	2				2		18		18	54		2	16	
33		1. 1.33	3	108	50	18	26			2	4	58	7	3	108		7			7		18		18	26		4	60	
34		1. 1.34	4	144	57	34	16			2	5	87	7	4	144	7			7			18		34	16		3	55	
35		1. 1.35	5	180	40	16		16	18	2	6	140	4	5	180	4				4		18		16		16	4	90	
36		1. 1.36	3	108	61	18		36		2	5	47	2	3	108		2			2		18		18		36	5	49	
37		1. 1.37	5	180	78	34	16	16	18	2	10	102	3	5	180		3			3		18		34	16	16	10	104	
38		1. 1.38	7	252	103	56	16	26	15	2	3	149	7	3	108		7			7		18		34	16	16	3	39	
													8	4	144	8			8			12		22		10	3	91	
39		1. 1.39	3	108	38	16	16			2	4	70	6	3	108		6				6	18		16	16		4	72	
40		1. 1.40	7	252	83	26	10	38	30	2	7	169	7	4	144	7		7				18		16		16	5	71	
													8	3	108	8				8		12		10	10	22	3	45	
41		1. 1.41	4	144	50	22		22	24	2	4	94	8	4	144	8			8			12		22		22	2	80	
42		1. 1.42	3	108	38	16	16		8	2	4	70	6	3	108		6			6		18		16	16		4	72	
43		1. 1.43	3	108	40	24		10	8	2	4	68	8	3	108		8			8		12		24		10	4	70	

()

44.1		1. 2.44. 1	5	180	80	34		34		2	10	100	3	5	180		3			3		18		34		34	10	102	
44.2		1. 2.44. 2											3	5	180		3			3		18		34		34	10	102	

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
45.1		1. 2.45. 1	4	144	74	34		34		2	4	70	7	4	144		7				7	18		34		34	4	72	
45.2		1. 2.45. 2											7	4	144		7				7	18		34		34	4	72	

1 2

46.1		1. 2.46. 1	4	144	42	16		20		2	4	102	5	4	144		5			5		18		16		20	4	104	
46.2	-	1. 2.46. 2											5	4	144		5			5		18		16		20	4	104	

1 2

47.1		1. 2.47. 1	4	144	56	16	16	16		2	6	88	5	4	144	5				5		18		16	16	16	4	56	
47.2		1. 2.47. 2											5	4	144	5				5		18		16	16	16	4	56	

1 2

48.1	,	1. 2.48. 1	4	144	54	16	16	16		2	4	90	6	4	144		6			6		18		16	16	16	4	92	
48.2		1. 2.48. 2											6	4	144		6			6		18		16	16	16	4	92	

1 2

49.1		1. 2.49. 1	5	180	59	34		16	15	2	7	121	6	5	180	6				6		18		34		16	5	80	
49.2		1. 2.49. 2											6	5	180	6				6		18		34		16	5	80	

1 2

50.1		1. 2.50. 1	5	180	56	34		16		2	4	124	4	5	180		4				4	18		34		16	4	126	
50.2		1. 2.50. 2											4	5	180		4				4	18		34		16	4	126	

1 2

51		1.51	2	400	400			400	272				1	1	72		1					18	0			72	0	0	
													2	1	72		2					18	0			72	0	0	
													3	0	72		3					18	0			72	0	0	
													4	0	72		4					18	0			72	0	0	
													5	0	36		5					18	0			36	0	0	

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
54	:	2. 1.54	6	216	2					2		214	6	6	216		6					18						216	
55	() :	2. 1.55	6	216	2					2		214	8	6	216		8					12						216	
56	:	2. 1.56	3	108	2					2		106	8	3	108		8					12						108	

3.

57	,	3.57	6	216								216	8	6	216							12						216	
----	---	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	-----	--

58		. 1.58	3	108	37	16		16		2	3	71	5	3	108		5			5		18		16		16	3	73	
59		. 1.59	3	108	43	18		18		2	5	65	6	3	108		6			6		18		18		18	5	67	
60		. 1.60	6	216	51			48		2	1	165	5	2	72		5					18				16	1	55	
													6	2	72		6					18				16	1	55	
													7	2	72		7					18				16	1	55	

Обозначения курсовых проектов:

п - по дисциплине в п-ом семестре
 Кп - комплексный (междисциплинарный) в п-ом семестре
 Мп - межфакультетский в п-ом семестре

*_

Обозначения зачетов и экзаменов:

п - зачет или экзамен в п-ом семестре
 Дп - дифференцированный зачет в п-ом семестре
 Г - государственный экзамен

Примечание: ЭНБ-01

: 8968

3590

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240		31	29	30	30	28	32	31	29				
			27	33	27,7	18,7	19,7	19,8	24	13,2				
			58,5	53	58	52	59	60	59,7	47,3				
			33	42	36	36	54	36	48	54				
			0	0	0	54	0	54	0	54				
										54				
	27		3	4	3	3	5	2	4	3				
	36		6	3	4	6	3	6	5	3				
	1		0	0	0	0	0	0	1	0				
	3		0	0	0	0	0	0	1	2				
- ()	39		4	5	5	4	8	5	6	2				
	13		3	2	1	2	1	3	1	0				