

” ”

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=3FD36F654CC79B4593EF567DE1158ABC

: 11.03.02

/ :

:
: 4
:

: 2020

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=3FD36F654CC79B4593EF567DE1158ABC

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=3FD36F654CC79B4593EF567DE1158ABC

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=3FD36F654CC79B4593EF567DE1158ABC

..

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	18	2	10	42	1	3	108	1					1	18		36		18	8	19	
3		1.3	3	108	66	36		18	12	2	10	42	4	3	108		4				4	18		36		18	10	44	
4		1.4	2	72	43	18		18	8	2	5	29	5	2	72		5				5	18		18		18	5	31	
5		1.5	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	
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	15	540	359	126	108	108	18	2	15	181	1	5	180	1				1		18		36	36	36	13	23	
													2	5	180	2				2		18		54	36	36	13	5	
													3	5	180	3				3		18		36	36	36	13	23	
8		1.8	3	108	66	18		36		2	10	42	2	3	108		2			2		18		18		36	10	44	
9		1.9	3	108	66	36		18		2	10	42	7	3	108		7				7	18		36		18	10	44	
10		1.10	16	576	194	108	72			2	12	382	1	5	180		1			1	1	18		36	18		12	114	

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	6	216		2			2	2	18		36	36		14	130	
													3	5	180		3			3	3	18		36	18		12	114	
11		1.11	6	216	123	36	36	36		2	13	93	3	6	216	3				3	3	18		36	36	36	11	52	
12	,	1.12	3	108	62	36	18			2	6	46	5	3	108	5				5	5	18		36	18		4	32	
13		1.13	10	360	168	72	32	54	36	2	8	192	4	5	180	4				4	4	18		36	16	36	6	59	
													5	5	180	5			5		5	18		36	16	18	5	51	
14		1.14	4	144	79	36	16	18	18	2	7	65	7	4	144	7			7		7	18		36	16	18	5	42	
15		1.15	3	108	45	18		18	18	2	7	63	7	3	108		7			7		18		18		18	7	65	
16		1.16	3	108	27	4		12		2	9	81	1	3	108		1					18		4		12	9	83	
17		1.17	8	288	187	72		108	18	2	5	101	3	4	144	3				3	3	18		36		54	3	15	
													4	4	144	4				4	4	18		36		54	3	15	
18		1.18	6	216	60	36		18	8	2	4	156	7	6	216		7			7		18		36		18	4	158	
19		1.19	4	144	72	36	18		18	2	16	72	5	4	144		5			5		18		36	18		16	74	
20		1.20	3	108	66	18		36	16	2	10	42	2	3	108		2				2	18		18		36	10	44	
20.1		1.20.1											2	1,5	54							18		8		18	5	23	
20.2		1.20.2											2	1,5	54							18		8		18	5	23	
21		1.21	3	108	66	18		36	40	2	10	42	3	3	108		3				3	18		18		36	10	44	
21.1		1.21.1											3	1,5	54							18		8		18	5	23	
21.2		1.21.2											3	1,5	54							18		8		18	5	23	
22		1. 1.22	5	180	68	36		18	18	2	12	112	5	5	180		5			5		18		36		18	12	114	

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
23		1. 1.23	5	180	61	36		18		2	5	119	6	5	180		6			6	6	18		36		18	5	121	
24		1. 1.24	5	180	80	36	32		18	2	10	100	4	5	180	4				4		18		36	32		8	68	
25		1. 1.25	5	180	100	36	18	36	18	2	8	80	5	5	180	5			5		5	18		36	18	36	6	39	
26		1. 1.26	3	108	59	36	16			2	5	49	6	3	108		6				6	18		36	16		5	51	
27		1. 1.27	5	180	82	36	16	18	18	2	10	98	6	5	180	6					6	18		36	16	18	8	75	
28		1. 1.28	4	144	84	36	18	18		2	10	60	5	4	144	5				5		18		36	18	18	8	19	
29		1. 1.29	4	144	65	36		18		2	9	79	4	4	144		4			4	4	18		36		18	9	81	
30		1. 1.30	4	144	64	36	18			2	8	80	3	4	144	3				3	3	18		36	18		6	39	
31	(1. 1.31	4	144	79	36	16	18	18	2	7	65	4	4	144		4		4	4	4	18		36	16	18	7	67	
32		1. 1.32	3	108	58	36	16		36	2	4	50	6	3	108		6			6		18		36	16		4	52	
33		1. 1.33	3	108	59	36	16		18	2	5	49	6	3	108	6				6		18		36	16		3	26	
34		1. 1.34	4	144	59	16	16	16	18	2	9	85	8	4	144	8				8	8	11		16	16	16	7	62	
35		1. 1.35	5	180	77	32	16	16	18	2	11	103	8	5	180	8			8			11		32	16	16	9	80	
36		1. 1.36	5	180	91	48	16	16	18	2	9	89	8	5	180	8			8		8	11		48	16	16	7	66	
37	-	1. 1.37	4	144	79	36	16	18	18	2	7	65	6	4	144	6			6			18		36	16	18	5	42	

, ()

38.1		1. 2.38. 1	7	252	85	36	16	18	18	2	13	167	7	7	252	7				7		18		36	16	18	11	117	
38.2		1. 2.38. 2											7	7	252	7				7		18		36	16	18	11	117	

1 2

39.1		1. 2.39. 1	6	216	85	36	16	18	18	2	13	131	7	6	216	7			7		7	18		36	16	18	11	81	
39.2		1. 2.39. 2											7	6	216	7			7		7	18		36	16	18	11	81	

1 2

,

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
													6	0	36							18	0			36	0	0	
													7	0	30							18	0			30	0	0	
													8	0	10							11	0			10	0	0	

1 7

2.

.

42	:	2.42	3	108	2					2		106	2	3	108		2					18						108	
43	:	2.43	3	108	2					2		106	4	3	108		4					18						108	

,

.

44	:	2. 1.44	6	216	2					2		214	6	6	216		6					18						216	
)																												
45	:	2. 1.45	5	180	2					2		178	8	5	180		8					11						180	
	(-)																												
46	:	2. 1.46	3	108	2					2		106	8	3	108		8					11						108	

3.

47		3.47	9	324								324	8	9	324							11						324	
----	--	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	-----	--

48		. 1.48	3	108	61	18		36		2	5	47	6	3	108		6					18		18		36	5	49	
49		. 1.49	14	504	255			252		2	1	249	1	2	72		1					18				36	1	35	
													2	2	72		2					18				36	1	35	
													3	2	72		3					18				36	1	35	
													4	2	72		4					18				36	1	35	

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
													5	2	72		5					18					36	1	35											
													6	2	72		6					18					36	1	35											
													7	2	72		7					18					36	1	35											

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: РТВ14-01

: 8968

3804

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240	30	30	30	30	28	32	29	31				
		27	29	30	25,6	23,9	23,5	19,7	18				
		58,5	62	59	61,5	53	59,5	56,2	55,7				
		45	24	54	39	54	40,5	45	40,5				
		0	0	0	0	0	54	0	54				
									54				
	27	4	2	4	4	4	3	3	3				
	28	3	5	3	4	3	5	3	2				
	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	8	0	0	0	1	2	1	2	2				
- ()	30	4	4	5	5	4	4	3	1				
	28	3	3	5	5	4	3	3	2				