

” ”

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=FAEF1BFDD8694C01B8F92E8A9EE99982

: 37.03.01

/ :

: -
: 4 6
:

: 2023

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=FAEF1BFDD8694C01B8F92E8A9EE99982

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=FAEF1BFDD8694C01B8F92E8A9EE99982

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=FAEF1BFDD8694C01B8F92E8A9EE99982

..

31.08.2023
:
:
:
https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=FAEF1BFDD8694C01B8F92E8A9EE99982

..

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	119			108	16	2	9	241	2	5	180		2				2	18	2			54	9	117	
													3	5	180	3					3	18	2			54	9	90	
2		1.2	4	144	80	36		36	8	2	6	64	1	2	72	1					1	18	2	18		18	4	14	
													2	2	72	2					2	18		18		18	4	14	
3		1.3	3	108	44	8		18	18	2	16	64	1	3	108		1				1	18		8		18	16	66	
4		1.4	3	108	30	18		8	8	2	2	78	4	3	108		4				4	18	2	18		8	2	80	
5		1.5	6	216	56	16	36		16	2	2	160	1	3	108		1				1	18	2	8	18		2	80	
													2	3	108		2				2	18	2	8	18		2	80	
6		1.6	16	576	112	32	24	32	18	2	22	464	1	4	144	1					1	18		8		16	20	73	
													2	4	144	2					2	18		8		16	27	66	
													3	4	144	3					3	18		8	8		14	78	
													4	4	144		4					18		8	16		32	88	
7		1.7	3	108	36	8		8	9	2	18	72	1	3	108		1			1		18		8		8	18	74	
8		1.8	4	144	30	18		8	8	2	2	114	4	4	144		4				4	18	2	18		8	2	116	
9		1.9	18	648	134	64	16	36	36	2	16	514	1	5	180	1					1	18		18		10	14	120	
													2	5	180	2					2	18		18	16		14	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
													3	3	108	3			3		3	18		10		10	14	38	
													4	5	180	4					4	18		18		16	14	114	
10		1.10	3	108	40	18		18	8	2	2	68	3	3	108		3				3	18	2	18		18	2	70	
11		1.11	4	144	36			32	32	2	2	108	1	2	72		1					18	2			16	2	54	
													2	2	72		2					18				16	2	54	
12		1.12	3	108	52	8		8	9	2	34	56	1	3	108	1					1	18		8		8	32	33	
13		1.13	2	72	36	8		12		2	14	36	1	2	72	1						18		8		12	12	22	
14		1.14	11	396	86	32		38	18	2	14	310	2	3	108		2			2		18		18		16	14	60	
													3	4	144	3					3	18		6		6	14	82	
													4	4	144	4				4		18		8		16	14	79	
15		1.15	4	144	53	8		16	9	2	27	91	2	4	144		2			2		18		8		16	27	93	
16		1.16	11	396	74		16	40	48	2	16	322	1	3	108		1			1		18				16	16	76	
													2	2	72		2			2		18			16		16	40	
													3	3	108		3			3		18				8	16	84	
													4	3	108		4			4		18				16	16	76	
17		1.17	9	324	92	24		32	32	2	34	232	5	3	108	5				5		18		8		8	32	33	
													6	3	108	6				6		18		8		16	14	34	
													7	3	108	7				7		18		8		8	18	47	
18		1.18	6	216	72	26		24	20	2	20	144	5	4	144	5				5		18		18		16	18	65	
													6	2	72		6				6	18		8		8	18	38	
19		1.19	3	108	42	8	16		16	2	16	66	7	3	108	7					7	18		8	16		14	43	
20		1.20	6	216	82	18	8	40	18	2	14	134	4	3	108		4				4	18		18		8	14	68	
													5	3	108	5			5			18			8	32	14	18	

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
21		1.21	3	108	47	8		8	6	2	29	61	4	3	108	4				4		18		8		8	27	47	
22		1.22	4	144	42	8	16		9	2	16	102	6	4	144	6					6	18		8	16		14	70	
23		1.23	3	108	38	8		8		2	20	70	5	3	108		5				5	18		8		8	20	72	
24		1.24	3	108	36		16		9	2	18	72	5	3	108		5				5	18			16		18	74	
25		1.25	4	144	52	16		16		2	18	92	6	2	72		6					18		8		8	18	38	
													7	2	72	7					7	18		8		8	14	15	
26		1.26	4	144	56	18		16	8	2	20	88	8	4	144	8					8	18		18		16	18	65	
27		1.27	3	108	49	9		9		2	29	59	5	3	108	5						18		9		9	27	45	
28		1.28	3	108	47	8		8	2	2	29	61	7	3	108		7					18		8		8	29	63	

,

29		1. 1.29	6	216	68	26		24	6	2	16	148	7	3	108	7				7		18		18		8	14	41	
													8	3	108	8					8	18		8		16	14	43	
30		1. 1.30	9	324	82	8	16	40	36	2	16	242	6	3	108	6					6	18		8	16		14	34	
													7	3	108		7			7		18				32	14	62	
													8	3	108		8				8	18				8	15	85	
31		1. 1.31	3	108	50	8		8	6	2	32	58	7	3	108		7				7	18		8		8	32	60	
32		1. 1.32	6	216	92	8	16	32	2	2	34	124	8	6	216	8				8	8	18		8	16	32	32	92	
33		1. 1.33	8	288	110	8	48	16	10	2	36	178	7	5	180		7				7	18		8		16	36	120	
													8	3	108		8					18			48		18	42	
34		1. 1.34	6	216	54	16		16	4	2	20	162	7	3	108		7				7	18		8		8	20	72	
													8	3	108	8						18		8		8	18	47	
35		1. 1.35	3	108	22	8		8	8	2	4	86	6	3	108		6			6		18		8		8	4	88	
36		1. 1.36	3	108	22	8		8	8	2	4	86	8	3	108		8			8		18		8		8	4	88	

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	
, ()																														
37.1		1. 2.37. 1	3	108	36	8		8	8	2	18	72	8	3	108		8				8	18		8		8	18	74		
37.2		1. 2.37. 2											8	3	108		8				8	18		8		8	18	74		
1 2																														
38.1		1. 2.38. 1	3	108	36		16		9	2	18	72	6	3	108		6					18				16		18	74	
38.2		1. 2.38. 2											6	3	108		6					18				16		18	74	
1 2																														
39.1		1. 2.39. 1	3	108	30			10	9	2	18	78	9	3	108		9					12					10	18	80	
39.2		1. 2.39. 2											9	3	108		9					12					10	18	80	
1 2																														
40		1.40	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	
													6	0	36		6					18	0				36	0	0	
													7	0	30		7					18	0				30	0	0	
													8	0	10		8					18	0				10	0	0	
																										" "				
40.1		1.40.1	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	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

46	()	. 1.46	8	288	36				32	18	2	2	252	5	2	72		5					18	2			8	2	62	
														6	2	72		6					18	2			8	2	62	
														7	2	72		7					18	2			8	2	62	
														8	2	72		8					18				8	2	62	
47		. 1.47	10	360	44				40	12	2	2	316	3	2	72		3					18	2			8	2	62	
														4	2	72		4					18	2			8	2	62	
														5	2	72		5					18	2			8	2	62	
														6	2	72		6					18				8	2	62	
														7	2	72		7					18				8	2	62	
48		. 1.48	2	72	20	8			8	12	2	2	52	8	2	72		8				8	18		8		8	2	54	
49		. 1.49	2	72	20	8			8	4	2	2	52	6	2	72		6				6	18		8		8	2	54	

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: ЗФ-314

: 8968

1916

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240	31	31	26	29	26	23	28	28	18			
		18,9	18,9	12,5	15,1	8	8,1	10,9	11,7	0,9			
		58	60,5	52,5	62,5	56	54	59,7	58,1	9			
		36	21	45	21	36	36	36	39				
		0	0	0	0	0	0	0	0	54			
										54			
	30	5	3	4	3	4	3	4	4	0			
	38	5	6	3	5	3	5	5	4	2			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0			
- ()	18	2	3	1	3	2	2	3	2	0			
	37	6	5	5	4	2	4	5	6	0			