

” ”

..

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D2BB0BFE41CA124F3B02A0575769B5A9

: 37.04.01

:

:
: 2
:

: 2022

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D2BB0BFE41CA124F3B02A0575769B5A9

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D2BB0BFE41CA124F3B02A0575769B5A9

31.08.2023

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=D2BB0BFE41CA124F3B02A0575769B5A9

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	6	216	99	36		32	18	2	29	117	1	3	108	1				1		18		18		16	27	29	
													2	3	108	2				2		18		18		16	27	29	
2		1.2	6	216	80			68	44	2	10	136	1	3	108		1				1	18				34	10	64	
													2	3	108		2				2	18				34	10	64	
3		1.3	4	144	48	18		16	12	2	12	96	1	4	144	1				1		18		18		16	10	64	
4		1.4	4	144	46	18		16	6	2	10	98	1	4	144		1				1	18		18		16	10	100	
5		1.5	6	216	72	18		48		2	4	144	1	3	108		1			1		18		18		16	4	70	
													2	3	108	2						18				32	6	34	
6		1.6	4	144	60		16	32	36	2	10	84	1	4	144		1				1	18			16	32	10	86	
7		1.7	3	108	72	18		32	12	2	20	36	2	3	108	2					2	18		18		32	18	22	
8		1.8	3	108	46	18		16		2	10	62	1	3	108	1				1		18		18		16	8	48	
9		1.9	4	144	46	8		18	18	2	18	98	3	4	144		3			3		18		8		18	18	100	
10		1.10	3	108	44			32		2	10	64	3	3	108		3					18				32	10	66	
11	,	1.11	3	108	62	18	16	16		2	10	46	2	3	108		2				2	18		18	16	16	10	48	

,

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. 1.12	6	216	106	36		48	18	2	20	110	2	4	144	2						18		18		32	18	58	
													3	2	72		3					18		18		16	18	20	
13		1. 1.13	3	108	54	18		16	18	2	18	54	2	3	108		2				2	18		18		16	18	56	
14		1. 1.14	4	144	46	18		16		2	10	98	3	4	144		3					18		18		16	10	100	
15	-	1. 1.15	4	144	65	18		16		2	29	79	3	4	144	3						18		18		16	27	47	
16		1. 1.16	4	144	54	18		16	16	2	18	90	3	4	144		3				3	18		18		16	18	92	

， ()

17.1		1. 2.17. 1	3	108	56	18		18	18	2	18	52	2	3	108		2				2	18		18		18	18	54	
17.2	-	1. 2.17. 2											2	3	108		2				2	18		18		18	18	54	

1 2

18.1		1. 2.18. 1	3	108	69	8		32	6	2	27	39	3	3	108		3					18		8		32	27	41	
18.2	-	1. 2.18. 2											3	3	108		3					18		8		32	27	41	

1 2

19.1		1. 2.19. 1	3	108	40	18		18	18	2	2	68	2	3	108		2		2			18		18		18	2	70	
19.2		1. 2.19. 2											2	3	108		2		2			18		18		18	2	70	

1 2

2. ， - ()
.

20	:	2.20	3	108	2					2		106	2	3	108		2					18						108	
21	: -	2.21	6	216	2					2		214	3	6	216		3					18						216	

， .

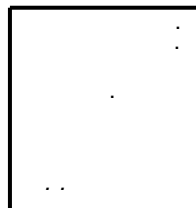
22	:	2. 1.22	5	180	2					2		178	1	5	180		1					18						180	
23	:	2. 1.23	24	864	2					2		862	4	24	864		4											864	

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.

24		3.24	6	216							216	4	6	216													216	
----	--	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--

25		. 1.25	3	108	42	18		18	4	2	4	66	3	3	108		3					18		18		18	4	68	
26		. 1.26	3	108	38		32			2	4	70	1	3	108		1					18			32		4	72	



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: ПлМ-21, ПлМ-31

: 4320

842

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	120	29	31	30	30								
		14,1	19,9	13,2	0								
		60	57	64									
		24	30	12									
		0	0	0	50,8								
					54								
	8	3	4	1	0								
	19	5	6	7	1								
	0	0	0	0	0								
	1	0	1	0	0								
- ()	6	4	1	1	0								
	9	3	5	1	0								