

“ ”

..

29.08.2025

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=132D8F8CABBA5C8326708F1F6F9B8D35

: 41.03.01

/ :

:
: 4
:

: 2026

29.08.2025

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=132D8F8CABBA5C8326708F1F6F9B8D35

29.08.2025

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=132D8F8CABBA5C8326708F1F6F9B8D35

29.08.2025

:

:

:

https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=132D8F8CABBA5C8326708F1F6F9B8D35

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	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	24	864	550			544	150	2	4	314	1	3	108	1					1	18				72	2	16	
													2	3	108		2				2	18				72	2	34	
													3	3	108	3					3	18				72	2	7	
													4	3	108		4				4	18				72	2	34	
													5	3	108	5					5	18				72	2	7	
													6	3	108		6				6	16				64	2	42	
													7	3	108		7				7	18				72	2	34	
													8	3	108	8					8	12				48	2	40	
2		1.2	48	172	109			108	300	2	2	636	1	6	216		1				1	18				144	2	70	
													2	6	216	2					2	18				144	2	34	
													3	6	216		3				3	18				144	2	70	
													4	6	216	4					4	18				144	2	34	
													5	6	216		5				5	18				144	2	70	
													6	6	216	6					6	16				128	2	50	
													7	6	216	7					7	18				144	2	25	
													8	6	216		8				8	12				96	2	118	

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		1.3	4	144	54	18		32	10	2	2	90	1	4	144		1				1	18		18		32	2	92	
4		1.4	4	144	56			52	52	2	2	88	1	2	72		1					18				26	2	44	
													2	2	72		2					18				26	2	44	
5		1.5	6	216	112	36	72		36	2	2	104	1	3	108		1			1		18		18	36		2	52	
													2	3	108		2			2		18		18	36		2	52	
6		1.6	4	144	120	72		36	18	2	10	24	2	4	144	2					2	18		72		36	8	10	
7		1.7	2	72	57	18		34	10	2	3	15	2	2	72	2						18		18		34	1	1	
8		1.8	4	144	54	18		32	10	2	2	90	2	4	144		2				2	18		18		32	2	92	
9		1.9	4	144	54	18		32	10	2	2	90	3	4	144		3			3		18		18		32	2	92	
10		1.10	4	144	76	36		36	10	2	2	68	3	4	144		3				3	18		36		36	2	70	
11		1.11	3	108	58	36		18	10	2	2	50	3	3	108		3				3	18		36		18	2	52	
12		1.12	3	108	40	18		16	10	2	4	68	4	3	108	4					4	18		18		16	2	36	
13		1.13	3	108	40	18		18	9	2	2	68	4	3	108		4				4	18		18		18	2	70	
14		1.14	3	108	38	18		16	10	2	2	70	4	3	108		4				4	18		18		16	2	72	
15		1.15	4	144	54	18		32	10	2	2	90	5	4	144		5				5	18		18		32	2	92	
16		1.16	4	144	50	16		28	10	2	4	94	6	4	144	6					6	16		16		28	2	71	
17		1.17	3	108	38	18		16	10	2	2	70	7	3	108		7		7			18		18		16	2	72	
18		1.18	4	144	56	18		32	10	2	4	88	7	4	144	7					7	18		18		32	2	74	

,

19		1. 1.19	8	288	106	36		64	40	2	4	182	1	4	144	1					1	18		18		32	2	56	
													2	4	144	2					2	18		18		32	2	56	
20		1. 1.20	4	144	56	18		32	10	2	4	88	1	4	144	1					1	18		18		32	2	74	
21		1. 1.21	4	144	54	18		32	10	2	2	90	1	4	144		1				1	18		18		32	2	92	

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
22	-	1. 1.22	3	108	40	18		16	10	2	4	68	3	3	108	3					3	18		18		16	2	18	
23	-	1. 1.23	7	252	106	36		64	20	2	4	146	3	3	108	3					3	18		18		32	2	11	
													4	4	144	4					4	18		18		32	2	56	
24		1. 1.24	4	144	56	18		32	10	2	4	88	5	4	144	5				5		18		18		32	2	56	
25	-	1. 1.25	3	108	38	18		16	10	2	2	70	5	3	108		5				5	18		18		16	2	72	
26		1. 1.26	4	144	56	18		32	10	2	4	88	5	4	144	5					5	18		18		32	2	47	
27	-	1. 1.27	4	144	54	16		32	10	2	4	90	6	4	144	6					6	16		16		32	2	76	
28		1. 1.28	3	108	38	16		16	10	2	4	70	6	3	108	6					6	16		16		16	2	56	
29		1. 1.29	4	144	54	18		32	10	2	2	90	7	4	144		7				7	18		18		32	2	92	
30		1. 1.30	4	144	40	18		16	10	2	4	104	7	4	144	7				7		18		18		16	2	63	
31		1. 1.31	3	108	38	18		16	10	2	2	70	7	3	108		7				7	18		18		16	2	72	
32		1. 1.32	4	144	40	12		24	10	2	2	104	8	4	144		8			8		12		12		24	2	106	
33		1. 1.33	5	180	42	12		24	10	2	4	138	8	5	180	8					8	12		12		24	2	124	

, ()

34.1		1. 2.34. 1	4	144	56	18		32	10	2	4	88	4	4	144	4				4		18		18		32	2	56	
34.2		1. 2.34. 2											4	4	144	4				4		18		18		32	2	56	

1 2

35.1		1. 2.35. 1	3	108	38	18		16	10	2	2	70	5	3	108		5				5	18		18		16	2	72	
35.2		1. 2.35. 2											5	3	108		5				5	18		18		16	2	72	

1 2

36.1		1. 2.36. 1	3	108	36	16		16	8	2	2	72	6	3	108		6			6		16		16		16	2	74	
36.2		1. 2.36. 2											6	3	108		6			6		16		16		16	2	74	

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
37.1		1. 2.37. 1	3	108	38	18		16	10	2	2	70	7	3	108		7				7	18		18		16	2	72	
37.2		1. 2.37. 2											7	3	108		7				7	18		18		16	2	72	

1 2

38		1.38	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	32		6					16	0			32	0	0	
													7	0	34		7					18	0			34	0	0	
													8	0	10		8					12	0			10	0	0	

" "

38.1		1.38.1	2	72	72			72	72				1	1	36							18	0			36	0	0	
													2	1	36							18	0			36	0	0	

" ()

38.2	()	1. 1.38. 2		328	328			328	200				1	0	36							18	0			36	0	0	
	()												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	32							16	0			32	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									
													7	0	34								18	0					34	0	0							
													8	0	10								12	0					10	0	0							

1 7

2.

39	:	2.39	3	108	2					2		106	3	3	108		3					18							108										
40	:(-)	2.40	9	324	2					2		322	4	3	108		4					18							108										
													5	3	108		5						18									108							
													6	3	108		6						16										108						

41	:	2. 1.41	3	108	6					2	4	102	6	3	108		6					16						4	104	
42	:()	2. 1.42	3	108	2					2		106	8	3	108		8					12							108	

3.

43		3.43	3	108								108	8	3	108							12							108	
44		3.44	3	108								108	8	3	108							12							108	
45		3.45	6	216								216	8	6	216							12							216	

46		. 1.46	10	360	132					128	72	2	2	228	3	2	72		3				18				26	2	44									
													4	2	72		4						18						26	2	44							
													5	2	72		5						18						26	2	44							

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	2	72		6					16					24	2	46
													7	2	72		7					18					26	2	44
47		1.47	10	360	180			176	50	2	2	180	3	2	72		3				3	18					36	2	34
													4	2	72		4				4	18					36	2	34
													5	2	72		5				5	18					36	2	34
													6	2	72		6				6	16					32	2	38
													7	2	72		7				7	18					36	2	34

Обозначения курсовых проектов:

n - по дисциплине в *n*-ом семестре

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

Mn - межфакультетский в *n*-ом семестре

*-

Обозначения зачетов и экзаменов:

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

Дn - дифференцированный зачет в *n*-ом семестре

Г - государственный экзамен

Примечание: РГ-63

: 8968

3798

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	240	31	29	29	29	30	29	30	33				
		27,7	31	26,5	23,4	24,2	21,8	25,2	18				
		60	54	63	62	64	63,3	63,9	60,8				
		24	36	42	48	36	49,5	36	36				
		0	0	0	0	0	36	0	0				
									54				
	26	3	4	3	4	3	4	3	2				
	35	5	4	5	4	5	4	5	3				
	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1	0	0	0	0	0	0	1	0				
-	()	8	1	1	1	1	1	1	1				
	56	7	6	8	8	8	7	8	4				

	(. .)
1. ()	210
	133
,	77
	13
2.	18
	12
,	6
3.	12
	12
	240
	60,42 %