

" " / :

: 13.03.02

:
: 4
:
:2023

5 -

46	:	5.46	3	108							108						1	
47	:	5.47	2	72							72						2	
48	:	5. 1.48	3	108							108						6	
49	:	5. 1.49	3	108							108						6	
50	:	5. 1.50	3	108							108						8	

5	-	14	504	0
---	---	----	-----	---

6

51		6.51	6	216							216							
----	--	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--

6		6	216	0
---	--	---	-----	---

45		.45	2	400	40			40		272	360						1 2 3 4 5 6 7 8
1		.1	13	468	288	144		144		36	108			1 2		1 2	
2		.2	4	144	72	36		36		9	36			1		1	
3		.3	6	216	108	36	72			36	108			1 2			1 2
4		.4	3	108	42	18	16	8			39			2		2	
5		.5	4	144	108	72		36		18	9				1	1	
6		.6	4	144	52			52		52	92						1 2
7		.7	12	432	216	72	72	72		72	144			2 3		2 3	
8		.8	2	72	52	18		34		10	2					1	
9		.9	3	108	54	18		36			54			2			2
10		.10	10	360	144			144		36	198					3	2
11		.11	16	576	244	90	64	90		36	233			3 4	3 4	3 4	
12		.12	4	144	48	16	16	16		8	78				4	4	
13		.13	4	144	72	36		36		9	72				4		4
14		.14	4	144	50	18	32				76			4		4	
15		.15	3	108	54	36		18		18	54				4		4
16		.16	3	108	36	18		18		9	72				4		4
17		.17	6	216	82	34	32	16		18	98		5			5	
18		.18	4	144	50	16	16	18		12	94			5			5
19		.19	3	108	34	18	16				74				5		5
20		.20	3	108	54	36		18		9	54			6			6

21.1		.21.1	1,5	54	26	8		18		9	28						
21.2		.21.2	1,5	54	26	8		18		9	28						
21		.21	3	108	54	18		36		18	54				1		1

45.1		.45.1	2	72	72			72		72							
------	--	-------	---	----	----	--	--	----	--	----	--	--	--	--	--	--	--

			121	4684	2078												
--	--	--	-----	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

22		. 1.22	3	108	26	16		10		8	82			1			1
23		. 1.23	5	180	72	36		36		18	90			3		3	
24		. 1.24	3	108	36	18		18		32	72			3			3
25	-	. 1.25	4	144	50	18	32				94			3			3
26		. 1.26	4	144	54	36		18		8	90			5			5
27		. 1.27	6	216	88	36	16	36		24	92		5			5	
28		. 1.28	6	216	102	34	32	36		16	78		6			6	
29		. 1.29	6	216	102	34	32	36		12	78		6			6	
30		. 1.30	6	216	86	36	32	18		12	76			7		7	
31		. 1.31	5	180	70	36	16	18		12	56		7			7	
32		. 1.32	5	180	62	24	28	10		8	100			7		7	
33		. 1.33	3	108	34	18	16			18	74				7		7
34	-	. 1.34	3	108	36	18		18			72			7			7
35		. 1.35	5	180	70	24	32	14		18	110		7				7
36		. 1.36	3	108	40	14	12	14			50			8		8	
37		. 1.37	3	108	32	16	16			8	76			6			6

			70	2520	960												
--	--	--	----	------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

38.1		. 2.38.1	6	216	102	34	32	36		8	78			6		6		
38.2	-	. 2.38.2												6		6		

1 2

39.1		. 2.39.1	5	180	54	28	12	14		8	126			8			8	
39.2		. 2.39.2												8			8	

1 2

40.1		. 2.40.1	4	144	54	28		26		12	72			8		8		
40.2		. 2.40.2												8		8		

1 2

41.1		. 2.41.1	4	144	54	28	12	14		8	90			8			8	
41.2	-	. 2.41.2												8			8	

1 2

42.1		. 2.42.1	4	144	54	28	12	14		8	72			8		8		
42.2		. 2.42.2												8		8		

1 2

43.1		. 2.43.1	4	144	58	26	16	16		12	59			7		7		
43.2		. 2.43.2												7		7		

1 2

44.1		. 2.44.1	7	252	66	34	32			6	132			5		5		
44.2		. 2.44.2												5		5		

1 2

			34	1224	442													
--	--	--	----	------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

45.2	()	. 1.45.2		328	328			328		200								
------	-----	----------	--	-----	-----	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

			0	328	328													
			225	8756	3808													

52	()	. 1.52	2	72	36			36		36	36						1	
53	()	. 1.53	8	288	144			144		144	144						4 5 6 7	
54		. 1.54	10	360	130			130		72	230						3 4 5 6 7	
55		. 1.55	3	108	36	18		18		10	72			6			6	

	23	828	346
	23	828	346

Обозначения курсовых проектов:

n - дисциплинарный в *n*-ом семестре
Kn - комплексный (междисциплинарный) в *n*-ом семестре
Mn - межфакультетский в *n*-ом семестре

Обозначения зачетов:

n - *n*-ом семестре
Дn - дифференцированный в *n*-ом семестре

: 8968

3716

. .
. .
. .

, 0 0

