

" " / :

: 15.03.03

:
: 4
:

:2016

5 -

54	:	5. 1.54	6	216							216						6	
55	:	5. 1.55	6	216							216						7	
56	() :	5. 1.56	3	108							108						8	

5	-	15	540	0
---	---	----	-----	---

6

57		6.57	3	108							108							
58		6.58	6	216							216							

6		9	324	0
---	--	---	-----	---

53		.53	2	400	40			40		272	360						1 2 3 4 5 6	7 8
----	--	-----	---	-----	----	--	--	----	--	-----	-----	--	--	--	--	--	-------------	-----

1		.1	10	360	216			216		72	117				4	1 2 3	
2		.2	3	108	54	36		18		18	27			2	2		
3		.3	3	108	54	36		18		12	54			4		4	
4		.4	3	108	54	36		18			54					1	
5		.5	13	468	288	144		144		18	108			1 2	1 2	1 2	
6		.6	4	144	72	36		36		18	36			1		1	
7		.7	12	432	268	108	36	124		18	92			2 3	1	2 3	1
8		.8	4	144	72	18	54			18	72			1			1
9		.9	5	180	90	54		36			36			4	4	4	
10		.10	4	144	72		54	18			72		2				2
11		.11	2	72	36	18		18		8	36			1			1
12		.12	3	108	54	36		18			54				7		7
13		.13	6	216	108	36		72		18	54			1 2		1	2
14		.14	4	144	72	36		36			18			2		2	
15		.15	4	144	72	36		36			18			3-2	3	3	
16		.16	2	72	26		26				46			8-2			8
17		.17	5	180	90	54		36			45		5		5	5	
18		.18	6	216	108	36	72				54		5			5	
19		.19	2	72	36	36					36			6			6
20		.20	2	72	36	18		18			36			5			5
21	cad	.21	2	72	38	12	26				34			8			8
22		.22	2	72	24	12		12			48			8-2	8		8
23		.23	2	72	36	18	18				36						7

24.1		.24.1	1,5	54	26	8		18		8	28						
------	--	-------	-----	----	----	---	--	----	--	---	----	--	--	--	--	--	--

24.2		.24.2	1,5	54	26	8		18		8	28						
24		.24	3	108	54	18		36		16	54				1		1

25.1		.25.1	1,5	54	26	8		18		20	28						
25.2		.25.2	1,5	54	26	8		18		20	28						
25		.25	3	108	54	18		36		40	54				3		3

53.1		.53.1	2	72	72			72		72							
------	--	-------	---	----	----	--	--	----	--	----	--	--	--	--	--	--	--

		119	4612	2300
--	--	-----	------	------

26		. 1.26	3	108	54	36		18			54			5			5
27		. 1.27	5	180	72	36		36			54			5	5-2	5	
28		. 1.28	5	180	90		90				90			3-2-4			3-4
29		. 1.29	3	108	54	36	18				54						3
30		. 1.30	6	216	108	54		54			72		6		6	6	
31		. 1.31	4	144	72	36	36				45			6		6	
32		. 1.32	3	108	54	36		18			36		6			6	
33		. 1.33	4	144	72	36		36			72			3-2	3		3
34		. 1.34	5	180	72	36		36			108	7			7		7
35		. 1.35	4	144	72	36		36			18			3	3	3	
36		. 1.36	5	180	90	36	18	36			45		4		4	4	
37		. 1.37	6	216	108	36	18	54			81			6	6-2	6	
38		. 1.38	3	108	54	36		18			54			4	4		4
39		. 1.39	4	144	72	36	18	18			72			5			5
40		. 1.40	2	72	36	18	18				36			5			5

41		. 1.41	5	180	90	54		36			63			7-2	7	7		
42		. 1.42	2	72	38	26		12			34			8			8	

			69	2484	1208													
--	--	--	----	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

43.1		. 2.43.1	3	108	54	36		18			27			4		4		
43.2		. 2.43.2												4		4		

1 2

44.1		. 2.44.1	4	144	52	26		26			92	8			8		8	
44.2		. 2.44.2										8			8		8	

1 2

45.1		. 2.45.1	5	180	72	36		36			63			7-2	7	7		
45.2		. 2.45.2												7-2	7	7		

1 2

46.1		. 2.46.1	6	216	108	72		36			72	7			7	7		
46.2		. 2.46.2										7			7	7		

1 2

47.1		. 2.47.1	3	108	54	18		36			36			4	4	4		
47.2		. 2.47.2												4	4	4		

1 2

48.1		. 2.48.1	3	108	54	36		18			54			5	5		5	
48.2		. 2.48.2												5	5		5	

1 2

49.1		. 2.49.1	4	144	64	38		26			80	8					8	
49.2		. 2.49.2										8					8	

1 2

50.1		. 2.50.1	3	108	54	36	18				54			4			4	
50.2		. 2.50.2												4			4	

1 2

51.1		. 2.51.1	2	72	36	18	18			36			4			4	
51.2		. 2.51.2											4			4	

1 2

		33	1188	548
--	--	----	------	-----

52.1		. 1.52.1	1,5	54	36	18		18		6	18						
52.2		. 1.52.2	1,5	54	36	18		18		6	18						
52		. 1.52	3	108	72	36		36		12	36			6			6

53.2	()	. 1.53.2		328	328			328		200							
------	-----	----------	--	-----	-----	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--

		6	544	472
		227	8828	4528

59		. 1.59	2	72	24	12		12			48			8-2	8		8
60		. 1.60	3	108	54	18		36			54			2			2
61	ANSYS	. 1.61	4	144	90	18	72				54			6			6
62		. 1.62	6	216	108			108			108						5 6 7

		15	540	276
		15	540	276

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

4312

. .
. .
. .

, 0 0

