

" " / : -

: 12.03.01

:
: 4
:

:2021

:																		

5 -

46	:	5.46	3	108							108						1	
47	: - ()	5.47	3	108							108						5	
48	: -	5. 1.48	5	180							180						7	
49	: -	5. 1.49	5	180							180						8	
50	:	5. 1.50	6	216							216						6	
51	:	5. 1.51	12	432							432						8	

5	-	34	1224	0
---	---	----	------	---

6

52		6.52	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	10	360	144			144		36	198					3	1 2
2	(,)	.2	3	108	54	36		18		18	27			1		1	
3		.3	8	288	162	72	36	54		72	90			2 3		2	3
4		.4	3	108	54	36		18		18	54			3			3
5		.5	13	468	288	144		144		36	108			1 2		1 2	
6		.6	4	144	72	36		36		9	36			1		1	
7		.7	5	180	72	18	18	36		8	63			1		1	
8		.8	5	180	54	36		18		8	90			2	2	2	
9		.9	8	288	104			104		96	184						1 2 3 4
10		.10	4	144	54	18		36		8	90			2-2			2
11		.11	4	144	54	18	18	18		8	63			3		3	
12		.12	7	252	90	36	54			12	117			4		4	
13		.13	4	144	54	36		18		8	90			3			3
14		.14	5	180	54	36	18			8	90			4		4	
15		.15	3	108	54	36		18		9	54			4			4
16		.16	3	108	36	18		18		9	72			3			3
17		.17	8	288	144	72	36	36		12	81			2 3		2 3	
18		.18	3	108	36	18		18		8	72			3			3
19		.19	4	144	54	18	36			8	54			5		5	
20		.20	3	108	54	36	18			8	54			5			5

21		.21	4	144	52	36		16		8	92			7			7	
----	--	-----	---	-----	----	----	--	----	--	---	----	--	--	---	--	--	---	--

22.1		.22.1	1,5	54	26	8		18		9	28							
------	--	-------	-----	----	----	---	--	----	--	---	----	--	--	--	--	--	--	--

22.2		.22.2	1,5	54	26	8		18		9	28							
------	--	-------	-----	----	----	---	--	----	--	---	----	--	--	--	--	--	--	--

22		.22	3	108	54	18		36		18	54				1		1	
----	--	-----	---	-----	----	----	--	----	--	----	----	--	--	--	---	--	---	--

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

			121	4684	1958													
--	--	--	-----	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

23		. 1.23	4	144	54	18	18	18		8	54			4		4		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	----	--	---	----	--	--	---	--	---	--	--

24		. 1.24	3	108	30	20		10		8	78			8			8	
----	--	--------	---	-----	----	----	--	----	--	---	----	--	--	---	--	--	---	--

25		. 1.25	4	144	36	18	18			8	90					6		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	---	----	--	--	--	--	---	--	--

26		. 1.26	4	144	36	18	18			8	108			6			6	
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	---	-----	--	--	---	--	--	---	--

27		. 1.27	4	144	36	18	18			8	108						4	
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	---	-----	--	--	--	--	--	---	--

28	-	. 1.28	5	180	36	18		18		8	99	7				7		
----	---	--------	---	-----	----	----	--	----	--	---	----	---	--	--	--	---	--	--

29		. 1.29	5	180	36	18	18			12	90			7	7	7		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	----	----	--	--	---	---	---	--	--

30		. 1.30	4	144	36	18	18			8	108			6			6	
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	---	-----	--	--	---	--	--	---	--

31		. 1.31	4	144	26	8	18			18	64		5			5		
----	--	--------	---	-----	----	---	----	--	--	----	----	--	---	--	--	---	--	--

32		. 1.32	5	180	72	36	18	18		12	72			6	6	6		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	----	--	----	----	--	--	---	---	---	--	--

33		. 1.33	4	144	36	18	18			12	108				4		4	
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	----	-----	--	--	--	---	--	---	--

34		. 1.34	5	180	36	18	18			18	99			7	7	7		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	----	----	--	--	---	---	---	--	--

35	-	. 1.35	4	144	36	18		18		8	81		6			6		
----	---	--------	---	-----	----	----	--	----	--	---	----	--	---	--	--	---	--	--

36	,	. 1.36	3	108	54	36	18			8	54			5			5	
----	---	--------	---	-----	----	----	----	--	--	---	----	--	--	---	--	--	---	--

37		. 1.37	4	144	44	16	28			18	55			5		5		
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	----	----	--	--	---	--	---	--	--

38		. 1.38	3	108	54	36	18			12	54						5	
----	--	--------	---	-----	----	----	----	--	--	----	----	--	--	--	--	--	---	--

39		. 1.39	3	108	36	18		18		8	72			7			7	
40		. 1.40	4	144	32	16		16		8	112			7			7	
41		. 1.41	3	108	54	18	18	18		8	54						5	

			75	2700	780													
--	--	--	----	------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

42.1	-	. 2.42.1	3	108	20	10		10		8	88						8	
42.2		. 2.42.2															8	

1 2

43.1		. 2.43.1	3	108	32	16	16			18	76			5			5	
43.2		. 2.43.2												5			5	

1 2

			6	216	52													
--	--	--	---	-----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

44.1		. 1.44.1	1,5	54	26	18		8		5	28							
44.2		. 1.44.2	1,5	54	26	18		8		4	28							
44		. 1.44	3	108	54	36		18		9	54			6			6	

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

			6	544	434													
			208	8144	3224													

53	()	. 1.53	2	72	36			36		36	36						1	
54	()	. 1.54	8	288	144			144		144	144						4 5 6 7	
55		. 1.55	6	216	78			78		72	138						5 6 7	
56		. 1.56	2	72	36			36		8	36						6	

	18	648	294
	18	648	294

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

3080

. .
. .
. .

, 0 0

