



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	5	180	94	36	36		8	2	20	86	1	5	180	1				1		18		36	36		18	72	
2		1.2	5	180	81			72	36	2	7	99	1	3	108		1			1		18				36	7	65	
													2	2	72	2				2		18				36	3	15	
3		1.3	3	108	44	18		18	16	2	6	64	1	3	108	1				1		18		18		18	4	32	
4		1.4	4	144	44	18	18			2	6	100	3	4	144	3						18		18	18		4	68	
5		1.5	4	144	44	18	18		8	2	6	100	3	4	144	3				3		18		18	18		4	68	
6	-	1.6	4	144	76	36		18		2	20	68	2	4	144	2						18		36		18	18	54	
7	-	1.7	4	144	68	36	18			2	12	76	2	4	144	2						18		36	18		10	62	
8		1.8	3	108	64	36		18		2	8	44	3	3	108		3					18		36		18	8	46	
9		1.9	3	108	64	36		18		2	8	44	2	3	108		2					18		36		18	8	46	
10		1.10	3	108	48	18		18		2	10	60	2	3	108		2					18		18		18	10	62	
11		1.11	3	108	64	36	18			2	8	44	2	3	108		2					18		36	18		8	46	
12		1.12	3	108	68	36		18		2	12	40	1	3	108		1					18		36		18	12	42	
13		1.13	3	108	64	18	18	18		2	8	44	3	3	108		3					18		18	18	18	8	46	

,

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
14		1. 1.14	4	144	76	36	18			2	20	68	3	4	144	3			3			18		36	18		18	54	
15		1. 1.15	4	144	76	36	18			2	20	68	1	4	144		1		1			18		36	18		20	70	
16		1. 1.16	4	144	70	36	18			2	14	74	1	4	144	1						18		36	18		12	51	

, ( )

17.1		1. 2.17. 1	3	108	64	36	18			2	8	44	2	3	108		2					18		36	18		8	46	***
17.2		1. 2.17. 2											2	3	108		2					18		36	18		8	46	

1 2

18.1		1. 2.18. 1	4	144	76	36	18			2	20	68	3	4	144		3			3		18		36	18		20	70	
18.2		1. 2.18. 2											3	4	144		3			3		18		36	18		20	70	

1 2

**2.** , - ( )

.

19	-	:	2.19	8	288	2				2		286	1	8	288		1					18						288	
20		:	2.20	8	288	2				2		286	2	8	288		2					18						288	

, .

21	-	:	2. 1.21	8	288	2				2		286	3	8	288		3					18						288	
22		:	2. 1.22	24	864	2				2		862	4	24	864		4					0						864	

**3.**

23			3.23	6	216							216	4	6	216							0						216	
----	--	--	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	-----	--

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
24		.24	3	108	64	18	36			2	8	44	2	3	108		2					18		18	36		8	46	
25		.25	3	108	64	18		36		2	8	44	1	3	108		1					18		18		36	8	46	

**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

\*\*\* - при реализации возможно использование массового открытого онлайн-курса

**Примечание:** АЗМ-23, АЗМ-24, АЗМ-25

: 4320

936

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	120	30	30	30	30								
		17	19	16	0								
		61,5	63	55									
		27	18	30									
		0	0	0	50,8								
					54								
	9	3	3	3	0								
	14	4	5	4	1								
	0	0	0	0	0								
	2	1	0	1	0								
-	( ),	6	3	1	2	0							
	0	0	0	0	0								