

-

1.

1.1

	.2 ,
	.2. -1.1 -
	.2. -1.2
	.4 ,
	.4. 1 ,

3.

3.1

		” .	， .		
: 6					
:					
1. , , , ,	32	0	0		， , , ,
:					
2. , ,	34	0	0		， , , .
:					
3. (),	34	0	0		，
:					

4.	,	35	0	0	,
	,				,
	,				,
:					
5.		24	0	0	,

3.2

3.3

: 6				
1			159	0
, 3.1				

3.3

- , (. 3.4).

3.4

	-
	e-mail
	e-mail

4.

(), - 15- ECTS.
. 4.1.

4.1

	.	
: 6		
Экзамен: ответ на два вопроса	50	100
-		

.2	.2 1.	-
	.2 2.	
.4	.4 1.	, -

"

"

(1).

5.

1. Судаков Р. С. Испытания технических систем : выбор объемов и продолжительности / Р. С. Судаков. - М., 1988. - 271 с. : ил., табл.
2. Вострокнутов Н. Н. Цифровые измерительные устройства : теория погрешностей, испытания, поверка / Н. Н. Вострокнутов. - М., 1990. - 208 с. : ил.
3. Малинский В. Д. Контроль и испытания радиоаппаратуры / В. Д. Малинский. - М., 1970. - 335, [1] с. : ил.
4. Автоматизированные испытания в авиастроении / Р. И. Адгамов [и др.]. - Москва, 1989. - 231 с. : ил.. - Загл. корешка: Испытания в авиастроении Авт. указаны на обороте тит. л..
5. Бегларян В. Х. Механические испытания приборов и аппаратов / В. Х. Бегларян. - М., 1980. - 222, [1] с. : ил.
6. Глудкин О. П. Технология испытания микроэлементов радиоэлектронной аппаратуры и интегральных микросхем : учебное пособие для приборостроительных специальностей вузов / О. П. Глудкин, В. Н. Черняев. - Москва, 1980. - 360 с. : ил.
7. Моделирование и испытания радиооборудования / [П. П. Бескид и др.] ; под ред. В. И. Винокурова. - Ленинград, 1981. - 303, [1] с. : ил.

6.

,

6.1

1.

6.2

- 1 Пакет офисных приложений Microsoft Office
- 2 Операционная система Microsoft Windows

6.3

,

-

7. -

1	(- , ,)	