

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Гамбовский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «ГГТУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Председатель – Методического совета  
Института экономики и качества жизни

 С.П. Спиридонов  
« 21 » \_\_\_\_\_ 20 20 г.

## АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ДИСЦИПЛИН

Направление

38.04.05 – Бизнес-информатика

(кодификатор направления)

Профиль

Информационные технологии в бизнесе

(кодификатор профиля образовательной программы)

Тамбов 2020

3

,

-

-

1.  
1.

2.

3.

2.  
4.

« ».

5.

« ».

6.

- 1. : “Job advertisements”. ( ).  
: Present Simple, Present Continuous.  
: Giving advice on writing a covering letter.( )
- 2. : “What is good about Sony corporation?”( Sony ).  
: Past Simple.  
: Sony corporation. ( Sony).  
: « « ?».
- 3. : “What is a product?” (“ ?»)  
: Past Simple, Past Continuous.  
: Cardboard Box Solar Cooker Wins the Prize. ( )
- 4. : «What is design?” ( ?).  
: Modal verbs.  
: Presentation of a new product ( ).
- 2.
- 5. : «Project summary”( ).

- 
3. : Passive Voice.
6. :  
: “Why it’s important for you to present your data at scientific conferences” ( ).  
: Present Perfect and Past Simple.
7. : « ».  
: «An experimental research paper” ( ).
8. :  
: «The presentation journey” ( ).  
: Imperative sentences.  
: Presentation of a research paper.
9. 3.  
9. : “How to handle first meetings in four different countries” ( ).
10. :  
: “Negotiating as a team” ( ).  
: Countable and uncountable nouns. Articles.
11. : « ».  
: “Requirements for a contract” ( ).  
: Passive Voice.
12. :  
: “Project management in action” ( ).  
: Infinitive or Gerund.  
: Setting agenda for meetings.( ).  
: « ».
-

3

1.

XXI

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

6

1.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

OLAP

OLAP. OLAP-

OLAP. OLAP-

OLAP-

9. OLTP –

OLTP –

OLTP –

OLTP-

2.

1.

	2.			BPMN-			
	3.						IT Architecture
Toolkit	4. IDEF0:			IDEF0.		IDEF0.	
		IDEF0.		IDEF0.			
	5.				IDEF0.		
	IDEF0	IDEF1X.	CASE-			IDEF0.	
	6.						
		«		».			
	7.						
		ARIS.				Aris.	
		ARIS.		"		" - OD/ARIS.	"
		- PST/ARIS".		"		" - PST/ARIS.	
	8.	Aris.					
	9.						
		BPMN-					
	10.						
		eERM.		eERM.		eERM.	
	11.						
	12.					<b>Gartner</b>	
Gartner.						Gartner.	
	13.						
			<b>META Group</b>				META
Group.							
	14.					<b>SAM</b>	
		SAM				SAM.	

3

1.

2.

3.

4.

5.

: MRP, MRPII, ERP, CSRP, ECM.

2 2

6.

7.

CRM-

CRM-

CRM- CRM-

8.

. E-work.



5

1.

2.

,5

3.

4.

5.

BKG

6.

5

1.

2.

» (

(PDCA).

3.

4.

5.

:5

6.

1.

2.

3.

– WFD.

– DFD.

4.

5.

(KPI = Key Performance Indicator).

KPI.

KPI.

KPI.

6.

KPI.

7.

8.

5

1. . . . . «
  2. . . . . ».
  3. . . . . :
  4. . . . . ( . . . . . ).
  5. . . . . « . . . . . ».
  6. . . . .
  7. . . . .
  8. . . . . « . . . . . » « . . . . . ».
- ( . . . . . ).

1.

2.

3.

«

»

4.

5.

6.

7.

8.

ADDIE.

9.

3

1.

ima MATLAB.

: Python,

Max-

2.

Maxima.

3.

MATLAB Maxima,

$$y(x) = ax+b.$$

Maxima.

Maxima MATLAB

MATLAB.

MATLAB.

4.

3

1.

2..

3.

4.

- 5. . . . . -
- 6. « . » . . . . . -
- 7. . . . . -
- 8. ( ). . . . . -
- 9. . . . . -



3

1.

2.

3.

4.

5.

(ERP- )

. Oltp- olap-

---

6.

,

.

.

.

.

.

7.

.

,

(BSC)

.

.

-

(BPI).

8.

.

-

.

.

.

9.

.

.

.

4

1.

2.

3.

4.

---

5.

6.

<http://skillopedia.ru/material.php?id=3834>

7.

8.

(Data Mining).

OLAP.

9.

4

1.

« » « ».

2.

(E, F, C, D).

3.

---

(CV). (IRR); (ERR).  
VAR). (Value at risk – (VAR).

Rt(T):  
— ;  
— ;  
— – ;

4. ,

( ).

«C».

(Reserving). (Current expensing of losses). (Borrowing).  
(captive insurance). (Self-Insurance).  
(Contractual transfer). (Budget support).  
(Sponsorship).

5.

( ).

---

6. -

7. , -

(Data Mining).

OLAP.

3

**1.**

**1.**

“ ”.

“ ”.

: “ ”

**2.**

- ; - )

**3.**

**4.**

**2.**

**5.**

**6.**



3

1.  
1.

2.

2.  
3.

4.

5.

6.

T-

T-

3

1.

2.

3.

---

4.

“ ”.

“ ”.

5.

);  
( )

6.

7.

8.

( ).

9.

T-

T-

3

,

-

1.

1.

2.

2.

4.

,

,

".

"

3.

,

,

,

,

---

5.

“ ” - “ ”  
, , “ - ”  
.

6.

,  
,  
“ ” - “ ”  
.  
,  
,  
.

7.

,  
.

8.

.  
.

9.

,  
- ,  
.

10.

.  
.  
.

3

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

3

1. « ».

« » ( ).  
( )

2.

: , - he-

3.

4.

: "case study". "

5.

( )

6.

» : « » : ,

« ..... ».

7. ....

8. ....

9. ....

10. ....

« ..... ».

11. ....

12. ....

13. ....

14. ....

15. ....

16. ....

« ..... ».



3

1.

( ) .

( ) .

2.

3.

4.

5.

---

6.

( ).

7.

:

8.

« »

9.

( )

( ).