

« , »
()

«
,
»
()

: 07.03.01
07.03.03
54.03.02 -

-

()

: 54.05.02
54.05.04

-

-

()

Автор-составитель:
Букалова Алина Юрьевна,
доцент кафедры архитектуры, к.т.н.

Рабочая программа по дисциплине "Экономика" составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлениям подготовки и специальностям:

07.03.01 Архитектура,

по профилю подготовки Архитектурное проектирование,

07.03.03 Дизайн архитектурной среды,

по профилю подготовки Архитектурно-дизайнерское проектирование,

54.03.02 Декоративно – прикладное искусство и народные промыслы,

по профилю подготовки Художественный металл,

54.05.02 Живопись,

по профилю подготовки Художник-живописец

54.05.04 Скульптура,

по профилю подготовки Скульптор-живописец

утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 июня 2017г. № 509 (с изменениями и дополнениями от 26.11.2020 и от 08.02.2021), с учетом Профессионального стандарта 10.008 Архитектор, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 августа 2017г. № 616.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры архитектуры .
Протокол 14 декабря 2022 № 12

Заведующий кафедрой
Преподаватель

Щипалкин В.П.
Букалова А.Ю.

Согласовано:
Заведующий кафедрой
дизайна архитектурной среды

Жуковский А.А.

Заведующий кафедрой
декоративно – прикладное искусство
и народные промыслы

Зобачева Е.А.

Заведующий кафедрой
живописи

Нечехина Т.Т.

Заведующий кафедрой
скульптуры

Сторожев И.И.

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета.
Протокол от 22 декабря 2022г № 11.

Директор



Мургин А.А.

1.5
2.	,	
	(
	,	
	,	
).	
2.1	5
2.2.	6
2.3.	6-7
3.	8
4.	8
5.		
5.1.	8-9
5.2.	9-12
5.3.	12
5.4.	12
6.	-	
6.1.	12-13
6.2.	13-18
6.3.	18-19
6.4.	18-24
7.		
7.1.	24
7.2.	25
7.3.	25
7.4.		
	.	
	26
8.	,	
"	,	
	26-27
9.	-27

1.

1.

2.

1.

2.

3.

4.

2.

2.1.

2.1.1.

2.1.2

2.1.3.

2.2

-1.

-2.

-4.

-9.

-10.

2.3.

			/
--	--	--	---

	/		
, -	3. -2, - -9, -10	,	-1, -9, -10
.		,	-2, -4, -9
.		-	-9

-1 :

II.
2.1.

- 3 :

-1 :

III.
3.1.

-5 :

-1 :

3.2.

- 3 :

5.3

_____ -1 :

_____ -1 :

()

_____ -1 :

_____ -1 :

5.4

6.

			2
			2

			8
			5
			3
			8
			4
			32

6.2.

- :
1.
 - 1.1.
 - 1.2.
 - 1.3.
 - 1.4.
 2.
 - 2.1.
 - 2.2.
 - 2.3.
 - 2.4.
 3.
 - 3.1.
 - 3.2.
 - 3.3.
 - 3.4.
 4.
 - 4.1.
 - 4.2.
 - 4.3.
 - 4.4.

5. :
 - 5.1.
 - 5.2.
 - 5.3.
 - 5.4.
6. ,
 - 6.1.
 - 6.2.
 - 6.3.
 - 6.4.
7. :
 - 7.1.
 - 7.2.
 - 7.3.
 - 7.4.
8. :
 - 8.1.
 - 8.2.
 - 8.3.
 - 8.4.
9. :
 - 9.1.
 - 9.2.
 - 9.3.
 - 9.4.
10. :
 - 10.1.
 - 10.2.
 - 10.3.
 - 10.4.
11. « »
 - 11.1.
 - 11.2.
 - 11.3.
 - 11.4.
12. , « »
 - 12.1.
 - 12.2.
 - 12.3.
 - 12.4.
13.
 - 13.1.
 - 13.2.
 - 13.3.
 - 13.4. ,
14.
 - 14.1.
 - 14.2.
 - 14.3.
 - 14.4.
15. -

15.1.

15.2.

15.3.

15.4.

2.

:

N 1 ()

(Q_d)

(Q_s)

$Q_d = 60 - 5P$ $Q_s = 15 - 40$ =

4,

$Q_d = 60 - 5 \cdot 4 = 40$

$Q_s = 15 - 40 = 15 \cdot 4 = 40$

$40 - 20 = 20$

N 2 ()

2%

1000 950

- 1) 25
- 2) 2,5

- 2) 0,4
- 4) 10

N 3 ()

- 1)
- 2)
- 3)

4)

N 4 ()

L

- 1)
- 3)

- 2)
- 4)

N 5 ()

(F)

10

()

8

(V)

42

- 1) - 20
- 3) 20

- 2) -10
- 4) 32

N 6()

- 1) : 2)
 3) 4)

N 7()

- 1) : 2) ...
 (= R) (< R)
 3) 4)
 (C > R) (=)

N 8()

- 1) : 2)
 3) 4)

N 19 (-)

- 1) : 2)
 3) 4)

N 17 (.....)

$L_d = 160 - 2W$, $L_s = 40 - 3W$.
 35 /

... :
 $L_d = 160 - 2W / W = 35 = 160 - 70 = 90$.
 $L_s = - 40 + 35 * 3 = 105 - 40 = 65$
 $90 - 65 = 25$

N 18()

3600 . . .
 10% . . .
 $3600 : 0,1 = 36\ 000$
 :

- 1) 36 . .
- 2) 360 . .
- 3) 3,6 . .
- 4) 20 . .

N 19 ()

...

:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

N 20()

...

:

2003 2003 54080 . . . ,
 5624,2 . . 2003 1,04,

N 22()

..

:

N 23 ()

10 000 5000 ,

- 1) 150002) 0,5
- 3) 2,0 4) 5000

N 24 ()

, ...

:

- 1)

N 25()

50 . . . , - 40

...

:

- 1) 12% 25
- 15% 10%

N 26 ()

:...

« , »; 072600 « 071001 « », 071003
 », 270100 « - », 270300 «
 » 36 .

6.3.

1. . , .
2. : , ,
3. , .
4. . . .
5. : , , .
6. , . . .
7. . . .
8. . , , .
9. , , , .
10. : , , . . .
11. , , .
12. : , , , .
13. , . . .
14. , . . .
15. .
16. . . .
17. : , , . .
18. : , , , , , .
19. , , , , .
20. : . . .
21. : , , , , , .
22. : , , , , .
23. , .
24. : , , , : ,

Laissez-faire.

«

».

),

(

)

(

- 1770 1830 .

(

)

«

».

«

».

(

).

7.2

: ,
 : - .
) (, - ,
 100

: :
 : .
 :
 :
 .
 .
 -

7.3.

(, , ...)	()
	-
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	

7.4

-	
84-100 -	
61-83 -	
45-60 -	
0-44 -	

8.

8.1 :

1. / . , . - : , 2004. - 20 .

8.2 :

1. :
.5- . : , 2000. -675 .- . / .
2. " . : / .
3. , . .- : , 2005.
/ . .- : , 2005.

8.3 :

1. : / . - . 2- , .
. - : , 2014, 352 .
2. : / . . , . . .
./ . . - 1- , . .- : , 2003. - 591 .

8.4 - :

1. WWW. agronews. ru
2. WWW. msx. ru
3. : []: [http:// www. arti-ex.ru/science/em/08135920.html](http://www.arti-ex.ru/science/em/08135920.html)

8.5.

-www-

- (—
- баз данных,

-
- " "
-
- , (- MicrosoftWord
MicrosoftOffice)

- Информационные технологии расчётов в электронных таблицах (пример -
MicrosoftExcel)

- " " : ,
MicrosoftPowerPoint, ()

-
- AVP

9.

, 3- ; , .