министерство образования и науки российской федерации

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенев Институт заочного и очно-заочного образования

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 12 ОМ 2 9.06.2018 2

43.03.01

Квалификация: Бакалавр

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление подготовки 43.03.01 Сервис Направленность (профиль) Сервис недвижимости

Программа	подготовки: ак	кадемический бакалавриат	
Форма обуч	ения: Заочная	Образовательный сп	
Срок обучен	ния: 5л		
+	Основной	Виды деятельности	СОГЛАСОВАНО
~		организационно-управленческая	
<b>V</b>	~	научно-исследовательская	Проректор по учебно
✓		сервисная	Проректор по органи: деятельности
			Начальник управлени программ

Год начала подготовки (по учебному плану)	2018
Образовательный стандарт → № 1169 от	20.10.2015
СОГЛАСОВАНО	
Проректор по учебной деятельности	/ Алексеева Е.Н./
Проректор по организационно-методической деятельности	/ Зомитева Г.М./
Начальник управления образовательных программ	
Директор	/ Долгих Е.Л./
Заведующий кафедрой	Летрухина Е.В./

		T.I.	and someone	10	Marriana vaca		near land frame or far far		Kyar I		trum Im Int	np Course	Core Deposit	Adv. 50 Sture See Sale Sp.	Conservation of Conservation o	Figure 2 Figure CP Know Degree Shraw Zo Street Street Street Street Zo	. And the Kennya in	rose I Je ver Guell de Garel pare II	found or New Doyne A.e. to their	7 2m 2m	To Street Street Stands or Street	Keps I	ния 43.00	O Kara Dagmar pan, batta	AA . 50 Form See Sad Ep Kompy See	ere i com Pi dequedi CF (ice	Nga 1 er Barra d'ara d'ara d'ara	Cesses 1		And And App Company Services	Sign 1 Sent Dane O Ker Septe Stee I	Ten Sali Sp George Street See	off female or Keer Super or Space or pass surp
Column	1.8.1.6.200	M.A.1 23 MAL 2 MAL 2		88 88 3348 8 8 388 4 4 346 4 4 346	288 28 29 288 28 24 269 24 21 269 24 12	94 196 40 70 64 14 2 77 8 2	9	70 28 4	14 14	SSP 28 8	812 B 72 4 72 4	33 44 18 18 48 48	28	18 234 8 24 4 238 4 8 2 38 4 4 32 4 4	16 06	2778 12 324 4 96 108 32 36 54 33	38 84 8 8 33 1 4 14 14	16 68 64	256 32 29 296 88 26 2e 27 27 55 55 5 5 5 5	5 16 4	16 32 12 2316 2	H 2H	8 26 22 63 23	8 2	9 180 8 8 15 6	4 39 1	1 144 4 4	18 04 128 1					
	V   1.1.1.00	HAL 2 12 HAL 2 1 HAL 1		8 8 324 4 4 246 4 4 266 3 3 308	204 344 27 204 34 11 204 33.3 32 38 33.3 80	34 38 4 5 3 38 4 4 3 38 38	2	200 TO 4	12	963 4 5 3 96	72	4 12 12	4 .	3 36 E	ii ii	238 4 8 23	# 14 # 14	64 64	94 B -														
	ILLES Segonaryment retrieve water mage     ILLESS Some impressional a national mage     ILLESS Segonaryment	* H.A.1 1		7 7 383 4 4 344 3 3 3 308	283 28.4 22 3H 13.3 12 3H 8.3 85	34 8 7 28 4 4		200 H 4 1	111	188.8 4 a :	n	4 63 658	4 .									Ш		Ш								###	
	1.1.1.06.00 September require require require     1.1.1.06.00 September require require     1.1.1.06.00 September requirement     1.1.1.06.00 September requirement     1.1.1.06 September requirement	11.1.1 1 11.1.1 1		2 2 77 3 3 308 6 6 324	70 8.3 19 308 10.3 10 308 20.3 10	14 2 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	3	36 4 79 79 4	10	30 4 3 303 4 3	38 72	4 14 64 11		1 10 4 8	14 84																		$\blacksquare$
	1.1.106.02 politicalities injudge-contratement     1.1.1.06.02 politicalities injudge-contratement     1.1.1.06.02 politicalities injudge-contratement     1.1.1.06.02 politicalities injudge-contratement     1.1.1.06.02 politicalities     1.1.1.06.02 politicalities	HAL 1 HAL 3		4 4 144 3 3 308 3 3 108	200 22 12 200 23 9	9 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		20 4			n	4 14 14 14		1 180 4 8	16 64	100 8 -			3 20	H 4	4 14 04 90 8 4 18 04 90 8			Ħ								###	###
Column	+ 13.107 Spearmal regges  1.5.107.02 Springers or seasons periodically supported signs year  4.5.1.07.02 Syran, spear and generalize or spear  4.5.1.108 Appending regions of generalize or spear  4.5.1.108 Appending regions or speared speared  4.5.1.108 Appending regions or speared  5.5.1.08 Appending regions or speared  6.5.1.08 Appending regions or speared  6.5.1.08 Appending regions or speared  6.5.1.08 Appending regions  6.5.1.08 Appending reg	HAL 3 3 HAL 3 HAL 3		6 6 218 4 4 101 2 2 27 3 3 308	238 23.3 38 304 34 33 70 8.3 39 168 38 8	1.8 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10													4 72 4 2 72 3 1 200	2 4	4 02 MA 4 4 02 MA 4	9 × 300 ·	4 E 18 64 13 4 E 18 64 11	33 8 +									
	1.1.000	HA1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	3 3 108 10 10 388 2 2 70	108 10 9 100 33.4 38 70 8.3 56	0 8 8 64 20 10 18 4 2		300 B 377 4	14 84	148.8 12 m 1 183. 4 s	110 4	E 28 04 1954	1 4						3 206	3E 4	4 14 04 90 8												
	+ \$1.5.1.000 (Implementary   1.5.1.000 (Implementary   1.5.1.000 (Implementary   1.5.1.100 (Impl	NIA1 1	1	1 1 100 1 1 140 14 14 804 3 2 108	30 33 5 30 334 33 864 43 43 30 33 9	0 1 3 14 1 5 18 24		238, 4	14 14		180 4	8 28 88 984	1 4									36	4 8 14 64 1		1 30 I I II 6	4 384 8	1 - 24 4 4	14 64 136 1					
	1.1.1.1003 Engineering namerity price of material a ob- price of the control of the control of the control of the con- trol of the control of the contr	FIRE 3		1 1 100 4 6 216 3 3 308 3 3 108	26 24 25 26 23 63 26 23 63	0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													3 28 3 29	x 4 4	4 03 05.8 4 4 03 05.8 1		4 8 16 64 21		6 72 4 4		286 4 4	14 14 13 1					
	1.1.	N.A 1238 28	1	23 23 792 4 4 24 2 3 70	792 85.8 68 3H 10 11 70 13.3 16	52 40 5 S 1 4		7 4		1 1	180 E	8 14 04 114 4 16 64 126		11 114 11 20	14 14	277.8 12 ss 22	4 14	0.4	H 1 .	a D	11 11 11 12 12 1		2 28 44 24 50	2 2	3 78 9 3 4 1	91.1		64 54 983 2	2 70 TO	8 34 38 88 4 1 13	23.5 40 20 236.4 22 mp	4 15 54	
	1.8.5.0.0 далаба объекта недоскоптоти     2.8.5.0.0 Метрипатациям и оприментация     1.8.5.0.0 Метрипатациям и оприментациям оприментация     1.8.5.0.0 Метрипатациям оприментациям оприментация	M.S. 2 M.S. 2 M.S. 2		3 3 306 5 5 340 4 4 344	38 33.3 No. 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	18 4 100 B 1					36 4	4 2		3 298 4 8 4 294 4 8 4 72 4 4	E3 14 E4	123 4 a 123 8 e	4 18 1	64															
	1.3.27	# ELB 1 4		7 7 383	262 20.3 St.	28 13																			3 200 4 B 6. 3 200 4 B 6. 3	3 858 4 2 858 4	1 4 200 4 4	62 868	4 * 4 246	4 8 14 14	132 8 -		
	1.3.51.61 (Опициалня на оправо перемення обращения	N.S 1 222 N.S 22		4 4 244 5 8 288 5 5 100	200	13 4 10 8 84 13 84 8								8 22 4 4 1 22 4 4	63 E3	89.8 4 a 236 98.8 4 a 236		<b>6.6</b> 6.2	100.0 H 20	H		H		H				5 65	4 244	4 8 18 64	330 B s	+++	
	1.554.0	12.8 2 4 23.8 3411 5 12.8 3		3 3 200 29 20 484 4 4 244	28 43 88 88 863 88	18 4 1 3.8 36 22 8								3		106	4 1	63	M4 4 4 4			244 ·	4 E 14 64 13 4 E 16 64 13	33 8 .	5 0H 4 4 L4 6	4 234 8	4	34	30 300	E 20 33 1	307.8 20 2m		
	3.3.5.0 Маритине и поравит пераментали     3.3.5.0 Маритине и поравит пераментали     3.3.5.0 Маритине и поравитине и пераментали     3.3.5.0 Маритине и пераментали     3.3.5.0 Маритине поравитине и пераментали	# # 1 T	Н	1 1 100 1 1 100	208 24 E																	Н		Н	4 300 4 4 14 16	4 18 1	38 4 4		3 336	4 E 16 E4 4 16 E4	8 8 8 8 30 8 8		
	1.3.55 Improvements     1.3.55 Improvements     1.3.55.51 Improvements     1.3.55.52 Improvements improvements     1.3.55.52 Improvement improvements	81.8 300 330 81.8 3 81.8 3	314	25 28 608 4 4 244 5 5 282	900 78.8 78 94 33.3 32 36 33.4 39	13 36 1 73 4 1													JH 33	1	4 44	40 3H	8 20 28 1 38 4 8 62 12 4 8 28 68 138	16.3 16 s2mp 17.6 4 s 16.6 8 m	1 28 8 8 28 6		1 sp 236 4 4	28 5.6 86.6 1	1 9 1 2	4 4 4	10.2 4 ·		
	S. S. S. S. S. Sense various aborty season      S. S. S. S. Sense various aborty season      S. S. S. S. Sense various area      S. S. S. S. S. Sense various area	11.8 1 11.8 4	4	2 2 77 5 5 140 5 5 140	72 8.3 56 580 584 50 580 53.3 56	18 4 24 8 18 4													1 72	2 4	4 64		4 62 8	0.1 1 1	1 2 4 4	- 04	338 4 4	28 14 884 1	3 70	4 4 53	92 4 4		
	<ul> <li>1.1.5/3-11 Винциппина (унаруже) из выбиру 1 (ДК- 1.1.5/3-11.11 L. Социально-знаковительный индукт  1.1.5/3-11.11 С. С. Опиницип природенный опунка природения  1.1.5/3-11.11 С. С. Опиницип подвержений и выполняющёй обруже  1.1.5/3-11.11 С. С. Опиницип подвержений и выполняющей обруже  1.1.5/3-11.11 С. С. Опиницип подвержений обружений обр</li></ul>	81.8 33 13 81.8 133 1 10.8 1.3 1		17 17 613 17 17 613 1 1 180 2 2 77	613 85.4 83 613 86.3 82 38 36 2 70 8.3 8	8.4 24 2 8.8 28 7 8 8 8 18 4 2		77 4 108 12 1 38 8 77 4	1 11	29.8 4 a 2 29.8 4 a 2 20 1	144 d	4 14 04 126		2 36 4 4 30 360 E E	32 64	326 34 36	13	63	283.8 4 8 7 20		8 33 68 236 5	H 2s											
	3.8.20.00 б.     4.8.20.00 б.     4.8.20.00 б.     4.8.20.00 б.     4.8.20.00 б.     5.8.20.00 б.      5.8.20.00 б.	N.S. 2 N.S. 2 N.S. 33 13		4 4 144 6 6 216 17 17 613	2H 20 21 2H 20 21 613 83.4 83	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		77 4	63	B4 4 4				4 200 4 4 6 230 4 4 8 30 4	16 64	136 S s s	13	63	201.8 4 8 7 20		8 33 08 238 3	16 Ja											
Fig.	B. S. J. D. E. C. C. Places and the control of	* 8.8 2 * 8.8 1		5 5 180 3 3 79 4 4 344	30 3.3 39 30 8.3 39 34 30 13	11 4 2 3 I		72 4	111	388 4 4				5 36 4 4		28 246		63	SEE 4 5	м «	4 14 04 126 8												
Fig.	<ul> <li>В. Е.Д.В.Г. СП Террительной подном иносертительной подном должной подном подном</li></ul>	10 10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		6 6 216 11 13 200 11 13 200	28 28 28 388 62.4 3X	7.4 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18								3		108 4	4	$\exists$	3 306	a 4	4 14 04 90 8		4 4 9 9		1 28 8 8 8	2 288 4	308 R R	14 54 99	4 . 1 10	8 8 63	199.8 4 a 100	4 4 18 64	
Fig.	1. В ДВ 2.0.6. С      1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С      1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       1. В 2.0.6. С       2. В 2.0.6. С       1. В 2.0.	8.8 3 8.8 4		2 2 79 3 3 208 6 6 218	70 8.3 89 388 8.3 89 288 38 39	12 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													2			л .	4 4 63 55	na 4 a	1 38 4 4 a	2 858 4	300 4 4	14 14 W 4					
	S. S. J. J. S.	12. 4 12. 1		2 2 72 3 3 308	72 8.3 88 38 8.3 88 28 28 38 38	12 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														Ħ				Ħ	1		27 4 4	12 83 4	5 79	4 4 11	91.8 4 a	4 4 18 84	
	1.0,00.20 Доцинально (недраж) на выбору 3 ДДА     1.0,00.20 Д Д Драницина (недраж) на выбору 3 ДДА     1.0,00.20 Д Драницина (недраж) на виностражда (недражда (	81.8 44 2 81.8 33 2		13 13 468	42 42 42	14 20 24 20								3		208 4 208 4		63	95.8 4 a 10 20	0 1	N 1.6 0.4 326 8		4 4 14 64 9		30 30 8 13 14 6	4 333 8	1 . 338 4 4	24 24 90 1				###	
		N.S. 3 N.S. 3 N.S. 44 2		5 5 180 5 5 180 13 13 446	30 30 31 30 31 31	U 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								3		201 4		63	1 100 1 20 101 4 4 4	0 4	4 18 04 10 8		4 4 16 64 9	0 1 1	20 20 8 22 14 6	4 222 8	1 - 338 4 4	14 44 10 1				###	
A	<ul> <li>3.8 (E.S.C.C.) Operations in a signormate political.</li> <li>3.8 (E.S.C.C.) Operation in prevaignost of both on a paperation.</li> <li>3.8 (E.S.C.C.) Operations of the signormation of parameters of the signormation of the signormation.</li> </ul>	M.B 2 M.B 4		3 2 208 5 5 180 5 5 180	28 23 E	18 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								3		DR 4		0.3	51 4 4						1 58 4 8 14 G	4 218 E	1 3 20 4 4	14 54 10 1					
	1.3.3.1 Подруж межником документ по фильмого училуря и опера.  Тора 2. Правития  Т	E E E E E		128 18 18 648 18 18 18	238 36.2 30 238 36.3 36 648 23.6 608.4 648 23.6 608.4	24 4 24 4 36		244		340	25	4 2		n 4		4 3	4	63	27.8 4 s	H		101	\$ 99 \$ 99	1	:		216 216	9.8 200.3 4 9.8 200.2 4	1 1		334 334		8 3073 B
Total Control Contro		10.8 1 10.8 8	a .	3 3 200	10 1 H	1 11													3							Ш	294	9.8 203.2			334		9 903 8 00
## Company of the com	D.E.C.C.(1) proced a multi-replacement of processors of processors of processors of processors of the control of the cont	10.8 10.8 10.8		6 6 236 3 3 306 6 6 236 9 9 524	28 5 90 28 5 90 28 18 2082 24 48 19	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																		Ш			296	9.8 200.3 4	1 .		206 236 234	14 13	8 4 s 8 202 4 s
Control	BLED September a spire or spire inspection of the september of the se		H	8 8 324 3 3 308 4 4 218	204 4.8 30 308 2.4 30 208 3.1 20	14														H		HĪ							3		234 208 236	2 04 13 14 04 14 04	201.4
	CM. Kominesonue maggine  + (MIL) Megen 1  912, George Valence  - MIL) Megen 1	EM IN		8 8 288	288 36.8 229 280 244 24	12 18								1		226 -4		0.3	31.8 4 4 72 4 73	2	R 02 55R 4	4 72	8 62 38 8 63 8	83 4 S	1 36 8 6	2 23.8 4							