План переутвержден
Ученым советом университета
Протокол №1 от 31.08.2021 г.
в соответствии с приказом
Минобрнауки России от 26.11.2020 г. №1456
"О внесении изменений в ФГОС ВО"
(на основе утвержденного
в ФГБОУ ВО "ОГУ имени И.С.Тургенева",
Протокол №12 от 21.05.2021 г.)

министерство науки и высшего образования российской федерации

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева" Факультет технологии, предпринимательства и сервиса

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

44.03.04

Направление подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) Экономика и управление

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2021
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 124 от 22.02.2018
Срок получения образования: 4г		
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
педагогический		
проектный	Проректор по учебной деятельности	/ Алексеева Е.Н./
иетодический	Проректор по учебно-методической	2
рганизационно-управленческий	деятельности	/ Зомитева Г.М./
	Начальник управления развития образовательных программ	
	Декан	/ Губарева Л.И./
	Руководитель образовательной программы	/ Губарева Л.И./

	план учесный пла	11 Out	a lab	DVIGITO	4 11.0	.03.04-2 г-т234 г грофессиональное обучение (по отраслям).ріх , код направления 44								00.01	, год	д папала подготовки дод г																							
	Contain a Magnic Hammonanon Deta Javer Brief C 10	Secret day days	a a Switten flo Kout.	Mesself CP Kint posts of	Tip. s.e. Minoro The	ex Jad Tip Kare	Arrison Kavefff Page Kaveff Page 000	Placed Fluid CP	Kort s.e. Proro	o fee fad fig	Konc Arrect Hart Kont P pac	PER PER PERSON PRINTED TO THE PERSON	OP SOR 3.6.	Proces Tex Text	fly fly op. Nonc (RETRICT KONTRE! GONTRE! KONTR PART FO	Mount floor CP	Kort s.e. In	ors Ass Ass	No Korc Artic	or forest pair the pair to the	ed flact or Kon	a.e. Mroro	Nex Nu6 flating.	np Karc America	Control Control Reserved Figure Paper Pape	CP Kiner s.e.	Moro Aex Au6	To Fig. Kinc Affects Konth	Korrit Corrit Feart Flac part flac flac	CP NOWT	se Mars Dec	fad to fip-op-	Onc Arrect KarsHI For KorsP pact	pact Space Space	CP KONT 3.0	. Mars fee fail	fig Kosc Attact Kard KoscP par	el gaer flower flower co gar
	Enox 1.Дисциялины (нодуги) 61.0.1.05езапельная часть	171 171 127 127	6484 6484 2572.8 4572 4572 1853	2047.2 864 2179 540	16 26 1006 15 20 720 12	52 272 2.4 24 192 0.8	1 1.4	479.4 365.9	109 29 1124 36 27 972	172 12 316 156 12 256	2.4 2.6 2.4 2.4		11 108 26 15.2 108 15	1020 128 56 540 64 56	256 8 4 140 2.4	2.4 1.4	292.6 168.2	6 190 24 9 2 108 24 8	48 120 . 64 120	222 62 2.1 192 62 2.0		443.2 144 299.4 144	15 540 11 296	92 3 68 8	109 0.8 1.2 90 0.8		302 % 21 347.2 12	756 96 : 402 64 :	16 4 5.4 1.9 % 2.9 1		429.9 109 251.2 26	16 576 96 8 288 40	120 4 48	2.4 1.6 1.6 0.9		248 108 14 125.6 72 10	504 S4 1 360 60	104 1.6 1.2 26 0.8 0.8	241.2 72 186.4 36
	+ 61.0.1.01 Eсциально-суманитарный надра. 12 2 + 61.0.1.01.01 Accepts (иссерья России, всеобщен иссерья) 1	4 4 36	360 360 342.6 144 144 51.2	146.4 72 54.8 35	4 344 34	H 28 0.8	8 0.4 k 0.4	54.8	36 6 216	40 41	0.8 0.6		0.6 36										+												+			+++	
	+ 81.0.1.0.1.02 Section(sec. 2)	2 2 36	144 144 51.2 72 72 36.2	548 36 358					4 144	34 28 16 20	0.8 0.4		48 36 58										H												=	==			
	+ 8.0.1.02 Soverpourremois regyre. 4 122 + 8.0.1.02.01 Scood max x syn.7ga peu 1	13 13 2 2 36	72 72 362	216.2 36 25.0	4 544 16 2 72 16	6 56 6 22	0.2	71.8 25.9	4 144	12 60	0.4		1.6 2	22	36		36	2 1		26 0.8 0.		24.8 26													\pm	#			
		2 2 36	224 224 145.4 72 72 36.2	162.6 36 25.8	2 22			36	2 72	12 34	0.2		5.8 2 5.8	2	ж		36	3 1	ON .	26 63 64		MS N	ш												$\pm \pm \pm$	#		##	
	+ IC.0.131 (дорожноСереганира надра. 1112 + IC.0.13131 (жилионсть жилиратильности 1 + IC.0.13132 (жилионсть жилиратильности 2	2 2 36	72 72 36.2 72 72 36.2	25.8 25.8	5 216 36 2 72 16 1 36 8	6 22 6 20	0.4	25.9 26.9	1 36	30 32	0.2		1.0																						##	#		##	
	+ 81.0.1.03.03 Bapaches avatores, физикаtores y turners 1	3 3 36	109 109 36.2	718	3 108 12	2 24	0.2	71.8																															
	E.O.I.SI.04 Societi regioni novoqui ii apopoanti-ofigizia 12955	2 2 36	22 22 36.2	25.0					2 72	12 34	0.2		5.0				-					+++												+		Н.			
	+ 8.0.104.01 Magazonea 3 3 2	2 2 3	252 252 125.4	904 36	2 72 16	6 22		36	2 72	16 20	0.2		58 1	108 34	28 0.8	0.4	28.8	36					1 24				72.20								$\pm \pm$	ШÍ			
	ADMINISTRAÇÃO ADMINISTRAÇÃO DESCRIPTION DE ADMINISTRAÇÃO	3 3 36	100 100 363	718			-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 "				2	109 20	26	0.2	71.8								\Box										\pm			$\pm \pm \pm$	
	+ BLOLIDADA Spanisher companientosis generalectus 5 Spanisher Companientos Spanisher Companientos 5 Spanisher Companientos Companientos Companientos 5 Spanisher Companientos Compani	2 2 36	20 20 362	25.8																			2 72	16 1	20 6.2		25.8								$+\!\!-\!\!\!+\!\!\!\!-$	Ш,	72 %	30 A1	164
	+ 61.0.1.04.05 Зоновы стециальной педагатика и поихологии 5	2 2 36	22 22 36.2	25.0																			2 72	16 1	20 6.2		25.0												
	+ 8.0.155 Трофессионально педаголический жадуль 6 4468 6 + 8.0.15531 Трофессиональна педаголиза	12 12 5 5 26	468 468 181.2 180 180 40.4	250.8 36 123.6 36														4 1	44 29	40 61		75.6	+++		-		2 5	262 22	10 2.8 0.8 20 2.8 0.6		129.4 36		-	+	+	2	72 56	30 6.3	25.0
	+ 6.0.105.32 Soutotorie repóleco-cirativor o digeocaries 8 + 6.0.105.32 Seventorie institutivos ofigacialmis 6	2 2 36	22 22 362 22 22 362	25.8 25.8																							2	72 16	0.2		25.0				$\equiv \Box$	2	72 16	30 0.2	25.9
	+ 6.0.13534 Imaa noxonoo-nagara-waxaa garran-woca 4	2 2 36	22 22 362	25.8 29.8	+HT	$++$ Γ	$++$ \mp	+			HF	Π	+	-113	$+$ \Box			2 1	2 20	16 63 24 63	HI	25.8	HI	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	##			+	+ + + =	+H	HT	44	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	++7	$+$ \square	++	\Box	$+\!+\!\!+\!\!\!+$	+++
	+ 6.0.1.05 Организационно-метадический надука 2244 4 - 6.0.1.06.01 Миторика обучения зиличенческия	21 21 6 W	756 756 320 216 216 00.4	292 544 965 ×			+++	+	6 216	32 12 44	0.8 0.4		0.8 36 4	144 4 55	40 0.8	0.4	6.8	36 11 3	96 S2 36 32	72 4.6 1	++	194.4 72 99.6 ×	Ħ	+	+			+	+		H	H	+	+	+	+	+++	##	++++
	+ E.O.LOSS2 Sopectionalism-regardinescene transactions 2	4 4 %	144 144 53.2	548 36					4 344	20 32	0.8 0.4		48 36			ш		أثلط		<u> </u>											ш				$\pm \pm \pm$				
	E. D. L.D.C.2.2. Study on a Construence of Supplementary Conference 2	6 6 36	256 256 137.3	42.8 36					2 72	12 12 12			36 4	244 4 55	40 0.8	0.4	6.0	36																	ш				
	+ K.O.LON 9000000000000000000000000000000000000	S S 36	180 180 492	94.8 35 717 180	2 72 16	á 16	0.2	29.8	4 144	20 32	0.8 0.4	+++	4.0 36	+H	+			6 2	16 40	21 03 04 44 03 03	+++	94.6 26	7 252	26 4	40 0.4		176.6 5	180 32	16 0.2	+++	111.0	288 40	48	1.6 0.8	+	125.6 72 6	216 28	36 0.8 0.4	114.8 37
	+ Id. 0.1.07.01 Малка и диагностина финансово- совіствонной диптальности прадприятия	6 6 36	216 216 65.2	1948 36																															\top	6	216 28	36 0.8 0.4	114.0 36
	E. D. 18782 Avramsposis year a clear your 7 E. D. 18782 Reseases is clear your 4	4 4 3	144 144 512 144 144 512	543 36 543 36														4 1	66 26	28 0.8 0.4		94 %	==									4 344 34	28	3.8 0.4	##	54.8 36		##	++++
	+ 0.0.1.07.04 Reporter a cappa yoliy 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 36 2 2 36	144 144 51.2 262 263 73.2	918	_																		4 344	24 .	29 6.2		918	109 16	10		72	4 144 16	22	3.8 0.4	\mp	71.8 36			+++
- Northete less a lange less a	E. D. L. D. Z. D. Z. Serbachtspear transcripture tran	3 3 36	109 109 24.2	83.8																			3 109	12 1	12 6.2		82.8								ш			44	
		4 4 36	72 72 33.3 344 344 \$3.2	29.8 54.8 36					4 244	20 32	0.8 0.4		48 36														3	72 16	6 0.2		29.8				##	#			
	+ 6.0.1.07.09 Social repositival particulation 4 + 6.0.1.07.10 Repositivally introduced T 5	2 2 36	72 72 33.2	29.8	2 72 16	6 16	0.2	29.9	-									2 1	0 16	16 61		20.8	ш												\pm	世			
	+ IC.3:01 Volyte sonctioned projection to determined 34		228 228 264.4	161.6	90	40		40	80	40	0.2		9.9	in .	**		40		и	40 63		41.5																	
	61.8 Часть, формируеная участивалия образоватильных отношений + № 8.01 Оциально-коминенское произвершение 6 рафиссикальной диплинисти 6	5 5 36	180 180 37.3	204.6 224 136.8 36	16 6 216 28	9 40 1.6	5 0.9	72.6	72 2 72	16 20			36 11	296 64	72 8 1.6	1	185.4	4 72					4 344	24 2	29 0.9 0.4		SLE 26 9	224 22 180 16	10 4 16 0.0 10 1 0.8 0.4		177.6 72 106.8 36	8 288 56	72 4	28 08	+	122.4 36 4	144 24	28 0.8 0.4	54.0 36
	+ 6: 8.03 Виналогии управления образовательными 3	6 6 26	256 256 73.2	106.0 36	1				2 72	16 20			36 4	144 16	20 1 0.8	0.4	70.8	26																					
**************************************	+ 6.804 sucreos simulation a suparazione 2 2 + 6.805 (partiviocae (sporaziogramma) ofyvina 2	2 2 36	72 72 36.2 109 109 41.2	25.8	4								2	72 96	20	0.2	25.8															2 200 16	24 4	3.8 0.4	$\pm \pm \pm$	20.0 36		$\pm\pm\pm$	
**************************************	+ 60 8.06 Introductor consumptor/recold 3 + 60 8.08.00 Decembers on suffery 48.1 1	5 5 26	180 180 65.2	78.8 36 24.8 26	1 2 508 12	2 24 0.8	1 94	24.8	26				s	190 32	12 4 0.8	0.4	79.8	36				+++		+										+					++++
**************************************	+ C. S.(S.C.C.S.) Accepts introgenents 1 - G. S.(S.C.C.S.) Accepts introduced 1	3 3 36	109 109 27.2 109 109 27.2	348 36 348 36	3 309 12 3 309 12	2 24 0.8 2 24 0.8	E 0.4	34.8 34.8	36																										48				
**************************************	+ ic 8,00.00 Springenterior no surfacey (AR.2 1 + ic 8,00.0.01 Incommon optionships	3 3 3	108 108 23.2 108 108 23.2	28.8 26	3 508 16 3 208 16	6 16 0.8 6 16 0.8	8 0.4	28.8	36																										\pm	#		+++	
**************************************	- ic 8,00.0.00 Scrivensee podecrowanie (personancii) + ic 8,00.00 Securensee ne suriopy (B.3 8	3 3 36	109 109 33.2 544 544 53.2	28.8 26 54.8 26	3 208 16	6 16 0.8	R 0.4	28.9	36	-				-				+++		-	+++	+++		+++	+							-	-	+	+		166 26	28 0.8 0.4	54.8 36
**************************************	К. 8,08,03.03 Мораление персоналон в офере услуг К. 8,08,03.03 Мономические эспекты управления	4 4 3	144 144 512 144 144 512	543 36 543 36																														+++	\mp	4	144 34 144 34	28 0.8 0.4	54.8 36 54.8 37
**************************************	+ 0.2,00.04 Specimenson to surface SR.4 6 + 0.2,00.04.01 Translation 6	1 4	344 344 37.2 344 344 37.2	70.8 36 70.8 36																							4	144 16 144 16	0.8 0.4		78.8 36 72.8 36				##	F			
	- E: 2,00.04.02 фискационый ненарамент 6 + E: 2,00.05 фисциоливы по выбору ДВ.5 5	4 4 36	144 144 27.2 144 144 53.2	70.8 36 54.8 36																			4 164	26 2	28 0.8 0.4		54.8 26	144 16	0.8 0.4		71.1 26				=	==			
	C 8,00.05.03 Sprawcount opagrperwarencook S SPRAME OF THE SPRAM	4 4 3	144 144 S12	548 36 548 36																			4 144	24 I	28 03 04		548 35								ш			44	
	+ c. 1,00.06 Secuencean no surface 28.6 7 + c. 8,00.06.01 Spacesco peryseposaves управленноскій 7	2 2 2	72 72 36.2	25.0	_																		-									2 72 16 2 72 16	30	0.2	\mp	35.0			+++
	- Ба дій ба 20 Государственное и муниципальное управление 7	2 2 36	20 20 262	25.0																			+									2 72 16	20	0.2	+	25.8		+++	
	+ C.R.S.O. Becammen to surface AR.7 7	2 2	108 108 53.2 109 109 53.2	55.0																												2 108 24 2 208 24	28	0.2	\mp	55.0		$\pm +$	
- Matth Memore than 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- Б. 8,08.07.02 минес-поэмирования в профессиональной у	3 3 36	100 100 53.2	55.0														Ш	ш												ш	2 208 24	28	0.2		55.0			
- Matth Memore than 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		51 51 7 7	2160 2160 444 1806 1806 400.6 252 252 44.6	1/16 1426.4 199.4	2160 2 72 1636 2 72 262 2 72		16.2 16.2 16.2 16.2	2 558 558 2 558 558	3 108 3 108 2 109		30	2 242 828 828 2 242 828 828	2 2	72 72		32.4 32.4 16.2 16.2 16.2 16.2	9.22 9.22 9.22 9.22	6 2	25 26	#	492 492 16 492 492 16	18 167.8 18 167.8	15 S40 15 S40			120.2 120.2 419.8 419.1 120.2 120.2 419.8 419.1	9	224		72.2 72.2 251.8 251.8 72.2 72.2 251.8 251.8		14 S04		112.4 1	12.4 2016 2016		A2	18.2	1 Mar. 222.8 222.8
- Matth Memore than 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+ D.O.E.E(0) Insucemental operator I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	2 2 36	72 72 16.2	55.0	22 2 72		162 163	55.0 55.0				343 800 800	ĦÍ		\pm			H	Ħ	#	Ħ		Ħ	$\pm \pm \pm$				+			H		$\pm \pm$	+	\mp	+		\mp	+++
- Matth Memore than 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	2 2 3	72 72 162	55.8	2	+++		+++	2 338				2	72	+	962 262	55.0 55.0	+++	+	+	+++		ĦĦ	+	+				+++		++		$\pm\pm\pm$	111	+	+		+++	++++
- Matth Memore than 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1584 1584 353	1291	1584	+++		+++						+		T (6 2	16	+	48.2 49.2 16	1 152.5	15 540	+	+	120.2 120.2 419.8 419.		324	+++	72.2 22.2 251.8 251.0	+	14 504	$\pm\pm\pm$	112.4	112.4 201.6 201.6	1		+++	++++
- ESCRIP Processagement (2) (1) (1) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4			1152 1152 266.6 226 226 48.2	995.4 167.8	226						H							6 2	26		43 42 5	2 167.6	15 540	$\pm H$		120.2 120.2 419.8 419.3		224		72.2 22.2 261.8 261.6		9 299		64.2	94.2 223.8 <u>223.8</u>			+	++++
- State - Stat	+ \$2.0.02.00(ft) Hay-no-viconegosaters-code palforts 7	6 6 X	216 216 48.2 224 224 34.4	167.8 289.6	216 224						#		2	72		162 162	9.22 9.22				HĪ											6 216		48.2 g	42 103 103	7	252		2 182 2228 2228
- Mark -	+ 0.8.01 Preferan spantrica 3 + 0.8.01.0(9) Trapertio-coppicational spacinis 3	2 2 3	72 72 16.2 72 72 16.2	55.8 55.8	2 2	+H	H	+		H	H	HH	2	72	\pm	16.2 16.2 16.2 26.2	55.8 <u>55.8</u> 55.0 <u>55.0</u>	Ħ	Ħ	##	Ħ	++	H	+H	Ħ		H	\pm			Ħ	Ħ	##	##	\mp	H	HH	##	+++++++
## A PARTICLE AND	+ 0.8.02 Проказадственная практика 8 + 0.8.02.03(1) (пределенная практика 8	2 2 2 2 36	262 262 18.2 263 263 18.2	223.8	252 252																														\equiv	2	262 262	18.	182 2338 2338 2 282 2338 2338
The property of the property	+ \$1.03(f) Statement stronger cape in cape in cape components	3 3 36	234 324 11.2 138 138 2.6	312.6 125.4														ш					ш		ш						П				_	2	108	2 0.6	312.8
- Par September 1	+ \$2,00(\$) Buttotrenerie a Saujetta autryconski data-djestup-trenski paličetu	6 6 36	216 216 8.6	227.4	20														0 10	м		×6	3 20	12 24 20			× .	20	K A2		35.0	1 36	16	02		6	216	8 0.6	207.4
- Pag Manufacture 1 2 2 8 2 9 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	+ 8/SL00 Hoseysungsvas screeywaayer a cdepe 67 polyscoonasiwooli gentenwacrae 62	3 3 36	108 108 52.4	55.6													ш										2	72	ii 0.2		25.8	1 16	16	0.2		29.8			
	+ 955.00 (adjoins sickness 4) + 955.01 (Supplies in Talestonius adaptitionium) 5	2 2 36	22 22 36.2	25.8 25.8	24	+++	+++	+++			+++		+	+	+			2 1	9 13	24 62	+++	25.8	2 72	12 24 20	6.2		25.0	+	++++		++	+	+	+++	+	++	+++	+++	++++