МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Турк

Институт заочного и очно-заочного образования

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 10 0м 28.05. 20202

38.03.04

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Федотов А.А.

Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление Направленность (профиль) Технологии государственного и муниципального управления

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 5л	

+	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	организационно-управленческая
+	-	проектная
+		организационно-регулирующая
+	•	исполнительно-распорядительная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020 Образовательный стандарт (ФГОС) № 1567 от 10.12.2014

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной деятельности / Алексеева Е.Н./ Проректор по организационно-методической деятельности / Зомитева Г.М./ Начальник управления развития - / Савчук Г.В./ образовательных программ / Долгих Е.Л./ Директор / Тронина И.А./ Заведующий кафедрой

Календарный учебный график

Mec		Сонт	брь		s	0	стибр	-	_	Γ	Hox	брь.			Дох	брь	Τ.	Ţ	Янас	p.	L	0	сора	•			Мар	т	,		Anpo				Mař		Т	ν	юнь		J.		hon				Aan	ET	٦
Чнот	1+3	8 - 14	15 - 21	22 - 28	ė	6 - 12	0 · EI	8.8	20	3-9	91 - 01	0.3	8.8	1.7	8 - 14	15-21	_		12 - 18	19 - 28	Ŕ	8-8	9 - 15	16 - 22	-62	2-8	9-15	2 2	8	0.9	9 .0	30 - 36	:- cz	÷ 10	u - D	K - 81	ž N	3	12-51	22.38		$\overline{}$	0 · EI	30 - 36	t-cz	3 - 9	10 - 16	0.3	ي پ
Hog	1	2	3	4	5	8	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 1	8 19	20	21	22	23	24	25	26	27	25 2	29 3	2	32	2 33	34	35	36	37 3	3	9 4	9 4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
:										*								C *	4	•	4	ĸ											4					•	1/	4	9	ĸ	ĸ	к	×	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
=										*								C *	9	*	9	ĸ			•											1	УУ		-170	*	9	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
										*								C **	,	•	9	3 3 8 K	ĸ		*												n n	,		•	9	3 3 8 8	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
TV.										*								C **	4		4	3 3 K K	ĸ		*												n n	,	1					ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
v										*							7	C *	14	2	ø	3 3 K	ĸ		•						п	п						A STATE OF THE PARTY OF	д	д	д	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	34	32	31	31	27 1/6	155 1/6
Э	Экзаменационные сессии	6	6	7 2/6	7 2/6	7 2/6	34
У	Учебная практика		2				2
П	Производственная практика			2	2	2	8
	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
К	Каникулы	9 5/6	9 5/6	9 3/6	9 3/6	9 2/6	48
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 gw)	2 1/6 (13 gw)	2 1/6 (13 gw)	2 1/6 (13 дж)	2 1/6 (13 gw)	10 5/6 (65 AH)
	олжительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	болос 39 над.					
Ито	ого	52	52	52	52	52	260

Place Prophesia male Equipmenta 228 EE 56 20 12346 FMV and	crops glass figures (A. A.), squares A. D. A. A., squares A. D. A. A., squares								
Contrals Figure: Hamminature Fident Hamminature	Display Disp		Top State African State Stat	Total Tota	Topic Topi	Transmission of the Control of the C	Special Section Special Se	To East Street Stand Co. 2 Keet Stope at the Stand Stan Stan St.	Committee
\$3.5 August 200- 2 (A12) Secretary 2 (A12) Secre			** 1						
E MALIA Manusca distributione a quantitati del Manusca distributione a quantitati del Manusca manusca quantitati del Manusca manusca quantitati del Malia del Manusca distributione a quantitati del Malia del Manusca del Man	1								
Description of the control of t							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	* 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1							1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
1.000 Section age 1.000	1								
1.0 2.0								- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Section is selected in the control of the control o	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								1 A 1 M 1 A 1 M 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A
#TECHNICAL PROPERTY CONTROL OF THE PROPERTY CONTROL OF	1 2 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5			2 4 2 2 0 00 0 4 1 7 2 0 00	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	S 1 23 35 4 5 1 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	1 52 235 4 3 235 4 3 2 62 256 4 2 62 256 4		