министерство образования и науки российской федерации

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева". Институт филологии

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 12 ст 29,0 €, 2018

Квалификация: бакалавр

V

V

42.03.02

			U		
УЧ	EБ	ΗЬ	Ш	ΠJ	TAH

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Пилипенко О.В.

Направление подготовки 42.03.02 Журналистика Направленность (профиль) Общий профиль

Программа	подготовки: ак	адемический бакалавриат
Форма обуч	ения: Очная	
Срок обучен	ния: 4г	
+	Основной	Виды деятельности
~	V	журналистская авторская
~		редакторская
~		проектно-аналитическая
V		организационно-управленческая

социально-организаторская

производственно-технологическая

Образовательный стандарт	No 951 o	т 07 08 2014	
Образовательный стандарт	Nº 951 o	т 07.08.2014	

Ректор

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной деятельности

Проректор по организационно-методической деятельности

Начальник управления развития образовательных программ

Директор

Руководитель образовательной программы

/ Алексеева Е.Н./

_/ Зомитева Г.М./

- Савчук Г.В./

/ Панюшкин В.В./

/ Изотов В.П./

Календарный учебный график

Mec	C	ентя	брь		v,	O	пябр	ъ	~	н	оябр	6	Τ	Дек	ебрь	Т		Янва	рь	_	Φes	эрал	ь ,	T	M	ерт		v	Anp	ель			Mai	ă	Т		Июнь		v,	ı	fions				Aery	cτ
e Cara	1.7	8- 34	15 - 21	22 - 28	29-	6- 12	13 - 19	-	27-	7.1	30 - 36		1.7	1.	15 - 21	60	29-	12 - 18	19 - 25	-97	2.8	9- 15	16 - 22	, e	9. 35	16 - 22	23 - 29	30-	71	20 - 26	É	4- 30	11 - 17	18 - 24		2.1	8- 34	22 - 28	59	6- 12		20 - 26	27 -3	3.9	30 - 36	24-33
Нед	1	2	3	4	5	6	7	60	9	10 1	1 13	2 13	14	15	16	17	18 19	20	21	22	23	24	25 26	27	7 28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37	38 3	39 4	0 4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51 52
1	9	,	,	,	,	,	,	,	,	,	•	,	,	9	,	h	× × × × × × 3	3	a	к	к		, , , , , , ,	, ,		,	,			,	, ,	*	9			9	, 3 * 3	+	э	к	K	K	K	K	ĸ	кк
11										×							× × × × × × 3	3	n	K	к	п	-	n n	П						*	*				,	×	э	э	к	K	K	K	к	K	кк
ш										*						ı	× × × × × × × ×	э	3	9 K K K		п	<u> </u>		П							*				,	3 3 4 3 3	1	э	к	к	K	K	к	к	кк
IV										*						一	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	э	Э	9 K K K	к		*	*						3 3 3 3 3 7 9 0	П	×	п	п	rr		а а а х	д	д	K K K K	K	K	K	к	к	кк

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		сем. 1	сен. 2	Boero	сен. 3	сен. 4	Boero	сем. 5	сем. 6	Boero	сем. 7	сен. 8	Boero	итого
y	Теоретическое обучение и практики	17 2/6	17 3/6	34 5/6	17 2/6	14 1/6	31 3/6	17 2/6	13 3/6	30 5/6	17 2/6	9	26 2/6	123 3/6
Э	Экзаменационные сессии	2 2/6	2 4/6	5	2 2/6	2	4 2/6	2 4/6	2 4/6	5 2/6	2 4/6	1 2/6	4	18 4/6
П	Производственная практика					4	4		4	4		4	4	12
д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											4	4	4
г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	1 4/6	8	9 4/6	1 4/6	7 5/6	9 3/6	39 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	S/6 (S AH)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	S/6 (S AH)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	S/6 (S AH)	2 1/6 (13 дн)	8 4/6 (52 дн)
(не в	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни никулы)	60.	лее 39 н	ед.	60	лее 39 н	ед.	60.	nee 39 w	ед.	60.	лее 39 н	ед.	
Ито	го	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	208

	Conc. 1 Conc. 1 Conc. 2 Conc	Spgr 1 Core 2 C	Ces. 3 Sept. 1 Sept. 2	Cos. 4 Cos. 4 Cos. 4 Cos. 4 Cos. 4 Cos. 5 Cos. 6 C	No. No.	Sign 4 Sign 5 Sign 6 S
	55 2 772 35 0.4 55 0.4 55 0.6	35.6 2 72 38 82 32.8 54.6 36 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 77	3 266 35 5.5 5.4 34.5 36		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2 ALIZE	56 3 100 16 20 0.8 0.4 56 56 5 8 8 0.4 5 1 30 0 8 0.4 5 0.4	344 36	6 1 2 20 8 8 8	3 166 16 12 0.8 0.4 42.8 26	2 7 8 8 9 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	34 36
Autor Designation Flow Control		2 72 86 86 82 388 2 72 16 16 62 388	1 36 20 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3 06 55 12 68 64 428 55 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 72 02 15 54 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3.6 3.5
	50 2 77 16 20 02 02 02 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	35.6 3 100 16 20 0.8 0.4 346 35 35 36 36 36 36 36 3	6 2 77 56 20 36 6 5 180 56 94 92 1234	3 106 20 15 0.8 0.4 34.6 36 1 36 0.8 0.6 0.2 15.8	2 7 2 2 14 3 14 2 24 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
A 1,510 March principles organization 24 3 3 5 10 10 10 15 15 15 15	2 72 12 24 62	1 36 16 16 22 33 38 1 36 8 8 22 32 358	3 388 56 64 716 2 77 20 62 118	1 36 36 36 0.2 398	3 22 8 33 52	
ALIAN Demonstrate Automation Commun. 4 3 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 36 6 6	30 1 35 8 12 62 1348	1 26 04 196 196 196 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197	1 35 4 56 52 758	2 7 7 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 7 8 8 2 1 18
1	2 72 24 28 02	10.8 2 72 20 16 02 20.8 18.8 19.2 20.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19	z 36 56 20	1 35 30 52 558	2 2 2 8 8 2	2 0 2 0 5
2 1.1.2 Negerier angement popular cases 3	1 % 8 8	1	3 100 16 20 12 04 A 36 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	2 77 20 16 24 02 24 24 24 25 27 26 2	1 20 20 20 20 20 20 20	150 Z 7 75 84 8 8 15 45 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36		1 26 8 8 20 1 20 1 36 8 8 20 2 20	1 36 20 6.2 1558 1 55 20 6.2 1558 1 55 20 6.2 1558 2 72 12 56 4	7 72 20 16 44	34 35 35 35 35 35 35 35 44 45 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35
- ALGO These region prime 7 2 2 7 75 25 25 14 - ALGO These region prime 7 2 2 7 75 25 25 - ALGO The region prime 7	5.5				2 72 23 23	2 0 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
2 30 20 20 20 20 20 20	56. S.		3 108 20 16 38 66 316 36		1 2 7 7 4 8 64 1 55 2 62 1 64 7 7 7 7 7 7 7 7 8 6 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 6	MA
1 10	66 1 36 12 16 0.4	76 3 100 4 14 0 10 0 0 0 0 1 10 0 0 1 10 0 1 10 1 10 1 10 1				2 72 20 M 6 53 3 34 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
2	2 72 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	39.8 22.8 23.8 34.8				2 7 8 8 8 52 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85
- ALIGNE Progression and Applications of the Conference of the Con	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M			7 72 16 20 6.3 35.6 2 77 15 20 6.3 35.6		1
2.00.000 Supplementary experience C 2 2 7 7 7 2 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4				2 72 16 20 0.2 358		2 73 14 2 3 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
+ 1.8,850 Parquerens on suday 51.8,93.9 4 4 4 44 144 55.2 87.8 + 1.8,850 Parquerens represent represent the suday 51.8,93.9 4 4 4 4 144 144 55.2 87.8 + 1.8,850 Parquerens represent represent represent the suday 51.8 Parquerens represent the suday		1 36 20 36 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 36 16 28 30 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3 72 36 62 518 2 72 20 62 62 518 2 72 50 62 518 3 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75		
-	24 J 20 20 37 64 62	1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- A 12 M 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12			1
230 230 230 230 230 230 230 230 230 230	77 27 1038 188 132 4 2	28 58	H 30 1136 16H 346 6.5 2.2 507.2 108	156 156 150	S2 S3 S2 S2 S2 S2 S2 S2	20 100 20 20 20 20 21 21 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
+ 3460 Persenggresser spectross 446 18 18 18 46 46 1844 5254 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 100 342 818 342 818	3 100 243 818		6 216 442 167.8 6 216 412 167.8 6 226 42.2 167.8	6.2	13 1852 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
						2 2002

			орна контроля		1	Manage	8635-V8008	L						Kypc 1												Kypc 2											Kypc 3													Cypc 4					_
			opea sues puns	2.4		Princes	anappropria				Cex.	1					Сен. 2						Cax. 1					Cen	. 4					Carx. S						Cent. 6							.04. 7						Cox. 8		_
Индекс	Наименскания	Ses See	T CN, KP I	Сонтр. Зеспер тное	Факт Экспер тное	No Korn nnary час		CP Kont pons	s.e. Viroro	Лек Лаб	Пр Кон	Атпест КантР КантР ракт	Пинией ср Практ СР	Kown s.e.	Moro Ja	nc Rad I	IID ROHC	Arrect KownPT KowtP pakt	Практ	Конт роль	s.e. Vitoro	Лек Лаб	Пр Конс	Агтест Канті КонтР рак	Пиныей ср Практ	Kown pons 3.6.	Minoro Jiek Jie	if Tip Ko	ATTECT KON KONTP DE	гРПИныеФ ит Практ С	P Koerr a	i.e. Wroro De	nc Dati I	Пр Канс А	Аттест КонтРП КонтР ракт	Heart CP	Kovt pons	e. Vinoro Л	к Лаб І		бантР ракт		Kover pons	s.e. Vroro	Dec D	as No I	Конс Аттест Ка КонтР	систРП ИныеФ ракт Практ	CP Kow pon	T 3.6. Mr	лого Лек	Лаб Пр	Korc Kor	ест КонтРП і етР ракт	Прак
.02(Z)	Защита выпускной квалификационной работь всточка годгоговку к процедуре защиты и процедуру защиты			6		205 8.6		97.4																																										6 2	205		8 0	6	Γ
	•			9	9 324	324 11.	2	12.8																																							\neg			9 3	324		10 1.	2	Г
				9	9 324	324 11.	7	12.8																																										9 3	324		10 1.	2	Г
ультатия	ш																																																						$\overline{}$
Д01	Межкультурная коммуникация в профессиональной сфере общения	563		5		190 88.		91.4																								2 72	3	36	0.2	35.0		2 72		35	0.2	35.	8	1 36		16	0.2		19.0		\Box				ī
гдаз	Пачала эсспиома	4		3	3 108	100 52.		55.0												-	1 36	16			20	2	72 16	20	0.2	35	.0			\neg												\neg					\neg				ſ
	•				8 288	255 140		147.2													1 36	16			20	- 2	72 16	20	0.2	.25	.5	2 72		36	0.2	35.		2 72		36	0.2	35.	5	1 35		16	0.2		29.8		\neg				Г
				- 4	8 200	366 740		977						-		\neg				-	7 16	16			20		22 16	20	0.7	25		2 22		16	0.7	75.0		2 22		16	0.2	75		7 35		36	0.2		20.0		\neg				П