Автономная некоммерческая организация высшего образования "Институт кино и телевидения (ГИТР)"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Литовчин Ю.М.

План одобрен Ученым советом АНО ВО ГИТР Протокол № 4 от 02.06.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

02 июня 2025 г.

по программе бакалавриата

42.03.04

<u>42.03.04 Телевидение</u> направленность (профиль) - Режиссура телевидения

Профиль: Режиссура телевидения

Кафедра: режиссуры кино, телевидения и мулььтимедиа

Факультет: Режиссёрский факультет

Квалификаці	ия: Бакалавр		Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год	2021, 2022 2025-2026	
	ния: Заочная ния образования: 4 г. 6 м.	}	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 526 от 08.06.2017	-
Основной	Типы задач профессиональной деятельности		СОГЛАСОВАНО		
+	авторский проектный		Проректор по УМР		/ Есина Е.А./
			Начальник УУ		_/ Головкина Е.Н./
			И.о. декана		_/ Савонин Е.А./
			Зав. кафедрой		_/ Капков А.И./

See Belle Be		Форны пром. ат	. 14	1.1	Moreau	NA PROCESS							Kypc 1										Kypt 2								Ko	(1							Rigic 4					- Ky	ypc S	
Separe Se	Cutztus Miges: Harrenceause	Jacob Jaren Zaren	sp Sucrep Trick	text Sac Secret	No Kor	e. ce	6047 3.6. HS	Wrors /lex	Con 16 Kd	onc KpAy C	y Korr Bope 90% KORT	More Jak Co	H 10 Ka	KAR OF S	OHT GODWAY 1870	n An Con	IG Koc K	e 0	Кант Форны з. 000s конто. и	E HB Moro J	in Con 10	Kinc KpAr	CP Now? dope	Hair atrono /fex	Care IG Ki	K KAR O	Korr Bopes 000s HOPTO	3.6 HB More	fex Cox	NO Kee Kp	Ar CP KONT BO	Omas strono Ana Con	IG Koc Kpitr	O Nort	00pmi 3.6. na 60f0. 60008	Maro fiec	Con III Noc II	gate OP No.	er dopes stroro	Ans Com Hi	G Korc KpA	r O Kner dope	M 3.6 HB More	Sax Con 103	1 Kinc KpA	CP Kint dopes
			210	7000	7000 793	1.4 6739.6	356 52	360 29	11	30	20	829 31 4	5 2	0.6 707.4	12 74	43 29	2 0	9 643.1	30	47 824 3	15 39		722 26	1000 57	39	1.0 844.2	53	46 896	35 45		794 29	892 38 50	6 2.1	729.9 66	52	792 44	42	695 5	1080	48 56	6 2.1	893.9 74	13 468	24 15	3 0.9	397.1 27
									10	21	16	792 30 4	2 2	0.6 679.4	16 74	43 29	2 0	9 643.1	30	47 824 3	15 39		722 28	1000 57	39	1.8 844.2	53	42 788	30 46		688 24	856 36 48	6 2.1	700.9 62	36	576 32	30	506 8	792	30 38	5 1.5	664.5 53	9 324	35 35	2 0.6	271.4 18
		3 3	S			147.7	12													1				26 4		32		4 72	4 2		62 4	g 72 8	1 0.3	\$2.7 9	3										\perp	
	+ \$1.0.0 Wcropes (ecropes Pocose, acedius ecropes) + \$1.0.00 Wcropes personal Broom		- 4	4 26 144 2 26 72	72 1	119.7	9 4	72 8	-		и	72 6		63 553	9 3	+		+		\rightarrow	+	+			+++	+	-		+++	-			-		2	26 4		22	- 2	2	++	30 4 6		+++	++	+
Management	+ 61.0.04 Westgarmai stack			11 26 296	296 41	3 341.2	13													1				36 2	2	22		193 193	B 10		159 4	g 290 9 30	1 03	151.7 9	3											
Management	+ 61.0.05 Безопасность экимедентельности					62	4 2		\rightarrow			+++		+++	75	4 2		62	4 0						-	+	-		-										-		+	-			+	
				2 26 72	72 1	6.2	4 2		\rightarrow				. —			4 2		6.2	* ,		+	+++	-		+++	+	\dashv		+++	++	+++			-		+++		++	+++		++	+		+-	++	+++
				2 26 72	72 .	6.2	4 2	26 2			н		,		4 4			\perp							$\perp \perp \perp$		-												$\perp \perp \perp$			\bot		+++	44	
	+ 61.0.08 История театра	1	4			129.7	9 4					72 B		64		- 1	1 1	3 95.7	9 3																											<u> </u>
						213.7	13 1	-					\perp		3	4		32		6 108	6 2		96 4 g	108 12		1 0.3 85.7	9 3														+			-	++	
		2 2	2			62	4	-			+		+			-		ш		4 /2	* /		N 4 0	72 8	+++	1 0.1 52.7	, ,	2 36	2	-	24	36 2 2		20 4		+++			+		++		+ +	+-	++	+
	+ \$1.0.12 PCToperiors	2 2	2	7 26 252	252 25	213.7	13 1								34			28		6 108	6 2		96 4 a	108 8	+++	1 0.3 89.7	9 3												+		+			TTT	1	
Marchan Marc	+ \$1.0.13 Wropen renessgewa	3 3	5			147.2	13							\Box				П		1				26 4		32		4 72	4 2		62 4	g 72 R	1 0.3	\$3.7 9	3	ш								$\perp \square$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$oldsymbol{\sqcup} oldsymbol{\square}$
							13	+	\rightarrow	++	++	+++	++	+++	++	++	+++	+	+	\rightarrow	+	+++	++	++	+++	+	+	1	+++	+	+++	26 4	+++	32	- 6	108 8	2	94 4					+	+++	++	+++'
	+ \$1.0.16 Теориги прастика создания телетроистов	12345 1234	122 45	45 26 1620	72 E	8.4 1399.6	61 16	72 12			ia .	262 10 1	4	224	4 a 25	10 12	1	6 229.4	9 30	13 216	10 12		290 4 a	252 11	54	1 0.6 217.4	9 30	S 72	4 4		60 4	a 209 4 6	1 0.6	57.A 9	30 Z	20 Z	8	92 4	f g 544	4 12	1 0.3	2 119.7 9 3	4 544	8 6	1 63	129.7 9 3
	+ 610.0 Meetre	12	4	4 144	144 1	6 122	1 2	$-\Box$		$-\Box$	+	$+ \mp \pm$	$-\Box$	+ T	20	2 7	$+ \mp 1$	94	4 .	1 36	1 2	+ T - I	29 4 a	$+ \Box$	+ = -	+ = =	Ŧ		+ T - I	$-\Box$	$+ \Box$	+	+ TT	$+ \top$	+ T =	$+ \Box$	$-\Box$	-	+	-	+ $-$	+ -	+ -	+ TT	+ $-$	+ $=$
	+ SLO.17.02 Teopernortises	2	2	2 26 72	72 6	62	4 1	-		++	++	+++	+	+++	22	1 1		34	7 0	1 36	1 3		28 4 a	+	+++	+	+			+	+	+++	++-					+	+	+	++	+		++	++	++-
	+ ELO.18 Acriscose recrescras		- 6	6 36 356	216 22	3 193.7	9 6	72 2	6		и	144 1	4 :	63 1197	9 >	НÌ		\mp						-																	44			\vdash	$\pm \pm$	==
																				2 72	2 4		ω 4 ₀		m														=		##				##	
State Stat									\rightarrow			+++		+++											-	+	-	S 72				208 20							-						+	
Part Plane Par	+ \$10.22 Information a searching		2	2 26 199	129 1	0 94	4	-			+		+					+		2	+			108 2		94	4 0	9 344				180 2 14				+++			+					+-	++	+
Mathematical Continuous and proper services	+ 61.0.24 Драногурон тепевлючных форматов	4	9	9 26 224	224 22	13 261.7	9																												9	144 6	10	129	190	6 13	1 0.3	1 153.7 9 3			\perp	
Mathematical Continuous and proper services	+ \$1.0.26 Structura autreparyprice pagactuposawa + \$1.0.26 Стилистика и литературное радактирование	1	5	5 26 180 5 26 180	190 19	G 151.7	9																												5	72 4	6	62	109	6 2	1 03	2 99.7 9 3		$\pm \pm \pm$	士士	
Mathematical Continuous and proper services	+ \$1.0.27 Tensperses	1111	2 14	7 26 252	252 21 584 4	229.7	· ·	72 4		++.		216 4 1		100	12	++		+		4 22		+++	62 4 .	22 9		- 40	4 .	2 72						-	2	+++			72	2 2	++	68	\$ 190	B 10	1 63	151.7 9 3
. MARINE	+ \$1.0.28.01 Ociona apprentyposa																																-						+		+				+	+
. ************************************	+ 61.0.28.02 Основы мастерства художника музътинерна	3	2	2 26 72	72 6	62	4																					2 72	2 4		62 4	4														
			2	2 26 72	72 6	62	4 2					22 2 -		£	4 4																															
A SHARING SH				2 26 72	72 6	62	4		\rightarrow			+++		+++						2 72	2 4		62 4 a		-	+	-		-										-		++	-			+	
Part	+ 61.0.28.06 (Cocou xypeanscress	1 1	2	2 36 72	72 6	62	4 2	26 2	2			72 2 -		20	4 4			+			+				+++		-		+++	-	+			++-		+++			+				+ +	+-	++	+
Part	+ \$1.0.28.07 Основи ревосоры В опис опис от Винетивные досциолены по фединеской		2	2 26 72	72 6	62	4			-			-					-	-	2 (0	-		-	72 2	2	62	4 0	-								\vdash		-	+	-	7			-	\mp	
Rest	+ 61.0.(\$0.01.01 Физическая культура и спорт (общефизическая	1	-	328	228 3	294	4	-					+		- 64	- 6					6		62	64	6	59	-		6		62								+		+				+	+
Rest	. Б1.0.Д8.01.02 Физическая культура и спорт (игровые выры гологи)	3		329	229 3	294	4								64	6		59			6			64	6	59					62	64 6		S4 4	3											
Rest	Часть, формируеная участинками образоватильных отношени + \$1801 Поизологиленными.	1 1	24	24 564 2 36 72	254 EE	9 733.1	42 2	36 1	1	+ -	4	35 1 3	+-	26	4	++	++7	+F	+F	+F	$+$ ϵ	++7	+F	++	++7	++7	+1	4 106 2 36	6 2	+F	96 4 34	36 2 2 36 2 2											4 144		1 0.3	125.7 9
Rest	+ 51802 Countries + 51802 Innumer	1 4	2 2	2 26 72	72 1	62	4	=	-		+		+		+				-		\blacksquare			+				_		+				\vdash	2 2	36 2 36 2		24	X X	2 2	##	28 4 o		===	+	#
Rest	+ Б1804 Русский към и культура речи	1	2	2 26 72	72 (62	4 2	26 1	1		14	36 1	2	28	4 g																															
1								-1-1	+	++		+++	+	+++	++	++		+		+	++	+++	+	++	+++	+	-	2 72	4 2	+	ω 4		++-	++-	2	36 4	+++	32		2	++	30 4 6		++-	++	+-
Part	+ 612,(0.01 Деоциплины (жодули) по выбору 1 (Д0.1)	5	S	5 190	180 19	151.7	9	山口							ш	ш		±†						ш										ш	1	ائلتا			26	10		36	4 144			
- Note	+ 618,08.01.01 Teoperapaean enycras - 618,08.01.00 Engelstage (sporter)	5	S S	S 26 180 S 26 480	190 19	3 151.7	9	$-\Box$	-	-	+	+ T +	$-\Box$	$+ \Box$	$-\Box$	+ -		Ħ	$-\Box$	-77	$-\Box$	+ T - I	$-\Box$	+	+	$+ \Box$	H		$+ \Box$	$-\Box$	$+ \Box$	+	+ TT	$+ \top$	1	$+ \Box$	$-\Box$	-	34 34	20 20	+ $-$	36 36	4 144	+T	1 63	125.7 9 3
A A A A A A A A A A	+ 618,000 Дециплин (кодули) по выбару 2 (Д8.2)	4	4 7	7 252	252 21	16 209.4	9																												2	109 4	12	92	144	4 12	1 0.6	6 117.4 9 39				
A	. 618,08.02.03 Technologic Connections of Behavior	1	4 7	7 36 353	262 23	6 209.4		+ $+$ $ -$	+F	$+$ \digamma	++	$++\mp$	+F	++7	+F	++	++7	+F	+F	+F	+F	++7	+F	++	++7	++7	+7	-+-	++7	+F	++7	++	++	++	2	109 4	12	40	144	4 12	1 06	1124 9 10	+	++	++	+
A	. 618,08.02.03 Tacourous cryatur urbosoli demus	14	4 7	7 16 252	262 22	6 209.4	9																												2	108 4	12	10	144	4 12	1 04	117.4 9 30		t t	$\pm \pm$	
## Company of the com	Блок 2.Практика Обязательная часть		21 21	21 756 21 756	756 19 756 19	9 705.1	31 6 31 6	-1-1	+	++		+++	+	+++	211	2	1 0	3 203.7	9	6	++	+++	+	216 2 216 2	+++	0.3 203.7	9	6	+++	+	+++	216 2	1 0.3	203.7 9		+++	+++				++	+++	3 108 3 108	2 8	+	94 4
## Company of the com	+ \$2.0.00(1) Ребная практика, профессионально-	1	6	6 26 216	216 2	202.7	9 6								21	2	1 1	2 201.7	9 3																						I				\perp	
## Company of the com	+ 62.0.00(f) гроизорственная прастика, профессионально- зори польти — произорственная прастика, предисточная	23	12	2 36 432	100 -	6 407.4	28	+	-	++	++	+++	++	+++	++	++	+++	++	+	6	+	+++	++	256 2	+++	1 0.3 203.7	9 3	6	+++	++	+++	216 2	1 03	203.7 9	3	+++	+++	+	++	-	++	+++	3	+++-	++	
Second Continue of the Conti	Блок 3.Государственная итоговая аттестация		9	9 324	324 1										$\pm \pm$												\pm														士士		9 324			
	+ 63.01 Подготовка к сдени и одина пасударственного экспеков			3 26 108	128 8	5 99.5	\bot	\bot	\perp	$\perp \perp \Gamma$	+ $+$ $-$	+	+	+	\perp	$\perp \perp$	++ T	₩Ţ	\perp	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$		$++$ \top	\perp	$+$ \perp	++T	$+$ \Box	47		$++$ \top	\perp	+	+ $+$ $+$ $+$ $ -$	+	+ $+$ $-$	Щ	++T	++7	\perp	+	\perp	+	+				
	ФТД,Факультативные дисцизлины	1 5 1	- 6	6 216 6 216	216 1	3 214.5	12 2	-1	\rightarrow	+	+	+++	-	+++	72	4 2	+++	62	4	+	-	++	+	++	+++	+	-	2	+++	+	+	72 4 2	++-	62 4	2	+++	+		72	2 4	++	62 4	6 216	+++	1 65	234.5
	Часть, формируемая участинками образовательных отношени	e I	6	6 216	216 1	1 186	12 2	=	-	+			-		72	4 2		62	4	-						+	=	2				72 4 2		62 4	2			-	72	2 4	##	€ 4		##	##	
- FEAS GENERAL MARKET 1 2 3 5 7 4 0 4 2	+ 053.802 Prometer tennes							-1-1	+	++				+++	++	++		+		+	++	+++	+	++	+++	+	-	-									+++							++-	++	+-
	+ 953.802 Окстаны искусственного интеллекта		2	2 26 72	72	62	4 2	\pm							20	4 2		62	4 3						ш		\pm								ШÌ				لثلط		土土			ᆂ	ᆂ	