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

**УТВЕРЖДАЮ** 

План одобрен Ученым советом АНО ВО ГИТР

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор Ю.М. Литовчин

Протокол № 1 от 31.08.2022

по программе специалитета 54.05.02 31 августа 2023 г. 54.05.02 Живопись Художник кино и телевидения, художник комбинированных съёмок Специализация: Кафедра: мастерства художника мультимедиа Факультет: художественный Квалификация: Художник кино и телевидения. Художник комбинированных съёмок Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 2023-2024 Учебный год № 1014 от 13.08.2020 Форма обучения: Очная Образовательный стандарт (ФГОС) Срок получения образования: 6л СОГЛАСОВАНО Основной Типы задач профессиональной деятельности художественно-творческий художественно-просветительский Проректор по УМР / Е.А. Есина/ Начальник УУ / Е.Н. Головкина/ / И.В. Миляев/ Декан / Н.Г. Кривуля/ Зав. кафедрой

	\$000 pm	T							New 1							Ngc 2							No.	1						Rgc 4							Rgc S								RgC 6		
	300 Sper Spe		3A -	One to their co		1.1	Covecty 2	Ne Ne O	T mer	1 1	Covecty 2	six sav cr		Con	ecty I	T me	man des o	Covecip 4	1 1		C=	ecq 5	Line		CameCip 6	Line		Cavacing 7	1 1	Tear T		enco E	Line	1 1	Conscip 9	1 1	True I		Conscip.8		Leve		Covectoria	1 1 1	-	Compc	nec say
ox 1.decentrana (region)	Jawe Dave			048 10048 5061.6 2726.4		34. 2500 fee	Cam 22		1 108 28		Clim MS IS	Sec Spar CF	34. 200	Tex Com	M No. SAL	OF 34.	More fee Co	a MI Rec	NAT OF	34. 800	Ass Com	MI NOW NAT	OF	3.6. William Sec.	Com MI Koni	qui cr	3.6. 18100 Asi	Circ. IEI	NEW STATE OF	AM 34 M	man Am Com	at the to	o	22 829 74	Con MI I	anc aper or	30 36	Mara Ana	Con MI Kin			109 17		83 367		Ans Con 10	Ex. (61/
CHICAGO SACIA		2		9040 4629.4 3259.6		24 930 204	304	2 0.9 210	11 128 26	1002 222	292	3 12 375.8	109 28 1110	244 368	3 09	286.1 128 24	958 181 33	1 1	1.5 299.5	144 20 720	68 206	2 0.6	271A 72	25 900 142	106 3	1.5 339.5 109	24 864 128	204	3 12 2098	209 17 4	612 26 284	3 6:	9 190.1 100	22 929 74	224	2 06 3454	72 28	1009 90	226 5		2 190 3		12 1	63 367	×		+
+ \$1.0.55 (\$10.00 factories Pocces, acrofique actories)	1		4 35	DH DH BLT 38.7	N N	4 344 68		1 0.1 36	12 36																																						
\$10.00	2 2	++	2 35	72 72 32 40 72 72 32 40			+		2	72 30 72 30	2	40		+++				+	-++	++-	++		+		+	-		+		++		-	+		+++				+	+	++-	HH		+			+++
+ SLOS Coccu caprenesia synctypu v stera			2 35	72 72 M H 5H 5H 56.3 45.7 20 20 10.3 104.7	,	2 70 10	1 2			100 00		1 01 41	26 2 228													-							-														
+ 81.0.26 История русской литературы, вспокая теорию	3 11		7 36	252 252 100.3 104.7	26	2 70 10	1 2		1 2	72 30	2	40	3 138	34				+					$\Box$						+				-	-	$\Box$	-				+		-		-			+
+ \$10.0° Recitional day	6 34		1 11 36	26 26 18.1 16.7 16 26 17.1 76.7 16 26 67.1 76.7	N .								3 139	17 51		40 1	128 17 4		44	2 72	1 26		38	3 338 8	24 1	0.1 387 36																					-
+ BLOSS damages	1 3	$\pm \pm$	3 3	180 180 67.1 No.7	×			$\pm$					2 72	32 2		3 1	128 33 128 33	1	0.1 38.7	N N																				$\pm$							$\pm \pm$
			7 35	72 72 34 38 70 20 10.1 83.7		+						+	2 72	32 2	+	22 4	244 94		0.1 40.7		+++	+	+++		+	-		$\rightarrow$		+++				++	+++	++				++		+++	++	+++		+++	
+ \$1.0.3 Shippe Introduction	1 2			180 180 67.1 76.7	26															2 72	32 2		28	3 138 33	1	0.3 387 36																					
+ BLO.33 Scope spylinical actegorypa + BLO.34 Standardore, automa rocypapcheropo	7 6	++	7 20	70 210 100.3 104.7 72 72 34 38			+		++-		+++	+		+++				+	-++	++-	++		+	1 71 10	-	40	2 72 32	2	1 03 747			-	+		+++				+	+	++-	HH		+			+++
* \$10.0	13589 340		5 25 26	260 1260 667.8 276.2	226	4 344 4	- 04	1 0.1 36	17 26 2	128 4	60	44	4 144	4 64	1 0.1	367 36 3	338 4 6		44	4 144	4 64	1 0.1	38.7 36	3 338 4	60	44	3 336 4	64	- 40	- 4	144 4 60	1 0	33 43.7 3i	4 144 4	64	1 63 383	26 2	336 4	60 1	0.3 6	7 36	-		-			+
+ SIO36 Kontinue resotration	2 1		4 35	H 24 67.1 46.7	N .	2 70 20	24		1 2	72 10	22	1 0.1 2.7	x																																		-
+ BLO.S Tennomes remonents + BLO.S Tennom remitted		+	2 35	004 044 87.1 46.7 77 72 29 38 77 72 32 40 104 104 87.1 46.7 100 100 87.1 76.7 104 104 88.6 38.4		4 10 10	11		-	+	+++	+	+	+++	+	- 2	72 18 1		40	+		+	++	+	+	+	+	+	+			+	+		+++	+	+	++	+	+	+	+++		++		+++	+++
+ \$1.0.39 Kangasawa rpasangawai soqoras + \$1.0.30	2 1	F	1 2	H 14 67.1 46.7	N N	1 36 20	24	2	2 2	108 10	22	1 0.1 36.7	×	$\Box$					-				$\Box$	=		=	=	=				=	$\blacksquare$	2 72 ***	24			208 27	д .	0.3 ~	7 25						=
+ \$1.0.21 Kardanoosana Calmar	2 "	7	4 3	DH DH BEG 38.4	36					ㅁ	ᇤ			ᆸ									ᆸ				4 144 10	58	1 05 384						للثا	11	ш							ш			$\pm$
				134 134 131.1 154.7 72 72 12 40					44		+++	$\perp$		$\perp \perp \perp$	$\perp$	-	+++				$\perp \perp$		$\perp \perp \perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\rightarrow$		$\perp \perp$			$\perp$	4 144 30		25			э :		.7 36	+++		+ + +			44
+ \$1.0.31 - 00006/ 00000000 10000000 10000000 + \$1.0.34 - Macragorian againment mon introdesignosis	13467 26	s 246. 1	7 57 36	052 2052 1367.6 596.4	288	5 280 6	-	1 0.1 40	27 26 4	386 - 4	12	0.1 47.7	5 180	4 111	1 0.1	46.7 36 4	144 4 1	1 1	0.6 10.4	26 6 216	4 111	1 0.3	76.7 36	3 338 4	12	0.3 11.7	5 180 4		1 03 467	35 4	144 4 12	1 0	13 167 36	9 324 33	360	1 03 116	3 9	324 33	250	0.3 16	17 3	308 17	17 1	63 367	36	++	+
+ \$10.35 Statement and time	1 7			20 20 183 837																							3 138 10	58	- 40	- 4	144 13 14	1 0	33 43.7 36														
	6 5			234 234 295.6 88.4 884 684 297.3 256.7			$\perp$			72 10	$\bot$	+	2 72	$\perp \perp$	$\perp$		72 10 2	$\perp$		4 144	10 12			5 180 10 2 72 10	B6 1	0.6 46.4 36	2 72 10	$\rightarrow$		-	72 10 22		- 0		-				22 1			$\mathbf{H}$	$\bot$	-			444
	A 234	4	9 29 35	M M 20.1 36.7			+++	+	- '	72 10	22	40	1 72	10 34	+	2 2	72 10 3	+	40	1 72	10 34	+	н	2 72 10	22	40	2 72 10	и		- 1	20 20 20	-	-0	1 10 10	я		1	306 33	20 1	0.1 36	7 28		+	+++		-	+++
наобразительного испусства (в ривках досутавай	A 9		5 25	180 180 67.3 76.7	26																													2 72 13	34	28	3	308 33	22 1	0.3 38	.7 36						$\perp$
	123			100 200 564 596		2 72 33				72 30	2		2 72	20 27		28		+	-++	++-	++		+	1 200 00	20	10		+		- 1	138 E SA	-	-		+++				+	+	++-	HH		+			+++
\$1.0.831 Gode assesses			2 36	72 72 36 38		2 72 33	2																																								
SLO.E.02 Conductivity			2 35	72 72 36 38	-		+++	+	+	+	+++	+	2 72	20 20	+		+++	+	$\rightarrow$	+	+++	+	-			40		$\rightarrow$	+	+++		-	+	+	+++	+	-	-	-	+	+		+	+++		-	+
			2 35	72 72 32 40																				2 72 20	12	43																					-
Б10.Д00 Замение диоримины по физической		++	2 35	72 72 12 40 128 328 328		66		+	,	50 N	66	40	102	103	+	-	94 9		-			+	+++		+	-		$\rightarrow$	-			-	+	+		+				++	+		-	+	+	++	+
BI.O.(\$6.00.3) Outerwoods synunges a coupt (stimply derenous	4			OR 328 328		- 4	66			46	46		132	302			94 9																														+
	4			OR 32R 32R		66	66			66	66		133	302			54 5																														
п., формируямая участномания образоватильных отношений  - 81.801 иншинициями		_	2 29	908 2008 422.2 467.6 72 72 32 40	109	2 72 4	30	- 20	1 2	72 2	30	1 03 27	×	+++	+	2	72 26 3	+	40	6 216	96 E	+	114	3 109 22		63 382 36	4 144 8	60	- 36		224 66 62	1 6	6 194 36	+	+++	+	-	-	-	+	+		+	+++		-	+++
+ BLEC Management + BLEC Coannes	- :		2 36	72 72 12 40 72 72 12 40																										2	72 N 2		40														=
+ \$1.50 horses + \$1.50 Prices		++		72 72 36 38		+		$\rightarrow$	+	+	+++	+	-	+++	+	-	+++	+	-	2 72	32 2	+	38		+	-		$\rightarrow$	-	- 1	n n 1	-	- 40	+		+				++	+		-	+	+	++	+
<ul> <li>Б1.8.05 Праковидения, вилочая основы эвторокого права.</li> </ul>			2 36	72 72 34 3B																2 72	32 2		38																								
+ 51.50 Acresses acrescras  - 51.5.503 Accesses (married to surface 2 (45.3)	2 1			140 140 67.3 76.7 180 180 67.3 76.7		2 72 4	30		1 2	72 3	30	1 0.1 2.7	×	+++				+	-++					1 100 11		61 187 36		+		++		-	+		+++		$\vdash$		+	+	++	HH		+			+++
				80 30 673 767																2 72	32 2		я	3 338 33		0.3 38.7 36																					
									+	++	+++	+	++	+++	+	++	+++	+	-++	2 72	30 3	+	20	3 138 33		0.3 287 26	4 200 8	90	29	- 1	280 6 58	1 0	25.4 26	+	+++	++	$\vdash$	$\vdash$	++	++	++	+++		++	+	+++	+++
\$1.8,00.000 Teoperose crigins payers to make grown	1 1	Ti .	9 39	234 2314 284.4 D4 234 2316 284.4 D4 238 2316 284.4						$\pm \pm$									$\pm$		ш		$\pm\pm$			$\pm$	4 344 E	60	, a		100 6 50	1 0	5 784 35		$\perp$			$\pm$				ш		ш			世世
\$18,000,000 Yacopoole Chies arcend datum		1	1 2	De 30e 131.6 154.4		+ $=$	$+\Box$	+ $ +$ $            -$	$+ \mp$	$+ \mp$	+	$+ \Box$	$+$ $\mp$	$+\Box$	$+ \mp$	+ $=$	+	$+\Box$	$-\Box$	+ $=$	+ $=$	$+ \mp$	$+\Box$	+H	+ =	$+ \mp$	4 100 E	60		1	100 6 50	1 0	a 784 a	$+$ $\mp$	$+\Box$	$+$ $\mp$	$+\Box$	$+\Box$	$\pm \mp$	$+ \mp$	$+ \mp$	+ $=$	+ $=$	$+\Box$	$+$ $\mp$	+	$+\Box$
Твориские Судис Тисиностина проузита к 2.Лаактика		11	41 20	D4 334 131.6 154.4 D5 285 34.6 252.6	799		+++			716 6	+++	1 03 1227	×	++	+	-	216 6	1 .	63 122.7	×		+	++	6 216 6		63 1223 36		~		1 4	216 6	1 0	3 122 2 36	2 100 6	+++	100	-	216 6		63 123	2 8 8	900 12	0 2	0.6 905.4	20 20 404	-	1 43 2
MILES PAGE			81 3	26 2816 74.4 2552.6						216 6		1 03 172.7	26	+++		- 6	216 6		0.3 172.7	26			$\Box$	6 216 6		0.3 1722 36	-	$\rightarrow$		6 3	216 6	1 6	3 172.2 36	3 109 6		100	- 6	216 6			2 8 8		8 2	0.6 905.4	72 22 929		1 43 2
	2		6 36	28 28 7.1 172.7	26					26 6		1 0.1 172.7	×						1																												
	460.	1 1		894 894 29.2 695.8 236 236 7.3 172.7					44		+++	$\perp$		$\perp \perp \perp$	$\perp$	6	216 6	- 1	0.3 172.7	26	$\perp \perp$		$\perp \perp \perp$	6 216 6	1	0.3 172.7 36	$\perp$	$\rightarrow$		6	216 6	1 0	33 179.7 36	$\perp$	+++		6	216 6		0.3 175	CF 36	+++		+ + +			44
	I E	++.	6 26	236 236 7.3 172.7 512 1512 24.6 1413.4			+	-	++	++	+++	+++	+	+++	+	-	+++	+	-++		+++		+++	$\rightarrow$	+	+	+	+	+	+++		+	+	+	+++	++	+	$\vdash$		++		236 6 684 6		6.3 172.7	25 27 878	н.	8 1 63
S20,5976 Special revenue spaces, special services S20,5976 Specialization spaces	Е .			108 108 6 103		+	+++		++	++	+++	+	-	+++	+	+	+++	+++	+	+	+++	+	+++	+++	+	+++	+	+	-	+++	++	+	+	2 22 4	+++	900	++	+++	-	+	++*	<del></del>	-1-11-	1 1 2 1	- 22 828	Н.	++++
з Убосуд протиновая итиганая агтистация				24 224 29 306 24 224 29 306														$\pm \pm \pm$					ш			$\pm$																			9 304		17 1
* \$10.5 Represent a come or come requestratements	- 1 1	-		24 324 28 306 108 208 36.5 91.5	$\vdash$	+ $=$	$+\Box$	+ $ +$ $            -$	$+ \mp$	$+ \mp$	+	$+ \Box$	$+$ $\mp$	$+\Box$	$\pm \mp$	+ $=$	+	$+\Box$	$-\Box$	+ $=$	+ $=$	$+ \mp$	$+\Box$	+H	+ =	$+ \mp$	+ =	+ $=$	$+$ $\mp$	+ $=$	+ $=$	+ $=$	$+\Box$	$+$ $\mp$	$+\Box$	$+$ $\mp$	$+\Box$	$+\Box$	$\pm \mp$	$+ \mp$	$+ \mp$	+ $=$	+ $=$	$+\Box$	9 304	+	17 1 16 0.3
REAL CO.		++		28 28 15 254.5 28 28 15 254.5		+	+		+	++	+++	+	++	+++	+	++	+++	+	-++	+	++	+	+++	+++	+	+	+	+	++	++		++	+	+	+++	++	$\vdash$	$\vdash$	++	++	++	+++		++	5 226	+++	1 63
Фанульталия на д исциплины	- 1 1															2	72 20 2	$\pm \pm \pm$	40				ш	2 72 20	12	40																					
Th, doprespyreas yearnesses oбразовательных отношной + 013.811 horizon		T F	2 36	44 144 64 80 44 144 64 80 72 72 32 40	++7	+	++7		+	++=	$++\mp$	++7		++7	+	2	72 20 3 72 30 3	++7	40		$++$ $\mp$	+	++7	2 72 20	12	40	$+$ $+$ $\pm$	+T		$++$ $\mp$	++	+F	++7	+F	++7		+	++7	+F	+F	++	++7		++7		++	++7
+ 013,852 Stropes a teopes without	6	+	2 36	72 72 32 40					TT		TTT	$\top$		TTT	$\top$			+			$\Box$		TTT	2 72 20	12	40	$\neg$	$\neg$		$\Box$		$\neg$	$\top$				$\Box$			T				TTT	$\top$		+