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 специалитета

54.05.02

54.05.02 Живопись

Специализация: Художник кино и телевидения, художник комбинированных съёмок

Кафедра: Мастерства художника мультимедиа

Факультет: Художественный

Квалификация: Художник кино и телевидения. Художник комбинированных съёмок

Форма обучения: Очная Срок получения образования: 6 л.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	художественно-творческий
-	художественно-просветительский

Год начала подготовки (по учебному плану)	2023, 2024, 2025
Учебный год	2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1014 от 13.08.2020

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по УМР	/ Е.А. Есина/
Начальник УУ	/ Е.Н. Головкина/
Декан	/ И.В. Миляев/
Зав. кафедрой	/ Н.Г. Кривуля/

	· Dopes spin. are.	Mr	Share away raises		K <sub>1</sub>	gs 1	Country 1			-1	Egol 2			Descript 1	Kepi 1	Committee		Aug. 1	Resi	٠					Report .			Committee 8	Kgpi S	Page 11		-
Mapri	Name nations State State State	y Surey Car Surey Su	Keen. Or Keen if	comp a.e. Many Des Com NS 6	ini Kala Ca Kana	se Francisco Con C	m 163 Kom Spår 0	y Karr se. in	uru Jes Cen U	E Koru Kutir CP	Sizer as. From Dec Con 20 6	ms Kysler CP Kons	ar. Here See	Com IEI Kom Kydu CP K	ner a.e. Moore fies	Com W3 Kom	n Epile CF Es	H 27 872 246 384 2	Kale Or East	s.e. More See See	10 Ken Kute	CF Kane a.e. Moore	Are One Wil	Kon Epte CF Ko	an draw Dra Con 20 1	ins Kale Or Sine	a.e. House See Co	m 161 Kans Kate	CF Kant a.s. Man An	a Cen Idi a	ioni Epito CF Ko	A Emirroque
(minimum (minimum	4	270 270 13048 1304	5096.9 3655.1 1296	26 1002 206 236	3 0.9 348.1 308	28 2014 224 3	0 4 15 27	8.5 144 28 11	110 246 366	3 0.9 386.3	1 108 26 1090 206 236	1.5 228.5 244	26 136 164	312 2 0.6 385.4	72 28 1308 134	306 4	18 393 5	M 27 972 246 384 3	1.2 349.8 108	27 672 132 348	4 15	343.5 144 25 900	82 360	3 0.9 346.1 12	26 26 936 26 208	5 1.8 365.2 180	3 108 16 18	1 1 03	36.7 36	TTT		
94.96%		244 244 9012 9013	4637 INL3 118	24 930 202 306	3 6.9 333.1 308	26 1002 222 2	0 1 12 22	5.8 108 28 11	110 246 366	3 0.9 386.3	1 108 PF 958 176 204 1	1.5 298.5 244	20 730 MI	306 2 0.6 271.4	72 25 900 140	306 3	1.5 239.5 10	98 22 792 296 332 3	1.2 271.8 108	21 756 96 208	2 03	295.1 108 25 900	82 360	3 0.9 346.1 18	08 26 906 76 308	5 18 3652 183	3 108 16 18	1 1 0.3	36.7 36			1
1.000 844	some (acressore Posson, acresinate acresses) 3 1	7 7 36 313 213	113.1 82.7 36	3 108 64 4	40	4 344 54	1 63 4	2.7 26																								0964 963
LG:02 0w	process sonower court 2	2 2 36 72 72	32 40			2 72 30		NO.							-																	Wo-7-00003-0003
1001 04	oracinette anamaterimonista 1	2 2 36 72 72	25 28	2 72 32 2	28		+++		n u .			+++	-				+++		-	-				+++		-	-	+++		+++	+++	Well chied his chied
1.001 84	som secured Posses I	2 2 36 72 73	12 40																	2 72 30 2		40										W-1
1006 264	Since Maria	2 2 36 72 72	34 38	3 73 13 2	38																											once no s
1.007 84	opes pycosob cumpanipu, sussciae respess 11 2	8 8 36 288 288	103.4 111.4 73	1 108 34	1 63 367 36	2 73 30	,	10 3 3	108 34	1 0.1 9.1	2 34				-	_								-						$\perp$		ones, nes
00E Bu	crosmal coa 6 261	11 11 36 396 396	195.1 146.7 36					3 3	158 14 12	- 4	3 108 36 46 3 108 33	44	2 73 E	26 26	3 306 8	34 1	0.1 18.7		-	+++			-	-						+++		W4.0004.003
.010 Br	nocales 4 1	1 1 26 26 260	673 767 36					1	72 13 3		1 108 10	1 0.3 38.7 38	-				+++			+++	-		-							+		004 RJ
1011 84	0000 MANU 6 3	7 7 36 313 213	113.1 82.7 36					3 3	108 64 4	- 4	4 164 66	1 83 427 36																				W-6-006-4-006-6-06-2
1012 841	does temperature 6 5	1 1 36 160 160	67.3 76.7 36										2 72 12	2 38	3 304 33		0.1 38.7	1 10 41 1												-		0004 003
0.14 De	one sentrand remarks 7 & 6	7 7 38 20 20	22 45		+++		+++	+++		+		+++	-		2 12 12	4			12 /22 A					+++		-	-	+++		+++	+++	0962.963
	1	2 2 4 3 3	2 4					+	+++				-		-	-	+++		-				-	-						+++		964,0964,963
1.0.15 Peri	year a materials . 2417	26 26 36 1240 134	687.8 376.2 258	4 144 4 64	1 63 907 34	1 24 4	•	H 4 1	24 4 64	1 0.1 36.1	7 36 3 108 4 40	44	4 344 4	H 1 63 38.7	36 3 336 4		- 44	3 108 4 64	40	4 144 4 65	1 63	427 36 1 108	4 64	1 03 27 1	SE 4 244 4 63	1 63 437 36						0760 (1904
0.16 See	mange e reponenses 2 1	4 4 38 144 144	67.3 45.7 36	3 72 10 24	38	2 73 10	0 1 63 2	1.7 36							-			2 208 4 64														0001,004
0.17 Dec	minore rereprises	2 2 2 2 2	20 20	2 2 2 2	38												$\perp$													$\perp$		00KE, 0K-4
0.18 Sec	per minitaria 3	2 2 36 72 73	34 38					2	72 18 16	38																						9962, 963
5.19 Ear	apostanae oponoaegenali anayonaa A 9	7 7 34 313 213	1111 837 36																			3 106	4 64	- 40	4 144 2 62	1 63 417 36						
0.20 Day	nana aposrimorgina 9	5 5 36 160 160																				5 180	20 46	1 03 747 1								0964; 962
0.21 fee	decoporatessar culturar 7	y 4 4 38 166 166	69.8 38.4 36			$\perp$	+	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\rightarrow$		$\perp$	$\perp$	4 144 10 58 1	E4 384 35	$\perp$			-		+++		$\perp$			$\perp$	$\perp$	0002,004
5.22 Bro																																
D.21 Oc	A CONTRACTOR SECURISM	2 2 36 72 72	12 40			1 . 1				1 - 1	<del>                                      </del>						1 1							1 - 1 1 1	2 72 16 16	40			1-1-1	+++	+++	000 to 00 t
0.24 No.	reported applications in terms of temperatures (CATA) (CATA)	6A - w 36 3800 380	August 1/1/4 200		. 2.4 40.7 38	1 1/4 4	63 4	~ 1 1		. 0.1 46.1	7 36 4 344 4 93	s no 20.4 36	* 24 4	· 63 767	an a 206 4	,	9.8 11.7	S 180 4 98 1	ma was 36	1 14 10	1 63	200 m 6 216	- "	a w.1 767 1	66 S 180 4 92	0.2 EL7	a com 14 1	1 63	a. a	+++	+++	0961,964
125 tag	nense 2 1			1 36 10 24																+++	+++	+++	+++	+++	+++++	+++	+++	+++	++++	+++	+++	No. 0
																		3 308 30 58														0002,004
27 tes																														$\perp$		
28 See	пъктирная графика и специффекты — А — — — — — — — — — — — — — — — — —	29 29 36 684 684	297.3 350.7 36			2 73 10		10 2	72 10 34		3 79 30 29	40	2 73 10	26	3 72 10	22	40	3 72 10 24	38	2 72 10 22		40 2 72	10 24	38	3 108 10 22	1 63 387 38						09(2) 964
29 200	Toponia reprogramma properties  Disperante principal de compar processed  A 7	1 1 36 160 160	67.3 76.7 36																			2 22	10 24	28	3 108 10 22	1 63 387 36						W-1 7KG 7KG
					+++		+++	+++		+		+++	-				+++		-					+++		-	-	+++		+++	+++	
0.33	2344	10 10 200 200	160 200			4 244 62		12			2 72 36 38	40			1 244 44	20	80															W-0-000-0-00-0
0.31.01 Day	THE MANUFACTURE 2	2 2 36 72 72	32 40		+++	2 72 30			+	+		-	-		-		+		-	+	-	-				-	-	+		+	-	
0.31.02 Dan	The street on 1	2 2 36 72 72	32 40								2 72 14 18	40					TTT			$\neg$										TTT		W-1 0002-001
0.31.63 Day	NAME AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY ADDRESS OF TAX	2 2 36 72 72	32 40												2 72 24		- 40															W-1 0002-001
103104 Du															3 79 30																	W-1-000-1-00-1
.0.31.01 Sec	ornomous and 2	2 2 36 72 73	32 40		+++	2 72 30			+	+		-	-						-	+	-	-				-	-	+		+	-	W1.0002.001
o,geas he	er manuar geneganaran ara dimensional	328 328	328	66 66		66		3	183 100		84 84						TTT			$\neg$										TTT		100.7
10,580101 0w	annosas spurga e copr (elupipamenas 4	328 328	328	56 56		66 1	6		00 100		94 94								-											TTT		W7
1.0.2801.02 Ox	monorate advantible in contra (subsemination	798 778	778						an 100																							***
пертин учет	necessary of participation of the comments of	N N IN IN	4947 7074 709	1 7 4 5	- 1	1 7 1	0 1 01 1			+	1 7 7 7		A 70 M	. 19	1 100 11		41 31 1	2 72 12 2		4 79 79 80	1 04	874 N				-	-	+		+	-	-
8.01 Die	sinute simproduce 4	2 2 36 72 72	32 40								2 72 30 2	40																				90-1-100-0-100-1
A11 (m	ecodes E	2 2 34 72 73	12 40					+	+++				-		-	-	+++			2 72 30 2		40	-	-						+++		W-5- F6-2
3.04 Per	man 1	2 2 36 72 73	34 38		+++	-	+	-	+	+		-	2 72 12	2 38	-		+			+	-	-				-	-	+		+	-	N-1 201
ass Do	AMPRICAN ANDRES SINGS ARTHUR TO THE S	2 2 36 72 73	34 38										2 72 10	2 38			TTT			$\neg$										TTT		W11 0864 R01
8.04 Bet	Access materialism	4 4 36 144 144	673 457 36	3 70 4 30	38	2 73 2	0 1 6.1 2	L7 36																								W4
10011 0-	nemona (marrel na meloni 1 (053) 6 5	2 2 20 200	411 741 74					-	-										-							-	-	+		+	-	W-5-07K-6-07K-5-7K-2
gamen by	net marrier marrier	3 3 36 160 160	67.1 79.7 36		+++	-	+	-	+	+		-	2 10 10	2 38	3 208 32		9.1 38.7 3		-	+	-					-	-	+		+	-	W1 0001 0001 002
(A11.12 A1	asses areas (Independent) & S	\$ \$ 36 MG MG	47.3 76.7 36										2 22 32	2 38	3 104 13	i	6.1 16.7 3	6														96-5-086-6-086-86-0
ALL A	opennes (magne) se autopy 4 (QE4) 8 7	7 7 282 283	1334 824 36			$\sqcup \sqcup \sqcup$		$\perp$	$\perp$									3 128 E 65	40	4 144 6 18	1 04	42.4 26				$\perp$	$\perp$			$\perp$		W-1, W-2, W-3, W-4, OTE-3, TE-3
9832.03 Tax	name over more and the control of		1116 816 30																											$\perp \!\!\!\perp \!\!\!\!\perp \!\!\!\!\perp$		
98.83.82 Tax	precises stypes separati dense E 7	7 7 36 262 262	133.6 82.4 36								1 1 1 1 1 1 1							2 308 A 40 2 308 A 40	40	4 244 6 58	1 04	42.4 36								$\Box$		90-1; 900; 901; 904; 0000; 000
28.12.13 Sw	purcure stypes: recensorina operparia. II 7	7 7 36 262 263	133.6 82.4 36														$T \cap T$	3 108 8 60	40	4 344 6 18	1 08	42.4 36								$\Box$		W-1, HCO, WHI, HCH, DREO, RES
neca .		E E 200 TO	76.6 757.6 700			6 7% 6	1 01 11				6 76 6	A3 1737 36			6 796 6		43 1777 3			6 76 6	1 01	1717 36 3 39	6	197	4 76 4	1 63 1737 36	75 900 11	2 2 06	805.4 72 23 828			
warm.			74.4 25514 288		+++		1 0.3 13		+	+	6 28 6	6.3 172.7 36	-		6 236 6										6 216 6							
2000		81 81 2908 2918 6 6 38 216 216	73 2727 -			4 79 6	1 63 13		+++		1 22 1									- 100 13	. 63	4 4 20		100	6 Z4 6			OA		+++	- 22 (927 3	W1 W6 070 0 701
F) Sur	Snot reported (responsed reported) 2	- 1 M JA 204	174.7   38			1-1-1-1										++	+		-	-1-1-1	-		+++	++++	++1-1-1-1-1-1	-1-1-1	+++	+++	++++	++	+++	
(32(T) 191	distributed operated (valves)	24 24 36 864 864	29.2 690.8 144					$\perp$			6 256 6	1 6.3 172.7 36	-		6 236 6		0.1 172.7	16		6 236 6	1 63	172.7 16	-		6 216 6	1 6.3 172.7 36				$\perp$		W-1, Wel, 070-0, Te-3
age) The	named and a common characters of the common of the common characters of	* 6 36 216 216	r.a 1727 36	+++++	+	+++	+++	+++	+++	+++		++	+++	++++	+++	++	+++		+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++++	+++	n 256 6	1 63	are-1 36	+++	+++	070(4) 70(1
H(TA)	Management operate (speggenomen EC	Q Q 36 3613 1813	24.6 2435.4 72	+++++		+++		+++	++	+		+ + +	+++	++++	+++	$\perp \perp$	+	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	-	+++	-	-	+++	+	+++++	+++	19 684 6	E 1 63	632.7 36 23 828	1 .	1 0.1 793.7 3	36 (0962) 963
100 PH	management specimal (skyonir	3 3 36 338 338	6 100			+++		+++	++	+		+ + +	+++	++++	+++	$\perp \perp$	+	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	-	+++	-	3 108		102		+++		+	++++	+	+ + +	W-1, HKO, GRE-4, TRIJ
	WESSE STEETINGS	1 1 Dt 204				++++	++++	+++	+++	+++		+++	+++	++++	+++	+++	+++		-	+++			+++	++++	+++++	+++	+++	+++	9 324	++	2 1 26	+
sacra.	COTOMA S CAPAR P CAPAR TRUSPECTOR COTO	8 8 294 234	18 206		+++	++++	+++	+++	+	+++		+++	+	++++	+++	-	+++		-	+	-	++++	+++	++++	+++++	+++	+++	+++	8 224	+++	17 1 396	W1 NO W1 NA W5 W4 W7 W8 W
- 2	CONTRACT PROPERTY AND A STATE OF	- 1 2 22 23 23		+++++		++++	++++	+++				+++	+++	++++	+++	+++	+++		-	+++			+++	++++	+++++	+++	+++	+++	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	++		W1 NO W1 NO W6 W6 W6 W6 W6
33(2)	C C	6 6 36 216 226	1.5 204.5					$\perp$				$\perp$	-		-	-	+++	+		-		-	-		+++++				6 216	$\perp$	1 0.5 204.5	CORP. CORP. CORP. CORP. CO. C.
STATES PART	молем описант образовательных стисционай	8 8 226 226	96 120 96 170		+++	++++	+++	+++	+	+++	2 72 30 2	40	+	++++	4 344 50	34	1 5		-	+	-	++++	+++	++++	+++++	+++	+++	+++		+++	+++	+
LEE BY	roma 4	2 2 36 72 72	12 40				+++	+		+	2 72 30 2	- 40	-	-t	1 1 1 1 1		117		$\neg$	-		-		-	+++++					+	+	904
8.02 (6.4	opes o Traspus replace 4	2 2 36 72 72	12 40												3 72 20	13	-													$\Box$		W-6
ARREST CHI	THE CONTRACTOR STREET	2 2 36 72 72	32 40												2 72 30	2																904