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

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Ю.М. Литовчин

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

Специализация:

Кафедра:

Факультет:

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

02 июня 2025 г.

/ Н.Г. Кривуля/

по программе специалитета

54.05.03

Художественный

организационно-управленческий

54.05.03 Графика

Зав. кафедрой

Год начала подготовки (по учебному плану)

Квалификация: Х	(удожник анимации и компьютерной графики
Форма обучения	: Очная
Срок получения	образования: 6 л.
Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	художественно-творческий

Художник анимации и компьютерной графики

Мастерства художника мультимедиа

Учебный год	2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1013 от 13.08.2020
СОГЛАСОВАНО	
Проректор по УМР	/ Е.А. Есина/
Начальник УУ	/ Е.Н. Головкина/
Декан	/ И.В. Миляев/

2021

									w.1						No. 1					The Control of the Co						Was d						War 1						No. 6			
	Dopmunpos. 271.	3.6	-	Мого экад, часов			Coved p 1			Covecty 2			Comecop 1			Covery 4			Covecty S	T		Conscips			Cewcry.7			неср I	_	Cov	e29.9	T .	Canacip A		_	Cawacop	a II		Санастр С		-
etith & Higher Namendation III	Mild Street Street o	4 40	NAME OF THE PARTY	Tio River. CP	Nort Money	a.e. Zine Cine	VS No.	NAT CP ROS	3.6. Zinc	Con M3 Kon	€ KUN CP	Kind An. Dec	Con ISS Non No	at CP Kin	of he for the	10 forc fi	ti or filed	3.6. Alex Con	MI Keri I	par cy Kert	M. Die G	Ow 16 Kinc Kjø	ET OF NO.	7 36. 296 206 27 146 364 1 22 156 303 1 27 156 303 1 28 303 1 3 303 4 4 5 36	es non man	CP RINT 1	. Zex Cex 15	New Nati	CP Kied 3.6.	Time Com 193	tox total co	RDell 3.0. 764	Com ISS Nonc	KAN CP .	Self 3.6. Zee	CHM HS N	GHC 1QUT I	CP Kind hA .	de Com 163 No	≼ NAI O	y Kiel Kantelinger
лож 1.Дисциплины (нодули)		270 220	20048	10048 5161.3 3590.7	1296	26 208 334	2	0.6 285.4 72	28 232	204 4	1.5 278.5	144 28 242	270 2 0	9 296.1 10	9 26 220 222	4 1	S 229.5 144	26 164 202	2	16 285.4 72	28 174 30	206 4 1.6	9 229.2 144	27 146 364	3 0.9 2	60.1 109 2	134 346	4 15	306.5 190 25	90 296	3 0.9 212	1 109 26 79	228 5	1.8 222.2	190 2 16	18	1 03 3	62 36	-		
SECURIOR SECTION		366 346	0101	0124 F2C2 4 3100 C	4334	24 204 224		06 3634 33	34 333	344 4	4.5 330.5	444 30 343	330 3 4	4 3664 40	0 34 400 330		C 300 C 144	30 40 304		V 324 20	× 100 ×	w 1	r 220.5 100	20 407 303	3 66 3	22.4 400 2	60 307	2 44	VI. 111 V	40 30	3 00 30		334	4.6 3333		16		(3 N	+		1 1
+ \$1.000 Witness (witness Process screenings witness)		A 4	7 M	144 607 707	35	4 19	- 4	23 397 36	28 250	421	2.0 278.0	211 24 252	200 2 4	3 1881 10	24 180 180	- ' '	2 230.2 244	20 10 200		es 2014 12	21 172 16	200 2 20	2 225.0 200	24 200 304	1 5.9 2	2.1 200 2	10 200	2 23	225.1 255 23	90 286	2 0.9 212	1 100 20 70		18 1112	100 1 10			v 4	+++	_	-
+ \$1.002 Econt control Poten		2 2	26 72	72 32 40							+		-	+			+		+++	-	\rightarrow	-	+	+++	-		39 2	+	40			+	-		-	+++	+	-	+		180
+ \$1.001 (byaneous sys.7ys) x (100)	2	2 2	36 72	72 33 40					2 30	2	49																												$\overline{}$		907
+ \$1.0.03		2 2	36 72	72 33 40					2 30	2	43	-							-																	-	-		+++		904 Res
+ \$1.006 William India		4 4	36 M	144 657 437		, , ,		-			0.1 417	~	-		++-		+		-	-				+++		-		+					-			+++	-	-	+++	_	3KG 0764
+ \$1.007 PCTopes pycholi futripatyjni, suboras tropeo			36 761	797 1997 1947		1 11 1		-	1 20		42	1 14		12 367 3		-	+	-	+++	-	-	-	+		-	-	+	+	\rightarrow				-			+	-	-	+++		- CONT.
+ \$1.00 Promové dan	6 M	11 11	36 296	296 1993 160.7	26	-			-		+	2 16	12		1 3 4	-	44	2 8 26	+	28	3 8 3	24 1 6	3 38.7 36		-	-	+	+	\rightarrow				-			+	-	-	+++		We other
+ \$1.009 Quantidate .	4 3	5 5	36 193	180 673 767	36							2 32	3	3	3 33	- 1	3 32 3																								0962
+ \$1.08	4 3	5 5	36 193	180 673 767	36							2 32	2	28	3 32	3 1	3 367 36																			\perp	$\overline{}$		\bot		cnos
+ \$1.511 WC00H 000H0		2 2	26 72	72 34 38					-			2 12	2						+++	+		+++		++++	+++		+++	+		-	-			_		+++	-	-	+++		000-1
+ \$1.0.12 \$7004 seq + \$1.0.11 \$7004 temperes	9 3	3 3	36 193	180 67.3 76.7	35				-		+							2 32 2	+++	28	3 32	1 6	3 38.7 36		-	-	+	+	\rightarrow				-			+	-	-	+++		0004
+ \$1.034 Water teachers arrestney :	7 6	7 7	36 252	252 1013 134.7	36																2 30	2	- 0	5 48	1 6.1	N7 36															0962
+ \$1.0.15 Tolarizative, scholar tolyapotherejio		2 2	36 72	72 32 40					1 1 1																		30 2		40												CPR-6
+ \$1.036 Propose session. 27	2979 2968	27 27	36 1332	1332 7338 382.3	216	4 4 64	1	0.3 387 36	3 4	60	- 64	4 4	64 1 1	13 38.7 3	6 3 4 60		44	4 4 64	- 1	0.3 38.7 36	3 4 6	60	44	4 4 64	1 0.1	38.7 36 :	4 60		44 4	4 98	1 0.1 4	36 5 4	12 1	0.3 46.7	26				TTTT		ones; mes
+ \$1.0.17 Kontospe u represensa	2 1	7 7	36 252	252 1333 82.7	36	4 30 48		76	3 20	44 3	0.3 6.7	26																					111	\neg					+		Otto 1, 180-3
+ \$1.0.18 Toppe norting		2 2	36 72	72 32 40					\Box						2 38 24		40											+					-			-			-		onez
									\vdash		+		\neg	-	+				+++	-	\rightarrow	-	+	+++	-	-	+	+	1	34 44	1 0.1 24	7 36	-t-t		-	-	\rightarrow	-	+		cres
									+++	+++	+	+++	+++	+		+++			+++	+++	+		+	3 16	+++		12 54					+++	+++	+	+	+++	+	+++	+++	+	+
+ 81.031 Kodespozens odno + 81.031 Krose retropoveč estutou sociore e futo	E 7	, ,	- H	200 1253 1257	151-1	$\rightarrow ++$	\vdash	+++	+++	+++	++-	++++	\rightarrow	++	+++	+++	++-	+++	+++	+++	++	+++	++-	1 2 4	+++	7		. 63	~ A	1-1-	+++				_	+++	++	+++	+++	++	One of Levi
т велим астория натериальной культуры, костола и быта и	A 9	1 1	A 134	180 883 747 283 1313 827 224 1313 1347 22 33 46	-	+	\vdash	\vdash	+	-	+	+++	$\rightarrow + +$	+	+	+++	+	+++	+	+	\rightarrow	-	+	3 10 58	+++	+	+++	+	- 1 1	a) 38		5 30	- 1	v.s 79.7	-		+	+++	+++	++	010-2
+ \$1.0.22 <u>Openiu romanorus teorenque recursos</u> + \$1.0.23 Ma/reportes aggiornes avenique e contuctoposit 23	3457	1 2 2	a 72	. Z 4			-		1.1.			1 - 1 - 1 - 1						1.1.1.	+++		-1 -1 -			1.1.1.	1		1.1	1		1.1.	1 . 1		-	40		1-1-1		16.7 36	+++		DR4 R4
+ 81.031 material automated	16A 2	MAX ** 48	a 1728	1748 I HILL 406.4			\perp	74	1 1 1	,	UA 154	- 1 1	- 1	42 3		1 3 1	2	- 1 10	+++	us no. 35	4 4 1	~ 6			. 6.1	w/ 24 ·	- 10	. 6.3	A 1	- 1	. 0.1 40	7 - 1 1	~	U.S. 40.7	.1 16	1-1	. 63 3		+++	+	O790 1, 780-1
+ BLG24 dractiveces sestions :	8 7	7 7	36 252	252 1313 82.7	25	-	\vdash	\vdash	++	-	+	+++	+++	+	+	+++	+	+++	+	+	\rightarrow	\perp		3 10 58			1 33 54		42.7 36	++-	+++	+++	+	+	-	+++	+	+	+++	+	Omez, mez
				224 1996 88.4														4 33 93																		\perp	$\overline{}$		\bot		962, 963, 0962, 962
				720 297.3 390.7					3 13				24	28	2 10 22		40	2 13 24		28	2 10 1	22	40	2 10 24		28 :	10 22		4 35 2	30 34		3 10	22 1	0.3 38.7	26		\perp				ones; ones; nes
				144 673 49.7																																					Ome 2; me-2
+ \$1.0.28 Kongosawe rporaegewii voycctsa	A 9	7 7	36 252	292 1333 92.7	36																								3	R 60		4 4	60 1	0.1 40.7	26						Q190.3; 780-3
+ \$1.0.29 Indicarratives process accorded + \$1.0.29				180 673 767																								TTT		30 34		3 10			-	-	\neg		$\neg \neg$		W1 W6 W8 R1
												-							-	-	\rightarrow							-						0.1 26.7		-			+++		
+ 81.0.33 Основы княжатогуафического настирства	32366	10 10	360	360 164 186		2 32 2		22	2 30	2	40	2 14	20	22							4 46 3	20	20													\perp	$\overline{}$		\bot		0190-3
BLG3551 Coccu approngram		2 2	36 72	72 34 38	-	2 32 2		28				-							-																	-	-		+++		One2
+ 61.0.30.02 Осням режисоры		2 2	36 72	72 34 3E								2 14	20	28																						\perp	$\overline{}$		\bot		Orac 2
+ \$1.0.35.EE Coses ongarapours recreptina	6	2 2	36 72	72 33 40	-																2 24 1	1	- 0														\perp				0863
				72 33 40					1 1 1												2 30 1																				cmc2
\$1.0325 Section(sector \$1.0325 Sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector \$1.0325 Section(sector	- 2	2 2	36 77	72 33 40					2 30	2	40																												$\overline{}$		01962
	4		328	328 328		66				66			182		94																										390-7
 B1.0,g83125	4		328	328 338		66				66			162		94																										90.7
 вз.одвазоз Фианеская культура и спорт (игровые виды 	4		328	328 338		66			1 1 1	66			162		94																										98-7
асть, формируеная участимами образовательных отношений		24 24	964	864 400.9 261.1	32	2 4 30		39							2 30 2		40	6 66 6		114	3 32	1 63	3 367 36	5 40 62		79 6	36 66	1 0.6	92.4 36												
+ \$1.831 Meanmonne + \$1.832 Countries		2 2	36 72	72 32 40	-						+				2 30 2	-	-0		+	-	\rightarrow		+	++++	-	-		+	_		-	-		\rightarrow		+	+	-	+++		900, 900 (Brd
+ \$1.823		2 2	26 72	77 21 28		-		\vdash			+	-	-		++-		+		-	-				2 32 2		28		+	~				-			+++	-	-	+++	_	300
BILBOY ACROOSE NECTOCIDO ATR ANNATORIOS	- 1	2 2	26 72	72 34 38		2 4 30		- 21																				-									-		+		70.2
+ 81.839		2 2	36 72	72 34 38	-				-		+		-	-	-	-	+	2 20 2	+++	28	-	-	+		-	-	+	+	\rightarrow				-			+	-	-	+++		me m.
Inc. (Spanish Version of the part of t	1	2 2	36 72	72 34 38														2 32 2		28																			$\neg \neg \neg$		90-11 TR-1
+ \$1.0,000 December (married to surface 2 (DSJ)		5 5	180	180 67.3 76.7	36				HH	-						-		2 33 3	+++	38	3 32	1 6	3 38.7 36		-1-1-1	+		+					-	-		-	+		+		791
+ BLAZRELDI Tegges beggengin poscilia		1,1,	36 383	180 673 767	26	\pm			+	-	-	++++	\rightarrow	+		++	-	2 2 2	+++	1 2	3 32	1 1 5	1 307 36	++++	-	+	+++		-			+++	-	\rightarrow	+	-	+	-	+++	+	1 100
. \$1.8,08.01.02 (Ecopus new (Speciesty)	4 5	5 5	36 193	180 67.3 76.7	36													2 12 2		2	1 12	1 61	1 307 36																		801
										шшГ		$\perp \perp \perp \perp$	$\bot\bot$ \top	ட		шТ		ш	шШТ	┸┸┸	ட											┸┸┸	┸┸┸	шТ	\perp	$\perp \perp \perp \top$	⊥⊥⊤	шШТ	┸┸┖		
+ \$1.8,08.02.01 Tagnacion Clygini anniquenni dutur 1	8 7	8 7 7	36 252	252 1336 924	36			I TII										1 7 7			T			3 8 60		40 4	6 58	1 04	42.4 36		1 1						\Box				90-1, 90-2, 90-1, 90-6; No-2
- BI.R.(REZIZZ Teapvecore Chigani impossió ductum	8 7	8 7 7	36 252	252 1336 824	26																			2 8 60			6 58		42.4 35								\neg		T		W1 W2 W1 W6 R02
к 2.Практика				2656 24.4 2553.6					6 6	H + 1.	63 (22.2	26			6 6		2 172.7 36		+++	\neg	6 6	1 .	2 1727 ~		-1-1-1	11	6			6		6 6		63 1222	16 16 10		2 26 40	16.4 72 23	8 1		
SATING FACE				2016 74.4 2553.6			++						+++	+	6 6		1 172.7 %		+++	+				+++	+++							6 6							1 1		
							\vdash	+++					\rightarrow	++	1,1,1	1 1 6	1/27 %	+++	+++	+++		1 63	1027 %	++++	+++		+++	1 (43	Dec 19 3		10.	11.1.		v.s 1727	en 25 12	1 1	4 10 90	ran 72 Zž	+++		
+ \$2.000(Y) Prebias spanies (teoprecas spenies)				216 7.3 172.7							0.3 172.7	2			\perp	-	++-		+++	-	\rightarrow		+	++++			+	\perp			-	\cdots	-			-	\rightarrow		+++		36-1; 36-8; 78-2
				864 292 690.8			\perp	\Box	\vdash	$\perp \perp \perp$		++++			6 6	1 1	3 179.7 36	+	+++		6 6	1 6	3 172.7 36					1 63	172.7 36		-	4 4	- 1		26	-	\bot				90-1, 90-0, ORIo 2, 190-2
\$2.0.02(1) Epocacycterves rparties (reprintences	-	6 6	36 216	216 7.3 172.7	36	\perp	$\sqcup \sqcup$	-		\Box	\perp	\perp		\bot	\perp	ш	\perp	$\bot\bot\bot$	$\perp \perp \perp$	\perp					\perp		\perp	\perp	\perp	$\bot\bot$		$\perp \perp \perp \perp$	\perp		6 6	$\perp \perp \perp$	1 63 1	72.7 36		\perp	Orac-s; rac-s
\$2.0.04(%) Прикоорганная прилика (предолженая	EC .	40 40	36 2512	1512 246 2415.4	72				\Box							$\perp \perp \perp \top$			$\perp \perp \perp \top$	\perp				$\perp \perp \perp \perp \perp \perp$				\perp				$\perp \perp \perp \perp$	\perp	$\perp \perp \perp \top$	29 6	1 -	1 03 6	22.7 36 23		0.3 792	J 36 000-2; 00-2
Prefinantpactina (reywo-scongosarrosoan			l [1 1 1			1 7		- 1 7 7	17	1 1		1 7		Γ	1 1			1 T	I I I T T	1 1				1 7			$I \cup I \cup I$	1 1 1	- 1	17	1 [- 1 -	1 1 1		1 T	
82.0.05(Y) patera (sonyeree repervue vasues reyver- economico pod catera /		3 3	36 108	108 6 102	1 1 1				1 1 1		1 1	1 1 1 1	1 1 1			1 1 1	1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1		1	1 1						3	1 . 1		1 1 1 1				1 1 1					90-1, 90-2, 0781-4, 70-2
к 2.Государствинная этоговая аттестация		9 9	224	324 18 206	+++	\neg			\vdash		+		\neg	-	+		+		+++	-	\rightarrow	-	+	+++	-	-	+	+					-t-t		-	-	\rightarrow			1 206	4
MINISTER WICE		9 9	224	224 18 206																																		1 1 4		1 200	4
+ \$3.0.00(f) Regionale x opine a opine nocyapicaments	с	3 3	36 338	128 26.5 90.5				I TII										1 7 7			T			1 7 7 7		\Box	177	\Box			1 1						\Box	3		6 0.5 91	.s wind and and and an and an and an and
+ BILGOS(F) POSTURAN E TRANSPORT DESCRIPTION OF THE PROPERTY O	с	6 6	36 216	216 1.5 234.5																																	\neg	6		0.5 234	4.5 90.1 90.2 90.4 90.4 90.5 90.6 90.6 90.2 90.
Д. Факультативные диоциплины		4 4	244	144 64 90											2 30 2		40				2 20 1	12	40																		
сть, формируеная участимами образовательных отношений		4 4	365	144 64 90	+	\perp	ш	$\sqcup \sqcup \sqsubseteq$	\sqcup	$\sqcup \sqcup \sqsubseteq$	+	+++	\bot	$+$ \square	2 30 2	+	40	+	+ $+$ $+$ $+$ $+$	\bot \bot \bot	2 20 1	12	40	+	++	\bot	+ $+$ $+$ $ -$	+	+	+	+	+++	+ $+$ $+$ $ +$	+ T	\bot	+ $+$ $+$ $+$ $+$	┯	$\bot\bot$	$+$ $+$ \pm	$+$ \vdash	1 1
* Wilders School		2 2	A 72	// II 6	+++	\rightarrow	\vdash	+++	+	+++	++	++++	\rightarrow	++	2 20 2	+++	1 *	+++	+++	+++	-1-1		+-+	++++	+++	+	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	+	++	+++	+	+++	+++	++	\$\frac{1}{2}\$ \$\
+ DTCLESS SCHOOL or Tricipals replaces	1 4 1	2 2	A 72	// II 40			-	-	-	-		-	-					1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 30 1	~ 1	1 40 1				1 1 1	1 1 1	1 1	1 1 1	1 1 1			1 1							