МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Московский государственный институт культуры"

УТВЕРЖДЕНО

И. о. ректора Сидоров Д. С. Приказ№14-О от 20 января 2025 г.

План одобрен Ученым советом вуза Протокол №6 от 16 января 2025 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по программе бакалавриата

51.03.01

<u>51.03.01 Культурология</u> <u>Этнокультурология</u>

Форма обучения: Очная	
Срок получения образования: 4 г.	

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектно-аналитический
+	педагогический
+	организационно-управленческий
+	производственно-технологический
+	культурно-просветительский

Период обучения Образовательный стандарт (ФГОС)

2025-2029 № 1177 от 06.12.2017

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		C	Сентя	брь			Ok	гябрь	,		Н	оябрь	,			Декаб	брь			Ян	варь			Фев	раль				Март				Апр	ель			Ma	ай]	Люнь				Ин	юль			A	вгуст	Г	
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10) 17	7 24	1	. 8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	1 18	3 25	5 2	. 9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	2 19	26	5 3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 21	28	3 5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 22	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 23	30) 7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	2 13	3 14	4 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн																										*		*														Э		Э	Э								К
Вт										*								*	1																					Ī		Э		Э	К								
Ср																		*	_	2	2	T/	T/																	Ī		Э	_	Э	К	T/	1/	T/	T/	1/	T/	T/	
q_T																		*	Э)	Э	К	K																			Э	9	Э	К	К	K	K	К	К	К	K	
Пт																		*	1																*						*	Э	Ī	Э	К								
Сб																		*	1																	*					Э	Э		Э	К								

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Mec		Ce	нтябр	ь			Окт	ябрь			I	Ноябр	Ь			Дека	брь			Ян	варь			Фе	врал	ь			N	І арт				Апр	ель				Май				Ин	онь			Иг	ЮЛЬ			F	Август	T	
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	5 22	2	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	6 23	3 :	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	7 24	4 :	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
\mathbf{q}_{T}	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	8 25	5 4	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Пт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	9 26	6 :	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Сб	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	0 27	7 (6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Bc	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	2	1 28	8 ′	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Нед		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	4 25	5 2	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Пн		y	y	y	y	y	ÿ	y	y	y	У	y	У	y	y	y	y	y	*			Э		К	y	y	У		* *	У	y	y	,	,		y	У	*	y	y	У	y	Э			Э								К
Вт	ÿ									y								ÿ	Э			К		У		*	•	y								y		У				y	Э	1		Э							ı	К
Ср	y									*								*	Э	Э	Э	К] _{[/}	У		y		y								У		ÿ				У	Э	Э	Э	К	K	I/	I/	К	T/	I/	1.	
\mathbf{q}_{T}	y									y								*	Э	9		К] ^	y		y		y								y		y				y	Э	3]	К	IV.	\ \			I	I	K	
Пт	y									ÿ								*	Э			К		y		y		y								ÿ		y				ÿ	Э			К	j						1	
Сб	y									У								*	Э			К		y		y		y								*		y				*	Э	1		К							1	

Календарный учебный график 2027-2028 г.

Mec		C	ентя6	брь			Окт	гябрь	,			Ноя	брь			Д	екабр	Ь			Янв	зарь				Февр	заль			Ma	рт			Апр	ель				Май				Ию	НЬ				Июль	Ь			Авг	густ	
Пн		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 22	2 2	29 6	5 1	3 20) 2	7 :	3 10	0 1	7 2	4 3	31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Вт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 23	3 3	30 7	7 1	4 2	1 2	8 4	1	1 1	8 2	.5	1	8	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10) 17	7 24	4 1	1 8	3 1	5 2	2 2	9 :	5 1:	2 1	9 2	6	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	1 18	3 25	5 2	2 9) 1	6 2	3 3	0	5 1	3 2	0 2	.7	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	2 19	9 20	6 3	3 1	0 1	7 2	1 3	1 '	1	4 2	1 2	8	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20) 2	7 4	4 1	1 1	8 2	5 1	1 :	3 1:	5 2	2 2	9	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 2	1 28	8 5	5 1	2 1	9 2	5 2	2 9	1	6 2	3 3	0	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	2 13	3 1	4 1	5 1	6 1	7 1	8 1	9 2	0 2	1 2	2 2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн																				4		(.3	€		К	I I	П	П	Π	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	H	П	*			Э								К
Вт	1																		:	4		(.)	€		К	Ī	П		П								П	*					Э			Э								К
Ср																			,	9	9 3		ζ.	T/			*		*								П	П					Э	Э	2	Э	К	1/	T/	К	К	T/	T/	К
\mathbf{q}_{T}										*								×	k (,	I	ζ.	K II		Ī	П		Π								П	П					Э	Э	9	Э	K	K	K	K	K	K	K	К
Пт																		×	k [)		I	ζ.	П		I	П		Π								П	п					Э			К								
Сб																		*	k ,)		I	ζ.	П		I	П		П								П	П					Э			К								

Календарный учебный график 2028-2029 г.

Mec		C	ентяб	рь			О	ктябр	Ь			Ноя	брь		1	Цекабр	Ь			Янвај	ЭЬ			Фев	раль			Ma	арт			A	Апрел	Ь			Ma	ай			Ию	НЬ		1	I	Июль				Авгу	уст	
Пн		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	3 25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Вт		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Cp		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
\mathbf{q}_{T}		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14 2	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16 2:	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Вс	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн		n	Π	п	П	П	П	П	П	П	n i	1 1	I II	1 [п	П	Π	*			Э		К												Пд	Пд	Пд	Э		Γ	Д			Д								К
Вт										П							П	*			Э		К												*	Пд	Пд	Э		Γ	Д			Д			l					К
Cp										П							П	*	Э	Э	Э	$_{\nu}$	К									Пп	п.,	Пд	Пд	*	Э	Э	г	Γ	Д	п	п	Д	К	v	v	v	К	ν		К
\mathbf{q}_{T}										П							П	*]		Э	K	К				*					ПД	пд	ПД	Пд	Пд	Э	Э	1	Γ	Д	Д	Д[Д	K	K	K	K	K	K	K	К
Пт	II									П							П	Э			К				*						Пд				Пд	Пд	Э	Э		Γ	Д			Д			ı				. [К
Сб	П									*							*	Э			К										Пд				Пд	Пд	Э	Γ		Д	Д			К								

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	111010
y n	Теоретическое обучение и практики	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17	7 4/6	24 4/6	126 4/6
Э	Экзаменационные сессии	3	3 2/6	6 2/6	3	3 2/6	6 2/6	3	3 3/6	6 3/6	3	1 3/6	4 3/6	23 4/6
Пд	Преддипломная практика											5 2/6	5 2/6	5 2/6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	8	10	2	8	10	40
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)	5/6 (5 дн)	1 5/6 (11 дн)	1 (6 дн)	5/6 (5 дн)	1 5/6 (11 дн)	1 (6 дн)	5/6 (5 дн)	1 5/6 (11 дн)	1 (6 дн)	4/6 (4 дн)	1 4/6 (10 дн)	7 1/6 (43 дн)
Продо	лжительность обучения	б	олее 39 не,	ц.	б	олее 39 не	ц.	б	олее 39 не,	Д.	б	олее 39 не,	д.	
Итого		23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	23	29 1/6	52 1/6	208 5/6