МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" Гуманитарный институт

УТВЕ ЖДАЮ

График одобрен Ученым советом ГН Протокол № 35 от 28.06.2022

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Ректор <u>Федорук М.П.</u>

подготовки бакалавров

42.03.02

Направление 42.03.02 Журналистика, направленность (профиль): журналистика

Кафедра:

Факультет/институт:

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

Год начала подготовки (по учебному плану): 2022 Образовательный стандарт: Самостоятельно у

Самостоятельно у стандарт

НГУ. утвержденный грама от ректора от 04.08.2020 № 1446-3

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе
Начальник управления академической политики
Директор ГИ
Зам. директора ГИ по учебной работе

7 / Саблина С.Г./

3уев A.C./

/ Белица Т.И./

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»

Журналистика - 2022г.

Сентябрь	Окт	тябрь	He	ябрь		Де	кабр	ь	5	нва	Ъ	Φ	евра	ЛЬ		Ma	рт		Ап	рель		Ma	ій		И	юнь			Июлі	,	A	вгуст														H	дель	•														
Kypc 1-7 8-14 15-21 22-28	29 - 5 OKT 6 - 12 13 - 19	20 - 26	3-9	17 - 23	24-30	8 - 14	15-21	29 - 4 янв			26 - 1 фев	2-8	9 - 15	23 - 1 Map			23 - 29	3		20 - 26	27 - 3 Maй 4 - 10	11-17	18 - 24		8 - 14					27 - 2	3-01	17 - 23	24 -		орети обуче	ние	ie	тоговая гестация	ачетно- аменацио	Гос.	защита	ли фикаци Пругие	рактики	зникулы	таучно-	пьская муляцион ый курс	виненлдо	агогическ	практика зактика и	тотовка к	чеоная рактика	аменацио ые сессии	таучно-	пьская таучно- ледовате	пьская дготовка	пификаци аучный	цоклад эизводств	енная рактика ачетная	сессия	Bcero	Студентов	Kypc
1 2 3 4	5 6 7	7 8	10 1	1 12	13 14	1 15	16 1	7 18	19	20 2	1 22	23	24 2	26	27 2	28 29	30	31 3	32 33	34	35 3	37	38 3	9 40	41	42 4	3 44	45	46 47	48	49 5	0 51	52	1-и ериод	2-и	од 1	Итого	a T	ЭКЗ	∄ ?	9 1	KBa	_	2	исс	S I	HeT	Πez	an d	δ a	^ =	ЭK3 HE	исс	ис	F 1	KBA	od I	- 6				
1 K			=					3 3 3 3 3 = 3 =	3					=		=							3	3	3				У	Ш		к		15	15,		30,3							8,7			2,	2			3,3	5,2						:	2,3	52		1
2			=					3 =	= = 3	э з	ЭК			=		=							3		3 3 3 = 3	Э Н	кп	пп	U K	K	КК	к	К	16	15,	3	31,3							7,7			2,	2				5,2					;	3,3	2,3	52		2
3			=					3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3	э з	к			=		=							3	3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 = 3	ЭН	кп	пп	ппп	к	КК	к	К	16	16		32							7			2,	2				4,8						4	2	52		3
4			0 (0	0 0	0 0	0	3 3 3 3 3 3 = 3 =		э з	к		0 0	0	0	= 0 0 0	0	00	0 0	0	O 3 O 3 O 3 = 3	3 3 3 3 K	к к к к г	- r r д	дддд = д	ДД	дД	К	кк	К	кк	к	К	14	8,5		22,5			2	4	1		10			2,			6	3.3	3,2							2,2	52		4