МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА Филиал Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в городе Севастополе

УТВЕРЖНАЮ
Директур чинина МУ в г. Севастополе

— ректур чинина МУ в г. Севастополе

— ода им н. в. Ломоносева

В городе Севастополе

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2021 - 2022 учебный год

Направление 37.04.01 "Психология"

Магистерская программа: "Социально-психологическое сопровождение профессиональной деятельности"

Квалификация - магистр Срок обучения - 2 года Форма обучения - очная

г. Севастополь

1. График учебного процесса

04		29		брь	27	1	Ho	ябрь			Дека	абрь	30	29	5	Інва	рь	26	Φ	евра	ль	23	Stole	Ma	рт		30	A	прел	ь	27		Ma	й	200		Ию	нь		29	I	Іюль		27		Авгу	СТ
		X		1	X			189			T			XII	114	1		I				II					III		To a	1	IV		UP-	1		T	T	T		VI				VII			1
15	22	5	6 13	20	2	3	10	17	24	1	8	15	22	4	5	12	19	1	2	9	16	1	2	9	16	23	5	6	13	20	3	4	11	18	25	1	8	15 :	22	5	6	13	20	1	2	9 1	6 :
4 21	28	X	2 19	26	XI	9	16	23	30	7	14	21	28	I	11	18	25	II	8	15	22	III	8	15	22	29	IV	12	19	26	V	10	17	24	31	7 1	4 :	21 2	28	VII	12	19	26	VIII	8	15 2	2 3
T	T	T	TT	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	::	1::	::	=	=	T	T	T	T	T	T	T	T	T	0	0	T	T	T	T	T	::		::	X	X	X	X	=	=	=	= :	=
T	T	T	TT	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	::	::	::	1::	200	T	T	T	T	T	T	X	X	X	X	X	X	::	1:	1	//	11	II	II	II	=	=	=	=	=		= =	=
							78V4									100	4	2 0				2/2/3		114			100			100			E.		4					Wal.		Sanoth I	A. Maria	1		See 1	
																1 3					Fill		П												- 14												
			170	1			London .			Dien b	-	-		Pen Arm	la discon		energy.	(may)		-	hallen	000							-												-						
							100															Caro	П			30			1																		
-	21 T	21 28 Z	21 28 X T	7 T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 XI T T T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 T T T T T T T T T	3 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 T T T T T T T T T	3 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 T T T T T T T T T T	I 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 T T T T T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 T T T T T T T T T T T	4 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 T T T T T T T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I T <	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 1 11 T	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 1 11 18 T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I II II 8 25 II 8 I5 22 III 8 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I II II 8 25 II 8 I5 22 III 8 I5 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 24 III 16 17 17 17 17 17 17 17	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I II I8 25 II 8 I5 22 III 8 I5 22 29 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I II I8 25 II 8 I5 22 III 8 I5 22 29 IV T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 I T T T T T T T T T T T T T T T T T T	2 2 2 3 X 2 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 3 1 2 19 26 X 3 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 III 8 15 22 2 9 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 2 1	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 2 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	2 2 3 X 12 19 26 X 1 9 16 23 30 7 14 2 1 2 8 X 1 9 16 23 30 7 14 2 1 28 X 1 9 16 23 30 7 14 2 1 28 X 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 21 II 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 VII 17 17 17 17 17 18 18 18	2 2 3 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 II 8 15 22 2I II 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 VII 12 17 17 T T T T T T T T T T T T T T T T T	1 21 28 X 12 19 26 X 1 9 16 23 30 7 14 21 28 X 1 9 16 23 30 7 14 21 28 I 11 18 25 I 18 8 15 22 I 18 8 15 22 29 I V 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 V 1 12 19 26 V 1	2 2 3 X 12 19 26 X 1 9 16 23 30 7 14 2 1 9 26 X 1 9 16 23 30 7 14 2 1 28 X 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 3 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 1 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 III 8 15 22 2 9 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 VII 12 19 26 VII 12 19 26 VII 14 21 28 VII 12 19 26 VII 14 21 28 VII 12 19 26 VII 15 2 9 IV 15 24 25 2 9 IV 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	2 2 3 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 1 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 III 8 15 22 2 9 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 VII 12 19 26 VII 8 1	1 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 X 12 19 26 XI 9 16 23 30 7 14 21 28 I 1 11 18 25 II 8 15 22 III 8 15 22 II 8 15 22 29 IV 12 19 26 V 10 17 24 31 7 14 21 28 VII 12 19 26 V II 12 19 26 V II 14 21 28 V II 12 19 26 V II 14 21 28 V II 14 21 28 V II 15 25 II 8 15 22 29 IV 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17

Т Теоретическое обучение	X Произв. практика	
:: Экзамен. сессия	// Государств. экзамены	

практика

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

КУРСЫ	Теоретическое обучение	Экзаменационная сессия	Педагогическая	Производственная практика	ГЭК и ДР	Каникулы	ВСЕГО
			практика		3		
I	32	6	2	4		8	52
II	24	6	den en la calendario dell'espara	6	6	10	52
Sepport to apply to North	56	12	2	10	6	18	104

3. Практика

№	Название	Семестр	Длительность (неделя)
ana karangan kalangan Palaban Kanangan	учебная практика (педагогическая практика)	2	2
2	производственная практика (производственная практика в профильных организациях)	2 2	4
3	производственная практика (преддипломная практика)	4	6
	Cate Astronomics S		

4. Дипломная работа

N₂	Название	Семестр	Длительность (неделя)
latera l	выпускная квалификационная работа	4 200 8 3 4	4

5. Государственный экзамен

No	Название	Семестр	Длительность (неделя)
1	государственный экзамен	4	2

T	(Сент	ябр	ь	1	29	C	ктя	брі	Ь	27			Ho:	ябр	ь	М		Д	ека	бр	ь		29	,	Янв	арь	,	#	4	Рев	рал	ь	23			Ma	рт		3	0	A	пре	ль	12	27		M	Іай				Ию	ЭНЬ		1	29	- P	Ию	ль		27		,	Аві	yc	Т		уч.	-	эссия	ак.	IDak.	pan	dì	19	I		
/PCbI	1	8	.15	2:	2 I	X 5	6	13	1	20	X 2		3		1					8	15	2		KII 4	5	1:	2	19	1	2	9)	16	II 1	2	-	9	16	23	-	I	6	13	20		V 3	4	11	1	8 #	4	1	8	15		2	VI 5	6	13	3 2	20	VII	2	-	9	16	2	3	ob.oo	100	C3dm.	еб.пр	NOH3B.	ġ '	ЖиД	нику	1	CELO	
<u>∑</u>	7 T	14 T	21 T	28	8	X T	12 T	19 T	1	26 T	X	1	9 T	16 T	2	3	30 T	7 T	1	4 T	21 T	2	8	T	11	13	8 2	25	II	8	1	5	22 T	T	8 T	+	T	22 T	29 T	1	V	12 T	19	26	5	V T	10 T	17 T	1	4 #	Γ	7	14	21	28 X	3 \	/II X	12 X	19 X	2	=	/II =	8	1	=	=	3	1	32	d	5	2	4		4	8	1	52	
II	T	T	T	T	T	T	T	T	-	T	T	-	Т	T	-		T	T	-	Т	T	-		T	::	:	Ŧ	::	::	=	7	Г	T	T	T	+	T	T	X)		X	X	X	Ŧ	X	::	-:	//	//		11	II	II	II	1	=	=	=	+	=	=	=	-	=	=	1	=	24	1	5		6	Ŧ	6	10	15	52	
T	-				Ŧ	-			F		F	F	-		F	-			-	-		-	+			F	Ŧ		-		F	-				-	-			-	-			F	Ŧ				F	Ŧ	Ŧ	\exists				T	+			-	-			-						F	\mp			Ŧ			Ŧ		
1					-				-			F			-	1			ļ			F	1				1		-		F	1			-	+				-	-				+	-		4-7	F	1	1	-				1	1			+					Ит	050			56	-	2	2	-		6	19	+	104	

работы

Каникулы