U60.8(

Кафедра:

Факультет:

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № 9 от 20.03.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

44.03.02

Практической психологии

Факультет психологии и педагогики

<u>Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование</u>
<u>Профиль подготовки Педагог-психолог</u>

Квалификация: бакалавр
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: З г. 6 м. (ускоренное обучение)
Типы задач профессиональной деятельности
педагогический
проектный
сопровождения

План Учебный план бакалавриата '44.03.02 ПС3-25.рlx', код направления 44.03.02, год начала подготовки 2025

План Учебн																																						
Contract Pages Passesses and	Mary Jean Pro-	2 km, km	Name of the or	====	er learn or laws as		AA MA Proces Com Cod	1 ty 62 km 2	==-	An Ad Ay 82		Free Dec Dal Dy N	0 to 0 to 0	in a linear linear	M 4 0 W	o fac fam in	en des des de	0 - 0 -		2nd 2p 627 6m	= =	ne ne deux des dats	Dy 60 Sau 0	-	2m 2nd 2p 62 6		Present Date Clay		grad Ad. Ad State State	14 19 10 Km 0	- ==-	In the top of		Maria Des Dali	20 Km	. ==	September sajoga p	Europeanupu
The appropriate states The appropriate	-111	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	72 72 32 42 72 72 32 42 72 72 33 42 334 335 46 3178		1111	2 72 2 72 2 72 15 959	2 72 4 2 72 4	4 B	100			24	U 304					233						128					18 218	6 23			12 636			#	I francisco disconnectory	as a
ELDERY Former removed Propension ELDERY	1	33 33 34	200 100 4 100			3 106	3		106		6 20 .	216	II 304			2	4	233 4	1 20		180	-		324		6 528	24	6 22			28		6 230				I Sparse and resource	990 q. 99D S
ED-0229 Fertina spanna se majore 9 "Sousser" Sousse Spanna Servicio e alguna servicio Sousse Spanna Servicio e alguna servicio SOUSSE SPANNA SERVICIO E SERVICI	10 1	3 3 36	m 100 4 100			3 208	3				+	-	6 363						380		180				+						+++	+H					Danceni como	2014-2004 2014-2004
D.Co(7) Terminosis pales signos reprincipalità D.Co(7) Terminosis may reprincipalità pales. D.Co(7) Terminosis may reprincipalità di Colore di Col		4 4 34	24 24 20	4		4 214		++++		+++	++++	-			HH			200 4			+++-		+++		+++					+++		+++	+H	+	+++		I parvendronne	200 3 - 000 6 - 000 0
D.D.SET (Interpretation species ID)	3 0 3	6 6 36 6 9 36 7 9 9 36 8 8 36 10 10 12 36	D4 D4 6 316 D4 324 D 526 B66 846 33 636			9 324 9 324 28 848																:		324		4 338	324	4 24	18 214	4 23	28		4 200 6 406			4	I Sparoussi nomens I Sparoussi nomens	200 5, 000 6, 000 6, 000 6, 000 5
О.Б.О/П Тримерования примая и перрия 24 О. О.Б.О/П Тримерования примая В О. О.Б.О/П Тримерования в примая в примая в Примерования в Примерован	:	4 4 M D 12 M	28 28 6 20 60 60 6 66 30 30 2 32			12 452 9 324							#			##				##	##		##			#		#	4 254 13	4 22	60 334		1 OI 2 III		#		I Sparse and resource I Sparse and resource	#1,#2,#4,#4,#1 #1,#2,#4,#1
ELECTION Services a secret empression and extension a		9 9 34 9 9 34 9 9 34 1 2 2 34 1 1 1 38	304 304 3 300 308 308 38 38	4	1 - 1 - 1	9 324	2 36	4 2	38		2 1			1 34 4	4	26 2	2 2			-	-					-					334		2 93	-	-		I farend name	tancia, carine, dance, carcela, carice, carine, carcela,
																															#		##	-	#		В финанция и абщительных пера	MCMCMC
OUI I sementare menta spejenemanosi Ki peranamen OUIII I benjari huna KHILD Benjari III KHILD Benjari	a .	2 2 2 M	360 360 366 366 70 70			10 344 4 344 2 70							+++												+					+++		+++				- 2	E Simple Passer a seminantinana 7 Seminipar a Hannas	66.6 86.6
OULD Insures It represents the property of the property o	a	3 2 3	2 2			2 5							TTT																							3	1 Securios spagness 4 Angue Secure a secure processor a representa propriori	acimoline me
CHE (SEE Securement Images) on earling 1 (SEE) CHE (SEE Securement Images on appearance of the SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SE		3 2 3 3 2 3 2 2 3	n n		2	2 20																			-							-					I formation of dispersations rep.	No.
OLD Engine a Sentral control of the Cold of the C		1 11 13	668 668 E3 168 70 70			1 288 E 189 2 70	5 144 4	4 4 100	о м		× .																										I december a singer-section step	M1 (1903
CH3030 Removal a name and consumer Ele- CH3030 Removal a name and consumer a name and consumer a name and consumer and consume	0 1	3 2 M	70 70 200 100 4 100			3 20 3 206	3 108 2	3 3 100																												- 3	I Sparvensk nomen	M2
CH303H Introduce a separation dynamics or orional To Common registeries arrows Separation of Separati	0 1	4 4 36	200 200			4 266		++++	+++	+++	+	++++	+++		+++	+++			+HH		+++				+++		++++			++++	+++	+	+++		+++		1 Degrees of Diversions	m1/m3
CHIO, (SEE) Servenment (magnet) on making 1 (SEE) CHIO, (SEE) Servenment (magnet) on making 1 (SEE) CHIO, (SEE) Servenment (magnet) on making 1 (SEE)		1 2 2 3	72 72 6 66			2 72	2 36 2	3 3 30	36		s .															##							##				Darveni nume	No.
- CH.O. (601 C. Institution on regardings	a a	1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3	70 70 4 66 70 70 6 66 70 70 6 66		1 1 1	2 79 2 79 2 70	2 M 2 2 M 2 2 M 2	3 3 36 3 3 30 3 3 30	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		3 ·																									2 2 2	1 Suscessor o EX urrama 1 Suscessor o EX urrama 1 Suscessor o EX urrama	66.5 66.5 66.5
CHASI Harpen S. Managan representations CHASI Interpresed man. St.	H 1 111	6 6 M	334 334 36 363 236 236 8 136			4 144 5 189 2 70 6 166	1 166 2	2 100	B 14	10	4 101				Ш		Ш				Ш		Ш		Ш			Ш		ш	Ш	Ш	ш		Ш		2 Trapes a sparses asserpance	96.5; 96.4; 96.4 86.4; 96.4
CH3330 Inspires a sensylvaryous sensylvarious in EL CH333E(C) Remark of engine 70pps. 2.2. CH333E(C) Remark of engine 70pps. 2.2. Sensylvarious speech components Sensylvarious speech components Sensylvarious speech components	a 1	3 3 M	200 200 20			2 20 1 36	1 26 2	3 24		4		$+\Pi$	$+\Pi$	$+ \mathbb{H}$	$H\Pi$	$+\Pi$	HF	$+ \Box$	$+$ \Box	$H\Pi$	$+\Pi$	$+\Gamma$	$+ \Box$	$H\Pi$	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+\Pi$		+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	$+ \mp$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+ \Pi$	$+\!\!+\!$		2 Property representations of the control of the co	ers and ma
CHARLEST SECRETARY APPROPRIES CHARLEST SECRETARY APPROPRIES CHARLEST SECRETARY APPROPRIES CHARLEST SECRETARY APPROPRIES	# a	4 4 3 2 3	244 144 25 25			2 35						ш	\mathbf{H}				ш				ш				\blacksquare			Ш				\blacksquare	ш	Ш			I formal quego	60.5; MK 40 MF
Почения оператория в предоставления в почения в по	10	3 3 3							ш			ш					ш			ш								ш			ш		ш		ш	2	7 Oceaning of Di ornama	en el sec el sec el man
CHUS Hopping Company Commence CHUSE Company prints a comme objection CHUSE Company prints a comme objection		2 2 3	206 206 6 68			1 144 2 72	3	$\pm\pm\pm$	70	3 3		ш	$\pm \pm \pm$		Ш		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш				Ш	$\pm \pm \pm$		+++		$\pm \pm \pm$		$\pm \pm \pm$	ш		Ш	4	i Sheri e mpanumi represen	W2,024
К.Н.Б.Е.О принотовання детинить приноти в дели и дели и заменарати и принотова дели и принотова дели и дели и дели и дели и принотова дели дели и принотова дели и дели и принотова дели и дели и принотова дели и дели	10 1	2 2 M	n n			2 30		++	++1	+HI	+HJ	+HT	+++		++	+++	Н	+++	+H	+++	+H		HH	HH	+H + T	+H	+H	+HI	+H	$+H\Gamma$	++1	+H	$+\!\!+\!\!\!+\!\!\!\!+$	+	++1	4	Dispire responsed represent Sparrenteed recovers	minimizer and and
CHECKEL Services begins a subsylic (SEE) EL		1 2 2	72 72 4 68			3 79	2		n	3 3																										##		e 1,000 1 0 1,000 1
CHARLES Comprehension and commerce across CHARLES Comprehension and commerce across CHARLES Comprehension and commerce across		1 2 2	70 70 4 64	2 4		2 72 13 668	2 20 4	4 127	72 246	2 2	u .									##	##				+	##			###	+++		+++	\pm	##		- 11	1. Marks represent represent	MILOTEO SIGN OF COSES, SIGN I
CH.E.D. Share a management and management of the CH.E.D. Sources passens a sequence measures. E.	0 1	1 1 31 3 3 34	30 100 34 134 38 108 38 53	4 2 1		1 36 4 146 1 36 2 70	4 110 4 2 17 3	4 134	H 12	4 2	1:		+		${}^{++}$	+++				##			-		+	##				+++		+	##	##	##		2 Sparroward recovers 2 Sparroward recovers	2014 2014
DUBLE Symmetries comment DUBLE Source companies Edit DUBLE Source companies Edit DUBLE Source companies	a 1 a 1	3 2 3 1 2 2 3 2 2 3	70 70 00 18 70 70 8 44 70 70 00 10			3 79 3 79 3 79	2 2		12	4 3 3		30 2 4 3 31 2 4 3	3 64 3 64 3 8	:																						3	Sparse and resource Supervised represent a resource Sparse and resource	76.4 26.4,960 t 36.1
CHARLES COMMON TONISH OF REALITY SERVICE CHARLES COMMON TONISH SERVIC	a :	1 1 1 N	34 34 4 34	2		1 36	1					3 4 :	2 26															ш					##				1 Sparse and resources	500 4 500 1
District Communication recommends (III. District Communic	* III	4 4	36 36 8 26 264 264 26 172	- 1		4 284	4		186	8 4 2	172	20 4	2 28 E	20		ĦĦ																	Ħ				I favoral comm	Ster of Color of Stellar Colors 2
OLD SI Major a recomposer acusas securios SI OLD SI December a passer se a sequentra a recommon SI Anema e agenta di ne regime "Aspona. L.	a 1	3 3 36	28 106 D 87	1 1 .		3 108	3		95 95	4 3	10 10	25 4 1	2 1	:																							1 Sparse and resources 1 Sparse and resources	2004-2001 2004-2001
CHECKE Suprame name requirement Elementary CHECKE Suprame CE Suprame name CHECKE Suprame	H 333 3	2 1 1	334 334 30 303	<i>y</i>		9 324						ж.	27 8	9 20 B		274 >	8 B		H 349														##		ш		T Sparrowski recommon	000 4 000 4 000 1
CHIED Superior passing a superior records CHIED Security and a superior Size	a 2 2	3 3 36	28 106 8 % 70 70 8 40			3 108 2 79								3 % 2	2	6 Z	a 2	1 1																			I Sparoenal rossoms	504-5001 504-504-501
CHIES INCOME AND ADVANCES	H 20 1		360 360 33 384			10 360	4		144	3 8 3	138 4 +	2 4	33 .	e3e 4				3 124	4	3	4 24												ш				1 Sparroweni reserve	000 5 000 5 000 6 000 6 000 5 000 5
DUBLE paleol personner of vacuums in the service of the servi	a 1	3 3 3 36	70 70 8 86			2 2	2		79	2 4				2		3	0 2 4	2 64																		4	I Sparse and resource I Sparse and resource	801
MARIA Mysterpen a sliger elparament MARIA Maria opramatija mongomenosid a Maria opramatija mongomenosid a Maria opramatija mongomenosid a Maria opramatija mongomenosid	a 2	2 2 3	7 7 1 6	4		2 2	2		72	1 2	- 1			2			K 4 2	40	4	2	4 .															4	I Sparse and receives I Sparse and receives	2004, 2004, 2004, 2007, 2007
CHERENCE Stronger printers printed printers are all parameters and parameters and printers are all parameters are printed by the parameters of the parameters and parameters are parameters are parameters and parameters are parameters are parameters are parameters and parameters are parameters are parameters are parameters and parameters are parameters are parameters are parameters are parameters are parameters and para	10 2	1 2 2	73 38 4 33	a		3 73	2					36 4	33																								C Sparse and recomme	SEC
CHERQUEE promount on opening an integration and the promount of the promo		1 2 2 36	70 36 4 30	1		2 70	2		+			36 4	и и		+++	+++	++	+++	+H	+++	++				+HH					++++	+++	+++	+H	+++	+++	4	I Sparvered resource I Sparvered resource	00.3
CHARLE Special Representation Section 5.1 CHARLE Special Representation 5.1 CHARL	M 20	3 3 3	204 284 36 364 288 306 6 06	4		4 264 3 108						2 2	33	s 5 276 4 3 286 4	2	164 4 x 2	3																			3	Emily areas, recover	M 2 M 10 QW 1
OLISEO Operante e spojennosement El- OLISEO Descriptor EL- OLISEO DESCRIPTOR E	ω z	2 2 2 36	70 70 4 66			2 79				+				2 70 2	2	66 2	2																+++				Comment of the comment	eri seri seri seri
CH.10,0001 Spropenses Jeograph on auding 1 (SES) El. CH.10,00014 Spropenses Jeographic Anniestado Spropenses Services CH.10,00014 Spropenses Services	4	1 1 1 1	36 36 4 33 36 36 4 33			1 36						2 2 2 2 2 2	13																							4	I Sparocool resource	R1,081,001
CH.10.00014 Internation of Supersonal Association (III) CH.11 Internation of Supersonal International Int	я 23	1 1 1 2	36 36 4 30 388 388 33 387			1 36 8 388	4					36 2 2 36 2 4	134 :	a 4 139 4		126 2	п 4	3 4																		4	1 Object a responsed regardons	Mark Color (NO.)
MALLED CONTRACTOR PROGRAMMENT AND ADMINISTRATION ADMINIST		1 2 2 3	2 2 4 8			2 79	3					2 2	a .				Ħ				H.					##							##				1 Sparsonal resons	Section 2
CHILDER Sequence (mayor) or subay 1 (SA) CHILDER Sequence (mayor) or subay 1 (SA)		1 2 2	72 72 4 48	2		2 22	2					20 4																					ш					000 6,000 3
KH11,000 Mayor M. Descriptions Assessment KH12 Mayor M. Descriptions	.a	1 2 2 34	70 70 4 68	3 4		2 70	2					20 4	a	12 15 2	3		H 13 18	2 274 2	17 Jan 11	4 2													-				Displie represent represent	and
KH3335 Indonesia approxima a proprima KH3330 Indonesia a provincia a proprima KH3330 Indonesia a provincia KH3330 Indonesia	a 2	1 1 N	20 10 2 E			3 306								3 40 2	2	n 2	R 2 2	2 4	и	4 2																	2 Sparse and resource 2 Sparse and resource	901,904 901,904
CH328 Superman representation appared El- CH328 Superman Superman El- CH328 Superman Superman El- CH328 Superman Superman El- CH328 Superman Sup	a 2	3 2 M	70 70 8 80 70 70 6 86	4 1		2 70					\pm H		\blacksquare	2		3	0 4 4	60 4							\blacksquare							$\pm H$	₽₩			3	Companied regarded a management	90 4, 9004 90 4, 9004
EXILORE Sentence or magnetic Street property and the sentence of the sentence or magnetic sentence or magneti	a 2	3 3 3	73 73 6 63	4 2		2 2		$\Pi\Pi$		\mathbf{H}	\mathbf{H}	\blacksquare	$\Pi\Pi$	2		3	0 3 4	60 6			ш				\mathbf{H}	Ш		\mathbf{H}		Π		\blacksquare	\blacksquare	\blacksquare	\blacksquare	4	2 Sparrowski romanna	200.3; 000.4; 000.4; 000.4
KH33,8664 Industrial injustical programme KH33,8664 Industrial injustical injustication KH33,86644 Industrial injustrial injustriality KH33,86644 Industrial Injustrial Injustriality		3 3 2 M	70 70 6 60 70 70 6 60	4 2		2 19		++		+H	+	+	+	2	HH	3	9 3 4	40 4	4					H	${\mathbb H}$	Ш		Ш		+		+	Ħ	Ħ	HH	4	1 Sparrowed resource 1 Sparrowed resource	200 3, 700 4 200 3, 700 4
CHAIR Supple to Appropriate passessment CHAIR Supple regarded makes appropriate to the control of the	M 20 2	30 8 8 3 3 M	288 288 28 262 238 256 8 95	= <u>12</u> · ·		8 268 3 106		\Box		\mathbf{H}	\mathbf{H}		$\Pi\Pi$	3	Ш			as 31	200	13	189 18 Justo				$\Pi\Pi$	Ш		$\Pi\Pi$		Π		\mathbf{H}	Ш	\blacksquare	\Box		2 Sparroweni romano	ane o colo i ane o man e ane o
CHISTE Street, Square addresses.	.0	3 3 3 M	70 70 6 66	2		2 79		++	\square	+HH	+		+	2			0 4 4	-	9 23		4 .				+	++		+HH		+ + +		+	\top			4	Development	200 3, 100 4 200 3, 100 4
CH3326 Sespenses (segment a sedim (SEA) EL CH3326 Sespenses (segment as sedim (SEA)	a 2	3 1 1	м м с ч			1 34		Ш		\blacksquare	$\Box\Box$	Ш	$\Pi\Pi$				Ш	Ш	36		30 -				$\Pi\Pi$	Ш		$\Pi\Pi$				$\Box\Box$	Ш	\blacksquare	Ш		1 Sparrowed names	Ne 5 one 6 ne 7 one 6 one 6 uno 4
CHILDRACE Spanning Statement observation return CHILDRACE Spanning Statement observation returns		34 3 3 3 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 3	3 3 4 3			1 36		+		$\pm \pm \pm$	+	+	+		ĦĦ	+	Ħ	Ħ	34		30 .				+	$\pm \pm \pm$		+		+		+	\pm	##	+		Darweni www	200 3, 000 4 200 3, 000 4
																																						Site 5, color 4, color 4, color 7, teco 4
MASE Manage Propaga organization MASE MASE MASE SHARE SHARE STREET MASE SHARE SHARE SHARE STREET MASE SHARE SHA	0 2	20 K 4 2 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M	70 70 8 64 70 70 6 66	:	HI	3 70	HH	$+\Pi$	$+ \blacksquare$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+\Pi$	2	HI		9 4 4	ěs.	. 2	-	ΗΤ.	H	+F	$H \blacksquare$	$+ \mp$	${f H}$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+\Pi$	$+\Pi$	H	$+\Pi$	H	$+$ \square	${f H}$	- 4	2 Sparrament resource 1 Stepl e reparent represen	200 4, 200 4, 200 4, 200 4 200 4, 200 4, 200 4, 200 5, 200 4
CH14(3) Ingerentene conjuntation commun. E. CH14(300) Sergenmen (magnet) in suring 1 (SEI) E.	a 2	3 3 3	73 73 6 66	a		3 22		ш	Ш	$\pm \pm \pm$	$\pm \pm \pm$	ш	$\pm\pm\pm$	2	Ш	Ш	ш	Ш	п				Ш	Ш	$\pm \pm \pm$			Ш				Ш	ш	##	Ш		Pparvenil names	SEC 2 CEC 4 SEC 5
СК14Д601 Виропиция пример динимен КК14Д601 Виропиция пример динимен КК14Д601 Виропиция пример динимен КК14Д601 Виропиция пример пиниме КК14Д601 Виропиция пример пинимен КК14Д601 Виропиция пример пинимен в Вы	-	3 3 2 M	70 70 4 46 70 70 4 46	1 1		2 2		+++	+++	+HH	+HH	+++	+++	2	+++	+++	++	+++	20	4	4 .		+++		+++	+H		+HH		+++	+++	+H	+	++	+++		1 Sparroweni romanno 2 Sparroweni romanno	200 f 200 f 200 f
COCK Magyas, 12 Transcervance Ma	H 23 3	2 1 11	396 396 33 345	а		11 204		Ш		Ш		Ш	Ш	3 43 2	3	as 2		3 4				1 3 4	3 66	266		134 16	70 4	-		Ш		Ш	ш		ш			NOTE OF COME O
OULSE come angeron recessor statement OULSE come anneance surreproduction OULSE come anneance surreproduction OULSE companies on an anneance organization OULSE companies	a 3 a	3 3 M 3 3 M	200 200 2 00 200 200 2 00	4 .		3 108 3 108 3 108		+++	+++	+	+	++	+++	3 45 2						++	++	3 M 2	3 30	79	3 3	66 4 60 6	+++	+++		+++	++	+++	+	+	++	4	2 Sparrowed resource 2 Sparrowed resource 3 Sparrowed resource	2004, 2001 2002, 2004, 2004
KHILD States on mapping 13 Theorem process March represents a pollute regularization of the KHILDEST States		3 2 2	n n					Ш		$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	\Box		ш		Ш	Ш	ш		ш						ш		2	ЩЦ		Ш		ш	ш		ш		1 Sparroweni romana	200 3, 000 6, 000 6 000 3
M. H. J. J. J. St. St. St. St. St. St. St. St. St. St		3 2 2 3	70 70 6 66 70 70 6 66			2 2		++		+H	+H	+	+			+	H			HH	+	2			$\pm \pm \pm$		70 6	-		+		+	\pm	##	HH		Darrensi nesses Darrensi nesses	M-0 M-0
KNLS Superiorana parties against Kill KNLSS Superiorana parties against against Kill KNLSS Superiorana parties against against Against Kill	H 294 2	3 3 2 3 M A S A S A S A S A S A S A S A S A S A	288 288 23 263	a		8 388					$\Box\Box$	Ш	Ш	2	Ш		Ш	Ш	23 4	4		4 N 2	3 33	280	2 6 2	100 10		Ш				Ш	ш		Ш		l barrenty	200 3, 200 3, 200 6, 200 1, 200 4 201 3, 200 1
KH164D Seminary representation recommended to the commendation of the commended to the	0 1	3 3 N	200 200 20	4		3 306	ш	ш	ш		$\pm\pm\pm$	ш	ш		ш		ШĖ	ш	ш	шш		3 % 2	3 30	72	2 2	0 1	ш		-		ш	$\pm\pm\pm$	ш		ш		I Sparrownia romana	200.6,1900.4

План Учебный план бакалавриата '44.03.02 ПС3-25.plx', код направления 44.03.02, год начала подготовки 2025

		- Coperation		an .		Street may us	-		244		,	Падления	- 1		Processor	THE STATE		_	_	Amon orong	_			Arran or	100		- 1		Yesteroe	THE R. L.	_		i e	THE STREET		-		from a	100		-		Present	ORI INIUR				Ages 3 James 1990	100	_	т —	- Am	THE PERSON	_	- 1		Yesten	See Inch	_	_	- 5	pe 4	_		_	Denomina on a	THE REAL PROPERTY.	-	September	nes sejespe			
Property Street	Favorance Sec.	mi has here for	12 tany 3		Dames Co.	Ken. O	See Are	No.	er leave	CP Garage	ar. 5mm	an term	AA. 10 p	hara dina di	54 Pp 6	67 Km	0 5	Deprise places	in the f	10 to	0 5	Supra Para	Jan Jak	n 10	Em 0	-	no. or please	Zee Zei	40	Same O	Karr Dops	Steam Dec	Add Sy	67 Km	o Kee	September 2000	Zm Zel	Dy 60	- 0	Car Symu	no. se des	ra Jan Ja	tel 15 6	CP 6mm 0	o 5- 6	=	in Ad	Ep 62	Name Of	Carr Supra	Present Steen	And An	10 ton	0 60		hara dina di	M 0 K	D 6m 1	y New Sup	ines in	and to	0 60	O East	Supra	Zen Zei	5 KD	Kee 0	1 1	Kop. Nav				Commenque
- CH1633 000	nes re majore 14 Tellura regarder sonne re desmonancia confinal (LL)	10 2	+				T							-	+	-		71	-	11	H	тп			H		_	-		\vdash	Ħ				Ħ		Ħ	+	\Box			++	+		-11	11	+	\neg	\Box	Ħ	Ħ	\Box	т			11	-			11	\vdash		Ħ		Ħ	-			G Description	THE RESERVE	2002.00	rtaxtuotu	201
• (KIASKI \$00	enners' (magnet) ne melopy i (\$\$4.1) . ELI		+++		n n		1.	Н.	++		-	3 23		\rightarrow		+	+		+	++	+	-	-			+		-	\vdash	\vdash	++	-	-	-	+	73	-	-	-		-	++		+	+	+	+	\rightarrow	\vdash	\vdash	\vdash	+++	\vdash	\vdash	\vdash	++	+	+	++	++	-		+		++	-	-	++	-		986-3		
CHIRGRELETIN	merery E.I	14 2 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	+++	2 2 3	70 70	1 4	-	+++	++		-	2 72			+		-		+	++	+	+	-	-		+	2	+	\vdash	+	++	\vdash	\vdash	+	++-	- 22	4	4	60		-+	+	+	++	+	+	+	+	\vdash	\vdash	++	+++	\vdash	+	\vdash	++	+	+	++	++	++	++-	++-	++-	++	+	-	-	G Spannenskin	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	266.2		
CK12 Mag	pra di Tiponesa garangana	ia 2		2 2 3	70 70	8 6	4					2 72														\blacksquare	2										4	4	60						_		_									\blacksquare		_											G. Spannessills	TO SHARE THE SHARE	200.3	ET 100 A 100 A	T. 100 C 100
OKIZE DE	by a change transfer of	:M 203 2	3 3	22 24	360 360	30 36	10 12				1 36	9 324			\perp				\bot	+	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	9 134	4	4	136	\vdash	200 4	14	3 3	168 10				\perp	-		+	\perp	++	\rightarrow		\bot	\rightarrow	$\sqcup \sqcup$	\vdash	\vdash	-	ш	\perp		+	\bot	\rightarrow		44	\vdash		ш.		\vdash			\perp					
	I a response	10 2	2	1 1 3					-		-					-	-		+		ш	-				-	3 34	2	2	13		10	2	2 2	66	,	-		-			+			+		-	-	-		-	-	-	-	-	\rightarrow	+	+			+				-	-			G Spannensoln	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	004.00	14.790.1	
OKUND D	medianeme apresent a monera (17)	10 2	+	1 1 3	208 108				-		-	3 106	-			-	-		+		ш	-				-	3 14	2	2	- 64			4	-	- 4		-		-			+			+		-	-	-		-	-	-	-	-	\rightarrow	+	+			+				-	-			G Spannensoln	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	000.00	14.700.1	
GICZES PRO	necessary OES Transmiss and an action of the contract of the c	10 2	+	3 2 3	79 79		4 5		-		-	3 79		\rightarrow		-	-		+		ш	-				-	2	-				30 4	4	-	60 4		-		-	_		+			+		-		-		-	-	-	-	-	\rightarrow	+	+			+				-	-			G Spannensoln	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC	00000		OK+ OK+ 0
H.17.04 Person	THE REAL PROPERTY.	10 2	+		-				-		-	-		\rightarrow		-	-		+		ш	-				-		-						-			-		-	_		+			+		-		-		-	-	-	-	-	\rightarrow	+	+			+				-	-			G Spannensoln	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	EE 2 0	61	
X17,000 000	persona (magyar) na malapy i (SS. I) ELI	-	3	3 3 3	72 72	4 30		+ + +	++	- 1	1 34	1 34	\vdash	+	+	+	+	+	+	++	+	+	Н-	-	\vdash	+	1	\vdash	\vdash	\vdash	₩	×		-	33	₩	++	++	\vdash		\vdash	+	+	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	+	inime .	+	+	+	++	++	++	++-	++-	-	\vdash	\vdash	Н-	Н.	di Consessioni		2002,00		
CHIPZELLES	make environment because 11.1	14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2	2 2 3	29 29	4 1				-	1 2	1 3															1					x	4		10					- 1																													G Sparonnels	TOTAL TOTAL	2001-00	14	_
	yes 16. "Pelora reguerar resentanta 1	H 33 33 3	3									9 324																																		258 26	20	18	366		ML.	14		46 24	Julius B																Sine 5 or	led-lies	
DESERT New	generossepsel regarg a patient a sensel. \$1.0	10 3		2 2 3		2 0		1 -	1 -	- -	\perp	2 79			\perp	\perp	\perp		\perp							\perp															2	\perp	\perp		\perp	41 4	4	4	10		11	3			-		\perp	\perp			\perp								G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC	200,00		
H.M.D. Green	Annual and a section of the section	10 1		3 2 3	20 20	n 0	* 1		1 - 1	- -		2 79																													2					10 4	4	3	13		13	4			-														G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC	200.1,00		
C18.23 Pelo	ra numeros o comad academ polemas — \$1.0	10 3	ПП	3 2 3	79 79	D 16	4 6		-			3 79			\top	\top		$\neg \neg$	\top	TT				П	ПП	П					П				П	П		т			3	т	\top	\top	\top	64 4	4	4	56			4	ПП	4		\top	\top	\top	т	T	П		П	П	П				31 Despendent or	mparament a morning	JK 4		
DESC.	armone polerone is commonal concer 12.0	10 1		2 2 3	70 70	D 10	4 1					2 72														\blacksquare															2				_	36 4		4	- 24		36	- 4		26 4		\blacksquare		_											G. Spannessills	TO SHARE THE SHARE	W.C.		=
DATE OF	nation (James Internation) 57.1	ia .	1	1 1 3	36 M	8 26						1 36			\perp				\bot	+	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	_		\vdash		\vdash	\vdash	ш	ш	ш.	\vdash				-	3	+	\perp	++	\rightarrow	18 4	٠ .	4	10	\vdash	18	-	ш	2		+	\bot	\rightarrow		44	\vdash		ш.		\vdash			\perp					
inings) See	nu r suprand ne majore "Nagra. 25. ana majorara neusanara r pagananasa" — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2.8 3	-	3	-				-						\perp				\bot	+	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	_		\vdash			\vdash	ш	ш	ш.	\vdash			\perp	-		+	\perp	++	\rightarrow		\bot	\rightarrow	$\sqcup \sqcup$	\vdash	\vdash	-	ш	\perp		+	\bot	\rightarrow		44	\vdash		ш.		\vdash				© Spannessin	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	200.5	1.000.1.000.4	
	pra D'Epinamentana palora KA	H 33	3	1 4	180 180	28 24			-			E 180			\perp			\perp	\perp	\perp						\perp									\perp						5 200				140	24	\perp	3	- 4	18 >-							\perp	\perp	\perp	$\perp \perp$	\perp		\perp								2000	ed mort more	
	gene sprogramme reconstruct a secure	LA 3	-	1 1 3								3 104			\perp				\bot	+	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	_		\vdash			\vdash	ш		ш.	\vdash			\perp	-	3 47	1 4	4		an .	11	\bot	3	$\sqcup \sqcup$		\vdash	-	ш	\perp		+	\bot	\rightarrow		44	\vdash		ш.		\vdash				G Spannessin				
CAUS CO.	movement person and the sales of 17.1	ia .	1	3 2 3	79 79		* 1					3 79			\perp				\bot	+	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	_		\vdash			\vdash	ш		ш.	\vdash				-	3 10	4	4			13	\bot	\rightarrow	4		\vdash	-	ш	\perp		+	\bot	\rightarrow		44	\vdash		ш.		\vdash				G Spannenskin	TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	20.0		
CIAIS Des	encon magne 16 Mayrs, 17 semantinuos palana regenera ressonara	18 3		3																																																																	G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC			
130 Pine Pine Pine Pine Pine Pine Pine Pine	yn. II Tenerus spojenussan.min Kiramina usminpapanina Kiramina	ж з з	333		288 288	30 36	. 15		1-1	- -		8 268																													a 36		3	1	30	216 4	•	18	140	4 -2-	36	3		30 4	-																10.0,00	1,000-3	
20.00	International terminals of the control of the contr	ia .	3	3 2 3	79 79	6 62	4 2		T-1			3 19			П					П						П								П	П						2 N	4	3	-	30	36	TI	П	30	4						П		П			П	П	П						G Spannessin	-	84,80		
43630	for commonwell woman at 11.1	LB 3		3 2 3	70 70	D 16	4 1		-			3 79														\neg															3					36 4	4	4	24		36	3		20 4															G Spannessin	THE REAL PROPERTY.	**		
C20.03 Tree	main "phipamanan abitahashayanan, 1771	LA .	3	2 2 3	70 70	6 66	1		-			2 72																													3					79	\top	4	66																				G Spannessin	TO SECURITY OF THE PERSON OF T	80,80		
H20.0H	Territoria de la composición del composición de la composición de la composición de la composición de la composición del composición de la composición del		3	2 2 3	n n	6 66	1	1	1-1	- -		2 79																										T			2			T		79	\Box	4	66																				G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE PARTY O	84,50		
HARLE SHEEK	ner re majore 18 "Reserver (months and majore and major	1.8 3		3		Ħ	TT	1	1.1				H		\top	TT			11	T		Ш		Ħ	ĦĦ	T					П		Ħ	Ħ	TT	П	Ħ		Ш	11		T	\top	T	T		T	11	ĦĦ	١.	П	Ш	Ш	Ш		11	11	T	T		Ħ	TT	TT	Ħ	ĦΤ				G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE PARTY O	44.94	5001	
	na il Commerciano	+	++	+	+	+	11	++	+	+	+	\vdash			+	+	+	-	++	11	+		\vdash		\vdash	+	_	\vdash		\vdash	H		+	\vdash		+	11	++	\vdash	+		+	+	++	++	++	+	11	\Box				\vdash		\vdash	+	++	++	++	+	+	++				\vdash	\vdash		+		and 6 or	erierien.	$\overline{}$
N31	ps. 3. Tomorromprovensor.	SH 3 33 3	3	1 1	180 180	46 13	* 22	1		-1-1		E 180																																		96 26	10	14 3	76		as:	30	Ш		e2mm																		
20.00 See	Annual Supposes Suppose States		$+\Box$	3 2 3	n n	20 10	1 1	ΗF	+7	-17	7	3 79	\vdash	47	$+$ \mp	$+$ \Box	7	+=	+T	$+$ \mp	$+\Box$	н	\vdash	+F	$+$ \Box	+7		1	\vdash	HE	$+ \Gamma$	HE	+ $=$	HF	+F	+ =	ΗF	+F	\perp	$-\Pi$	3	$+ \mp$	$+$ \mp	$+$ \mp	+T	80 2	- 1	3	- 1	\vdash	12		$+ \Box$	-		-	+T	+T	$+ \mp$	+ $=$	+ $=$	$+ \mp$	+F	$+$ \equiv	+ =	1	\vdash			-	2004		_=
G130 Pro	Could be address a largest sufferent. The		+	1 1 3	36 36	24 18		+++	++		+	1 36	\vdash	+	+	+	+	+	+	++	+	+	Н-	-	\vdash	+	_	\vdash	\vdash	\vdash	₩	\vdash	+	-	++-	₩	++	++	\vdash	+	-	+	+	+	+	18 4	4	4 3	1.	\vdash	18		\vdash	2 4	-	+	+	+	+	++	++	++-	++-	-	\vdash	\vdash	Н-		G francessin	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC	84		
_	ners on manufact of "Supposers"	18 1	++	1 1 3	3 3	34 33	٠,	H	+	++	+	1 36	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	+	Н	\vdash	+	H	+	-	+	++-	\vdash	H	++	+	₩	+	H	++	++	+	+	-	++	+	++	+	18 4	1	*	- 4	++-	18	1	Н	*		+	+	+	+	+	+	+	+	++	+	+	\vdash	H	-		204.00		
H2GH MAR	many .	18 3	$\perp \perp \perp$	3	1		-	111	11	11	\perp	ш	ш			\perp	_	\perp			\perp	ш			ш	-		ш			44	ш.		1	4	1		44	\perp	\perp		+		\perp	\perp			\perp	ш			ш	ш	ш				\perp	\perp	-	-	1	4		\perp	ш		Ш.	G Spannessin	TO SERVICE STATE OF THE SERVIC	556.4		
нации фе	quenessa (magyas) na matingo i ((\$8.1) - 81.1	u	1 3	1 1 1	34 34	4 30	1 .	+ + -	+ +	- -	-	1 34	\vdash		+	+	-	-	+		\perp	\vdash		-	\vdash	+		\vdash		\vdash		-	-	-	-		-	+	\vdash	-1-1		+	+		+	+		-	\vdash		36	1 1	\vdash	20		+	+	+			+	-	-	-		\vdash		++			-		
CHOLDEGE COM	or organization (E.)		1 1	1 1 3	3 3	1 3	++:	+++	+++	- 1	-	1 3		+	+	+	-	-	+	+	+	\vdash			H	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	+	-	-	-	++	-	-1-1	-	+	+	+	+	+	+		++	+	36	1 :	\vdash		1:1	+	+	+	+	+	++	+	-		-	-	-	++	C beneath		264		$\overline{}$

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '44.03.02 ПСЗ-25.plx', код направления 44.03.02, год начала подготовки 2025

Индекс	Содержание	Тип
		-
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке (ах)	УК
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им профессиональной деятельности	УК
ОПК-1	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ОПК
ОПК-2	Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК
ОПК-3	Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ОПК
ОПК-4	Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК
ОПК-5	Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	ОПК
ОПК-6	Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК
ОПК-7	Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	ОПК
ОПК-8	Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	ОПК
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
ПК-1	Способен консультировать субъектов образовательного процесса по частным психологическим проблемам обучения, развития и профессионального самоопределения	-
ПКО-1	Способен к реализации программ формирования и развития универсальных учебных действий, направленных на достижение метапредметных образовательных результатов обучающихся	-
ПКО-2	Способен проводить диагностику уровня развития личностных и метапредметных образовательных результатов обучающихся	-
ПКО-3	Способен к участию в коллективной работе по проектированию и реализации программ развития и воспитания обучающихся	-

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '44.03.02 ПСЗ-25.plx', код направления 44.03.02, год начала подготовки 2025

Индекс	Содержание	Тип
ПКО-4	Способен применять стандартные, коррекционно-развивающие методы и технологии	-
ПКО-5	Способен осуществлять организационную деятельность по обеспечению психологического Сопровождения процессов обучения, развития, воспитания и социализации детей и подростков	-
ПКО-6	Способен осуществлять психологическое просвещение, направленное на формирование психологической культуры субъектов образовательного процесса, а также по проблемам профилактики негативных влияний социальной среды на детей и подростков	-

СВОДНЫЕ Д	АННЫЕ Учебный план бакалавриата '44.03.02 ПС	3-25.plx', к	од напра	вления 4	<u>14.03.02,</u>	<u>год нача</u> Итого	ала подготовки	1 2025		Γ	Τ		
						иного	3.e.			Kypc 1	Kypc 2	Курс 3	Kypc 4
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от Вар.)%	Мин.	Макс.	Итого	Факт	Переат.	Kypc 1	Kypc 2	Kypc 3	курс т
	Итого (с факультативами)				182	264	243	210	33	55	69	59	27
	Итого по ОП (без факультативов)				180	261	240	207	33	53	68	59	27
Б1	Дисциплины (модули)	77%	23%	57.1%	120	180	180	147	33	44	62	41	
Б1.О	Обязательная часть				100	140	138	108	30	34	54	20	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				30	50	42	39	3	10	8	21	
Б2	Практика	65%	35%	0%	51	72	51	51		9	6	18	18
Б2.О	Обязательная часть				33	48	33	33		9	6	18	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				18	22	18	18					18
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9	9					9
ФТД	Факультативы				2	3	3	3		2	1		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	Ы				51		45.2	58.7	48.2	
	учеоная нагрузка (акад.час/пед)	в период	д гос. экз	аменов									
	Контактная работа (акад.час/год)	обязател						187.3		160	220	182	
	полтактия разота (акад. насутод)	необяза-	гельная					8		8			
		Блок Б1						552		160	210	182	
		в том чи	сле по эл	тект. дисі	ц. по ф.к			4		4		12	10
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2 Блок Б3						48 2		18		12	18
		Блок ФТ	л					18		8	10		2
		Итого по		окам				620		186	220	194	20
		ЭКЗАМ								3	7	5	1
		ЗАЧЕТ	(3a)							3	7	6	_
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЗАЧЕТ	С ОЦЕНК	ОЙ (ЗаО))					5	3	2	
	аттестации		ВАЯ РАБС	. ,							2		
		KOHTP	ОЛЬНАЯ	РАБОТА ((K)					10	8	7	
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	НЫХ					31.71%					
		в интер	активной	і форме		23.5%							
	Объём обязательной части от общего объёма про	программы (%) 71.2%											
	Объём конт. работы от общего объёма времени н	а реализа	цию дисі	иплин (и	иодулей)	(%)		8.52%					