## **МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"

План утвержден ученым советом вуза Протокол № 14 от 30.05.2025

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по ОД И. Ю. Герасимчук

45.03.02

Направление 45.03.02 Лингвистика Профиль Иностранные языки и межкультурная коммуникация

по программе бакалавриата

Профиль: Иностранные языки и межкультурная коммуникация

Кафедра: Романо-германских языков

Институт: Институт гуманитарных наук и социальных технологий

 Квалификация: Бакалавр
 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2023

 Учебный год
 2025-2026

 Форма обучения: Очная форма
 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 969 от 12.08.2020

Форма обучения. Очная форма Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
01.001	ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ)
01.003	ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Типы задач профессиональной деятельности	
педагогический	
научно-исследовательский	

## Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec	: Сентябрь Ок			Октябрь				Ноябрь			Декабрь					Январь				Февраль				Март					Апрель				Май				Июнь					Июль				Август							
Пн	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	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	18	25	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	19	26	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	
Чт	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	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	21	28	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	
C6	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	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	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	12	13	14	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							К
Вт										*							Ī		*																					Ī					ı	Э		ı					
Ср																	Ī	*	*	٦	16	16	У	v																Ī				Э	Э	К	к	16	К	К	16	16	
Чт																		*	*	Э	Γ.	ľ	У	У																Ī		Ī		9	اقا	К	Γ.		N	r	I.	К	
Пт																		*	Э																*					Ī	*		Э		ı	К		ı					
C6																		*	Э																	*							Э			К		ı					

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого		
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение	17 1/6	18 1/6	35 2/6	17	18 4/6	35 4/6	17 1/6	18	35 1/6	11 2/6	12 3/6	23 5/6	130
Э	Экзаменационные сессии	1 5/6	3	4 5/6	2 3/6	3	5 3/6	1 2/6	2 4/6	4	2 1/6	2	4 1/6	18 3/6
У	Учебная практика								2	2				2
П	Производственная практика										6	2	8	8
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	8	10	1	7 3/6	8 3/6	2	6 5/6	8 5/6	1	7 1/6	8 1/6	35 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 3/6 (9 дн)	4/6 (4 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	8 4/6 (52 дн)
Прод	Продолжительность обучения		лее 39 н	ед.	бо	лее 39 не	ед.	60	лее 39 не	ед.	60	лее 39 не	ед.	
Итог	Итого		30	52 2/6	22	30	52	22	30 1/6	52 1/6	21 5/6	30 2/6	52 1/6	208 4/6
Студ	Студентов								23					
Груп	Групп								1					

	- Dopranger, an		1.1	From may vacce				Ren 1						Rapic 2							Ego: 3				1								
				1		Great	1		Cerenin	1		Commit	<del>'</del>	T		miry 4	1		Cenerity S	T 1-	+	-	unity 6	1 1 1	+		2007 2007			$\overline{}$	Committy II		sidesp
Andrew Property	Hammainer Shik Servi Servi Se.			noany pair. Or po	an ibus	Ann Ann No	ac 10 c	para an Mura	Area Data Dy	MP 30 0	parts a.e. Fire	n An Ast Dy	18P 30 0P	para, ar. Fra	no Ano Ant	Dp 1807 30	OF parts are 2	nono Zen Zuli	1 to 107	30 P po	n. an Prov	Des Dall Dy	100° np. 30 magnet	O major ju	ns an abuse de	ne ny	UKP 19- majorum	30 OF	neature bear yes.	Strone Des Dall	To 2007 rap.	30 O majes	East East
Блок 1 Дециплины (и	кодуля)	216 216				104 196 294	62 369.8		86 50 364		\$ 72 30 111	20 102 34 368	10.8 10 517		0 66 16	200 13.15 6	30.85 144 20 1	150 88	254 11.7	589.3 10	27 998	42 212 1	1.15	499.95 14	14 29 684 46	199	11.3	230.7	109 20	720 20 12	208 9.55	262.45	100
OSSESSES VACUE		163 165		2762 2216.45 2765.55 64 144 136.5 27.5		99 119 200	5.95 308.05	72 27 972	70 299	62 5251	72 24 86	4 86 34 252	7.7 10 402	3 72 25 90	0 68 16	260 82 4	175.8 72 25	100 48	262 11.2	471.8 10	98 21 756	28 294	9.06	297.95 10	18 9 324 16	92	82	135.0	72 7	252	96 4.95	79.05	72
+ 81.0.0	Ocean operated prevenues 1	2 2	34 72	72 2625 46.75	2 72	1 1	0.25 45.75	2 2	2 .	120																							30
+ KLO.III + KLO.III	Bransiners 4  Bransiners 3	2 2	34 72	72 26.25 46.75 108 52.35 19.45 3	14						1 10	E 24 26	2.35 29.6	1 36		28 0.25	15.71	++	+	$\rightarrow$	+	-		+++	-	++-		-					11
* HOR	2   2   2   2   2   2   2   2   2	1 1	36 160	180 120.35 25.45 3 72 36.5 36.5	1 180	118	2.35 23.45	3				$\perp$	-	-																+++	-		32 20 40 21 20 21 21 21 21 21 21 21
+ 61.037				72 26.25 46.75							-			3 33	16	30 6.35	45.25			-	+			-				-		-			11
+ NO.28	Sensore amounts a oppose 1	3 3	36 138	108 40.25 67.75		$\overline{}$	-					-	-	-	-	-	- 2	i08 34	36 0.35	67.75		-	_	-	-					-	-		- 4
* 110.0	Science representation representation of the second	2 2	34 72	72 26.25 46.75							2 75	16 33	626 462																				п
+ H.O.12	Reference sempresapione removine 3  Debugge removing department removing 7	3 3	36 108	108 80.21 47.71 72 22.21 49.71	+	++	+++		+++		3 10	E 16 34	8.26 10 47.7		+++	-		++	+		+++	-		+++		++-		67		+	+++		- 1
+ 81.0.13	Descripe	3 3	36 72	72 33.25 39.75			625 39.75				+++				+			+	+	$\rightarrow$	+		+	+++	1 2 2	т.	521	90.75		+			36 44 46 20 20
* H.O.H	Department 2 Senjament stanssmanner 2	3 3	36 72	72 33.25 39.75 380 66.35 77.65 3	8 2 72	2 2		2 72	16 16 16 16	2.00 07.00	26	-	-	-	-	-		+	Ī	_		-	_	-	-					-	-		41
* 81.0.38	Spactromanic syst repairs and optioners cause 2045 1			1008 33145 530.38 I-				7 263	24	2.35 129.6	36 1 38	6 68	2.35 73.6	1 36 1 18	0	6E 2.35	73.63 36 6	194	54 0.25	365.76	1 100	50	2.88	95.45 3									30
* 61.0.37	Spannenani aya arapon unorganira sawa 676 245	25 25						1 100	24	0.25 95.75	3 10	10		1 28	0	10 6.21 1	29.75 5	180	68 0.25	111.75	3 108	30	2.35	29.61 3	1 72	12	2.35	1.45	36 2	73	24 2.31	9.45	36 30
* 81.0.38	Spectrumina rysenziona repaire ameripamini 145 23 designa e a respect menspis riginali some promisera 1	2 2	36 648	948 209.33 330.49 33 72 20.33 35.45 3	DE 6 256	- 4	2.35 109.45	36 1 360	34	8.25 345.7	2 2	34	6.26 37.7	1 1 10		34 2.35	15.41 36 2	72 8	10 2.15	185 3		-	+	+++	+++	++-	$\vdash$	-		++	+++		30
+ 81.030	Programmanes encipares succes	1 4 4	36 216	238 201.5 76.5 2	14									3 13	10	12 6.25	19.79 3	106 16	32 5.25	38.75 3													30
* 81.031	Perspektymiganes michimak hann 5 4  Enges sank 2  Penspektynis sampunkus (nipad michimak 8 587  dan)	7 20 20	36 72	72 33.25 39.75 360 130.1 203.9 3			+++	++-	++-	+++	2 75	16 16	6.25 29.7		+++	+++	2	72	26 0.25	11.71	3 306	30	0.21	77.79	2 72	12	121	36.79	1	101	26 2.31	22.61	20 20 21 20
+ 81.0.29			36 213	282 9685 125.15 3	14										+	$\pm$					3 73	30	0.21	41.71	3 108	32	235		36 2	72	36 0.26	35.75	30
+ 81034	Section 4	2 2	36 72	72 33.25 39.75 308 44.25 43.75	-	$\overline{}$	-					-	-	2 73	3 3	6.25	19.71	+	Ī		1 100	14 30	4.91	4170	-					-	-		30
* 81.036	Section Control 4  Demonstrate 4  Demonstrate 5  Section Control Con		36 324	224 234.85 253.25 3	16							34		3 13			17.76 2		34 0.35	37.75	3 108	30	2.35	2845 2		TT		$\neg$		+			30 30 30
* 81.0.37 * 81.0.38	Теоретические учествения — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3 3	36 72	72 28.25 40.75 108 58 50	-	$\overline{}$	-				2 7	14 14	2 42		1 2	24 2		+	Ī		2 72	34 34	9.21	45.75	-					-	-		30
+ 61.038	Simular possible and management and a second	2 2	36 72	72 54.25 17.75	2 72	3 3	625 17.75																								112 2.6		20
Часть, формирунная у	настинани образовательных отвошений Визоворя возорога соот Голесовой	56 56		1344 1674.85 1853.15 21 338 301 7	16 S 230	56 68 94	0.25 61.75	6 366	16 50 66	0.25 123.7	6 28	6 16 116			0	100 4.95	is.05 72 S :	50 40	92 0.5	127.5	6 242	34 99 34		91.9 3	6 20 360 30	- 66	2.1	194.9	36 13	468 22 12	112 2.6	294.4	26
* 6186	product and contracting state  State and cont			180 86.35 77.65 3				3 108		21	2 7	26 26	2.00 1.0		+++	E 121		~	ER 9.31	1.74	- 1		2.01	1.74	-	++-		-					30
* 61.8.01	Minister a spin-type cripanu asystemoru esaas (anopod anochianna) esaal	3 3	36 72	72 24.25 47.75	+						-				-	-				-	+			-				-	2	73 13 13	0.21	47.75	
* 81.8.04	Secretary and a secretary apparent and a secretary and a secre	3 3	36 108	108 46.25 60.75																					1 36	32		14	2	73	34 0.31	47.71	30
+ SLEOS	Fragues or repairment interments E			72 3435 47.75 308 3435 85.75															$\pm \pm \pm$										1	22 E	24 0.25 26 0.25	47.75 83.75	20 20
+ KLAST	Клория литературы отраны окупатного кажа 6			144 82.35 45.65 3													2	72 16	16	40	3 73	34 34	2.35	141 2						+	$\bot$		30
* \$1.8.0E.CL	Spenser man a sporting 1 Spenser man a sporting SLEAR.1 7 6	4 4	164	77 50.25 25.75 146 54.6 53.4 3	H		0.25 25.75												$\pm \pm \pm$		2 72	30	0.31	61.71	3 79	22	2.31	13.45	31				±ΰ
* 618,000.01 - 618,000.01	Sound recipiesed that 7 & S. Dagement region graps 7 & S. Dagement region graps 7 & S. Dagement Region (S. S. S	4 4	36 144	244 546 52.4 3 244 546 52.4 3		+	+++		++		+++	+++	+++	+++		-			+	$\rightarrow$	2 72	30	0.35	41.71	2 72	22	2.15	11.65	36	+++		++	30
* 81.8,00.00 * 81.8,00.001	Someone graphs and ELEGES 4 23 Subsective conference operations (repeat 4 23	33 16	360	360 182.88 175.18 3 360 182.88 175.18 3	1 108	es es	40			9.29 97.79	2 2	38	0.28 89.7	9 2 22		24 2.31 1	7.45 34													-			Ħ
- NIA-JA-12-12	enceptored east)  Authorized parently parently prov  4 21	10 10	34 340	360 152.85 175.15 3	n 1 100	a		3 306		828 87.99	1 1	16	9.26 85.7	1 2 3	-	26 231	17A1 36	++	+	$\rightarrow$	+	-		+++	-	++-		-					3
* KLEAKO	Sourcesur groupes are \$1.5,05.3 4 3		180	360 INLES INLES 3 180 824 95.4 3	14						2 20	34	0.26 55.2	1 1 10		34 2.35 3	15.45 24																38
* ELB_(\$6.00.00	Sudimentar conjuments parangent peru (espeli 4 3 enci parand ene) Sudimentar conjumentar specimentario (espeli 4 3 enci trioristi stati			180 524 95.4 3 180 528 95.4 3		++	+++		+++		3 33	1 16	0.21 11.7	1 1 10		34 2.31	15.45 24	++	+		+++	-		+++	+	++-		-		+	+++		30
* NLEADER	International State	3 3	72	72 24.21 47.71									0.00			2.0			$\pm \pm \pm$										2	72	24 6.35	47.21	
* NLEARCH.EL		3 3		72 24.35 47.75	$\perp$			$\sqcup \sqcup$	+++	+++	$\perp \perp \perp$	++-	+++	+++	$\perp$	$\bot$	$\perp$		$\perp$		$\perp$					4		_	2	73	24 0.21	47.75	30
· 81.8,Q8.04.02	Consta compresentera sulprini escolapatalmentera pringeria (regesali errorispiennali situa)	3 3	36 72																										2	73	24 0.25	47.75	38
* 81.8,00.01 * 81.8,00.01	Street manage of the Control of the	1 1	36 144	144 484 184 3 144 484 184 3	1	+F	HF	HF	HF	HF	++F	++F	++F	++F	++7	++7	+	+F	+	+F	++7	++7	+F	++7	2 72	22	0.26 0.25	68.73		72	24 2.31	9.65	36 30
- NLH. (\$4.06.02)	Conjune result regard prought (proped procity areas)	4 4	36 144	244 48.6 39.4 3	a .						TTT			TTT	+	$\top$	$\pm$	11	+		+	$\neg$	$\neg$	+	1 70	32	6.25	61.71		72	24 2.35	9.65	26 28
* 61.8,08.06.01	International Americana United	2 2	72 36 72	72 36.28 41.79 72 38.25 41.75									$\Box$		$\blacksquare$	-	=	=			2 72	30	0.31	41.71 41.71									20
- 61.8,08.06.02		1 1	36 72	72 36.25 46.75												$\pm$			=		2 72	35	6.35	41.71	2 72 4			43.71		##			20
• 61.8.78.07 • 61.8.78.07.01	Sourcement groups name ELEGET 7  Sour six offens synatypers valenges name 7	3 3	36 72	72 28.28 45.76 72 28.21 46.71	+		++-						+++	+++	+++	+	+	+	+		+++	+	+	+++	3 79 6	32	6.26 6.25	6.7		++	++-	++	30
- 61.8,08.07.62	Выники политика и стране изучаетного кама 7	3 3	36 72	72 28.25 46.75																					3 79 6	32	6.35		-				
* 61.8,08.06 * 61.8,08.06.01	Boserman Ameginiami E.E.AE.3 8  Olimpiami irrain antigrorium  1  Olimpiami irrain Ameginiami  1  Olimpiami irrain Ameginiami  1  Olimpiami irrain Ameginiami  7	1 1	36 336	108 33.28 78.78 108 33.21 76.71 108 33.28 78.78 108 32.21 75.71	$+ \Box$	+ $=$		H =	++		+		+	+ $=$	$+ \Box$	$+ \mp$	3	08 34 08 34	8 631	75.75	$+ \Box$	$+ \mp$		+		+ =	$+\Box$	$-\Box$		$++\mp$	++-	H =	+ $=$
+ 61.8.28.06.01 + 61.8.28.00	Internation groups area ELEGEA 7		338	108 33.25 79.79	=	=				$\Box$			=		$\blacksquare$	$-\Box$	一日日		ΗĒ		=	$-\Box$			1 308 34		8.28	75.74		==			Ħ
Блок 2.Лрактика	The second secon	15 15	540	540 22 508																	3 109		24 24	54 54	9 224		6 6	318	228 2	108	2 2	106 106	
· KLOJIO	Nellas quanta (regarirentas) 6	1 1	36 338	432 39 462 108 24 84	+			++-	+++		+++		+++	+++	+++	+++	+	++	+	-	3 108	-	의 의 의 원	34 St	9 324	++-	6 6	319	218	++	+++		30
* KLOA(7)	Sporangiramnas rpartina (regarirancias) 7	9 9	36 324	334 6 318 109 2 106																					9 334		1 2	358	225			106 106	30
Nacia, dopensywaa y 12.8.01(1)	Троиждения образовательных отношений Проиждением пратим (пороне	1 1	34 108	108 2 106 108 2 108	+		++-	++-		+++	+++	+++	+++	+++	+	+	+	+	+	$\rightarrow$	+	+		+++	+		$\vdash$	-	1 1	108	2 2	106 106	30
Биок 2 Государствения	за итогован аглестация		224	224 22 305												$\pm$			=									$\rightarrow$	1 1	224	22	30s 197.5	==
• 8140(E)	насифиционной офици. Выротивы к цаки и цаки пораружения	4 4	26 216	214 183 187.8 108 4.8 103.8	+++	-	++-	++-	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	+	-	+++	+	+	+++	+++	++-		-		236	4.1	297.5	30
ФТД Фанульталия нью д	A RECORD AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRE	1 1	344	144 245 119.5	2 72	6 4	0.25 65.75											$\pm$							2 72 4	10	0.25	\$2.25				1.223	30
+ 915.0s	Прогиводиблітвия распространення адентития востренивня и терроризма и профилалина	3 3	36 72	72 10.25 60.75	2 72	6 4	0.25 61.75								$\perp$	$\perp$	1 17	17		-1T	1 17	$\perp$	- 17	$\Box$	$\perp$	I = I				$\Box$			10
* 975.00	Appartmentra management a management (perger Demanagement and personal pers	1 2 2	36 72	72 14.25 57.75	+	-	++-	++-	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+	+	+		+	$\rightarrow$		-		+++	2 72 4	10	025	9.71		++		+++	++-