МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 13 от 23.05.2024.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ Ж.В. Никонова

2024 c.

45.03.02

45.03.02 Лингвистика:

Направленность (профиль): Теория и методика преподавания иностранных языков и культур (английский язык)

Кафедра:

Кафедра английской филологии

Факультет:

Институт дистанционного обучения

Кеалификация: Бакалавр	and the second of the second
Форма обучения: Заочная форма	
Срок получения образования: 5 л.	

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2021 2024-2025

№ 969 от 12.08.2020

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 ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ)
01.003	ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности	
+	педагогический	18
+	консультационный	
+	научно-исследовательский	

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе И.о. директора института дистанционного обучения

План Учебный план бакалавриата 'Б_Z_ЛИН_ТИМ_21.plx.plx', код направления 45.03.02, год начала подготовки 2021

Родин Наименталия Родина Наименталия вирую Видина част (видуна) - Универсатичная видую Видина част (видуна) - Индерсатичная видую Видина част (видина видина в	Second S	5.0. Comm. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec	C Keer as. 1 1 2004 235 25 1 10220 238 25 1 647.31 208.5 5	Councy (in fig. 6)	1 (54 1/6 mag) 1 (54 1/6 mag)	50 See as 56 Se 23 333 54 S 24 33 33 24 S	Em Dp Cm 827 Kn 8 94 4 8 94 4	my 2 (17 mm) mx 53	30 Rose a.e. Dec 3 827 33 34 3 827 33 34 3 827 33 34	Consequence of the consequence o	X1 Kgs 30 0° 55 MK1 59 MK1 63 128.7	No. 2 20 See as. 20 23 E 23 E	10	U.C. RN C Ui cg U cg	2 Keer as See See See See See See See See See Se	Dy One Descript ACP	Total KI Kept Sp. 323	0 0 5 4	in the Con	Creating 6 (56 3)6 as 627 Same 10		A.A. Jine Dp Com 4 20 4 20	Greenay 7 (24 Upi 607 Sam 70 Kill 100 March 100 Sam 100 Sam 10	Equ. 353 C C sp. 30 Sec. 1932 F Sec. 1932	2 2 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Oromoy S (11 450 m) Tyrup Con ICP Son	10 Sps 30 O 10 Sps 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	5 A.S. Day Springs Dy	Figure Com Street, ACP	100	2.5 25.5	6 20	27 10 mg
Michael Mongon (mospen Penne, mendupa at repel) Michael Monsemper Michael Monsemper Michael Monsemper Michael Monseman	1 110 1 1 4 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1	4 36 164 11.5 4 36 164 12.5 1 2 36 77 8.3 1 2 36 72 8.3 1 4 36 164 14.5 1 3 38 866	68 23.5 4 68 23.5 637	4	-	28 388			2 4		63 637	2 4	4 4	33 63 65.7	1 20.0																		
основного трумине на и прогоро рен В 10.00 драги Бренцевского (выдове) на выборе Т (ДВ. В 10.00 драги Бренцевского причина, причинальной причинального п	SLO 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 36 806 1 3 30 806 1 1 30 30 806	27.8% 27.9% 27.9%									1 1		8.06 27.06 6.06 27.06 6.06 27.06																			
NLCCO Maggan "Mesorpamus mass"	ELO 2008 17817 15123 151	7 87 3133 413.3 4 54 36 200 200 200.4	2003.7 236.8 9	4	63 297.7 63 2977		4	206	28 238 9		63 277.7		4	304	a 20.0 15 1 20.5 20	**	0.0	1014 H	44	2.8	275 23 23	4 30	63	120.7	. 20		240 2.0 33.0	6 20		144	24 324	6 30	100
ELOS JESS Mages "Assespansed was" (respek) ELOS JESS Manyamad was [rept [rest,pol]] ELOS JESS Manyamad was [rept [rest,pol]]	ELO 688 579 28867 33 810 685 579 28867 33 810 685 579 288677 32	1 14 14 15 1500 2844 1 23 24 248 2344 1 33 36 228 2344 1 33 36 228 234	1071 134												5		63	ML7 6	28	63	963 28 288 963 28 28 962 28 28	4 30	63	123.7	4 20 4 20		260 2.0 23.0 260 2.1 23.1 260 2.1 23.1	6 20		140	28 228	6 20 6 20	
ВЕСОВ Маруи "Дифрени преда" ВЕСОВЕЕ Онивы информационал поизвенда ВЕСОВЕЕ Ониванизационал поизвенда ВЕСОВЕЕ Ониванизационал поизвенда ВЕСОМ Маруи "Финенская приклум и	14.0 24.0 14.0	4 144 20.8 2 36 77 8.3 2 36 77 13.3 4 144 24.8	125.4 617 167 127.4					84 127.4	2 4		63 637 63 657														2 2 10		83 897 83 987						
разримателера менен Б.С.О.Н.Ш Теномене культура и опера ференорумкая участинателе образовательных от Теномене участинателем образовательных от Б.С.А.Д.С.С. разричую менен и образовательных от прилука и менут	#10 2 2 3 #10 2 2 3 #110 2 2 3	2 36 77 83 2 36 77 83 338 8439 338 8439	41.7 41.0 (311.00			2 1	4 4	63 637 61 638			78 28		4	29 29		4		76 76	4	0.01	27.86 27.86												
Б.Б.ДБ.С.С.С. Общее фонсиментам перечинам Б.Б.ДБ.С.С.В. Орежности перечинам прилука выпласниям вырука Б.Б.С.В. Орежности перечинам прилука Б.Б.С.В. Орежности перечинам Б.Б.С.В. Орежности перечинам Б.Б.С.В. Орежности пере	KN 0000 2300 E 2000 2	128 34.00 129 34.00 129 34.00 129 34.00 121.30 121.	11.00 12.00 10.00	2 20 4	5.8 17.6 6.3 6.7	2 4	10 13 4 6 8	2.00 31.00	25 25.5 6 12	1 4	23 2137 63 2137	25 25 5 2	4 2 34 4 34	31 32 43 2034 43 737	3 333 33 36 4 8 333 4 8	28 0 0	63 63 63	71 72 98.00 9 101.7 1	4 24 22 24 8	0.R 0.R	71 St. 100 St.	3 4 0 3 1 3 1 1	2.00	(03.3) (73.6)	31 24 20 116 30 4 43	1 4	13 2 1387 1 87 18 2 287.1 2.8 33.1	34 E 4 ED	1 2 2	0.81 0940 0.6 784	25 85 85	0 04 2 13	24
наментальной при финенция СМДСБ Зементальной при финенция СМДСБ Зементальной при выше СМДСБ об зементальной при выше с паприле выполняющим при выше с паприле в менером в ме	No.	5 36 36 368 4 36 34 385 5 36 36 383	1087 31.5 82 31.5 108 31.5			3 4			1		63 26.7	2	10	36	2 8			64 2			28 23 23	2 24			1 20		9 23 33						
CHECK SERVICES SERVICES OF SER	810 8 8 8 3 810 8 8 3 810 8 8 3	7 N 20 76.1 1 3 N 28 28.3 1 3 N 28 28.3 1 3 N 28 26.3	26.4 E.S. 28.7 E.S. 48 E.S.									2	×	63 67	2	24	63	er 1	э		4 23 333	1 4 2		2 2	1 1		63 647 63 647	1 11				2 11	×
ОК. 1.04 година выподнативном в подражения в политивном	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 36 36 36 363 1 2 36 79 363 1 2 36 79 363	28.7 86.7 86.7																						1 4 4 1 4 4		13 2 212 23 2 212 24 21	1 1		63 203 63 203			
полут (При Витеритери (При Витери (При Витери (При Витеритери (При Витеритери (При Витеритери (При Витеритери (При Витеритери (При Витеритеритери (При Витеритеритеритеритеритеритеритеритеритер	A2 0.0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 73 846 1 2 36 77 846 2 36 72 846 2 36 72 846	61.00 61.00 61.00																Ħ			2 8 2 8 2 8	0.06 0.00 0.00 0.00	62.66 62.66 62.66									
CHILD SELECTION STATEMENT AND	N.	4 24 36 884 2064 1 3 37 34 884 1 3 72 34 88	10 17 M 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	34	9.85 STAS										2	14	oan l	parti	Ħ			1 4	63	38.7	6 0		208-0 28 23 23	6 13		63 165. 63 56.		7 10	366
CHAZAJAZA Demonstrati stana CHAZAJAZA Demonstrati productoral mana CHAZAJAZA Demonstrati productoral mana CHAZAJAZA Demonstrati productoral mana CHAZAJAZA Demonstrati productoral mana CHAZAJAZA DEMONSTRATI PRODUCTORA mana	11.0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 72 34 10 14 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17.66 2 17.66	14	LOS 17.96										2	36 36	0.00	87.66 57.66															
CHITCHISTON Sphinsden a slow-bride solver CHITCHISTON Sphinsden a slow-bride solver General array Sundannen (serve Sundannen (serve) Sundan	M.A 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 2 36 72 H 1 2 36 72 H	UM UM												2	24	0.00 0.00	ECHI ECHI															
HEALTH Emigration (magnet) on earlings 2 (AE. HEALTH Inc. more pero, (monditude total). HEALTH IN (manness pero, (most more perox). HEALTH IN (manness pero, (most more perox). HEALTH IN (manness pero, (most more perox).)	82 2 2 82 2 2	2 3 72 13.00 2 36 72 13.00 2 36 72 13.00 1 2 36 72 13.00	36.00 36.00 36.00																			1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	1 4 1 1		200 200 200 200 200 200 200 200 200 200						
promposition beautiful or endings 6 (§B. IAES (BLACK) from the supposition of the second proposition of the second proposi	61.0 E 2 60 61.0 E 2 61.0 E 2	2 30 72 Mail	1.00 1.00 1.00																						1 10 2 11 2 12	2 .	100 EL00						
CMELCE Spence encore spencype CMELCE Spence encore spencype CMELCE Segment a manual spencype CMELCE Segme	6 MA 1	4 36 244 38.1 3 36 258 23.1 1 3 36 77 8.3	62 BA 2 62 BA		-		2	34	28 28 3 4	4		28 383			1 4			20 1	1	63	31.7												
основного положения в подраго по подору 3 (ДК. СНЕЗДЕЛЕ Витерия потратура СНЕЗДЕЛЕ Витерия порожей присура	13) HA 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 20 20 20 406	ese ese			2 4 2 4 2 4	4 4	244 41.81 245 41.81 245 41.81																									
л. С	110 4 4 3 110 9 8 8 8	1 3 30 200 243 1 3 30 200 243 1 3 30 200 233 1 1 30 30 43	60 III.S 98.7 III.S 28.7 III.S						2 4			1 2	2 4	63 282	1 1			38 2	,		30 23 233				2 2 2		B B2	3 4 4	- 4	100	23 23 24		
CHIA (BLIE) Springerstern (maggins) no malogy 1 (SE CHIA (BLIE) Springerstern regard registerations in CHIA (BLIE) Springerstern regard registerations in CHIA (BLIE) Springerstern regard registerations	2) 61.8 6 2 61.8 6 2 61.8 6 2	2 2 2 846 2 3 3 72 846 2 3 72 846	61.85 61.85												1 4			33 1 33 1 33 1	1	0.81 0.81	31.06 31.00												
ПО (Д.П.) Байт нападания ПО (Д.П.) Ванциплении (надуже) на въебиру 2 (ДВ. ПО (Д.П.) Вание в бучние иноправину въеку ПО (Д.П.) Варительная сущувая въекивания укупиче ПО (Д.П.) Варительная сущувая въекивания укупиче	2) 81.8 0 0 2 20 81.8 0 0 2 41.8 0 0 2 41.8 0 0 2	1 2 36 79 8.06 1 2 36 79 8.06 1 2 36 79 8.06	ESSE ESSE ESSE															2 1										2 4	4 4	0.05 43.0 0.05 61.0 0.05 61.0			
(Н. 64, др. 22 с разричений дененицион и профициональной обруг Примения пользов часть (2.035 (f) — Рибния примень (педененициональная примень)	3 20 9 3	1 2 36 77 8.06 5 25 540 3.8 1 3 28 1.4 1 3 36 108 1.4	538.3 206.6 206.6																			2	67 97 63	507 538				3 1	4 4	1.05 41.0 1.6 1.1 0.3 572 1.4 0.9 596 1.4 0.0 596	339 300 200		1 10 10
2.8.60(1) Springer women specime 2.8.60(1) Springer women specime (organizations 2.8.60(1) Springer women specime (organizations Specimen) Springer women specimes 2.8.60(1) Springer women specimes	12.8 7 2 12.8 9 6 12.8 A 3	1 3 36 206 2 1 4 36 206 0.5 1 3 36 208 1	201.0 201.0 201.0																			3	67 62 63	w a				4		13 (2) 13 211		1	
Географического иниская аттейскую: Бергиная и при с прих оправительного важна на инискратного пому Бергиная и профере замени выправня важийнаяциямий работи.	M A 3	9 224 13 1 3 36 138 3.5 1 6 36 256 35.5	206.5																													2 2 2	200.5
од учествення учествення мого образовательнях и от СЕДО. Метидена претиденами эксприя инсигрании може СЕДО. Ответирена рабученической (различинуми) СЕДО. Ответирена рабученической (различинуми) СЕДО. Ответирена рабученической (различинуми)	**************************************	9 1294 2813 1 2 36 70 30	107.3 PK	4 9 3	62 035 40.5	33 4	g 39 30	6.3 0.00 M1.75	1 2		LOS SER				##							7 6 8 1	500	0.00 1107.0	1		500 200 001 200 001 200						
СДЕЗЗ Моской едил и подоступатурног догогого СДЕЗУ ботодотроми потодо подоступатурног СДЕЗЯ боросстои неформация положен СДЕЗЯ болотом деятеризация положен	##### 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 36 75 836 3 36 75 838 3 36 75 838 3 36 75 838	ASSE 2 SSE 2 SSE 3		1.00	2 1	# 10 # 10	101 1005 101 1005	2 4	4	500 85.90																						
CCT-00 consume services (months albeit) CCT-00 processes a profession (months albeits) CCT-00 processes a profession (months albeits) CCT-00 processes and profession and albeits CCT-00 processes and profession an		1 2 36 70 36.00 1 1 36 36 36 36.00 1 2 36 70 36.00	25.85 2 26.85 1	8 30 6 30	E-05 28.95	2 2	20 26	LOS MAN																									
Д.В.11 (д.в.) от принципальной принципальной дерения от принципальной п	9058 1 2 9058 2 2 9058 3 2 9058 3 2 9058 1 2 9058 1 2	7 36 70 360 7 7 263 13 7 7 36 20 13	238.86 7 238.86 7		6.05 239.65 205 239.65	2 1	2 4 4	E-01 M.01											H														
(2.6.26.61 ii) provide management stans (miles) (2.6.26.61 ii) provide management stans (2.6.26.61 ii) provide management (miles management (2.6.26.61 iii) provide management (miles management (2.6.26.61 iii) provide managemen	9004 1 7 9004 1 7 9004 7 1 3 9004 7 3	7 36 20 13 7 36 20 13 1 3 38 38 36 1 3 36 38 38	20.86 7 20.86 7 84.86 0		935 2836 935 2836														Ħ			3 34 3 3 34 3		0.00 NLM									
Anneque de prese seus presente (registrati) seus (LL,R,R,C,D) presi seus represente (personal) seus (LL,R,R,C,D) presi seus presente (personal) seus (LL,R,R,C,D) presi seus represente (regesparal) seus (LL,R,R,C,D) presi seus represente (regesparal) seus Anneque anne seus seus seus seus seus Anneque anneque de seus seus seus seus seus (responsant seus de seus seus seus seus seus seus s	Columbia	3 36 358 38 3 30 358 38 3 30 358 38 3 30 358 38	5.0 5.0 5.0 5.0																Ħ			1 24 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0.00 10.00 0.00 10.00 0.00 10.00 0.00 10.00 0.00 10.00									
PCEABLES COMPANIES AND STREET AND	6名品 7 3	3 30 200 73.00 3 30 200 73.00 3 30 200 73.00 3 30 200 73.00	IM IM																Ħ			1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6.00 6.00 6.00	25.84 25.85 25.85									
personance prison in ECLA (SECCO) Compression and approximation destinated plane and approximation ECLA (SECCO) Compression and approximation personance and approximation ECLA (SECCO) Compression and approximation personance and approximation ECLA (SECCO) Compression and approximation personance and approximation ECLA (SECCO) Compression and approximation ECLA (SECCO) Compression ECLA (SECCO)	90ga 7 3 90ga 7 3 90ga 7 3 90ga 7 3	1 3 34 108 73.00 1 3 36 108 73.00 1 3 36 108 73.00	35.66 35.66																Ħ			1 2 2	5.05 5.05 5.05	2.6									
ECEADECS Supremented type consistence by photograph of the photogr	90gs 7 3	1 3 36 308 73.00 1 3 36 308 73.00 1 3 36 308 73.00	35.86 35.86 35.86																H			1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1	6.08 6.08	2.6									
PCEA_BLEL L ORNOVAMENTAL REPRESENTATION OF THE PROPERTY OF TH	90ga 2 3 90ga 2 3 90ga 2 3	1 3 34 208 73.08 1 3 36 208 73.08 1 3 36 208 73.08	35.86 35.86	$H\overline{H}$			$H\Pi$	$H\Pi$							$H\Pi$				H	HT		1 2 2	6.08 6.08	2.0									