Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Должность: директор

Дата подписания: 20.11.2025 19:27:01 Уникальный программный ключ:

880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 3 от 10.12.2024

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеранное высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации" Северо-Западный институт управления

	УТВЕРЖДАЮ
	Директор СЗИУ РАНХиГС
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	А.Д. Хлутков
	20 <i>г</i> .

по программе бакалавриата

43.03.02

43.03.02 Туризм Профиль Туризм и регионоведение

Профиль Туризм и Туризм и регионоведение регионоведение:

международных отношений и политических исследований Факультет:

Кеалификация: бакалавр		
Программа подготовки: прикладной бакалавриат		
Форма обучения: Очная		
Срок получения образования: 4 г.		

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025 2025-2026 Учебный год Образовательный стандарт (ФГОС) № 516 от 08.06.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты				
04	КУЛЬТУРА, ИСКУССТВО				
04.005	ЭКСКУРСОВОД (ГИД)				
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО			
+	организационно-управленческий				
-	проектный	Заместитель директора	/ E.A. Китин /		
-	сервисный				
		Директор ДОД	/ А.Д. Шматко/		
		Декан факультета	/ Н.В. Муйзиник /		
		Руководитель программы бакалавриата	/ А.Р. Яковлев/		

dopeu rpox arr. s.e Vroro axap-acos	Rigic 1 Casarra 1 Casarra 2	Kypc 2 Cassern 4	Kipc 3 Caserro 5 Caserro 5	Rgc 4 Japanneva sapapa	
Contain 8 Magnic Nomenceases Social Survey Contain 8 S	Section   Sect	3.6. Horo Rec Reb Roc O Rose 3.6. Horo Rec Reb Roc O Roce	A Kiner As. Mruro Rex Rus Rp Rp rp. Kinec CP Kiner As. Mruro Rex Rus Rp Rp rp. Kinec CP CP rp. Kine	T 2.A. Whore Jak Jab Dp Domer Kark CP Kind 2A. Whore Jak Jab Dp Kork CP CP Sp. Kind Hammeramon	Конпетенции
Блок I.Дисциплины (нодули) 200 200 7528 7528 2065 76 3446 1116 42	46 31 1116 164 22 340 16 10 440 162 29 1044 176 4 242 10 472 144	30 1162 138 298 12 543 171 26 1018 116 252 10 460	180 30 1162 136 362 30 12 490 162 24 946 76 236 8 10 476 14	30 1000 122 228 8 14 563 153	
Disparancesia watch   131   151   5405   5405   2204   54   2405   755   42	30 31 1116 164 22 340 16 10 440 162 29 1044 176 4 242 10 472 144 4 144 48 38 58 2 72 38 22 2 10	30 1000 138 266 12 463 171 22 792 90 192 8 398	144 18 648 66 242 30 6 289 63 12 432 120 4 272 36	9 234 26 76 4 102 36	W-S.1; W-S.2; W-S.4
+ \$1.00100 Meropan Pocom 1 2 4 4 36 344 144 118 2 26 + \$1.00100 Meropan recopan 1 2 2 36 72 72 30 42	2 72 36 20 16 2 72 38 22 2 10				W42
+ \$1,002 (MISCORPHY 1 3 3 36 109 109 42 2 30 36	3 100 16 24 2 30 36				W-L1; W-S1; W-S1; RKD-L1
+ \$1,0,03 \$extrapolicis stategermanicis 1 2 3 36 508 108 34 74 24 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 108 18 18 16 16 26 74				9K-0.1; 0RK-7.1 9K-0.1; W-6.1
+ \$1,0.05 Приховое регулярование туристокой деятельности 1 2 2 36 72 72 30 42	2 108 18 22 15 26 27 2 2 10 18 24 2 2 39 27 2 2 2 72 12 18 4 2 2 39 27 2 2 2 72 2 2 2 31 2 31 31 4 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3				W-2.1; W-10.2; 0TK-6.1
+ \$1.0.06 (September synthype a cropt 12 2 2 2.56 72 72 28 44 8 + \$1.0.07 (September 20) (Septem	2 72 12 18 42 1 12 1 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				W-7.1; W-7.2 W-2.5; W-3.4
+ \$1.0.08 Processoral state (Spotesterature) 5 4 6 6 26 216 216 98 2 82 36		3 308 48 60	3 108 48 2 22 36		W-42
+ EL.CLOB Recripement state: Traphysications were consistent of 5 4 6 6 6 36 216 216 98 2 82 36 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1		2 72 36 36 3 100 36 2 34			W-43; W-63
0.00   0.00	2 100 16 34 2 20 26 2 100 16 34 2 20 26	2 72 % % 16 1 100 % 2 34	36 2 72 36 36 3 100 36 2 34 36		W-43 W-11; W-12
+ \$1,012 Crincrisia ii rypinine 2 2 2 3 36 108 108 42 66		3 108 16 26 66			01K-42
+ 61.0.13 Exonaciona dicripiesare in typerare 2 2 2 2 36 72 72 30 42 + 61.0.14 Introllease passarre typercosc repaintsel 2 2 2 36 72 72 30 42	2 72 12 18 42	<del>                                     </del>	<del></del>	<del></del>	W642; 006-72 006-22; 006-52
+ 61.0.15 Adopterson 1 3 3 36 508 108 34 2 38 36 4 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				W-L1; 0W-L1; 0W-L1 W-L2; W-L1
+ \$1.0.17   \$00/mintaupowice offictive-level yripsanowill i   2 2 2 36 72 72 30 42	2 72 26 42				ONE-L1; ONE-2.1; ONE-6.1
+ ELCLIS Philippeagucineae cucrosea in resourcerus rigurose 2 3 3 36 508 508 42 2 30 36	3 100 16 24 2 30 36				ON-1.2; ON-8.1; ON-8.2; NKD-6.2
- LL.LIB - M-формационно-стеми и тексотоки трасии 2 3 3 3 35 500 106 42 2 30 35 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	3 108 16 24 2 39 27				W6.1; OR6.5.; RW0.4.1; RW0-3.1 OR6.2.2; OR6.6.2; RW0-4.2
+ \$1,0.20 Sectionary 2 4 4 35 544 144 55 2 56 35 + \$1,0.21 Section Properties 2 2 2 2 36 77 72 30 40 + \$0,0.22 Section Properties Sectionary 3 3 4 4 4 56 144 144 34 2 80 2 72 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	2 72 18 12 42	<del></del>	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	++++++	00641
		4 144 16 16 2 83 27			00042
	4 144 25 28 2 20 26	4 144 26 28 2 52	x	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	00K-52; 00K-62 W-62; 00K-52; 0KD-12; 0KD-32
+ ELO24 Showers hypercours opappures 2 4 4 4 36 144 144 55 2 3 52 36 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 144 % 28 2 2 % %	5 160 32 32 2 70 36			W-3.2; W-6.2; OTK-2.3
TO 10 Mexicon reposit acres persons a representative a re	<del></del>	3 180 M 22 2 78 25 4 144 25 28 2 12 25	<del>                                      </del>	<del>                                      </del>	0%-31 W-32; W-41; W-63
+ 61.0.28 Disconness geneener-disposes / Psychology of 3 4 4 35 544 544 50 2 94		4 144 26 20 2 52 36			W-3.2; W-4.1; W-5.3; R00-4.2
+ EL.C.29 ENVISOR ПРОДВИЖЕНИЯ И ПРОДВИК ТУДИСТОКИК 4 5 5 36 380 380 66 2 78 36		S 180 32 32 2 78	2		ons-4.2; ons-4.2; ons-4.2; nso-2.1
+ \$1.0.20 Programment in regione 4 4 4 4 26 1944 194 50 2 58 36 + \$1.0.21 Superintees regionalized programment in regionalized 5 5 5 36 180 180 66 2 87 27 27		4 144 15 32 2 50	5 160 22 22 27 27		W-22; 0R-12 W-22; W-32; W-10; - DED, 12; DED, 42
+ EL.0.32 Органовация присхоргиото обстроивания в 7 4 4 36 344 144 56 2 52 36 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	<del></del>		<del>                                      </del>	4 54 35 28 2 52 36	ORK-1.2; ORK-7.2; RWD-1.5; RWD-2.4
+ EL CL32 Teperman permanents 4 567 567 18 18 648 648 192 6 446 1		3 100 16 16 76	4 144 48 2 94 6 216 48 2 166	5 190 46 2 130	9K-2.2; 9K-2.2; 9K-2.4; 9K-2.5; 9K-3.4; 9K-5.2; 9K-10.1; 9K-10.2; Offic-4.4; Offic-4.1; Offic-4.2; fix0-1.4; fix0-1.5; fix0-2.1; fix0-2.2; fix0-2.3
		2 100 16 16 %			W-22; RIO-21
+ St. 0.13.02 Spokenia padota no travisionoriem ripogaissamenia 5 5 4 4 36 344 344 50 2 94			4 144 48 2 94		W-23; ONK-44; ONK-81; ONK-82; NIO-22
+ \$1.0.23.03 Произтил работа по организации и планированию 6 6 6 6 6 36 216 216 50 2 166		1	6 296 48 2 166		W-24; RIO-14; RIO-23
+ \$L.0.32.04 \$post-was pations no yripsanewwo nepcovanows 8 7 7 7 \$ \$ 5 26 180 180 50 2 130				S 180 48 2 130	W-25; W-34; DID-LS
+ \$2.0.34   Docum Hagamentural Sentrationers   5   2   2   36   72   72   50   22	2 72 88 36 88	<del>                                     </del>	2 72 20 30 22	<del></del>	W-10.1; W-10.2 W-5.2
SELLINE   Spec perg    7	2 72 64 8 4 144 64 80 2 2 22 64 0 4 144 64 00	3 188 66 2 6 36 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			98-4.1 W.4.1
- KLOURISTED SCOOK RANK KEK MONCTERMONE (ARM MONCTERMONE 3 12 9 9 36 324 324 194 2 94 36	2 72 64 8 4 144 64 80	3 100 64 2 6 26			W-4.1
Nacra, формируемая участинизми образовательных отношений 49 49 2002 2002 772 24 960 360	16	82 32 50 4 226 26 60 2 102	26   12   514   66   125   6   221   60   12   514   70   116   8   6   205   12   514   70   116   8   6   205   12   514   70   116   8   6   205   12   12   12   12   12   12   12   1	8 22 756 96 152 8 10 381 137 S 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NP-L3; NP-24
+ 61.832 Туроператорожи и туратентоми деятельность 6 4 4 4 36 344 344 56 2 52 36			4 34 35 38 8 2 52 33	4 10 44 4 10 44	189-L2
6. EL.B23         Эрримургирова и пуратическая дительность.         6         4         4         4         32         344         144         56         2         5.3         36           4. EL.B23         Эминистрация дительность дительность и подраго утратительность дительность д	<del></del>	<del></del>	4 144 25 28 2 SQ 36	5 180 16 22 2 94 36	NS-2.4 NS-1.2; NS-2.3
+ ELES Monoton туристом от 7 4 4 36 144 144 50 2 67 27				4 144 16 22 2 67 27	W-5.5
+ \$1.826 \$ Environ-transposaure is avagatated Typeans 4 4 4 4 36 544 144 56 2 52 52 36 \$ \] + \$1.827 \$\text{ Environ-transposaure in avagatate in a transposaure	<del></del>	4 144 26 28 2 52	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 34 36 32 2 67 27	W-22; W-62; RW-2.1 RW-1 2: RW-2.4
			4 144 26 28 2 61 27		NP-L1; NP-22
		82 22 50 82 22 50	4 144 26 28 2 61 27 82 22 50 80 2 22 50		W-7.1; W-7.2
1.6   1.6	<del></del>	<del></del>	4 544 26 28 2 52 36 4 144 25 28 2 52 26	<del></del>	889-12 89-12
					169-12 169-24
\$ 1.500 Execution of processing and recommendation of the control				7 100 156 34 2 66 2 100 156 34 2 66	199-24 19-24
				3 100 06 34 2 66	08-24
- 1.5 (2,0.0)   1.0 (2,0.0)			4 144 16 22 2 58 36 4 144 16 22 2 58 36		98-1-3; 98-5-4 95-1-3; 98-5-4
- \$1.8,Q8.03.02 Страновероние и международный туркем 5 4 4 26 544 144 50 2 58 36			4 144 16 32 2 59 36		W-L3; W-S4
+ р.г. идили дрициплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4) 5 4 4 144 144 156 2 52 36 + 51.8 ДВ.ОН.01 Образовательный форсийт в туркине 5 4 4 4 36 344 144 56 2 52 36			4 144 26 28 2 52 26 4 4 144 26 28 2 12 2 52 36	<del></del>	98-1.3; 98-6.4 96-1.3; 96-6.4
S. 1.0.001	100	4 244 2 7 140 14	4 144 26 28 2 52 36 2 7 777 777	22 726 4 4 746 746	W-L3; W-64
Обязательная часть 22 22 792 792 12 6 790 :	700	4 144 2 2 140 140	6 216 2 2 2 212 212	12 432 2 2 438 438	No. 1 - Ob. 1 - Ob. 2 - Ob. 3 - Ob. 4 - Ob. 4 - Ob. 5 - Ob. 5 -
+ \$2,0.01(f) Закаснитальная практика 4 4 4 36 544 144 4 2 140	16	4 544 2 2 140 150	<del>                                     </del>		ons.1:; ons.1:; ons.2:; ons.2:; ons.4:; ons.6:; ons.6:; ons.6:; ons.7:; ons.6:; no.1:; no.2: ons.2:; ons.6:; ons.6:; ns.6.4; ns.6.2:3
+ 02.0.03(5) Зргановационо-управленногом практика 6 6 6 6 26 216 216 4 2 212 1 4 02.003(5) Проектно-технологическая практика 8 12 12 12 16 402 402 40 2 408 1	20		b 236 2 2 21 222	12 42 2 2 48 48	916-12; 016-12; 016-44; 016-73; 180-24
Vactor, формеруемая участинизами образовательных отношений         9         9         324         324         4         2         320         3           +         \$2.001(Пд.)         Фрациоломия прасика         8         9         9         36         224         224         4         2         220         3	220			9 334 2 2 330 330 9 334 2 2 320 <u>326</u>	069-L1; 069-L2; 069-L3; 069-2.1; 069-2.2; 069-2.3; 069-2.4
Боок X Государстионная итоговая аттестация         9         9         324         5         6         336           Общестионная часть         9         9         324         36         6         336				9 224 8 326	
V V 1.04 134 8 8 335	<del></del>	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	<del>                                      </del>	Y 344 0 356	W-L1; W-L2; W-L2; W-L2; W-L2; W-L4; W-L4; W-L2; W-L1; W-L2; W-L2; W-L4; W-L2; W-L2; W-L2; W-L2; W-L2; W-L4; W-L2; W-L2; W-L2; W-L4; W-L2;
+ IDLO01 Regronosca copres o capres o c					WC12; WC14; WC41; WC42; WC42; WC52; WC52; WC52; WC54; WC55; WC41; WC42; WC62; WC64; WC71; WC72; WC41; WC42; WC41; WC62; WC41; WC412; CUC41; CUC41; CUC42; CUC42; CUC42; CUC41; CUC42; CUC41; CUC44; CUC44; CUC44; CUC64; CUC64; CUC65;
					00K6.2; 00K6.1; 00K6.2; 00K7.1; 00K7.2; 00K7.2; 00K6.1; 00K6.2; 0K0-1.1; 0K0-1.2; 0K0-1.2; 0KD-1.4; 0KD-1.5; 0K0-2.1; 0K0-2.2; 0KD-2.2;
+ \$2,0,00 Management assigns surposed 8 6 6 5 26 216 216 4 4 212			+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	6 216 4 212	1002-4 (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12) (100-12)
ФТД.Факуультативы 10 10 360 360 126 234 72	1 36 4 10 22 2 72 16 16 56 56 1 36 4 10 22 2 72 16 16 56 56	1 36 6 8 22 3 108 36 14 58	2 72 20 52		
Часть, формируемия участниками образовательных отношений         10         10         360         360         126         234         72           + втд.в.о. Плутический принятий приняти	1 36 4 10 22 2 72 16 16 56 56	1 35 6 8 22 3 108 36 14 58 1 3 56 6 8 22 3 108 36 14 58	2 72 20 51	1 56 122 34 1 1 36 122 34 1 1 36 122 34 1	W41
		1 36 14 22			W-13 W-12; W-63
+ etgs.co (garanana adoptaca a 2 1 1 1 26 36 36 14 22		1 36 6 8 22			W43
+ Intilians Judgosses of Lucraso is yripasses supposed 2 2 2 36 72 72 16 56 72	1 30 4 10 22 2 72 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 36 6 8 22	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		W-1.1 W-1.2
+ eTQLB.06 Acropus peneruki Pozzus 4 2 2 36 72 72 36 36		2 72 22 14 36			W.S.A