МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью

ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков

Должность: директор

Дата подписания: 06.11.2025 17:30:17

Уникальный программный ключ:

Протокол № 3 от 10.12.2024

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации" Северо-Западный институт управления

X 7/T		DOTO	
УІ	BEL	УЖ Д	(AIO

	Директор СЗИУ РАНХиГС
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	Хлутков А.Д.
	20 <i>2</i> .

по программе бакалавриата

39.03.02

Направление 39.03.02 Социальная работа Профиль Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности

Социальная работа в

Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности

различных сферах жизнедеятельнос mu:

Факультет:

Социальных технологий

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2025
Программа подготовки: академический бакалавриат	Учебный год	2025-2026
Форма обучения: Заочная	Образовательный стандарт (СУОС)	01-3032 от 29.03.2021
Срок получения образования: 4 г. 11 м.		

Kod	Области профессиональной деятельности	и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессион	альные стандарты
03	СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ		
03.001	СПЕЦИАЛИСТ ПО СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ		
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	социально-технологический		
-	организационно-управленческий	Заместитель директора	/ Китин E.A./
		Директор ДОД	/ Шматко А.Д./
		Декан факультета	/ Кузин О.С./
		Руководитель программы бакалавриата	/ Ахмерова Л.В./

- Oupmander Ann Dear Control Co. St. St. St. St. St. St. St. St. St. St	Lang Same Same To Same Same Same Same Same Same Same Same	- Count Coun	Equ. (2 0 0 100 1000 1000 1000 100 100 100 100	- Count 1	Egys 3 Cream 3 Or Sam Samp Same Stars San Sal Sp 507 Sam Or 579 Sam and command same Stars San Sal Sp 507 Sam Or 579 Sam	Variable Variable		Eggs 1 Canon 1	Change 127 East 27 Change East East	Count 1 Count 2 Count	See O Oray See Super See
	202 202 7777 7777 788 12 4044 208 208 208 2088 464 20 2167	462 46 38 39 600 56 E 2 58 2 246 46 6 29 600 56 E 2 58 2	7 746 30 504 28 6 34 37 37 7 7 7 7 8 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	29 42 646 38 18 4 54 16 6 29 27 376 32 18 4 46 16 6	512 36 4 930 14 38 36 764 79 494 36 4 758 14 30 16 834 62	49 900 34 34 4 8 7M 32 11 288 12 14 2 2 20 8	264 24 28 28 277 61 40 228 22 206 2 8 4 76 28 25 56 56	33 2 E 688 48 684 22 34 28 6 459 31 256 6 10	4 8 55 29 29 76 30 4 4 4 129 27	6 8 649 25 288 2 12 4	8 28 8
1 1 1 mm	4 4 38 3H 3H 60 2 78 2 2 38 70 70 8 40	8 4 33 16 13 4 2 33 4 4	60 4 s 73 16 13 3 36 60 4 s								
sub-roome "Objernom organism" 4 4 4 sentrem	3 3 38 70 70 8 40 1 1 1 38 38 38 12 2 8*	9 2 36 2 2	33 38 2 2 33	1 34 2 2	23 0 .		2	72 4 4	g 65 1 m		
proposes spojenoses se	4 4 36 34 34 34 3 33			4 3 2 4	20 20 2 4 2 50 9						
A REPORT 2	1 1 3 38 38 38 39 70	1 2 2 1 1	6		3 4 4 4						
a a specipa pera	2 2 36 77 77 8 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	9 3 73 4 6 6 4 2 12 2 2 4	62 8 96 2 26 60 4 8								
representation of the community of the c	4 4 38 3H 3H 3H 3 3 117		23 4 4 4 6 69	4 33 4 4	20 4 s 20 2 4 2 57 9	:	m 2 4 2 B 1 .				
I response companyone Energy and 3 companyone 4 4	3 3 36 38 38 33 3 3 8° 4 4 36 34 34 34 34 3 337	1				3 73 2 2 3 66	M 2 4 2 B 5	4 4 4 7 2 4	2 11 1 1		
narrow entire generational .	3 3 36 38 38 33 13 2 8° 3 3 36 73 73 8 3 40			2	72 2 4 2 40 4	3 8 2 4 8	72 4 2 17 5 4				
a steen consend after	4 4 35 504 504 30 2 125 2 2 38 72 77 8 6 3 3 3 56 508 508 13 2 2 87 3 3 3 50 508 508 20 20 2 80 2 2 3 50 508 508 508 30 30 3 60	4 2 32 4 4	a 1 .				4 300 4	4 2 15 9 4			
anusal regerges 4	1 1 10 10 100 100 100 10 2 80 1 1 1 10 100 100 100 10 10 10			3 73 4 4	64 36 2 25 0		3 3 3	4 30 77 2	2 84 4 8		
normal 2 normal superval pelons 4	4 4 36 3H 3H 3H 3D 3 125 4 4 36 3H 3H 3H 3H 3 125			1	2 129 9		4 394 4	3 120 9 +			
polynome 1 1 1	3 3 36 368 368 13 2 85 2 2 38 72 72 8 40	3 2 3 3 4 4 2	60 4 8 36 3 2 23		72 4 4 40 4						
principles a consideramente a 3 anal principales	3 3 36 338 338 30 3 94 2 3 3 37 70 70 8 40	4 2 2 4 4				3 28 4 4 2 94 4					+HHH
m and framewore 1 1 113 m and py \$1.0,85.65 2 113 m and py \$1.0,85.65 2 113	1 11 13 448 448 40 8 407 1 11 13 14 448 448 40 8 407	4 25 4 20 8		4 . 7	94 4 = 101 8 2 128 9 94 4 = 101 8 2 120 9	2 33 4 4 88 4					
as assessment (Ann assessment 2 112	1 0 0 8 4 4 4 6 1 47	2 4 26 4	2 64 4 w 30 5 2 54 2 84 4 w 30 5 2 54	4 - 7 - 2	96 4 a 266 8 2 225 9		70 71 72 73 74 60 75 75 75		4 45 7 7 7 7 7		
asserges, spread services x 3 4	3 3 3 38 38 30 3 3 1 16					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 2 2 5 1 9		60 8 849 25 288 2 12 4	
eterates 4	3 3 36 70 70 8 60 3 3 36 38 38 38 3 3 3 60	4					2 22 4	4 8 4 8 3 2 4	2 7	4 2 4 4 4	
action of the control	1 1 3 30 30 30 31 2 10 1 1 3 30 30 30 30 3 3 9	:						2 4 4	3 3 4	4 2 8 4 4	
percentamental I	2 2 36 70 70 8 40 6 6 36 28 28 23 23 2 185	:				6 22 4 8 8	244 4 4 2 125 6 e		2 70 4		
direa e objet alpenamen e payre 4	2 2 36 70 70 8 60 4 4 36 3H 3H 3H 3 2 125	1					3 73 4	4 60 4 8	4 73 4	4 66 33 4	2 17 9 .
TOTAL STATE	4 4 8 34 34 34 3 13								4 20 4		2 0 4 9
states 2 description 2	1 1 3 36 338 338 30 2 0 H			3 36 4 4 4 1 1 3 36 2 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	38 72 2 66 4 30 72 4 64 4	:	4 33 4				
		1 1				4 33 2 4 88 4 34 4 8 g 2 333 9	72 2 4 2 40 4 .				
on earling \$1.8,08.1 3	1 3 188 168 13 2 60 1 1 1 18 18 18 10 1 2 60					1					
m suday \$1.8,00.2	6 6 0 m 391 391 391 32 2 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					2	100 4 5 2 70 4 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 4	30 2 70 2	4 2 60 4 * 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
nominarum singerom S	3 3 38 38 38 38 34 3 90 3 3 38 38 38 38 4 3 90	1						36 2 4 36 2 4	30 2 73 2 30 2 73 2	4 2 60 4 4	
3 3	3 3 36 100 100 20 2 64 3 3 3 100 100 20 2 64 3 3 3 100 100 20 2 64 3 3 3 100 100 20 2 67					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	336 4 4 3 3 64 4 s			6 2 6 6 8	
manufay ELEGEA 2	1 3 100 100 100 13 3 87 3 3 50 100 100 10 13 2 87 3 3 50 100 100 10 13 2 87					1 1 120 4 6 2 157 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
or subgry \$1.5 (\$5.5 4)	2 2 72 72 8 46 2 2 3 36 72 72 8 40	4					2 2	77 4 4	60 4 x		
na promount sprawanel 4	3 3 36 70 70 8 40 4 4 144 144 14 3 125						2 4	72 4 4 166 4 8	3 135 0 s		
iona a impeliar samuraru (ma audigoj EL-EZE-S7 2	4 4 30 3H 3H 3H 3 2 125 4 4 10 104 144 14 2 125						200 4 8 2 121 9 .	500 4 8	2 121 5 4		
department of department 2	4 4 36 3H 3H 3H 3 3 125 4 4 38 3H 3H 3H 3 3 125	:					166 4 8 2 121 9 s				$\overline{}$
ne nachany ELEGE 2	1 8 180 180 14 2 187 1 1 3 30 30 30 H 2 117	:	20 2 2 2 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			1 208 4 A B 94 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 3 41 6				
Spallore 3	29 29 1004 1004 20 10 1009 20 20 1004 1004 20 10 1009 24 24 10 100 100 12 6 400	20 1884 1 12 46 1	108 2 2 100 100 108 2 2 100 100		180 2 2 173 173 4 180 2 2 177 177 4	5 206 4 8 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	72 2 45 6 6	24 2	2 226 226 4 6	236 2	2 208 208 4
os rparina 12 sarrana palina 3	8 8 38 38 38 8 4 272 6 6 38 228 228 4 2 238	4 2 3	308 3 3 300 100	4 - 5	180 2 2 177 129 4	6 24 2 2 20 24 4					
Spanna Munus et counces	13 13 56 56 8 4 524 6 6 38 334 334 4 2 138	# 525 4 225 4 24						394 2 304 2	2 336 336 4 6 2 336 338 4 e	236 2	2 208 208 4
пожен	9 9 20 20 E E 20 9 9 20 20 E E 20									338 338	1 23 1
Apper or Apper Annipoliphinatesing 1	3 3 38 38 38 4 4 304 6 6 38 28 28 4 4 312								1 4	208 224	4 39
dynamical research	5 5 10 10 10 11 115 5 5 10 10 10 11 115	12 72 1 12 18 18 18 12 12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	33 53 4 4 35 4 4 36 33 53 4 4 6 36 33 5 4 4 6 36				2 72 4 2 73 4	4 80 4			
ments conjunctive transver 4	3 3 36 73 73 8 60 3 3 36 73 73 36 10	4 2 2 2 3 8 2	n g + 1 +				2 2 4	4 8 4 4			++++