Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Уникальный программный ключ:

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 3 от 10.12.2024

880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

Федеральное от образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной дата подписания: 01.11.2025 17:34:31 службы при Президенте Российской Федерации" службы при Президенте Российской Федерации" Северо-западный институт управления

> **УТВЕРЖДАЮ** Директор СЗИУ РАНХиГС

> > А.Д. Хлутков

				20 <i>г</i> .		
	ПО	программе бакалавриата				
	38.03.02					
	Профи	38.03.02 Менеджмент иль Стратегический менеджмент				
Профиль:	Стратегический менеджмент					
Факультет:	экономики и финансов					
Квалификаци	я: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану) 2025				
Программа п	одготовки: прикладной бакалавриат	Учебный год 2025-2026	6			
Форма обуче	ния: Очная	Образовательный стандарт (СУОС) 01-3036 от 29.0	)3.2021			
Срок получен	ния образования: 4 г.					
Код	Области профессиональной деятельности и (или) сфе	ры профессиональной деятельности. Профессиональные стандар	ты	Приказ Минтруда		
08	ФИНАНСЫ И ЭКОНОМИКА					
08.018	СПЕЦИАЛИСТ ПО УПРАВЛЕНИЮ РИСКАМИ			№ 564н от 30.08.2018 г.		
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО				
+	организационно-управленческий					
-	предпринимательский	Заместитель директора	/ E.A. Ku	ıтин /		
		Директор ДОД	/ А.Д. Ш	Шматко / Каранатова/ Палий/		
		Декан факультета	/ Л.Г. Ка			
		Руководитель программы бакалавриата	/ К.Р. Па			

					T		Kee	1					Nec 2					Nec 3				Kesc 4				
	34.	T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Итого акадичасов	ton Dans I de		Сенестр 1		See See	Сенестр 2	Lana I I	Сенестр 2	I I I I I I		overp 4	. 1 500		overty S		Coverty 6	Direction I	Санастр 7		Сенестр В	1 175	Закрепленная кафедра	·
Силата в Редект Наменскания 2003 (2017 год. 100	THOSE COST 3.6. THOSE CO.	Fig. many pag.	Kosc CP pons	HOOM HOOM PORTOR	3.6. Rex 35607p	, Rad Rp 30007	Karc O 308079.	200 3.0. Nox 300x7p.	Data Date OF	ports 2.0. Rex R	ad Dp Ko	A 576 173	ue. Aex Ae6 Ap	magrar Kosc O mag	or pora 3.0.	Nex Rad Rp	nograf Korc O nog	ror pone 3.6. Rec R	6 Dp Torque Korc	O regree para 3.0. An	: Rad Rp Kosc CP 1	00a 3.0. Rex Ra6	Tip Top Kon	< O nogran	pona Kog Haerenosawe	Конпетенции
Обязательная часть	83 83 2968	2988 1292	32 1246 450	118 114 30	23 144 38	216 24	4 392 48	72 16 90 4	158 6 250	72 16 72 1	5 140 8	241 99	6 16 96	30 2 66	36 14	90 116	8 182	108 5 30	36 2	76 36 3 20	20 2 39	27	120 24 0		** I	
+ 61.0.01 Minopus Pocoss 1 2	4 4 36 144	144 118	2 26	2	2 36	20	16	2 39	22 2 10	7 16	24 2	- N X	-		+			+		-		-	-			W0012
Pages	2 2 36 72	72 64	1	20									2 16 48	2 1												W 05 L1; W 05 L2; W 05 21; W 05 22
+ \$2.0.04 \$4800000000 scrangerrenancou 1 + \$2.0.05 \$46000000000 scrange 12	2 2 36 72	72 28	74	<u>16</u> 24	1 4 4	16 16	22	1 4 4	10 22	-	+	+	-	-	+				-	-		+	++			W. 0C-8.1; W. 0C-8.2 W. 0C-7.1; W. 0C-7.2; W. 0C-7.3
+ 51.0.05 Promovemence reopes 12	6 6 216	216 84	4 60 72	24	3 16	24	2 30	36 3 16	24 2 30	36																W 00-7.1; W 00-7.2; W 00-7.3 W 00-9.1; W 00-9.2
ELLINY ENDINOCIO: NENHANITENINCEY     EL 0.05 Services (1977) per coppe 122     EL 0.05 Services (1977) per c	3 3 36 108	108 42	2 30 36	4	- "			3 16	24 2 30	36																W 00-92 0W 00-41: 0W 00-42: 0W 00-43
+ 65.0.67 Испории управлению мисти + 62.0.09 Общий мениричест 2 + 64.0.09 Твории организации 5	3 3 36 108	109 34	2 30 36		1 12	20	2 38	3 20	20 2 30	36	+	+		-	+	$\overline{}$	-						++	+		DRK DC-1.1; DRK DC-3.1
+ SLC.09 Teoper oprawizaujes S	3 3 36 109	100 20	2 40 27												3	18 18	2 40	27								00K 051.2 00K 051.3
B.1.0   Search and agran Victoria represent   4	3 3 36 109	109 34	2 30 36							3 16	16 2	30 36														DIK 0C-3; Ris 0C-3; Ris 0C-2 DIK 0C-3; DIK 0C-3; DIK 0C-3; DIK 0C-5; DIK 0C-5; DIK 0C-6; DIK 0C-6;
+ 52 0.12 3µdpceus технология в менераментя 2 3 3 + 52 0.13 Санаженизмент 1 1 + 52 0.14 Культура реч и деколаг общения 1	4 4 36 144	144 55	2 88	$\perp$	2 0			2	16 56	2 8 1	6 14 2	1 32	-	-	+		$-\!\!-\!\!-\!\!-\!\!-$	+	-	-	-	-	-	$\perp$		0642 W0052 W
+ GLO.14 Kirampa peru ir percepe ofisieries 1	2 2 % 72	72 30	40		2 12	19	42																			WOCAL
+ GLO.15 Menogu ripsentiva yripsentervecious peusewill 6	3 3 36 108 2 2 36 72	108 28	2 34 36			$\overline{}$					-				+	$\overline{}$		3 18	18 2	ж ж			++-	+		MK 0C-10.1 MK 0C-10.1
	3 3 36 109	108 42	2 39 27							3 20	20 2	29 27														W 00-3.1
+ 61.0.18 Управление человечиския ресурсани 5 + 61.0.19 Основы фикансового ненеронента 5	3 3 36 108 3 3 36 108	108 42	2 29 27			-	+	-	-		+	+	-	-	3	16 24 20 20	2 39	27		-			++	+		N6 0C-12 N6 0C-11; N6 0C-12
+ 61.0.26 Иправление проистания 6 + 61.0.21 Страпитический нанединент 7	2 2 36 72	72 30	42						$\rightarrow$		-			$\rightarrow$				2 12	19	42						W 0C-22 No 0C-51: No 0C-52
+ 61.0.22 Социальная адаптация 2	2 2 36 72	72 30	- 42					2 12	19 42											1 1 1	2 . 2					W 00-53; W 00-54
+ 65.0.23 Основы национальной безопасности 5 + 65.0.24 Основы российской государственности 1	2 2 36 72	72 50 72 54	22 19		2 19	- X	19	-	-		+	+	-	-	2	20 30	22			-			++	+		W 0C-11.1; W 0C-11.2
+ 60.0,00.01 Фициплины по выбору 61.0 ДВ.05 1	2 2 72	72 24	40	22	2 16 16		49 19					+		-			$\rightarrow$									VK 0C-2.1; VK 0C-9.1
\$1.0.0   Particular continuous proposes   \$1   \$1.0.0	2 2 26 72	72 16	22	72	2 16 16	<del>      .   .</del>	25 25	+	+++	+++	+	+++	+	-	++	+++	-	++++	+++	++++	++++	+++	++	+		W 0C-21; W 0C-91 W 0C-21; W 0C-91
+ 61.0,(0.11.0) метеллег и раховорные боты + 61.0,(0.0) Весцеплины по выбору 61.0,(0.0) 4 123	13 13 460	468 194	2 238 36	24	3 2	44	60	3	48 60	1	48	60	4 40	2 50	36	+++	+++	+++	+++	++++		+++		++-		PK 0C-21; YK 0C-6.2; YK 0C-6.2; YK 0C-6.2; YK 0C-6.2; YK 0C-6.3; YK 0C-6.4
+ NLO, QUELLE 1 (HOCT) promoted VINAC (pertol/codd) 4 123 - NLO, QUELLE 1 (HOCT) promoted VINAC (pertol/codd) 4 123 - NLO, QUELLE 1 (HOCT) promoted (Quelle processor) (Quelle processor	13 13 36 468	468 194	2 238 36	24	3	46	60	3	40 60	1	40	60	4 49	2 59	×			$\bot$		$\bot$	$\Box$					W 0C-41; W 0C-42; W 0C-42; W 0C-51; W 0C-52; W 0C-52; W 0C-54
- В л. дале до ууссан изак инстранеци (для инстранеци 4 123	13 13 36 468 132 132 snen	468 194 5080 2004	2 238 36	296 34	7 44	- 40	2 106	3 36 14 84	108 4 394	72 14 89	195 4	60 284 72	4 48	2 58 6 380	108 14	78 144	10 298	54 10 134	178 4	386 72 27 14	198 14 490	26 17 102	190 24 4	302	72	W 0C-41; W 0C-42; W 0C-43; W 0C-51; W 0C-52; W 0C-53; W 0C-54
+ 61.8.01 Экононка и управление организацияй 2 1	5 5 36 190	190 72	2 72 36	24	2 16	19	29	3 16	20 2 34	36 36	1.21.	AUT /A	100	V 200	200 17	140	20 250	15 121	1.79	/4 1/ 19	190 14 4/0		-// -/- 0			No-6.1
10,000.00   Proofs due as encopeand (am encopeand am outpeand am encopeand am enc	6 6 36 216 5 5 36 180	216 86 190 72	4 94 36 2 72 36		2 12	22	20	3 12	24 2 34	3 20	20 2	66	3 20 22	2 29	×		$\perp$									Rio 6.1; Rio 6.2; Rio 7.2 NI OC 1.2
10.0,000   Designation on surfage \$0.0,000   4   10   10   10   10   10   10	4 4 36 144	544 54 544 51	2 54 36	$\perp$							$\perp$			-	+		$\perp$	4 24	29 2	54 %		4 24		0	×	No.4.2 No.4.2
+ 61.8.05 Темслогичское предприничетителство 8 + 61.8.05 Мегоды статистики в корпоративном управлении 5	3 3 36 109	108 42	2 66 20	25											1	16 24	2 66	$\perp$			$\perp \perp \perp \perp$	7 8	~   <sup>2</sup>	-		No-6.2 No-6.1; No-6.2
2.02   Non-minimum companion organisms   1   1   1   1   1   1   1   1   1	2 2 % 72 2 % 72	72 30 72 30	42	28						$\perp$							$\perp$	2 14	16	42						Rio S.1; Rio S.2 Rio 3.2
+ 60.0.00 Инвестиционный менадижент и бизмес- отанирования	2 2 36 72	72 30	42	18														2 14	16	42						WK OC 10.2; WK OC 10.3; RIs-6.1; RIs-6.2; RIs-7.1; RIs-7.2
4         6.6.00         Менстуционный экиверионет в базене- тимирование         6           4         6.6.8.10         Аментуционый экиверионет         7           4         6.6.8.11         Аментуционый экиверионет         7           4         6.6.8.11         Аментуционый экиверионет         7         6	4 4 36 144 5 5 36 180	144 56 190 72	2 61 27 2 81 27	18		-		-			-	-				-	-	2 16	19	20 2 15	28 2 61 18 2 43	27	-			W. 0C-22; Ric-22; Ric-83 Ric-31; Ric-32; Ric-71; Ric-72
+ SLS.12 Crpaneneousi avanus 6	3 3 36 108	108 42	2 66	-														3 16	24 2	u						Bio-2.1; Bio-2.2
+ 61.8.13 H-doperations 1 1 + 61.8.14 Правовидение 2	2 2 36 72	72 30	42		1 16		2 8	2 14	16 42																	No.5.1; No.5.2
+ \$1.9.15 Mesepaser a coupanies-syntrypical opepe 4 + \$1.9.16 (beautopasis) year 4 5	4 4 36 144 5 5 36 180	144 56 190 72	2 52 36						-		_	$\overline{}$	4 24 30 3 16 24	2 52	36 2	12 18	2 40									R6-1.2 R6-6.1; R6-6.2
+ ELE.17 Expansevecusi yver 6	4 4 36 144	144 55	2 52 36								$\blacksquare$				=			4 %	29 2	52 X						186-61; 186-62; 186-63 186-61; 186-62
+ SLELE theracosul arania 7 + SLELE Propaniese is coupanies-scorces-scorc currents: 5 4	6 6 36 216	216 86	2 103 27	22		-						+	2 20 24	64	3	16 24	2 39	27		1 1 1 1 2	A 2 U	^				WGC41; WGC42
+ 61.9.20 Органовария скраны труда 1	3 3 36 108	108 40	60							3 16	24	60														No-9.1; No-9.2; No-9.3
61.0.20   Symmetric copes trygo	4 4 36 344	144 55	2 52 36							2 16	A .	D D								4 26	28 2 52	×				No.4.1; No.4.2; No.4.2 No.4.2; No.2.2; No.7.2
+ 61.8.23 Страпелнеское планирование и прогисанрование 7 7 7 + 61.8.24 Концепции сверененного исползования 2	3 3 36 508	108 42	2 66				$\Box$					$\perp$		-			$\perp$			3 16	24 2 66	$\overline{}$				060-61
+ 61.8.24 Монципция сверененного испоставлявания 2  + 61.8.25 Организации депопроизводства и документооборота 2	2 2 36 72	72 30	42	18		-	-	2 14	16 42		+	+		-	+		-	-	-				++	+		180-8.1; 180-9.2
+ 65.8.56   \$\text{passpacecon rigida } 2   \$\text{\$1.8.27} \text{\$1.8.27}   \$\text{\$2.8.27}   \$\text{\$1.8.27}   \$\text{\$1.8.27}   \$\text{\$1.8.28}   \$\text{\$2.8.27}   \$\text{\$1.8.28}   \$	2 2 36 72	72 30	42					2 14	16 42																	MoS1; MoS2   W0C2   W0C2
+ 61.8.27 Intercession operations (provided as a finite provided as a fi	3 3 109	320 120 100 42	2 66	25		-	++++	-			32	50	32	50	-	16 24	2 66		32	50		-	++	+		NK 0C7.1; NK 0C7.2; NK 0C7.3 RKc-8.1; RKc-8.2
100   100	3 3 36 108	108 42	2 66												1	16 24	2 66									No-8.1; No-8.2
1.1.2,12.1.1.2	3 3 100	109 42	2 66	- 1		+++	+++	-	-	+++	+	+	+	-	1 '	16 24	2 66	+	+	+	++++	3 16	26 8	60		No.4.1; No.4.2 No.4.2
+ 61 8 (28 02 02 Percommunication   9	3 3 36 109	109 40	60			$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$		$\perp$	$\overline{}$		-	-	$\overline{}$	-		-	$\overline{}$		3 16	24 8	8 8		36:42 36:42
+ 51.0,(0.0) Дисциплины по выбору 51.0,(0.3) 8	3 3 109	109 42	2 66	26 8																		3 16	26 8 2	66		VK 0C-3.2; RKc-1.2
+ 61.8.(26.03.01 Пирерство и конандообразование 8 - 61.8.(26.03.02 Статика и динаника конанды проекта 8	3 3 36 108 3 3 36 108	109 42	2 66	2 1																		3 16	24 8 2	u u		W 00-32; R6-12 W 00-32; R6-12
+ 51 8.28.04 Висциплины по выбору 61 8.28.4 7 + 51 8.28.04.01 Процессное управление в системе стратогического 7	3 3 109	100 42	2 66	18			+	-	-	-	+	+	-	-	+		-		-	3 16	24 2 66	-				Mic-11; Mic-12 Mic-11; Mic-12
+ 61.8 Д8.04.02 Немарониета / 61.8 Д8.04.02 Процессы управления проектами 7	3 3 36 109	100 42	2 66	11																2 16	24 2 66					No.1; No.12
EL 8,04.641	4 4 36 344	144 S6	2 52 36	26		+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	34 2 66 24 2 66 24 2 66	4 26	29 2	52 Ω	36 36	186-7.2 186-7.2
- 60.8,28.05.02 Эправление проектани создания информационных g	4 4 26 144	144 56	2 52 36	25																		4 26	20 2	Ω	×	No-7.2
+ 61.8,03.05 \$ecumenamum on audicopy 61.8,036.6 8 4 61.8,03.05 \$ecumenamum on audicopy 61.8,036.6 8 6 61.8,03.05 \$ecumenamum on audicopy 61.8,036.6 8 61.8,036.6 \$ecumenamum on audicopy 61.8,036.6 8 61.8,036.6 \$ecumenamum on audicopy 61.8,036.6 \$ecumenamum on	3 3 109	109 44	64	16 8 16 a		+	+	$-\Box$	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+ + + + +	+ + + = =	+	+	3 20	24 8	64		96-62 96-62
- 61.8.Д8.06.02 Основы репутационного ненедженита в	3 3 36 108	109 44	64	16 8							$\perp$										- N	3 20	24 8	64		No.6.2 No.6.2 No.6.2
+ 50.3 (20.07) Десциятична по выбору \$1.3 (32.7) 7  + 50.3 (20.07) (Сонциятична по выбору \$1.3 (32.7) 7  - 50.3 (20.07) (Сонциятична по выбору \$1.3 (32.7) 7  - 50.3 (20.07) (Сонциятична выпорамента транствой денти выпорамента выпорамента в проектной денти выпорамента выпорамента в проектной денти выпорамента высторамента выпорамента выпорамента выпорамента выпорамента выпора	2 2 36 108	100 44	и	2					$\perp$		$\perp$				$\perp$					2 20	24 64			$\perp$		R6-L2; R6-L2
- 51 В.ДВ.07.02 Подавление контерницирания в произтной 7 винительности 7 + 51 В.ДВ.00 Организации по выбору 51 В.ДВ.9 4	3 3 36 108	100 44	и	12	$\Box$	$\sqcup \Box$	+	$\perp$	$+\Box$	$\sqcup \top$	$+$ $\top$	$+\Box$		$\perp$	1,1	$\sqcup \Box$	$\perp \Box$	$++$ $\mp$ $\mp$	+	3 20	24 64	$\perp$	$\Box$	$+\Gamma$		No.12, No.6.2
+ ELB_QB_0B_01 Mesupersers no audiopy ELB_QB_B 4 + ELB_QB_0B_01 Mesuperser xx1-ecras 4	4 4 36 144	144 55	2 52 36								$\perp$		4 24 30	2 52	26	ш								$\perp$		06:-4.1
С. В.Д. 0.0.02 Управление затратами на предприятии     С. В.Д. 0.00 Зекцевлянии по выбору Б.Е. В.Д. 9     С. В.Д. 0.00 Стритики территориального развития     7	4 4 36 144 3 3 108	144 55 109 42	2 52 36	+		+	+++7	-		++	$+\Gamma$	++	4 24 30	2 52	26	HH	++	+++	+++	3 16	24 2 66	116	++	+		No-1; ne-22
- 52 8,28.99.01 Стратогия территориального развития 7 + 52 8,28.09.02 Иправления защитой окружающий среды 7	1 1 % 100	109 42	2 66																	2 16	24 2 66					No.21; No.22 No.21; No.22
+ EL 8 (8:00.002 Imparceses taueroil outpersouel contail 7 + EL 8 (8:00   <b>Securitarisms</b> no <b>suifopy EL 8 (8:10</b>   5   4	6 6 216	216 86	2 103 27								$\perp$		2 18 24	- 6	1	18 24	2 37	27		4 16	A 1 &			$\perp$		No-61 No-61
+ 60.8.28.10.01 Экономио-маленатические методы 5 4 - 60.8.28.10.02 Маленатическое программирования 5 4	6 6 36 216 6 6 36 216	216 86 216 86	2 103 27	$+$ $\mp$	HT	++	$++\mp$	+	$+\Box$	++	$+$ $\mp$	$+\Box$	3 18 24 3 18 24	4	3	18 24 18 24	2 27	27 27	$++\mp$	$++\mp$	+	+	$+$ $\mp$	$+$ $\Box$		No-61 No-61
+ SLEGALI SECUENCIA DE SANCON MARION DE SANCON	5 5 190	190 74	2 70 36	$\perp$			$\Box$		+	5 36	36 2	70 36			ΗĖ	ĦЙ	+	++++	$\Box$	++++	-			+		06-12 06-12
+ 61 8.ДВ 11.01 Социалогия менедомента 3	5 S 36 190	190 74	2 70 26			$\perp \perp$				s 36	36 2	70 26			$\perp$									$\perp$		No-12
	16 16 576 10 10 360	576 16 360 8	8 560 4 352	566 354	HT	++	$++\mp$	+	$+\Box$	++	$+$ $\mp$	$+\Box$	4 2	2 140 14	0 2	2	2 2 68 68	5 6	2 2 2 2	212 212 212 212	++	4	2 2 2	140 140		
Обязательная часть         +         20.03(f)         Знакомительная прастика         4           +         20.03(f)         Знакомительная прастика         4           +         20.03(f)         зрастика         6	4 4 36 144	144 4	2 140	140				-	$\perp$				4 2	2 140 2	1		$\perp$			$\perp$						onk oca.i; onk ocaa; onk ocaa
									-		+	+	-	-	,	,	2 2 68 69		2 2 2	212 212			2 2 2	140 140		01K 0C-3.1; 01K 0C-3.2; 01K 0C-3.3
родиство  родина  род	6 6 216 2 2 36 72	72 4	2 60	23											2	2	2 2 66 6					4		1.2		No-6.1; No-6.2
+ 62.8.03(Пд) Предриплоння практика 8	4 4 26 144	144 4	2 140	152		ш	1   1															4	2 2 2	140 140		No.11; No.12; No.11; No.21; No.22; No.31; No.31; No.41; No.41; No.42; No.51; No.52; No.61; No.62; No.71; No.72; No.61; No.61; No.61; No.61; No.61; No.62; No.61; No.62; No.71; No.72; No.61; No.61; No.61; No.61;
Елок 3.Государственная итоговая аттестация Обязательная часть	9 9 324 9 9 324	324 8 324 8	8 316 8 316	$+$ $\mp$	+	+	$+$ $\mp$	-	$+\Box$	+	$+$ $\mp$	$+\Box$	+	$-\Box$	$+$ $\top$	$+$ $\mp$	$+\Pi$	$++\mp$	+	+		9	8 8	316 316		
			- 1														$\neg$									00K 0C-1; 00K 0C-12; 00K 0C-13; 00K 0C-2; 00K 0C-22; 00K 0C-22; 00K 0C-11; 00K 0C-32; 00K 0C-32; 00K 0C-41; 00K 0C-42; 00K 0C-43; 00K 0C-51;
+ ELLC.01(F) Diognomes x came a came in consponential in a							1   1																111.	104		OTK OCS.2; OTK OCS.2; W. OCS.1; W. OCS.2; W. OCS.2; W. OCS.2; W. OCS.1; W. OCS.2; W. O
incomena   "	.   .   ~	"   '	"															+ $+$ $+$ $+$			+ $+$ $+$ $+$ $+$	111	$  \cdot   \cdot  $			DOLE ON COLD ON COLD (INCOLD) IN COLD ON COLD
	$\bot$	$\sqcup \sqcup$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	+++	+++	$\bot$	+++	+++	+	+	+++	$\perp \perp \perp$	$\perp$	$\sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp$	+++	+++	$\bot$	++++	$\perp \perp \perp$	$\vdash$	+		No 00-42; No 00-51; No 00-52 Dest 1: Dest 2: Dest 2: Dest 2: Dest 3: Dest 3: Dest 4: D
+ Б3.0.02(Д) Подготовки к защите и защита выпусней д макенфекационной работы	6 6 36 216	216 4	4 212												$\perp$							6	4	212		No.1.1; No.1.2; No.2.1; No.2.2; No.3.1; No.3.2; No.4.1; No.4.2; No.5.1; No.5.2; No.6.1; No.6.2; No.7.1; No.7.2; No.6.1; No.6.2; No.6.1; No.6.2; No.6.2.
ФТД.Факультативные дисциплины + ФТД.01 фифровой наришеет 6	10 10 360 3 3 36 10P	360 132 108 36	228 72	16	4 22	24	98	1 4	10 22	$+\Pi\Pi$	+	+	2 22 14	36	+	$+ \Box \Box$	+	3 18	18	72 72	+	+	+	+		Moli
+ 65Д,02 Основы информационной компетентистия 2	1 1 % %	35 14 70 14	22	16	2 4			1 4	50 22	$\Box$	+	+			+		+		$\Box$	++++	-			+		WOCAL WOCAL WOCAL WOCAL WOCAL WOCAL
	2 2 36 72	72 30	42	-	2 14	16	42				$\perp$				$\perp$									$\perp$		No.11
+ MTQ.05 Mcropus peneruli Foccus 4	2 2 36 72	72 36	×				-	-		-		$\perp$	2 22 14	×		-		$\perp$ $\perp$ $\perp$ $\perp$ $\perp$	$\perp$		$\bot$ $\bot$ $\bot$ $\bot$ $\bot$ $\bot$					MCOC-L1