МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ **УНИВЕРСИТЕТ**"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом факультета

Документ подписан усиленной квалифицированной электронной подписью

Серийный номер сертификата 01 d8 2e c9 79 45 52 40 00 0a 3e f8 00 06 00 02 Выдан Чупандиной Е.Е., первый проректор по программе специалитета проректор по учебной работе ФГБОУ ВО ВГУ Действителен: с 03.03.2022 по 03.03.2023

Протокол № 0500-02 от 24.02.2022

10.05.04

10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности

Специализация: специализация N 1 "Автоматизация информационно-аналитической деятельности"

Кафедра: 0506 математического моделирования

математический Факультет:

Квалификация: специалист по защите информации	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1460 от 26.11.2020
Срок получения образования: 5л 6м		

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.031	СПЕЦИАЛИСТ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ БЕЗОПАСНОСТИ

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

Куратор ОП

Электронная копия учебного плана верна.

Начальник учебно-методического

управления ВГУ

Л.И. Колесникова

Календарный учебный график

Mec		Сентяб	рь	5	(Октябр	ОЬ	2		Ноябр				кабры		4	Янв	•	1	Ф	евра		1		Map		5)	Апрел		3		Май				Іюнь		5		Июль		2		Авгу	
Числа	1 - 7	8 - 14		29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 22 -	3 - 9	10 - 16	27 - 71	24 - 30	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 10	- 92	2 - 8				2 - 8	9 - 15	16 - 22	30 -	6 - 12	13 - 19	20		4 - 10	11 - 17	10 - 24	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3 - 9	10 - 16	17 - 23 24 - 31
Нед	1	2 3	3 4	5	6	7	8					13 1			17		19 2	0 2	1 22		24	25	26	27	28 2	29 3	0 31	1 32	33	34	35	36	37 3	8 3	9 40			2 43				47	48			51 52
I									*							* * *	* 3)	Э Э Э Э К	К	K		*	*						-	*	*				*	Э Э Э	,	Э	К	К	К	К	К	К	КК
II									*							* * * *	Э Э	9 3	K K K	K K K K			*	*							*	*				<u>э</u> *										КК
III									*							* * *	* * 3 3	9 3	Э Э Э Э К	К			*	*							*	*				Э Э Э *	Э	Э У У У У У	у	У	у У У К К	К	К	К	К	кк
IV									*							*	*	Э З	Э	K			*	*							*	*			Э	Э Э * Э	Э Э Э У У	y	у У У У К К	К	К	К	К	К	К	КК
V									*								* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *)))	Э	К	К	н	* H H H	H H H H *	н	H H					*	*				*	Э Э Э	_								кк
VI					П	П П П Пд	Пд	Пд	Пд * Пд Пд	ПдГ	Ід Г	1д П	д П	д Пд	Пд Пд Пд Пд	Л	* * * # Д	1 [ДД	К	К		* K K K	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	= =	=	=	=	=			=	II	=	=	= =

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	Сем. В	Сем. С	Всего	ИТОГО
	Теоретическое обучение	18	17 2/6	35 2/6	17 2/6	17	34 2/6	17 1/6	16 2/6	33 3/6	17 2/6	15 5/6	33 1/6	18	12 3/6	30 3/6	4 4/6		4 4/6	171 3/6
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	2 4/6	5 2/6	2 4/6	3 2/6	6	3 2/6	2	5 2/6	2 4/6	2 4/6	5 2/6	2 4/6	2 4/6	5 2/6				27 2/6
У	Учебная практика								3 2/6	3 2/6		2	2							5 2/6
Н	Научно-исслед. работа														6	6				6
П	Производственная практика																2		2	2
Пд	Преддипломная практика																10		10	10
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																4		4	4
К	Продолжительность каникул	10 дн	56 дн	66 дн	10 дн	56 дн	66 дн	9 дн	46 дн	55 дн	7 дн	59 дн	66 дн	14 дн	42 дн	56 дн	27 дн		27 дн	336 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	7 дн	5 дн	12 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	9 дн		9 дн	73 дн

Продолжительность	162 дн	203 дн	365 дн	159 дн	207 дн	366 дн	161 дн	204 дн	365 дн	156 дн	209 дн	365 дн	168 дн	197 дн	365 дн	183 дн		183 дн	2009 дн
Високосный год		False			True			False			False			False			True		
Студентов																			
Групп																			

	1								Nypc 1				Kypc 2			I		Ку	pc 3					Kypc 4				Kypc 5				Kypc 6		
Centra a Vegesc	Marriespasse	Оорна контроля Зеав 3 онет ил	ze.	Vacos Skonep	Plo Kort.		Np Per	Carecrp 1	er Per	Cerectp 2	Kort	Cenecry 3	Koer	Camacop -	Koerr		Careerrp 5	on Koer .		Cenecrp 6	Рпр. Конт		Cenecrp 7		Cemecrp 8	Э пр. Конт	Conecrp 9		Сенестр А	O'rp. Korr Dec Del	рь съ С	Prop. Koer	Cenecry C	Co Korr
плане Индекс Блок 1.Дисциплины Обязательная часть	паменовиле (модули)	Экза мен Зачет с оц. 10°	789 289	83.6. THOS 10732	плану раб. 10732 5372	3884 1476	31 280	7a6 Rp CP R P 50 296 346 1 50 262 270 1	m. 3.6. Nex 14 29 254	68 268 358	pons 28.5	236 50 23	p CP Kowr 2.4 pons 24 44 410 144 31	5 270 134 18	pon. 14 414 180	28 236	-aso Rp 118 132	390 180 3	27 240 96	160 416	opror pons 108	30 270	Rade Inp CP Kov pon 168 116 430 144 50 84 254 106	27 240 14	H 112 372	ogror pon. 144	3.e. Rec Re6 Rp CP Rost poins 30 288 90 162 396 144 20 198 90 72 252 108	21 168 134	u ip CP	nogeror pons x.e. //ex // 746	. p CP no	Prop. Koerr agree pons. 3.6.	nex Reb D	pons
+ 51.0.01	Группа учебных дисциплин "Гуманитарные	1245 11234 67 56	221 221 11245 11 31	7956	7956 3912	3884 1476 2820 1224 442 144	27 246 7.5 42	50 262 270 1 126 66 :	14 25 220 16 45 16	34 236 266 65 42	144 22.5	170 34 17	70 292 144 27. 14 35 :	5 236 100 15 i 16 5	2 358 144	28 236 6 50	118 100		22 192 80 4 32	96 316	108	18 152 2 16	50 84 254 108 16 40	1 16 144 6	4 64 232	72	20 198 90 72 252 108	9 66 22	2 44 120	72 6 70 40	20 86			
	мауког" Философия Испория (испория России, всеобщия испория)	5 67 50	11245 31 31 55666 3 4 4 11 4 4	35 144	144 50	20 26		34 40 :								4 34		25 35		32 80														
+ 61.0.01.03	Иностранный язык							34 20	1.5	34 20		34	4 35 3	3	4 38 36			шт		шН		士士		шН					上一					$\pm H$
+ 51.0.01.04 + 51.0.01.05	Физическая культура и спорт Экономика и финансовая грамогность	2	2 2 2 2 3 3	36 72 36 108	72 66 105 50	6 22 36	2 5	58 6	3 16	34 22	35																							
+ 51.0.01.05	Проектный менеджиент	6	6 2 2	36 72	72 32	40													2 16	16 40														
+ 51.0.01.07 + 51.0.01.08	Основы научных исследований Безопасность жизнедежельности	7	6 2 2			40													2 16	15 40	+	2 16	16 40									++		+
+ 51.0.01.09 + 51.0.01.10	Современные теории и технологии развития	5	5 2 2	35 72	72 32	40						+		16 1	5 40	2 35	16	40	+	\vdash	+			+++								+		+
	общения			36 12	12 12	~									- 40						11													
+ 81.0.02	Группа учебных дисциплин "Физико- натематическия науки"	11223 13455 1123 48 6677	22223 33333 33444 75 76	2736	2736 1422	810 504	13 136	136 124	2 10 102	115 65	72 16	136 13	36 196 108	68 6	8 80 36	: 65	34 34	80 72	9 80 32	45 92	72	9 68	68 116 72							4 50 40	54			
	natural Peters Rayon	6677	22223 33333 33444 75 76 55556 66677 7788																															
+ 81.0.02.01	Arretpa	2 1	122 7 7	36 252		64 36	3 34	34 40	4 34	50 24	35																							
+ 81.0.02.02	Мапенатический анализ	1 1 1 23 2	11 4 4 112233 16 16	36 144 36 576	144 65 535 340	40 35 128 108	4 34 6 68	34 40 3 68 44 3	6 6 63	65 44	35 4	34 34	4 40 36																					
+ 51.0.02.04 + 51.0.02.05	Дифференциальные уравнения	3	33 4 4 33 4 4	35 144	144 65	40 36					4	34 34	4 40 36																					
+ 51.0.02.05	Дискретная натематика	4 3	334 7 7	35 252	252 136	50 X					4	я я	4 76 3	34 3	4 4 36																			
+ 81.0.02.07	Теория вероятностей	4		35 144		76							4	34 3	4 76																			
+ 51.0.02.09	Меподы оппенизаций Маленалическая сталистика	5	55 4 4	35 144	144 65 144 65	40 35										4 34	34	40 35			11													
+ 51.0.02.10	Часленные меторы	6	55 4 4			44 36													4 32 32	44	35													
+ 81.0.02.11		6	66 5 5	36 180	180 96	46 36													5 48	46 46	35													
+ 51.0.02.12 + 51.0.02.13	Борматисованные модети и методы решения вналитеческих задам Нейосичные сети	7	77 4 4 77 5 5	35 144 36 180	144 65 150 45	40 36 76 36		+	+ $+$ $+$ $-$	++	++	+	++	++	+ $+$ $-$	++7	$+$ \blacksquare	\vdash	+	++1		4 34	34 40 36 34 76 36		++7	-	+	-H	+	++++	++	+	+++	++1
+ 81.0.02.13 + 81.0.02.14			55 4 4	35 144	144 90	54																								4 50 40	я			
+ 81.0.03	"Методы и средства обеспечения информационной безопасности"		24555 56778 27 27 89						3 34	16 58	$\Box\Box$		1	34 16	22	5 65	65	80 72	3 32	16 60		5 34	34 76 36	4 32 3	2 50	1	2 18 18 36		$\perp \perp$	++++				$\perp \perp \perp$
+ 51.0.03.01 + 51.0.03.02 + 51.0.03.03	Основы информационной безопасности Безопасность сетей 38М	5 4	2 3 3	36 108 36 216	105 50 235 115	58 62 36	+	+++	3 34	16 58	+++	++	1 ,	34 16	22	4 34	34	40 35	++	+++	++	+		+++	+				+	++++	++	++	+++	++
+ 51.0.03.03	Методы и средства критпографической защиты выбликательного и поде	5	55 4 4	35 144	144 65	40 36										4 34	34	40 36																
+ 51.0.03.04 + 51.0.03.05	Безопасность операционных систем	7	6 3 3 77 5 5					+++	++	+++	+++		+++	+	++		+	++	3 32	15 60	++	5 34	34 75 36	+++	+		- 			 	++	-1-1-	+++	+
+ 51.0.03.05 + 51.0.03.07	Безопасность информационно вналитических систем	8		35 144	144 64																11	\blacksquare		4 32 3	2 50		2 36 36 36							\blacksquare
+ 51.0.04	"Информационные технология"	124 13	9 2 2 11122 15 18	645	648 322	182 144	6.5 68	50 80	16 35 34	34 22	36 45	34 34	58 36 3.	5 34 34	22 36	\Box	$\neg \neg $				+	$\dashv \dashv$												+
+ 51.0.04.01	Явым программирования	2 1	122 6 6	35 215	235 136	44 35	2.5 34	34 22	3.5 34	34 22	35									ш														$\perp \perp$
+ 51.0.04.02 + 51.0.04.03	Информатика Технология и меторы программирования	4 3	11 4 4 3344 B B	35 144	144 50 288 136	58 36 80 72		15 58 3	6		4.5	34 34	58 36 3.	5 34 34	22 36						+	+												+
+ 51.0.05	"Информационно-вналитические системы"	46589 675A 6	3344 8 8 44566 78888 34 34 899A	1224	1224 572	472 180							3	50 50	116 36	2 16	16	40	6 45 48	54	36	2 34	16 22	10 80 3	2 48 128	72	5 54 36 54 36	2 22	22 28					
+ 81.0.05.01	Базы данных и экспертные сиспены	4	899A 44 7 7	36 252	252 100	116 36							1 7	50 50	116 36						+	-										++		+
E10000	Распределенные информационно-аналитические системы	6	56 5 5	36 180	180 64	80 36										2 35	16	40	3 16 16	40	35													
+ 51.0.05.03	Меторы анализа данных	6 6 8 7	6 3 3 788 6 6	36 108 36 216	235 114	66 36					+++				+++				3 32 32	44	+	2 34	16 22	4 32 3	2 44	35								++
+ 81.0.05.05		9		36 180		54 35																					5 54 36 54 36							
+ 81.0.05.06	Экономическая безопасность	8	SS 4 4	35 144	144 64	44 35																		4 32	32 44	35								
+ 81.0.05.07	Привовое обеспечение профессиональной деятельности		5 2 2	35 72	72 32	40																		2 16	16 40									
+ 51.0.05.08 + 51.0.05	Технологии ситуационных центров Финансы, денежное обращение и крадит	A 4	A 2 2 4 3 3		72 44 235 65	25 40								34 3	4 40						-							2 22	22 25					
+ 51.0.07	Основы админестративного, уголовного и уголовно- процессуального права		s 2 2	36 72	72 45	24																		2 32	16 24									
+ 51.0.05	Основы гражданского права и гражданского посмесов		9 2 2			35																					2 15 15 36							
+ 51.0.09 + 51.0.10		A	AA 4 4	35 144	344 44																						1 10 10 30	4 22 22						
+ 51.0.11 + 51.0.12	Финансовый анализ Напоговая система и напогообложение		A 3 3 B 2 2	36 108 36 72		28 36 32																						3 22	22 25	36 2 20	20 32			
+ 81.0.13	Специализация NT 1"Автоматизация нифозмационно-виалитической	99 25	22559 17 17	612	612 298	242 72			4 34	34 76						4 34	34	76									9 90 36 36 90 72							
+ 81.0.13.01	деятельности"		22 4 4						4 34			\perp							+		+	-									-	+		+
+ 51.0.13.02	Теория игр	5	55 4 4	35 144	144 65	76										4 34	34	76																
+ 51.0.13.03 + 51.0.13.04	Автоматизированная обработка текстов Нечіткое морелировання	9	99 4 4	35 144	164 72 180 90	36 36 54 36						+			+++	+			+		++			+++			4 35 36 36 36 5 54 36 54 36				++	+		+
Часть, формируема + 51.5.01			68 68	2776	2776 1460	1064 252 76	4 34	34 76	4 34	34 32 92	6	66 16 64	4 118 4	34 34 3	2 56 36		32	16	5 48 16	64 100		12 118	118 32 176 36	11 96 8	0 48 140	72	10 90 90 144 36	12 102 113	2 146	72				
+ 51.5.02	Тендение в компьютерную лингвистику		22 4 4	35 144	344 65	76			4 34	34 76																								
+ 51.5.03	Технология цифровой промышленности	3	3 2 2	36 72		40	+	+++	+	+++	2	16 1	5 40	+++	+	++	+		++	+++	++	+		+++	+				+	++++	++	++	+++	+
+ 51.5.05	горону ная адаттивность Современные технологии хранения данных	4		36 72		40 36	-	+++	++	+++	++++	1		34 34	40 36			++	++	+++	++	++		+++	+	-	- 	-H	++		++	++	+++	+
+ 51.5.05	Формальные грамматики и теория контиляторов		6 3 3	36 108	335 45	60													3 16	32 60	\blacksquare													
+ 51.5.07 + 51.5.05	Тактики и техняки реализации компьютерных апак Системы обнаружения и предстаращения компьютерных атак (IDS/IN).		6 2 2 77 4 4			24	-	+++	++	+++	+		+++	+	++	+++	+	+++	2 32 16	24	++	4 50	50 44	+++			- 		++	 	+++		+++	+
+ 81.5.09	Методы и атгоритмы цифровой обработки данных		77 4 4			40 35	$\Box\Box$														\blacksquare	4 34	34 40 36			1								口口
+ 51.5.10	управления технологическим процессим	7	77 4 4	35 144	181 05	75 W	-	\bot	+	+++	+ + +	-	+++	+++	+	+++	\perp		+	$\sqcup \sqcup$	+	4 34	34 76	3		**	+++++		+	++++	\square	++	+++	+
+ 51.5.12	миника закарпариности информационных систем Морали безопасности контакотерных систем	5 5	an 5 5	36 144	344 64	44 35			$\pm \pm$	ш	Ш				世									4 32 3	2 44	35			世					
+ 51.5.13	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY (DESCRIPTION OF THE PROPERTY (DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE P	9	99 4 4	35 144	344 72	72		$+\Pi$	+ T	\Box	$+\Box$	+ T	$+\Box$	$+\Box$	$+ \top$	$+\Box$			+ T	$+\Box$	$+\Box$	$+\Box$		$+\Box$	$+\Box$		4 35 35 72	$-\Box$	$+ \top$	$+++\mp$	\Box	+ T	+ $+$ $+$ $ +$	$+\Box$
+ 518.14	безопациями и правонарушений в компьютерной сфере Оксимы защиты информации от		99 4 4				-	+++	++	+++	+ + +	++	+++	+++	+	\square	-1	$\vdash\vdash\vdash$	++	+++	++	+	+++	+++	+	-	4 36 36 36 36			++++	$\sqcup \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	++	+++	++
+ 51.8.15	Окстины защиты информации от несаноционированного достуга и воздействия Элективные дисциплины по физической культуре и	A 234567	A 3 3	35 108	335 64 325 224	44	-	+++	++	70 14	+++		2 16		2 16	+++	13	16		32 14	++	+	32 16	+++	32 8	-	- 	3 32 32	2 44	++++	+++		+++	+
+ 51.5.(\$5.01	сполти Дисциплины по выбору 51.9.ДВ.1 Организация 36М и вычислительных систем Произведия заби и вычислительных и периферибных итворісти 360	3	3 2 2	72	72 32	40	+		##	- "	2	16 16	40								#	=	- "			+	2 18 18 36							+
. 61.8.Q8.01.02	Произтирования центральных и периферейных исполіств 1901	3	3 2 2	35 72	72 32	40					2	16 16	40								\blacksquare			3										
+ 51.5,Q5.02.01 + 51.5,Q5.02.01	Дисциплины по выбору 51.5.ДБ.5 Алгоритны машинной графике Технологии интернит-якцей		5 2 2 5 2 2	35 72 96 72	72 32	40	+					_	+								#	=		2 16	16 40 16 40	_								+
+ 61.8,08.03																				ш				2 16	10 40									
+ 61.6,48.03.01		9	9 2 2							$\Box \Box$	$\perp \perp \perp$		$\bot\bot\bot$	$\bot \bot \bot$											$\perp \perp \perp$		2 18 18 36						$\sqcup \sqcup \bot$	$\perp \perp \perp$
. 61.8,48.03.02	Теория принятия решений Дисциплины по выбору 61.8.Д8.3 Теория учения выбором 11.8.Д8.3	9	9 2 2	36 72	72 36	35				$\Box \Box$	$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	$\bot\bot\bot$	$\bot \bot \bot$											$\perp \perp \perp$		2 15 18 36						$\sqcup \sqcup \bot$	$\perp \perp \perp$
		A A	AA 4 4 AA 4 4	35 144	144 54 144 54	54 36 54 35			$\pm \pm$	ш	Ш																	4 22 32 4 22 32	2 54	35				
+ 51.5,05.05	Криптографические прогожалы и стандарты Дисциплины по выбору 51.8.дВ.05	A A A	AA 4 4 AA 5 5	35 144 180	144 54 180 96	54 35 46 36	$+\Box$	$+$ \square	±Ε	HT	\Box	$\pm \mathbb{T}$	$+\Box$		ΗE				+T		$\pm \Box$	$\exists \exists$		$+\Box$	$+\Box$			4 22 32 5 46 48	2 54 5 45	36 36 36		+ T	${f H}{f H}$	
+ 61.8.08.05.03 - 61.8.08.05.03	Rask программерования Java Rask HTML	A	AA 5 5	36 180 36 180	180 96 180 96	46 35 46 W	++7	+	+ $+$ $+$ $-$	++	++1	+										$+$ \mathbb{I}		++		-	+	5 48 48	45	35	++	+	+++	++1
Блок 2.Практика Обязательная часть			AA 5 5 35 35 29 29	1260	1260 20	1240	548		##		\vdash						=		5	3 177	80	=		3	2 106	54		9	5 319	160 18 160 15	10 638 2	254		+
+ 82.0.01(Y)	Учебная практика, ознакомительная	6					640 80												5	3 177									319		w 332 2			
+ 82.0.02(H)		A					160				$\Box\Box$					$\Box\Box$					+	$\dashv \dashv$						9	5 319	350				+
+ 82.0.03(Rs)			15 15	36 540			200														+	\dashv								15	8 532	200		
			6 6						±	ш	H		$\pm \pm \pm$		╆	Ш	\pm		$\pm \pm$	\Box	$\pm \pm$			3	2 106	54			╆	3				$\pm \pm \pm$
+ 52.8.01(Y)	участниками образовательных отношений Учебная практиса, экспериментально- исспековательская плактиса	8	3 3	35 108	335 2	106	26		LΤ	ШТ	$\perp \Box$				$\perp T$				\perp	ЦΠ				3	2 106	26						\perp		ЦΠ

	+ 52.5.	(3)20	Производственная практика, технологическая		3	3 38	108	335	2 10	5	24																		$\neg \neg$		3	2	106 24			
Бло	к З.Госуд	арствени	ая итоговая аттестация		6	6	216	216	207	9																			. — —		6		207	9	T	
	+ 63.01	(B)	Подготовка к процидуре защеты и защита выпусной квалификационной работы		6	6 38	216		20	, ,																					6		207	9		
ΦT/	.Факульт	тативные	дисциплины		4	4	144	144	64 80									2 16	16	40				2 16		16 40			. — —						T	\cap
	+ отд	100	Вероятность и информация	5	2	2 38	72	72	32 40									2 35	16	8									$\neg \neg \neg$						T	ПΠ
	+ отд.	102	Бискенформатики и математическое морилирования	8	2	2 38	72	72	32 40															2 16	5	16 40										

					Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А
		Da3. 70	Бар. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	bcero	CEM. 1	Cell. 2	bcero	CEM. 3	сем. т	DCCIO	CEM. 3	CEM. U	DCCIO	CEM. 7	CEM. 0	bcero	CEM. 3	CEM. A
	Итого (с факультативами)				313	351	334	60	31	29	60	28.5	31.5	62	30	32	62	30	32	60	30	30
	Итого по ОП (без факультативов)				309	345	330	60	31	29	60	28.5	31.5	60	28	32	60	30	30	60	30	30
Б1	Дисциплины (модули)	76%	24%	22%	282	300	289	60	31	29	60	28.5	31.5	55	28	27	57	30	27	51	30	21
Б1.О	Обязательная часть				200	230	221	52	27	25	50	22.5	27.5	50	28	22	34	18	16	29	20	9
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				60	90	68	8	4	4	10	6	4	5		5	23	12	11	22	10	12
Б2	Практика	83%	17%	0%	21	36	35							5		5	3		3	9		9
Б2.О	Обязательная часть				2	36	29							5		5				9		9
Б2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	36	6										3		3			
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6															
ФТД	Факультативные дисциплины				4	6	4							2	2		2		2			
		ОП, факу	/льтативь	і (в перис	д ТО)		54.9	-	54	54.7	-	53.7	59	-	55.3	55.9	-	56.8	59.4	-	52	49
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу	/льтативь	і (в перис	д экз. се	сий)	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54
		в период	гос. экза	менов				-			-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без э	лект. дис	циплин по	о физ.к.		30.1	-	34.8	32.2	-	28.2	32.8	-	26.5	28.5	-	30.2	29.4	-	30	27.7
	Контактная расота в период то (акад.час/нед)	элективн	ые дисци	плины по	физ.к.		1.4	-		1.9	-	1.9	1.9	-	1.9	2	-	1.9	2.1	-		
		Блок Б1					5372	-	626	590	-	520	588	-	486	496	-	554	496	-	540	346
			сле по эле	ект. дисц.	по ф.к.		224	-		32	-	32	32	-	32	32	-	32	32	-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					20	-			-			-		3	-		2	-		5
		Блок БЗ					C.1	-			-			-	22		-		22	-		
		Блок ФТ,	ц всем бло	W214			64 5456	-	626	590	-	520	588	-	32 518	499	-	554	32 530	-	540	351
				ram .			3730		020					7			-			-	340	331
		ЭКЗАМЕ ЗАЧЕТ (` '					8	4	4	8	3 6	5	5	4	3 5	8 5	4	3	8	4	4
	Обязательные формы контроля		оценко Соценко)Ņ (32O)				3	1	2	2	0	2	5 4	3	1	3	2	1	1	1	
	Ооязательные формы контроля		ЗАЯ РАБО	, ,				3	1		2		2	1	3	1	3		1	1	1	
				АБОТА (К)			24	12	12	25	13	12	26	14	12	26	13	13	23	14	9