-	-	-		-	, , ,		ма контр			3.		-	инфо		го акад.ч		1031017
-	Счита	Индекс	Наименование	Блок/ часть	Экза мен	Зачет	Зачет с	КΠ	КР	Экспер	Факт	Часов в з.е.	Экспер	По плану	Конт.	СР	Конт
к.м.к	плане	 ексные моду	ли											,			
	+	K.M.01	Модуль 1	к.м								36					
Блок	1.Дис	циплины (мо	одули)	L		ı				213	213		7668	7668	3514.75	3312	841.25
Обяза	телы	ная часть								78	78		2808	2808	1434.45	1138	235.55
	+	Б1.О.01	История России	Б1.О		1	2			4	4	36	144	144	116.5	27.5	
	+	Б1.О.02	Основы российской государственности	Б1.О		1				2	2	36	72	72	54.25	17.75	
	+	Б1.О.03	Иностранный язык	Б1.О	2	1				5	5	36	180	180	102.6	43.75	33.65
	+	Б1.О.04	Инженерная и компьютерная графика	Б1.О		1				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.05	Информатика	Б1.О		1				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.О.06	Правоведение	Б1.О		1				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.07	Экология	Б1.О		1				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.O.08	Философия	Б1.О	2					3	3	36	108	108	52.35	22	33.65
	+	Б1.О.09	Физика	Б1.О	12					10	10	36	360	360	166.7	126	67.3
	+	Б1.О.10	Высшая математика	Б1.О	12					11	11	36	396	396	184.7	144	67.3
	+	Б1.О.11	Теория вероятностей и математическая статистика	Б1.О			3			3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.О.12	Социология	Б1.О		3				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.13	Теоретические основы электротехники	Б1.О		2				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.14	Метрология, стандартизация и сертификация	Б1.О	3					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.О.15	Материалы электронной техники	Б1.О		2				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.16	Компоненты электронной техники	Б1.О		3				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.17	Теоретические основы радиотехники	Б1.О		4				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.18	Схемотехника	Б1.О		4		4		3	3	36	108	108	53.25	54.75	
	+	Б1.О.19	Основы конструирования и технологии производства электронных средств	Б1.О		4				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.О.20	Микропроцессорные устройства	Б1.О		4				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.О.21	Организация и управление предприятиями	Б1.О		6				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.О.22	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О		5				4	4	36	144	144	88.25	55.75	
	+	Б1.О.23	Физическая культура и спорт	Б1.О		1				2	2	36	72	72	54.25	17.75	
Часть			астниками образовательных отношениі т		ı	ı			1	135	135		4860	4860	2080.3	2174	605.7
	+	Б1.В.01	Введение в профессию	Б1.В		1				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	51.B.02	Общая химия	Б1.В		2				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.03	Дискретная математика	Б1.В		2				3	3	36	108	108	50.25	57.75	-
	+	51.B.04	Информационные технологии	Б1.B		2			_	2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	51.B.05	Прикладная механика	Б1.В с1.В		3			3	3	3	36	108	108	52.25	55.75	
	+	Б1.В.06 Б1.В.07	Физика (спецглавы) Электротехника и электроника	Б1.В Б1.В	3	3				3	4	36 36	108 144	108 144	54.25 52.35	53.75 58	33.65
	+		Материаловедение конструкционных							,	-	20	144	144			
	+	Б1.В.08	материалов	Б1.В	3					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.09	Создание конструкторской документации с использованием компьютерных технологий	Б1.В		3				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.10	Математическое моделирование электронных средств	Б1.В	4				4	5	5	36	180	180	70.35	76	33.65
	+	Б1.В.11	Основы проектной деятельности	Б1.В	ļ	4				2	2	36	72	72	34.25	37.75	ļ
	+	Б1.В.12	Элементная база электронных средств	Б1.В	4					3	3	36	108	108	52.35	22	33.65
	+	Б1.В.13	Твердотельное проектирование конструкций радиоэлектронных средств	Б1.В	4					3	3	36	108	108	52.35	22	33.65

									рс 1									•									oc 2						- P - H -		
		1	(Семестр	1	ı	1	1		ı	ı	(Семестр	2	ı	1	ı		ı			Семестр	3	ı	1			1	ı	(Семестр	4			
3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль
29	1044	196	48	320	6.95		405.75	67.3	31	1116	196	48	296	10.9		430.5	134.6	31	1116	190	102	180	10.8		532.25	100.95	26	936	168	116	134	13.55		403.5	100.95
27	972	182	40	308	6.7		368	67.3	23	828	142	34	230	10.15			134.6	11	396	68	22	78	3.1		191.25		10	360	68	44	56	4		188	
2	72	22		36	0.25		13.75		2	72	22		36	0.25		13.75																			
2	72	18		36	0.25		17.75																											<u> </u>	
2	72			50	0.25		21.75	+	3	108			50	2.35		22	33.65																	<u> </u>	
2	72	14		20	0.25		37.75																											 	
3	108	20	14	16	0.25		57.75	+																									\vdash		
2	72 72	14	0	20 12	0.25		37.75 37.75																												
	72	14	8	12	0.25		37.75		3	108	20		30	2.35		22	33.65																\vdash		
5	180	26	18	28	2.35		72	33.65		180	36	18	36	2.35		54	33.65																		$\overline{}$
5	180	36		54	2.35		54	33.65		216	36		54	2.35		90	33.65																\vdash		+
																		3	108	20		30	0.25		57.75										
																		2	72	14		20	0.25		37.75									1	
									2	72	14	8	12	0.25		37.75																			
																		4	144	20	14	16	2.35		58	33.65									
									2	72	14	8	12	0.25		37.75																		<u> </u>	
																		2	72	14	8	12	0.25		37.75									<u> </u>	
																											2	72	14	8	12	0.25	-	37.75	+
																											3	108	20	14	16	3.25	\vdash	54.75	
																											2	72	14	8	12	0.25		37.75	
																											3	108	20	14	16	0.25		57.75	
																																			
2	72	18		36	0.25		17.75																										\vdash		
2	72	14	8	12	0.25		37.75		8	288	54	14	66	0.75		153.25		20	720	122	80	102	7.7		341	67.3	16	576	100	72	78	9.55		215.5	100.95
2	72	14	8	12	0.25		37.75																											i	
									3	108	20	14	16	0.25		57.75																			
									3	108	20		30	0.25		57.75																		<u> </u>	
									2	72	14		20	0.25		37.75																			
																		3	108	20	14	16	2.25		55.75									 	
																		3	108	22	10	22	0.25		53.75	22.55							\vdash		\vdash
																		4	144	20	14	16	2.35			33.65						1	 		-
																		4	144	20	14	16	2.35			33.65								<u> </u>	
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75									<u> </u>	
																											5	180	26	18	22	4.35		76	
					-									-									-				2	72	14	12	8	0.25	\vdash	37.75	
																											3	108	20	14	16	2.35	\vdash	22	
																											3	108	20	14	16	2.35		22	33.65

									рс 3		-						-								-		oc 4						-		
			(Семестр	5		1	1				(Семестр	6		1			1		(Семестр	7			1		ı		(Семестр	8			
3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Ла6	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Ла6	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль
28	1008	182	110	162	10.4		409	134.6	26	936	150	94	136	12.8		442.25	100.95	31	1116	178	118	154	16.4		515	134.6	11	396	60	42	48	4.95		173.75	67.3
4	144	36	10	42	0.25		55.75		3	108	20		30	0.25		57.75																			
																																		-	
																														ļ					
						-							-		-						-								-						
									3	108	20		30	0.25		57.75																			
4	144	36	10	42	0.25		55.75																												
24	864	146	100	120	10.15		353.25	1246	22	020	130	04	106	12.55		204 F	100.05	21	1116	170	110	15/	16.4		E1E	134.6	11	396	60	42	40	4.95		173.75	67.2
24	004	140	100	120	10.15		353.25	134.0	23	020	130	94	100	12.55		304.3	100.95	31	1110	1/6	110	154	10.4		212	134.0	11	390	60	42	48	4.95		1/3./3	67.3
															-														-						
																																		, 7	
						-							-		-						-								-						

	Закрепленная кафедра	иата 11.05.05-0-25-1-нд.ріх , код направления 11 -
Код	Наименование	Компетенции
5	Vadana ustanuu u paruauana nauus	УК-5
31	Кафедра истории и регионоведения Кафедра Социально-политических	УК-5
4	Кафедра иностранных и русского	УК-4; УК-5
6	Кафедра информатики и	ONK-4
6	Кафедра информатики и	УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
31	Кафедра Социально-политических	УК-2; УК-10
52	Кафедра экологической безопасности	УК-2; УК-8
31	Кафедра Социально-политических	УК-1; УК-5; УК-6
25	Кафедра Физики	УК-1; ОПК-1; ОПК-2
10	Кафедра высшей математики	ОПК-1
10	Кафедра высшей математики	ОПК-1
31	Кафедра Социально-политических	УК-3; УК-5; УК-10
53	Кафедра теоретических основ	ОПК-1; ОПК-2
26	Кафедра телевидения и метрологии	ONK-2
45	Кафедра конструирования и	ОПК-2; ОПК-3
45	Кафедра конструирования и	ОПК-2; ОПК-3
53	Кафедра теоретических основ	ОПК-1; ОПК-2
46	Кафедра электроники и схемотехники	ОПК-2; ОПК-4
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	OПК-4
7	Кафедра программной инженерии и	ОПК-4
28	Кафедра экономики и менеджмента	УК-2; УК-3; УК-9
52	Кафедра экологической безопасности	УК-8; УК-10
21	Кафедра Физической культуры	УК-7
		Inv 1
45	Кафедра конструирования и	ПК-1 ОПК-1; ПК-2
45	Кафедра конструирования и	OTK-1; TK-2 OTK-1; TK-1
10	Кафедра высшей математики	ОПК-1; ПК-1 ОПК-4; ПК-1
6	Кафедра информатики и	OTK-1; TK-1 OTK-1; TK-1; TK-3
45	Кафедра конструирования и	УК-1; ОПК-1
25	Кафедра Физики	ONK-1; NK-3
53	Кафедра теоретических основ	ONK-1; NK-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ORK-4; RK-4
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	OПК-3; ПК-1
39	Кафедра бизнес-информатики	УК-2; УК-3
45	Кафедра конструирования и	ΠK-1; ΠK-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	OПK-4; ПК-4

-	-	-		-			ма контр				e.	-	•		го акад.ч		
-	Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Блок/ часть	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
	+	Б1.В.14	Основы микро- и нанотехнологий радиоэлектронных средств	Б1.В	5	4				7	7	36	252	252	118.6	99.75	33.65
	+	Б1.В.15	Основы управления техническими системами	Б1.В		5				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.В.16	Техническая электродинамика	Б1.В	5					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.17	Обеспечение технологичности конструкций радиоэлектронных средств	Б1.В		5				3	3	36	108	108	66.25	41.75	
	+	Б1.В.18	Приемо-передающие устройства	Б1.В	5					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.19	Конструирование электронных средств	Б1.В	6	5		6		8	8	36	288	288	121.6	132.75	33.65
	+	Б1.В.20	Проектирование систем цифровой обработки сигналов	Б1.В		7				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.21	Конструирование и технология СВЧ устройств и антенно-мачтовые сооружений	Б1.В	7	6		7		9	9	36	324	324	139.6	150.75	33.65
	+	Б1.В.22	Информационные технологии проектирования электронных средств	Б1.В	6					6	6	36	216	216	84.35	98	33.65
	+	Б1.В.23	Технология производства электронных средств	Б1.В	6				6	6	6	36	216	216	86.35	96	33.65
	+	Б1.В.24	Основы проектирования электронных средств на ПЛИС	Б1.В		7				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.25	САПР сквозного проектирования радиоэлектронных средств	Б1.В	7			7		6	6	36	216	216	87.35	95	33.65
	+	Б1.В.26	Основы деловых коммуникаций	Б1.В		7				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	Б1.В.27	Научные основы обеспечение устойчивости электронных средств к внешним воздействиям	Б1.В	7					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.28	Надёжность и управление качеством конструкций радиоэлектронных средств	Б1.В	7	8				7	7	36	252	252	102.6	115.75	33.65
	+	Б1.В.29	Проектирование электронных средств высокой плотности компоновки	Б1.В	8					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.30	Прикладной дизайн конструкций электронных средств	Б1.В	8					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	Б1.В		7				3	3		108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы телевидения и видеотехники	Б1.В		7				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы радиолокации и радионавигации	Б1.В		7				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	Б1.В		3				3	3		108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.ДВ.02.01	Численные методы в конструировании и технологии электронных средств	Б1.В		3				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	-	Б1.В.ДВ.02.02	Прикладные пакеты моделирования	Б1.В		3				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.ДВ.03	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	61.B													
	-	Б1.В.ДВ.03.01	Общая физическая подготовка	Б1.В		234							328	328	132.75	195.25	
8	-	Б1.В.ДВ.03.02	Адаптационная физическая подготовка	Б1.В		234							328	328	132.75	195.25	
	-	Б1.В.ДВ.03.03	Секции по видам спорта	Б1.В		234							328	328	132.75	195.25	
	+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	Б1.B	5					4	4		144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.ДВ.04.01	Системотехническое проектирование радиоэлектронных средств	Б1.В	5					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	-	Б1.В.ДВ.04.02	Проектная деятельность	Б1.В	5					4	4	36	144	144	52.35	58	33.65
	+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05	51.B		6				3	3		108	108	50.25	57.75	
	+	Б1.В.ДВ.05.01	Проектирование управляющих электронных систем	Б1.В		6				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
	-	Б1.В.ДВ.05.02	Разработка проекта	Б1.В		6				3	3	36	108	108	50.25	57.75	
Блок	2.Пра	ктика								21	21		756	756	756		

								Ку	pc 1																	Кур	oc 2								
				Семестр	1	1	1	1			ı		Семестр	2	ı		ı		1	ı	1	Семестр	3						ı		еместр	4			
з.е.	Итого	Лек	Ла6	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Ла6	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП		Конт роль
																											3	108	20	14	16	0.25		57.75	
																																		<u> </u>	
																																			+-+
																																		ļ	
																																		ļ	-
																																		<u> </u>	
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75										
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75										
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75										+
										113			48	0.25		64.75			115			50	0.25		64.75			100			34	0.25		65.75	+-+
										113			48	0.25		64.75			115			50	0.25		64.75			100			34	0.25		65.75	
										113			48	0.25		64.75			115			50	0.25		64.75			100			34	0.25		65.75	
																																			-
																																		 	<u> </u>
																																			\parallel
																																			-
																											3	108				30	78		

					_			Кур	oc 3					_												Кур	c 4								
				Семестр	5								Семестр	6			l					Семестр	7							I	Семестр	8 	i I		l
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль
4	144	26	18	22	2.35		42	33.65																											
2	72	14	8	12	0.25		37.75																												
4	144	20	14	16	2.35		58	33.65																									 	ļ	
3	108	26	18	22	0.25		41.75																												
4	144	20	14	16	2.35		58	33.65																									 	ļ	
3	108	20	14	16	0.25		57.75		5	180	26	18	22	5.35		75	33.65																		
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75										
									3	108	20	14	16	0.25		57.75		6	216	32	24	28	5.35		93	33.65									
									6	216	32	24	26	2.35		98	33.65																		
									6	216	32	24	26	4.35		96	33.65																		
		_																3	108	20	14	16	0.25		57.75										
																		6	216	32	24	26	5.35		95	33.65									
																		2	72	14		20	0.25		37.75										
																		4	144	20	14	16	2.35		58	33.65									
																		4	144	20	14	16	2.35		58	33.65	3	108	20	14	16	0.25		57.75	
																											4	144	20	14	16	2.35		58	33.65
																											4	144	20	14	16	2.35		58	33.65
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75								1		
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75										
																		3	108	20	14	16	0.25		57.75								igwdow	ļ	
																																			\vdash
																																	\vdash		
																																			\vdash
																																	\longrightarrow		+-+
				-																															+-
																																			\vdash
4	144	20	14	16	2.35		58	33.65																											
4	144	20	14	16	2.35		58	33.65																											
4	144	20	14	16	2.35		58	33.65																									μТ		\sqcup
									3	108	20	14	16	0.25		57.75																	\longrightarrow		\vdash
									3	108	20	14	16	0.25		57.75																			$\perp \perp \mid$
									3 6	108 216	20	14	16	0.25 60	156	57.75											12	432				120	312		
									0	210				80	120												12	432				120	312		

	Закрепленная кафедра	-
Код	Наименование	Компетенции
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-7; ПК-3
33	Кафедра информационных управляющих систем	ОПК-3; ПК-1
44	Кафедра Радиосистем и обработки	ΠK-1; ΠK-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-7; ПК-8
18	Кафедра радиосвязи и вещания	ПК-1; ПК-3
45	Кафедра конструирования и	ΠK-7; ΠK-3; ΠK-4
44	Кафедра Радиосистем и обработки сигналов	ПК-1; ПК-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-2; ПК-8; ПК-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	NK-1; NK-2
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	NK-2; NK-7; NK-8
18	Кафедра радиосвязи и вещания	NK-1; NK-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ΠK-3; ΠK-4
31	Кафедра Социально-политических	VK-4; ΠK-2
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных средств	NK-1; NK-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-2; ПК-7; ПК-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-3; ПК-4
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	NK-3; NK-4
		ПК-2; ПК-3
26	Кафедра телевидения и метрологии	ПК-2; ПК-3
44	Кафедра Радиосистем и обработки	ПК-2; ПК-3
		ПК-1; ПК-2
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-1; ПК-2
44	Кафедра Радиосистем и обработки	ПК-1; ПК-2
21	Кафедра Физической культуры	УК-7
21	Кафедра Физической культуры	УK-7
21	Кафедра Физической культуры	УК-7
		ОПК-3; ПК-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ОПК-3; ПК-3
45	Кафедра конструирования и	ОПК-3; ПК-3
		ПК-8; ПК-3
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-8; ПК-3
45	Кафедра конструирования и	ПК-8; ПК-3

-	-	-	-	-			ма конт			3.		-	,		го акад.ч		
-	Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Блок/ часть	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
Обяза	телы	ная часть								12	12		432	432	432		
	+	Б2.О.01	Учебная практика	Б2.О			4			3	3		108	108	108		
	+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика	Б2.О			4			3	3	36	108	108	108		
	+	Б2.О.02	Производственная практика	Б2.О			8			9	9		324	324	324		
	+	Б2.О.02.01(Пд)	Преддипломная практика	Б2.О			8			9	9	36	324	324	324		
Часть	, фор	мируемая уч	астниками образовательных отношений	í						9	9		324	324	324		
	+	Б2.В.01	Производственная практика	Б2.В			68			9	9		324	324	324		
	+	Б2.B.01.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	Б2.В			6			6	6	36	216	216	216		
	+	Б2.В.01.02(H)	Научно-исследовательская работа	Б2.В			8			3	3	36	108	108	108		
Блок	3.Госу	ударственная	итоговая аттестация							6	6		216	216	21	195	
	+	Б3.01	Государственная итоговая аттестация	Б3						6	6		216	216	21	195	
	+	Б3.01.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Б3						6	6	36	216	216	21	195	
ФТД.	Факул	ьтативы								4	4		2268	2268	1378.5	727.5	162
	+	ФТД.01	Подготовка офицеров запаса	ФТД	688	457							945	945	594	297	54
	+	ФТД.01.01	Теоретические занятия в ВУЗе	ФТД	68	457							693	693	450	225	18
	+	ФТД.01.02	Учебный сбор	ФТД									216	216	144	72	
	+	ФТД.01.03	Итоговая аттестация по военной подготовке	ФТД	8								36	36			36
	+	ФТД.02	Подготовка сержантов запаса	ФТД	6	34	56						702	702	444	222	36
	+	ФТД.02.01	Теоретические занятия в ВУЗе	ФТД		34	56						450	450	300	150	
	+	ФТД.02.02	Учебный сбор	ФТД									216	216	144	72	
	+	ФТД.02.03	Итоговая аттестация по военной подготовке	ФТД	6								36	36			36
	+	ФТД.03	Подготовка солдат запаса	ФТД	6	4	56						477	477	270	135	72
	+	ФТД.03.01	Теоретические занятия в ВУЗе	ФТД		4	56						405	405	270	135	
	+	ФТД.03.02	Учебный сбор	ФТД									36	36			36
	+	ФТД.03.03	Итоговая аттестация по военной подготовке	ФТД	6								36	36			36
	+	ФТД.04	Электродинамическое моделирование СВЧ- структур в САПР	ФТД		5				2	2	36	72	72	34.25	37.75	
	+	ФТД.05	Аддитивные технологии в конструировании	ФТД		6				2	2	36	72	72	36.25	35.75	

								Ку	pc 1								•										oc 2						-		
			(Семестр	1							(Семестр	2							(Семестр	3							C	еместр 4	4			
3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль
																											3	108				30	78		
																											3	108				30	78		
																											3	108				30	78		
																			117			78			39			423			282			141	
																												153			102			51	
																												153			102			51	
																			117			78			39			117			78			39	
																			117			78			39			117			78			39	
																												153			102			51	
																												153			102			51	

								Ку	рс 3		•																oc 4				•				
			(Семестр	5							(Семестр	6							(Семестр	7							C	Семестр	8			
3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль	3.e.	Итого	Лек	Лаб	Пр	АттК	РпРП	СР	Конт роль
																											9	324				90	234		
																																	1		
																											9	324				90	234		
																											9	324				90	234		
									6	216				60	156												3	108				30	78		
									6	216				60	156												3	108				30	78		
									6	216				60	156																				
																											3	108				30	78		
																											6	216				21		195	
																											6	216				21		195	
																											6	216				21		195	
2	423	20		248	0.25		154.75		2	783	20		412	0.25		233.75	117		117			78			39			405			240			120	45
_	117			78	0.20		39		_	153			96			48	9		117			78			39			405			240			120	45
	117			78			39			153			96			48	9		117			78			39			153			96			48	9
																												216			144		1	72	
																												36							36
	117			78			39			351			210			105	36																	-	
	117			78			39			99			66			33																	i		
										216			144			72																			
										36							36																		
	117			78			39			207			90			45	72																$\overline{}$	-	
	117			78			39			135			90			45																	\Box	\rightarrow	
										36							36																\Box	\rightarrow	
										36							36																		
2	72	20		14	0.25		37.75																												
							<u> </u>		2	72	20		16	0.25		35.75								 									\longrightarrow		
		<u> </u>	l	<u> </u>		<u> </u>	l	l		/ 2	20	<u> </u>	10	0.23	l	33.73			1			l	<u> </u>	1	1			I							

ııılan	і эчеопый плап оакалавр	иата тт.05.05-0-25-т-пд.ріх, код направления тт.
	Закрепленная кафедра	-
Код	Наименование	Компетенции
		УК-3; ОПК-4
45	Кафедра конструирования и	УК-3; ОПК-4
		УК-6; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
45	Кафедра конструирования и	УК-6; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
		ПК-1; ПК-2; ПК-7; ПК-8; ПК-3; ПК-4
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных	ПК-7; ПК-8; ПК-3; ПК-4
45	Кафедра конструирования и	ΠK-1; ΠK-2
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-7; ПК-8; ПК-3; ПК-4
45	Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных средств	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-7; ПК-8; ПК-3; ПК-4
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и фельдъегерско-почтовой связи	
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и фельдъегерско-почтовой связи	
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и	
61	Кафедра проводной электросвязи и фельдъегерско-почтовой связи	
44	Кафедра Радиосистем и обработки сигналов	ПК-1; ПК-3
45	Кафедра конструирования и	ПК-1; ПК-3