

310	49	Основы микропроцессорной техники	5			4	144	46	18	16	12		62	36
604	50	Теория функций комплексного переменного		4		3	108	50	26	24			58	
310	51	Электроника и электроника. Электроника	6			3	108	36	20	8	8		36	36
604	52	Специальность физическая химия	5		5	6	216	62	30	20	12		118	36
		Документы дисциплины				36	1 624	846	236	482	128		562	162
614	53.1	Моделирование биологических процессов и систем	7	6		6	216	104	42	30	32		76	36
614	53.2	Моделирование инженерных задач	7	6		6	216	104	42	30	32		76	36
704	54.1	Компьютерные технологии в ядерно-биологических исследованиях	7		7	4	144	54	20	18	16		54	36
704	54.2	Компьютерный анализ биохимических ситуаций	7		7	4	144	54	20	18	16		54	36
614	55.1	Безопасность и надежность медицинской техники		7		3	108	54	20	18	16		54	
614	55.2	Эксплуатация и ремонт медицинской техники		7		3	108	54	20	18	16		54	
614	56.1	Системы жизнеобеспечения, защиты и спасения морской ПЛ	7			6	180	54	22	20	12		90	30
614	56.2	Системы жизнеобеспечения наземных сооружений и подводных аппаратов	7			5	180	54	22	20	12		90	36
310	57	Физическая культура (спортивные секции)					328	326			328			
614	58.1	Биомеханика системы медицинского назначения	6			4	144	66	34	18	16		40	36
614	58.2	Пространство биомеханических систем оборудования	6			4	144	66	34	18	16		40	36
614	59.1	Мониторинг в медицинских учреждениях		7		4	144	54	26	18			90	
302	59.2	Закономерности и организация промышленности		7		4	144	54	26	18			90	
614	60.1	Медицинское оборудование полупроводниковых космических аппаратов	8			6	216	64	30	14	20		116	36
614	60.2	Медицинские приборы и аппараты	8			6	216	64	30	14	20		116	36
614	61.1	Управление в биологических системах	6		6	4	144	66	32	18	16		42	36
614	61.2	Цифровые системы управления	6		6	4	144	66	32	18	16		42	36
		Блок 2 Практики					26	720						720
		Обязательная часть					5	180						180
		Учебная практика					5	180	50				50	130
310		Учебная практика	2				5	180	50				50	130
		Производственная практика												
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений					15	540						540
		Учебная практика												
		Производственная практика					15	540	150				150	390
614		Производственная практика	4,0				12	432	120				120	312
614		Преддипломная практика	6				3	108	30				30	78
		Блок 3 ГИА					9	324	35				35	289
614		Итоговая гос. аттестация	8				9	324	35				35	289
614		Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы, процедура защиты выпускной квалификационной работы		8			9	324	35				35	289
		Итого					240	8 640						
		Итого с физической культурой, часов					8 958	3 977	1 506	1 876	569	235	3 931	

Начальник УМО ОЭ

Директор дирекции института

Зав. кафедрой