

301	43	Информационные технологии		3		3	3	108	54	16	14	24		54	
301	44	Компьютерные методы обработки информации		4			3	108	54	22	8	24		54	
301	45	Системное программное обеспечение	4				3	108	50	16	18	16		22	36
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений					46	1 984	1 052	286	498	268		680	
301	46	Элементы искусственного интеллекта	5				4	144	64	18	14	32		44	36
301	47	Интеллектуальные системы управления	6		7		5	180	68	34	18	16		76	36
301	48	Информационное обеспечение контроля и диагностики технических систем	7				4	144	72	34	18	20		36	36
301	49	Математические методы обработки и распознавания изображений	7				4	144	72	20	20	32		36	36
		Элективные дисциплины					29	1 372	776	180	428	168		488	81
301	50.1	Презентации и коммуникации		5			3	108	46	6	12	28		62	
301	50.2	Основы делового общения		5			3	108	46	6	12	28		62	
301	51.1	Основы научных исследований	8				4	144	64	20	44			44	36
301	51.2	Основы патентоведения	8				4	144	64	20	44			44	36
301	52.1	Системы аналитических вычислений		5			2	72	34	8	10	16		38	
301	52.2	Математические методы обработки информации		5			2	72	34	8	10	16		38	
602	53.1	Аэродинамика и конструкция ЛА		5			3	108	50	34		16		58	
602	53.2	Основы прикладной гидро- и аэродинамики		5			3	108	50	34		16		58	
301	54.1	Микропроцессорные устройства систем управления	6		7		5	180	68	18	18	32		76	36
301	54.2	Схемотехника	6		7		5	180	68	18	18	32		76	36
919	55	Физическая культура (спортивные секции)						328	328			328			
301	56.1	Теория цифровых систем управления		8			2	72	32	12	8	12		40	
301	56.2	Динамика и алгоритмы управления цифровых автоматических систем		8			2	72	32	12	8	12		40	
301	57.1	Информационное обеспечение систем управления		7			2	72	36	24		12		36	
301	57.2	Автоматизация проектирования устройств систем управления		7			2	72	36	24		12		36	
301	58.1	Локальные системы управления		7			2	72	34	14	8	12		38	
301	58.2	Системы управления летательными аппаратами		7			2	72	34	14	8	12		38	
702	59.1	Исполнительные механизмы систем автоматического управления ЛА		8			2	72	32	20		12		40	
301	59.2	Проектирование комплексов аппаратуры систем управления		8			2	72	32	20		12		40	
301	60.1	Алгоритмы цифровой обработки измерительной информации	8		8		4	144	52	24		28		56	36
301	60.2	Программно-аппаратные средства систем управления	8		8		4	144	52	24		28		56	36
		Блок 2 Практики					20	720						720	
		Обязательная часть					4	144						144	
		Учебная практика					4	144	40				40	104	
301		Информационно-цифровая практика	2				4	144	40				40	104	
		Производственная практика													
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений					16	576						576	
		Учебная практика													
		Производственная практика					16	576	160				160	416	
301		Производственная практика I	4				5	180	50				50	130	
301		Производственная практика II	6				5	180	50				50	130	
301		Преддипломная практика	8				6	216	60				60	156	
		Блок 3 ГИА					9	324	35				35	289	
301		Итоговая гос. аттестация	8				9	324	35				35	289	
301		Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы, процедура защиты выпускной квалификационной работы	8				9	324	35				35	289	
		Итого					240	8 640							
		Итого с физкультурой, часов						8 968	4 115	1 456	1 824	800	235	3 881	

Начальник УМО ОД

Директор дирекции института

Зав. кафедрой