

102	41	Информационная поддержка жизненного цикла изделия	10	8,9			9	324	134	6		128		154	36
703	42	Интеллектуализированные комплексы бортового оборудования	5				3	108	50	30		20		22	36
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений					111	4 324	2 072	1 036	624	412		1 748	
102	43	Конструкция вертолета	5				4	144	80	48		32		28	36
102	44	Конструирование агрегатов вертолета	8,9	6,7	8,10		18	648	296	164		132		280	72
102	45	Аэродинамический расчет вертолета	6,8	7		8,9	16	576	224	122	86	16		280	72
102	46	Проектирование вертолетов	10			10	5	180	84	84				60	36
703	47	Системы снаряжения		8			2	72	34	30		4		38	
102	48	Динамика полета вертолета	9,10			9	8	288	104	60	44			112	72
101	49	Системы механического оборудования	10	9			5	180	86	58		28		58	36
305	50	Системы приборного оборудования		9,10			5	180	104	68		36		76	
102	51	Аэродинамика	5				4	144	50	34		16		58	36
602	52	Прочность конструкций		6,7		7	6	216	100	42	42	16		116	
104	53	Технология производства самолетов (вертолетов)	7	6	7		8	288	118	54	32	32		134	36
101	54	Сертификация авиационной техники		8			3	108	50	34	16			58	
201	55	Силовая установка	7				3	108	50	34		16		22	36
106	56	Лабораторный практикум по динамике и управлению полетом		8			2	72	34		2	32		38	
104	57	Управление качеством		9			2	72	34	18		16		38	
101	58	Нормативно-правовое сопровождение этапов ЖЦ АТ		7			2	72	50	26	24			22	
		<i>Модуль перспективных технологий</i>					3	108	32	16		16		40	
102	59	Технологии виртуальной и дополненной реальности в авиатроснии	10				3	108	32	16		16		40	36
104	60	Системы менеджмента качества		9			2	72	36	18	18			36	
104	61	Средства и методы в управлении качеством		10			2	72	34	18	16			38	
		Элективные дисциплины					11	724	472	108	344	20		216	27
102	62.1	Эксплуатационная технологичность и надежность	9				6	216	72	52		20		108	36
102	62.2	Эргономика вертолета	9				6	216	72	52		20		108	36
ВСГУТУ	63	Физическая культура (спортивные секции)						328	328		328				
602	64.1	Строительная механика конструкций вертолета		5		5	5	180	72	56	16			108	
602	64.2	Динамика конструкций вертолета		5		5	5	180	72	56	16			108	
		Блок 2 Практики					49	1 764						1 764	
		Обязательная часть					10	360						360	
		Учебная практика					4	144	40			40		104	
ВСГУТУ		Вычислительная практика		2			4	144	40				40	104	
		Производственная практика					6	216	60				60	156	
106		Летно-эксплуатационная практика		8			6	216	60				60	156	
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений					39	1 404						1 404	
		Учебная практика													
		Производственная практика					39	1 404	390				390	1 014	
ВСГУТУ		Производственно-технологическая практика II		6			6	216	60				60	156	
ВСГУТУ		Производственно-технологическая практика I		4			6	216	60				60	156	
102		Производственно-конструкторская практика		10			6	216	60				60	156	
102		Преддипломная практика		11			21	756	210				210	546	
		Блок 3 ГИА					9	324	35				35	289	
102		Итоговая гос. аттестация		11			9	324	35				35	289	
102		Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы, процедура защиты выпускной квалификационной работы		11			9	324	35				35	289	
		Итого					330	11 880							
		Итого с физкультурой, часов						12 208	5 403	2 210	2 048	900	525	5 725	

Начальник УМО ОД

Директор дирекции института

Зав. кафедрой