

№	Учебная дисциплина и наименование темы	Учебные часы			
		Всего	по видам занятий		КЗ
			Л	ПР	
Общее количество учебного времени (часов)		160	134	16	10
1.	Конструкция и системы планера	92	79	9	4
1.1	Общие сведения о самолете	8	8	-	-
1.1.1	000 Самолет. Общая информация о самолете	0,5	0,5	-	ТК
1.1.2	004 Ограничение летной годности	0,2	0,2	-	ТК
1.1.3	005 Ресурсы и сроки службы	0,3	0,3	-	ТК
1.1.4	006 Размеры и площади	0,2	0,2	-	ТК
1.1.5	007 Установка на подъемники	0,8	0,8	-	ТК
1.1.6	008 Нивелировка и взвешивание	0,7	0,7	-	ТК
1.1.7	009 Буксировка и руление	1	1	-	ТК
1.1.8	010 Стоянка и швартовка	1	1	-	ТК
1.1.9	011 Надписи и трафареты	0,3	0,3	-	ТК
1.1.10	012 Обслуживание	1	1	-	ТК
1.1.11	020 Стандартизованные технологические процессы	2	2	-	ТК
1.2	Конструкция планера	16	13	3	-
1.2.1	050 Грузовые и вспомогательные отсеки	1,4	1	0,4	ТК
1.2.2	051 Конструкция планера	2,2	2	0,2	ТК
1.2.3	052 Двери, люк, створки	1,4	1	0,4	ТК
1.2.4	053 Фюзеляж	2,4	2	0,4	ТК
1.2.5	054 Гондолы двигателей и пилоны	2,4	2	0,4	ТК
1.2.6	055 Оперение	2,6	2	0,6	ТК
1.2.7	056 Фонарь, окна	1,2	1	0,2	ТК
1.2.8	057 Крыло	2,4	2	0,4	ТК
1.3	Системы планера	68	58	6	-
1.3.1	021 Система кондиционирования воздуха	8,7	8	0,7	ТК
1.3.2	025 Бытовое и аварийно-спасательное оборудование	3,4	3	0,4	ТК
1.3.3	026 Пожарное оборудование	4,4	4	0,4	ТК
1.3.4	027 Система управления самолетом	9,7	9	0,7	ТК
1.3.5	028 Топливная система	7,7	7	0,7	ТК
1.3.6	029 Гидравлическая система	7,7	7	0,7	ТК
1.3.7	030 Противообледенительная система	4,4	4	0,4	ТК
1.3.8	032 Шасси	6,6	6	0,6	ТК
1.3.9	035 Кислородное оборудование. Защитное снаряжение	3,6	3	0,6	ТК
1.3.10	038 Система водоснабжения и удаления отбросов	3,4	3	0,4	ТК
1.3.11	129 Пиротехнические средства и устройства	2,2	2	0,2	ТК
1.3.12	132 Десантно-транспортное оборудование	2,2	2	0,2	ТК
	Итоговый контроль знаний (экзамен)	4	-	-	4
2.	Силовая установка	46	38	4	4
2.1	070 Стандартизованные технологические процессы	2	2	0	ТК
2.2	071 Силовая установка	6,6	6	0,6	ТК
2.3	072 Двигатель ПС-90А-76	5,6	4	0,5	ТК
2.4	073 Система топливопитания и автоматического управления двигателя	6,6	5	0,5	ТК
2.5	075 Система отбора воздуха	5,6	4	0,5	ТК
2.6	076 Система управления двигателями	6,6	5	0,5	ТК
2.7	077 Система контроля и диагностики	4,6	4	0,5	ТК
2.8	080 Система запуска двигателя	4,4	3	0,4	ТК
2.9	049 Бортовая вспомогательная силовая установка (ВСУ)	5,5	5	0,5	ТК
	Итоговый контроль знаний (экзамен)	4	-	-	4
3.	Электрические системы, приборное и радиоэлектронное оборудование	22	17	3	2

3.1	022 Оборудование автоматического управления самолетом	2,4	2	0,4	ТК
3.2	023 Связное оборудование	2,2	2	0,2	ТК
3.3	024 Система электроснабжения	3,4	3	0,4	ТК
3.4	031 Приборное оборудование	2,6	2	0,6	ТК
3.5	033 Освещение и световая сигнализация	2,4	2	0,4	ТК
3.6	034 Пилотажно-навигационное оборудование	3,4	3	0,4	ТК
3.7	110 Радиоаппаратура самолетовождения	2,4	2	0,4	ТК
3.8	133 Радиоаппаратура опознавания и активного ответа	1,2	1	0,2	ТК
	Итоговый контроль знаний (экзамен)	2	-	-	2