Расписание занятий на базовом предприятии (весенний семестр 20117/18 уч. год)

гр. M7O-110C-17

№ п/п		Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	день недели	время	ауд.	неделя			
1.	ЛК	Дискретная математика	Порешин П.П.	четверг	9.45-11.15	14-202	еженедельно			
	П3	Дискретная математика	Порешин П.П.	четверг	11.30 -12.15	14-202	еженедельно			
		ПЕРЕРЫВ								
2	лк	Программные системы реального времени (ДВС)	Синицын С.В.	четверг	13.00-14.30	6-407	еженедельно, кроме 19.04, 26.04, 10.05, 17.05			
	лк	Программно-алгоритмическое обеспечение встроенных систем (ДВС)	Кузьмин С.А.	четвері	14.45-15.30	14-103	еженедельно, кроме 19.04, 26.04, 10.05, 17.05			
3	ЛР	Программные системы реального времени (ДВС)	Синицын С.В	- четверг	13.00-16.30	6-407	19.04, 26.04, 10.05, 17.05			
	ЛР	Программно-алгоритмическое обеспечение встроенных систем (ДВС)	Кузьмин С.А.			14-103	19.04, 26.04, 10.05, 17.05			
4	фак.	Консультации по КР	Синицын С.В	четверг	15.45-16.30	6-407	еженедельно, кроме 19.04, 26.04, 10.05. 17.05			
4	фак.	Консультации по КР	Кузьмин С.А.			14-103	еженедельно, кроме 19.04, 26.04, 10.05, 17.05			
№ п/п		Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	день недели	время	ауд.	неделя			
2.	П3	УИРС-2	Синицын С.В. Саурский И.В.	среда	9.00-10.30	6-407	нечетные недели			

rp. 70-310C-15

Nº п/п		Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	день недели	время	ауд.	неделя		
1-1.	ЛК	Цифровая микроэлектроника	Дорский Р.Ю.	вторник	9.00 - 10.30	14-202	еженедельно кроме		
1-2.	ЛК+ПЗ	Цифровая микроэлектроника	Дорский Р.Ю.	вторник	10.45 - 12.15	14-202	10.04, 24.04, 15.05, 22.05		
2.	ЛР	Цифровая микроэлектроника	Дорский Р.Ю.	вторник	9.00 - 12.15	14-103	10.04, 24.04, 15.05, 22.05		
	ПЕРЕРЫВ								
3	П3	УИРС-4	Прокопов Б.И.	вторник	13.00 - 14.30	14-103	еженедельно,		
4-1.	лк	Основы теории пилотажно - навигационных систем	Щербинин В.В. Шевцова Е.В.	вторник	14.45 - 16.15	14-202	кроме 15.05, 29.05		
4-2.	ЛР	Основы теории пилотажно - навигационных систем	Щербинин В.В. Шевцова Е.В.	вторник	13.00 - 16.15	МОКБ" МАРС"	15.05, 29.05		

гр. 7O-410C-14

		ip. 70	-410C-14						
Nº п/п		Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	день недели	время	ауд.	неделя		
1.	Лаб. работы	Проектирование комплексов управления беспилотных летательных аппаратов	Соколов В.Н.	четверг	9.00-12.15	комплексный стенд	01.03, 29.03, 26.04, 24.05		
2.	Лаб. работы	Микропроцессорная техника в приборах, системах и комплексах	Каравай М.Ф.	четверг	9.00-12.15	14-103	15.02, 15.03, 12.04, 10.05		
1.	лк	Проектирование комплексов управления беспилотных летательных аппаратов	Соколов В.Н.	пятница	9.00-10.30	14-202	еженедельно		
2.	лк+ПЗ	Микропроцессорная техника в приборах, системах и комплексах	Каравай М.Ф.	пятница	10.45-12.15	14-202	еженедельно		
	ПЕРЕРЫВ								
3.	ЛК+ПЗ	Системы менеджмента качества и технологии информационной поддержки	Реутов В.Г.	пятница	13.00-14.30	14-202	еженедельно		
5.	П3	УИРС	руководители УИРС	1					

ПЗ УИРС руководители УИРС Примечание: время и день недели выполнения УИРС согласуется с руководителем УИРС

	гр. 70-510С-13							
N <u>º</u> π/π	Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	день недели	время	ауд.	неделя		
1.	Преддипломная практика (МОКБ "Марс")	Руководители практики	ежедневно	полный рабочий день		5 недель		
2.	Подготовка к итоговой государственной аттестации (Дипломное проектирование)	Руководители						
3.	Защита дипломного проекта*)	ГЭК	июн.18					

^{*)} защита по графику заседания ГЭКа