

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

гр. М70-110С-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
	ПЗ	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 14.45-15.30	6-407	еженедельно, кроме 19.04, 26.04, 10.05, 17.05
	ЛК	Программно-алгоритмическое обеспечение встроенных систем (ДВС)	Кузьмин С.А.			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
	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.	ПЗ	УИРС-2	Синицын С.В. Саурский И.В.	среда	9.00-10.30	6-407	нечетные недели

гр. 70-310С-15

№ 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 10.04, 24.04, 15.05, 22.05
1-2.	ЛК+ПЗ	Цифровая микроэлектроника	Дорский Р.Ю.	вторник	10.45 - 12.15	14-202	
2.	ЛР	Цифровая микроэлектроника	Дорский Р.Ю.	вторник	9.00 - 12.15	14-103	10.04, 24.04, 15.05, 22.05
ПЕРЕРЫВ							
3	ПЗ	УИРС-4	Прокопов Б.И.	вторник	13.00 - 14.30	14-103	еженедельно, кроме 15.05, 29.05
4-1.	ЛК	Основы теории пилотажно - навигационных систем	Щербинин В.В. Шевцова Е.В.	вторник	14.45 - 16.15	14-202	
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. 70-410С-14

№ 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
ПЕРЕРЫВ							
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.	ПЗ	УИРС	руководители УИРС				

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

гр. 70-510С-13

№ п/п		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