

1я НЕД		РТ-41	МТМН-41	ТМОБ-41
П О Н Е Д Е Л Ь Н	8.00-9.30	ГШ-205 ЛЕК Е.Л.Файн Бытовые радиотелефоны		ГШ-109 ЛЕК С.П.Зимин Автоматизация технологических процессов
	9.45-11.15	ГШ-205 ЛАБ Е.Л.Файн Бытовые радиотелефоны		ГШ-109 СЕМ С.П.Зимин Автоматизация технологических процессов
	11.30-13.00	ГШ-109 СЕМ С.О.Кожевников Надежность бытовой радиоаппаратуры		У-316 ЛЕК Н.А.Можин Основы технологии машиностроения
	13.40-15.10		ГШ-270 ЛЕК С.М.Марченко Организация и управление производством	У-316 ЛАБ Н.А.Можин Основы технологии машиностроения
	15.25-16.55		ГШ-266 СЕМ С.М.Марченко Организация и управление производством	
	17.10-18.40		ГШ-209 ЛЕК Г.А.Хосровян Инновационное предпринимательство новых материалов (1,5,9,13 неделя)	
	18.55-20.25			
В Т О Р Н И К	8.00-9.30			
	9.45-11.15		ГШ-268 СЕМ Ю.В.Козлов Правоведение	
	11.30-13.00	ГШ-106 ЛЕК А.А.Катаманов Радиоприемные устройства	У-323 ЛЕК Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	У-320 ЛЕК Т.П.Туцкая Основы проектирования БМП
	13.40-15.10	ГШ-108 ЛАБ А.А.Катаманов Радиоприемные устройства	У-323 ЛАБ Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	ГШ-364 СЕМ Т.П.Туцкая Основы проектирования БМП
	15.25-16.55	ГШ-106 ЛЕК О.В.Блинов Разработка компьютерных сетей		ГШ-364 ЛЕК Ю.Г.Фомин Сервисное обслуживание технологического оборудования
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
С Р Е Д А	8.00-9.30	ГШ-210 ЛЕК С.Л.Костин Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны		
	9.45-11.15	ГШ-210 ЛАБ С.Л.Костин Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны		У-316 ЛЕК В.В.Налетов Патентование
	11.30-13.00	ГШ-104 ЛАБ А.В.Иванов Ремонт и регулировка бытовой радиоэлектронной аппаратуры	У-316 ЛЕК С.А.Егоров Надежность изделий	ГШ-364 СЕМ Н.А.Можин Основы технологии машиностроения
	13.40-15.10		У-316 ЛАБ С.А.Егоров Надежность изделий	У-322 ЛАБ Ю.Г.Фомин Сервисное обслуживание технологического оборудования
	15.25-16.55		У-316 ЛАБ Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	ГШ-364 ЛЕК Ю.Г.Фомин Инновационное предпринимательство в машиностроении (1,5,9,13,17 неделя)
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
Ч Е Т В Е Р Г	8.00-9.30	ГШ-109 ЛЕК А.А.Катаманов Радиотехнические системы		
	9.45-11.15	ГШ-108 ЛАБ А.А.Катаманов Радиоприемные устройства		
	11.30-13.00	ГШ-210 ЛЕК С.Л.Костин Электродинамика и распространение радиоволн	У-210 ЛЕК В.Э.Рыбин Безопасность жизнедеятельности	ГШ-146 ЛЕК С.М.Марченко Организация и управление производством
	13.40-15.10	ГШ-210 СЕМ С.Л.Костин Электродинамика и распространение радиоволн	У-210 ЛАБ В.Э.Рыбин Безопасность жизнедеятельности	ГШ-364 ЛЕК Д.А.Пирогов Динамика машин
	15.25-16.55		У-316 ЛАБ С.А.Егоров Надежность изделий	ГШ-364 СЕМ Д.А.Пирогов Динамика машин
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
П Я Т Н И Ц А	8.00-9.30	ГШ-108 СЕМ А.А.Катаманов Радиотехнические системы		ГШ-146 СЕМ С.М.Марченко Организация и управление производством
	9.45-11.15	ГШ-205 ЛЕК А.М.Соколов Цифровая обработка сигналов	У-319 ЛАБ С.А.Егоров Физика твердого тела	ГШ-364 ЛЕК Т.П.Туцкая Бытовые машины и приборы
	11.30-13.00	ГШ-109 ЛАБ А.М.Соколов Цифровая обработка сигналов	У-319 ЛАБ Е.А.Топорова Моделирование и оптимизация технологических процессов	У-316 ЛАБ Т.П.Туцкая Бытовые машины и приборы
	13.40-15.10	ГШ-267 ЛЕК В.А.Дельцова Создание собственного бизнеса (3,7,11,13 неделя)		
	15.25-16.55			
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
С У Б Б О Т А	8.00-9.30			
	9.45-11.15			
	11.30-13.00			
	13.40-15.10			
	15.25-16.55			
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			

Начальник УМУ _____ Л.В.Дрягина

Директор ИТИМ _____ Н.А.Кулида

Исполнитель _____ Н.В.Легкова

2я НЕД		РТ-41	МТМН-41	ТМОБ-41
П О Н Е Д Е Л Ь Н	8.00-9.30			
	9.45-11.15			
	11.30-13.00	ГШ-109 ЛЕК А.А.Катаманов Радиотехнические системы	У-210 ЛЕК В.Э.Рыбин Безопасность жизнедеятельности	У-323 ЛЕК Т.П.Туцкая Бытовые машины и приборы
	13.40-15.10	ГШ-108 ЛАБ А.А.Катаманов Радиотехнические системы	У-302а ЛАБ В.Э.Рыбин Безопасность жизнедеятельности	ГШ-365 СЕМ Т.П.Туцкая Бытовые машины и приборы
	15.25-16.55	ГШ-210 СЕМ Е.Л.Файн Бытовые радиотелефоны	У-328 СЕМ Г.А.Хосровян Инновационное предпринимательство новых материалов (2,6,10,14 неделя)	ГШ-365 ЛЕК Д.А.Пирогов Динамика машин
	17.10-18.40			ГШ-365 СЕМ Д.А.Пирогов Динамика машин
	18.55-20.25			
В Т О Р Н И К	8.00-9.30			
	9.45-11.15	ГШ-266 СЕМ В.А.Дельцова Создание собственного бизнеса (4,8,12,16 неделя)		
	11.30-13.00	ГШ-205 ЛЕК А.М.Соколов Цифровая обработка сигналов	У-319 ЛЕК С.А.Егоров Физика твердого тела	У-311 СЕМ В.В.Налетов Патентование
	13.40-15.10	ГШ-210 ЛЕК С.Л.Костин Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны	У-319 ЛАБ С.А.Егоров Физика твердого тела	У-311 СЕМ Н.А.Можин Основы технологии машиностроения
	15.25-16.55	ГШ-210 ЛАБ С.Л.Костин Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны		У-319 ЛАБ Н.А.Можин Основы технологии машиностроения
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
С Р Е Д А	8.00-9.30			
	9.45-11.15	ГШ-106 ЛАБ А.А.Катаманов Радиоприемные устройства	У-433 ЛЕК Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	ГШ-205 ЛЕК С.П.Зимин Автоматизация технологических процессов
	11.30-13.00	ГШ-106 ЛЕК А.В.Иванов Ремонт и регулировка бытовой радиоэлектронной аппаратуры	У-319 ЛАБ Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	ГШ-205 СЕМ С.П.Зимин Автоматизация технологических процессов
	13.40-15.10	ГШ-109 ЛАБ А.М.Соколов Цифровая обработка сигналов		У-319 СЕМ Д.А.Пирогов Динамика машин
	15.25-16.55			У-310 СЕМ Ю.Г.Фомин Инновационное предпринимательство в машиностроении (2,6,10,14,18 неделя)
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
Ч Е Т В Е Р Г	8.00-9.30		ГШ-146 СЕМ С.М.Марченко Организация и управление производством	
	9.45-11.15	ГШ-210 ЛАБ С.Л.Костин Электродинамика и распространение радиоволн	ГШ-331 ЛЕК Ю.В.Козлов Правоведение	ГШ-146 СЕМ С.М.Марченко Организация и управление производством
	11.30-13.00	ГШ-106 ЛЕК О.В.Блинов Разработка компьютерных сетей	У-320 ЛЕК С.А.Егоров Надежность изделий	У-316 ЛЕК Т.П.Туцкая Основы проектирования БМП
	13.40-15.10	ГШ-106 ЛАБ О.В.Блинов Разработка компьютерных сетей	У-320 ЛАБ С.А.Егоров Надежность изделий	У-316 СЕМ Т.П.Туцкая Основы проектирования БМП
	15.25-16.55			
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
П Я Т Н И Ц А	8.00-9.30			ГШ-364 ЛЕК Ю.Г.Фомин Сервисное обслуживание технологического оборудования
	9.45-11.15	ГШ-210 СЕМ С.Л.Костин Электродинамика и распространение радиоволн		ГШ-364 ЛАБ Ю.Г.Фомин Сервисное обслуживание технологического оборудования
	11.30-13.00	ГШ-108 ЛАБ А.А.Катаманов Радиоприемные устройства	У-323 ЛАБ Г.А.Хосровян Основы автоматизированного проектирования	ГШ-364 СЕМ Т.П.Туцкая Бытовые машины и приборы
	13.40-15.10	ГШ-109 ЛЕК С.О.Кожевников Надежность бытовой радиоаппаратуры	У-323 ЛАБ С.А.Егоров Надежность изделий	
	15.25-16.55	ГШ-109 СЕМ С.О.Кожевников Надежность бытовой радиоаппаратуры	У-323 ЛЕК Е.А.Топорова Моделирование и оптимизация технологических процессов	
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			
С У Б О Т А	8.00-9.30			
	9.45-11.15			
	11.30-13.00			
	13.40-15.10			
	15.25-16.55			
	17.10-18.40			
	18.55-20.25			

Начальник УМУ _____ Л.В.Дрягина

Директор ИТИМ _____ Н.А.Кулида

Исполнитель _____ Н.В.Легкова