

1я НЕД	ЗАТП-11	2я НЕД	ЗАТП-11	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	8.00-9.30		8.00-9.30	
	9.45-11.15	Гш-318 ЛЕК П.Е.Тюрин Инженерная графика	9.45-11.15	Гш-317 СЕМ А.А.Панова Компьютерное моделирование
	11.30-13.00	Гш-318 СЕМ П.Е.Тюрин Инженерная графика	11.30-13.00	Гш-318 ЛЕК П.Е.Тюрин Инженерная графика
	13.40-15.10	Гш-104 СЕМ Л.В.Линькова Теоретические основы тех.обслуживания эксплуатации автом.	13.40-15.10	Гш-104 ЛЕК С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	15.25-16.55		15.25-16.55	Гш-104 СЕМ С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	17.10-18.40		17.10-18.40	
	18.55-20.25		18.55-20.25	
В Т О Р Н И К	8.00-9.30	Гш-104 ЛЕК С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"	8.00-9.30	Гш-003 СЕМ И.Н.Пахотина Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем
	9.45-11.15		9.45-11.15	Гш-104 СЕМ Л.В.Линькова Теоретические основы тех.обслуживания эксплуатации автом.
	11.30-13.00	Гш-104 СЕМ С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"	11.30-13.00	Гш-104 ЛЕК С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации с учетом спецификации технологических процессов
	13.40-15.10		13.40-15.10	Гш-104 ЛЕК С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования отдельных и несложных модулей и мехатронных систем
	15.25-16.55		15.25-16.55	
	17.10-18.40		17.10-18.40	
	18.55-20.25		18.55-20.25	
С Р Е Д А	8.00-9.30	Гш-104 СЕМ И.Н.Пахотина Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем	8.00-9.30	
	9.45-11.15	Гш-317 ЛЕК А.А.Панова Компьютерное моделирование	9.45-11.15	Гш-318 ЛЕК П.Е.Тюрин Инженерная графика
	11.30-13.00	Гш-317 СЕМ А.А.Панова Компьютерное моделирование	11.30-13.00	Гш-210 СЕМ С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	13.40-15.10	Гш-104 СЕМ С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"	13.40-15.10	Гш-210 ЛЕК С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	15.25-16.55		15.25-16.55	
	17.10-18.40		17.10-18.40	
	18.55-20.25		18.55-20.25	
Ч Е Т В Е Р Г	8.00-9.30	К.И.А.Шакиров Физическая культура	8.00-9.30	Гш-104 ЛЕК С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	9.45-11.15	К.И.А.Шакиров Физическая культура	9.45-11.15	Гш-104 ЛЕК Л.В.Линькова Теоретические основы тех.обслуживания эксплуатации автом.
	11.30-13.00		11.30-13.00	Гш-104 СЕМ Л.В.Линькова Теоретические основы тех.обслуживания эксплуатации автом.
	13.40-15.10		13.40-15.10	
	15.25-16.55		15.25-16.55	
	17.10-18.40		17.10-18.40	
	18.55-20.25		18.55-20.25	
П Я Т Н И Ц А	8.00-9.30	Гш-104 ЛЕК С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации с учетом спецификации технологических процессов	8.00-9.30	Гш-003 СЕМ С.Л.Костин Выполнение работ по профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"
	9.45-11.15	Гш-104 СЕМ С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации с учетом спецификации технологических процессов	9.45-11.15	Гш-003 ЛЕК С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики тех. процессов
	11.30-13.00	Гш-104 ЛЕК С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования отдельных и несложных модулей и мехатронных систем	11.30-13.00	Гш-003 СЕМ И.Н.Пахотина Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем
	13.40-15.10	Гш-104 СЕМ С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования отдельных и несложных модулей и мехатронных систем	13.40-15.10	Гш-003 СЕМ С.П.Зимин Теоретические основы разработки и моделирования отдельных и несложных модулей и мехатронных систем
	15.25-16.55		15.25-16.55	
	17.10-18.40		17.10-18.40	
	18.55-20.25		18.55-20.25	