

КЭМТ НИЯУ МИФИ
занятий очного отделения

Расписание

УТВЕРЖДАЮ

И.о.директора
Шимохин БЛ

на 2семестр 2015/2016 уч. года с
12.01.2016

28.12.2015

		4 АТП		4ТОА	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	Экономика организации Гордюшкина МА	315	Физическая культура СВ Федоров
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК 07.02 Компьютерные системы управления качеством для автоматизированных систем Толстикова ВП	321	МДК.04.03 Решение экономических задач путем модернизации действующего оборудования Гордюшкина МА
	12.45 - 13.30 13.35-14.20	3	МДК02.01Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем Аксенова ТИ	313	МДК 04.01Организация грузовых перевозок и транспортно-экспедиционная деятельность Грушевский СП
	14.30 -15.15 15.20-16.05	4	Иностранный язык Струкова ЕП Чепелева ЕВ	341 414	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Грушевский СП
В Т О Р Н И К	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	Экономика организации Гордюшкина МА	315	МДК 04.01Организация грузовых перевозок и транспортно-экспедиционная деятельность Грушевский СП
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК02.01Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем Аксенова ТИ	313	МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей Гордюшкина МА
	12.45 - 13.30 13.35-14.20	3	Охрана труда Бардовская ЕЮ	314	Информационные технологии Бобылева ЕВ
	14.30 -15.15 15.20-16.05	4			
С Р Е Д А	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	МДК03.01 Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем Притчин ВВ	210	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Грушевский СП
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК03.01 Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем Притчин ВВ	210	Правила и безопасность дорожного движения Грушевский СП
	12.45 - 13.30 13.35-14.20	3	МДК03.01 Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем Притчин ВВ	210	Экономика отрасли Гордюшкина МА
	14.30 -15.15 15.20-16.05	4			
Ч Е Т В Е Р Г	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	МДК04.02 Теоретические основы разработки и моделирования отдельных несложных модулей и мехатронных систем Аксенова ТИ	313	МДК.04.03 Решение экономических задач путем модернизации действующего оборудования Гордюшкина МА
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК02.01Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем Аксенова ТИ	313	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Грушевский СП
	12.45 - 13.30 13.35-14.20	3	Физическая культура СВ Федоров	313	МДК 04.01Организация грузовых перевозок и транспортно-экспедиционная деятельность Грушевский СП
	14.30 -15.15 15.20-16.05	4			
П Я Т Н И Ц А	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	— МДК07.01 Устройство и принципы действия датчиков технологического контроля аварийной защиты по 2 нед	210	МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей Гордюшкина МА
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК07.01 Устройство и принципы действия датчиков технологического контроля аварийной защиты Притчин ВВ	210	МДК 04.01 Организация грузовых перевозок и транспортно-экспедиционная деятельность по 1 нед Экономика отрасли по 2 нед
	12.45 - 13.30 13.35-14.20	3	МДК07.01 Устройство и принципы действия датчиков технологического контроля аварийной защиты Притчин ВВ	210	Иностранный язык Е.П. Струкова
	14.30 -15.15 15.20-16.05	4	Охрана труда Бардовская ЕЮ по 1 нед —	314	
С У Б О Т А	08.30 - 09.15 09.20-10.05	1	МДК 05.02Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления Притчин ВВ	210	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Грушевский СП
	10.15-11.00 11.05-11.50	2	МДК 05.02Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления Притчин ВВ	210	МДК.04.03 Решение экономических задач путем модернизации действующего оборудования Гордюшкина МА