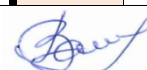


дни	урок	с 15 апреля 2024 года по 20 апреля 2024 года	ауд.	дни	урок	с 22 апреля 2024 года по 27 апреля 2024 года	ауд.
Понедельник 15.04	09.30-11.00			Понедельник 22.04	09.30-11.00	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	11.50-13.20				11.50-13.20	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	13.30-15.00				13.30-15.00	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	15.10-16.40	ОП.09 Транспортная безопасность Певцова Л.А.- дифференцированный зачет	1-9		15.10-16.40	ОГСЭ.03 Иностранный язык (немецкий) Хаменева И.И.- Дифференцированный зачет	1-29
	16-50 – 18.20				16.50-18.20		
Вторник 16.04	09.00-10.30			Вторник 23.04	09.00-10.30	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	10.40-12.10	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		10.40-12.10	ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский) Баякчан Л.А. Дифференцированный зачет	2-1Е
	13.00-14.30	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		13.00-14.30	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В. Дифференцированный зачет	1-10
	14.40-16.10	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		14.40-16.10		
Среда 17.04	09.00-10.30			Среда 24.04	09.00-10.30		
	10.40-12.10	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		10.40-12.10	МДК.01.03 Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики Добряков Ю.В.	1-10
	13.00-14.30	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		13.00-14.30	МДК.01.03 Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики Добряков Ю.В.	1-10
	14.40-16.10	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		14.40-16.10	МДК.01.03 Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики Добряков Ю.В.	1-10
Четверг 18.04	09.00-10.30			Четверг 25.04	09.00-10.30		
	10.40-12.10	МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		10.40-12.10	МДК.01.02 Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	13.00-14.30	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		13.50-14.30	МДК.01.02 Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10
	14.40-16.10	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		14.40-16.10	МДК.01.02 Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем ЖАТ Добряков Ю.В. Дифференцированный зачет	1-10
Пятница 19.04	09.00-10.30	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10	Пятница 26.04	09.00-10.30		
	10.40-12.10	МДК.03.01. Технология ремонтно – регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Добряков Ю.В.	1-10		10.40-12.10	МДК.01.03 Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики Добряков Ю.В.	1-10
	13.00-14.30	МДК.04.01 Специальные технологии Аверьясов А.В.	1-29		13.00-14.30	МДК.04.01 Специальные технологии Аверьясов А.В.	1-29
	14.40-16.10	МДК.04.01 Специальные технологии Аверьясов А.В.	1-29		14.40-16.10	МДК.04.01 Специальные технологии Аверьясов А.В.	1-29
Суббота 20.04	09.00-10.30	МДК.02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ Титков Ю.Д.	1-9	Суббота 27.04	09.00-10.30		
	10.40-12.10	МДК.02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ Титков Ю.Д.	1-9		10.40-12.10		
	13.00-14.30	МДК.02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ Титков Ю.Д.	1-9		13.00-14.30	ПМ.4.ЭК Экзамен квалификационный	1-29
	14.40-16.10	МДК.02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ Титков Ю.Д.	1-9		14.40-16.10		
	16.10-17.20	МДК.02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ Титков Ю.Д. - экзамен	1-9		16.20-17.20		

Заместитель директора по учебно-методической работе



В.С. Разумов

Заведующий отделением

Т.П. Рьжикова

