

Расписание занятий на заочном отделении группа Т-311-3

2021-2022 учебный год

		16.03.22-19.03.22	21.03.2022-26.03.2022	28.03.2022-02.04.2022	04.04.2022
ПОНЕДЕЛЬНИК	1				
	2			Охрана труда Чурилина Т.Е. 104	Экзамен МДК.01.02
	3		Охрана труда Чурилина Т.Е. 104	Охрана труда Чурилина Т.Е. 104	
	4		Управление карьерой Яцыно О.Н. 415	МДК.01.02 Технология Безбородова Т.Г. 213	
	5		Управление карьерой Русаков Д.С. 410		
	6		Управление карьерой Русаков Д.С. 410		
ВТОРНИК	1				
	2				
	3				
	4		МДК.01.02 Технология Безбородова Т.Г. 213		
	5		ИТ технологии Белоусова Л.Н. 313		
	6				
СРЕДА	1				
	2	Экономика организации Зубарева Е.В. 105			
	3	Экономика организации Зубарева Е.В. 105	МДК.01.02 Технология Безбородова Т.Г. 213		
	4	Экономика организации Зубарева Е.В. 105	Анализ произ. хоз. деят-ти Русаков Д.С. 410		
	5	Управление структ.подраздел. Русаков Д.С. 410	Анализ произ. хоз. деят-ти Русаков Д.С. 410	Экзамен Управ стр. подразд. Русаков Д.С. 410	
	6				
ЧЕТВЕРГ	1				
	2	Управление карьерой Яцыно О.Н. 415			
	3	МДК.01.02 Оборудование Лоцманова Е.М. 212			
	4	МДК.01.02 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	Управление карьерой Яцыно О.Н. 415		
	5	Иностранный язык Дмитриева Е.А. 402	Иностранный язык Дмитриева Е.А. 402		
	6				
ПЯТНИЦА	1	МДК.01.02 Техн.контроль Шишляникова А.Б. 508			
	2	МДК.01.02 Техн.контроль Шишляникова А.Б. 508		Экзамен МДК.01.01 Лоцманова Е.М. 212	
	3	МДК.01.02 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	4	МДК.01.02 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	5		МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	6		МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
СУББОТА	2	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	3	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	4	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	5	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212	МДК.01.01 Оборудование Лоцманова Е.М. 212		
	Утверждено врио декана факультета СПО				