

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ НА ВТОРОЕ ПОЛУГОДИЕ 2024 год

№ п/п	Наименование программы	октябрь (объем час.)	ноябрь (объем час.)	декабрь (объем час.)
1.	Технологии литья пластмасс под давлением (термопласты и реактопласты) КПД-18	01-04 октября 32 часа		
2.	Производство изделий из термореактивных пластмасс (прессование и литье под давлением) КПР-18	01-04 октября 32 часа		
3.	Технологии производства и контроля качества печатных плат КПП-18	01-04 октября 32 часа		
4.	Аналитический контроль в гальваническом производстве АКГ-34	07-11 октября 36 часов		
5.	Методы и средства контроля химического состава материалов и веществ» АКМ-47	07-11 октября 36 часов		
6.	Методы и средства контроля качества металлопродукции АКП-18	07-11 октября 36 часов		
7.	Очистка сточных вод промышленных предприятий и оборотное водоснабжение. Водоподготовка ВОЦ-47	14-16 октября 24 часа		
8.	Технология термической и химико-термической обработки ХТО-17	14-17 октября 32 часа		
9.	Аддитивные технологии в промышленности – изготовление изделий из полимеров АТП-12	21-23 октября 24 часа		
10.	Клеящие материалы, герметики и оценка их качества. Стандартизация и техническое регулирование ОКК-11	21-23 октября 24 часа		
11.	Гальванотехника и гальвано – химическая обработка поверхности металлов КГ-84	21-30 октября 36 часов	18-22 ноября 36 часов	
12.	Технологии металлизации печатных плат КМП-03	28-30 октября 24 часа		
13.	Процессы экструзии полимерных материалов» КПЭ-13	28-30 октября 24 часа		
14.	Клеи, герметики и технологии их применения ККГ-36		11-14 ноября 32 часа	
15.	Лакокрасочные материалы и их применение. КЛ-53		11-15 ноября 36 часов	
16.	Методы и средства контроля качества нефтепродуктов С-31		18-21 ноября 32 часа	
17.	Антикоррозионные лакокрасочные покрытия КАП-51		25-28 ноября 32 часа	
18.	Современные рецептуры резин и технологии изготовления РТИ. РТИ-25		25-29 ноября 36 часов	
19.	Водно-дисперсионные лакокрасочные материалы КВД-04			02-04 декабря 24 часа
20.	Полимерные материалы и оценка их качества. Стандартизация и техническое регулирование. ОКП-12			02-04 декабря 24 часа
21.	Механические свойства конструкционных материалов. КМИ-14			04-06 декабря 24 часа
22.	Лакокрасочные материалы. Техническое регулирование – стандартизация. КС-14			09-11 декабря 24 часа