

# 揭阳职业技术学院教学日历

二〇二四 ~ 二〇二五学年第 二 学期

授课计划时数:	36 学时
授课周数:	6 周
每周教学时数:	6 学时

专业班别 石油化工技术241

任课教师 陈仪

课程名称 综合技能实训

教材名称 综合技能实训

二〇二六年 3 月 18 日填

揭阳职业技术学院教务处编制

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
2	2月26日至 3月3日			实训准备	每个实训项目分四组
3	3月4日至 3月10日	6	综合实训	实训一：手动电位滴定法标定盐酸	
4	3月11日至 3月17日				
5	3月18日至 3月24日				
6	3月25日至 3月31日	6	综合实训	实训二：自动电位滴定法标定盐酸	
7	4月1日至 4月7日				
8	4月8日至 4月14日				
9	4月15日至 4月21日	6	综合实训	实训三：气相色谱法测定白酒中的乙醇	

10	4月22日 至 4月28日				
11	4月29日 至 5月5日				
12	5月6日 至 5月12日	6	综合实训	实训四：液相色谱法建立苯甲酸钠标准曲线	
13	5月13日 至 5月19日				
14	5月20日 至 5月26日				
15	5月27日 至 6月2日	6	综合实训	实训五：原子吸收分光光度法建立铜离子标准工作曲线	
16	6月3日 至 6月9日				
17	6月10日 至 6月16日				
18	6月17日 至 6月23日	6	综合实训	实训六：紫外-可见分光光度法测定一个未知样	
19	6月24日 至 6月30日			实训室整理	

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。