

# 揭阳职业技术学院教学日历

2025 - 2026 学年第 一 学期

授课计划时数:	36	学时
授 课 周 数:	12	周
每周教学时数:	3	学时

专业 化妆品技术

任课教师 郑钢勇、林壮森

课程名称 职业技能训练

名称 自编讲义

系主任（签名） \_\_\_\_\_

二〇二五年 九 月 十七 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
三	9月22日至 9月26日	3	实验	编制检验作业指导书	
四	9月29日 至 10月3日	3	实验	润肤膏霜（QB/T 1857）菌落总数的测定	
五	10月6日 至 10月10日	3	实验	润肤膏霜（QB/T 1857）霉菌和酵母菌总数的测定	
六	10月13日 至 10月17日	3	实验	车间环境微生物监测	
七	10月20日 至 10月24日	3	实验	润肤膏霜（QB/T 1857）的感官、外观、净含量检验	
八	10月27日 至 10月31日	3	实验	润肤膏霜（QB/T 1857）pH的测定	
九	11月3日 至 11月7日	3	实验	纯化水电导率的测定	
十	11月10日 至 11月14日	3	实验	护肤乳液（GB/T 29665）耐寒耐热测定、离心考验	
十一	11月17日 至 11月21日	3	实验	化妆水（QB/T 2660）密度的测定	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
十二	11月24日至 11月28日	3	实验	润肤油（GB/T 29990）油脂酸值的测定	
十三	12月1日至 12月5日	3	实验	洗发液（GB/T 29679）发泡能力的测定	
十四	12月8日至 12月12日	3	实验	洗发液（GB/T 29679）粘度的测定	

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。