

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五~二〇二六学年第 二学期

授课计划时数：	64	学时
授 课 周 数：	16	学时
每周教学时数：	4	学时

专业 数字化设计与制造

班别 数字化设计 241

任课教师 徐其航

课程名称 3D 建模技术

教材名称 PROE5.0 应用与实例教程

系主任（签名） _____

二〇二六 年 三 月 一 日 填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
一	3月2日至 3月8日	4	上机 讲授	第一单元概述	
二	3月9日至 3月15日	4	上机 讲授	第二单元 草绘平面图	
三	3月16日至 3月22日	4	上机 讲授	第三单元拉伸特征	
四	3月23日至 3月29日	4	上机 讲授	第四单元旋转特征	
五	3月30日至 4月5日	4	上机 讲授	第五单元扫描特征	
六	4月6日至 4月12日	4	上机 讲授	第六单元混合特征	清明放假
七	4月13日至 4月19日	4	上机 讲授	第七单元基准特征	
八	4月20日至 4月26日	4	上机 讲授	第八单元放置特征	
九	4月27日至 5月3日	4	上机 讲授	第九单元特征操作	五一放假
十	5月4日至 5月10日	4	上机 讲授	第十单元可变截面扫描	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
十一	5月11日至 5月17日	4	上机 讲授	第十一单元扫描混合特征	
十二	5月18日至 5月24日	4	上机 讲授	第十二单元螺旋扫描特征	五一放假
十三	5月25日至 5月31日	4	上机 讲授	第十三单元边界混合曲面特征	
十四	6月1日至 6月7日	4	上机 讲授	第十四单元组件装配	
十五	6月8日至 6月14日	4	上机 讲授	第十五单元工程图制作	
十六	6月15日至 6月21日	4	上机 讲授	复习	端午节放假
十七	6月22日至 6月28日	4	上机 讲授		
十八	6月29日至 7月5日	4	上机 讲授		

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。