

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五~二〇二六 学年第一学期

授课计划时数：32 学时

授 课 周 数：16 周

每周教学时数：2 学时

专 业 宝石（专本协同）251、宝石（3+证书）251

任课教师 范敦宾

课程名称 精雕编程技术

教材名称 数控首饰雕刻实训

系主任（签名） _____

二〇二五年 九 月 五 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
3	9月22日至 9月28日	2	讲授	第一章 JDPaint 5.5 简介及基本操作	
4	9月29日至 10月5日	2	讲授	第二章 图形绘制 1 (点、圆形、捕捉工具、微调、椭圆)	
5	10月6日至 10月12日	2	讲授	第三章 图形绘制 2 (矩形、坐标、直线工具)	
6	10月13日至 10月19日	2	讲授	第四章 图形绘制 3 (点坐标发生器、圆弧、样条曲线、节点编修)	
7	10月20日至 10月26日	2	讲授	第五章 图形绘制 4 (图像处理、多义线、测量与标注、辅助线、星形与正多边形、顺序与对齐、图层与显示隐藏)	
8	10月27日至 11月2日	2	讲授	第六章 图形编辑 1 (放缩与等分、切断工具、修剪、镜像、延伸)	
9	11月3日至 11月9日	2	讲授	第七章 图形编辑 2 (连接、闭合、单线膨胀、区域编辑)	
10	11月10日至 11月16日	2	讲授	第八章 图形编辑 3 (阵列、尺寸等同、平移、旋转、倾斜)	
11	11月17日至 11月23日	2	讲授	第九章 图形编辑 4 (文字编辑、标注、印章设计、建筑模型)	
12	11月24日至 11月30日	2	讲授	第十章 三维图形 1 (三轴坐标、标准曲面、拉伸面、直纹面、旋转面)	
13	12月1日至 12月7日	2	讲授	第十一章 三维图形 2 (单向蒙面、双向蒙面、扫掠面)	
14	12月8日至 12月14日	2	讲授	第十二章 三维图形 3 (3D 变换、曲面编辑、曲面转换)	
15	12月15日至 12月21日	2	讲授	第十三章 基础浮雕 1 (区域浮雕-截面和高度、单线浮雕)	
16	12月22日至 12月28日	2	讲授	第十四章 基础浮雕 2 (放样曲面、模型新建、颜色浮雕)	
17	12月29日至 1月4日	2	讲授	第十五章 基础浮雕 3 (冲压、堆料与去料、磨光)	
18	1月5日至 1月11日	2	讲授	第十六章 综合讲解	

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。