



揭阳职业技术学院

揭阳职业技术学院教学日历

2025——2026 学年第 2 学期

授课计划时数:	36 学时
授 课 周 数:	18 周次
每周教学时数:	2 学时

专业 _____ 建筑室内设计 _____

班别 _____ 建筑室内设计 251 _____

任课教师 _____ 吴佳泓 _____

课程名称 _____ 建筑模型设计制作 _____

教材名称 _____ 《建筑模型设计与制作》 _____

系主任（签名） _____

2026 年 3 月 10 日 填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
第一周	3月2日-3月6日	2	理论结合实践	建筑模型概述	
第二周	3月9日-3月13日	2	理论结合实践	建筑模型设计	
第三周	3月16日-3月20日	2	理论结合实践	材料与设备	
第四周	3月23日-3月27日	2	理论结合实践	模型制作工艺	
第五周	3月30日-4月3日	2	理论结合实践	模型制作步骤	
第六周	4月6日-4月10日	2	理论结合实践	建筑平立面制作	
第七周	4月13日-4月17日	2	理论结合实践	建筑门窗制作	
第八周	4月20日-4月24日	2	理论结合实践	植物和人物模型制作	
第九周	4月27日-5月1日	2	理论结合实践	室内家具尺寸计算	
第十周	5月4日-5月8日	2	理论结合实践	制作室内家具模型	

第十一周	5月11日 -5月15日	2	理论 结合 实践	商业建筑模型制作一	
第十二周	5月18日 -5月22日	2	理论 结合 实践	商业建筑模型制作二	
第十三周	5月25日 -5月29日	2	理论 结合 实践	商业建筑模型制作三	
第十四周	6月1日-6 月5日	2	理论 结合 实践	大师建筑模型制作一	
第十五周	6月8日-6 月12日	2	理论 结合 实践	大师建筑模型制作二	
第十六周	6月15日 -6月19日	2	理论 结合 实践	大师建筑模型制作三	
第十七周	6月22日 -6月26日	2	理论 结合 实践	大师建筑模型制作四	
第十八周	6月29日 -7月3日	2	理论 结合 实践	模型拍照与记录	

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。