

# 揭阳职业技术学院教学日历

2025——2026 学年第二学期

授课计划时数:	72	学时
授 课 周 数:	18	周次
每周教学时数:	4	学时

专业 服装设计与工艺 班别 241、242 班

任课教师 何曙梅

课程名称 服装立体裁剪

教材名称 服装立体裁剪

系主任（签名） 巫会朋

2026 年 3 月 1 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
1	3月6日至 3月8日	4	理论与实践结合	第一章 男装结构设计 第一节 男装原型的制作	
2	3月9日至 3月15日	4	理论与实践结合	第一节 男装原型的制作	
3	3月16日至 3月22日	4	理论与实践结合	第二节 男装西服的结构设计	
4	3月23日至 3月29日	4	理论与实践结合	第三节男装马甲的结构设计	
5	3月30日至 4月5日	4	理论与实践结合	第三节男装马甲的结构设计	
6	4月6日至 4月12日	4	理论与实践结合	第四节 男装燕尾服的结构设计	
7	4月13日至 4月19日	4	理论与实践结合	第四节 男装燕尾服的结构设计	
8	4月20日至 4月26日	4	理论与实践结合	第二章 童装的结构设计 第一节 童装原型的制作	
9	4月27日至 5月3日	4	理论与实践结合	第二节童装连衣裙的结构设计	
10	5月4日至 5月10日	4	理论与实践结合	第三节 童装大衣的结构设计	
11	5月11日至 5月17日	4	理论与实践结合	第三章 立体裁剪 第一节 立体裁剪准备	
12	5月18日至 5月24日	4	理论与实践结合	第二节 原型的立体裁剪	
13	5月25日至 5月31日	4	理论与实践结合	第二节 原型的立体裁剪	
14	6月8日至 6月14日	4	理论与实践结合	第二节 原型的立体裁剪	
15	6月15日至 6月21日	4	理论与实践结合	第三节 女半裙的立体裁剪	
16	6月22日至 6月28日	4	理论与实践结合	第三节 女半裙的立体裁剪	

17	6月29日至 7月5日	4	理论与实 践结合	第三节 女半裙的立体的裁剪	
18	3月6日 至 3月8日	4	理论与实 践结合	复习考试	

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。