

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：	72	学时
授课周数：	18	周
每周教学时数：	4	学时

专业 园林技术 班别 园林 241、园林（3+证书）241

任课教师 王长龙

课程名称 园林工程施工

教材名称 园林工程

系主任（签名） _____

2025 年 9 月 5 日填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	9月8日至 9月14日	2	多媒体讲授	绪论 土的分类与特性（补充） 第一章 土方工程 第一节 园林用地竖向设计	
2	9月15日至 9月21日	2	多媒体讲授	第一章 土方工程 第二节 土方工程量计算与平衡调配	
3	9月22日至 9月28日	2	多媒体讲授	第一章 土方工程 第三节 土方工程施工	
4	9月29日至 10月5日	3	实训	实训一 园路园设计与施工（第1组） 国庆放假	实训时将根据实际情况做时间调整
5	10月6日至 10月12日	5	多媒体讲授 实训	第二章 园林给水工程 第一节 园林给水工程 实训二 景墙的施工（第1组）	实训时将根据实际情况做时间调整
6	10月13日至 10月19日	5	多媒体讲授 实训	第三章 景观墙体基础 第一节 硬质景观材料的认识 第二节 花坛、挡土墙的设计与施工 实训三 块料路面的铺装（第1组）	实训时将根据实际情况做时间调整
7	10月20日至 10月26日	5	多媒体讲授 实训	第三节 景墙的设计与施工 第四章 水景工程 第一节 湖池、涧溪工程 实训四 水池的开挖与砌筑（第1组）	实训时将根据实际情况做时间调整
8	10月27日至 11月2日	7	多媒体讲授 实训	第二节 园林水体岸坡工程、 瀑布喷泉工程 实训五 木作的设计和施工（第1组）	实训时将根据实际情况做时间调整
9	11月3日至 11月9日	2	多媒体讲授 实训	第三节 室内水景工程（补充） 实训六 植物种植设计与施工（第1组）	
10	11月10日至 11月16日	4	多媒体讲授、	第四节 景墙的设计与施工 第五章 园路与广场工程 第一节 园路的设计	实训时将根据实际情况做时间调整
11	11月17日至 11月23日	7	多媒体讲授、 实训	第二节 园路的施工 实训一 园路园设计与施工（第2组）	实训时将根据实际情况做时间调整

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
12	11月24日至 11月30日	7	多媒体讲授 实训	第六章 假山工程 第一节 假山工程概述 实训二 景墙的施工（第2组）	实训时将根据实际情况 做时间调整
13	12月1日至 12月7日	7	多媒体讲授 实训	第二节 置石 实训三 块料路面的铺装（第2组）	实训时将根据实际情况 做时间调整
14	12月8日至 12月14日	7	多媒体讲授 实训	第二节 假山 第三节 塑山 实训四 水池的开挖与砌筑（第2组）	实训时将根据实际情况 做时间调整
15	12月15日至 12月21日	7	多媒体讲授 实训	第七章 园林种植工程（略讲） 实训五 木作的设计和施工 （第2组）	实训时将根据实际情况 做时间调整
16	12月22日至 12月28日	7	多媒体讲授 实训	第八章 园林景观照明工程 第二节 园林景观照明相关知识 实训六 植物种植设计与施工 （第2组）	实训时将根据实际情况 做时间调整
17	12月29日至 1月4日	4	多媒体讲授	第三节 园林景观供电、 第四节 照明设计	
18	1月5日至 1月11日	4	多媒体讲授	第五节 园林景观照明施工	
19	1月12日至 1月18日			期末复习	
20	1月19日至 1月25日				

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。