

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:	78 学时
授 课 周 数:	18 周
每周教学时数:	2-7 学时

专业 园林技术 班别 241、3+241

任课教师 方怡然 杨培新

课程名称 园林花卉

教材名称 花卉栽培技术

系主任（签名） _____

二〇二五年 九 月 一 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
一	9月8日至 9月12日	5	讲授	第1章 花卉认识与欣赏 第一节 花卉栽培的意义及生产类型 第二节 中国花卉栽培历史及种质资源 第三节 国内外花卉产业概况	
二	9月15日至 9月19日	5	讲授	第2章 花卉的种类与识别 第一节 花卉的分类	
三	9月22日至 9月26日	5	讲授	第2章 花卉的种类与识别 第二节 花卉植物原产地气候类型 第三节 花卉在我国的分布 第3章 花卉植物生长发育的生态条件 第一节 气候条件	
四	9月29日至 10月3日	5	讲授	第3章 花卉植物生长发育的生态条件 第一节 气候条件	
五	10月6日至 10月10日	5	讲授	第3章 花卉植物生长发育的生态条件 第二节 土壤环境 第三节 营养条件 第4章 花卉繁殖 第一节 种子繁殖	
六	10月13日至 10月17日	5	讲授	第4章 花卉繁殖 第一节 种子繁殖	
七	10月20日至 10月24日	2	讲授	第4章 花卉繁殖 第二节 嫁接繁殖 第三节 自根繁殖	
八	10月27日至 10月31日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第一节 露地花卉的栽培与管理	
九	11月3日至 11月7日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第一节 露地花卉的栽培与管理	
十	11月10日至 11月14日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第二节 温室花卉的栽培与管理	
十一	11月17日至 11月21日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第二节 温室花卉的栽培与管理	
十二	11月24日至 11月29日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第二节 温室花卉的栽培与管理	

十三	12月1日至 12月5日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第三节 鲜切花卉的栽培与管理	
十四	12月8日至 12月12日	2	讲授	第5章 花卉的栽培与管理 第四节 花期调控	
十五	12月15日至 12月19日	2	讲授	第6章 花卉的景观应用 第一节 花坛	
十六	12月22日至 12月26日	2	讲授	第6章 花卉的景观应用 第二节 花境 第三节 花丛	
十七	12月29日至 1月2日	2	讲授	第6章 花卉的景观应用 第四节 盆花的景观应用 第五节 立体绿化	
十八	1月5日至 1月9日	2	讲授	总复习	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
二	9月15日至 9月19日	3	实训	实训一 利用花卉分类的方法对常见花卉进行分类与识别	1组
三	9月22日至 9月26日	3	实训	实训一 利用花卉分类的方法对常见花卉进行分类与识别	2组
四	9月29日至 10月3日	3	实训	实训二 花卉播种育苗技术	1组
五	10月6日至 10月10日	3	实训	实训二 花卉播种育苗技术	2组
六	10月13日至 10月17日	3	实训	实训三 分株技术	1组
七	10月20日至 10月24日	3	实训	实训三 分株技术	2组
八	10月27日至 10月31日	3	实训	实训四 扦插育苗技术	1组

九	11月3日 至 11月7日	3	实训	实训四 扦插育苗技术	2组
十	11月10日 至 11月14日	3	实训	实训五 花卉培养土的配制	1组
十一	11月17日 至 11月21日	3	实训	实训五 花卉培养土的配制	2组
十二	11月24日 至 11月29日	3	实训	实训六 上盆技术	1组
十三	12月1日 至 12月5日	3	实训	实训六 上盆技术	2组
十四	12月8日 至 12月12日	3	实训	实训七 盆花整型与管理	1组
十五	12月15日 至 12月19日	3	实训	实训七 盆花整型与管理	2组
十六	12月22日 至 12月26日	3	实训	实训八 花坛设计	1组
十七	12月29日 至 1月2日	3	实训	实训八 花坛设计	2组

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。