

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五~二〇二六学年第 二 学期

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

专业 中药学 班别 251班

任课教师 罗集丰、李汉章

课程名称 中药栽培技术

教材名称 中药栽培技术

系主任（签名） _____

二〇二六 年 三 月 五 日 填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	3月2日至 3月6日	2	讲授 讨论	第一章 绪论 第一节 药用植物栽培概况 第二节 药用植物规范化生产和发展趋势	
2	3月9日至 3月13日	2	讲授 讨论	第二章 药用植物生理学基础 第一节 药用植物生长发育的生理学原理	
3	3月16日至 3月20日	2	讲授 讨论	第二节 药用植物生长发育与环境条件的关系 第三章 药用植物种植制度和土壤耕作技术 第一节 药用植物的种植制度	
4	3月23日至 3月27日	2	讲授 讨论	第二节 土壤耕作技术	
5	3月30日至 4月3日	2	讲授 讨论	第四章 药用植物繁殖与良种繁育技术 第一节 种子繁殖	
6	4月6日至 4月10日	2	讲授 讨论	第二节 营养繁殖	
7	4月13日至 4月17日	2	讲授 讨论	第三节 药用植物良种选育与引种驯化	
8	4月20日至 4月24日	2	讲授 讨论	第五章 药用植物栽培的田间管理及病虫害防治技术 第一节 田间管理	
9	4月27日至 5月1日	2	讲授 讨论	第二节 病虫害防治技术 第六章 中药材的采收、产地加工与贮藏技术 第一节 中药材的采收	
10	5月4日至 5月8日	2	讲授 讨论	第二节 中药材的产地加工 第三节 中药材的包装 第四节 中药材的贮藏	

11	5月11日至 5月15日	2	讲授 讨论	第七章 药用真菌的栽培技术	
12	5月18日至 5月22日	2	讲授 讨论	第八章 根及根茎入药植物栽培 麦冬、高良姜、粗叶榕（五指毛桃）、白及栽培技术	
13	5月25日至 5月29日	2	讲授 讨论	第九章 全草入药植物栽培 薄荷、穿心莲栽培技术	
14	6月1日至 6月5日	2	讲授 讨论	溪黄草、金线莲栽培技术	
15	6月8日至 6月12日	2	讲授 讨论	第十章 花入药植物栽培 忍冬、菊花栽培技术	
16	6月15日至 6月19日	2	讲授 讨论	第十一章 果实或种子入药植物栽培 薏米、佛手栽培技术	
17	6月22日至 6月26日	2	讲授 讨论	第十二章 皮入药植物栽培 肉桂、杜仲栽培技术	
18	6月29日至 7月3日	2	讲授 讨论	第十三章 药用真菌栽培 赤芝、茯苓等栽培技术	

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。