

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：64 学时

授 课 周 数：16 周

每周教学时数：4 学时

专业 宝玉石鉴定与加工（3+证书） 班别 251 班

任课教师 黄攀

课程名称 矿物岩石学

教材名称 矿物岩石学

系主任（签名） _____

二〇二五年 九 月 二十八 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
3	9月22日至 9月26日	3	讲授/ 实践	第一章 矿物及矿物学	
4	9月29日至 10月3日	3	讲授/ 实践	第二章 晶体对称和晶体形态-1	
5	10月6日至 10月10日	3	讲授/ 实践	第二章 晶体对称和晶体形态-2	
6	10月13日至 10月17日	3	讲授/ 实践	第三章 矿物通论	
7	10月20日至 10月24日	3	讲授/ 实践	第四章 矿物各论-1	
8	10月27日至 10月31日	3	讲授/ 实践	第四章 矿物各论-2	
9	11月3日至 11月7日	3	讲授/ 实践	第四章 矿物各论-3	
10	11月10日至 11月14日	3	讲授/ 实践	第四、五章 矿物各论-4&岩石及岩石学	
11	11月17日至 11月21日	3	讲授/ 实践	第五章 岩浆岩总论	
12	11月24日至 11月28日	3	讲授/ 实践	第五章 岩浆岩总论	
13	12月1日至 12月5日	3	讲授/ 实践	第六章 岩浆岩各论	
14	12月8日至 12月12日	6	讲授/ 实践	第七章 沉积岩总论	
15	12月15日至 12月19日	6	讲授/ 实践	第七章 沉积岩总论	
16	12月22日至 12月26日	6	讲授/ 实践	第八章 沉积岩各论	
17	12月29日至 1月2日	6	讲授/ 实践	第九章 变质岩总论	
18	1月5日至 1月9日	6	讲授/ 实践	第十章 变质岩各论	

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。