

揭阳职业技术学院教学日历

2025~2026 学年 第 1 学期

授课计划时数:	60 学时
授 课 周 数:	16 周
每周教学时数:	4 学时

专业 中药学 班别 241

任课教师 聂利华

课程名称 人体解剖生理学

教材名称 人体解剖生理学

系主任（签名） _____

2025 年 9 月 12 日填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	9月8日至 月14日	4	讲授	第一章 绪论	
2	9月15日 至月21日	2	讲授	第二章 细胞的基本功能	
3	9月22日 至 月28日	4	讲授	第三章 人体基本组织 第六章 运动系统及单元测试	
4	9月29日 至10月5 日	5	讲授 实验	第四章 血液 1-3 节 实验一：运动系统形态观察	
5	10月6日 至12日	7	讲授 实验	第四章 血液 4 节 第七章循环第一~二节 实验二：人体心血管的解剖结构观察，人体动脉 血压测定与心音的听诊	
6	10月13日 至月19日	5	讲授 实验	第七章循环第三~四节 实验三：人体血红蛋白的测定和血型鉴定	
7	10月20日 至月26日	7	讲授 实验	第七章循环第五、六节 实验四：血细胞计数	
8	10月27日 至11月2 日	2	讲授	第八章 消化系统第 1-3 节	
9	11月3日 至月9日	4	讲授	第八章：消化系统 4-5 节	
10	11月10日 至月16日	2	讲授	第四章 能量代谢与体温 第九呼吸系统第 1 节	
11	11月17日 至月23日	4	讲授	第九呼吸系统	
12	11月24日 至 月30日	2	讲授	第十章泌尿系统	
13	12月1日 至月7日	4	讲授	第十四章生殖系统 第十一章 感觉器	
14	12月8日 至月14日	2	讲授	第十二章 神经系统第一至三节	
	12月15日	4	讲授	第十二章 神经系统第四-七节	

15	至月 21 日				
16	12 月 22 日 至 月 28 日	2	讲授	第十三章 内分泌系统的结构与功能	
17	12 月 29 日 至 1 月 4 日				
18	1 月 5 日 至 月 11 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。