

## 2022级计算机应用专业教学计划一览表

制定日期 2022年6月

序号	课程类别	课程性质	课程名称	学分	考核安排		教学时数			按学期分配周学时						备注	
					考试学期	考查学期	总学时	理论教学	实践教学	第一学年		第二学年		第三学年			
										第一学期 18周	第二学期 18周	第三学期 18周	第四学期 18周	第五学期 18周	第六学期 18周		
1	公共基础课程	必修	思想政治	9		1-6	206	206		2	2	2	2	2	2	第三、四学期为选修内容及复习	
2			语文	15	1-2 5-6	3-4	278	278		4	4	2	2	2	2		
3			数学	15	1-2 5-6	3-4	278	278		4	4	2	2	2	2		
4			英语	15	1-2 5-6	3-4	278	278		4	4	2	2	2	2		
5			历史	4		3-4	72	72				2	2				
6			信息技术	4		1	72	36	36	4							专业自行安排第一、二学期开课
7			体育与健康	11		1-6	206		206	2	2	2	2	2	2		
8			艺术	2		3	36	18	18			2					专业自行安排第三、四学期开课
9		选修	物理	2			36									根据专业需要选修1门课程	
10			化学														
11			中华优秀传统文化			4											
12			职业素养						36					2			
小 计				77			1462	1202	260								
13	专业基础课程	必修	C语言程序设计	6		1	108	42	66	6							
14			HTML5+CSS3	6	3		108	42	66		6						
15			数据库设计与应用	4		2	72	24	48		4						
16			UI设计	4		3	72	24	48			4					
17			HTML5+CSS3网页制作	3		5	52	20	32					4			
小 计				23			412	152	260								
18	专业核心课程	必修	微软办公软件技能	4	3		72	24	48			4					
19			JavaScript脚本语言	4	3		72	24	48			4					
20			PHP技术	4	4		72	24	48				4				
小 计				12			216	72	144								
21	专业方向拓展课程	必修	微信小程序开发	4	4		72	24	48				4				
22			数据结构	4		6	64	20	44						4		
23			PHP开发	4		6	64	20	44						4		
24		选修	Python基础	4	4		72	24	48				4				
25			信息技术/1+X（课证融通）	2		3	36	24	12			2					
26			西班牙语二外	4		1-2	72	50	22	2	2						
小 计				22			380	162	218								
27	专业实训实习课程	必修	军训和入学教育	2			60	10	50	2W							
28			HMTL5实训	2		6	48	0	48						2W		
29			岗位实习	24			720		720				19W	5W			
30																	
小 计				28			828	10	818								
合 计				162			3298	1598	1700								
周学时数										28	28	28	26	14	18		
课程门数										8	8	11	10	6	7		
考试门数										3	3	3	3	3	3		