

食品卫生与营养学专业四年制课程设置为教学进程

所有学期

课程类别	课程名称	学分	总课时	学时类型分类								按学期学时分配								
				理论	实验	见习	PBL	实习	自习	毕业设计	其他	1	2	3	4	5	6	7	8	
人文社科课程	思想道德与法治	3.0	48	48									48							
	中国近现代史纲要	3.0	48	48										48						
	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	2.0	32	32											32					
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	5.0	80	48								32				80				
	马克思主义基本原理	3.0	48	48													48			
	形势与政策	2.0	32	32									8	8	8	8				
	大学生心理健康教育	2.0	32	32										32						
公共基础课程	英语	9.0	144	144									48	48	48					
	体育	4.0	132									132	32	32	34	34				
	微积分基础	4.0	64	64									64							
	医用物理学 (B类)	2.5	43	43									43							
	医用基础化学 (D类)	3.0	51	51									51							
	医用有机化学 (C类)	3.5	60	60									60							
	医用化学 (A类) 实验	2.0	34		34									34						
	程序设计基础 (C语言)	3.0	48	48									48							
	医学文献检索与利用	1.0	17	17										17						
医学基础课程	正常人体学 (营养)	13.5	227	200	27									227						
	疾病学基础 (营养)	10.0	174	153	21										174					
	细胞与分子生物学实验	2.5	42		42											42				
医学专业课程	中医学	3.5	57	51		6											57			
	中医食疗	2.0	34	34														34		
	卫生统计学	3.0	51	51											51					
	卫生毒理学	2.0	34	34												34				
	营养学基础	3.0	51	51											51					
	公共营养学	3.0	48	48												48				
	人群营养学	3.0	50	44		6											50			
	食物营养学	3.0	51	51												51				
	食品安全	4.0	68	51	17												68			
	食品工艺学	3.0	51	37		14												51		
	食品分析与检验	4.0	68	51	17											68				
	保健食品	1.0	17	17														17		
	专业英语 (营养)	2.0	34	34														34		
	营养咨询与教育	2.0	30	30														30		
	营养流行病学	1.5	26	26												26				
	临床医学概论	14.0	238	238													238			
临床营养学	5.5	94	54			40											94			
膳食设计、制备与管理	5.5	94	94														94			
毕业实习	毕业实习	40.0	1200					40周											40周	
	毕业设计论文	12.0	360							12周									12周	
课程总数	全程总计	195.0	4012	2064	158	26	40	0	0	0	164	402	446	398	391	512	303		52周	

选修课程要求：人文社科类4学分 基础类6学分 专业类6学分 军训2学分 社会实践2学分