

生物医学科学专业四年制课程设计和教学进程

所有学期

课程类别	课程代码	课程名称	学分	总课时	学时类型分类								按学期学时分配								备注			
					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	CCTH002	思想道德修养与法律基础	3.0	48	48										48									
	CCTH022	中国近代史纲要	3.0	48	48									48										
	CCTH031	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								
	CCTH041	马克思主义基本原理	3.0	48	48												48							
	CCTH004	军事理论	1.0	16	16											16								
公共基础课程	CCEN061	大学英语（1）	3.0	48	48									48										
	CCEN062	大学英语（2）	3.0	48	48										48									
	CCPE001	体育（1）	1.0	34	34									34										
	CCPE002	体育（2）	1.0	34	34										34									
	CCPE003	体育（3）	1.0	34	34												34							
	CCPE004	体育（4）	1.0	34	34													34						
	CCMA077	线性代数（B类）	3.0	48	48									48										
	CCMA078	高等数学（B类）（1）	4.0	64	64									64										
	CCMA079	高等数学（B类）（2）	4.0	64	64										64									
	CCPH006	大学物理（B类）（1）	3.0	48	48									48										
	CCPH007	大学物理（B类）（2）	3.0	48	48										48									
	CCPH073	物理学实验（1）	1.5	27		27										27								
	CCCA013	无机与分析化学	4.0	64	64									64										
	CCCA008	无机与分析化学实验	2.0	64		64								64										
	CCCA018	有机化学	4.0	64	64										64									
	CCCA023	有机化学实验	2.0	64		64									64									
	CCBM166	生物学导论（微观生物学）	4.0	64	64									64										
CCBM167	生物学导论（宏观生物学）	4.0	64	64										64										
CC01008	医学文献检索与利用	1.0	17	17												17								
医学基础课程	BS02001	生物学模块（1）	6.0	102	102											102								
	BS02002	生物学模块（2）	3.0	51	51												51							
	BS02003	人体结构与功能模块	5.0	85	85											85								
	BS02007	生物医学科学文献导读	3.0	51	51											51								
医学专业课程	BS02004	疾病学基础模块（1）	5.0	85	85												85							
	BS02005	疾病学基础模块（2）	5.0	85	85												85							
	BS02006	临床医学概论模块	10.0	170	170												170							
	BS02008	生物医学综合实验（1）	5.0	80		80										80								
	BS02009	生物医学综合实验（2）	5.0	80		80											80							

