

电子科学与技术专业辅修结业2023级本科指导性教学计划进程表

课程编码	课程名称	考试	学分	学时分配					各学期计划学分																开课院系
				总学时	讲课	实验	实践	习题	1	I	2	II	3	III	4	IV	5	V	6	VI	7	VII	8		
									19周	0周	18周	3周	19周	0周	18周	3周	19周	0周	18周	3周	19周	0周	18周	3周	
0002004	量子力学III	考试	2	32	26			6							2										信息学院
0010058	半导体物理	考试	3	48	37			11								3									信息学院
0008119	集成电路分析与设计	考试	3	48	40		4	4										3							信息学院
0008108	半导体器件原理	考试	3	48	48												3								信息学院
学科基础必修课（辅）		小计	11	176	151	0	4	21							2		3		6		0				
0010682	微电子器件仿真与设计	考查	2	32	13	12	7											2							信息学院
0010109	集成电路设计方法学	考查	2	32	27.5		1.5	3													2				信息学院
专业必修课（辅）		小计	4	64	40.5	12	8.5	3									0		2		2				
总计			15	240	192	12	13	24							2		3		8		2				
先修课程		修读过以下课程：大学物理、高等数学、线性代数、复变函数、电路分析基础，且成绩合格。																上课方式		随班					

主管院长（主任）签字：

主管校长签字：

年 月 日

年 月 日