

测控技术与仪器专业辅修结业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
0011102	误差理论与数据处理	考查	2	32	28	4									2									信息学院
0011105	测控电路	考试	2	32	24	8									2									信息学院
0011106	传感与测试技术	考试	3	48	38	8		2									3							信息学院
学科基础必修课（辅）		小计	7	112	90	20		2							4		3							
0011110	信号系统与信息处理	考查	2	32	32												2							信息学院
0011112	仪器智能化技术	考查	2	32	18	8		6									2							信息学院
0011103	无损检测技术（双语）	考查	2	32	28	4											2							信息学院
0011113	计算机视觉与图像处理	考试	2	32	26	6														2				信息学院
专业必修课（辅）		小计	8	128	104	18	0	6									6			2				
总计			15	240	194	38	0	8							4		9			2				
先修课程			修读过以下课程：高等数学、线性代数、概率论与数理统计、电路分析基础、模拟电子技术、数字电子技术，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