

机械工程专业辅修结业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	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		19 周	0 周	16 周
0009597	理论力学	考试	3	48	48																						机械与能源工程学院
0008000	机械制造技术基础	考试	3	48	48																						机械与能源工程学院
0008001	工程材料及成形技术基础	考试	2	32	31		1																				机械与能源工程学院
0006174	机械原理 II	考试	3	48	42		6																				机械与能源工程学院
0008276	机械设计	考试	3	48	44		4																				机械与能源工程学院
学科基础课		小计	14	224	213	0	11																				
0003291	制造工程组织学（自学）	考查	2	32	32																						机械与能源工程学院
0002821	可靠性分析技术（自学）	考查	2	32	32																						机械与能源工程学院
专业课		小计	4	64	64																						
总计			18	288	277																						
先修课程			高等数学、线性代数、工程图学、大学物理、计算机语言等											上课方式		随班											

主管院长签字：

主管校长签字：

年 月 日

年