

电子信息工程（本科）专业新旧课程设置对照关系表

序号	原计划课程			新计划课程			备注
	课程代码	课程名称	学分	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	03708	中国近现代史纲要	2	
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00015	英语(二)	14	13000	英语(专升本)	7	
4	00023	高等数学(工本)	10	00023	高等数学(工本)	10	
5	04707	电子线路CAD	3	08947	电路分析	3	
	04708	电子线路CAD(实践)	1	08948	电路分析(实践)	1	
6	08076	计算机数据通信与网络	5	14026	模拟电子技术	4	
	08077	计算机数据通信与网络(实践)	2	14027	模拟电子技术(实践)	1	
7	02202	传感器与检测技术	4	14260	数字电路与逻辑设计	4	
	02203	传感器与检测技术(实践)	1	14261	数字电路与逻辑设计(实践)	1	
8	11558	信号与线性系统分析	4	02354	信号与系统	4	
				02355	信号与系统(实践)	1	
9	02363	通信原理	4	02363	通信原理	4	
10	12341	物联网技术及应用	5	13060	电磁场与电磁波	4	
11	02356	数字信号处理	4	02356	数字信号处理	4	
	02357	数字信号处理(实践)	1	02357	数字信号处理(实践)	1	
12	11560	单片机嵌入式开发与设计(实践)	5	14319	图像处理	4	
13	08074	计算机高级程序设计	3	13013	高级语言程序设计	4	
	08075	计算机高级程序设计(实践)	2	13014	高级语言程序设计(实践)	2	
14				14745	自动控制原理(本)	5	
15	11561	电子信息工程毕业论文(设计)		11561	电子信息工程毕业论文(设计)		