

序号	课程名称	课程代码	学分	课程性质	课程类别	容量	教师	需求数
1	C语言程序设计	B1B021120L	2.5	必修	工程基础类	90	方宁	2
2	C语言程序设计	B1B021121L	2.5	必修	工程基础类	12	李奕晗	1
3	毕业设计	B3I024950	8	必修	核心专业类	12	张岩	1
4	毕业设计	B3I024950	8	必修	核心专业类	227	张岩	2
5	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	陈爱新	1
6	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	任强	1
7	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	吴琦	1
8	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	谢树果	1
9	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	苏东林 戴飞	1
10	电磁场理论	B3I022170	4	必修	核心专业类	60	杨顺川	1
11	电子电路(1)	B3I022160	4.5	必修	核心专业类	75	杨昕欣	2
12	电子电路(1)	B3I022160	4.5	必修	核心专业类	75	周强	2
13	电子电路(1)	B3I022160	4.5	必修	核心专业类	75	刘荣科	2
14	电子电路(1)	B3I022160	4.5	必修	核心专业类	75	赵琦	2
15	电子电路(1)	B3I022160	4.5	必修	核心专业类	75	张晓林	2
16	电子电路设计训练	B1B023130	2	必修	核心专业类	82	张杰斌	2
17	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	陈鹏辉	2
18	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	哈聪颖	2
19	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	王俊 何晓雨	2
20	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	姚现勋	2
21	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	张杰斌	2
22	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	刁为民	2
23	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	魏少明	2
24	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	58	康骊彬	1
25	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	40	宜娜	1
26	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	46	何云涛	1
27	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	赵洪博	2
28	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	韩圣千	2
29	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	91	张玉玺	2
30	电子设计基础训练	B1B021150	2	必修	工程基础类	90	赵琦	2
31	集成电路设计原理	B3J023370	2	限修	一般专业类	40	李洪革	1
32	嵌入式系统原理与应用	B3J023150	1.5	限修	一般专业类	55	张晓林 杨昕欣	1
33	嵌入式系统原理与应用	B3J023150	1.5	限修	一般专业类	55	赵琦 刘荣科	1
34	嵌入式系统原理与应用	B3J023150	1.5	限修	一般专业类	55	杨昕欣	1
35	嵌入式系统原理与应用	B3J023150	1.5	限修	一般专业类	55	周强	1
36	射频与微波系统	B3J023490	2	限修	一般专业类	30	王珺珺 任强	1

序号	课程名称	课程代码	学分	课程性质	课程类别	容量	教师	需求数
37	数字信号处理	B3I023181L	3.5	必修	核心专业类	5	雷 鹏	1
38	通信原理	B3I023200	3.5	必修	核心专业类	70	肖振宇	2
39	通信原理	B3I023200	3.5	必修	核心专业类	70	刘 凯	2
40	通信原理	B3I023200	3.5	必修	核心专业类	70	张 涛	2
41	通信原理	B3I023200	3.5	必修	核心专业类	50	徐 楷	1
42	通信原理	B3I023200	3.5	必修	核心专业类	70	寇艳红	2
43	图像信号处理	B3J023110	2.5	限修	一般专业类	45	陈 炜	1
44	图像信号处理	B3J023110	2.5	限修	一般专业类	45	王祖林	1
45	图像信号处理	B3J023110	2.5	限修	一般专业类	45	徐 迈	1
46	图像信号处理	B3J023110	2.5	限修	一般专业类	45	王鹏波	1
47	微波电路与封装	B3J023200	2	限修	一般专业类	30	洪 锴	1
48	微机原理与接口技术	B1B023150	3	必修	一般专业类	120	刘久文	2
49	微机原理与接口技术	B1B023150	3	必修	一般专业类	120	金 天	2
50	微机原理与接口技术	B1B023150	3	必修	一般专业类	50	秦红磊	1
51	微机原理与接口技术	B1B023150	3	必修	一般专业类	120	路 辉	2
52	微机原理与接口技术	B1B023151L	3	必修	工程基础类	5	郑旷宇	1
53	现代空中交通管理	B3J024310	3	选修	一般专业类	60	曹先彬 薛 瑞	2
54	现代通信天线	B3J023240	1.5	必修	一般专业类	90	张 岩	2
55	现代通信天线	B3J023240	1.5	必修	一般专业类	90	全绍辉	2
56	信号与系统	B3I022180	4	必修	核心专业类	100	刘 锋	2
57	信号与系统	B3I022180	4	必修	核心专业类	100	朱云龙	2
58	信号与系统	B3I022180	4	必修	核心专业类	100	熊庆旭	2
59	信号与系统	B3I022180	4	必修	核心专业类	100	常 青	2
60	信息论基础	B3I023210	2	必修	核心专业类	90	孙 兵	2
61	信息论基础	B3I023210	2	必修	核心专业类	90	李景文	2
62	信息论基础	B3I023210	2	必修	核心专业类	90	于 泽	2
63	信息论基础	B3I023210	2	必修	核心专业类	50	陈 杰	1
64	信息论基础	B3I023211L	2	必修	核心专业类	5	陈 杰	1
65	应用光学	B3J024440	2	限修	一般专业类	30	李 丽	1
66	运筹学	B3J023300	2	限修	一般专业类	50	王 钢	1
67	自动控制原理	B3I023230	2.5	必修	核心专业类	90	韩圣千	2
68	自动控制原理	B3I023230	2.5	必修	核心专业类	90	高 飞	2
69	自动控制原理	B3I023230	2.5	必修	核心专业类	90	赵 巍	2
70	自动控制原理	B3I023230	2.5	必修	核心专业类	50	杨晨阳	1
71	自动控制原理	B3I023231L	2.5	必修	核心专业类	5	高 飞	1
72	综合创新系列-综合设计	B3J023931L	2	必修	一般专业类	5	雷 鹏	1
73	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	魏少明	1
74	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	陈鹏辉	1
75	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	25	戴 飞	1
76	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	王文光	1
77	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	张玉玺	1

序号	课程名称	课程代码	学分	课程性质	课程类别	容量	教师	需求数
78	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	25	李洪革	1
79	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	王俊	1
80	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	25	全绍辉	1
81	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	25	闫娟娟	1
82	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	30	徐华平	1
83	综合创新-综合设计	B3I023930	2	必修	核心专业类	25	蔡开泉	1