

2016~2017 学年第一学期信息科学技术学院电子、通信、电科专业 2013 级 本科生课程表

学生人数（内招+外招）：电子专业人 60+4，通信专业 35+0 人，电科专业 26+0 人

课 程 星 期	节 次	1、2 节 8:00-9:40	3、4 节 10:00-11:40	5、6 节 12:40- 14:20	7、8、9 节 14:30-17:05	11、12、13 节 19:00-21:35
一			现代交换技术 A502 张多英 电子、通信选修 2 学分		图像信息原理实验 （第一组） 3-14 周 南 522 刘伟平 黄军 选修 1 学分	
二	虚拟仪器系统设计 1-9 周 南 504 陆尧胜 王高 电子、通信选修 1 学分		虚拟仪器系统设计实验 南 504 陆尧胜 王高 叶文生 电子、通信选修 1 学分		图像信息原理实验 （第二组） 3-14 周 南 522 刘伟平 黄军 选修 1 学分	卫星通信系统 1-12 周 11-13 节 A213 王小良 通信选修 2 学分
三		嵌入式系统基础实验 7-18 周 9:00-11:15 南 730 张树群 选修 1 学分			光电子技术 1-12 周 7-9 节 A305 刘敏 电子选修 2 学分 微细与纳米加工技术 1-12 周 7-9 节 A316 罗志 电科选修 2 学分 光通信系统设计 A301 7-8 节 黄红斌 通信选修 2 学分	电子测量技术 1-12 周 11-13 节 A504 王小良 电子、电科选修 2 学分
四			嵌入式系统基础 A1304 张树群 选修 2 学分		形势与政策 （学生处负责）	
五			专业英语 A117 云晓燕 必修 2 学分		自动控制原理 1-15 周 7-9 节 A304 柳宁 电子选修 2.5 学分	

注： 1. 8 月 29 号（周一）开始正式上课；教室号码中“A”代表本部教学楼，“N”代表南校区教学楼，“南”代表南海楼。

2. 13 级毕业实习（必修 1 学分），具体安排由系通知。

2016~2017 学年第一学期信息科学技术学院电子、通信专业 2014 级

本科生课程表（南校区）

学生人数（内招+外招）：电子专业 57+4 人，通信专业 28+1 人

课 程 星 期	节 次	上午 1、2 节 8:30-10:10	上午 3、4 节 10:30-12:10	中午 5 节 13:05 - 13:50	下午 6、7、8 节 14:00-16:35	晚上 10、11、12 节 18:30-21:05
一			微机系统与接口 N217 陆尧胜 杨仁桓 必修 4 学分		数字信号处理 6-8 节 N401 柳宁 3 学分 电子专业必修 通信、电科专业选修	数字信号处理实验 10-18 周 N118 10-11 节 柳宁 叶文生 0.5 学分 电子专业必修 通信、电科专业选修
二			现代交换技术 N211 张多英 2 学分 电子、通信专业选修		电子技术综合实验 6-9 节 (14:30-18:00) 3-16 周 南 708、711、716 电子 潘小萍 张树群 黄伟英 梁建均 马晓玉 必修 1.5 学分	
三		微机系统与接口 N217 陆尧胜 杨仁桓 必修 4 学分	微机系统与接口实验 I 8-16 周 南校区实验楼 DF-108 关旭箭 必修 0.5 学分		多媒体技术 6-7 节 N227 杜慧勤 电子、通信专业选修 2 学分	马克思主义基本原理 概论 内招 10-12 节 N214 杨述刚 必修 3 学分
四		电子技术综合实验 1-4 节 (8:00-11:40) 3-16 周 南 708、711、716 通信、电科 陈舜儿 石敏 黄伟英 梁建均 马晓玉 必修 1.5 学分			形势与政策 (学生处负责)	
五			传感技术 N222 王高 电子专业选修 2 学分		现代通信原理 6-8 节 N415 刘敏 必修 3 学分 电子、通信专业必修 电科专业选修	

注：8 月 29 号（周一）开始正式上课；教室号码中“N”代表南校区教学楼，“南”代表南海楼；电子技术综合实验第三周为绪论课，第四周开始实验。

2016~2017 学年第一学期信息科学技术学院电科专业 2014 级

本科生课程表(南校区)

学生人数：23 人

课 星 期	节 次 程 期	上午 1、2 节 8:30-10:10	上午 3、4 节 10:30-12:10	中午 5 节 13:05 - 13:50	下午 6、7、8 节 14:00-16:35	晚上 10、11、12 节 18:30-21:05
一			微机系统与接口 N217 陆尧胜 杨仁桓 必修 4 学分		数字信号处理 6-8 节 N401 柳宁 3 学分 电子专业必修 通信、电科专业选修	数字信号处理实验 10-18 周 N118 10-11 节 柳宁 叶文生 0.5 学分 电子专业必修 通信、电科专业选修
二			激光原理与技术 N228 罗志 电科必选 2 学分		半导体物理学 6-8 节 N228 杨恢东 电科必修 3 学分	
三		微机系统与接口 N217 陆尧胜 杨仁桓 必修 4 学分	微机系统与接口实验 I 8-16 周 南校区实验楼 DF-108 关旭箭 必修 0.5 学分		固体物理学 6-8 节 N316 陈芝得 电科必修 3 学分	马克思主义基本原理 概论 内招 10-12 节 N214 杨述刚 必修 3 学分
四		电子技术综合实验 1-4 节 (8:00-11:40) 3-16 周 南 708、711、716 通信、电科 陈舜儿 石敏 黄伟英 梁建均 马晓玉 必修 1.5 学分			形势与政策 (学生处负责)	数理方程引论 1-12 周 N316 10-12 节 张卫 冯天华 电科必修 2 学分
五					现代通信原理 6-8 节 N415 刘敏 必修 3 学分 电子、通信专业必修 电科专业选修	

注：8 月 29 号（周一）开始正式上课；教室号码中“N”代表南校区教学楼，“南”代表南海楼；电子技术综合实验第三周为绪论课，第四周开始实验。

2016~2017 学年第一学期信息科学技术学院电子、通信、电科专业 2015 级
本科生课程表（南校区）

学生人数（内招+外招）：电子专业 57+5 人，通信专业 29+1 人，电科专业 23+1 人

课 星 期	节 次	上午 1、2 节 8:30-10:10	上午 3、4 节 10:30-12:10	中午 5 节 13:05 - 13:50	下午 6、7、8 节 14:00-16:35	晚上 10、11、12 节 18:30-21:05
一		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（上） 通信、电科（内） N219 刘文艺 必修 3 学分	大学英语三级 全系外招 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（上） 电子（内） N219 刘文艺 必修 3 学分		热力学与统计物理 6-8 节 N228 黄波 电科必修 3 学分	
二		大学英语三级 全系外招 请按外语中心分班情况在 教务系统中选课 必修 4 学分	信号与系统 电子 N205 潘小萍 必修 4 学分 电子电路基础 通信、电科 N303 陈舜儿 必修 4 学分		物理学实验 1-12 周 6-8 节（实验下午 1:30 开始；第一周绪论课 6-7 节 N114） 电子 谢伟广 南校区实验楼 DF101(DF 为 D 栋 F 组) 通信 胡翠英 南校区实验楼 DF201 电科 徐繁荣 南校区实验楼 DF202 必修 1 学分	
三		电子电路基础 电子 N212 刘金梅 必修 4 学分 信号与系统 通信、电科 N303 刘崇春 必修 4 学分	体育Ⅲ 必选 1 学分		MATLAB 语言 1-12 周 6-8 节 N315 刘崇春 选修 2 学分 MATLAB 语言实验 13-18 周 6-8 节 N512 刘崇春 选修 0.5 学分	线性代数 通信、电科 10-11 节 N211 杜慧勤 必修 2 学分
四			计算方法与程序设计 N313 易清明 选修 2 学分		形势与政策 （学生处负责）	
五		电子电路基础 电子 N212 刘金梅 通信、电科 N303 陈舜儿 必修 4 学分	电子电路 CAD 8-16 周 南校区实验楼 DF-108 电子 刘金梅 南校区实验楼 DF-107 通信、电科 陈舜儿 必修 0.5 学分		信号与系统 6-7 节 电子 N211 潘小萍 通信、电科 N303 刘崇春 必修 4 学分	线性代数 10-11 节 N205 电子 云晓燕 必修 2 学分

注：8 月 29 号（周一）开始正式上课；教室号码中“N”代表南校区教学楼，“南”代表南海楼。

2016~2017 学年第一学期信息学院电子、通信、电科专业 2016 级

本科生课程表（上课地点：南校区）

学生人数（内招+外招）：电子 58+7，通信 31，电科 28

课 程 星 期	节 次 上 午 1、2 节 8:30-10:10	上 午 3、4 节 10:30-12:10	中 午 5 节 13:05 - 13:50	下 午 6、7、8 节 14:00-16:35	晚 上 10、11、12 节 18:30-21:05
一	高等数学 I 1-2 节 全系内招 李全国 N415 全系外招 余晖 N324 必修 5 学分				大学物理 I 10-12 节 通信、电科内外招 黄波 N231 必修 4 学分
二		体育 I 全系内外招 必修 1 学分		大学语文 全系外招 6-7 节 廖健琦 N207 必修 2 学分 大学语文 电子内招 6-7 节 柯秋虹 N234 必修 2 学分	
三	大学语文 通信、电科内招 盛永生 N204 必修 2 学分 大学物理 I 6-12 周 电子内外招 云晓燕 N210	大学英语课程 全系内外招 必修 4 学分		中国近现代史纲要 电子内招 6-7 节 张龙平 N210 必修 2 学分 中国社会发展导论 全系外招 6-7 节 郭海宏 N207 必修 2 学分	中国近现代史纲要 通信、电科内招 10-11 节 张龙平 N315 必修 2 学分 高等数学 I 10-12 节 全系外招 余晖 N321
四		高级语言程序设计 （上机部分） 10-16 周 全系内外招 王高 机房 N502/N503/N504(备用)			大学物理 I 10-12 节 电子内外招 云晓燕 N210 必修 4 学分
五	大学英语课程 全系内外招	大学物理 I 6-12 周 通信、电科内外招 黄波 N301		高等数学 I 6-8 节 全系内招 李全国 N113	高级语言程序设计 （理论课部分） 10-12 节 全系内外招 王高 N114 选修 3.5 学分

注：教室号码中“N”代表南校区教学大楼

2016~2017 学年第一学期信息科学技术学院电子工程系教师

协助外单位开课课程表

课 程 星 期 节 次	1、2 节 8:00-9:40	3、4 节 10:00-11:40	5、6 节 12:40- 14:20	7、8、9 节 14:30-17:05	11、12、13 节 19:00-21:35
一					数据通信技术与应用 南校区 10-12 节 (第 10 节 18:30-19:15) 14 网络工程 N220 王小良 必修 3 学分
二					
三				电子技术综合实验 3-16 周 7-10 节 14 应用物理学 南 711、716 刘金梅 蔡彦宁 黄伟英 梁建均 马晓玉 必修 1.5 学分	
四					
五					

注：教室号码中“A”代表本部教学楼，“N”代表南校区教学楼，“南”代表南海楼。