

# 2015~2016 年第二学期信息学院电子、通信工程专业 2013 级 本科生课程表

学生人数：电子专业 64 人（内招 60 人 外招 4 人），通信专业 35 人（内招 35 人）

课 程 星 期	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	网络多媒体技术 杜慧勤 A1008 选修 2 学分	虚拟仪器技术 陆尧胜 王高 南 504 选修 2 学分		微机系统与接口实验 II 关旭箭 南 402 (分三组 3-11 周) 第一组 14:00-15:40 第二组 15:50-17:30  虚拟仪器技术实验 10-18 周 陆尧胜 王高 叶文生 南 504 第一组 14:00-15:40 第二组 15:50-17:30 选修 0.5 学分	微机系统与接口实验 II 关旭箭 南 402 第三组 19:00-20:40 必修 0.5 学分  通信网络基础 11-13 节 王小良 A204 电子选修、通信必修 3 学分
二	图像信息原理 刘伟平 A204 选修 3 学分	信息论与编码理论 基础 1-9 周 项世军 A204  微波技术基础 10-18 周 陈舜儿 A204 选修 2 学分		现代通信原理实验 (第一组) 3-14 周 南 523 刘敏 黄军 必修 1 学分  单片机原理及应用实验 (第一组) 7-18 周 南 730 杨仁桓 雷兆宜 选修 1 学分	数字系统设计 1-12 周 11-13 节 易清明 A503 选修 2 学分
三	单片机原理及应用 杨仁桓 A112 选修 2 学分	微电子技术基础 邓婉玲 A411 电子选修 2 学分		现代通信原理实验 (第二组) 3-14 周 南 523  单片机原理及应用实验 (第二组) 7-18 周 南 730	文献检索与科技论文写 作 10-11 节(上课时间 下 午 5:15-6:55 上课) 邓婉玲 A414 选修 2 学分
四	信息论与编码理论 基础 项世军 A205 必修 3 学分	超大规模集成电路 技术基础 黄君凯 A1008 选修 2 学分		形势与政策 (学生处负责)	
五	图像信息原理 1-9 周 刘伟平 A204  微波技术基础 10-18 周 陈舜儿 A204			DSP 应用系统综合设计 1-6 周 7-9 节 柳宁 A412 选修 1 学分  DSP 应用系统综合设计实验 7-18 周 7-9 节 南 504 柳宁 叶文生 选修 1 学分  微电子技术实验 7-18 周 7-9 节 南 306 黄波 吴霞 电子选修 1 学分	电磁场与电磁波 11-13 节 云晓燕 A112 必修 3 学分

注：1. 教室号码中“A”代表教学楼，“B”代表成教楼，“C”代表科学馆，“南”代表南海楼。

2. 金工实习一周时间（必修 1 学分），指导教师：潘小萍。实习的具体时间及要求由任课教师通知学生。

## 2015~2016 年第二学期信息学院电科专业 2013 级 本科生课程表

学生人数：26 人（内招生 26 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			虚拟仪器技术 陆尧胜 王高 南 504 选修 2 学分		微机系统与接口实验 II 关旭箭 南 402 (分三组 3-11 周) 第一组 14:00-15:40 第二组 15:50-17:30 必修 0.5 学分  虚拟仪器技术实验 陆尧胜 王高 叶文生 10-18 周 南 504 第一组 14:00-15:40 第二组 15:50-17:30 选修 0.5 学分	微机系统与接口实验 II 关旭箭 南 402 第三组 19:00-20:40 必修 0.5 学分  通信网络基础 11-13 节 王小良 A204 选修 3 学分
二		图像信息原理 刘伟平 A204 选修 3 学分	微波技术基础 10-18 周 陈舜儿 A204 选修 2 学分		现代通信原理实验 3-14 周 南 523 刘敏 黄军 选修 1 学分  单片机原理及应用实验 7-18 周 南 730 杨仁桓 雷兆宜 选修 1 学分	数字系统设计 1-12 周 11-13 节 易清明 A503 选修 2 学分
三		单片机原理及应用 杨仁桓 A112 选修 2 学分	微电子技术基础 A411 邓婉玲 必修 2 学分			文献检索与科技论文写 作 10-11 节 (改为下午 5:15-6:55 上课) 邓婉玲 A414 选修 2 学分
四			超大规模集成电路 技术基础 黄君凯 A1008 选修 2 学分		形势与政策 (学生处负责)	
五		图像信息原理 1-9 周 刘伟平 A204  微波技术基础 10-18 周 陈舜儿 A204	半导体材料 杨恢东 A411 选修 2 学分		微电子技术实验 7-18 周 7-9 节 南 306 黄波 吴霞 必修 1 学分	电磁场与电磁波 11-13 节 云晓燕 A112 必修 3 学分

六				半导体材料实验 10-15 周 南 306 杨恢东 吴霞 选修 0.5 学分	
---	--	--	--	---	--

- 注：1. 教室号码中“A”代表教学楼，“B”代表成教楼，“C”代表科学馆，“南”代表南海楼。
2. 金工实习一周时间（必修 1 学分），指导教师：潘小萍。实习的具体时间及要求由任课教师通知学生。

## 2015~2016 学年第二学期信息学院电子、通信专业 2014 级 本科生课程表（南校区）

学生人数：电子专业 61 人（内招 57 人 外招 4 人），通信专业 30 人（内招 29 人 外招 2 人）

课 程 星 期	节 次	上午	上午	中午	下午	晚上
		1、2 节 8:30-10:10	3、4 节 10:30-12:10	5 节 13:05 - 13:50	6、7、8 节 14:00-16:35	10、11、12 节 18:30-21:05
一		数字电路与系统设计基础 电子 张树群 N219 必修 4 学分	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（下） 内招 赖松龄 N312 必修 3 学分 中国传统文化概论 外招 史怀刚 N214 必修 2 学分		射频通信电路 6-8 节 电子 刘敏 N223 必修 3 学分 复变函数与积分变换 6-7 节 通信 邓婉玲 N314 必修 2 学分	计算机网络 10-11 节 郑力明 N231 选修 2 学分
二		概率论与数理统计 2-4 节 电子 刘崇春 N227 必修 3 学分 数字电路与系统设计基础 3-4 节 通信 石敏 N314 必修 4 学分			概率论与数理统计 6-8 节 通信 罗志 N222(1-9 周) 和 N207(10-18 周) 必修 3 学分 复变函数与积分变换 6-7 节 电子 刘崇春 N219 必修 2 学分	
三			体 育 IV 必选 1 学分		电子技术基础实验 4-15 周 6-8 节 通信南 708、711 陈舜儿、石敏、黄伟英、梁建均、马晓玉 必修 1 学分	射频通信电路 10-12 节 通信 黄红斌 N220 必修 3 学分
四			数字电路与系统设计基础 电子 张树群 N223		形势与政策 (学生处负责)	
五			电子技术基础实验 4-15 周 2-4 节 电子 南 708、711 潘小萍、张树群、黄伟英、梁建均、马晓玉 数字电路与系统设计基础 通信 石敏 N319		电磁场与电磁波 6-8 节 徐毅 N217 必修 3 学分	

注：教室号码中“N”代表南校区教学楼。“南”代表南海楼。

2015~2016 学年第二学期信息学院电科专业 2014 级

本科生课程表（南校区）

电科专业 23 人（内招生 23 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		毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论（下） 内招 赖松龄 N312 必修 3 学分		复变函数与积分变换 6-7 节 邓婉玲 N314 必修 2 学分	
二		数字电路与系统设 计基础 石敏 N314 必修 4 学分			
三		体 育 IV 必修 1 学分		电子技术基础实验 4-15 周 6-8 节 南 708、711 陈舜儿、石敏、黄伟英、 梁建均、马晓玉 必修 1 学分	射频通信电路 10-12 节 通信 黄红斌 N220 必修 3 学分
四	量子力学 2-4 节 陈芝得 N514 必修 3 学分			形势与政策 （学生处负责）	
五		数字电路与系统设 计基础 石敏 N319		电磁场与电磁波 6-8 节 徐毅 N217 必修 3 学分	

注：教室号码中“N”代表南校区教学楼。“南”代表南海楼。

# 2015~2016 学年第二学期信息学院电子、通信、电科专业 2015 级

## 本科生课程表（南校区）

学生人数：电子专业 62 人（内招 57 人 外招 5 人），通信专业 30 人（内招 29 人 外招 1 人），  
电科专业 25 人（内招 23 人 外招 2 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		大学与人生导论 全系外招 张志刚 N214 必修 2 学分	体 育 II 必修 1 学分			
二			高等数学 II 通信内招 余晖 N308 电子、电科内招 李全国 N325  高等数学 II 全系外招 闫中风 N303		思想道德修养与法律基础 6-8 节 全系内招 陈联俊 N214 必修 3 学分	
三			电路分析 CAI 7-15 周 王高 N512/N513 必修 0.5 学分		电路分析基础 6-8 节 电子 刘金梅 N308 通信、电科 王高 N309 必修 3 学分	
四			大学英语 必修 4 学分		形势与政策 (学生处负责)	大学物理 II 10-12 节 电子 云晓燕 N210 必修 3 学分
五		大学英语			高等数学 II 6-8 节 通信内招 余晖 N308 电子、电科内招 李全国 N325  全系外招 闫中风 N303 必修 5 学分	大学物理 II 10-12 节 通信、电科 黄波 N210 必修 3 学分

注：教室号码中“N”代表南校区教学楼。“南”代表南海楼。

2015~2016 学年第二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	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				医学电子学 生物医学工程 1~3 周 6-8 节 刘金梅 必修 2.5 学分 电子技术基础实验 4-15 周 6-8 节 14 应物、光电 南 708 潘小萍、黄伟英、梁建均 14 信工 南 711 陈舜儿、黄伟英、梁建均 必修 1 学分	
二	医学电子学 生物医学工程 刘金梅				
三					
四					
五					

注：教室号码中“N”代表南校区教学楼。“南”代表南海楼。