

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 (一年级)

班号: 2016 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、大学英语	通修	4	4	4			180				
2、体育	通修	1	2	2			180				
3、微积分 I (第一层次)	通修	5	6	4		2	180	分班		黄卫华 (一)、周国飞 (二)	多媒体
4、思想道德修养与法律基础	通修	3	3	3			180			暴庆刚	多媒体
5、形势与政策 (上)	通修	1	1	1			180			周晔	
6、军训	通修	1	1	1			180				
7、计算思维	平台	2	2	2			180			陶先平	多媒体
8、程序设计基础	平台	3	4	4			180	分班		刘奇志 (一) 郭延文 (二)	多媒体

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节	计算思维, 仙 I - 207	微积分 I (第一层次) (一), 仙 II - 304 (二), 逸 B - 104		微积分 I (第一层次) (一), 仙 II - 304 (二), 逸 B - 104	
3--4 节		微积分 I 习题 (第一层次) (二), 逸 B - 104	程序设计基础 (一), 仙 I - 102 (二), 仙 I - 101	思想道德修养与法律基础, 仙 I - 207	程序设计基础 (一), 仙 I - 102 (二), 仙 I - 101
5--6 节	大学英语	微积分 I 习题 (第一层次) (一), 仙 II - 304	大学英语		
7--8 节			形势与政策 (双), 仙 I - 107		
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 9 月 19 日至 2016 年 12 月 25 日 (共 14 周)

复习与考试时间: 自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 2015 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、线性代数	通修	4	4	4			165	分班		李春(一)、李耀文(二)	多媒体
2、大学体育	通修	1	1	1			185				
3、大学物理实验	通修	2	2	2			165			周进等	
4、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			165			刘握宇	多媒体
5、计算机系统基础	平台	5	5	5			185	分班		袁春风(一)、路通(二)、唐杰(三)、苏丰、汪亮	多媒体
6、数据结构	平台	4	4	4			165	分班		商琳(一) 李武军(二)	多媒体
7、数字电路与数字系统	平台	3	3	3			60			吴海军	多媒体
8、数字电路与数字系统实验	平台	2	2	2			165	分班		蔡晓燕(一) 王炜(二)	
9、离散数学	平台	4	4	4			60			史颖欢	多媒体
10、程序设计基础实验	平台	2	2	2			40			尹存燕	

课 节 次	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五
1--2 节	计算机系统基础(单) (一), 逸 B-301 (二), 逸 B-302 (三), 逸 B-303		数据结构 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306 离散数学, 逸 B-301	计算机系统基础实验 (一) 基础实验楼乙 124	线性代数 (一), 逸 B-205 (二), 逸 B-207
3--4 节	数字电路与数字系统 实验(二), 基础实验 楼乙 125 数字电路与数字系统, 逸 B-301	线性代数 (一), 逸 B-205 (二), 逸 B-207	计算机系统基础 (一), 逸 B-301 (二), 逸 B-302 (三), 逸 B-303 数字电路与数字系统(单), 逸 B-111; 第七周后基础实 验楼乙 125		数据结构 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306 离散数学, 逸 B-301
5--6 节	程序设计基础实验 基础实验楼乙 125	大学物理实验 基础实验楼乙 307、 309、314、316 丙		数字电路与数字系统 实验(一), 基础实验 楼乙 125	计算机系统基础实验 (二), (三) 基础实验楼乙 124
7--8 节		301-303、305、307、 308、317、319、322		中国近现代史纲要, 仙 I-206	
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 2014 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及 年级	人数		
1、马克思主义基本原理概论	通修	2	2	2			170	分班		周春梅(一), (二)	多媒体
2、算法设计与分析	平台	4	4	4			60			李言辉	多媒体
3、计算机网络	平台	4	4	4			60			田臣	多媒体
4、计算机网络(国际化)	平台	4	4	4			50			张渊	英文授课
5、操作系统	平台	4	4	4			60			华景煜	多媒体
6、数据库概论	核心	3	4	4			140	分班		胡伟(一) 张劼(二)	多媒体
7、编译原理	核心	3	4	4			100			赵建华	多媒体
8、计算机图形学	核心	3	3	3			100			孙正兴	多媒体
9、概率论与数理统计	核心	3	3	3			60			唐斌	多媒体
10、软件工程	核心	3	3	3			60			王林章、李宣 东、张天	多媒体
11、软件质量保障	核心	3	3	3			60			聂长海	多媒体
12、密码学原理	核心	3	3	3			90			仲盛、张渊	多媒体
13、操作系统安全	核心	3	3	3			90			黄皓	多媒体
14、网络安全与检测技术	核心	3	3	3			90			刘向阳、戴海鹏	多媒体
15、计算理论初步	核心	3	3	3			60			卜磊、李宣东	多媒体
16 计算机组成与设计	核心	5	5	5			30			杨若瑜、张泽生	多媒体
17、Java 程序设计	选修	2	2	2			110			李宁	多媒体
18、Linux 系统分析	选修	2	2	2			60			张雷	多媒体
19、Web 程序分析测试	选修	2	2	2			60			许蕾	多媒体
20、嵌入式系统	选修	2	2	2			60			陈鑫	多媒体
21、并行处理技术	选修	2	2	2			70			谢磊	多媒体
22、计算机数学建模	选修	2	2	2			50			周毓明	多媒体
23、软件测试	选修	2	2	2			60			聂长海	多媒体
24、面向对象设计方法	选修	2	2	2			30			余萍	多媒体
25、网络安全实验	选修	2	2	2			60			吴迎红	
26、人机接口技术	选修	2	2	2			40			王崇骏	多媒体
27、软件安全	选修	2	2	2			90			茅兵	多媒体
28、组合数学	选修	2	2	2			150			尹一通	多媒体
29、随机算法	选修	2	2	2			150			尹一通	多媒体
30、分布式网络	选修	2	2	2			120			陈贵海	英文授课
31、高级程序设计	核心	3	4	4			120			陈家骏、黄书剑	
32、软件需求工程	选修	2	2	2			60			陈林	
33、移动互联应用技术	选修	2	2	2			90			曹春	
34、博弈论及其应用	选修	2	2	2			90			高尉	

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

课 程 节 次	星 期		一	二	三	四	五
1--2 节			操作系统, 仙 II-316 数据库概论 (一), 逸 B-308; (二), 逸 B-307 计算机组成与设计(双), 仙 II-307	计算机网络, 仙 II-316 网络安全与检测技术 (单), 逸 B-305 密码学原理 (双), 逸 B-305 高级程序设计, 逸 B-105	算法设计与分析, 仙 II-316 编译原理, 仙 II-306	软件工程 (单), 仙 II-316 软件质量保障(双), 仙 II-316 随机算法, 仙 II-504	概率论与数理统计 (双), 仙 II-316 计算理论初步 (单), 仙 II-316
3--4 节			操作系统安全, 逸 B-305 软件质量保障, 仙 II-316 人机接口技术, 仙 II-317	计算机图形学, 逸 B-405 计算理论初步, 仙 II-317 软件工程, 仙 II-316 计算机网络(国际化), 逸 B-302	操作系统, 仙 II-316 数据库概论 (一), 逸 B-308; (二), 逸 B-307 计算机组成与设计, 仙 II-307	计算机网络, 仙 II-316 网络安全与检测技术, 逸 B-305 并行处理技术, 逸 B-307 高级程序设计 (双周), 基础实验楼乙 124; (单周), 逸 B-104	算法设计与分析, 仙 II-316 编译原理, 仙 II-306 计算机图形学 (单), 逸 B-405 计算机网络(国际化), 逸 B-302
5--6 节	组合数学, 逸 B-101 移动互联应用技术, 逸 B-306 软件测试, 逸 B-305	分布 式网 络, 仙 II -304	计算机数学建模, 仙 II-307 软件安全, 逸 B-305 JAVA 程序设计, 仙 II-305 LINUX 系统分析, 仙 II-316	概率论与数理统计, 仙 II-316 操作系统安全 (单), 逸 B-305 软件需求工程, 仙 II-317	马克思主义基本原理概论 (一), 仙 II-104 嵌入式系统, 仙 II-316	计算机组成与设计, 基础实验楼乙 126 密码学原理, 逸 B-305 面向对象设计方法, 仙 II-307	
7--8 节					马克思主义基本原理概论 (二), 仙 II-104		
9-10 节			Web 程序分析测试, 仙 II-316	网络安全实验, 基础实验楼乙 206	博弈论及其应用, 逸 B-305		

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 (四年级)

班号: 2013 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及 年级	人数		
1、数据库概论	核心	3	4	4			140			胡伟(一) 张剡(二)	多媒体
2、编译原理	核心	3	4	4			100			赵建华	多媒体
3、计算机图形学	核心	3	3	3			100			孙正兴	多媒体
4、概率论与数理统计	核心	3	3	3			60			唐斌	多媒体
5、软件工程	核心	3	3	3			60			王林章、李宣东、张天	多媒体
6、软件质量保障	核心	3	3	3			60			聂长海	多媒体
7、密码学原理	核心	3	3	3			90			仲盛、张渊	多媒体
8、操作系统安全	核心	3	3	3			90			黄皓	多媒体
9、网络安全与检测技术	核心	3	3	3			90			刘向阳、戴海鹏	多媒体
10、计算理论初步	核心	3	3	3			60			卜磊、李宣东	多媒体
11、计算机组成与设计	核心	5	5	5			30			杨若瑜、张泽生	多媒体
12、Java 程序设计	选修	2	2	2			110			李宁	多媒体
13、Linux 系统分析	选修	2	2	2			60			张雷	多媒体
14、Web 程序分析测试	选修	2	2	2			60			许蕾	多媒体
15、嵌入式系统	选修	2	2	2			60			陈鑫	多媒体
16、并行处理技术	选修	2	2	2			70			谢磊	多媒体
17、计算机数学建模	选修	2	2	2			50			周毓明	多媒体
18、软件测试	选修	2	2	2			90			聂长海	多媒体
19、面向对象设计方法	选修	2	2	2			30			余萍	多媒体
20、网络安全实验	选修	2	2	2			60			吴迎红	
21、人机接口技术	选修	2	2	2			40			王崇骏	多媒体
22、软件安全	选修	2	2	2			90			茅兵	多媒体
23、组合数学	选修	2	2	2			150			尹一通	多媒体
24、随机算法	选修	2	2	2			150			尹一通	多媒体
25、分布式网络	选修	2	2	2			150			陈贵海	英文授课
26、高级程序设计	核心	3	4	4			120			陈家骏、黄书剑	
27、软件需求工程	选修	2	2	2			60			陈林	
28、移动互联应用技术	选修	2	2	2			90			曹春	
29、博弈论及其应用	选修	2	2	2			90			高尉	
30、计算机网络(国际化)	平台	4	4	4			50			张渊	英文授课

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

课 程 节 次	星 期		一	二	三	四	五
1--2 节	数据库概论（一），逸 B-308；（二），逸 B-307 计算机组成与设计（双），仙 II-307		网络安全与检测技术（单），逸 B-305 密码学原理（双），逸 B-305 高级程序设计，逸 B-105	编译原理，仙 II-306	软件工程（单），仙 II-316 软件质量保障（双），仙 II-316 随机算法，仙 II-504	概率论与数理统计（双），仙 II-316 计算理论初步（单），仙 II-316	
3--4 节	操作系统安全，逸 B-305 软件质量保障，仙 II-316 人机接口技术，仙 II-317		计算机图形学，逸 B-405 计算理论初步，仙 II-317 软件工程，仙 II-316 计算机网络（国际化），逸 B-302	数据库概论（一），逸 B-308；（二），逸 B-307 计算机组成与设计，仙 II-307	网络安全与检测技术，逸 B-305 并行处理技术，逸 B-307 高级程序设计（双周），基础实验楼乙 124；（单周），逸 B-104	编译原理，仙 II-306 计算机图形学（单），逸 B-405 计算机网络（国际化），逸 B-302	
5--6 节	组合数学，逸 B-101 移动互联应用技术，逸 B-306 软件测试，逸 B-305	分布 式网 络， 仙 II -304	计算机数学建模，仙 II-307 软件安全，逸 B-305 JAVA 程序设计，仙 II-305 LINUX 系统分析，仙 II-316	概率论与数理统计，仙 II-316 操作系统安全（单），逸 B-305 软件需求工程，仙 II-317	嵌入式系统，仙 II-316	计算机组成与设计，基础实验楼乙 126 密码学原理，逸 B-305 面向对象设计方法，仙 II-307	
7--8 节							
9-10 节			Web 程序分析测试，仙 II-316	网络安全实验，基础实验楼乙 206	博弈论及其应用，逸 B-305		

注：本学期上课时间：自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日（共 17 周）
复习与考试时间：自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日（共 2 周）

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 英才计划 (三年级)

班号: 2014 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、马克思主义基本原理概论	通修	2	2	2			30			周春梅	
2、数据库概论	必修	3	4	4			30			柏文阳	
3、计算机网络	必修	3	3	3			30			顾庆	多媒体
4、现代软件工程	选修	2	2	2			30			王林章	多媒体
5、计算机数学建模	选修	2	2	2			30			周毓明	
6、计算方法	选修	2	2	2			30			赵金熙	
7、数字图像处理	选修	2	2	2			30			詹德川	多媒体
8、Linux 系统分析	选修	2	2	2			30			张雷	多媒体
9、并行处理技术	选修	2	2	2			30			谢磊	
10、组合数学	选修	2	2	2			30			尹一通	
11、随机算法	选修	2	2	2			30			尹一通	
12、网络安全实验	选修	2	2	2			30			吴迎红	
13、计算机网络(国际化)	平台	4	4	4			50			张渊	英文教学

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五	
1--2 节					随机算法, 仙 II - 504	数据库概论, 计算机楼 227	
3--4 节			计算机网络(国际化), 逸 B-302	计算机网络, 计算机楼 227	数据库概论, 计算机楼 227	并行处理技术, 逸 B-307	计算机网络(国际化), 逸 B-302 现代软件工程, 计算机楼 227
5--6 节		组合数学, 逸 B-101	计算机数学建模, 仙 II - 307 Linux 系统分析, 仙 II - 316	计算方法 计算机楼 227	马克思主义基本原理概论, 仙 II - 104	数字图像处理, 计算机楼 227	
7--8 节							
9--10 节				网络安全实验, 基础实验楼乙 206			

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日 (共 17 周)

复习与考试时间: 自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第一学期仙林校区

计算机科学与技术系 授课计划及课程表 英才计划 (四年级)

班号: 2013 级

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及 年级	人数		
1、面向对象设计方法	选修	2	2	2			30			余萍	
2、人工智能	必修	3	3	3			30			高阳	多媒体
3、人机接口技术	选修	2	2	2			30			王崇骏	多媒体
4、嵌入式系统	选修	2	2	2			30			陈鑫	多媒体
5、并行处理技术	选修	2	2	2			30			谢磊	
6、组合数学	选修	2	2	2			30			尹一通	
7、随机算法	选修	2	2	2			30			尹一通	
8、网络安全实验	选修	2	2	2			30			吴迎红	
9、计算机网络(国际化)	平台	4	4	4			50			张渊	英文教学

课 星 期 程 节 次	一	二	三	四	五
	1--2 节				随机算法, 仙 II - 504
3--4 节	人机接口技术, 仙 II - 317	计算机网络(国际化), 逸 B- 302			计算机网络(国际化), 逸 B- 302
5--6 节	组合数学, 逸 B- 101		人工智能, 计算机楼 228	嵌入式系统, 仙 II - 316	面向对象设计方法, 仙 II - 307
7--8 节					
9--10 节			网络安全实验, 基础实验楼乙 206		

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年 1 月 8 日 (共 2 周)