

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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	4	4	4			180				自选
2、体育	通	1	2	2			180				自选
3、微积分Ⅱ（第一层次）	通	5	6	4		2	180			黄卫华(一) 周国飞(二)	自选
4、形势与政策	通	1	1	1			198			周晔	必选
5、军事理论与军事高科技	通	2	2	2			180			人武部教师	必选
6、数字电路与数字系统	平台	3	3	3			190			吴海军(一) 张泽生(二)	自选
7、程序设计基础	平台	3	5	3	2		30	匡亚明学院	200	胡昊 尹存燕	自选
8、离散数学	平台	4	4	4			195	分班		瞿裕忠(一) 马晓星(二) 吴楠(三)	自选
9、普通物理	核	3	3	3			180	分班		张建(一) 张瑞利(二)	自选
10、计算思维	平台	2	2	2			60			竇万春	自选
11、程序设计基础实验	平台	2	2	2			190	分班		胡昊(一) 卜磊(二)	必选

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1-2 节		程序设计基础(单), 仙 I-106 数字电路与数字系统(双) (一), 逸 B-205 (二), 逸 B-207	微积分Ⅱ(第一层次) (一), 仙 II-304 (二), 仙 II-505	数字电路与数字系统 (一), 逸 B-205 (二), 逸 B-207	微积分Ⅱ(第一层次) (一), 仙 II-304 (二), 仙 II-505	程序设计基础, 仙 I-106
3-4 节		离散数学 (一), 逸 B-303 (二), 逸 B-302 (三), 逸 B-304	微积分Ⅱ(第一层次)习题 (二), 仙 II-505	计算思维, 逸 B-303	离散数学 (一), 逸 B-303 (二), 逸 B-302 (三), 逸 B-304	程序设计基础实验, (一)(二) 基础实验楼乙 124
5-6 节		英语	微积分Ⅱ(第一层次)习题 (一), 仙 II-304	英语	普通物理 (一), 逸 B-410 (二), 逸 B-405	军事理论与军事高科技, 环科楼 B-111
7-8 节				形势与政策(双) 仙 II-207		
9-10 节						

注：本学期上课时间：自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日（共 17 周）
复习与考试时间：自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日（共 2 周）

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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、体育	通修	1	2	2			170				自选
2、计算方法	选修	2	2	2			90			申富饶	
3、数据通信	选修	2	2	2			90			王晓亮	
4、数字信号处理	选修	2	2	2			90			王崇骏	
5、操作系统	平台	4	4	4			200	分班		叶保留(一)、徐锋(二)	自选
6、微机原理与接口技术	选修	2	2	2			60			朱怀宏	
7、图论	选修	2	2	2			120			程龚	
8、计算机系统基础	平台	5	5	5			60			路通、苏丰	自选
9、数字电路与数字系统实验	平台	2	2		2		30			蔡晓燕	自选
10、计算机网络	平台	4	4	3	1		180	分班		李文中(一)夏耐(二)	自选
11、数据结构	平台	4	4	4			60			商琳	自选
12、数理逻辑	选修	3	3	3			150			宋方敏 吴骏	
13、软件产业概论	选修	2	2	2			120			谢俊元 张建兵	
14、算法设计与分析	平台	4	4	4			180	分班		钱柱中、张胜(一) 黄宇(二)	自选
15、模式识别	选修	2	2	2			200			吴建鑫	
16、机器学习导论	选修	2	2	2			260			周志华、詹德川	
17、高级程序设计	选修	3	4	4			180			陈家骏、黄书剑	

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

课 程 节 次	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五
1--2 节	高级程序设计, 仙 I-207	计算机网络 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306	算法设计与分析 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306 数据结构, 逸 B-403	模式识别, 仙 I-107	高级程序设计 双周, 基础实验楼乙 125 单周, 仙 I-207
3--4 节	算法设计与分析 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306 数据结构, 逸 B-403 软件产业概论, 仙 II-304	数理逻辑, 逸 A-117 数字信号处理, 逸 B-305	机器学习导论, 仙 I-106	数理逻辑 (双), 逸 A-117	计算机网络 单周 (一)、(二) 基础实验楼乙 124; 双周 (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306
5—6 节	计算方法, 逸 B-305	操作系统 (一), 逸 B-207 (二), 逸 B-205 微机原理与接口, 逸 B-304	计算机系统基础, 逸 B-303	图论, 仙 II-304 数据通信, 逸 B-305	数字电路与数字系统实验, 基础实验楼乙 125
7—8 节					操作系统 (一), 逸 B-207 (二), 逸 B-205 计算机系统基础, 逸 B-303
9-10 节					

注：本学期上课时间：自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日（共 2 周）

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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、计算机程序设计语言	选修	2	2	2			90			张天	
2、数据挖掘导论	选修	2	2	2			150			黎铭	
3、数字图像处理	选修	2	2	2			90			李宇峰	
4、人工智能	选修	2	2	2			160	分班		俞杨(一)、杨育彬(二)	
5、多媒体技术	选修	2	2	2			100			唐杰	
6、数理逻辑	选修	3	3	3			150			宋方敏、吴骏	
7、软件产业概论	选修	2	2	2			120			谢俊元、张建兵	
8、模式识别	选修	2	2	2			200			吴建鑫	
9、图论	选修	2	2	2			120			程龚	
10、毛泽东思想和中国特色	通修	3	3	3			190			甘季国(一)、沈伯平(二)	自选
11、软件体系结构	选修	2	2	2			60			曹春	
12、网络应用开发技术	选修	2	2	2			60			卢红敏	
13、计算方法	选修	2	2	2			90			申富饶	
14、数字信号处理	选修	2	2	2			90			王崇骏	
15、微机原理与接口技术	选修	2	2	2			60			朱怀宏	
16、计算机系统综合实验	平台	2	2	2			80			李俊	自选
17、大数据处理综合实验	平台	2	2	2			120			黄宜华、王皓	自选
18、软件工程综合实验	平台	2	2	2			90			王林章、曹春、张天	自选
19、计算机体系结构	核心	3	3	3			60			王炜	
20、移动通讯安全	选修	2	2	2			60			华景煜	
21、信息安全系统设计	选修	2	2	2			90			曾庆凯	
22、数据通信	选修	2	2	2			90			王晓亮	
23、移动互联应用技术	选修	2	2	2			90			曹春	
24、计算机网络协议开发	选修	2	2	2			90			陈健	
25、机器学习导论	选修	2	2	2			260			周志华、詹德川	
26、可计算性与可判定性	选修	2	2	2			60			喻良	
27、高级程序设计	选修	3	4	4			180			陈家骏、黄书剑	
28、编译原理	选修	3	4	4			100			许畅	
29、图形绘制技术	选修	2	2	2			90			过洁	

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

课 程 节 次	星 期 一				
	一	二	三	四	五
1--2 节	高级程序设计, 仙 I -207			模式识别, 仙 I -107	高级程序设计 双周, 基础实验楼乙 125 单周, 仙 I -207
3--4 节	计算机程序设计语言, 仙 II -103 软件产业概论, 仙 II -304 移动互联应用技术, 第一周, 仙 I -321; 第二周起, 基础实验楼乙 221	计算机体系结构, 仙 II -104 数理逻辑, 逸 A-117 数字信号处理, 逸 B-305	机器学习导论, 仙 I -106	数理逻辑 (双), 逸 A-117 计算机体系结构 (单), 仙 II -104 信息安全系统设计, 仙 II -103 数据挖掘导论, 逸 B-101	大数据处理综合实验, 仙 II -403 软件工程综合实验, 仙 II -104 计算机系统设计综合实验, 仙 II -103
5--6 节	移动通讯安全, 逸 B-308 软件体系结构, 仙 II -110 计算方法, 逸 B-305 人工智能: (一), 仙 II -104 (二), 仙 II -103	可计算性与可判定性, 逸 B-308 微机原理与接口, 逸 B-304 数字图像处理, 仙 II -103	多媒体技术, 逸 B-205 编译原理, 仙 II -306 图论, 仙 II -304 数据通信, 逸 B-305	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论) (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306	计算机网络协议开发, 基础实验楼乙 125 网络应用开发技术, 仙 II -103 编译原理, 仙 II -306
7--8 节	图形绘制技术 仙 I -101				
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日 (共 18 周)

复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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、计算机程序设计语言	选修	2	2	2			90			张天	
2、数据挖掘导论	选修	2	2	2			150			黎铭	
3、数字图像处理	选修	2	2	2			90			李宇峰	
4、人工智能	选修	2	2	2			160	分班		俞杨(一)、杨育彬(二)	
5、多媒体技术	选修	2	2	2			100			唐杰	
6、数理逻辑	选修	3	3	3			150			宋方敏、吴骏	
7、软件产业概论	选修	2	2	2			120			谢俊元、张建兵	
8、模式识别	选修	2	2	2			200			吴建鑫	
9、图论	选修	2	2	2			120			程龚	
10、计算机组织与系统结构实验	选修	2	2	2			30			张泽生	
11、软件体系结构	选修	2	2	2			90			曹春	
12、网络应用开发技术	选修	2	2	2			90			卢红敏	
13、计算方法	选修	2	2	2			90			申富饶	
14、数字信号处理	选修	2	2	2			90			王崇骏	
15、微机原理与接口技术	选修	2	2	2			60			朱怀宏	
16、计算机体系结构	核心	3	3	3			60			王炜	
17、移动通讯安全	选修	2	2	2			150			华景煜	
18、信息安全系统设计	选修	2	2	2			90			曾庆凯	
19、数据通信	选修	2	2	2			90			王晓亮	
20、移动互联应用技术	选修	2	2	2			90			曹春	
21、计算机网络协议开发	选修	2	2	2			90			陈健	
22、机器学习导论	选修	2	2	2			260			周志华、詹德川	
23、可计算性与可判定性	选修	2	2	2			60			喻良	
24、毕业论文	通修	6					160				必选
25、计算机网络实验	选修	2	2	2			20			陈健	
26、高级程序设计	选修	3	4	4			180			陈家骏、黄书剑	
27、编译原理	选修	3	4	4			100			许畅	
28、图形绘制技术	选修	2	2	2			90			过洁	

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

课 节	星 期 程 次	一	二	三	四	五
		1--2 节	高级程序设计, 仙 I -207			
3--4 节	计算机程序设计语言, 仙 II -103 软件产业概论, 仙 II -304 移动互联应用技术, 第一周, 仙 I -321; 第二周起, 基础实验楼乙 221	计算机体系结构, 仙 II -104 数理逻辑, 逸 A-117 数字信号处理, 逸 B-305	机器学习导论, 仙 I -106		数理逻辑 (双)), 逸 A-117 计算机体系结构 (单), 仙 II -104 信息安全系统设计, 仙 II -103 数据挖掘导论, 逸 B-101	
5--6 节	移动通讯安全, 逸 B-308 软件体系结构, 仙 II 110 计算方法, 逸 B-305 人工智能 (一), 仙 II -104 (二), 仙 II -103	可计算性与可判定性, 逸 B-308 微机原理与接口, 逸 B-304 数字图像处理, 仙 II -103	多媒体技术, 逸 B-205 图论, 仙 II -304 数据通信, 逸 B-305 编译原理, 仙 II -306 计算机组织与系统结构实验, 基础实验楼乙 118			计算机网络协议开发 (计算机网络实验), 基础实验楼乙 125 网络应用开发技术, 仙 II -103 编译原理, 仙 II -306
7--8 节	图形绘制技术 仙 I -101					
9--10 节						

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日 (共 18 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日 (共 2 周)

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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、计算机图形学	核心	3	3	3			30			孙正兴	必选
2、多媒体技术	选修	2	2	2			30			唐杰	
3、毛泽东思想和中国特色	通修	3	3	3			30			甘季国(一)、沈伯平(二)	自选
4、编译原理	核心	4	4	4			30			戴新宇	必选
5、数据通信	选修	3	3	3			30			王晓亮	

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
3--4 节		计算机图形学 逸 B-308		编译原理 逸 B-308		编译原理 逸 B-308
5--6 节			数据通信 计算机楼 227	多媒体技术 逸 B-205	毛泽东思想和中国特色 社会主义理论体系概论 (理论) (一), 逸 B-305 (二), 逸 B-306	
7--8 节						
9--10 节						

注：本学期上课时间：自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日（共 2 周）

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

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、毕业论文	核心	6	6				30				必选
2、计算机程序设计语言	选修	2	2	2			30			张天	
3、数据挖掘导论	选修	2	2	2			30			黎铭	
4、软件体系结构	选修	2	2	2			30			曹春	
5、数据通信	选修	3	3	3			30			王晓亮	
6、多媒体技术	选修	2	2	2			30			唐杰	

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节						
3--4 节		计算机程序设计语言 仙 II -103			数据挖掘导论 逸 B-101	
5--6 节		软件体系结构 仙 II -110	数据通信 计算机楼 227	多媒体技术 逸 B-205		
7--8 节						

注：本学上课时间：自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日（共 2 周）

南京大学 2016-2017
学年第二学期仙林校区

计算机科学与技术系授课计划及课程表计算机与金融工程实验班(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、大学体育	通修	1	1	1			7				自选
2、数据结构与金融算法	平台	4	4	4			7			李言辉	必选
3、金融软件工程	平台	4	4	4			7			许蕾	必选
4、财务会计原理（含实验）	平台	3	3	3			7			赵雪丹	必选
5、金融经济学	核心	2	2	2			7			朱洪亮	必选
6、数值分析	选修	2	2	2			7			陈彩华	
7、数据库原理与应用	选修	2	2	2			7			周运森	
8、操作系统	选修	2	2	2			7			叶保留（一）、徐峰（二）	
9、宏观经济学	平台	2	2	2			7			刘焯	

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节		金融软件工程 逸 B-210	金融经济学 仙 I -202	数据库原理和应用 仙 II -101		
3--4 节		数值分析 仙 II -109	宏观经济学 仙 I -101	数据库原理和应用 基础实验楼乙 409	金融软件工程 逸 B-210	数据结构与金融算法 逸 B-210
5--6 节		数据结构与金融算法 逸 B-210	操作系统 (一), 逸 B-207 (二), 逸 B-205		财务会计原理（含 实验） 逸 B-210	操作系统 (一), 逸 B-207 (二), 逸 B-205
7--8 节						

注：本学期上课时间：自 2016 年 2 月 20 日至 2016 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2016 年 6 月 26 日至 2016 年 7 月 9 日（共 2 周）