



# 南京医科大学

NANJING MEDICAL UNIVERSITY

2013-2014 学年博士、硕士研究生  
教学安排表

**(第一学期)**

南京医科大学研究生院制

2013年6月

# 南京医科大学

## 2013~2014学年校历

### 第一学期

### 第二学期

年 月	周 次	星 期							
		日	一	二	三	四	五	六	
二〇一三年	九	1	2	3	4	5	6	7	
	10	8	9	10	11	12	13	14	
	11	15	16	17	18	19	20	21	
	12	22	23	24	25	26	27	28	
十 月	1	29	30	1	2	3	4	5	
	2	6	7	8	9	10	11	12	
	3	13	14	15	16	17	18	19	
	4	20	21	22	23	24	25	26	
	5	27	28	29	30	31	1	2	
十一 月	6	3	4	5	6	7	8	9	
	7	10	11	12	13	14	15	16	
	8	17	18	19	20	21	22	23	
	9	24	25	26	27	28	29	30	
十二 月	10	1	2	3	4	5	6	7	
	11	8	9	10	11	12	13	14	
	12	15	16	17	18	19	20	21	
	13	22	23	24	25	26	27	28	
二〇一四年	元	14	15	16	17	18	19	20	
	1	21	22	23	24	25	26	27	
	2	28	29	30	31	1	2	3	
	3	4	5	6	7	8	9	10	
二 月	寒 假	11	12	13	14	15	16	17	
	假	18	19	20	21	22	23	24	
春节日期: 2014年1月31日									
说 明	第一学期: 2013年9月1日至2014年元月18日, 共20周。寒假4周。 2013年8月31日报到注册, 9月2日上课。新生另定。 第二学期: 2014年2月16日至2014年7月5日, 共20周。暑假8周。 2014年2月15日报到注册, 2月17日上课。 (表内红字表示节假日,根据2014年国家法定假日调整。)								

年 月	周 次	星 期						
		日	一	二	三	四	五	六
二 月	1	16	17	18	19	20	21	22
	2	23	24	25	26	27	28	1
三 月	3	2	3	4	5	6	7	8
	4	9	10	11	12	13	14	15
	5	16	17	18	19	20	21	22
四 月	6	23	24	25	26	27	28	29
	7	30	31	1	2	3	4	5
	8	6	7	8	9	10	11	12
	9	13	14	15	16	17	18	19
五 月	10	20	21	22	23	24	25	26
	11	27	28	29	30	1	2	3
六 月	12	4	5	6	7	8	9	10
	13	11	12	13	14	15	16	17
	14	18	19	20	21	22	23	24
	15	25	26	27	28	29	30	31
七 月	16	1	2	3	4	5	6	7
	17	8	9	10	11	12	13	14
	18	15	16	17	18	19	20	21
八 月	19	22	23	24	25	26	27	28
	20	29	30	1	2	3	4	5
	暑 假	6	7	8	9	10	11	12
		13	14	15	16	17	18	19
		20	21	22	23	24	25	26
		27	28	29	30	31	1	2
		3	4	5	6	7	8	9
10		11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		

# 目 录

南京医科大学 2013 级博士研究生教学课表安排说明 .....	1
南京医科大学 2013 级博士研究生教学计划表（科研型） .....	2
南京医科大学 2013 级博士研究生教学计划表（临床与口腔医学专业学位） .....	4
南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生教学进程计划表 .....	6
南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表 .....	7
南京医科大学 2013 级硕士硕士研究生教学课表安排说明 .....	15
南京医科大学 2013 级硕士研究生教学计划表（科研型） .....	18
南京医科大学 2013 级临床与口腔医学硕士专业学位研究生教学计划表 .....	21
南京医科大学 2013 级护理硕士专业学位研究生教学计划表 .....	22
南京医科大学 2013 级药学硕士专业学位研究生教学计划表 .....	23
南京医科大学 2013 级公共卫生硕士专业学位研究生教学计划表 .....	24
南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生教学进程计划表 .....	26
南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型） .....	30
南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型） .....	49
博导论坛等课程进度表 .....	65

## 2013 级博士研究生教学课表安排说明

- 一、博士生授课地点在五台校区。
- 二、博士英语、政治课、学术规范与实验室安全实行分班教学。学术规范与实验室安全分两个大班上课，政治课分三个大班级上课，英语课分 8 个小班级进行授课。学号 20132001-20132044 为博士 A 班、20132045-20132089 为博士 B 班、20132090-20132136 为博士 C 班、20132601-20132644 为博士 D 班、20132645-20132711 为博士 E 班、20132712-20132774 为博士 F 班，20132775-20132841 为博士 G 班，20132842 及以后为博士 H 班。请博士生认真核对课表。
- 三、教室说明：2-124 为 2 号教学楼 124 教室；先-109 为先知楼 109 教室。第一语音室在 2 号楼东面楼梯口 2 楼。
- 四、上午上课时间为 8：00；下午为 2：00；晚上为：6：30。
- 五、“生命科学前沿系列专题讲座”将邀请校外知名专家主讲，为必修课程。具体时间另行安排。请及时关注研究生院网站相关通知。
- 六、课程考查时间安排：请核对《课程表》和《进程计划表》。部分课程考核时间及地点需另行通知，请及时关注研究生院网页培养栏内的相关通知。

研究生院

2013.6.20



## 说 明

- 1、本表供博士研究生于学习课程前填写，应在开学后一周内填毕，导师签署意见后交研究生院，以便统计汇总。同时必须网络注册学习课程，网络注册课程必须与本表一致。
- 2、博士研究生课程学分要求不低于 20 学分。博士研究生可到其他院校选修相关课程，或兼选硕士学位课程。根据南医大（2001/2002）30 号文精神，攻读博士学位前未取得硕士学位者应同期加修 4 门硕士主要课程。各学科专业应根据本学科培养方案，结合研究方向选修课程，在该表选修课程中划“√”。
- 3、在博士必修课程中，新增加了“读书报告与学术交流”，包含以下四个必修环节，全部完成方可获取规定的学分：
  - (1) 围绕研究课题做一次专题“读书报告”，规定于第一学年（第二学期）结束前，在学科范围内公开完成。同时，需下载并填写南京医科大学博士生读书报告评分表，报送学院，学院汇总报送研究生院。
  - (2) 参加学校、二级学院公开组织的学术讲座，在读期间不少于 8 次。每次刷卡记录。
  - (3) 在读期间，参加正式学术会议 1 次，毕业前研究生凭会议通知、参加会议墙报或口头交流的证明材料来研究生处登记，认可学分（单纯听会不予认可学分）。
  - (4) 主持、主讲、组织“博士生学术沙龙”1 次，报告内容可以是阅读文献、介绍研究课题进展等。由校研究生会牵头组织，指定时间和地点，分批进行，每次可安排 3-5 人。由博士研究生主持（可分别为对方主持）、组织（张贴海报、组织听众、邀请点评专家等）、主讲。入学后，考虑成熟，准备充分即可到研究生会报名并登记所讲的题目，由研究生会根据题目分组，安排具体时间，并派专人协助每次学术活动。

推出本环节的目的，旨在促进博士生了解学术前沿动态，提高文献阅读与提出科学问题的能力，培养博士生组织参与学术交流的能力。
- 4、专业外语、专业课的学习时间与方式由导师决定，在第二学年第二学期结束前要求完成专业课、专业英语考试，并将考试成绩交研究生院。

南京医科大学研究生院  
2013 年 6 月 20 日



## 说 明

1. 本表供临床医学博士专业学位研究生于学习课程前填写，应在开学后**一周内**填毕，导师签署意见后交研究生院，以便统计汇总。同时必须网络注册学习课程，网络注册课程必须与本表一致。
2. 临床医学博士专业学位研究生课程学分要求不低于**16 学分**。可到其他院校选修相关课程。各学科专业应根据本学科培养方案，结合研究方向选修课程，在该表选修课程中划“√”。可以兼选硕士学位课程。根据南医大（2001/2002）30 号文精神，攻读博士学位前未取得硕士学位者应同期加修 4 门硕士主要课程。
3. 在读期间，必须在学科范围内公开完成读书报告不低于 1 次，介绍本学科的前沿和发展。在第一临床医学院进行临床技能训练期间，要至少组织 2 次临床病例讨论。
4. 专业课、专业英语的学习时间与方式由导师决定，在第二学年第二学期结束前要求完成专业课、专业英语考试，并将考试成绩及试卷交研究生院。

南京医科大学研究生院

2013 年 6 月 20 日

### 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生教学进程计划表

顺序	课程名称	周次 学时	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
			1	博士英语*8	60		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	中国马克思主义与当代*3	36									4	4	4	4	4	4	4	4	4#		
3	循证医学	48		4		4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4#				
4	博导论坛-创新思维和科研方法	36		3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3#					
5	博导论坛-细胞与分子生物学理论与实践	42		3		3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3#		
6	学术规范与实验室安全*2	12		4		4		4	4												
7	内科学进展	48		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	#				
8	外科学进展	33		3		3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	#				
9	医患沟通学	15									3	3	3	3	3#						
10	博导论坛-现代生物学实验技术与应用	27		3	3	3	3		3	3	3	3	3								
11	分子与细胞生物学思辩	44		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4#						
12	生命科学前沿系列讲座	待定																			
研究生院 2013 年 6 月 20 日																					

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	
第 2 周	2013 年 9 月 9 日 ~ 2013 年 9 月 15 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	学术规范与实验室安全(E' F' G' H 班)(2-124) 博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室) 博士英语 C 班 (先-109) 博士英语 D 班 (语音一室)			博士英语 E 班 (先-109) 博士英语 F 班 (语音一室) 博士英语 G 班 (先-109)			分子与细胞生物学思辩 (先-109)	博导论坛创新思维和科研方法 (2-124)	内科学进展(2-124)	学术规范与实验室安全(A' B' C' D 班)(2-124) 博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)			循证医学(2-124)
第 3 周	2013 年 9 月 16 日 ~ 2013 年 9 月 22 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	学术规范与实验室安全(E' F' G' H 班)(2-124) 博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室) 博士英语 C 班 (先-109) 博士英语 D 班 (语音一室)			博士英语 E 班 (先-109) 博士英语 F 班 (语音一室) 博士英语 G 班 (先-109)			分子与细胞生物学思辩 (先-109)	博导论坛创新思维和科研方法 (2-124)	内科学进展(2-124)	中秋节放假				

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五		
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上
第 4 周	2013 年 9 月 23 日 ~ 2013 年 9 月 29 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	学术规范与实验室安全(E' F' G' H 班)(2-124) 博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室) 博士英语 C 班 (先-109) 博士英语 D 班 (语音一室)		博士英语 B 班 (先-109) 博士英语 F 班 (语音一室)	博士英语 G 班 (先-109) 博士英语 H 班 (语音一室)	分子与细胞生物学思辨 (先-109)	博导论坛创新思维和科研方法 (2-124)	内科学进展(2-124)	学术规范与实验室安全(A' B' C' D 班)(2-124)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)			循证医学(2-124)
第 5 周	2013 年 9 月 30 日 ~ 2013 年 10 月 6 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	学术规范与实验室安全(E' F' G' H 班)(2-124) 博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室) 博士英语 C 班 (先-109) 博士英语 D 班 (语音一室)	国庆节放假											

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五							
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上					
第 6 周	2013 年 10 月 7 日 ~ 2013 年 10 月 13 日	国庆节放假																			
							博士英语 E 班(先-109)	博士英语 F 班(语音一室)	博士英语 G 班(先-109)	博士英语 H 班(语音一室)	分子与细胞生物学思辩(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	学术规范与实验室安全(A、B、C、D 班)(2-124)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)	循证医学(2-124)				
第 7 周	2013 年 10 月 14 日 ~ 2013 年 10 月 20 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)			博士英语 D 班(语音一室)	博士英语 C 班(先-109)	博士英语 B 班(语音一室)	博士英语 A 班(先-109)			博士英语 E 班(先-109)	博士英语 F 班(语音一室)	博士英语 G 班(先-109)	博士英语 H 班(语音一室)	分子与细胞生物学思辩(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	学术规范与实验室安全(A、B、C、D 班)(2-124)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)	循证医学(2-124)

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五				
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上		
第 8 周	2013 年 10 月 21 日~2013 年 10 月 27 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)																循证医学(2-124)
			博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室)	博士英语 C 班 (先-109)		博士英语 B 班 (先-109)	博士英语 C 班 (语音一室)	博士英语 D 班 (语音一室)			分子与细胞生物学思辩 (先-109)						
第 9 周	2013 年 10 月 28 日~2013 年 11 月 3 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)																循证医学(2-124)
			博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室)	博士英语 C 班 (先-109)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C 班)	博士英语 D 班 (语音一室)				分子与细胞生物学思辩 (先-109)						
			中国马克思主义与当代(2-124) (G、H 班)															博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)
																		外科学进展(2-124)
																		循证医学(2-124)
																		循证医学(2-124)
																		循证医学(2-124)
																		循证医学(2-124)

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	
第 10 周	2013 年 11 月 4 日 ~ 2013 年 11 月 10 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	中国马克思主义与当代(2-124) (G' H 班)	博士英语 D 班 (语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D' E' F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A' B' C 班)	博士英语 F 班(先-109)	博士英语 E 班(语音一室)	博士英语 G 班(先-109)	博士英语 H 班(语音一室)	分子与细胞生物学思辨(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	医患沟通学(先-109)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)	循证医学(2-124)
				博士英语 C 班 (先-109)													
第 11 周	2013 年 11 月 11 日 ~ 2013 年 11 月 17 日	博导论坛现代生物学实验技术与应用(2-124)	中国马克思主义与当代(2-124) (G' H 班)	博士英语 D 班 (语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D' E' F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A' B' C 班)	博士英语 F 班(先-109)	博士英语 E 班(语音一室)	博士英语 G 班(先-109)	博士英语 H 班(语音一室)	分子与细胞生物学思辨(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	医患沟通学(先-109)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)	循证医学(2-124)
				博士英语 C 班 (先-109)													

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五								
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上						
第12周	2013年11月18日~2013年11月24日		中国马克思主义与当代(2-124) (G、H班)	博士英语A班(先-109)	博士英语B班(语音一室)	博士英语C班(先-109)	博士英语D班(语音一室)		中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C班)	博士英语E班(先-109)	博士英语F班(语音一室)	博士英语G班(先-109)	博士英语H班(语音一室)	分子与细胞生物学思辩(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	医患沟通学(先-109)	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)			循证医学(2-124)
			中国马克思主义与当代(2-124) (G、H班)	博士英语A班(先-109)	博士英语B班(语音一室)	博士英语C班(先-109)	博士英语D班(语音一室)		中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C班)	博士英语E班(先-109)	博士英语F班(语音一室)	博士英语G班(先-109)	博士英语H班(语音一室)	分子与细胞生物学思辩(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)	医患沟通学(先-109) 布置考核	博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)			循证医学(2-124)

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五				
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上		
第14周	2013年12月2日~2013年12月8日		中国马克思主义与当代(2-124) (G、H班) 博士英语A班(先-109)	博士英语B班(语音一室) 博士英语C班(先-109)	博士英语D班(语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C班)	博士英语E班(先-109)	博士英语F班(语音一室)	博士英语G班(先-109)	博士英语H班(语音一室)	分子与细胞生物学思辨(先-109)	博导论坛创新思维和科研方法(2-124)	内科学进展(2-124)		博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展(2-124)	循证医学(2-124)
	2013年12月9日~2013年12月15日		中国马克思主义与当代(2-124) (G、H班) 博士英语A班(先-109)	博士英语B班(语音一室)	博士英语C班(先-109)	博士英语D班(语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C班)	博士英语E班(先-109)	博士英语F班(语音一室)	博士英语G班(先-109)	博士英语H班(语音一室)		博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	内科学进展(2-124)(布置考核)		博导论坛细胞与分子生物学理论与实践(2-124)	外科学进展考核(2-124)

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）博士研究生课程表

周次	日期	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五					
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上			
第 16 周	2013 年 12 月 16 日~2013 年 12 月 22 日		中国马克思主义与当代(2-124) (G、H 班)	博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室)	博士英语 C 班 (先-109)	博士英语 D 班 (语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C 班)	博士英语 E 班 (先-109)	博士英语 F 班 (语音一室)	博士英语 G 班 (先-109)	博士英语 H 班 (语音一室)						
			中国马克思主义与当代(2-124) (G、H 班)	博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室)	博士英语 C 班 (先-109)	博士英语 D 班 (语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C 班)	博士英语 E 班 (先-109)	博士英语 F 班 (语音一室)	博士英语 G 班 (先-109)	博士英语 H 班 (语音一室)	博导论坛-细胞与分子生物学理论与实践(2-124)					
第 17 周	2013 年 12 月 23 日~2013 年 12 月 29 日		中国马克思主义与当代(2-124) (G、H 班)	博士英语 A 班 (先-109)	博士英语 B 班 (语音一室)	博士英语 C 班 (先-109)	博士英语 D 班 (语音一室)	中国马克思主义与当代(2-124) (D、E、F 班)	中国马克思主义与当代(2-124) (A、B、C 班)	博士英语 E 班 (先-109)	博士英语 F 班 (语音一室)	博士英语 G 班 (先-109)	博士英语 H 班 (语音一室)						

## 硕士研究生教学课表安排说明

一、所有硕士研究生的英语、政治课、学术规范与实验安全等必修课程以及医学文献检索等选修课程，按学号分成五个大班上课，分班如下表，一~三大班按照硕士研究生课表（科研型）选课、上课，四、五大班按照硕士研究生课表（专业型）课表选课、上课，请注意核对上课时间与地点（见课表 P30 起）；医学统计学分 6 个大班上课，公共卫生学院的研究生上“医学统计学”时，从二大班独立出来，单独一个班级授课，其授课内容与其它四个班级不同，称为医学统计学 II。请本科为预防医学专业的 2013 级公共卫生学院的研究生务必参加医学统计学 II 教学。本科为非预防医学专业的公共卫生学院研究生可选择医学统计学 I，与二大班一起授课。一~三大班硕士研究生的外教英语、医学英文文献导读、科研设计等选修课程根据学号段，分成 2 个大班（20131002-1243 和 20131244 以后），一~三大班硕士研究生的实验动物学选修课有 2 个班，一大班的同学可以根据自己的时间安排任选一个班上课，以保证教室的容纳量，一~三大班硕士研究生的医学研究数据的管理与分析选修课按自然班分为 3 个大班；四、五大班的科研设计和临床医学基本技能培训选修课按自然班分成 2 个大班（临床医学基本技能培训选修课每个班限选 50 人），请注意课表具体安排。

班级	学号段
一大班	20131001-20131176+其他
二大班	20131177-201320131284（该学号段全部）+ 20131303-20131388（该学号段全部）
三大班	20131389-20131849（该学号段科学学位全部）
四大班	20131285-20131302（该学号段全部）+ 20131481-20131592（该学号段全部）
五大班	20131608-20131849（该学号段专业学位全部）+港澳台研究生

二、**英语教学分班：**英语教学实习分层次教学，层次划分标准如下：凡研究生入学考试时英语单科成绩在 68 分及以上者（ $\geq 68$ ）及含免研生，为 A 类（256 人），免修免考英语课程；60 分及以上（ $\geq 59$ ， $< 68$ ）者为 B 类（274 人）；59 分（含 58）及以下者为 C 类（317 人）。A、B、C 三类学生的英语课程教学内容、教学形式不同，请各类学生根据本人所应归属的学生类别，仔细核对课表。A 类学生第一学期不上英语课，可选修于第二学期开设的“医学论文英文写作”课程。B、C 类学生第一学期集中上英语课，第二学期原则上不集中授课，具体授课形式听从英语教师安排。第一学期的英语课程每周 2 次，其中

一次为“视听说课程”为主（B、C类内容相同，混合分班授课）；一次为“读写译课程”为主（B、C分类分班授课），具体分班及上课教室安排如下：

### 1、听说课程：

班级	按学号分段		
一大班 周四下午	20131001-20131056 B508	20131057-20131115 B510	20131116-20131176 B512
二大班 周五下午	20131178-20131250 B508	20131251-20131326 B510	20131327-20131388 B512
三大班 周一下午	20131390-20131454 B508	20131457-20131652 B510	20131653-20131838 A503
四大班 周二下午	20131286-20131530 B508	20131531-20131592 B510	
五大班 周四上午	20131608-20131680 B508	20131713-20131774 B510	20131781-20131849 +港澳台 B512

### 2、读写课程：

班级	B类学生	C类学生	
一大班 周五上午	20131009-20131176 A206	20131001-20131175 B212	
二大班 周一上午	20131187-20131388 A206	20131178-20131386 B212	
三大班 周四上午	20131393-20131835 阶7	20131390-20131607 A206	20131635-20131838 B212
四大班 周一下午	20131287-20131592 A206	20131280-20131590 B212	
五大班 周二上午	20131612-20131848 A206	20131608-201318489 +港澳台 B212	

三、 由于课程安排紧密，需要几门选修课程同时开课，请同学选修课程时妥善考虑。因为安排上有冲突的选修课程，可选择在下一学年，与下一级研究生同堂修课。

四、 选修课，若选修人数少于20人，则该课程于本学期不开课，个别于本学期取消开课计划的课程，由研究生院通知选修学生改选其它课程。

五、 “仪器使用与方法学（1次）”课程，因为后期实验内容需要在五台校区的基础医学院相关实验室完成授课，届时请关注研究生院网页相关安排通知。

六、 “分子生物学实验”课程，拟在第二学期2-5周集中开课，总占用4周时间，每人每周合计上课2天。“免疫组织化学”因需要使用实验室教学，安排在第二学期。请选修该两门课程的同学于第一学期末关注研究生院“第二学期”的课程安排以及具体的分班通知。

七、 “体育课”、“多元统计学”、“医学论文英文写作”、“现代药学理论与技术-现代药物制剂新技术”、“现代药学理论与技术-药物质量控制与波谱解析”“色谱质谱联用-

原理与应用”等课程安排在第二学期开课，请选修该课程的同学于第一学期末关注“第二学期”的课程安排。

- 八、 临床与口腔医学硕士专业学位、护理硕士专业学位、药学硕士专业学位、公共卫生硕士专业学位研究生的课程设置方案，请遵照 P21 、P22 、P23、P24 相关规定执行，并请认真阅读课程安排相关说明。
- 九、 “博导论坛系列专题讲座”、“内科学进展”、“外科学进展”、“循证医学”“分子与细胞生物学思辩”等等硕士、博士贯通的 5 门课程，请选修该课程的 2012 级、2013 级硕士研究生于本学期（2013 年秋季）在五台校区与 2013 级博士同堂上课。具体安排请阅读 P7-P14 博士研究生课程表。
- 十、 教室说明：阶 5、阶 7 在逸夫楼 1 楼，阶 2、阶 8 在逸夫楼 2 楼，K118 在康达楼 1 楼，K207、K226 在康达楼 2 楼，B106、B108 在博学楼 1 楼，B212 在博学楼 2 楼，A206 在博学楼 2 楼， P1、P3 为 07 栋留学生宿舍楼后面的平房；“计算机房”为江宁校区图书馆 3 楼电子阅览室，“语音室”在博学楼 5 楼。请任课教师和研究生每次课前核对上课教室。
- 十一、 “英语课”上课时间为上午 8：00，下午为 2：00；其余课程上午上课时间为 8：50；下午为 2：00；晚上上课时间为：6：00，个别晚上课程，如主讲教师要求调整到晚上 6：30 上课，请于第一次课堂上，通知学生并及时通知其他任课教师。
- 十二、 课程考查时间安排：核对《课程表》和《进程计划表》。部分课程考核时间及地点需另行通知，请及时关注研究生院的网站通知。

**研究生院**  
**2013.6.20**

## 南京医科大学 2013 级硕士研究生教学计划表（科研型）

学号：                      研究生姓名：                      导师姓名：                      专业：

课程代码	课程名称	主讲教师	学时	学分	授课学期	备选栏
<b>A 类：公共必修课程（12 学分）</b>						
A001	学位英语	李晓梅	90	5	第 1/2 学期	√
A002	自然辩证法	卢建华	18	1	第 1 学期	√
A003	中国特色社会主义理论与实践研究	赵燕斌	36	2	第 1 学期	√
A004	医学统计学 I	于 浩	60	3	第 1 学期	√
A004	医学统计学 II	于 浩	60	3	第 1 学期	√ 供本科专业为预防医学的公共卫生学院研究生必选
A010	学术规范与实验室安全	周建伟	16	1	第 1 学期	√ 具体进度见 P65
<b>B 类：专业必修课程（5 学分）</b>						
B001	专业英语		40	1	第 2 学年	√
B002	专业课程		60	2	第 2 学年	√
B003	中期考核			2	第 2 学年	√
<b>C 类：医学基础理论课程</b>						
C001	基因诊断与基因治疗概论	范乐明	16	1	第 1 学期	
C002	细胞与分子免疫学	王迎伟	45	3	第 1 学期	
C003	病理学与病理生理学	李跃华	40	2	第 1 学期	
C004	神经生物学	高 隽	60	3	第 1 学期	
C005	分子病毒学	姚 堃	40	2	第 1 学期	
C006	生殖生物学	徐宇君	40	2	第 1 学期	
C007	纳米医药	段 磊	24	1	第 1 学期	
C008	信号转导与疾病	杨俊伟	20	1	第 1 学期	
C009	血液净化应用	王笑云	20	1	第 1 学期	
C011	临床免疫学	季晓辉	40	2	第 1 学期	
C012	临床流行病学	周 玲	40	2	第 1 学期	
C013	临床应用解剖学	左国平	36	2	第 1 学期	
C014	临床药理学	李庆平	36	2	第 1 学期	
C015	介入技术应用与进展	曹克将 王德杭	40	2	第 1 学期	
C016	全程营养治疗	吴文溪	30	1.5	第 1 学期	
C017	器官移植学	王学浩	20	1	第 1 学期	
C018	现代药学理论与技术—药物靶标与生物技术	朱东亚	44	2	第 1 学期	
C019	现代药学理论与技术—药物分子设计	沈敬山 李 飞	40	2	第 1 学期	

C020	现代药学理论与技术—现代药物制剂新技术	徐群为	20	1	第2学期	
C021	现代药学理论与技术—药物质量控制与波谱解析	周学敏	40	2	第2学期	
C022	现代毒理学	王心如	33	2	第1学期	
C023	生物医学信号采集与分析	高兴亚	30	2	第1学期	
C024	医学科研伦理	王勇	18	1	第1学期	
C025	分子与细胞生物学思辨	徐涌	44	3	第1学期	五台校区授课
C026	科研设计	马长艳	20	1	第1学期	进度见 P69、70
C027	医学英文文献导读	吴观陵 季旻珺	35	2	第1学期	
C028	临床研究实验导论	杨笛	32	2	第1学期	
C029	高级流行病学	沈洪兵 胡志斌	40	2	第2学期	
D008	现代预防医学进展	张正东	48	2	第2学期	公共卫生学院研究生必选
<b>D类：学科进展类课程（具体安排见博士生课表 P7-P14，五台校区上课）</b>						
D001	外科学进展	苗毅	33	2	第1学期	五台校区授课
D002	内科学进展	林琳	48	3	第1学期	五台校区授课
D004	博导论坛--现代生物学实验技术与应用	孙玉洁	27	2	第1学期	五台校区授课
D005	博导论坛--创新思维和科研方法	陈琪	39	2	第1学期	五台校区授课
D006	博导论坛--细胞与分子生物学理论与实践	沈波	42	3	第1学期	五台校区授课
D007	循证医学	沈洪兵 陈峰	48	3	第1学期	五台校区授课
<b>E类：技术方法类课程</b>						
E001	分子生物学实验	德伟	80	4	第2学期	
E002	免疫组织化学	冯振卿	20	1	第2学期	
E003	仪器分析实验	茅力	56	2	第1学期	
E004	细胞生物学实验	戴一凡	32	2	第1学期	
E005	高级生理学实验方法	朱国庆	32	2	第1学期	
E007	仪器使用及方法学	王玲	24	1	第1学期	
E008	实验动物学	陈芹	20	1	第1学期	
E010	现场调查技术与方法	陈家应	30	2	第1学期	
E011	多元统计学	陈峰	40	2	第2学期	
E012	医学研究数据的管理与分析	喻荣彬	32	2	第1学期	
E013	医学文献检索	周晓政	36	2	第1学期	
E014	网络与多媒体技术	王琳	24	1	第1学期	
E015	生物信息学	李建民	28	2	第1学期	
E016	模式生物的构建与表型分析	李建民	20	1	第1学期	
E017	色谱质谱联用-原理与应用	李磊	30	2	第2学期	

F类：语言和文化体育类课程						
F003	外教英语	外籍教师	40	2	第1学期	
F004	医学论文英文写作	李晓梅 程雁	33	2.0	第2学期	
F005	心理卫生学	郑爱明	36	2	第1学期	
F006	医患沟通学	王锦帆	15	1	第1学期	
F008	体育课	李正	24	1	第2学期	
导师签署意见（是否同意选课计划）						
导师签名： 年 月 日						

### 填写教学计划表说明：

1. 本表供硕士研究生及申请硕士学位者学习课程前填写，应在开学后一周内填毕，导师签署意见后由班长汇总交研究生院。同时必须网络注册学习课程，网络注册课程必须与本表一致。
2. 各学科专业应根据本学科培养方案，结合研究方向选修课程，在该表课程中划“√”。
3. 科学型硕士研究生学位课程学分要求不低于30学分。其中必修课程学分为17学分；选修课程学分即C、D、E、F类课程选修学分要求不低于13学分。
4. 专业英语、专业课程的学习时间和方式由导师和指导小组安排，于第二学年六月份组织考核，各学院将考核成绩和试卷报研究生院。
5. 本表课程一经选定，无特殊原因不得更改。研究生课程实行主讲教师负责制，硕士研究生课程授课教师应具有副教授及以上职称或博士学位。鼓励灵活多样的授课方式，可采取课堂讨论、座谈等互动形式的授课。

南京医科大学研究生院

2013年6月20日



## 南京医科大学 2013 级护理硕士专业学位研究生教学计划表

学号：                  姓名：                  导师姓名：                  研究方向

课程代码	课程名称	学时数	学分数	主讲教授	必修课	备注
<b>A 类：必修课程：25-26 学分</b>						
A001	学位英语	90	3	李晓梅	√	江宁校区授课
A002	中国特色社会主义理论与实践研究	36	2	赵燕斌	√	江宁校区授课
A003	自然辩证法	18	1	卢建华	√	江宁校区授课
A004	医学统计学	60	3	于 浩	√	江宁校区授课
A010	学术规范与实验室安全	12	1	周建伟	√	江宁校区授课
C014b	临床药理学	36	2	李庆平	√	江宁校区授课
C003	病理学与病理生理学	40	2	李跃华	√	江宁校区授课
C026	科研设计	20	1	马长艳	√	江宁校区授课
D007	循证医学	48	3	沈洪兵	√	见博士课表 P7-14 五台校区授课
D001/ D002	内科学进展/外科学进展	48/33	3/2	林 琳/ 苗 毅	√	任选一 五台校区授课
H001	高级护理实践能力培养	60	3	许 勤	√	第 2 学期，护理学院负责开课
H002	临床病例讨论与读书报告	各 1 次	1	在本学科完成	√	
B001	专业英语	40	1	学科或导师负责	√	
<b>C 类：选修课程（学分不限）：详见以上“南京医科大学 2013 级硕士研究生教学计划表(科研型)”中的选修课程列表（见 P18 -P20）（含 C、D、E、F 类课程）。</b>						
课程代码	课程名称	主讲教师	学时	学分	授课学期	备注
导师签署意见（是否同意选课计划）						导师签名： 年 月 日

注：1、护理硕士专业学位研究生课程学习总学分不少于 25 学分；  
2、课程学习应于第一学期内完成。

南京医科大学研究生院  
2013 年 6 月 20 日

## 南京医科大学 2013 级药学硕士专业学位研究生教学计划表

学号：                  姓名：                  导师姓名：                  研究方向

课程代码	课程名称	学时数	学分数	主讲教授	必修课	备注
<b>A 类：公共必修课程：11 学分</b>						
A001	学位英语	90	3	李晓梅	√	江宁校区授课
A002	中国特色社会主义理论与实践研究	36	2	赵燕斌	√	江宁校区授课
A003	自然辩证法	18	1	卢建华	√	江宁校区授课
A004	医学统计学	60	3	于 浩	√	江宁校区授课
A010	学术规范与实验室安全	12	1	周建伟	√	江宁校区授课
C026	科研设计	20	1	马长艳	√	江宁校区授课
<b>B 类：公共选修课程（2 学分，选其一）</b>						
E012	医学研究数据的管理与分析	32	2	喻荣彬	√	江宁校区授课
E013	医学文献检索	36	2	周晓政	√	江宁校区授课
<b>C 类：专业必修课程（12 分）</b>						
B001	专业英语	40	1	学科或导师负责	√	
Y001	药物经济学与药事法规精讲	32	2	李 歆	√	
Y002	药学综合知识与技能	20	1	罗 璨	√	
C014	临床药理学	36	2	李庆平	√	江宁校区 第 1 学期开课
Y003	实习实践		4		√	
B003	中期考核		2		√	
<b>D 类：专业选修课（专业课程）（选修 2 学分及以上）</b>						
C018	现代药学理论与技术-药物靶标与生物技术	44	2			江宁校区 第 1 学期开课
C019	现代药学理论与技术-药物分子设计	40	2			江宁校区 第 1 学期开课
C020	现代药学理论与技术-现代药物制剂新技术	20	1			第 2 学期开课
C021	现代药学理论与技术-药物质量控制与波普解析	40	2			第 2 学期开课
导师签署意见（是否同意选课计划）						导师签名： 年    月    日

注：药学硕士专业学位研究生课程学习总学分不少于 27 学分。原则上，应集中在第一学期完成。

南京医科大学研究生院  
2013 年 6 月 20 日

# 南京医科大学 2013 级公共卫生硕士专业学位研究生教学计划表

学号：                      姓名：                      导师姓名：                      研究方向

课程代码	课程名称	学时数	学分数	主讲教授	必修课	备注	
<b>A 类：公共必修课程：13 学分</b>							
A001	学位英语	90	3	李晓梅	√	第一学期开课	
A002	自然辩证法	18	1	卢建华	√	第一学期开课	
A003	中国特色社会主义理论与实践研究	36	2	赵燕斌	√	第一学期开课	
E013	医学文献检索	36	2	周晓政	√	第一学期开课	
C026	科研设计	20	1	马长艳	√	第一学期开课	
A010	学术规范与实验室安全	12	1	周建伟	√	第一学期开课	
A004	医学统计学 II	60	3	于 浩	√	第一学期开课	
<b>B 类：专业必修课：8 学分</b>							
B001	专业英语	40	1		√		
B002	专业课	60	2		√		
B003	中期考核		2		√		
B005	现场报告		3		√		
<b>G 类：专业选修课程(修满 6 学分及以上)</b>							
课程代码	课程名称	主讲教师	学时	学分	授课学期	备选栏	备注
G001	流行病学		54	3	1		学院负责开课
G002	公共卫生专题系列讲座		24	1	1		学院负责开课
E011	多元统计学		40	2	2		学院负责开课
G003	环境与健康概论		36	2	2		学院负责开课
G004	卫生事业管理学与政策分析		54	3	2		学院负责开课
E012	医学研究数据管理与分析		32	2	1		学校开课 第一学期开课

**D类：选修课程：详见“南京医科大学2013级硕士研究生教学计划表(科研型)”中的选修课程列表(P18-P20) (含C、D、E、F类课程均可选修) (选修3学分及以上)。**

课程代码	课程名称	主讲教师	学时	学分	授课学期	备选栏	备注

导师签署意见（是否同意选课计划）

导师签名：

年 月 日

- 注：**
- 1、公共卫生硕士专业学位课程学习总学分不少于 30 学分。A类“公共必修课程”的学习集中在第一学期完成。G类“专业选修课程”中的“流行病学”、“公共卫生专题系列讲座”、“环境与健康概论”、“卫生事业管理学与政策分析”，由公共卫生学院负责开课，在第二学期负责开课，具体安排由公共卫生学院教学办（电话：86868410）负责通知。专业课程、专业英语，公共卫生学院分别指定了“现代预防医学进展”、“英文文献导读”，作为公共卫生学院所有研究生的专业课程与专业英语。“现代预防医学进展”于第二学期开课。
  - 2、公共卫生硕士专业学位研究生在校期间安排不少于三个月的现场社会实践，时间为第一学年结束后，原则上在每年的7-9月份进行。以了解我国公共卫生机构、体制、工作范畴、任务职责、管理形式、卫生服务需求等现状及亟待解决的公共卫生实际问题。公共卫生现场实践采取学校导师与现场导师共同指导的培养方式，完成一篇不少于3000字的现场实践报告，记3学分。现场导师由从事公共卫生实际工作，具有较高的理论水平和实际经验的副教授或相关职称以上者担任。
  - 3、公共卫生硕士专业学位研究生选除了可以选修学院开设的选修课以外，可以选择全校范围内为研究生开设的所有课程，填入选修课空白栏内。

南京医科大学研究生院

2013年6月20日

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生教学进程计划表

顺序	课程名称	周次 学时	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			1	英语*5	90												10	10	10	10	10	10		20
2	自然辩证法*5	18		3	3	3		3	3	3														
3	中国特色社会主义理论与实践研究*5	36												4	4	4	4	4	8	4	4			
4	医学统计学*6	60		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					
5	学术规范与实验室安全*2	12		3	3	3	3																	
6	基因诊断与基因治疗概论	16										4	4	4	4#									
7	细胞与分子免疫学	45		3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3#					
8	病理学与病理生理学	40		4		4		4	4	4	4	4	4	4	4	#								
9	神经生物学	60		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4#					
10	分子病毒学	40		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4#										

顺序	课程名称	周次 学时	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			11	生殖生物学	40								4	4	4	4	4	4	4	4	4	4#	
12	纳米医药	24										4	4	4	4	4	4#						
13	信号转导与疾病	20										4	4	4	4	4#							
14	血液净化应用	20		4	4	4		4	4#														
15	临床免疫学	40		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	#								
16	临床流行病学	40		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	#								
17	临床应用解剖学	36		4	4	4		4	4	4	4	4	4	#									
18	临床药理学	36		4	4	4		4	4	4	4	4	4	#									
19	介入技术应用与进展	40		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	#								
20	全程营养治疗	30		4	4	4		4	4	4	4	2#											
21	器官移植学	20		4	4	4		4	4#														
22	现代药学理论与技术 ——药物靶标与生物技术	44		4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	#							
23	现代药学理论与技术 ——药物分子设计	40								4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4#			

顺序	课程名称	周次 学时	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			24	现代毒理学	33		3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3#					
25	生物医学信号采集与分析	30		4		4		4	4	4	4	4	2#										
26	医学科研伦理	20														8	8	4#					
27	科研设计*4	18		3		3		3	3	3	3#												
28	医学英文文献导读*3	35		5		5		5	5	5	5	5#											
				5	5			5	5	5	5	5#											
29	仪器分析实验	56														8	8	8	8		12	12#	
30	细胞生物学实验	32		4		4		4	4	4	4	4	4#										
31	高级生理学实验方法	32									4	4	4	4	4	4	4	4#					
32	仪器使用及方法学	24		4	4	4		4	4	4#													
33	临床研究实验导论	32		4	4	4		4	4	4	4	4#											
34	实验动物学*2	20												4	4	4	4	4					
35	现场调查技术与方法	30		4	4	4		4	4	4	4	2#											
36	医学研究数据的管理与分析*3	32													4	4	4	4	8	4	4		

顺序	课程名称	周次 学时	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			37	医学文献检索*5	36		4	4	4		4	4	4	4	4	4							
38	网络与多媒体技术	24		4	4	4		4	4	4													
39	生物信息学	28		4	4	4		4	4	4	4												
40	心理卫生学	36		4		4		4	4	4	4	4	4	4#									
41	医患沟通学	15		3		3		3	3	3#													
42	外教英语*2	40		4		4		4	4	4	4	4	4	4	4#								
43	模式生物的构建与表型分析	20		4	4	4		4	4#														

#为考查周次时间

研究生院  
2013年6月26日



## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三						星期四			星期五			星期六		星期日																																
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上(同时)	上午(同时)			下午(同时)			晚上(同时)			上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午(同时)																														
第3周(2013年9月16日~2013年9月22日)	一大班		医学统计学(阶7)		学术规范与实验室安全(大活)	自然辩证法(阶7)	现代药理学理论与技术——药物靶标与生物技术(阶7)	细胞与分子免疫学(阶5)	现代毒理学(A206)	临床流行病学(B212)	临床应用解剖学(阶7)	临床免疫学(A206)	临床研究实验导论(阶2)	网络与多媒体技术(图书馆三楼机房)	介入技术应用与进展(B212)	神经生物学(阶7)	全程营养治疗(P3)	血液净化应用(A206)	器官移植学(A206)	分子病毒学(B212)	临床药理学(阶7)	中秋节放假									仪器使用及方法学(A206)	生物信息学(阶5)	现场调查技术与方法(A206)	模式生物的构建与表型分析(B212)																				
	二大班		医学文献检索 (图书馆三楼机房)																																医学统计学 I (阶5)	医学统计学 II (B212)																		
	三大班		自然辩证法(阶7)																																医学文献检索 (图书馆三楼机房)																			



## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学号分班） 班级	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午
第 5 周（2013 年 9 月 30 日 ~ 2013 年 10 月 6 日）	一大班		医学统计学（阶一）		国庆节放假															
	二大班		医学文献检索 （图书馆三楼机房）																	
	三大班	自然辩证法（阶一）																		

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三				星期四			星期五			星期六		星期日																	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上(同时)	上午(同时)		下午(同时)		晚上(同时)	上午	下午	晚上(同时)	上午	下午(同时)	上午	下午(同时)																		
第6周(2013年10月7日~2013年10月13日)	一大班	国庆节放假			自然辩证法(阶7)	现代药理学理论与技术——药物靶标与生物技术(阶7)		网络与多媒体技术(图书馆三楼机房)				科研设计(阶7)			医学英文文献检索 (图书馆三楼机房)			外教英语(A206)		现场调查技术与方法(A206)																	
	二大班				医学统计学 I(阶5)																	细胞与分子免疫学(阶5)		临床免疫学(A206)		介入技术应用与进展(B212)		病理学与病理生理学(阶7)		医学英文文献导读(阶5)		医学英文文献导读(阶5)		生物医学信号采集与分析(A206)		生物信息学(阶5)	
	三大班				医学统计学 II(B212)																																
		医学统计学(阶5) (图书馆三楼机房)	现代毒理学(A206)		临床应用解剖学(阶7)		全程营养治疗(P3)		神经生物学(阶7)		临床药理学(阶7)		医患沟通学(阶5)		仪器使用及方法学(A206)		模式生物的构建与表型分析(B212)																				
		学术规范与实验室安全(大活)																	临床流行病学(B212)		临床免疫学(A206)		器官移植学(A206)		临床药理学(阶7)		医学英文文献导读(阶5)		科研设计(阶7)		生物医学信号采集与分析(A206)		模式生物的构建与表型分析(B212)				

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学 班与 分班）	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日							
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上 (同时)	上午(同时)			下午(同时)			晚上 (同时)			上午	下午 (同时)	上午	下午 (同时)						
第7周（2013年10月14日~2013年10月20日）	一大班		医学统计学（阶7）			自然辩证法（阶7）	现代药理学与技术——药物靶标与生物技术（阶7） 细胞与分子免疫学（阶5） 现代毒理学（A206） 临床流行病学（B212） 临床应用解剖学（阶7） 临床免疫学（A206） 临床研究实验导论（阶2） 网络与多媒体技术（图书馆三楼机房） 神经生物学（阶7） 介入技术应用与进展（B212） 全程营养治疗（P3） 血液净化应用（A206） 器官移植学（A206） 分子病毒学（B212） 临床药理学（阶7）			病理学与病理生理学（阶7） 自然辩证法（阶7） 医学英文文献导读（阶5） 科研设计（阶7）			医学英文文献导读（阶5） （图书馆二楼机房） 医学文献检索 （图书馆二楼机房）			外教英语（A206） 生物医学信号采集与分析（A206） 医患沟通学（阶5） 心理学（阶7） 细胞生物学实验（B108） 外教英语（B212）		生物信息学（阶5） 仪器使用及方法学（A206） 现场调查技术与方法（A206） 模式生物的构建与表型分析（B212）								
	二大班		医学文献检索（图书馆三楼机房）		医学统计学 I（B106）	医学统计学 II（B212）														科研设计（阶7） 医学统计学（阶7）			外教英语（B212）			
	三大班		自然辩证法（阶7）			医学文献检索 （图书馆三楼机房）																				





## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日			
		上午	下午	晚上(同时)	上午	下午	晚上(同时)	上午(同时)	下午(同时)	晚上	上午	下午	晚上(同时)	上午	下午	晚上(同时)	上午	下午(同时)	上午	下午(同时)		
第 10 周 (2013 年 11 月 4 日 ~ 2013 年 11 月 10 日)	一大班		医学统计学 (阶 7)	现代药理学理论与技术——药物分子设计 (A206)			现代药理学理论与技术——药物靶标与生物技术 (阶 7)															
	二大班		医学文献检索 (图书馆三楼机房)		医学统计学 I (B106)				细胞与分子免疫学 (阶 5)													
	三大班				医学文献检索 (图书馆三楼机房)	医学统计学 II (B212)				临床免疫学 (A206)												







## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学 班 与 分 班）	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日									
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上 (同时)	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午								
第 14 周 (2013 年 12 月 2 日 ~ 2013 年 12 月 8 日)	一大班		医学统计学 (阶 7)	现代药理学理论与技术—药物分子设计 (A206)	生殖生物学 (阶 7)	医学研究数据的 管理 与 分 析 (图书馆 3 楼)	科社 (阶 7)	医学科研伦理 (B212)	细胞与分子免疫学 (阶 5)	仪器分析实验 (阶 7)	神经生物学 (阶 7)	病理学与病理生理学考核	实验动物学 (阶 5)	英语 (听说)	科社 (阶 7)	医学科研伦理 (B212)	仪器分析实验 (阶 7)	纳米医药 (A206)	英语 (读写)	英语 (听说)	高级生理学实验方法 (B212)	信号转导与疾病 (阶 5)						
	二大班	英语 (读写)	医学研究数据的 管理 与 分 析 (图书馆 3 楼)																				医学统计学 I (B106)	医学统计学 II (B212)	医学研究数据的 管理 与 分 析 (图书馆 3 楼)	英语 (听说)	英语 (听说)	实验动物学 (阶 5)
	三大班		英语 (听说)																				科社 (阶 7)	医学研究数据的 管理 与 分 析 (图书馆 3 楼)	英语 (读写)	医学统计学 (阶 7)	实验动物学 (阶 5)	

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学号/班级）	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日																	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上（同时）	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午																
第15周（2013年12月9日~2013年12月15日）	一大班		医学统计学（阶7）	现代药理学理论与技术—药物分子设计（A206）	生殖生物学（阶7）	医学科研伦理（B212）	细胞与分子免疫学（阶5）	仪器分析实验（阶7）	神经生物学（阶7）	实验动物学（阶5）	英语（听说）	英语（读写）	英语（听说）	英语（读写）	英语（听说）	英语（读写）	英语（听说）	英语（读写）	英语（听说）	英语（读写）																
	二大班	英语（读写）	医学研究数据的管理与分析 （图书馆3楼）																		医学统计学 II（B212）	医学统计学 I（B106）	科社（阶7）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）	英语（听说）
	三大班		英语（听说）																		科社（阶7）	医学研究数据的管理与分析 （图书馆3楼）	医学研究数据的管理与分析 （图书馆3楼）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）	高级生理学实验方法（B212）

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日																	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午																
第 16 周 (2013 年 12 月 16 日~2013 年 12 月 22 日)	一大班		医学统计学 (阶 7)	现代药理学理论与技术—药物分子设计 (A206)	生殖生物学 (阶 7)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)	科社 (阶 7)	细胞与分子免疫学 (阶 5)	神经生物学 (阶 7)	实验动物学 (阶 5)	英语 (听说)	英语 (读写)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)															
	二大班	英语 (读写)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)			医学统计学 I (B106)	医学统计学 II (B212)															医学科研伦理 (B212)	科社 (阶 7)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)
	三大班		英语 (听说)			科社 (阶 7)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)															科社 (阶 7)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)	英语 (听说)

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	(按学号/班级)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午
第 17 周 (2013 年 12 月 23 日 ~ 2013 年 12 月 29 日)	一大班		医学统计学 (阶 7)			医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)	科社 (阶 7)					医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)	英语 (听说)		英语 (读写)	科社 (阶 7)				
	二大班	英语 (读写)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)		现代药理学理论与技术   药物分子设计 (A206) 考核	生殖生物学 (阶 7) 考核	医学统计学 I (B106)	医学统计学 II (B212)		细胞与分子免疫学 (阶 5)	仪器分析实验 (阶 7)	神经生物学 (阶 7) 安排考核	细胞与分子免疫学 (阶 5) 考核	科社 (阶 7)		医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)	英语 (听说)			
	三大班	科社 (阶 7)	英语 (听说)				科社 (阶 7)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)						英语 (读写)		医学统计学 (阶 7)				

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学号分班） 班级	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日			
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午		
第 18 周（2013 年 12 月 30 日～2014 年 1 月 5 日）	一大班							元旦放假			医学研究数据的管理与分析（图书馆 3 楼）	英语（听说）		英语（读写）	科社（阶 1）							
	二大班												科社（阶 1）	科社（阶 1）		医学研究数据的管理与分析（图书馆 3 楼）	英语（听说）					
	三大班													英语（读写）	医学研究数据的管理与分析（图书馆 3 楼）		医学统计学（阶 1）					

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日		
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午	
第 19 周 (2014 年 1 月 6 日 ~ 2014 年 1 月 12 日)	一大班				医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)	科社 (阶 8)								英语 (听说)							
	二大班	英语 (读写)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)		英语 (读写)			仪器分析实验 (阶 8)	仪器分析实验 (阶 8)	医学研究数据的管理与分析考试					英语 (听说)						科研型医学统计学考试
	三大班	科社 (阶 8)	英语 (听说)		科社 (阶 8)	医学研究数据的管理与分析 (图书馆 3 楼)								英语 (读写)							

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（科研型）

周次	（按学号/班级）	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		星期日			
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	上午	下午		
第20周（2014年1月13日~2014年1月19日）	一大班				仪器分析实验（K224）	仪器分析实验（K224）																
	二大班	英语（读写）											英语（听说）									
	三大班		英语（听说）											英语（读写）								

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	
第2周 (2013年9月9日~2013年9月15日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语(读写)		科研设计(阶7)	英语(听力)	学术规范与实验室安全(大活)		临床研究实验导论(阶2)		内科学进展(2-124)	自然辩证法(K207)	临床医学基本技能培 训(鼓楼)		科社(阶5)	医学统计学(K207)	医患沟通学(阶5)		
	五大班	医学统计学(K118)	自然辩证法(K118)		英语(读写)			医学英文文献导读(阶5)				英语(听力)	医学文献检索 (图书馆三楼机房)		科研设计(K226)	科社(P1)			

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第3周（2013年9月16日~2013年9月22日）	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语(读写)	自然辩证法(K118)	科研设计(阶7)	英语(听力)	学术规范与实验室安全(大活)	临床研究实验导论(阶2)	内科学进展(2-124)									
	五大班		医学统计学(K118)		英语(读写)	英语(读写)												

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 4 周 (2013 年 9 月 23 日~2013 年 9 月 29 日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)			英语(听力)			医学英文文献导读(阶 5)			自然辩证法(K207)			科社(阶 5)				
	五大班	医学统计学(K118)			英语(读写)			临床规范与实验室安全(大活)			内科学进展(2-124)			外科学进展(2-124)			医患沟通学(阶 5)	
		英语(读写)			科研设计(阶 7)			临床研究实验导论(阶 2)			临床医学基本技能培 (鼓楼)			医学统计学(K207)				
		自然辩证法(K118)			临床医学基本技能培 (二附院)			临床医学基本技能培 (二附院)			英语(听力)			科社(P1)				

## 南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	（按学号分班） 班级	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 5 周（2013 年 9 月 30 日～2013 年 10 月 6 日）	四大班	（图书馆三楼机房） 医学文献检索																
	五大班	英语（读写）																
		自然辩证法（K118）									国庆节放假							
		医学统计学（K118）																

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第6周 (2013年10月7日~2013年10月13日)	四大班	国庆节放假			科研设计(阶7)	英语(听力)	学术规范与实验室安全(大活)	医学英文文献导读(阶5)	临床研究实验导论(阶2)	内科学进展(2-124)	自然辩证法(K207)	临床医学基本技能培 (鼓楼)	外科学进展(2-124)	科社(阶5)	医学统计学(K207)	医患沟通学(阶5)		
	五大班				英语(读写)	临床医学基本技能培 (二附院)					英语(听力)			医学文献检索(图书馆三 楼机房)			科社(P1)	科研设计(K226)

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	(按学号分班) 班级	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第7周（2013年10月14日~2013年10月20日）	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语(读写)		科研设计(阶7)	英语(听力)		医学英文文献导读(阶5)	临床研究实验导论(阶2)	内科学进展(2-124)	自然辩证法(K207)	临床医学基本技能培 训(鼓楼)	外科学进展 (2-124)	科社(阶5)	医学统计学(K207)	医患沟通学(阶5)		
	五大班	医学统计学(K118)	自然辩证法(K118)		英语(读写)	临床医学基本技能培 训(二附院)					临床医学基本技能培 训(二附院)	英语(听力)		医学文献检索 (图书馆三楼机房)	科社(P1)		科研设计(K226)	

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	
第 8 周 (2013 年 10 月 21 日 ~ 2013 年 10 月 27 日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语 (读写)		科研设计 (阶 7)	英语 (听力)		医学英文文献导读 (阶 5)	临床研究实验导论 (阶 2)		内科学进展 (2-124)	自然辩证法 (K207)	临床医学基本技能培训 (鼓楼)	外科学进展 (2-124)	科社 (阶 5)	医学统计学 (K207)	医患沟通学 (阶 5)		
	五大班	医学统计学 (K118)	自然辩证法 (K118)		英语 (读写)	临床医学基本技能培训 (二附院)			临床医学基本技能培训 (二附院)			英语 (听力)	医学文献检索 (图书馆三楼机房)		科研设计 (K226)	科社 (P1)			

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分级)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六		
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	
第 9 周 (2013 年 10 月 28 日~2013 年 11 月 3 日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语 (读写)			英语 (听力)		医学英文文献导读 (阶 5)	临床研究实验导论 (阶 2)		内科学进展 (2-124)	自然辩证法 (K207)	临床医学基本技能培 (鼓楼)	外科学进展 (2-124)	科社 (阶 5)	医学统计学 (K207)			
	五大班	医学统计学 (K118)				临床医学基本技能培 (二附院)		英语 (读写)	临床医学基本技能培 (二附院)			英语 (听力)	医学文献检索 (图书馆三楼机房)			科研设计 (K226)	科社 (P1)		

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 10 周 (2013 年 11 月 4 日 ~ 2013 年 11 月 10 日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语 (读写)			英语 (听力)						临床医学基本技能培 训 (鼓楼)		科社 (阶 5)	医学统计学 (K207)			
	五大班	医学统计学 (K118)			英语 (读写)	临床医学基本技能培 训 (二附院)		临床研究实验导论 (阶 2)	医学英文文献导读 (阶 5)		内科学进展 (2-124)		英语 (听力)	医学文献检索 (图书馆三楼机房)		科社 (P1)		

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第十二周 (2013年11月11日~2013年11月17日)	四大班	医学文献检索 (图书馆三楼机房)	英语(读写)			英语(听力)					医学统计学(K207)	临床医学基本技能培训 (鼓楼)	外科学进展(2-124)	科社(阶5)	医学统计学(K207)			
	五大班	医学统计学(K118)				医学统计学(K118)			内科学进展(2-124)		英语(听力)	医学文献检索 (图书馆三楼机房)			英语(听力)	科社(P1)		

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 12 周 (2013 年 11 月 18 日~2013 年 11 月 24 日)	四大班						自然辩证法考试			内科学进展(2-124)	医学统计学 (K207)	临床医学基本技能培 训 (鼓楼)	外科学进展 (2-124)	科社 (阶 5)	医学统计学 (K207)			
	五大班	医学统计学 (K118)				医学统计学 (K118)								医学文献检索 (图书馆三楼机房)			科社 (P1)	

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 13 周 (2013 年 11 月 25 日 ~ 2013 年 12 月 1 日)	四大班						英语考试			内科学进展(2-124)	医学统计学 (K207)	临床医学基本技能培 训 (鼓楼)	外科学进展 (2-124)		医学统计学 (K207)			
	五大班	医学统计学 (K118)				医学统计学 (K118)												

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分班)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 14 周 (2013 年 12 月 2 日 ~ 2013 年 12 月 8 日)	四大班						科社考试			内科学进展 (2-124)	医学统计学 (K207)	临床医学基本技能培训 (鼓楼)	外科学进展 (2-124)		医学统计学 (K207)			
	五大班	医学统计学 (K118)																

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	班级 (按学号分级)	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 15 周 (2013 年 12 月 9 日 ~ 2013 年 12 月 15 日)	四大班						医学文献检索考核			内科学进展布置考核 (2-124)		临床医学基本技能培训 (鼓楼)	外科学进展考核(2-124)					
	五大班																	

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	(按学号分级) 班级	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 16 周 (2013 年 12 月 16 日~2013 年 12 月 22 日)	四大班						医学统计学考核					临床医学基本技能培训 (鼓楼)						
	五大班																	

南京医科大学 2013-2014 学年（第一学期）硕士研究生课程表（专业型）

周次	按学号 班级 分班	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五			星期六	
		上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
第 17 周 (2013 年 12 月 23 日~2013 年 12 月 29 日)	四大班											临床医学基本技能培 训 (鼓楼)						
	五大班																	

## 学术规范与实验室安全 进度表

负责教师：周建伟 教授

班级	周次	月 日	授课内容	学时	授课教师	职称	备注
一、二、三大班 硕士	2	9.10 上午	学术道德规范	4	周建伟	教授	上课地点：江宁大活 上课时间：周二上午
	3	9.17 上午	实验室安全	4	苏 川	教授	
	4	9.24 上午	医学科研伦理	4	刘永坚	教授	
	6	10.8 上午	同位素安全	4	邹洪波	教授	
四、五大班 硕士	2	9.10 晚上	学术道德规范	4	周建伟	教授	上课地点：江宁大活 上课时间：周二晚上
	3	9.17 晚上	实验室安全	4	苏 川	教授	
	4	9.24 晚上	医学科研伦理	4	刘永坚	教授	
	6	10.8 晚上	同位素安全	4	邹洪波	教授	
A、B、C、D班 博士	2	9.12 上午	学术道德规范	4	周建伟	教授	上课地点：五台2-124 上课时间：周四上午
	4	9.26 上午	实验室安全	4	苏 川	教授	
	6	10.10 上午	医学科研伦理	4	刘永坚	教授	
	7	10.17 上午	同位素安全	4	邹洪波	教授	
E、F、G、H班 博士	2	9.9 下午	学术道德规范	4	周建伟	教授	上课地点：五台2-124 上课时间：周一下午
	3	9.16 下午	实验室安全	4	苏 川	教授	
	4	9.23 下午	医学科研伦理	4	刘永坚	教授	
	5	9.30 下午	同位素安全	4	邹洪波	教授	

## 2013-2014 学年博导论坛--创新思维和科研方法 进度表

负责教师：陈琪 教授

主讲教授	教学内容	日期 (周三下午)	学时
王心如	大学理念与科学人生	9月11日	3
徐宇君	中西医思辨与科研	9月18日	3
朱东亚	科学与科学研究的逻辑推理方法	9月25日	3
邓国民	科研选题思路与其假说的构建	10月9日	3
刘永坚	科学研究中的文献阅读及相关要素	10月16日	3
戴一凡	转基因大动物在生物医学研究中的应用	10月23日	3
韩 晓	实验结果思辨	10月30日	3
江宁军	临床药物验证	11月6日	3
沈洪兵	临床科研的选题和资源利用	11月13日	3
程 雁	如何将导言、结果、讨论变成科学编辑耳中的优美旋律--科学写作导言	11月20日	3
陈 峰	统计学思维	11月27日	3
陈 琪	转化医学研究中若干问题探讨	12月4日	3
学时合计	地点：五台校区 2-124		36

## 博导论坛--分子与细胞生物学理论与实践 进度表

负责教师：苏 川 教授

主讲教授	题 目	日期 (周四下午)	学时数
周建伟	基因的结构、功能关系—理论与实践	9月12日	3
苏 川	蛋白相互作用及研究方法	9月26日	3
张正东	SNPs 功能研究-理论、策略和实践	10月10日	3
德 伟	MiRNA 与转录后调控	10月17日	3
韩 晓	核受体	10月24日	3
孙玉洁	基因的远程调控	10月31日	3
程 雁	发育基因通路与癌症	11月7日	3
江秉华	肿瘤的信号传导	11月14日	3
顾 洛	细胞骨架与疾病发生发展	11月21日	3
殷国勇	细胞迁移机制	11月28日	3
杨俊伟	细胞转化与疾病	12月5日	3
孙玉洁	干细胞与恶性肿瘤	12月12日	3
季 勇	动脉粥样硬化研究进展	12月19日	3
朱国庆	心血管反射与慢性心力衰竭	12月26日	3
学时合计	地点：五台校区 2-124		<b>42</b>

## 博导论坛—现代生物学实验技术与应用

负责教师：孙玉洁（教授）

主讲教授	生物技术名称	日期 (周一上午)	学时
李建民	基因敲除的基本原理及其在医学中的应用	9月9日	3
李朝军（外请）	把细胞当成试管	9月16日	3
孙玉洁	染色质免疫共沉淀（ChIP） 和染色质空间构像捕获技术（3C）	9月23日	3
外请		9月30日	3
韩 晓	荧光底物淬灭法检测酶活性技术 及荧光素酶报告基因技术	10月14日	3
苗登顺	21世纪生物医学研究的挑战-表型分析	10月21日	3
徐 运	分子生物学技术与临床科学研究	10月28日	3
王自正	小分子多肽示踪技术 在肿瘤诊断与治疗中的应用	11月4日	3
冯振卿	基因工程抗体技术	11月11日	3
学时合计	地点：五台校区 2-124		27

## 科研设计 进度表（硕士一～三大班之一）

负责教师：马长艳 教授

主讲教授	教学内容	日期 (周四上午)	学时
马长艳	科研选题	9月12日	3
马长艳	实验设计	9月26日	3
冷 静	科研标书的书写	10月10日	3
李建民	研究内容和研究方案的设计	10月17日	3
汤先忻	论文评价	10月24日	3
汤先忻	论文写作	10月31日	3
学时合计	地点：江宁校区阶7		18

## 科研设计 进度表（硕士一～三大班之二）

负责教师：马长艳 教授

主讲教授	教学内容	日期 (周五下午)	学时
马长艳	科研选题	9月13日	3
马长艳	实验设计	9月27日	3
冷 静	科研标书的书写	10月11日	3
李建民	研究内容和研究方案的设计	10月18日	3
汤先忻	论文评价	10月25日	3
汤先忻	论文写作	11月1日	3
学时合计	地点：江宁校区阶7		18

## 科研设计 进度表（硕士四大班）

负责教师：马长艳 教授

主讲教授	教学内容	日期 (周五上午)	学时
马长艳	科研选题	9月13日	3
马长艳	实验设计	9月27日	3
冷 静	科研标书的书写	10月11日	3
李建民	研究内容和研究方案的设计	10月18日	3
汤先忻	论文评价	10月25日	3
汤先忻	论文写作	11月1日	3
学时合计	地点：江宁校区阶 7		18

## 科研设计 进度表（硕士五大班）

负责教师：马长艳 教授

主讲教授	教学内容	日期 (周四下午)	学时
马长艳	科研选题	9月12日	3
马长艳	实验设计	9月26日	3
冷 静	科研标书的书写	10月10日	3
李建民	研究内容和研究方案的设计	10月17日	3
汤先忻	论文评价	10月24日	3
汤先忻	论文写作	10月31日	3
学时合计	地点：江宁校区 K226		18

## 临床诊疗思维与技能训练系列专题讲座 1（第二临床医学院）

主讲教师	教学内容	日期 (下午 2: 00)	地点	学时
张发明	内科(消化系疾病诊疗思维与腹部体检)	9月17日	门诊五楼技能中心	4
张发明	腹部穿刺	9月18日	门诊五楼技能中心	4
朱舒舒	内科(心血管疾病诊疗思维与心血管系体检)	9月24日	门诊五楼技能中心	4
顾婷婷	心电图判读	9月25日	7号楼大教室	4
沈红	内科(呼吸系疾病诊疗思维与胸部体检)	10月8日	门诊五楼技能中心	4
沈红	胸腔穿刺	10月9日	门诊五楼技能中心	4
李云涛	头颈/神经系统体检/腰椎穿刺/骨髓穿刺	10月15日	门诊五楼技能中心	4
刘剑/ 李海歌	医学影像读片	10月16日	门诊五楼技能中心	4
吴晋	急诊救治与心肺复苏	10月22日	门诊五楼技能中心	4
董小刚	外科疾病(普外)诊疗思维与模拟诊疗	10月23日	7号楼大教室	4
董小刚/ 沈百欣	外科无菌操作(洗手穿手术衣/消毒铺巾/切开缝合/拆线/换药)	10月29日	门诊五楼技能中心	4
许波群	妇产科疾病诊疗思维与专科检查	10月30日	7号楼大教室	4
李娟/ 袁同洲	病历书写规范	11月5日	7号楼大教室	4
考核				4
<b>学时合计</b>				<b>56</b>

注：每次培训分为两部分：1、理论授课+技能训练，请同学们遵守规章制度，爱护仪器设备。

## 临床诊疗思维与技能训练系列专题讲座 2（鼓楼临床医学院）

主讲教师	教学内容	日期 (周四下午)	学时
王 翀	腰穿、神经系统体检	9 月 12 日	4
苗立云	呼吸科诊疗思维	9 月 26 日	4
苗立云	胸穿、心胸部位体检	10 月 10 日	4
刘 宁 余洪松	心肺复苏、心内科诊疗思维	10 月 17 日	4
张雪斌	影像科图片判读	10 月 24 日	4
周 敏 陈 炜	骨穿、头颈部体检	10 月 31 日	4
蓝荣芳	心电图判读	11 月 7 日	4
桑剑峰 王 萌	外科无菌操作(切开、缝合、洗手穿衣、 消毒铺单、换药)	11 月 14 日	4
桑剑峰	外科诊疗思维、模拟诊疗	11.月 21 日	4
洪 颖	妇产科体检、妇产科诊疗思维 、模拟诊疗	11 月 28 日	4
张 明	消化科诊疗思维	12 月 5 日	4
张 明	腹穿及腹部体检	12 月 12 日	4
周玉皆	内科模拟诊疗	12 月 19 日	4
孙蓉蓉	病历书写规范	12 月 26 日	4
学时总计	地点：鼓楼医院 1 号楼 2201 会议室（14：30-17：00）		56