

南京大学物理学院一年级（16级）班 2016-2017 学年第一学期(仙林)

授 课 计 划 及 课 表

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、思想道德修养与法律基础	通修	3	2	2			220			张伟	多媒体
2、大学英语（一）	通修	4	4	4			220				
3、体育（一）	通修	1	2	2			220				
4、微积分1（第一层次）	通修	5	6	6			220			邓卫兵, 廖良文	分二班
5、力学	核心	3	4	4			220			吴浩东, 舒天军 王思慧	分三班
6、大学物理实验（一）	核心	3	3		3		220			周进胡小鹏等	
7、演示物理	选修	2	2	2			160			高惠滨 潘永华	自备教室
8、物理学史	选修	2	2	2			200			钟伟	多媒体
9、形势与政策（上）	通修	1	1	1			220			刘洁	
10、军训	通修	1	1		1		220				

星期 课程 节次	一	二	三	四	五		
1----2 节		力 学 5 班 仙 2317	体 育（一）				
3----4 节	力 学		微积分		力 学 5 班 仙 2317		
	1, 2 班 仙 2503	3, 4 班 仙 2405	1,2,5 班 仙 2304	3, 4 班 仙 2503		1, 2 班 仙 2504	3, 4 班 仙 2505
5-----6 节	演示物理 实验楼丙 310		大学英语（一）	思想道德修养与法律基础 仙 2207	大学英语（一）	物理学史 仙 2207	
7-----8 节	演示物理 实验楼丙 310			形势与政策（上） （双） 仙 1106	微积分		
					1,2,5 班 仙 2304	3, 4 班 仙 2503	
9----10 节			物理实验 实验楼 乙 307,309,314,316 丙 301-303,305,307, 308,317,319,322				

注：本学会上课起讫时间：自 2016 年 8 月 29 日至 2016 年 12 月 25 日（共 17 周）

12- 1

复习及考试起讫时间：自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年元月 8 日（共 2 周）

南京大学物理学院二年级 (15) 级 2016-2017 学年第一学期(仙林)

授 课 计 划 及 课 表

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、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			200			黄骏	
2、线性代数(第一层次)	通修	4	4	4			200			陈耀俊, 程创勋	分两班
3、体育(三)	通修	1	2	2			200				
4、光学	核心	3	3	3			200			于涛, 陈卓, 丁剑平	分三班
5、近代物理	核心	3	3	3			200			陈伟中于扬宋风麒	分两班
6、物理学前沿讲座	核心	1	2	2			200			吴小山, 秦猛	多媒体
7、理论力学	核心	3	3	3			200			鞠国兴安晋	分两班
8、数据统计与分析	选修	2	2	2			150			秦猛	多媒体
9、模拟电路	选修	3	3	3			150			许坚毅, 程营	多媒体

一星 期 节 次	一	二	三	四	五
1----2 节		线性代数 1,2,5 班 逸 B101 3, 4 班 仙 2305		中国近现代史纲要 1,2,5 班 仙 2404	线性代数 1,2,5 班 逸 B101 3, 4 班 仙 2305 体育(三)
3----4 节	理论力学(双) 1,2,5 班 仙 2207 3, 4 班 仙 2404		光 学(单) 1,2 班 仙 1106 3,4 班 图 127 5 班 逸 B 304	中国近现代史纲要 3, 4 班 仙 2211	理论力学 1,2,5 班 仙 2207 3, 4 班 仙 2305 光 学 1,2 班 仙 1207 3,4 班 图 127 5 班 逸 B 304
5----6 节	近代物理 1,2 仙 2503 3,4 仙 2504 5 逸 B 304			物理学前沿讲座 仙 2122	模拟电路 仙 1207
7----8 节					
9----10 节				数据统计与分析 仙 1206	

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

12-2

复习及考试起讫时间：自 2016 年 12 月 26 日至 2017 年元月 8 日 (共 2 周)