

南京大学集成电路学院 三年级(22级) 2025-2026学年第二学期

授 课 计 划 及 课 程 表

课 程 名 称	课程代码	课程类别	学 分	周课 时	修读 人数	合班上课		任课教师姓名	备注
						年级专业	人数		
形势与政策	00000080H	通修	0.25	0.25	153			施国卿	集电
毕业论文(设计)	80020040	选修	6	6	149			集电全体任课教	自由安排时间

星期 节次	一	二	三	四	五
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7			形势与政策 (1-4周) 南雍-西311		
8					
9					
10					
11					

备注：上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请于下学期上课前登录网上办事大厅进行确认。

南京大学集成电路学院 三年级(23级) 2025-2026学年第二学期

授 课 计 划 及 课 程 表

课程名称	课程代码	课程类别	学分	周课时	修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
						年级专业	人数		
形势与政策	00000080F	通修	0.25	0.25	153			施国卿	集电
存储器导论		选修	2	2	153	研一	23	徐永兵、区永曦	
半导体器件TCAD仿真		选修	2	2	153			武桐	
数字集成电路II-SoC芯片设计		选修	2	2	153			傅玉祥	
电子信息科研入门实践	90311207	平台	1	2	153			张志俭	自由安排时间
模拟集成电路	90311301	平台	3	3	153	研一	35	邱浩	

星期 节次	一	二	三	四	五
1					
2					
3					数字集成电路II-SoC芯片设计 (苏教D202)
4					
5	存储器导论 (苏教D202)		半导体器件TCAD仿真 (苏教D202)	模拟集成电路 (苏教D202)	
6					
7			形势与政策 (5-8周) 南雍-西311		
8					
9					
10					
11					

备注：上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请于下学期上课前登录网上办事大厅进行确认。

**南京大学 集成电路学院 二年级(24级) 2025-2026学年第二学期
授 课 计 划 及 课 程 表**

课程名称	课程代码	课程	学分	周课时	修读人数	合班上课	任课教师姓名	备注
						年 人		
中国近现代史纲要	00000041	通修	3.0	3	168		熊秋良	③集电④数经
形势与政策	00000080D	通修	0.25	0.25	168		施国卿	集电
体育(四)	00040010D	通修	1.0	2				
模拟电路	90311201	平台	3	3	168		田静	
模拟电路实验	90311205	平台	2	4	168		郑江、姜乃卓、方元	
数字电路实验	90311206	平台	1	4	168		郑江、朱马光、方元	
集成电路器件	90311209	核心	4	4	168	研	丁孙安、李卫胜	
数字信号处理	90312201	核心	2	2	168		方元	
集成电路前沿技术-I	90313204	选修	2	2	168		邱红松、李涛涛、DINGSUNAN	

星期 节次	一	二	三	四	五	
1		数字电路实验(01班) 1-8周 (科创大厦A321、322、323)	模拟电路实验(01班) 9-16周 (科创大厦A321、322、323)	数字信号处理 (苏教C201)	中国近现代史纲要 集电 (苏教C202)	
2						
3	集成电路前沿技术-I (苏教C201)			体育		集成电路器件 (苏教C201)
4						
5		数字电路实验(02班) 1-8周 (科创大厦A321、322、323)	模拟电路实验(02班) 9-16周 (科创大厦A321、322、323)	体育	模拟电路 (苏教B207)	
6						集成电路器件 (苏教C201)
7				形势与政策 (9-12周) (苏教C202)		
8						
9						
10						
11						

备注：上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请于下学期上课前登录网上办事大厅进

**南京大学 技术科学试验班 一年级(25级) 2025 - 2026学年第 二 学期
授 课 计 划 及 课 程 表**

课程名称	课程代码	课程类别	学分	周课时	修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
						年级专业	人数		
形势与政策	00000080B	通修	0.25						
思想道德与法治	00000100	通修	3						
微积分II(第一层次)	00010011B	通修	5					1. 2. 3. 4.	
大学英语(二)	00020010B	通修	4						
体育(二)	00040000B	通修	0.75						
军事理论	00050010	通修	2						
信息科学中的物理学(下)	90311102	平台	3					唐东明、邱红松	集成电路
电路分析	90311103	平台	4					张彩虹、程文	集成电路
电子学基础实验	90311104	平台	2					陈艺、陈瞻、高健、 詹洪陈、王育昕、 威海峰	集成电路
电子工程实践基础	90313102	选修	2					葛中芹、威海峰、 周依娜、詹洪陈	集成电路
集成电路专业导学	90313104	选修	1					傅玉祥	集成电路

星期	一	二	三	四	五
节次					
1	大学英语 写作 B班		电路分析 (01班在馆1-205; 02班在馆3-203)	大学英语 听力 A班	
2					
3	微积分	集成电路专业导学 (教222)	微积分	大学英语 听力 B班	
4					
5	大学英语 写作 A班	电子工程实践基础 (01、02、03、04班) (蒙民伟楼1202、1205、1206、1302)	电路分析 (01班在馆1-205; 02班在馆3-203)	信息科学中的物理学(下) (01班在馆3-201、02班在馆3-203)	电子学基础实验 (01、02、03、04、05、06班) (蒙民伟楼1202、1205、1206、1302、1307、1308)
6					
7	微积分		形势与政策		
8					
9			军事理论 A班		思想道德与法治 刘冰菁 集电
10					
11					

备注：上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请于下学期上课前登录网上办事大厅进行确认。