

匡亚明学院 理科强化班 授课计划及课程表 (2025 级)

学生人数:

课程编号	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		
00000100	思想道德与法治	通	3	3	2	1	150			吴翠丽 戴雪红		
00040000A	体育 (一)	通	1	2	2		150					
00000080A	形势与政策	通		1	1		150			陈丽敏		
00000160	国家安全教育	通	1	1	2		150					
00020010A	大学英语 (一)	通	4	4	4		150					
11100140A	微积分 I (第一层次)	通	5	6	6		150			范红军 邱华		
11100140C	线性代数 (第一层次)	通	4	4	4		150			顾庆松 李耀文		
13010260	化学实验基础	平	2	4	0	4	90					
22000010	程序设计基础	通	3	6	4		110			胡昊 郭延文		
24020270A	化学原理	平	3	3			90			赵斌 胡晶磊		
24020300A	学术思维与科研技能 (一)	平	1	1			150				自由时间	
24010040	口语表达入门 (G)	通	2	2			70			徐慨		
24010050	大学生卓越团队 与自我成长 (G)	通	1	1			40			陈昌凯 徐花		

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1			化学原理 1 班: 馆 1-106		微积分 1 班: 馆 1-205 2 班: 馆 1-105	程序设计基础 1 班: 馆 1-206
2						
3		线性代数 2 班: 馆 1-205 3 班: 费 A-302	微积分 1 班: 馆 1-205 2 班: 馆 1-105	程序设计基础 1 班: 馆 1-206 2 班: 馆 1-204	化学实 验基础 (单) 老化学楼 201、209、 211、212、 216、301、 306、308、 309、311、 312、316	化学原 理 (双) 2 班: 馆 1-304
4						
5		大学英语	微积分 1 班: 馆 1-204 2 班: 南教 101	线性代数 2 班: 馆 1-407 3 班: 费 A-302	化学原 理 (双) 1 班: 馆 1-106	大学生卓越团队与自 我成长 新教 405
6						
7						
8			化学原理 2 班: 馆 1-304	形势与政策 教 120	口语表 达入门 (双) 馆 1-201	程序设计基础 2 班: 馆 1-204
9						思想道德 与法治 馆 1-205
10		思想道德与法治 馆 1-105	人工智能通识课			
11						

注: 本学期上课时间: 2025 年 8 月 25 日--2025 年 12 月 28 日 (共 18 周) 新生从第四周开始上课

复习与考试时间: 2025 年 12 月 29 日--2026 年 1 月 11 日 (共 2 周)

南京大学 2025-2026 学年第一学期 鼓楼校区

匡亚明学院 计算机专业 授课计划及课程表 (2025 级)

学生人数:

课程编号	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		
00000100	思想道德与法治	通	3	3	2	1	150			吴翠丽 戴雪红		
00040000A	体育(一)	通	1	2	2		150					
00000080A	形势与政策	通		1	1		150			陈丽敏		
00000160	国家安全教育	通	1	1	2		150					
00020010A	大学英语(一)	通	4	4	4		150					
11100140A	微积分 I(第一层次)	通	5	6	6		150			李耀文		
11100140C	线性代数(第一层次)	通	4	4	4		150			吴婷		
22020010A	问题求解	平	4	4	4					陶先平 马骏		
24020300A	学术思维与科研技能(一)	平	1	1			150				自由时间	
24010040	口语表达入门(G)	通	2	2			70			徐慨		

课程 节次	星期	一	二	三	四	五
1		微积分 3班: 南教-202				
2						
3			微积分 3班: 南教-202	问题求解 教 202		大学英语
4						
5		大学英语	微积分 3班: 南教 202		线性代数 1班: 馆 1-307	线性代数 1班: 馆 1-407
6						
7		问题求解 1: 教 208 2: 教 220		形势与政策 教 120		口语表 达入门 (双) 馆 1-201
8		问题求解 教 202				
9		思想道德与法治 1班 馆 1-105	人工智能通识课		思想道德 修养与法 治 2班 馆 1-205	
10						
11						

注: 本学期上课时间: 2025 年 8 月 25 日--2025 年 12 月 28 日(共 18 周) 新生从第四周开始上课

复习与考试时间: 2025 年 12 月 29 日--2026 年 1 月 11 日(共 2 周)

南京大学 2025-2026 学年第一学期 鼓楼校区

匡亚明学院 英才计划 天文班 授课计划及课程表 (2025 级)

学生人数: 10

课程编号	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		
00000100	思想道德与法治	通	3	3	2	1		10			戴雪红	
00000080A	形势与政策	通		1	1			10				7-9 周
00000160	国家安全教育	通	1	1	2			10				
00020010A	大学英语 (一)	通	4	4	4			10				
00040000A	体育 (一)	通	1	2	2			10				
11100140A	微积分 I (第一层次)	通	5	6	6			10			范红军 邱 华	
11100140C	线性代数 (第一层次)	通	4	4	4			10			吴 婷	
00030260	智能程序设计 (Python 语言)	通	3	5	3	2		10			秦 逸	
21010330	初等数理天文	选	2	2	2			10			罗新炼	

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1					微积分 1 班: 馆 1-205 2 班: 馆 1-105	
2						
3		大学英语	微积分 1 班: 馆 1-205 2 班: 馆 1-105			大学英语
4						
5		智能程序设计 新教 107	微积分 1 班: 馆 1-204 2 班: 南教 101	智能程序设计 (单) 新教 107	线性代数 馆 1-307	线性代数 馆 1-407
6						
7		智能程序设计 南园综合楼 503		形势与政策 教 120		初等数理天文 馆 1-105
8						
9					思想道德修养与法治 馆 1-205	
10						
11						

注: 本学期上课时间: 2025 年 8 月 25 日--2025 年 12 月 28 日 (共 18 周) 新生从第四周开始上课

复习与考试时间: 2025 年 12 月 29 日--2026 年 1 月 11 日 (共 2 周)