

软件学院本科软件工程专业二年级（2024级）2025-2026学年第一学期 课程表

校区：鼓楼 班号：241250 学生人数：141

计划安排课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、线性代数	通修	4	4	4			141			曹立元	1—18
2、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	通修	2	2	2			141			丁蓁	1—18
3、习近平新时代中国特色社会主义思想概论	通修	2	2	2			141			杨颖	2—18
4、体育（三）	通修	1	2	2			141				1—18
5、形势与政策C	通修	0.25	2	2			141			范利群	2, 6, 10, 14周
6、数据结构与算法	学科基础	3	3	3			141			汤恩义、仝伟、石守谦	1—18
7、计算机组织与结构	学科基础	3	3	3			141			任桐炜、刘博涵	1—18
8、互联网计算	专业核心	3	3	3			141			刘峰、仝伟、石守谦	1—18
9、数据管理基础	专业核心	3	3	3			141			贝佳、何铁科	1—18
10、计算机系统基础实验选修	选修	2	2	2			60			王慧妍	1—18

课程 节次	星期 教室	星期				
		一	二	三	四	五
1	教102	线性代数	数据结构与算法 费A-202	习近平新时代中国 特色社会主义概论 教102		
2						
3				线性代数 教102		互联网计算 费A-202
4						
5	毛泽东思想和中国特 色社会主义理论体系 概论 费A-318	计算机组织与结构 (单) 费A-202 互联网计算 (双) 费彝民楼五楼机 房	计算机系统基础实 验选修 教108	计算机组织与结构 费A-202		数据结构与算法 (双) 费A-202
6						
7	数据管理基础 费A-202			形势与政策 (2, 6, 10, 14 周) 费B-102		数据管理基础 (双) 费彝民楼五楼 机房 第2周教室 费A-202
8						
9						
10						
11						

注：1、本学期上课起迄时间：2025年8月25日-12月28日（共18周）
 2、本学期考试起迄时间：2025年12月29日-2026年1月11日（共2周）
 3、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。

软件学院本科软件工程专业三年级（2023级）2025-2026学年第一学期 课程表

校区：鼓楼 班号：231250 学生人数：226

计划安排 课程名称	课程 类型	学分	周学时				修读人 数	合班上 课		任课老师 姓名	备注 起止周
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
1、形势与政策E	通修	0.25	2	2			226			邢露元	2, 6, 12, 16周
2、人机交互系统	核心	3	3	3			226	分班		冯桂焕	1—18
3、C++高级程序设计	核心	3	3	3			226			郑滔、潘敏学	1—18
4、软件测试	选修	3	3	3			120	研究生	40	陈振宇、房春荣	软件工程与系统-软件 工程方法1—18
5、DevOps	选修	3	3	3			160			刘博涵、李杉杉	软件工程与系统-软件 工程方法1—18
6、操作系统设计与实现	选修	3	3	3			160			仲盛、毛云龙	软件工程与系统-系 统软件1—18
7、嵌入式系统概论	选修	3	3	3			130			刘海涛	软件工程与系统-系 统软件1—18
8、服务端开发	选修	3	3	3			160			顾洛玮、周文宗/ 胡旷伋/蒋继飞/周鑫	大数据与互联网-互 联网+1—18
9、移动互联网软件工程	选修	3	3	3			160			刘钦	大数据与互联网-互 联网+1—18
10、大数据分析	选修	3	3	3			160			何铁科	大数据与互联网-数 据科学1—18
11、机器学习	选修	3	3	3			160			刘尚清、杨岚心	大数据与互联网-数 据科学1—18
12、面向服务的软件工程	选修	3	3	3			120			贝佳	1—18
13、数理逻辑	选修	3	3	3			120	研究生	50	陆宏	1—18
14、形式语言与自动机	选修	3	3	3			120			李宣东、卜磊	1—18
15、编程语言设计和实现	选修	2	2	2			120	研究生	50	冯新宇	1—18

课 节 次	星 期 教 室	一		二		三		四		五		
1						数理逻辑（双） 费A-318				数理逻辑 费A-318		
2				人机交互系统 2班 费A-318		面向服务的软件工程 （双）费A-310 DevOps（单） 第1周 费A-318 第3周起费彝民楼五楼 机房		C++高级程序设计 面授教120 （第3、6、9、12、15、 18周 费彝民楼五楼机 房） 其他周教120		DevOps 费A-318		
3	面向服务的软件工 程费A-310											
4												
5		软件测试 教102		人机交互系统 1班 费A-318		编程语言设计和实现 费A-318		形式语言与自动机 费A-310		移动互联网软件工 程 费A-318		
6												
7	嵌入式系 统概论 （单）第1 周 费A- 201 第3周起费 B711、费	机器学习 （双）费 彝民楼五 楼机房										
8			大数据 （第3、6、9、12、 15、18周 费彝民楼 机房） 其他周费A-318		形势与政策 （2, 6, 12, 16 周）教120		软件测试 （双）费彝民楼机房		机器学习 费A-318		服务端开发 费A-318	
9	操作系统设计与实 现											
10	蒙民伟楼六楼机房											
11												

注：1、本学期上课起迄时间：2025年8月25日-12月28日（共18周）

2、本学期考试起迄时间：2025年12月29日-2026年1月11日（共2周）

3、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。

软件学院本科软件工程专业四年级（2022级）2025-2026学年第一学期 课程表

校区：鼓楼 班号：221250 学生人数：216

计划安排 课程名称	课程 类型	学分	周学时				修 读 人 数	合班上课		任课老师 姓名	备注 起止周
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
1、形势与政策G	通修	0.25	2	2			216			黄晨	4, 8, 12, 16周
2、软件安全	选修	2	2	2			40	研究生	120	伏晓	1—18
3、计算机图形学	选修	2	2	2			40			刘峰	1—18

课 程 节 次 星期 教室	一	二	三	四	五
1					
2					
3				计算机图形学 (单)教108 (双)费彝民楼 604机房	
4					
5		形势与政策 (4, 8, 12, 16周)	软件安全 费A-202		
6					
7					
8					
9					
10					

- 注：1、本学期上课起迄时间：2025年8月25日-12月28日（共18周）
 2、本学期考试起迄时间：2025年12月29日-2026年1月11日（共2周）
 3、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。