

软件学院本科软件工程专业一年级(2022级) 2022-2023学年第一学期 课程表

校区：鼓楼 班号： 221250 学生人数： 220

| 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、微积分 I (第一层次) | 通修 | 5 | 6 | 4 | | 2 | 220 | 分班 | | 许奕彦1班 陆宏2班 | 3—16 |
| 2、大学英语 | 通修 | 4 | 4 | 4 | | | 220 | | | | 3—16 |
| 3、体育 | 通修 | 1 | 2 | 2 | | | 220 | | | | 3—16 |
| 4、马克思主义基本原理概论 | 通修 | 3 | 3 | 2 | | 1 | 220 | 分班 | | 温权 | 3—16 |
| 5、形势与政策1 | 通修 | 0 | 2 | 2 | | | 220 | | | 张一品 | 4、8、12、16周 |
| 6、计算系统基础 | 学科基础 | 3 | 3 | 3 | | | 220 | 分班 | | 房春荣 李杉杉 | 3—16 |
| 7、C语言程序设计基础 | 学科基础 | 2 | 2 | 2 | | | 220 | 分班 | | 魏恒峰 | 3—16 |
| 8、Linux系统基础 | 专业选修 | 1 | 1 | 1 | | | 220 | 分班 | | 曾生 | 3—16 |
| 9、软件工程导学 | 专业选修 | 1 | 1 | 1 | | | 150 | | | 李宣东、 刘钦等 | 6—13 |

| 课程 节次 | 星期 教室 | 一 | | 二 | | 三 | | 四 | | 五 | |
|----------|----------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------|------------------------|------|---|-----------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 计算系统 基础 1班 馆3-103 | | 马克思主义 基本原理概 论 2班 费A-202 | | | | Linux系统基础 1班(单) 教121 | | | | |
| 4 | | | | | | 英语听说 | 微积分 I 1班 馆1-105 | 微积分 I 2班 教213 | | 英语读写 | |
| 5 | 计算系统 基础 2班 教101 | | 马克思主义 基本原理概 论 1班 费A-202 | 微积分 I 1班 馆1-105 | 微积分 I 2班 教213 | | Linux系统基础 2班(单) 馆3-101 形势与政策 (4, 8, 12, 16周) | | | C语言程 序设计基 础 1班 教201 | 计算系统 基础 2班(单) 教202 |
| 6 | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | 高科技产品探究 (5-16周) 费彝楼820 | | | | 微积分 I 1班 馆1-105 | 微积分 I 2班 教213 | C语言程 序设计基 础 2班 教201 | 计算系统 基础 1班(单) 教213 |
| 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | 软件工程导学 (6-13周) 教201 | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | |

注：1、本学期上课起迄时间：自2022年9月5日至2022年12月25日(共16周)
 2、本学期考试起迄时间：自2022年12月26日至2023年1月8日(共2周)
 3、上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请下学期开学前登录教服平台进行确认。

软件学院本科软件工程专业二年级(2021级) 2022-2023学年第一学期

课 程 表

校区：仙林 班号： 211250 学生人数： 254

| 计划安排课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上上课 | | 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 | | | 254 | 分班 | | 邵荣 | 1—16 |
| 2、中国近现代史纲要 | 通修 | 3 | 3 | 3 | | | 254 | 分班 | | 吴盛杰 | 1—16 |
| 3、体育 | 通修 | 1 | 2 | 2 | | | 254 | 分班 | | | 1—16 |
| 4、形势与政策3 | 通修 | 0 | 2 | 2 | | | 254 | | | 慕宜君 | 4, 8, 12, 16周 |
| 5、数据结构与算法 | 学科基础 | 3 | 3 | 3 | | | 254 | 分班 | | 汤恩义 | 1—16 |
| 6、计算机组织与结构 | 学科基础 | 3 | 3 | 3 | | | 254 | 分班 | | 任桐炜1班 刘博涵2班 | 1—16 |
| 7、C++高级程序设计 | 学科基础 | 3 | 3 | 3 | | | 254 | 分班 | | 郑滔1班 潘敏学2班 | 1—16 |
| 8、互联网计算 | 专业核心 | 3 | 3 | 3 | | | 254 | 分班 | | 刘峰 | 1—16 |
| 9、习近平新时代中国特色社会主义思想概论 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 254 | | | | |

| 课程 节次 | 星期 | | 一 | | 二 | | 三 | | 四 | | 五 | |
|----------|----|---|----------------|-------------|---------------------------|-----------|------------------------------|--------------------------|--------------------|------------------------|---------------|--|
| | 教室 | 室 | | | | | | | | | | |
| 1 | | | 线性代数 1班 | | | | 线性代 数 2班 | 数据结 构与 算法 1 (单) | | | | |
| 2 | | | 仙2-303 | | | | 仙2-303 | 仙1-524 | | | | |
| 3 | | | 线性代 数 2班 | 互联网计 算1班 | | C++ 1班 | 线性代 数 1班 | 数据结 构与 算法 2 (单) | | 互联网计 算 1班(单) | | |
| 4 | | | 仙2-303 | 逸B-105 | | 逸B-105 | 仙2-303 | 仙1-524 | | C++ 1班 (双) | 逸B-105 | |
| 5 | | | 互联网计算 2班 | | 计算机 组织与 结构 1班(单) | C++ 2班 | 形势与政策 (4, 8, 12, 16 周) | 计算机组 织与结构 1班 | 互联网计 算 2班(单) | | 数据结构与算法 2班 | |
| 6 | | | 逸A-117 | | 逸B-105 | 逸B-101 | 仙2-207 | 逸B-105 | | 逸A-117 C++ 2班(双) | 仙1-524 | |
| 7 | | | | | 计算机 组织与 结构 2班(单) | | 习近平新时代中国 特色社会主义 思想概论 | 计算机组 织与结构 2班 | | | 数据结构与算法 1班 | |
| 8 | | | | | 逸B-105 | | | 逸B-105 | | | 仙1-524 | |
| 9 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | 中国近现代史纲要 1班 | | | | 中国近现代史纲要 2班 | | | | | |
| 11 | | | 仙2-304 | | | | 仙2-304 | | | | | |

注：1、本学期上课起迄时间：自2022年9月5日至2022年12月25日(共16周)

2、本学期考试起迄时间：自2022年12月26日至2023年1月8日(共2周)

3、上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请下学期开学前登录教服平台进行确认。

软件学院本科软件工程专业三年级(2020级) 2022-2023学年第一学期-1 课程表

校区：仙林 班号：201250 学生人数：241

| 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5 | 通修 | 1 | 2 | 2 | | | 241 | | | 宋抔 | 3, 7, 11, 15周 |
| 2. 计算机与操作系统 | 平台 | 4 | 5 | 3 | 2 | | 241 | 分班 | | 骆斌1班 葛季栋2班 | 1—16 |
| 3. 需求与商业模式创新 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 241 | 分班 | | 匡宏宇 | 1—16 |
| 4. 自动化测试 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 120 | 研一 | 40 | 陈振宇 房春荣 | 软件工程高级技术 1—8 |
| 5. 嵌入式系统概论 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 160 | | | 刘海涛 | 嵌入式物联网方向 1—8 |
| 6. 大数据分析 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 160 | | | 何铁科 | 数据科学应用, 1—8 |
| 7. 云计算 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 160 | | | 李传艺 | 数据科学系统, 1—8 |

| 课 程 教 学 节 次 | 星 期 星 期 星 期 星 期 星 期 | | | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|---|-------------------|
| | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | 计算机与操作系统 2班 逸A-117 | 自动化测试 逸A-117 | 嵌入式系统概论 逸A-117 | 计算机与操作系统 1班(双) 仙1-206 | 自动化测试 逸A-117 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | 计算机与操作系统 1班 仙1-206 | 大数据分析 仙2-207 | 云计算 仙1-319 | 计算机与操作系统 2班(双)逸A-117 形势与政策 (3, 7, 11, 15周) 仙2-207 | 嵌入式系统概论 逸A-117 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | 云计算 仙1-319 | | | | 大数据分析 仙2-207 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | 计算机与操作系统 上机 费彝民楼5楼 机房 | 需求与商业模式创 新 1班 仙1-524 | 需求与商业模式 2班 仙1-524 | | |
| 11 | | | | | | |

注：1、本学期上课起迄时间：自2022年9月5日至2022年12月25日(共16周)，第一小学期2022年10月30日结束(共8周)

2、本学期考试起迄时间：第一小学期考试自2022年10月31日至2022年11月6日(共1周)

3、上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请下学期开学前登录教服平台进行确认。

软件学院本科软件工程专业三年级(2020级) 2022-2023学年第一学期-2 课程表

校区：仙林 班号： 201250 学生人数： 241

| 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5 | 通修 | 1 | 2 | 2 | | | 241 | | | 宋抔 | 3, 7, 11, 15周 |
| 2. 计算机与操作系统 | 平台 | 4 | 5 | 3 | 2 | | 241 | 分班 | | 骆斌1班 葛季栋2班 | 1—16 |
| 3. 需求与商业模式创新 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 241 | 分班 | | 匡宏宇 | 1—16 |
| 4. Web前端开发 | 选修 | 2 | 4 | | | | 160 | | | 刘海涛 | 面向互联网+的软件开发技术,10—17 |
| 5. 商务智能 | 选修 | 2 | 4 | | | | 160 | | | 贝佳 | 数据科学系统,10—17 |
| 6. 编译原理 | 选修 | 2 | 4 | | | | 160 | | | 魏恒峰 | 10—17 |

| 课 程 教 学 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------------------|--------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|---|-------------------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | 计算机与操作系统 2班 逸A-117 | 商务智能 逸A-117 | Web前端开发 逸A-117 | 计算机与操作系统 1班(双) 仙1-206 | 商务智能 逸A-117 |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | 计算机与操作系统 1班 仙1-206 | | 编译原理 仙1-319 | 计算机与操作系统 2班(双)逸A-117 形势与政策 (3, 7, 11, 15周) 仙2-207 | Web前端开发 逸A-117 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | 编译原理 仙1-319 | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | 需求与商业模式创 新 1班 仙1-524 | 需求与商业模式 2班 仙1-524 | | |
| 11 | | 计算机与操作系统 上机 费彝民楼5楼 机房 | | | | |

注：1、本学期上课起迄时间：自2022年9月5日至2022年12月25日(共16周)，第二小学期自2022年11月7日至2023年1月1日(共8周)

2、本学期考试起迄时间：自2023年1月2日至2023年1月8日(共1周)

3、上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请下学期开学前登录教服平台进行确认。

软件学院本科软件工程专业四年级(2019级) 2022-2023学年第一学期 课程表

校区：鼓楼 班号： 191250 学生人数： 229

| 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、人机交互系统 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 229 | 分班 | | 冯桂焕 | 1—16 |
| 2、软件质量与管理 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 229 | 分班 | | 荣国平 | 1—16 |
| 3、形势与政策8 | 通修 | 1 | 2 | 2 | | | 229 | | | 张田田 | 4, 8, 12, 16周 |
| 4、软件工程高级技术方向综合实践 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 60 | | | 张贺、贝佳、房春荣 | 1/10/16周集中 |
| 5、嵌入式物联网方向综合实践 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 75 | | | 刘海涛、汤恩义 | 1/10/16周集中 |
| 6、面向互联网+的软件开发技术方向综合实践 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 75 | | | 贝佳、刘海涛、匡宏宇 | 1/5/9/13/16周集中 |
| 7、数据科学应用方向综合实践 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 60 | | | 任桐炜、高阳、何铁科、李文斌 | 1/6/11/16周集中 |
| 8、数据科学系统方向综合实践 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 60 | | | 刘峰、李传艺 | 1/5/9/13/16周集中 |
| 9、移动互联网软件工程 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 50 | | | 刘钦 | 1—8 |
| 10、计算机图形学 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 50 | | | 刘峰 | 1—8 |
| 11、软件工程管理 | 选修 | 2 | 4 | 4 | | | 50 | 研一 | 100 | 邵栋 | 1—16 |

| 课 程 节 次 | 星期 | | 教室 | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | |
|------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|---|---|--------------------|---------------------|----------------------------|-----------------|
| | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | 软件质量与管理 1班 教120 | 人机交互系统 2班 教222 | | | | | 软件质量与管理 2班 (双)教120 | 人机交互系统 1班 (单)教222 | 移动互联网软件工程 馆2-211 | 计算机图形学 馆2-211 |
| 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | 软件质量与管理 2班 教120 | 人机交互系统 1班 教222 | 移动互联网软件工程 馆2-211 | | | | 软件质量与管理 1班 (双)教120 | 人机交互系统 2班 (单)教222 | 形势与政策 (4, 8, 12, 16周)教222 | 软件工程管理 费彝民楼 701 |
| 6 | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | |
| 9 | 数据科学应用方向综合实践 教108 | 嵌入式物联网方向综合实践 馆2-311 | | 数据科学系统方向综合实践 教105 | | | 计算机图形学 馆2-211 | 软件工程高级技术方向综合实践 教108 | 面向互联网+的软件开发技术方向综合实践 馆1-103 | |
| 10 | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | |

注：1、本学期上课起迄时间：自2022年9月5日至2022年12月25日(共16周)

2、本学期考试起迄时间：第一小学期考试自2022年10月31日至2022年11月6日(共1周)，长学期考试自2022年12月26日至2023年1月8日(共2周)

3、上课地点可能根据选课人数进行调整，最终地点请下学期开学前登录教服平台进行确认。