

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050640	课程名称	软件项目管理
课程学分	2	总学时	32
授课教师	张圣筛	教师邮箱	zsscxy@126.com
上课班级	软件工程 B21	上课教室	(1-16, 计算中心 215)
答疑时间	周三下午 9~12		
主要教材	软件项目管理（第二版），夏辉、周传生等编著，清华大学出版社 2020 年 2 月		
参考资料	软件项目管理与实践，魏金岭等著，清华大学出版社 2018 年 7 月 软件项目管理与案例分析，肖来元等著，清华大学出版社 2018 年 6 月 软件项目开发实战，贾晓辉等著，清华大学出版社 2017 年 12 月		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	第 1 章 软件项目管理概述（2 学时）	启发式教学	
2	第 2 章 软件项目合同管理（2 学时）	案例教学 实验	练习与实践 1
3	第 3 章 用例图（1 学时） 实验 1 软件项目合同撰写（1 学时）	案例教学 实验	练习与实践 2
4	第 3 章 用例图（2 学时）	案例教学	
5	第 4 章 软件项目需求管理（2 学时）	案例教学 实验	练习与实践 3
6	第 5 章 软件项目任务分解（2 学时） 主要讲述 WBS 图表和 WBS 字典	案例教学	
7	第 5 章 软件项目任务分解（2 学时） 实验 2 软件项目任务分解管理	案例教学 实验	练习与实践 4
8	第 6 章 软件项目成本估算管理（2 学时）	案例教学	
9	第 7 章 软件项目进度计划（2 学时）	案例教学 实验	
10	第 7 章 软件项目进度计划（2 学时）	案例教学 实验	练习与实践 6

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

	实验3 软件项目进度管理		
11	实验3 软件项目进度管理 (1学时) 第8章 软件项目质量计划 (1学时)	案例教学 实验	练习与实践 7
12	第8章 软件项目质量计划 (1学时) 第9章 软件项目风险管理计划 (1学时)	案例教学 实验	练习与实践 8
13	第9章 软件项目风险管理计划 (1学时)	案例教学 实验	练习与实践 9
14	第10章 软件项目团队管理 (2学时)	案例教学	练习与实践 10
15	第10章 软件项目团队管理 (1学时) 第11章 软件项目收尾 (1学时)	案例教学	
16	实验4 软件项目收尾管理 (2学时)	案例教学 实验	练习与实践 11

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	评价方式	占比
1	期末开卷考试 (主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法)	40%
X1	上课签到 (主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法)	10%
X2	上课提问 (主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法)	20%
X3	实验报告 (主要包含软件项目管理中的项目合同、项目需求、项目分解、甘特图、成本预算和项目收尾等报告撰写)	30%

任课教师：张圣筛

系主任审核：朱丽娟

日期：2023年9月