2018 级本科生《软件工程综合实践》课程具体安排

1. 时间与地点

本次实践7月1日上午9:00 开启动会,从7月1日下午2:00 正式开始至7月14日结束,中间穿插企业讲座时间。

实践地点:北区一、二、三实验室(如有变动临时通知)。要求学生按表1要求在实践地点集中进行实践活动。

讲座交流地点: 详见表 1

时间实践: 详见表 1, 其中的"上"、"下"、"晚"含义分别为: 上(9:00—11:30),下(2:00—5:00),晚(6:30-9:00)

2. 实践题目与内容

本次实践题目:见原始业务需求文档。实践实施过程分四个阶段:初始阶段(即计划与用户故事划分)、二次迭代开发、实践总结。 具体安排详见表 1。

表 1 软件工程实践具体日程安排

	次下 状门工任人政共伴自任务训							
阶段时间		教师	学生	提交成果	提交截止时间	备注		
	1日上	实践启动会	熟悉协同教学平台,并完善			下发原始需求		
	地上、(二) 202		个人信息			用户故事与验收测		
	地点: (三) 303		组队			试标准撰写模板		
						版本发布计划撰写		
						模板		
初始	1日下	组队申请确认	组队	在协同教学平台完成组队申请,	15:00	注:必须组队完成后		
		组队微调	理解原始需求	完善个人信息。		才能开发敏捷系统。		
		需求答疑	划分用户故事	(务必填写或确认邮箱信息)		19:00 开放敏捷系统		
			制定版本发布计划			的项目		
阶	2日上、下午	实践指导	划分用户故事	在协同教学平台填写用户故事和	14:00			
段			撰写验收测试用例	首次迭代计划				
			制定版本发布计划	提交用户故事与验收标准文档和				
			构建开发环境	版本发布计划文档至协同教学平				
				台				
	3 日上午 企业讲座 如何划分用户故事、撰写验收标准? 如果做迭代计划?				七 计划?			
	地点: (三) 204	地点: (三) 204						
	3 日下午	初始阶段交付物	修改用户故事、估算	在协同教学平台优化、完善用户	21:30			
		评审	修改版本发布计划文档(重	故事和首次迭代计划				
			点是首次迭代计划)	提交用户故事与验收标准文档和				
				版本发布计划文档至协同教学平				
				台				
第	3 日下午	实践指导	开首次迭代计划会议(任务	更新看板、燃尽图、情绪图		下发回顾会议总结		
次迭			划分)			模版		
	4日上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审				
代	5日上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审				
	6日上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审				

7日上		部署第一次交付产品 组内交付物评审 互评材料准备	第一次迭代产品 提交互评材料	12: 00
7日下、晚 (地点:)	产品评审	第一次交付产品演示 每组 10 分钟	第一次迭代产品 更新后的用户故事(若调整)	老师+全体学生
8日上		组间互评 回顾会议	第一次迭代计划完成情况总结 提交组间互评结果 若有调整,则更新故事地图	23: 00
8日下放假				

阶段时间		教师	学生	提交成果	提交截止时间	备注
第一	9 日上午 地点: ?	企业讲座		如何组织迭代开发?		
一次迭代	9日下	实践指导	IPM 会议, 计划第二个迭代 迭代开发	提交迭代计划会议记录 更新后故事地图、版本发布计划 及迭代计划等 更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审	17:30	
	10 日上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审		
	11 目上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审		// // /
	12 日上、下	实践指导	迭代开发	更新看板、燃尽图、情绪图、代码评审		给总结报告模板
	13 日上	实践指导	部署第二次交付产品 组内交付软件评审 互评材料准备	第二次迭代产品 提交互评材料	12: 00	
	13 日下午	实践指导	组间互评 回顾会议	提交组间互评结果 提交第二次迭代回顾会议总结文 档	23: 00	
实践总结	14 日上午、下 午	实践答辩交流 问卷调查	实践项目全部文档 产品源代码 录制视频(5分钟主要成果 展示) 实践总结文档 答辩实践每组15分钟	用户故事与发布计划文档 测试用例文档 实践总结文档 产品介绍视频 等等	全体学生	收集每个小组的所
						有材料