日程安排

《第一天》2017年9月14日 / 星期四

时间	地点	课程项目	课程内容	课程目标
09:00-09:05	大教室	欢迎仪式	主持人介绍出席嘉宾和课 程内容。	
09 : 05 - 09 : 35		破冰游戏	主持人开场介绍游戏规则	学员相互了解
09 : 35 - 10 : 00		课程引导	 课程协议 入学需求 MEM课程的目的 	了解入学导引课程·公布课程任务设置点。
10 : 00 - 11 : 00		认识清华	卢达溶老师讲解	认识清华校园资源
11 : 10 - 12 : 00		工具讲解	1、讲解Wiki·GITkraken 2、课堂练习·迭代简历	掌握工具 1、Wiki 2、GITkraken
12:00-13:00			午餐	
13 : 00 - 13 : 45		图书馆介绍	钱俊雯老师讲解	学习图书馆工具
13 : 45 - 14 : 00	大教室	Standout优势测试结果	Standout优势测试结果分享	
14 : 00 - 15 : 00		认识自己	讲解Standout测试结果	1、认识自己。 2、Wiki记录。
15 : 00 - 17 : 00		社群画布讲解	讲解社群建设过程及完成 社群建设的第一步	
17 : 00 - 17 : 30		实验室投票		
17:30-18:30		晩餐		
18:30-22:00	大教室	撰写小组社群画布1.0		
		完善小组、个人主页	课程输出:	
		完善工作流程及数据	1、晨间汇报PPT 2、视频剪辑 3、Wiki主页 4、社群画布完成 备注: 1、晨间汇报内容:包括·逻辑模型1.0、每日学习成果、讨论前一梯次班级宪章数字工作流等。 2、社群画布:第二天09:00前交付打印。	
		整理学习笔记及心得		
		讨论宪章和班级的关系		
		上一梯次班级宪章问题查 找		
		自学合弄制		
		制作当天视频		

日程安排

《第二天》2017年9月15日 / 星期五

时间	地点	课程项目	课程内容	课程目标
09:00-10:00	大教室	晨间汇报(逻辑模型1.0)	上传github晨间展示	1、各小组学习成果。 2、Wiki记录。 3、通过晨间汇报github ·挑战方公布学习过程数 据的统计。
09 : 40 - 11 : 40	实验室	实验室探究	参观实验室	实验室探究成果输出
11 : 40 - 12 : 00	讨论室	第一天学习成果反馈	学员根据反馈修改晨间汇 报	
12:00-13:00			午餐	
13:00-14:00	大教室	计算思维	1、逻辑模型 2、范畴论	
14 : 00 - 14 : 20	讨论室	小组组织架构讨论	小组分配,自由讨论	1
14 : 20 - 15 : 50	l */- 🗁	班级架构与班级选举	按照合弄制宪章进行小组 管理	 输出班级架构与班级 选举结果。 Wiki记录。
15 : 50 - 16 : 00	大教室	班长就职演讲		Z 、VVIKI心水。
16:10-17:10	校园内	课程活动: 定向越野与生存挑战	在指定时间内到达指定地 点,摄像拍照指定项目, 并在任务中完成生存挑 战。	1、用活动的方式了解清 华·建立团队协作意识。 2、Wiki记录。
17:10-17:30	大教室	挑战成果分享	不合格标准与惩罚机制: 1、是否按时返回。 2、指定地点照片是否齐 全。 3、售卖任务是否完成。	1、各小组心得分享。 2、Wiki记录。
17:30-18:30		T	晚餐	
18:30-22:00	大教室	整理学习笔记及心得	2、辰间汇报PPT:包含发 辑模型2.0、个人Wiki主 页、小组Wiki主页、学习 心得、工作流程及数据展	输出PPT(包含逻辑模
		更新小组、个人主页		型、个人Wiki主页、小组 Wiki主页、学习心得、班
		完善工作流程及数据		级宪章建设成果、终极汇 报流程、工作流程及数据
		制作当天视频		放小

日程安排

《第三天》2017年9月16日 / 星期六

时间	地点	课程项目	课程内容	课程目标
09 : 00 - 10 : 20	大教室	晨间汇报(逻辑模型2.0)	1、上传github晨间展示 2、展示班级宪章	1、各小组学习成果。 2、Wiki记录。 3、通过晨间汇报github ·挑战方公布学习过程数据的统计。
10 : 20 - 11 : 00		学长经验分享	陈沧学长经验分享	1、学长经验学习。 2、Wiki记录。
11 : 00 - 12 : 00		课程活动:辩论	使用社群画布还是合弄制宪章?	辩论成果反馈修改
12:00-13:00			午餐	
13 : 00 - 15 : 30	十数宗	 进行交接仪式	组建终极汇演组委会。	
15 : 30 - 17 : 30	大教室	针织班级宪章	1、InDesign教学。 2、班级宪章制作。	根据辩论结果·输出班级 宪章。
17:30-18:30			 晚餐	
18:30-22:00	大教室	更新小组、个人主页		
		撰写班级宪章	完成班级宪章	
		完善工作流程及数据		1、终极汇演准备 2、小组晨间汇报PPT
		整理学习笔记及心得	输出: 小组主页、个人简历、工 作流等。	
		制作当天视频	视频剪辑	
		备注: 输出PPT(包含逻辑模型、个人Wiki主页、小组Wiki主页、学习心得、班级宪章 成果、终极汇演流程、工作流程及数据展示)		

日程安排

《第四天》2017年9月17日 / 星期日

时间	地点	课程项目	课程内容	课程目标
09:00-10:00	大教室	晨间汇报(逻辑模型3.0)	1、上传github晨间展示 2、展示班级宪章	1、各小组学习成果 2、Wiki记录 3、通过晨间汇报github ·挑战方公布学习过程数据的统计。
10 : 00 - 11 : 00		班级宪章审稿	班级宪章交付打印	
11 : 00 - 12 : 00		终极汇演准备	终极汇演彩排	
12:00-13:00	午餐			
13 : 00 - 16 : 30	大教室	终极汇报演出	汇报演出 (播放各小组视频)	
16:00-17:00		课程总结	课程总结分享	