

## 上海建桥学院实践教学安排表

2020-2021 学年第 2 学期

实践教学性质： 集中实践

院--系	信息技术学院--网络工程系	专 业	网络工程	班 级	网工 B19-3
实践环节名称	程序设计实践			分散或集中	集中
学 生 数	29	起止日期	2021 年 3 月 1 日起 2021 年 4 月 23 日止		
实践教学对校内资源的要求	Codeblocks 或者 VS2010				
教学周	星期/节次	地点	指导教师	内容	
1	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	任务布置、小组讨论、制定小组计划	
2	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	制定存储结构及数据类型方案设计、总体程序设计、完成程序结构框图。	
3	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	现场讲评设计方案、修正设计方案	
4	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	模块算法设计，用流程图描述	
5	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	编码、调试、测试	
6	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	编码、调试、测试	
7	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	撰写课程设计报告； 腾讯视频会议或线下现场：程序演示与答辩（个人和小组分别进行考核）	
8	2/1-2 4/1-2	线上：腾讯+超星学习通 线下：计算中心 215	赵正德	撰写课程设计报告； 腾讯视频会议或线下现场：程序演示与答辩（个人和小组分别进行考核）	

系主任：

教学副院长：

日期：

日期：

请附：

- 1.教学大纲、教学任务书或指导书
- 2.指导老师名单（联系电话）、学生分组名单

附录 1：指导教师名单

赵正德 18018840536