

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050539	课程名称	移动网络云服务技术
课程学分	3	总学时	48
授课教师	刘跃军	教师邮箱	flybirdsh@163.com
上课班级	软件工程 B18-2	上课教室	计算中心 214
答疑时间	时间：周一中午 地点：6214		
主要教材	Web Api 的设计与开发，[日]水野贵明 著 盛荣 译，人民邮电出版社		
参考资料	ASP.NET Web API 设计，[美] 布洛克（Glenn Block），西布拉奥（Pablo Cibraro）等著；金迎 译，人民邮电出版社		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	移动网络云服务技术概述	讲课	
2	移动网络与云技术	讲课	
3	C#及 VS 环境使用	边讲边练	
4	ASP.net 网站基础	边讲边练	
5	Web Api 简介、Web Api 开发环境搭建,	边讲边练	
6	Web Api 的设计与请求形式	边讲边练	
7	Asp.Net Web Api 路由的设计	讲课	
8	Web Api 路由的使用	实验	实验报告
9	Web Api 响应数据的设计	讲课	
10	Web Api 数据序列化与模型绑定	实验	实验报告
11	单元测试	考试	

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。

12	Web Api 的安全性及异常处理	讲课	
13	Web Api 异常处理实验	实验	实验报告
14	Web Api 的数据库处理	讲课	
15	Web Api 生产环境部署, Web Api 与 Android 的通信	讲课	
16	期末测试	考试	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

项目	期末考试 (1)	过程考核 1 (X1)	过程考核 2 (X2)	过程考核 3 (X3)
考核形式	期末开卷上机	Web Api 路由实验报告	Web Api 数据序列化与模型绑定实验报告	课堂表现互动和出勤
占总评成绩的比例	40%	20%	20%	20%

备注:

教学内容不宜简单地填写第几章、第几节, 应就教学内容本身做简单明了的概括;

教学方式为讲课、实验、讨论课、习题课、参观、边讲边练、汇报、考核等;

评价方式为期末考试“1”及过程考核“X”, 其中“1”为教学大纲中规定的形式; “X”可由任课教师或课程组自行确定(同一门课程多位教师任课的须由课程组统一 X 的方式及比例)。包括纸笔测验、课堂展示、阶段论文、调查(分析)报告、综合报告、读书笔记、小实验、小制作、小程序、小设计等, 在表中相应的位置填入“1”和“X”的方式及成绩占比。

任课教师: 刘跃军

系主任审核:

日期: 2021.2.28