## 附件 4:

# 重庆大学研究生《软件创新与创业 》课程教学大纲

一、课程名称: 软件创新与创业 课程编码: (在 MIS 系统

## 中的课程编号)

- 二、学时学分: 16 学时 1 学分
- 三、适用的专业学位类型或工程硕士领域:软件工程专业硕士
- 四、先修课程: 软件项目管理
- 五、使用教材及主要参考书目 全面创新管理——理论与实践 许庆瑞 科学出版社

六、课程简介及主要内容(500字)

该课程主要指导学生想要开始自己的软件产品业务或者获得创新和软件产品的开发能力,这将有助于他们在以后的职业生涯。掌握创新和创业技能,启动企业的理论和实践的认识。该课程提高学生的创新能力,增强学生的就业创业能力。使学生成为软件企业所需的创新型、实践型、经验型人才,培养学生的团队协作精神,自我管理能力的重要环节,帮助学生对企业文化认以及风险投资等基本认识和掌握。

#### 七、教学内容、教学方式及学时分配:

上课次数	学时	教学内容	教学方式(授课、研讨、实验等)
第1次	4 学时	创新时代软件企业管理	授课
第2次	4 学时	软件企业商业模式分析	研讨
第3次	4 学时	企业资本运作与投融资管理	授课
第4次	4 学时	科技企业文化与制度建设与基业长青	研讨

合计					
其中讲课课时: 8 研讨课课时: 8 实验实践等环节课时					

# 八、考核及成绩评定方式

独立完成一个企业商业计划书或者创业项目案例演示

编制人签字:

学院主管院长签字:

编制时间:

# Curriculum for Graduate Courses of Chongqing University

—, Course Name Software Innovation and Entrepreneurship

Course Code

二、Credits and hours

1 Credit and 16 hours

- 三、Applied professional degree types or master engineering fields

  Master of Software Engineering
- 四、Prerequisite Courses
  Software Project Management
- $\pm$ . Textbooks and reference books

Total Innovation Management - Theory and Practice

六、Course description

The course guide students who want to start their own business or to obtain software product development capabilities and innovative software products that will help them later in his career. Master of innovation and entrepreneurial skills to start understanding the theory and practice of business. The program to improve students 'ability to innovate, enhance students' employability and entrepreneurial skills. The software needed to enable students to become innovative enterprise, practice type, experience personnel, students

team spirit, an important part of self-management skills to help students master the basic knowledge and recognition of the corporate culture and risk investment.