北京邮电大学课程设计报告

课程设计名称	数据结	构	学院	计算机	指导教师	杨震
班级	组号	学	号	学生姓名	成	绩
20202113 04	35	2020211346		倪玮昊		
20202113	35	2020211345		缪奇志		
20202113 04	35	2020211343		刘义红		
课程设计内容	大学中每位同学每学期会有多门不同的课程,课程分布在不同的教学楼甚至不同的校区;每门课程都会有一些课程资料、作业、考试和课程群等内容;此外每位同学在课外还会有一些个人或者集体的活动安排。 线下课程辅助系统可以帮助学生管理自己的课程和课外活动,具备课程导航功能、课程信息管理和查询功能,以及课外信息管理和查询功能等。每天晚上系统会提醒学生第二天上的课,每门课需要交的作业和需要带的资料,以及考试的信息;快要上课时系统根据该课程的上课地点设计一条最佳线路并输出;学生可以通过系统管理每门课的学习资料、作业和考试信息;在课外,学生可以管理自					
学 课程设计 报 告 (附 页)		A THAK I	1 11 77 11 70	,可以进行活动时	4.1 3H311 7C EV	A TOTAL AND HELD

-						
	遵照实践教学大纲并根据以下四方面综合评定成绩:					
	1、课程设计目的任务明确,选题符合教学要求,份量及难易程度					
	2、团队分工是否恰当与合理					
	3、综合运用所学知识,提高分析问题、解决问题及实践动手能力的效果					
,_	4、是否认真、独立完成属于自己的课程设计内容,课程设计报告是否思路清晰、文					
课	字通顺、书写规范					
程	· 评语:					
设						
计						
成						
绩						
评						
定						
	///////					
	18 A 9VNFT C.					
	2022年7月1日					

注: 评语要体现每个学生的工作情况,可以加页。