2021年计算机学院与阿灵顿、利兹合作交流项目说明

2021年硕士研究生招生复试研究方向调整过程中,拟转入阿灵顿项目、利兹项目 复试的考生,请阅知以下项目介绍,可联系项目负责老师咨询项目情况。并在将以 下材料邮件发送给项目负责老师:

- 1、本科期间成绩单
- 2、英语等级证书
- 3、对应项目的考生承诺书(见附件)
- 4、本人联系方式
- 5、《计算机学院复试研究方向调整申请表》同时发送给负责人和jsj_yjsjw@bupt.edu.cn

项目负责人: 刘老师

电子邮件: liuw@bupt.edu.cn

微信号: 2822305338

北京邮电大学计算机学院与德州大学阿灵顿分校合作交流项目介绍

一、培养

学生获得两个硕士学位:

- (1) 北京邮电大学专业型硕士学位(电子信息);
- (2) 德州大学阿灵顿分校工学硕士学位(计算机科学与技术); 研究方向:人工智能、软件工程。

二、学习安排

- 1: 就读北京邮电大学
- (1) 完成北京邮电大学研究生学习所有课程;
- (2) 参加英语与学习技巧强化培训;
- (3) 学习德州大学阿灵顿分校5选3的专业课:数据仓库与知识发现、信息与网络安全、网络软件设计、XML与应用、软件测试;
- (4) 交流项目中的学生通过德州大学阿灵顿分校委托北京邮电大学英语入学笔试和两校共同组织的面试以及3门专业课,即可赴美学习,不再单独要求托福与GRE成绩。
- (5) 参加课题组项目并完成学位论文。
 - 2: 就读德州大学阿灵顿分校

- (1) 完成德州大学阿灵顿分校计算机科学与技术工学硕士7门课程学习: 算法, 人工智能, 软件工程, 云计算, 机器学习, 数据挖掘, 高级软件工程:
- (2) 赴美时间为进入研二或研三的8月20日左右。

三、收费

全程费用共计约人民币24.4万左右。具体收费项目明细如下:

- (1) 北京邮电大学研究生学费人民币8000元/年,3年学制,共计人民币2.4万元;
- (2) 国内英语与学习技巧强化、培训期限1年、108学时、培训费人民币3万元;
- (3) 德州大学阿灵顿分校学费人民币14万元、生活费约人民币5万元、总费用约人民币19万元左右;

四、录取方式

参加国家研究生统一入学考试,申请该合作项目并进入计算机学院复试名单的考生经面试择优录取。

北京邮电大学计算机学院与利兹大学计算机学院合作交流项目介绍

一、培养

学生获得两个硕士学位:

- (3) 北京邮电大学专业型硕士学位(电子信息);
- (4) 利兹大学硕士学位(计算机科学与技术);

二、学习安排

研一: 就读利兹大学, 完成利兹大学研究生学习所有课程;

研二、研三: 就读北京邮电大学, 完成北京邮电大学研究生学习所有课程并达到毕业要求。

三、英语成绩要求

满足以下条件之一:

- (1) 雅思6.5分(听、说、读、写单项不低于6分);
- (2) 托福92分(听-21分以上,读-21分以上,说-23分以上,写-22分以上);

四、收费

全程费用共计约人民币25.4万左右。具体收费项目明细如下:

- (4) 北京邮电大学研究生学费人民币8000元/年、3年学制、共计人民币2.4万元;
- (5) 利兹大学学费约人民币18万元,生活费约人民币5万元,总费用约人民币23万元左右;

五、录取方式

参加国家研究生统一入学考试,申请该合作项目并进入计算机学院复试名单的考生经面试择优录取。