|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **关于2019年加拿大麦吉尔大学**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 各有关同学：依据我校发展国际化教育的方针和校际合作协议，为实施我校的教育国际化战略，培养具有国际视野和国际竞争力的高素质人才。 2019年暑期，我校将选派指定名额的优秀在校生前往加拿大顶级学府麦吉尔大学（McGill University），参加为期3周的专业学习课程。**一、项目内容**英文标准化考试成绩达到项目要求并希望提高专业水平的同学，通过本校、全美国际教育协会以及麦吉尔大学的共同选拔后，可以与其他国际学生一起学习与本专业相关的专业课程。课程为期3周，总共60-65学时，可选的课程方向以及具体课程设置如下；申请时选择其中一个方向的课程进行学习。其中大数据入门和机器学习方向需具备Python相关知识，其余方向无专业背景要求。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业方向** | **课程一** | **课程二** |
| 1. **大数据入门**
 | 商业决策数据科学 | 规模化数据 |
| 1. **商业数据分析**
 | 商业分析与数据模型 | 敏捷项目管理入门 |
| 1. **创新创业**
 | 创业入门 | 撰写商业计划书 |
| 1. **国际商务**
 | 国际商业基础 | 国际营销基础 |
| 1. **互联网与国际营销**
 | 国际营销基础 | 社交媒体策略与社区管理 |
| 1. **领导力**
 | 组织行为基础 | 引领可持续变化 |
| 1. **机器学习**
 | 统计机器学习 | 实践机器学习 |
| 1. **社交媒体与商业数字化传播**
 | 数字化传播的当前趋势 | 社交媒体策略与社区管理 |

（具体项目安排请参考本通知最下方附上的项目介绍。）本项目由本校合作教育机构全美国际教育协会提供学生管理服务，包括提供申请指导、签证办理辅导、行前培训、住宿与接机安排、保险购买、协助学生海外事务处理等。**二、交流时间、费用****访学时间：**2019年7月29日 – 8月16日项目费用：4,815 - 5,170加元（不同专业方向的课程费用略微存在差异），参考加币汇率1：5，约合人民币2.55-2.75万元费用不含：国际机票、签证费、餐费、个人生活费**三、申请资格与条件**1.申请人目前应为我校在读的硕士研究生，年级不限，专业不限。2.政治素质好，坚持四项基本原则，热爱社会主义祖国，无违法违纪记录。3.具有较强的、扎实的专业理论基础和实践能力。4．申请要求：**大学英语四级500、大学六级470注：大数据入门/机器学习方向：**学生必须具备工科、理科或商科背景，且具备较强的数据与统计学知识；如不具备Python相关知识， 需在课程开始前参加在线的数据科学Python语言入门课程，并提交学习证明；5.身心健康，能圆满完成出国访问与学习任务。6.已交足我校规定的各项费用，具有一定的经济能力。**四、选拔程序**1．采取“个人申请、学院推荐、专家评审、择优录取”的方式进行选拔。2．申请人应向所在学院提交：（1）《南京邮电大学研究生出国（境）交流备案表（会议、短期学术交流）》（研究生院网站）；（2）英语水平证明及复印件；（3）学术科研能力证明材料及复印件（包括论文发表、参与竞赛、项目等）（如有）；（4）获奖证书及复印件（如有）。3．申请人将申请材料于4月10日前在系统中提交，将纸质版本部提交至科研楼511，仙林校区至行政南楼433，逾期不递交材料的学院作自动放弃处理4．研究生院会同相关部门，共同组织专家进行评审，确定选派学生名单5. 麦吉尔大学录取及办理签证。 **五、其他**1. 联系人：国际合作交流处：朱老师85866716Email: zhuzhiya@njupt.edu.cn合作方全美国际教育协会项目（课程简介等咨询）： 张老师 13770851751研究生院： 2. 被录取学生需交纳材料，另行通知。 |

**暑假专业学习项目通知** |