

加拿大约克大学理学院介绍

加拿大约克大学(York University)建于1959年,坐落于加拿大第一大城市多伦多市北约克郡,是加拿大规模第三大跨学科研究和教学的顶尖高等学府。共设有11个学院,27个研究中心,在校生超过59,000名,拥有来自172个国家的10,000多名国际学生。2021年泰晤士高等教育世界大学影响力排名第67位,在2022麦克林杂志中排名加拿大综合类大学第6。

约克大学理学院成立至今超过55年,现有约4700名本科生和研究生,以及260名教职员,接近18000名校友分布在全球各地。 学院下设五个学系: 生物、化学、数学与统计、物理与天文学、科学与技术研究。理学院提供超过20个本科和11个研究生专业,专业排名均名列世界前茅。

理学院的教授一直在探索、创新,促进科学发现和应对全球挑战,为人类社会进步带来积极的变化和影响,例如物理与天文系教授埃里克·埃塞尔斯(Eric Hessels)领导的团队,测量了质子的大小,解开了一个几十年前的谜题;蜜蜂生物学研究团队获得了1000万加元,研究开发一种蜜蜂健康诊断工具;艾伦卡斯韦尔天文台(Allan I. Carswell Astronomical Observatory)加拿大大学校园里最大,直径一米的天文望远镜;最近,数学与统计系的两位华裔教授:吴建宏教授团队和朱怀平教授团队,获总额500万加元拨款,以领导加拿大国家疾病建模工作。

上世纪50年代,约克大学创校副校长,威廉·思慕尔先生 (William Small)是在中国生长的加拿大人,并曾经任 华西协和大学管理人员。约克大学创校伊始,即命名其 中一所本科生学院为白求恩书院。白求恩书院现为理学 院学生学习、生活、学生俱乐部社、交等重要场所。 理学院所有本科项目每年招收大约1100名新学生,学院 教职员对每位学生,都会提供全方位的支持和帮助。



本科专业

精算科学 Actuarial Science

"理学院致力为学生提供高质量的教育,让学生兼备创造 力与分析 力,以应对日新月异的科技发展和社会需求。" - 王睿教授

带薪实习机会

约克大学的实习项目为以上项目(专业)的学生提供机 会,实习学生将在第三年的学习后开始他们的工作学期, 在返回学校完成学业之前可以参加4个月、8个月、12个 月或16个月的实习工作。

了解更多:

https://www.yorku.ca/science/students/experientialeducation/internship-program/

学分互认指南 (转学分)

约克大学的一直都秉持着最高标准的学术质量和诚信, 我们也期待与中央财经大学建立良好的合作关系。 约克 大学和中财大保险学院国际本科的此次联合项目的学生, 有资格获得最多 30.0 个转学分(相当于一年的全日制学 习)攻读4年荣誉学士学位。

录取条件

完成中央财经大学前两年专业课程,平均成绩达到75% 以上。



王睿教授 理学院院长 加拿大医学科学院院士 加拿大皇家科学院院士



申请时间

新学期	申请截止日期		
秋季入学(9月)	3月中		
冬季入学(1月)	11月中		

语言要求

为了满足入学语言要求,您需要证明您所选课程的语言能力。 有关详细信息,请访问 go.yorku.ca/lang-2022。

语言考试类别	托福iBT	雅思(学术类)*	培生 PTE 学术	多邻国**	加拿大学术英语 评估 (CAEL)	剑桥英语 语言评估 (CAE, CPE)
分数要求	83	6.5	60	115	60	C1 Advanced

- *入读约克大学需要雅思学术类考试,不接受雅思综合类考试成绩。
- *接受多邻国成绩到2024年5月
- *你需要提高你的语言技能吗?约克大学英语语言学院(YUELI) 将为你提高语言学习服务 go.yorku.ca/yueli

费用和开支

2021-2022 国际学生费用和开支	金额(加元)
全日制学费(含附加费)	\$32,500*
课本和学习用品	\$1,000 to \$2,600*
住宿	\$7,512 起(住校)
伙食计划	\$2,750 - \$5,500
医疗保险	\$982 (UHIP 和约克学生联合会或格伦登校园计划)
合计**	\$49,100

- * 教科书和用品的学费和成本因课程而异。
- * 费用可能会发生变化。更多参考信息请登陆网站: go.yorku.ca/fees





精算专业优秀毕业生代表

李嘉怡

来自上海 2021年毕业于约克大学精算 专业 获得荣誉学士学位,优秀毕业生 目前就读于多伦多大学金融保险硕士专 业

在校期间荣获奖学金如下: 2017-2020连续四年约克大学国际学生 年度 奖学金获得者 2019 Emerson Vincent Sauder 纪念奖 学金 获得者

我所在的精算专业是为期四年的项目,约克在精算的科研方 面在北美排名第二,有非常好的前景,在校期间还有机会获 得实习机会。精算是一个跨学科的专业,所以会学习很多学 科的知识,如数学、统计、经济、金融、计算机等。大一的 课程设置是和数学系其他专业一起上的数学统计基础课程, 为之后三年的学习打下扎实的基础。大二也以基础课程为 主,但同时也会加入一些有关金融市场的课程,让学生对精 算有初步了解。大三大四的高阶专业课程更多偏向于学习保 险和风险,让学生和未来的职业有更好的接 轨。四年的课程 设置循序渐进,这些课程不仅仅是让学生学到知识,同时也 注重于培养学生的逻辑分析能力和思考问题的能力。数学系 还设有"精算学生协会",便于同专业的学生一起讨论,也有 机会和已经毕业的校友进行交流。 同时,地理位置也是我选 择约克的重要原因:一定要选择一个能够让自己眼界开阔, 包容多元的大城市,对人生的成长也是非常有帮助的。对我 个人而言,在约克精算专业学习到的知识和得到的历练都很 好地运用在了研究生的学习生涯上,这四年里也交到了不少 知心朋友。同一届的同学们,有的选择了读研继续深造,有 的在毕业后顺利找到了工作,大家都从中收获到了很多。



"如果你也对数学感兴趣、对精算感兴趣,不妨加入约克大学这个多元化的大家庭吧,它会为你的人生带来无限可能性!"

For Application, please contact:

咨询答疑,请加约克中国办事处微信号: Yorkuchinaoffice 联系电话:400-689-6758.

理学院国际教育合作 | Hugo Chen, Director of International Collaborations and Partnerships | Science.International@yorku.ca | Wechat ID: Yorklixueyuan | Lumbers Building 335, 4700 Keele Street Toronto ON, Canada M3J 1P3

