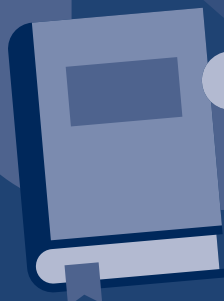
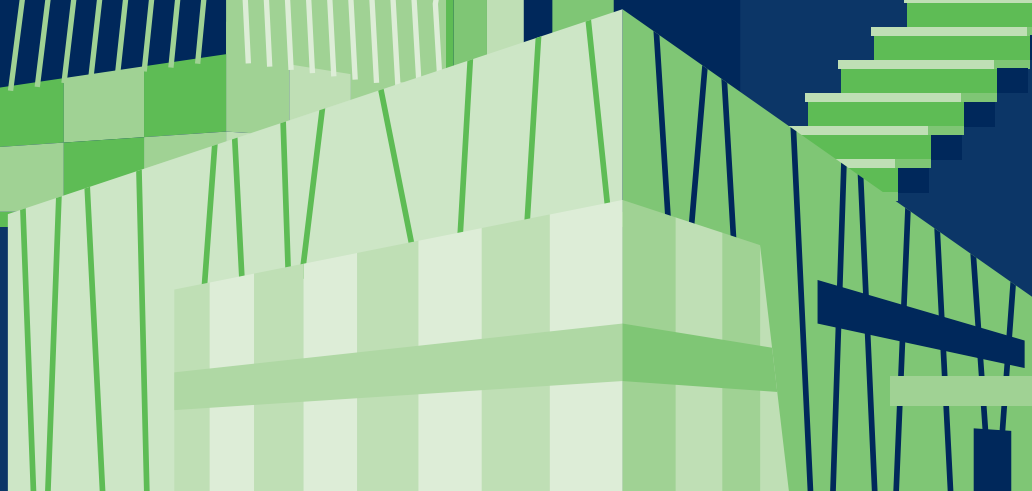
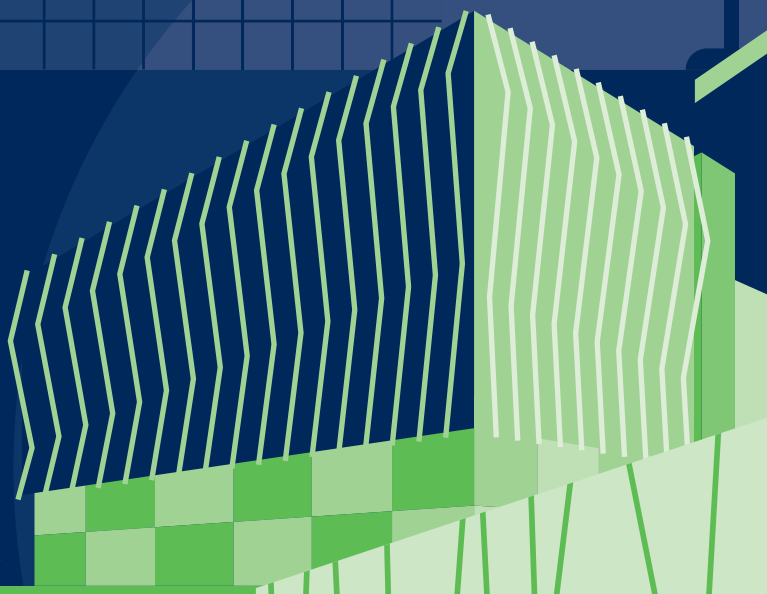
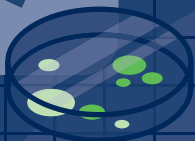




UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH

# 2022 多伦多大学士嘉堡校区 绿色通道项目



**Inspiring  
Inclusive  
Excellence**

# 迈向未来的第一步

社会科学大楼前的樱花树林

## 大学对于原住民土地的声明

我们感谢原住民认可多伦多大学使用这片土地办学。数千年以来, 休伦温达特、圣力嘉包括最近发现的密西沙加克莱特河谷地区都是原住民的传统领地。今天这个聚会之地仍然是众多北美土著人民的家园, 我们为能够在这片土地上工作, 学习和生活而心存感激。

多伦多泛美运动中心



工作在花园里



## 目录

- 2 为何选择多伦多大学士嘉堡校区
- 4 品质
- 6 创新
- 8 环境
- 10 体验
- 12 精神
- 14 支持
- 16 多伦多市士嘉堡区
- 18 健康校园
- 20 大学本科专业及项目
- 48 绿色通道项目介绍及报名须知
- 50 绿色通道课程及申请说明
- 52 本科专业一览表
- 54 校友分享
- 56 绿色通道2020年奖学金获得者名单

项目手册信息更新至交付印刷时, 最新资讯请参照官网。

# 为何选择多伦多大学士嘉堡校区

“多伦多大学士嘉堡校区欢迎你的到来！这里是一个具有卓越品质，崇尚包容和多元文化的大学社区。学生、教授和职员一起点燃想象力，热情和创造力；共同培养社会使命感，公共意识和创新精神，这将对加拿大本地和整个世界产生积极的影响。”

— 韦斯顿·特迪教授，多伦多大学副校长兼多伦多大学士嘉堡校区校长



多伦多大学士嘉堡校区迎新周

## 我们的校园

1,250+

大学课程

300

英亩校园占地面积

250+

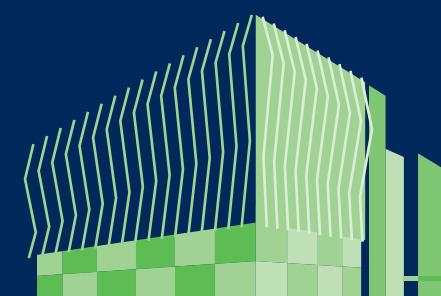
专业选择

13,843

在校学生人数

871

校内学生住宿床位



## 品质

欢迎进入世界上最优秀的大学之一。多伦多大学士嘉堡校区作为多伦多大学三校区的一部分，分享着大学最杰出的师资、科研队伍和一流的校园设施。



## 创新

新的教育理念是将知识延伸到书本之外。多伦多大学士嘉堡校区拥有出类拔萃的国际学生群体，在实践性教学、国际合作和全球化教育等方面遥遥领先。



## 环境

多伦多大学士嘉堡校区坐落于葱郁茂盛的都市国家森林公园中，偎依在山地溪谷。校园紧密相连，人文环境亲近包容，是整个都市社区充满活力和多样化的一个重要组成部分。



## 体验

多伦多大学士嘉堡校区强调理论与实践相结合，从这里毕业的学生拥有严谨的理论和丰富的实践经验，是众多大学研究生学院和雇主争相录取的复合型人才。



## 精神

在这里尽情感受你的成长。学生可以通过众多的学生组织和社团，或者在多伦多泛美运动中心自由地与朋友们分享你的兴趣和热情；享受这里最具多元文化和团队精神的大学社区！



## 支持

人文关怀贯穿于大学校园。无论是学术或个人生活问题都会得到专业老师的关心、支持与帮助。以学生为本的大学管理理念最大程度地支持学生的成长。





# 品质

当你进入我们的大学社区, 你将成为未来的领导者。

多伦多大学由圣乔治、士嘉堡和密西沙加三个校区组成, 是加拿大最顶尖的高等学府, 是全球屈指可数的公立科研密集型大学。

## 跟随名师

2018-2019年多伦多大学士嘉堡校区教授出版了

# 12

本专著, 共同编辑出版54部书籍, 并在顶级专业杂志发表了625篇的论文

从2011年以来获得终身教授职称的教授人数增长了

# 40%

# 10

位加拿大首席科学家

## 见贤思齐

# #1

大学排名列加拿大第一位, 世界第十八位。你将与来自世界上最优秀的年轻学子一起学习成长。

### 你知道吗?

约翰·布莱克·埃尔德奖 (John Black Aird Scholarship), 即多伦多大学最佳本科毕业生奖。每年多伦多大学三个校区有超过一万多名学生毕业, 仅有一位学生可以获得该奖项。在过去9年中, 有5位来自多伦多大学士嘉堡校区的毕业生获得了此项殊荣。



## 多伦多大学最新排名一览表

排名来源	排名依据	加拿大排名	世界排名
2021英国泰晤士 (THE) 高等教育世界大学排名	综合排名	1	18
2021 US News 全球最佳大学	综合排名	1	17
2020台湾NTU世界大学排名	科研论文	1	3
2021 QS世界大学排名	综合排名	1	25
2020上海交通大学高等教育研究所 (ARWU)	学术排名	1	23
2021 Maclean's 加拿大最具权威的全加大学排名	最佳品质和声誉	1	/



## 绿色通道优秀学生代表 赵董蔓

来自浙江省杭州市  
2019年毕业于多伦多大学圣乔治校区计算机专业;  
2019年多伦多大学最佳女性理科毕业生奖获得者,  
并在同年获得加拿大总督奖提名  
目前在多伦多大学攻读计算机与人工智能博士

多伦多大学拥有雄厚的师资力量, 在本科期间, 学生就有很多参与科研的机会。通过这些前沿的科研项目, 我不仅对计算机科学产生了浓厚的兴趣, 而且也让我结识了很多一流的教授, 他们在科研我申请研究生的过程中也给予了极大的支持和帮助。作为一名本科学生, 我已经有机会在士嘉堡及圣乔治校区担任了微积分、机器学习、线性代数、数据结构等课程的助教, 这些工作经历让我受益匪浅, 沟通能力和解决问题的能力也随之得到提高。

多伦多大学的本科教育注重学以致用。在统计分析、计算机、数学等领域, 本科生有很多到知名企业进行带薪实习的机会。我曾经在本科期间有一年工作实习和两次研究经历, 这令我收获良多。在我申请实习工作各个环节中, 大学还有专人指导, 比如修改简历及提高面试技巧, 这些经历为我实现未来的职业规划打下了坚实的基础。

“计算机, 数学等专业在多伦多大学虽然非常具有挑战性的, 但只要你积极主动, 充分利用好学校的各种资源, 那么相信你一定会成功。”

备注: 作为多伦多大学本科毕业生最高荣誉之一的Rose Sheinin Scholarship, 是授予多伦多大学三个校区当中理科学术表现最为优异的一位女性毕业生。董蔓是绿色通道项目中第二位获得此殊荣的学生。



## 多伦多大学士嘉堡校区的部分创新成果



2018-2019年30个新兴创业公司在The Hub – 多伦多大学士嘉堡校区的学生创业孵化器中诞生。



多伦多大学士嘉堡校区心理学系首次在加拿大本科阶段开设心理健康学专业。



多伦多大学士嘉堡校区人类学教授研究并发现了30,000多年前用鸵鸟蛋壳制作的交易珠串, 为人类社交活动提供了最早期的证据。



The BRIDGE, 由多伦多大学士嘉堡校区管理系和图书馆合作指导组成, 是最先进的管理学研究中心。学生可以对金融数据、市场情报、行业研究和公司概况进行实时分析。



多伦多大学士嘉堡校区的科研人员首次将麦当劳餐厅油炸后的废弃食用油进行生物降解, 转化为高分辨率的3D打印树脂。



# 创新

我们一直努力寻找更好的思维, 学习和教育模式。在多伦多大学三个校区当中, 士嘉堡校区因向学生提供众多的创新和实践机会而享有盛誉。

## 毕业后的成功之路

# #1

2019年本科毕业生就业率名列加拿大第一、全球第十五位

# 39%

过去5年所增加的科研经费



## 绿色通道优秀学生代表 彭势充

来自北京市

2019年毕业于多伦多大学圣乔治校区计算机专业

本科期间多次荣登教务长优秀学生名单

2020年获得了美国加州大学圣地亚哥分校计算机硕士学位

目前在加拿大西蒙弗雷泽大学攻读计算机博士

在多伦多大学的校园氛围里, 创新总是潜移默化地影响着我们。大学积极推动本科生的自主性发展, 选课和专业搭配有了更多自由的选择机会。教学和科研中的创新激发了人的潜力和探索知识的热情, 逐步培养了我们终身学习的志向。在多大学习这几年来, 我担任过多门计算机专业课程的助教, 并在2017-2018年参加了全职的实习工作。有了自信, 就更加坚定我在计算机领域继续深造的计划。在读硕士研究生期间, 依靠着本科阶段所打下的坚实基础, 有幸在世界顶级的“国际计算机视觉期刊”上发表论文, 这也是我在创新能力方面的一次展现。

“回想这一路走来, 无论是在学术研究上, 还是在实践中学习, 亲身体会到了多伦多大学严谨的本科教育让我们受益匪浅。不管是在专业领域所激发出来的兴趣, 还是所培养出来扎实的基本功和科研能力, 这些都给我们带来了巨大的竞争力。”

# 环境

当你走进多伦多大学士嘉堡校区,就很容易理解为什么这么多学生把这里当作了第二个家。占地300英亩的现代化校园坐落于高地溪谷国家都市森林公园之中,绿树掩映下的校园令人心驰神往。

## 学生宿舍

学生公寓毗邻教学区,仅有数分钟的步行距离。公寓设计理念先进,设施齐全,每一套学生公寓都配有家具和完善的厨房设施,68%为单人独立卧室,并且提供可选择的餐食计划。在舒适和安全的校内住宿环境里,同学们友善相处、积极互动。校内住宿体验还将通过多种多样的活动和服务形式,帮助学生顺利过渡并提高独立生活和学习的能力。住宿管理中心职员、宿舍辅导员以及宿舍助理将协力支持学生的住宿需求,为学生打造一个健康、积极的社区环境。

## 亲近紧密的学术环境

67%

大学课程人数低于50名学生

16

每一节实验课的平均学生人数

### 你知道吗?

多伦多泛美运动中心、环境科学与化学实验大楼均获得绿色建筑评估体系LEED的金牌认证。

## 绿色环保校园

1,854

块太阳能板安装在多伦多泛美运动中心顶部

6

条独特的步行小径和自行车道穿梭于高低起伏的地势及茂密的植被。所有人都能在这里找到属于自己的一片天地,享受高地溪谷的自然之美。

无障碍山谷步道



## 绿色通道优秀学生代表 张开翔

来自于湖北省武汉市

2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区  
带薪实习管理与金融专业

CFA优秀大学生特许奖学金获得者

2014至2019年连续荣登教务长优秀学生名单

2020年获得了伦敦商学院金融分析  
硕士学位

目前就职于摩根士丹利亚太区投资银行  
担任全职分析师

开放的校园环境、科学的课程设置和自由的选课机制,给了我挑战自己、拓宽能力边界的机会。除了完成一年的带薪实习和四年学时的管理与金融专业,我也辅修了统计专业,这帮助我用量化的思维分析投资机会,为我进入对冲基金并从事投资方面的工作打下了坚实的基础。

多大士嘉堡校区坐落于城市东部,环境安静优雅。士嘉堡校区位于加拿大经济引擎的多伦多市,这为带薪实习项目提供了地理位置上的便利。我有幸在加拿大帝国商业银行、安大略省养老基金、加拿大最大的对冲基金 Polar Asset Management Partners 完成了三个带薪实习工作。这些宝贵的工作经验帮助我在申请研究生和全职工作中占据了绝对的优势。本科期间我也先后共担任9门金融、经济、统计课程助教,与学识渊博的教授们一起工作是非常难得的体验。助教工作能获得更多与教授互动的机会,逐步建立和完善自己的知识体系,在与学生的互动中也能触类旁通,拓宽知识面。

“包容随和的人文环境与融入自然的大学校园,让我在一天紧张学习之余倍感轻松。”

# 体验

在这里的大学体验远远超越了书本和课堂,深入到了各个领域。通过形式多样的志愿者活动、丰富多彩的实地调研和开阔眼界的国际交流项目,学生们会更加深刻地理解课堂上所学到的知识,并学会把它们运用到现实世界中。



## 全球化的学习体验

# 125

个国家的学生共同组成了多伦多大学士嘉堡校区的学生群体

# 3

位在职注册移民顾问

分布全球的

# 130+

所合作院校为多伦多大学士嘉堡校区学生提供交流的机会

◀ 环境科学的户外课堂

## 国际交流学习

多伦多大学士嘉堡校区为学生提供各种各样的海外学习、科研和工作机会。学生可以参与全球40多个国家的交流项目,获得宝贵的人生阅历,拓展视野并提高未来的职业竞争力。



学生在新西兰进行海外学习

## 你知道吗?

海外学习如需补助,学生可以申请获得最多 \$10,500加币。



## 绿色通道优秀学生代表 杨鑫玲

来自河北省石家庄市  
2016年荣登教务长优秀学生名单  
2017年毕业于多伦多大学士嘉堡校区数学统计专业  
2018年获得多伦多大学金融保险硕士学位  
目前就职于加拿大丰业银行旗下橘子银行信用卡风险管理部门担任高级分析师

这里的人文学习环境真的不错,包容,轻松,平等和公开。教授和助教对学生热心负责,有问必答。通过大学Centre for International Experience (CIE)的介绍和安排,使我有机会参加在法国和意大利举办的暑期交流项目。出发之前,我略有忐忑不安,安全回来之后,发现这次短期欧洲游学,既有趣又难忘,为我在多大的留学生活增添了不少色彩。

本科学习期间我参加了带薪实习项目,有机会在加拿大帝国商业银行进行为期一年的带薪实习工作。另外,我也积极主动帮助教授并担任了士嘉堡校区微积分和线性代数课程助教,不仅使我提前接触到加拿大本地工作氛围和文化,更重要的是为之后申请研究生及毕业后找工作提供了宝贵的经验和人脉网。

“在这里学习,你看到了一个多元的世界,世界也走到了你的面前。”

# 精神

为什么多伦多大学士嘉堡校区如此与众不同？不仅是因为卓越的学术实力，还因为我们的校园氛围将会点燃你的热情和感染力！



多伦多大学士嘉堡校区迎新周

## 课堂之外

# 700+

个可获得认可并记录在学生档案的课外活动，在多伦多大学三个校区中最多

# 1,600+

每年由学生自主筹办的项目和活动

# 35,000 平方米+

正在建设或设计规划中的校园建筑面积，包括全新的学生公寓大楼和原住民中心



年度多元文化表演

## 200+ 学生俱乐部和社团

以下仅为部分多伦多大学士嘉堡校区的学生社团。

### 学术俱乐部

人类学和健康研究学生协会  
生物学学生协会  
工商管理 and 经济学学生协会

### 运动俱乐部

射箭  
拉拉队  
力量举重  
攀岩俱乐部  
UTSC 魁地奇球队  
UTSC 游泳俱乐部

### 社区俱乐部

国际经贸学生协会多伦多分会  
多伦多大学士嘉堡校区前沿学院社团  
加拿大世界大学服务组织

### 文化俱乐部

非洲学生会  
华大学生协会  
印度学生协会  
南亚学生联盟  
牙买加裔加拿大学生联系会

### 娱乐俱乐部

摄影爱好者协会  
DECA UTSC  
Project A 漫画俱乐部  
劳逸结合俱乐部

### 服务社

应急医疗救治小组  
Radio Forward 电台  
多伦多大学士嘉堡校区学生会  
The Underground 杂志

“俱乐部日” — 非洲学生会



## 绿色通道优秀学生代表 董宇南

来自重庆市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区管理金融带薪实习专业  
2015-2019 荣登教务长优秀学生名单  
多伦多大学罗特曼商学院入学奖学金获得者  
目前在多伦多大学罗特曼商学院攻读金融风险硕士

时间如梭，从多大士嘉堡校区毕业已经一年多了。除了在学习和就业方面的收获，多大也带给了我丰富多彩的课余生活。我积极参加社团活动，在担任 Career Path Association 人力资源部部长期间，组织了求职相关的 workshops，邀请教授和各大公司工作人员莅临活动现场与同学们面对面交流。通过学校的志愿者平台，我成为了加拿大联邦大选的义工，在一个大多伦多地区的投票站做监票员；随后作为志愿者，在特鲁多总理举办的 Trudeau Gala 中协助安排晚会，有幸和总理面对面交流并合影留念。本科的最后一年我入选了北极熊全球保护项目，于同年11月前往加拿大丘吉尔镇进行宣传保护北极熊的志愿者工作。这些经历都让我获益匪浅，不但开阔了眼界，增长了知识，还让我养成了良好的时间管理和组织安排能力。在兼顾学业与社会活动的同时，我还是一名 Jazz 舞蹈老师，带领舞蹈团队参加了2016年加拿大海外春晚的录制，并作为演员代表接受加拿大国家电视台的后台采访。

“在多大的学习生活让我从懵懂走向明理，从幼稚走向成熟，从依赖走向独立。”



# 支持

多伦多大学士嘉堡校区不仅具有现代化的教室、科研设备和实验室,与设施相配套的服务也突出了以学生为本的整体设计理念,促进亲和而友好的校园氛围。

多伦多大学士嘉堡校区将成就你的梦想。你将在这里探索知识,思考人生;你将在这里砥砺品质,增长才干,追寻梦想;你将在这里邂逅能改变你一生的挚友;你将在这里度过一段难忘的大学时光。

## 我们在这里支持你

# 3

位支持原住民学生的全职工作人员

# 10+

位在校牧师提供精神支持和教育

# 3,000+

位学生参加2019-2020大一学生迎新体验活动

# 1,000+

位学生参加2020年“文化震撼节”活动——大学社区一年一度庆祝多元文化和包容性

## 你知道吗?

绿色通道学生会(全称Green Path Association,简称GPA)创建于2005年,旨在帮助绿色通道学生更好地适应加拿大的留学生活,为同学们的学术、生活以及未来职业发展谋福利。16年以来为新生和在在校生提供了互相学习、交流和发展的一个重要平台。(GPA微信公众号:UofTGPA)

校园里的国际学生中心(International Student Centre)是专门为帮助留学生而设置的服务机构。该中心为国际学生组织和安排各种迎新活动和过渡性项目,帮助学生提高跨文化交流能力,提供移民及签证指导,促进国际交流和海外交换生项目等。

(国际学生中心网站: <https://www.utsc.utoronto.ca/utscinternational/>)



## 绿色通道优秀学生代表 林艺扬

来自广东省深圳市  
2014年毕业于多伦多大学士嘉堡校区统计量化金融学专业  
2010-2014年荣登教务长优秀学生名单  
目前在中国从事于私募基金

从深圳到多伦多,中西方文化的差异有时让人捉摸不定,还好学校有各种资源帮助我们顺利过渡。刚刚入校的时候,印象最为深刻的是GP学长学姐们的热忱相助,无私奉献和精心指导。等我学业稳定之后,开始决定以一己之力回馈大学社区。我通过选举担任了多伦多大学士嘉堡校区中国学生学者联谊会(CSSA)主席。任职期间,努力架起学生与大学,学生与祖国的桥梁,替同学们和家长们分忧解难。我们CSSA那一届干部们不辞辛苦联手为留学生,包括当地加拿大华人学生组织了各种各样精彩的活动,无论是从入学的迎新会还是期中期末考试前的学术研讨会,亦或是中国传统节日的中秋晚会,春节晚会等。这些课外活动极大地丰富了年轻学子的求学生活,加强了华人学生之间的团结。与此同时通过社团工作也锻炼了我的领导力,提高了我沟通,组织和解决问题的能力,为我现在所从事的工作打下了良好的基础。

“大学期间的学术生活让我学会了如何思考;学生会的工作经历让我学会了如何将思考的蓝图打印到现实生活。”

# 大学校园所在地 多伦多市士嘉堡区

多伦多是加拿大多元文化之都,而士嘉堡是整个城市最具有多元影响力和包容性的地区。

不同族裔,不同背景的人们在这里彼此尊重,和谐共处;不同文化在这里交融传承。士嘉堡位于多伦多城市的东部,不仅有很多令人叹为观止的自然美景,还拥有各式美食,在这里你总能找到属于自己的家乡风味。在这个充满活力的地区,多大士嘉堡校区的学生可以酣畅淋漓地享受各种休闲和文化体验。

## 士嘉堡社区是你未来的家

你能听到

# 140+

种不同的语言

# 50%+

的当地居民来自移民家庭,人数超过30万

## 我们热爱自己的家园

每周在士嘉堡地区八个网点举办超过

# 100+

场社区交流活动

# 1,500+

从2005年以来士嘉堡校区本科生通过Iman, Pathway to Education等辅导项目帮助了校园周边1,500多位当地中学生



Imani社区学术辅导项目

## 美食天堂

知名作家,经济学家 Tyler Cowen 称多伦多士嘉堡地区是“全球数一数二的美食天堂”,其原因是该地区拥有了世界上最具魅力的多元文化。



## 士嘉堡是城市引以为自豪的绿色生态区

# 15公里

安大略湖位于士嘉堡地区南端,湖岸长达15公里。因风化侵蚀形成了风格独特的士嘉堡湖边悬崖公园

# 47平方公里+

红河谷国家公园是加拿大第一个都市森林公园,在士嘉堡地区占地面积超过47平方公里

# 5,000+

加拿大规模最大的多伦多市动物园位于士嘉堡区,有包括北极熊在内的5,000多只动物,距校园不超过5公里



## 绿色通道优秀学生代表 苏雅芯

来自于山东省潍坊市

2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区经济和数学双主修专业  
多伦多大学安省教育学院Keith & Leta Torrie 奖学金获得者  
目前在多伦多大学攻读教育学硕士

在多伦多大学士嘉堡校区四年的学习时间,绝对可以说是我人生中一段精彩的回忆。从大一的迷茫孤独和大二的专业调整,慢慢地变得从容自信和独立,一步步朝着梦想靠拢。没错,士嘉堡是整个加拿大最具有多元魅力的地区。来自五湖四海的中国移民家庭几乎占到了地区总人口的五分之一。街头到处可以看到中文的招牌,华人超市,商铺和食肆。在课余时间感到寂寞或者逢年过节想家时,生活在华人聚集的圈子里,能够享受到家乡美食是格外的幸福。

多大士嘉堡校区学生组成亦是多元,他们来自不同宗教,文化和家庭背景。学生们和睦相处,彼此尊重。大学教授们都很亲近勤力,在我大四申请教育专业研究生的过程中,他们给我提供了具有分量和影响力的推荐信。这里课堂人数相对较少而学术资源相对集中,我们有更多的教授办公室时间可以进行一对一的辅导。最后我想告诉学弟学妹们:

“机会是要靠自己争取,命运靠自己把握。”

士嘉堡湖边悬崖公园

# 健康校园

无论是教学、科研、辅助课程、课外活动编排还是校园建设规划,所有的一切都以身心健康为中心,这是我们积极倡导健康校园的理念。

## 82%

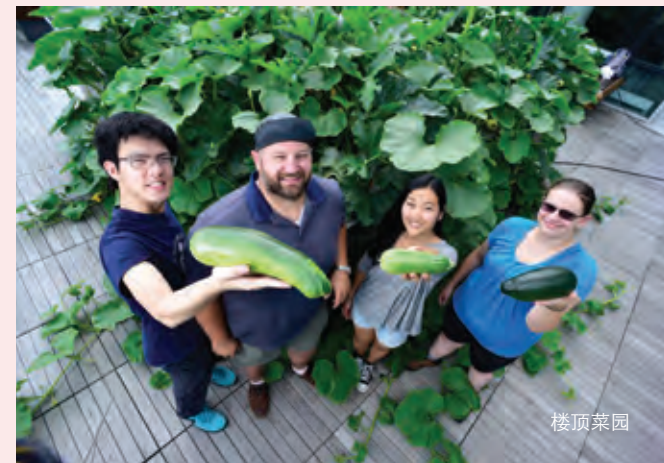
在校学生积极参加各项体育健身活动,比加拿大国家平均水平高出7%

## 16

个专业级别的运动队在多伦多泛美运动中心训练

## 11,000 平方米+

户外运动场地和网球场占地面积超过1万多平方米



楼顶菜园

一周举办一次校内的农产品小市场,欢迎当地的新鲜纯天然食材进入校园(冬季两周一次)。



多伦多泛美运动中心的攀岩训练



男子篮球队比赛

## 大学校队

多伦多大学布鲁斯 (Varsity Blues) 运动队汇聚了三个校区的精英运动员,与其他大学竞技比赛。

羽毛球	曲棍球	赛艇	田径
棒球	花样滑冰	英式橄榄球	排球
篮球	美式足球	足球	水球
越野跑	高尔夫	女子棒球	摔跤
冰壶	冰球	壁球	
击剑	长曲棍球	游泳	
	山地自行车	网球	

## 健身指导项目

多伦多大学士嘉堡校区提供初级、中级和高级的健身教学课程。

射箭	团体健身课	拉丁(萨尔萨)舞	游泳
羽毛球	街舞	综合格斗	网球
芭蕾舞	室内足球	泰拳	排球
篮球	水球	户外游艺	女子防身术
举重入门	爵士舞	普拉提瑜伽	女子力量训练
现代舞	柔道	攀岩	瑜伽
单车健身	空手道	防身术	
健身跆拳道	马伽术	力量训练	

## 校区联赛

多伦多大学三个校区之间组织的比赛。

篮球	长曲棍球
板球	户外足球
曲棍球	网球
腰旗橄榄球	极速飞碟
冰球	排球
室内足球	

男子 女子

\*所有项目都提供男子或女子的选择,除非有特别注明。



## 绿色通道优秀学生代表 黄若琪

来自于广东省广州市

T-Holder's Academic Excellence 奖学金获得者

代表校队获得2020年安省大学击剑锦标赛女子团体总分冠军

在读多伦多大学圣乔治校区心理学专业

多伦多大学各个学科课程都是非常具有挑战性的,但这并不代表我们没有机会进行课外的调节和放松。我在高中阶段就非常喜爱击剑,游泳等运动项目。进入大一之后,我毫不犹豫地选择了高强度的击剑校队训练,每天紧张地往返于课堂,宿舍和运动馆。尽管一路走来非常辛苦,但是通过训练和比赛,在加拿大这个新的国度里我迅速地融入了当地的文化,同时也结交了很多挚友。多大士嘉堡校区和圣乔治校区都拥有一流的运动设施,教练们也非常专业和细心,为那些喜爱运动的同学们创造出最好的条件。虽然突如其来的疫情,让我被迫停止了训练,但这一段校队的经历让我记忆犹新。

校园有学生健康中心,MY SSP 手机应用,都可以及时地帮助我们解决健康方面的问题。除了学业和课外活动,触手可及的实习规划资源也帮了我大忙。记得大一上学期,当我收到第一份医院志愿者面试邀请时,对面试毫无头绪的我选择了向AACC (Academic Advising & Career Centre) 申请模拟面试。有了模拟面试的预演和考官给予我的宝贵建议,我在正式面试时顺利通过,当场获得宝贵的医院志愿者机会。

“多伦多大学是我梦想的起点,一路上与我一同奋斗的人让我懂得,在多大这个大家庭里,我从来都不孤单。”

## 你知道吗?

在读的多伦多大学士嘉堡校区学生可以尽情使用多伦多泛美运动中心一流的运动设施 (<https://tpasc.ca/>),除了少部分训练项目之外,学生无需额外付费!

# 大学本科 专业及项目

众多的学术选择

**250+** **1,250+**

本科专业

每年所开设的课程

# 带薪实习项目

当今全球的就业市场竞争日趋激烈,一点一滴的就业优势对求职者都至关重要。作为多伦多大学士嘉堡校区的优势项目,带薪实习不仅帮助学生提高竞争力,也为他们本科之后的职业规划打下了基础。

通过与享有盛誉,行业领先的雇主合作,带薪实习项目帮助学生将理论知识付诸实践,并使他们获得宝贵的北美工作经验。当他们毕业时,带薪实习专业的学生不仅可以收获世界顶尖大学的学位,还将获得8-20个月全职带薪的工作经验。

学生完成学位的同时获得专业相关的实际工作经验,实现理论与实践的完美整合。通过实习所获得的行业知识和职场技能将极大地提高学生的竞争力。毕业后无论是寻找一份满意工作或者是申请研究生,带薪实习经历都会让你受益匪浅。



▲ 带薪实习学生与雇主代表在校园早餐会上交流

## 80+

专业具有带薪实习选项

绝大部分的带薪实习专业可以4年毕业,学生也可以根据需求制定灵活的学习计划。

国际发展学和双学位(BBA & BSc)的带薪实习专业需要5年毕业。



## 绿色通道优秀学生代表 陈浅语

来自上海市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区管理带薪实习专业  
毕业后入职波士顿咨询公司(多伦多)

大学的前两年在新奇和青涩中度过:第一次的课堂、第一次小组作业、第一次写简历、第一次社团面试、第一次搭乘公共交通到市中心参加社交活动等。我一直带着勇气尝试了许多未曾谋面的事物,包括参与社团(学生自管基金)和学校工作(国际学生中心)。除此以外,我也有目的地选择一些校内和校外的志愿者活动。志愿者经历不仅锻炼了英文表达能力,也能更好地帮助我们了解当地人的生活和 cultural 背景,认识多伦多这座城市。

大二开始的带薪实习项目才是真正的成长路途。和学校生活不同,实习让我们窥见现实社会,锻炼了许多在课堂里学不到但在工作中却至关重要的技能。我曾先后在加拿大帝国商业银行(CIBC)、百事、BCG实习,体验到了不同行业、不同部门的工作岗位。在百事实习的时候,我们曾去参观乐事薯片工厂和桂格燕麦工厂,品尝了新鲜出炉的薯片和爆米花,也更好地了解了企业运营流程,非常有趣。而我们在每一段实习中收获的经历,又会为接下来的实习或工作打下基础。虽然过程中会有很多苦与乐,也许会因上司、同事的肯定而开心自豪,或会为自己的不足而忐忑焦虑。但无论如何实习是自我的积累和成长,是拜师求艺,是收获真诚和友谊,这些是我们人成长中无与伦比的宝贵财富。

“如果有什么是我希望自己在刚开始上大学时就知道的话,那就是:多尝试、多思考、多关心身边的世界。在有限的空间里发现自己无限的可能!”

# 带薪实习项目



带薪实习工作的平均月收入

在**\$2,900-\$7,000**  
加元之间

毕业后带薪实习学生的工资收入比同一专业非带薪实习的学生相比高

**11%**

**55+**小时手把手的培训时间

开始实习之前在校接受就业能力和雇佣文化方面的培训



## 绿色通道优秀学生代表 潘智力

来自于福建省福州市  
2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪计算机专业, 软件工程方向  
2016-2020教务长优秀学生名单  
绿色通道易方达奖学金获得者  
目前就职于美国微软公司总部, 从事软件开发

这里的计算机课程除了基础的编程和软件设计之外, 也涵盖到行业里一些热点, 如信息安全, 人工智能, 编译器优化等。学生可以根据自己的喜好去选择课程。这里的教授都有着深而广的知识储备且平易近人。校园里的学生有着各种各样的背景, 大家可以在课内和课外自由地交流和相互促进。课堂外, 计算机专业社团会不定期请校友, 行业精英或是教授来做课外讲座, 让我们有机会接触到不同的公司和职位, 亲身体验课堂理论的实际应用。其他一些难度更高的课外活动, 如算法竞赛和黑客松等, 也都是给我们简历增色的绝佳机会。

大学四年间我分别在 Veena System, IFDS 和蒙特利尔银行三家公司实习, 提前积累了相关的工作经验, 并且在找工作过程中积累了求职技能。带薪实习与学习交替进行的模式有助于更好地理解所学的知识。除此之外, 与来自不同背景的同事们在一起工作, 我也慢慢地学到很多不同的文化和习俗, 体会到了北美工作环境的包容性和多样性, 提高了我的沟通技巧和解决问题的能力。

“带薪实习项目为我推开了许多机遇之门, 为我的职业规划打下坚实的基础, 这远远超出了我的预期。”

## 部分带薪实习项目用人单位

### 文科

安大略省癌症护理中心  
南亚移民服务中心(CASSA)  
安大略省金融服务委员会  
安大略省教育厅  
加拿大国家公园管理局  
安大略省社区和社会服务厅  
Xello 公司

### 理科

CaseWare (软件服务)  
成瘾治疗和精神健康中心  
加拿大帝国商业银行技术和运营  
加拿大环境和气候变化部  
谷歌  
IBM加拿大有限公司  
莱昂纳多公司  
加拿大联邦健康和长期护理部  
北方生物科技公司  
Sanofi Pasteur疫苗集团  
大学医疗健康联盟

### 管理

中国银行总行(北京)  
加拿大宝马公司  
加拿大联邦财政部  
德勤会计师事务所  
安省第一电力公司  
毕马威会计师事务所  
微软  
保时捷  
加拿大皇家银行  
三星  
Visa公司



# 本硕连读项目

如果你想把数学和教育学相结合, 希望将来能为社区和弱势群体贡献微薄之力, 或者想本科毕业后继续在多伦多大学深造, 本硕连读项目都为你提供了更好的平台。

通过本硕连读项目, 学生可以顺利衔接多伦多大学的本科和研究生课程。学生进入本硕连读之后, 将在本科学习末期开始接触研究生阶段的课程。这个项目的宗旨是引领学生不断地进步和创新。



环境表现遗传及发展研究中心 (CEED)

# 本硕连读项目专业一览

## 教育学硕士

对于那些想从事教育领域的学生, 这是一个绝佳的途径。

### 文学士和教育学硕士

- 英文 ●
- 人类学: 进化论方向
- 英文 ●
- 人文地理
- 历史 ●
- 人类学: 社会文化方向
- 社会学
- 戏剧和表演研究

### 理学士和教育学硕士

- 生物化学 ●
- 生物分子化学 ●
- 生物学
- 化学 ●
- 保护与生物多样性
- 环境生物学 ●
- 环境化学 ●
- 环境物理学 ●
- 人体生物学
- 整合生物学
- 数学 ●
- 分子生物学与生物技术 ●
- 分子生物学, 免疫学与疾病
- 物理与数学
- 物理与天体物理学
- 植物生物学

## 会计金融学硕士

该本硕连读项目是加拿大特许专业会计师 (CPA) 以及国际特许认证会计师协会 (ACCA) 所认可。在金融学科里, 该项目课程设置与CFA的候选知识体系 (CBOK) 相一致, 代表着全球投资专业人士所公认的技能 and 知识。进入这个由本科管理学位 (BBA) 和北美首个会计金融学硕士 (MAccFin) 相结合的本硕连读项目, 将有力地提升你的职业发展道路。

### 管理学士和会计金融学硕士

- 管理会计学 ●

## 工程学硕士

这是以环境科学本科与工程学硕士相结合的项目, 学生通过学习将获得与环保领域相关的技能和经验, 对将来从事环境治理等方面的工作打下一个坚实的基础。

### 理学士和工程学硕士

- 环境生物学 ●
- 环境化学 ●
- 环境地球科学 ●
- 环境物理学 ●

## 环境科学硕士

如果有兴趣将生态理论与环保相结合, 评估气候变化所带来的影响或者想从事环境监测, 修复等相关工作, 那么这个本硕连读项目非常适合你。

### 理学士和环境科学硕士

- 保护与生物多样性
- 环境生物学 ●
- 环境化学 ●
- 环境地球科学 ●
- 环境物理学 ●
- 整合生物学

## 社会工作学硕士

在北美, 社会工作者积极改变我们的社区。对这个领域感兴趣的学生并且未来想从事于心理健康, 社区服务, 医院行政, 政府部门等领域的工作, 这是一个非常好的机会。

### 理学士和社会工作学硕士

- 心理健康研究 ●

- 具有带薪实习项目选项

# 文科与艺术类

批判性思维和创造力是多伦多大学士嘉堡校区文科课程的基石。在这个学术领域内,学生探索语言、文化、美术、历史、文学和哲学,并将求知欲,交流和逻辑运用解析社会中最为复杂的问题。

是否对研究气候变化公共政策感兴趣?或是想质疑结构性贫困再现与分配不平等的问题;或是想研究数字科技如何改变传统媒体;或是期待在艺术和音乐领域提升创作技能?你都可以在多伦多大学士嘉堡校区宽泛的人文社科领域找到适合自己的专业课程。

## 录取专业类别

社会和人文科学

带薪实习社会和人文科学

带薪实习国际发展学

法文

带薪实习法文

新闻学

视觉与表演艺术, 艺术管理和媒体学





# 本科专业—文科与艺术类

创意写作课堂

通过既有传统色彩又与时俱进的前沿课程,多伦多大学士嘉堡校区把人文科学和社会科学带进了我们的生活。从神秘的古代文明到经典的当代表演和视觉艺术,经验丰富的教授们跨越了传统的学术,文化甚至是传播媒介的界限,引领我们更好地理解个体与社会,内在和外在世界的相互联系。

## 社会和人文科学

- 非洲研究
- 人类学
- 人类学: 进化人类学 (BSc)
- 人类学: 社会文化人类学 (BA)
- 生物医学伦理学
- 城市学研究 ●
- 古典文化研究
- 创意写作
- 批判移民研究
- 文化, 创造力与城市
- 英文 ●
- 英国文学
- 英中翻译
- 环境研究
- 饮食文化研究
- 地理信息科学
- 地理学: 人文
- 地理学: 自然与人文地理学
- 环球亚洲研究
- 人文健康学
- 健康研究: 公共卫生政策 ●
- 历史 ●
- 国际发展学(BA/BSc)
- 语言学 ●
- 文学与电影研究
- 哲学 ●
- 政治学
- 心理语言学 ●
- 公共法
- 公共政策 ●
- 社会学
- 城市公共策略及管理
- 女性与性别研究 ●

## 带薪实习国际发展学

国际发展学(BA/BSc; 带薪实习)

- 具有带薪实习项目选项

## 法文

法文 ●



## 生物考古学证书

骨骼遗骸仍然可以帮助我们追溯和研究过去的生命活动,尤其是生存方式,食物摄取,疾病,人口分布和体力劳动。参加该证书课程的学生将接受生物考古学的集中培训。这是考古学专业领域一个重点研究分支,学习考古现场的生物材质,特别侧重于骨骼遗骸(人类和非人类)。

## 全球发展, 环境与卫生健康证书

我们生活在一个日益互联的时代里,具有全球视野的人才是炙手可热的。这个别开一格的新证书项目主旨是培养学生积极面对和充分了解世界发展所面临的诸多挑战。多伦多大学士嘉堡校区在跨学科和体验式教育方面有非常强的学术实力,学生可以通过这个证书课程增强自己的全球化意识。



饮食文化课堂

## 绿色通道优秀学生代表

### 徐风

来自浙江省杭州市

2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区国际发展学专业

目前在多伦多大学法学院攻读法律博士



经过大一一年对于各类学科的探索之后,我决定选择国际发展学专业。基于“发展”这一主题展开多维度的研究,国际发展学专业是一门融合了地理、人类学、政治、经济、环境等多领域知识,这个新学科也是士嘉堡校区独有的特色专业。该学科不仅包含了大量的阅读和论文写作以及课堂上的讨论和交流,还包括了实地考察,采访等各式各样的学术活动。相对于理工科专业,大部分文科专业的课时较少,所以如何利用课后时间提升自己对于学习文科的同学们来说格外重要。我建议同学们在课余完成阅读和写作等学习任务后,可以积极参与各种志愿者的活动来探索新的环境,或是通过各种学校提供的例如科研和实习等实践机会去进一步巩固和运用在课堂上学到的知识。

士嘉堡校区亲近的师生关系以及国际发展学专业带来的各种实习和研究机会不仅让我迅速融入了国外的生活,更是充分培养了我独立思考的能力和批判性的思维。大三时,通过国际发展学专业指导员的帮助,我有幸前往厄瓜多尔的亚马逊雨林中进行了为期一年的人类学研究,获得了许多重要的专业知识和前所未有的人生体验。大四时我通过与教授的交流,成为了研究助理,参与课题研究并充分了解了学术研究的过程。这些宝贵的经验不仅使我明确了日后学习法律的目标,更是为我随后法学院的申请打下了坚实的基础。最后,我要感谢在多大的四年遇到和经历的所有,让我成为一个更加自信、自立、自律的人。

“UTSC校园温馨祥和,没有市中心的喧嚣。安静的环境和浓厚的学术氛围让我能全心投入到学习中。”



绘画课堂

# 本科专业—文科与艺术类

大量的本科专业可以灵活组合, 实现了学生对艺术追求与学位学习的完美结合。你可以专攻某一个感兴趣的领域进行深度探索, 比如我们特色的联合办学项目: 新闻学和新媒体研究专业; 你也可以进行跨学科的组合, 在学习其他专业的同时延续你对艺术, 文科的热情和追求。

## 视觉和表演艺术, 艺术管理和媒体学

艺术史和视觉文化  
 艺术和媒体管理学  
 艺术管理学  
 · 课外实习方向  
 · 普通方向(不含课外实习)  
 策展研究

媒体, 新闻学和数字文化  
 · 新闻学研究方向  
 · 媒体学研究方向  
 媒体学研究  
 音乐和文化  
 新媒体研究  
 艺术工作室  
 戏剧与舞台表演

## 新闻学

新闻学

· 与多伦多百年理工学院联合办学项目



### 绿色通道优秀学生代表 曾睿扬

来自天津市

2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区新媒体研究和视觉艺术双主修专业  
 2017-2020年于多伦多大学排球队成员; 2020年随队夺得安省大学联赛冠军  
 2020年作品入选多伦多大学Shelley Peterson学生艺术展  
 目前在多伦多圣力嘉学院攻读非纪实性媒体研究与纪录片研究生证书专业

新媒体研究结合了多大士嘉堡校区媒体学的理论知识和百年理工学院多媒体设计实践课程, 是一个专注于对行业经验, 操作技能与实际运用的专业。学生在大二或大三一整学年到百年理工学院进行一些实践性的课程学习包括基础编程, 视频制作, 网页设计, 图像处理, 设计文案以及手机应用等, 最终将学到的知识和技能在传媒领域展现自己的创造力。毕业前根据学到的知识选出一个或几个最感兴趣或最想研究的方向做一份毕业作品。为了进一步了解传媒市场, 我也有意识地参加了一些志愿者活动, 印象最为深刻的是2019和2020年担任了多伦多国际电影节志愿者。哪怕新媒体研究是一个偏重应用的专业, 但是大学里依然学术气氛浓厚, 我有幸毕业前担任创造视觉艺术专业的研究助理, 让我从科研的角度去解析一些新的热点理论。

在排球校队的三年更是让我深刻地体会到全面发展的重要性。看着和队员们不仅在技术方面还有在身体素质的巨大差距, 才促使着我努力地加练体能, 加练技术。2020年帮助球队夺得冠军是我大学生活中最亮的一道风景线。

“出国留学不仅为了追求更好的学术, 更是对于独立生活, 为人处事的历练。自律, 自理以及如何面对孤独, 都成为留学生活里不可缺少的一部分。”

国殇纪念日现场表演



“The Resistable Rise of Arturo Ui” 舞台剧



# 自然科学类

屡获殊荣的教授团队, 先进的硬件设施和求知若渴的学生是多伦多大学士嘉堡校区自然科学专业的核心优势。

我们的学生们有机会聆听各种不同的讲座, 进入实验室实际操作和享受实地考察带给他们的学习乐趣。在这里不仅可以提高知识水平, 增强学术才干, 也为未来自己所选择的研究领域和职业规划做准备。多伦多大学士嘉堡校区自然科学课程全面而严谨, 这里的毕业生经过了充分的知识和能力的储备, 有的进入了医学院, 护理和牙医学院, 有的进入不同的研究生专业领域学习或进入职场。

## 录取专业类别

生命科学

带薪实习生命科学

紧急医疗救护学

计算机科学

带薪实习计算机科学

数学

带薪实习数学

统计学

带薪实习统计学

双学位(BBA/BSc) - 管理金融学和统计学  
(量化金融分析方向)

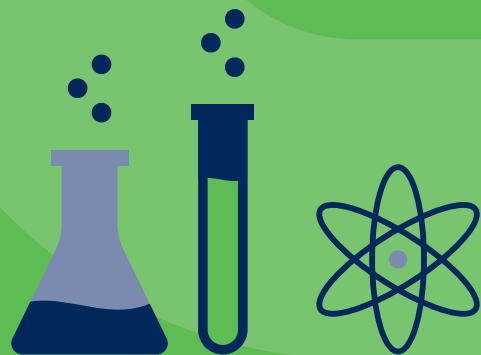
带薪实习双学位(BBA/BSc) - 管理金融学和统计学  
(量化金融分析方向)

物理和环境科学

带薪实习物理和环境科学

心理学和健康科学

带薪实习心理学和健康科学



# 本科专业—自然科学类

科学家的研究工作将决定着未来几代人的发展轨迹,对世界产生举足轻重的影响,同时也让我们积极应对未来的各种挑战。与加拿大领先的科学家和研究人员一起参与重要的科研课题,提出并积极解答具有变革意义的问题。

户外学习树木取芯技术

## 生命科学

生物学

生态保护与生物多样性

人体生物学

整合生物学

分子生物学,免疫学与疾病研究

分子生物学与生物科技 ●

神经学 ●

· 细胞/分子生物方向

· 认知方向

· 系统/行为方向

植物生物学

● 具有带薪实习项目选项

## 紧急医疗救护学

紧急医疗救护学 ●

● 与多伦多百年理工学院联合办学项目;该专业仅开放给加拿大公民或永久居民



## 生物学卓越研究证书项目

多大士嘉堡校区的学生可以通过生物学研究卓越证书项目,从世界领先的科研型大学获得知识和能力的提升。通过一系列研究型课程的学习,学生将具有高级科学研究经验和解决世界棘手问题所需的技能。



## 绿色通道优秀学生代表 刘隽含

来自于陕西省西安市

2017年毕业于多伦多大学圣乔治校区药理学专业

2019年获得多伦多大学药理学硕士绿色通道项目易方达奖学金获得者  
本科期间曾多次获得在校奖学金以及连续两年荣登教务长优秀学生名单  
硕士荣获留学生全额奖学金

目前就职于一家卫生经济学与结果研究咨询公司 (Purple Squirrel Economics) 担任咨询师

在多伦多大学度过的六年是我最为自豪和满足的六年。自2013年参加绿色通道,就被学校对我们一群刚刚成年不久的孩子们的关怀所感动。无论是第一晚到达士嘉堡校区井井有条的机场接待,宿舍里一应俱全的生活用品,还是接下来三个月绿色通道老师们的耐心指导,都让我这个刚刚踏入这片陌生土地的“外国人”感到像是回家一样的自在和欣慰。

大二进入圣乔治校区攻读药理学,跟随专业领域享有盛誉的引领者和大师,我在课堂上孜孜不倦地学习新的知识,也遇到了至今为止亲密无间的好友。硕士期间我还担任解剖系助教,帮助学弟学妹们讲解课题,巩固知识,在多大的校园里也留下了我的辛勤付出。

课余时间,我也在多伦多这座具有活力的国化大都市切身体会到新鲜事物所散发出的魅力和正能量。而现在,六年的辛苦求学为我赢得了自信和一份满意的工作让我继续自己的梦想一竭尽所能回馈我们的社会。

“多伦多大学是我的母校,也是我心中一片恋恋不舍的乐土。希望学弟学妹抓住当下青春,展望未来所有的可能;你的旅程将起于多大,止于无限!”

# 本科专业—自然科学类

从人工智能到大数据,多伦多大学士嘉堡校区的教授与学生积极分享这些快速变化领域中最新的行业应用和学术理论。学生通过带薪实习项目具备了实践技能,理论学习也提高了学生创新和解决问题的能力。STEM(科学,技术,工程和数学)毕业生在人才市场仍然是备受欢迎。

## 计算机科学

- 计算机科学
- 综合计算机学方向
- 创业方向
- 信息系统管理 方向
- 软件工程方向

- 具有带薪实习项目选项

## 数学

- 数学
- 综合数学科学方向
- 统计方向
- 教育学方向

## 统计学

- 应用统计学
- 统计学
- 定量金融学方向
- 机器学习和数据科学方向

## 数学和教育学本硕连读项目

该本硕连读项目由多大士嘉堡校区数学本科和多伦多大学安省教育学院(OISE)硕士课程组成。学生可以在就读本科专业的同时,提前申请硕士专业,本科毕业后进入世界知名的安省教育学院(Ontario Institute for Studies in Education)继续教育学硕士的学习。

学生在数学辅导中心 ▶



有趣的机器人课



## 绿色通道优秀学生代表

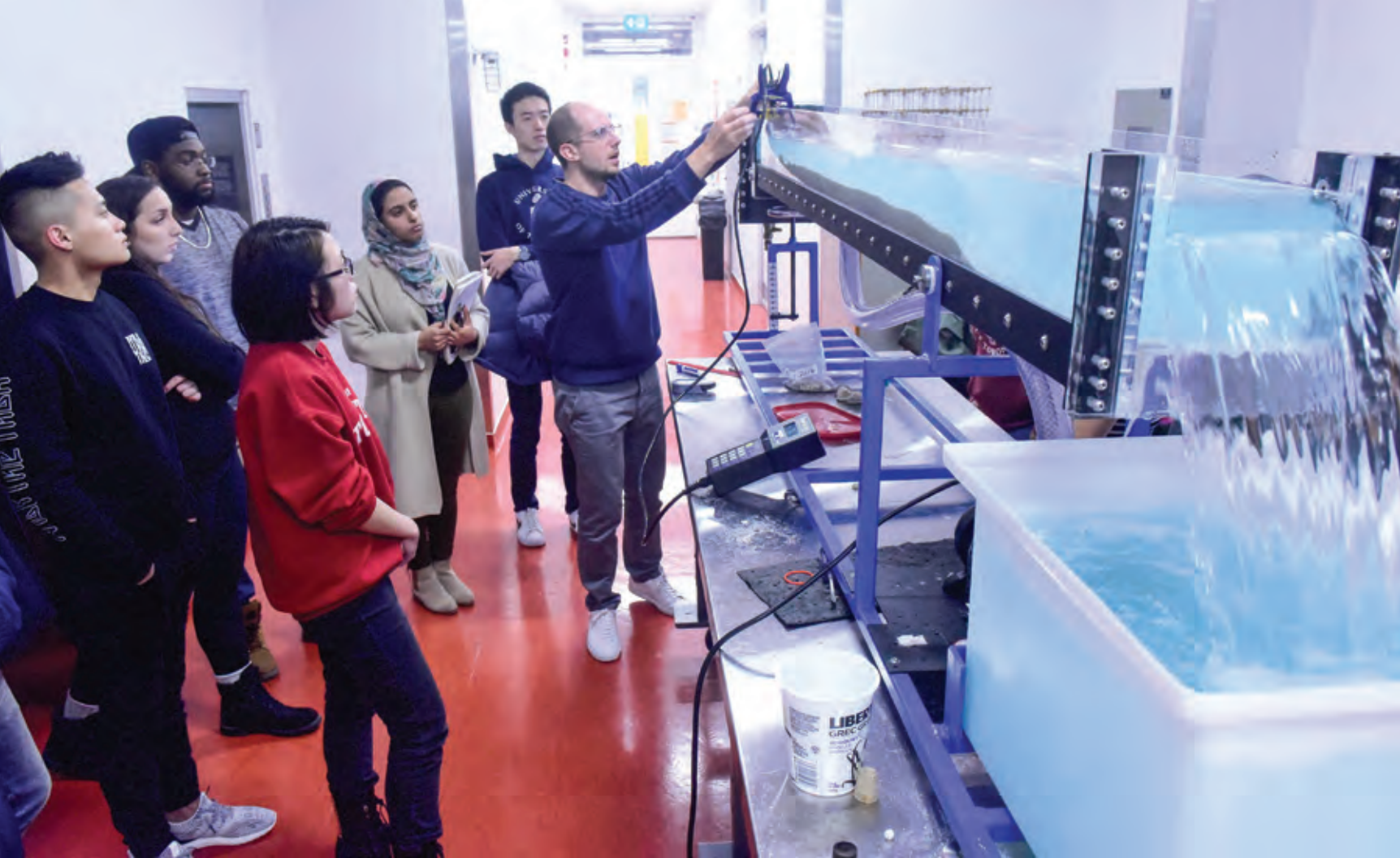
### 王禹晗

来自贵州省贵阳市  
2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区统计学量化金融专业  
目前在多伦多大学攻读金融工程硕士

大学四年里最美好的时光是我在12周的GP课程中度过的。那时学业不算紧张,绿色通道办公室的工作人员不间断地带我们坐校车去超市“补给物资”,带我们参观大瀑布、动物园、游乐场,还带我们去办理银行账户和手机等,使我们很快地融入了加拿大当地的生活,完成了无缝衔接。12周课程里也让我结交了很多朋友,大家一起烧饭洗衣。晚餐休息过后我们都会去学校的多伦多泛美运动中心去健身,那段时光真的令人留恋。

刚刚进入本科学习,因语言原因上课时仍然感到困惑,还好士嘉堡校区一些课程都有Web Option,我通常看课程视频回放凌晨两三点。这样的学习强度使我迅速提升了英语能力,加上12周课程所打下的基础,才使我后来进入了一个理想的学习状态,还帮助我拿到了数学助教工作。当助教不仅对原有知识温故而知新,还提升了我的逻辑思维和英文交流能力,另外工资收入也极大地改善了我的生活质量。除了我自己的数学统计专业课外,还尝试了一些商科课程。Introduction to Business I&II 这两门课对我有很大的启发意义。于是凭着初生牛犊不怕虎的精神开始了我的“羽绒服代销”创业,历时8个月虽然最后以失败而告终,但自己从中学到了不少课本中没有的知识,让我变得更加冷静,勇敢和坚韧。UTSC有很多优秀的学子,我后来也认识了几位志同道合的朋友,除了经常分享学习心得,我们也会一起讨论社会时事和思维认知。

“在多大的留学生活带给了我很好的学术发展平台,但最重要的是让我变得更加独立和自律。希望学弟学妹们享受自己未来的大学时光,为自己的未来挥洒汗水,活出自己的精彩!”



▲  
环境科学课堂

# 本科专业—自然科学类

对化学充满着好奇吗？是否想探求如何解决水资源的短缺问题？无论是想研究天体物理学，还是想学习电动汽车对环境的影响，学生都会在教授的引领下进入让他们痴迷的学术领域一探究竟。世界各地都非常需要杰出的环境保护专家。我们优秀的环境科学本科和硕士课程，以及新开设的跨学科博士专业，都为研究探索当今世界的环境问题做好了准备。

## 物理和环境科学

- 天文与天体物理学
- 生物化学 ●
- 生物分子化学 ●
- 化学 ●
- 环境生物学 ●
- 环境化学 ●
- 环境地质学 ●
- 环境物理学 ●
- 环境科学 ●
- 自然科学与环境管理
- 物理和数学科学
- 物理学
- 物理与天体物理学

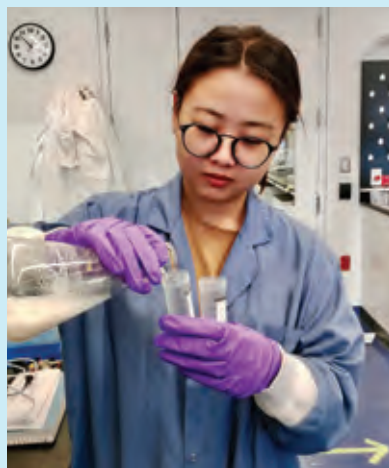
- 具有带薪实习项目选项

## 环境科学与教育学本硕连读项目

如果你对自然科学充满了热情并希望将这种热情传递给下一代理科学子，那么这个环境科学与教育学本硕连读项目就非常适合你。你将从师于世界顶级的学者，然后在进行本科学习的同时，提前申请硕士专业。本科毕业之后进入世界知名的安省教育学院 (Ontario Institute for Studies in Education) 继续教育学硕士的学习。

## 环境科学与工程学本硕连读项目

当今世界正面临着气候变化、自然资源管理和生态系统维护等诸多挑战，环境科学和工程学相结合的跨专业人才显得尤为稀缺。这个五年的本硕连读项目及时地回应了该领域人才培养的需求。学生在本科全面系统地学习环境科学，毕业后进入一年制民用工程或化工工程硕士专业；五年完成学业后将获得多伦多大学科学学士和工程学硕士两个学位。毕业后就业方向为环保机构，咨询公司，政府部门和石化企业等。



### 绿色通道优秀学生代表 项恩琦

来自江苏省无锡市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区环境化学专业  
2020年获得了多伦多大学地球科学硕士学位  
目前在多伦多大学担任环境科学助理研究员

本科阶段在多伦多大学士嘉堡校区的学习开阔了我的眼界，大课和小班的授课模式，加上户外实地学习夯实了我的理论基础并帮助我由浅入深地理解和消化知识点。灵活的选课模式让我有机会自主搭配课程，也让我在尝试各种学科之后了解了从未听说过的专业领域。我在布局环境化学作为专修之余还辅修了自己喜爱的语言学。

环境化学的学习是充满挑战与惊喜的，课程包括多个学科，相互交叉相互影响。前期的基础理论学习让我明确了未来发展方向。在大四时，我加入了教授的实验组并跟随博后做志愿者，从读论文到做实验，再到数据分析，多方面的训练为我的研究生及之后的科学研究工作奠定了扎实的基础。

“多大的科研机会带给我的不仅是经验积累，更多是独立思考和主动学习的能力训练。”

# 本科专业—自然科学类

在人类发展的历史长河里，最引人关注和长期探讨的问题之一就是思维与行为之间的关系。我们如何学习、适应和记忆？我们行为的依据是什么？从大脑深层研究，是什么导致精神障碍，又是如何影响日常生活的？揭开大脑的奥秘及其运作机制就从这里开始。

## 心理与健康科学

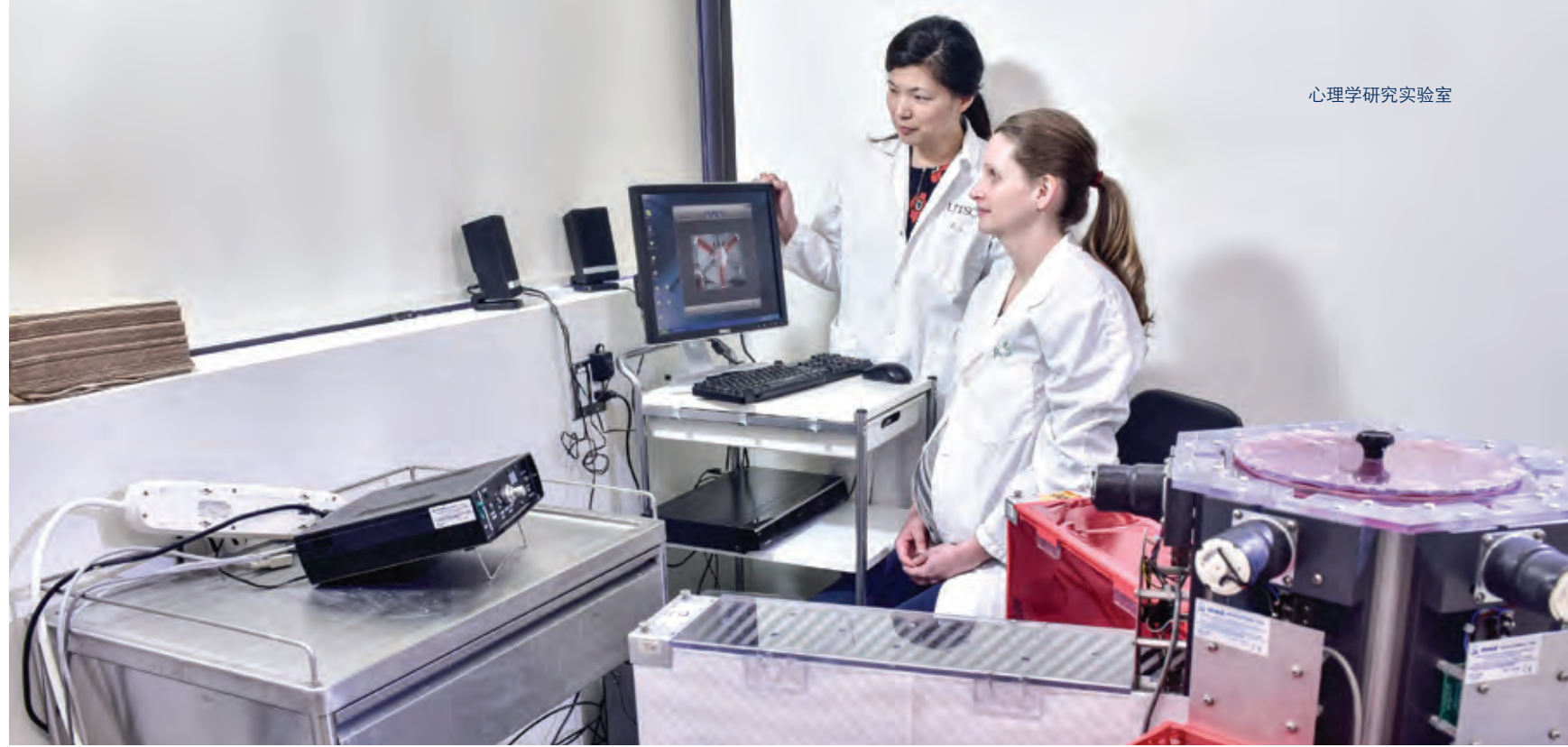
- 健康研究: 人口健康 ●
- 心理健康研究 ●
- 心理学 ●
- 双学位 (BSc/BA): 心理学和英语

- 具有带薪实习项目选项

## 心理健康学与社会工作学本硕连读项目

这个本硕连读项目结合了士嘉堡校区实力雄厚的心理学本科专业和多伦多大学社会工作学院 (Factor-Inwentash)的硕士专业。优秀的心理学学生在本科期间可以先接触到社会工作学领域，为他们未来职业方向开辟出一个具有吸引力的途径。学生可以不断地通过举证，实例来积累经验，在大四期间就开始攻读一些由士嘉堡校区和社会工作学院共同设置和管理的研究生基础课程。这个令人兴奋的本硕连读项目为有意从事医疗机构行政管理，公共服务，社区工作和政府工作的学生打下了坚实的基础，也为本科学生申研提供了一个难得的宝贵机会。

神经科学研究



### 绿色通道优秀学生代表 刘悦阳

来自天津市  
 2018年毕业于多伦多大学士嘉堡校区心理学专业  
 2013届绿色通道项目易方达奖学金获得者  
 2017-2018荣登教务长优秀学生名单  
 目前在约克大学奥斯古德厅法学院攻读法律博士

UTSC是一个注重学术而且关系紧密的大学社区。大三的时候我被Cendri Hutcherson教授优秀的简历所吸引然后申请到她的研究团队做助理。Hutcherson教授对于学术负责而且对于自己的专业领域非常有热情。我当时在实验室主要的工作是在学校的心理学实验系统上招学生来做实验，然后分析每个人的数据尝试得出结论，比如一个人的自控力对于他/她的选择到底有什么样的影响。做研究助理这段经历对我来说很有意义，因为它帮助我了解什么是适合和不适合自己的。心理学专业的职业发展包括教育，人力资源，心理咨询，科研等领域。如果想从事临床心理医生这样的工作一般需要博士以上的学历，所以有这种想法的同学要做好长期钻研学术的准备。

除了在学校里可以申请的一些工作职位，UTSC独有的带薪实习项目是另外一个去探索未来职业的绝佳机会。我的第一段实习经历是在Financial Services Commission of Ontario，一家安省政府机构。我当时担任纠纷调解助理，负责一些行政事务如审阅表格，联系申请人等。我的同事们都是法学院毕业的仲裁员。他们虽然不属于法官，但他们有权力审判限定范围内的案子。我在那里工作了四个月。在那段时间里，我和同事们建立起深厚的友谊，其中一位还在我申请法学院的过程中做了我的推荐人。这段经历锻炼了我的社交能力。尽管我年龄比他们小很多，没有在加拿大长大且母语并非英语，之前也没有工作经验，但我还是敢于在实习的时候努力跨出自己的舒适区去大胆地抓住或创造每一次和他们交流的机会。这第一次的实习经历让我下决心学习法律，并且继续勇敢地去和别人交流沟通，因为我相信我们永远不知道现在遇到的人会以怎样的方式对自己的未来产生影响。从我的个人经历来看，这种影响可以是巨大而深远的。

“士嘉堡校区作为我来到加拿大之后的第一个栖息地给了我很强的归属感。学校富有同理心且知识渊博的教授们，乐于互帮互助的同学们和友善的职员都在我目标前进的道路上给了我很多鼓励和帮助。回顾我的大学生活，那是一段丰富的，纯粹的，在异国他乡为了梦想打拼而不可或缺的人生经历。”

# 工商管理 学类

日益复杂的商业环境需要新一代领导者来应对世界上最紧迫的挑战。工商管理专业为学生提供了与时俱进的理论,策略和技能帮助他们在当今的商业环境中取得领先的位置。

从严谨的学术要求到广泛地学以致用;从学生的职业技能准备到软实力的培养,如跨文化交流的自信,不难看出多伦多大学致力于培养学生毕业前的入职准备,因而在各类大学排名中位列全加拿大第一位。多伦多大学士嘉堡校区管理专业的学生不仅具备各个商业领域的基础理论知识,在完成本科学业过程中还可以通过宝贵的12个月带薪实习工作经历进一步提升竞争力。

多大士嘉堡校区拥有全加拿大最大的本科生金融研究室。在这里,学生们可以接触到世界上最先进、最高端的金融数据库,比如彭博终端, Factset Capital IQ等等。通过实时业务模拟,丰富多彩的课外活动,以及在管理领域一流的教授和学者,我们管理专业为学生提供了一个世界级的学习环境,培养他们“Experience to Lead”(经验制胜)。



## 录取专业类别

管理学

带薪实习管理学

带薪实习管理学与国际商务

双学位 (BBA/BSc) - 管理金融学和统计学  
(量化金融分析方向)

带薪实习双学位 (BBA/BSc) - 管理金融学和统计学  
(量化金融分析方向)



管理专业学生在The BRIDGE



# 本科专业—工商管理学类

在全球日益激烈的竞争环境下, 灵活性、适应性和创造力是一个商业领袖所取得成功的特质。多伦多大学士嘉堡校区管理专业的学生毕业后在北美乃至在全球都有极好的就业和创业机会。他们不仅能够进入大型跨国公司、银行、高端制造业和高新技术行业担任重要职位, 还可以选择在会计、人力资源等领域考取职业认证, 或者进入研究生院、法学院继续深造。

## 管理学

- 管理学 ●
- 管理与会计学 ●
- 管理与金融学 ●
- 管理与人力资源学 ●
- 管理与信息技术学 ●
- 管理与市场营销学 ●
- 策略管理学 ●
- 创业方向 ●
- 管理策略方向 ●
- 管理经济学 ●
- 管理经济学(BA)

- 具有带薪实习项目选项

## 带薪实习管理和国际商务

管理和国际商务 (仅有带薪实习选项)

## 全新的本硕连读项目—本科管理(BBA)和硕士会计与金融学(MAccFin)

管理与会计学为本科背景的学生可以通过这全新的本硕连读项目在大二期间申请会计与金融学硕士专业(MAccFin)。学生将受益于本硕课程设置, 增强自己在未来就业市场上的竞争力, 同时为拿到两个特许专业会计师资质和一个特许金融分析师资质做好充分的准备。

通过一系列包括会计, 金融, 领导力培养, 数据分析和战略管理等高阶课程, 再加上宝贵的带薪实习工作经验, 毕业生将在会计和金融服务业领域获得极高的职业起点。



### 绿色通道优秀学生代表

#### 张玺含

来自吉林省长春市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习管理金融专业  
2019年曾获皇家银行最佳校园大使称号  
目前就职于加拿大皇家银行(RBC) 资本市场

带薪实习项目给予了我们尝试不同职业方向的机会, 在毕业之前丰富了我们的社会阅历, 在就业方面比同龄人更有竞争力。建议小伙伴们在大学期间多尝试自己感兴趣的方向和领域, 走出舒适区, 多参加学术社团和竞赛以提升自己的社交技能。我的大学期间第一份实习是在加拿大五大银行之一的蒙特利尔银行北京分行做私人银行实习生; 第二份实习工作是在学校管理带薪实习办公室负责更新社交媒体平台(Facebook, Twitter & Instagram), 成为办公室成立以来所招收的第一位实习学生, 作为一名国际学生拿到这份工作而倍感自豪; 第三份实习在加拿大皇家银行资本市场做金融分析师。在实习期间被选中获得皇家银行与政府合办项目RBC ADaPT Program的证书。到了毕业前我依然不放松, 在The BRIDGE兼职做助理, 负责在实验室大屏幕和YouTube上播报对金融市场的动态, 研究及观点。

在众多管理专业课程中, 私募基金课程我学到了很多, 比如金融建模能力, 模拟收购公司等, 可以说是我大学最喜欢的一门课了。三位在行业内打拼的校友为我们授课, 让我们学到了很多书本之外的行业专业知识。上课时充满了互动和激情, 收获的都是满满的干货。投资课程中的虚拟贸易比赛我也非常喜欢, 有很多虚拟操盘的机会, 每天通过关注新闻, 做出精准分析。最终我们小组拿到了Top5的排名和最高的Sharp和Sortino Ratio, 在两个月内拿到了超过6%的回报率以及满分的分析报告。

“May it grow as a tree through the ages! 作为多大的校训, 指引着我们不断地成长!”



▲ 多功能学术空间The BRIDGE

## 一流的设施和学以致用的教育理念

除了可以学习100%融合实际工作的课堂知识, 管理专业的学生也可以随时使用The BRIDGE — 一个全新一流的多功能学术空间, 由一个高级金融交易实验室, 商科专用的图书馆以及指导学生创业等组成。



### 绿色通道优秀学生代表

#### 唐越洋

来自上海市  
2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习管理金融专业  
绿色通道项目易方达奖学金获得者  
目前在美哥伦比亚大学攻读商业分析硕士

在决定选择了管理商科方向时, 我便同时申请了带薪实习项目。学校带薪项目办公室提供的帮助让我在本科期间顺利完成了三次各为期四个月的实习。我的第一个实习是在上海加拿大商会(CanCham)的市场部门, 对商会的公共平台的数据进行定期汇总和分析, 并制作报告总结宣传方案。这个经历让我对数据可视化与分析产生了兴趣, 所以在本科期间我特意选择了一些统计以及计算机课程去弥补这一方面的知识。在大四阶段, 加拿大皇家银行(Royal Bank of Canada) 金融分析的实习经历更是充实了我的研究生简历。在实习期间我主要负责准备金融衍生品的昨日损益报表和风险报告, 与前台交易员沟通进行数据核实, 并且协助部门完成月度报告和季度报告。交替进行的在校学习与实习, 使我能够在工业项目中将理论知识与实践相结合, 提高了自己的专业知识交流能力并且明晰了未来的职业方向。

“多伦多大学士嘉堡校区一直为学生创造新的资源, 教授们也乐于为学生的未来发展给予支持, 希望学弟学妹们在这里抓住机会, 把握住自己的青春!”

# 绿色通道 项目介绍及 报名须知

## 多伦多大学士嘉堡校区 绿色通道项目



绿色通道项目学生在12周学习的课堂中

绿色通道(Green Path)是专门为中国高中毕业生量身定制的一个招生项目。从2004年启动以来,全力帮助中国留学生平稳过渡,顺利衔接多伦多大学的本科教育。经过十余年的发展和提升,从第一批2005年15名学生及两所合作学校,逐步发展到如今有40余所签约高中,每年招收200多名学生的规模。在过去十六年里,已有超过3,150名中国学生通过绿色通道项目进入多伦多大学学习。在校学生以优异表现在大学里广受瞩目。

在报考绿色通道项目时仅需提供具有竞争力的高中成绩,通过了由多伦多大学组织的10月入学考试后,学生即可获得本科录取并提前到校进行12周的衔接课程学习。多伦多大学积极与合作学校和家长建立起紧密的联系,确保绿色通道学生在校学习期间能够及时地获得支持和帮助。每年夏天新的一届绿色通道学生在五月中旬到校,一起住在校园,一起建立起深厚的友谊,一起提前熟悉加拿大当地文化和大学环境,为九月份开始的本科阶段学习和生活做好充分的准备。

大家好!

欢迎浏览2022年绿色通道项目手册!我首先要表达的是感谢!谢谢众多由于疫情而不得不在居住地进行跨时区线上学习的同学们——你们的理解和坚持是我们教教职工不懈努力的动力。多伦多大学OLS线上教学计划具有全球最完善的线上教学支持系统。在平台的支持,教授与学生的共同努力下,2020届绿色通道学生取得了傲人的大一成绩!

全球抗疫,让我们变得更加珍惜当下和期许未来。在学生们克服困难进行线上学习的同时,我们在以极大的热情和力量投入校园建设——在过去的一年里,设计新颖且绿色环保的学生公寓大楼已破土动工。教学中心二期(IC2)和原住民纪念馆也即将开工建设,校园面貌会随之更具现代感,我们将以更好的设施和服务迎接未来的新生!新的一年,来自港澳的优秀高中毕业生也有机会加入绿色通道这个温暖的大家庭。士嘉堡校区本硕连读项目进一步拓展,提供了新的金融与财会专业组合,进一步提升学生入职的竞争力。双学位也迎来了另外一个五年组合专业——心理学和英文。我们在学术创新上又迈进了新的台阶。

谨此机会,我代表多伦多大学全体教教职工向绿色通道合作学校致意。有幸与各位同仁十数载砥砺前行。如今看到我们共同的心血孕育出一代代青年领袖,他们是促进中西方相互了解的民间力量!在过去这充满挑战的一年里,你们的友谊和信任化为灯塔,坚定地指引着方向,对此,我无比感激!

同学们,当你们翻阅这本手册时,可能没有意识到时代委与你们的责任——“推动人类共同进步”。我希望当你们合上这本书时,可以开始思考什么是你们完成历史使命的途径?基因工程?环境与气候变化?金融风险?城市规划?心理健康?.....也许下一次人类面临类似考验时,提供解决方案的就是你们——这就是教育的本质。教育改变命运。



比尔·高夫教授  
环境、极地气候学专家  
多伦多大学士嘉堡校区  
副校长(学术)兼教务长

### 多伦多大学士嘉堡校区绿色通道项目12周课程简介

多伦多大学12周绿色通道项目 (五月第三周开始至八月中旬) 包括以下内容：

- 十二周的学术英文课程
- 一门0.5个大学本科学分课程 — “学术范围内的跨文化展望”
- 十二周的校园住宿体验
- 与留学生活密切相关的各类集中培训如: 健康保险、住宿须知、校园安全、续延签证、学术诚信、性教育和大一选课等通过12周绿色通道课程之后, 学生9月份就直接进入多伦多大学士嘉堡校区本科阶段的学习。

### 多伦多大学绿色通道项目学术英文课程要求

该课程根据多伦多大学本科英文要求设计而成, 旨在全面提高学生的英文听、说、理解和写作能力; 帮助学生熟悉多伦多大学的教学和学习方法; 参与并引导学术讨论, 制作和进行课题演示; 学会使用大学的教学资源, 并掌握课堂笔记方法; 使用大量不同句式表达复杂的学术观点; 准确理解并批判性分析跨专业的学术文章; 提高包括俚语、术语和科技词汇在内的词汇量; 正确理解和分析现场对话或录音语音材料和教授与同学自由沟通。该课程学习强度大, 学生必须认真对待, 按照大学要求准时出勤, 按时完成作业和考试。

学生必须取得“B” 以上成绩(含“B” )才能从绿色通道项目顺利毕业, 进入9月份本科阶段学习。未能达标的学生将被取消大学的本科录取资格或被转为“条件生”。“条件生” 必须通过第二次的学术英文课程学习并在本科一年级的学习期间满足所有附加条件后方可转为正式生。如果第二次学术英文课程仍然没有通过, 则学生最终会被取消多伦多大学本科录取资格。

### 多伦多大学对隐私保护的承诺

由于多伦多大学严格执行学生的隐私保护条例, 因此未得学生许可, 任何职员不得向家长透露学生成绩。向家长及时准确地汇报自己的成绩是学生的责任。支持学生的全面发展是多伦多大学的教育目标。大学具有大量的辅导课程来支持学生在学术、社交和个人能力方面的发展。我们鼓励学生在校积极利用各种资源。

### 本科学分课程简介

2016年起, 绿色通道项目增设一门本科学分课程。该课程在多伦多大学士嘉堡校区本科毕业所要求的20个学分当中占到了0.5个学分。

课程说明: 学术范围内的跨文化展望 (Exploring Cross-Cultural Perspectives in Academic Contexts), 代码CTLA02。该课程自6月第一个星期起至7月最后一个星期止共9周, 每周2小时讲座及2小时辅导课。期末成绩不计分, 以“合格”或“不合格”为准。完成课程的学生将获得相应学分；未能合格完成课程的学生不能获得相应学分但并不影响学生完成绿色通道课程。学生将在课程学习中高度互动合作, 通过视听、数码及平面媒体等实践学习活动, 在探索文化多样性的同时培养自己的核心英语及学术能力。该课程着重开发学生英语语言能力及批判性思维, 学生将会了解语言、文化、交流和语境之间的关系并在学术层面做进一步的探索。

费用: 绿色通道项目费用已经包含这门本科课程学费, 学生仅需另外购买教材。

### 学生课外活动

多伦多大学士嘉堡校区的学生课外生活丰富多彩, 具有很强的社区凝聚力。学生非常容易找到适合自己兴趣的学生团体并通过各种活动与其他同学分享共同的兴趣。我们衷心地希望学生在多伦多大学的社区里交到新朋友, 拥有一个丰富多彩的大学生活。12周课程期间, 项目有安排学生购物和一些景点参观。

备注: 多伦多大学在中国没有指定任何一家机构承办绿色通道项目辅导课程。

### 项目报考条件 and 录取要求

- 绿色通道项目仅限于在中国大陆及港澳就读的应届高中毕业生和重点大学在校的大一学生报考, 没有国籍限制。在中国大陆及港澳就读于加拿大高中体系的学生不能申请报考。
- 多伦多大学士嘉堡校区招生以分数由高到低依次录取, 部分专业的录取分数高于其他专业。考生应提供具有竞争力的高中成绩单, 以100作为满分最低平均分要求不低于75分。
- 考生需提供中国教育主管部门或者多伦多大学所认可的高中毕业证书。
- 本科专业对于高中所学的科目有要求, 比如人体生物学要求考生具备高中英文, 生物, 数学和化学成绩。具体要求请参看录取办公室网站 (https://utsc.utoronto.ca/admissions/programs-overview)。
- 学生报考的本科专业仅限于多伦多大学士嘉堡校区。绿色通道项目没有代表多伦多大学圣乔治和密西沙加校区招生。
- 多伦多大学士嘉堡校区学术副校长兼教务长是唯一一位有权决定学生录取结果的人员。多伦多大学士嘉堡校区将以书面形式通知学生录取结果, 任何单位或个人均无权以口头或书面的形式代表多伦多大学士嘉堡校区宣布录取结果。
- 正式报名时间从2021年8月23日开始到2021年9月30日截止。报考学生应在报名截止日期前将完整的报名材料通过扫描上传到网申系统中。录取之后部分申请材料如完整高中三年成绩单需要在2022年3月通过快递或者电子上传到多伦多大学士嘉堡校区。报考时所需以下申请材料：

- 网上填写绿色通道项目申请表并在截止日期前提交
- 扫描上传高中一、二年级成绩单（期末成绩）并注明正在学习的高三科目
- 扫描上传签署好的绿色通道项目合同和住宿协议 (https://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/forms)
- 加币 \$200.00报名费, 通过网申系统链接的西联汇款支付
- 扫描上传身份证或护照的复印件

备注：

- \* 如果考生是入读高中双文凭课程, 比如中国和美国国际高中课程, 需要同时提交两份高中成绩单, 并注明毕业时将获得毕业证书的类别。
- \* 如果考生已经高中毕业, 需要提供教育主管部门认证的高中毕业文凭, 高考成绩和大学本科成绩单等。
- \* 高中毕业证书以及合格的学考或会考成绩另行通知提交。

### 网上申请须知

申请在多伦多大学绿色通道官方网站 (http://www.utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)上进行。在线申请表填写的要求如下：

- 考生本人需要通过自己常用的电子邮件信箱进行注册申请。由考生本人按照要求填写申请表, 若发现由他人代替填写表格, 则申请将不被受理, 报名费不退。
- 可以重复登录修改一直到满意为止, 然后在截止日期前上传所有的申请材料。提交后如需修改, 则请通过电子邮件联系绿色通道办公室。考生可以通过网申系统查看录取进度和最终结果。如获录取, 可以从系统当中打印录取通知书。
- 电子邮件是学校录取办公室与申请学生正式的沟通方式, 提交申请后考生需要定期查阅自己的电子邮箱, 及时回复相关问题或者补充所需文件。
- 除了极个别地方, 填写申请表时均使用英文。
- 学生在进行网上申请时最多可以选择三个专业。我们会按照高中成绩, 10月份入学考试成绩等进行梯次录取。所有的带薪实习专业报考时都竞争激烈, 比非带薪专业有更高的成绩要求。考生需要将同一专业的带薪和非带薪当作两个不同的专业去申请。比如考生准备申请数学专业, 可以将带薪数学作为第一志愿, 而非带薪数学则作为第二志愿。
- 网上申请表在最后有一些重要问题, 考生需要按照字数要求认真回答。在申请一些热门专业时, 回答这些问题的质量是录取考核中的一部分。
- 多伦多大学士嘉堡校区拥有全面的本科专业, 包括文、理和管理三大类。所开设的本科专业可以在本手册52-53页列表中查询。本硕连读项目的硕士专业由学生在校申请。
- 学生必须如实说明自己就读的高中课程体系。如果考生将来不能获得教育主管部门颁发的高中毕业证书, 则没有录取之资格。
- 考生使用同一网申系统, 及时上传相关的申请材料, 如成绩单等。

### 录取程序

- 绿色通道项目网上报名截止日期是2021年9月30日。大学将在2021年10月初通过电子邮件形式通知符合申请要求的学生参加绿色通道项目入学考试。
- 2021年10月中旬将进行绿色通道项目入学考试, 包含笔试和面试, 成绩合格者方有录取资格。笔试内容包含英文和数学两个科目, 考试时间大约在4个小时。英文笔试含70分钟阅读和50分钟写作。数学考试以中国高三标准命题, 考卷为中文, 总共有20道选择题, 考试时间50分钟。数学考试结果将对一些竞争激烈的理科专业比如数学、统计、计算机、管理和统计学双学位等有重要的影响。英文面试一般五位学生一组, 进行口语表达和听力的测试, 时间大约在20分钟左右。绿色通道项目具体考试时间和地点另行通知。
- 通过对考生的高中成绩、10月份入学考试成绩和网申材料的审核进行择优录取。
- 部分专业需要额外进行网上补充表格(Supplementary Application Form)填写或者进行视频面试, 例如所有管理类专业, 双学位专业, 带薪国际发展学(Co-op IDS)。
- 多伦多大学士嘉堡校区将在2021年12月初通过网申系统通知录取结果。获得录取的学生可以直接通过系统自行打印出录取通知书, 作为申请加拿大签证的一份重要材料。纸质录取通知书不再由学校寄送。获得奖学金的考生同时也会收到电子邮件通知, 从网申系统中打印获奖证书。
- 接受录取的学生必须按照录取通知书上面所规定的时间, 于2022年1月14日前(多伦多时间) 确定接受录取并及时缴纳12周项目费用。过期则当作自动放弃, 大学不再保留其录取资格。
- 考生按照录取通知书上所列举的“Academic Conditions”于2022年3月份提交会考/学考成绩和一份包含第五学期的高中完整成绩单, 以最终完成在多伦多大学的录取审核。高中第五学期的成绩必须和学生之前提交的高一、高二成绩相当, 没有大的下滑, 否则大学有权收回录取或者进行专业调配。
- 考生必须在2022年8月中旬提交教育主管部门颁发的正式高中毕业证书并附有英文翻译或者公证件。

备注：如果考生在办理签证时候是一个未满18周岁的国际学生, 可能会被加拿大移民局要求寻找一位加拿大公民或者永久居民作为学生的监护人。寻找监护人的是家长的全权责任。

### 转学分申请

通常大学可以接受转学分的高中课程体系包括有International Baccalaureate (IB)和 General Certificate of Education (GCE)。如果学生有合格的AP考试成绩或者在中国就读一所大学, 考试科目接近多伦多大学士嘉堡校区所提供的大学课程, 获得录取的学生可以在进入12周绿色通道项目时, 及时主动联系录取办公室做转学分申请。有关转学分的更多信息, 请参考大学网站(utsc.utoronto.ca/admissions/transfer-credits)。

### 学费, 付费方式和退费政策

多伦多大学绿色通道项目的录取决定将于2021年12月初做出, 考生可以通过网申系统直接查看录取结果。如获得录取, 可以自行打印正式的多伦多大学录取通知书。请仔细核实文件上的信息包括所录取的专业, 个人信息和地址等。获得录取的学生必须在2022年1月14日前 (多伦多时间) 做出是否接受录取的决定。如果确定接受录取, 请考生在截止日期前通过网申系统进行确认并及时缴纳12周绿色通道项目费用, 否则过期当作自动放弃录取。

- 学生须在截止日期前缴纳加币\$16,300的绿色通道项目暑期费用。付费形式有以下两种:
  - 通过网申系统中的西联汇款链接进行缴费
  - 通过银行进行电汇
- 绿色通道项目12周退费政策如下:
如学生缴费后在2022年3月31日之前 (多伦多时间) 主动放弃录取, 则多伦多大学将扣除\$5,000加币后退回余款。如学生在2022年4月1日(多伦多时间) 之后提出放弃则全款不退。因为其他原因被多伦多大学主动收回和取消录取, 或者学生虽竭尽所能但申请赴加拿大学习签证被拒(需出示申请过程以及被拒原因等材料), 则多伦多大学全额退回12周项目学费。

2022年多伦多大学绿色通道12周课程学费为加币\$16,300。费用包括:

- 12周学术英文课程学费及书本费
- 一门0.5个学分的大学本科课程学费
- 12周在校住宿费
- 机场接机费
- 健康保险费用
- 加币\$400元的餐食卡

费用不包含0.5个学分(CTLA02)书本费、生活费、机票和其他个人开销。

### 入学奖学金

绿色通道项目申请学生有机会获得带有条件的入学奖学金。学生无需申请, 获奖条件是基于高中成绩, 10月份绿色通道入学考试成绩, 网申表格填写质量和合作学校推荐。获奖信将在2021年12月初通过电子邮件发出。学生到校后必须通过12周课程并取得不低于“A-” 的成绩方能符合最终的获奖条件。

入学奖学金	金额	奖学金名额	备注
<b>多伦多大学</b> 绿色通道奖学金	\$10,000	20	分2次颁发, 每次\$5,000
<b>广东省奖学金</b>	\$40,000	2	分4次颁发, 每次\$10,000; 仅限广东籍考生

获奖学生必须是中国籍并支付国际生学费。学生拿到第一次奖学金之后, 如果符合相关条件包括学分, GPA和注册要求等, 可以继续获得余下的奖学金。

### 本科学费

多伦多大学的本科学费于每年六月公布。2021-2022学年 (9月- 5月) 预估国际学生的学费:

本科专业	本科一学年
<b>文理、管理专业</b>	\$59,300

以上学费仅供参考, 每年会有调整。部分专业(如多伦多大学士嘉堡校区工商管理专业和计算机专业) 从二年级开始收取较一年级稍高的学费。有关费用的详细信息, 请登录(www.fees.utoronto.ca)查询。带薪实习专业的学生每年需缴纳加币\$1,594.00到\$1,722.00不等的带薪实习项目服务费用。

### 多伦多大学士嘉堡校区住宿费

以2021年冬季学期(1月- 4月)为例, 共计四个月的住宿费如下:
**联体别墅单人卧室:**
加币 \$4,719.50
**公寓式Foley Hall单人卧室:**
加币 \$5,305.00

### 其他费用

多伦多大学一学年书本费大约在加币\$1,400左右。国际学生必须购买大学医疗保险计划, 该计划年保费约为加币\$720.00。

以上所有费用单位为加币。如有更改, 恕不另行通知。

# 多伦多大学士嘉堡校区本科专业一览表

**图解说明**

Bio 生物  
C 微积分及向量 (中国高三数学)  
Ch 化学  
E 英语  
F 高等函数 (中国高三数学)  
Fr 高中法文  
M 数学中的数据管理 (中国高三数学)  
Ph 物理  
rec 建议 (最好对目标专业有所了解)  
/ “和”  
/ “或者”

**备注:**

- “高中平均分成绩大致要求”说明该专业在去年录取的平均水平。根据每年考生申请的数量和质量不同,录取分数范围会有波动。成绩按照高中主要学科100分为满分。这仅仅是作为参考,并不代表大学录取的截止分数线以及录取名额。
- 国际发展学(自然科学方向)需要考生具有理科背景,即需要高中数学和生物学;建议有高中化学。
- 同时获得多伦多大学本科学位以及百年理工学院毕业文凭。
- 该专业不直接向高中毕业生开放,学生需修满一年大学学分后方可申请。
- 同时获得多伦多大学本科学位以及百年理工学院毕业证书。
- 该专业仅限于应届高中毕业生申请。
- 该专业仅限于加拿大国籍或者持有永久居民身份的学生报考。

专业	除英文之外所要求的高中科目	专修	主修	辅修	带薪实习	高中平均分成绩大致要求 - 备注 <sup>1</sup>
<b>双学位专业</b>						
管理金融 (BBA) 和统计 - 量化金融方向(BSc) - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	90分以上
<b>文科与艺术类</b>						
<b>法文</b>						
法文	Fr	*	*	*	*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分
<b>带薪实习国际发展学</b>						
带薪实习国际发展学- 备注 <sup>2</sup>		*			*	80分以上
<b>新闻学</b>						
新闻学- 备注 <sup>3</sup>		*				75分以上
<b>社会和人文科学</b>						
非洲研究				*		
人类学				*		
进化人类学 (BSc)		*	*			
社会文化人类学 (BA)		*	*			
生物医学伦理学				*		
城市学研究		*	*	*	*	
古典文化研究				*		
创意写作			*	*		
批判移民研究				*		
文化、创造力与城市				*		
英文		*	*		*	
英国文学				*		
英中翻译				*		
环境研究			*			
饮食文化研究				*		
地理信息科学				*		
人文地理学		*	*	*		非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
自然与人文地理学		*	*			
环球亚洲研究		*	*	*		
人文健康学				*		
健康学研究: 公共健康政策		*			*	
历史		*	*	*	*	
国际发展学 (BA)		*	*	*		
国际发展学 (BSc) - 备注 <sup>2</sup>		*				
语言学		*	*	*	*	
文学与电影研究				*		
哲学		*	*	*	*	
政治学		*	*	*		
心理语言学		*			*	
公共法				*		
公共政策研究			*		*	
社会学		*	*	*		
城市公共政策及管理				*		
女性与性别研究			*	*	*	
<b>视觉和表演艺术, 艺术管理和媒体学</b>						
艺术史和视觉文化		*	*			
艺术与媒体管理学		*				
艺术管理学		*				
· 课外实习方向		*				
· 普通方向 (不含课外实习)		*				
策展研究			*			
媒体学, 新闻学和数字文化		*				75分以上
· 新闻学研究方向		*				
· 媒体学研究方向		*				
媒体学研究				*		
音乐与文化		*	*			
新媒体研究- 备注 <sup>4,5</sup>		*				
工作室艺术		*	*	*		
戏剧与舞台表演学		*	*			

专业	除英文之外所要求的高中科目	专修	主修	辅修	带薪实习	高中平均分成绩大致要求 - 备注 <sup>1</sup>
<b>自然科学类</b>						
<b>计算机科学</b>						
计算机科学- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*	*	*	*	
· 综合运用方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
· 创业方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 信息系统方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 软件工程方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
<b>生命科学</b>						
生物学	C,F,Bio,Ch		*	*		
生态保护与生物多样性	C,F,Bio,Ch	*	*			
人体生物学	C,F,Bio,Ch	*	*			
整合生物学	C,F,Bio,Ch	*				
分子生物学与生物技术	C,F,Bio,Ch	*			*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
分子生物学, 免疫与疾病研究	C,F,Bio,Ch		*			
神经学	C,F,Bio,Ch	*	*		*	
· 细胞/分子生物方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
· 认知方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
· 系统/行为方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
植物生物学	C,F,Bio,Ch		*			
<b>数学科学</b>						
数学	C,F	*	*		*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
· 综合运用方向	C,F	*			*	
· 统计学方向	C,F	*			*	
· 数学教学, 师范方向	C,F	*			*	
<b>紧急医疗救护学</b>						
紧急医疗救护学 - 备注 <sup>3,6,7</sup>	F,Bio,Ch	*				80分以上
<b>物理与环境科学</b>						
天文与天体物理学	C,F,Ph			*		
生物分子化学	C,F,Bio (rec Ch,Ph)		*		*	
生物化学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	
化学	C,F,Ph (rec Ch)	*	*		*	
环境生物学	C,F,Bio (rec Ch, Ph)	*			*	
环境化学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
环境地质学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	
环境物理学	C,F,Ph (rec Bio,Ch)	*			*	
环境科学	C,F,Bio (rec Ch,Ph)		*	*	*	
自然科学与环境管理学				*		
物理与数学科学	C,F,Ph (rec Ch)	*				
物理学	C,F,Ph (rec Ch)		*			
物理与天体物理学	C,F,Ph	*	*			
<b>心理与健康科学</b>						
健康研究: 人口健康			*		*	
心理健康研究	rec Bio,C/F/M	*	*		*	非带薪实习80分以上; 带薪实习85分以上
心理学	rec Bio,C/F/M	*	*	*	*	
心理学 (BSc)和英文(BA)五年双学位 - 备注 <sup>4</sup>	rec Bio,C/F/M	*				
<b>统计学</b>						
应用统计学	C,F			*		非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
统计- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*	*	*	*	
· 定量金融方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 机器学习与数据科学方向 - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
<b>工商管理学类</b>						
<b>管理学</b>						
管理学	C,F	*			*	
管理与会计学	C,F	*			*	
管理与金融学	C,F	*			*	
管理与人力资源	C,F	*			*	
管理与信息技术	C,F	*			*	
管理与市场营销	C,F	*			*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上;
策略管理学	C,F	*			*	
· 创业学方向	C,F	*			*	
· 管理策略方向	C,F	*			*	
管理经济学	C,F	*			*	
管理经济学 (BA, 人文社科类)	C,F		*	*		
<b>带薪实习管理学和国际商务</b>						
管理学和国际商务 (仅有带薪实习选项)	C,F	*			*	90分以上;

**录取专业**

学生获得录取的是本科学大类 (在专业图表中显示为深绿色)。学生在完成大一学习之后,满足了课程以及学分要求,在进入大二之前进行具体专业的选择和注册。学生在系统更新Subject POSt即可,无需再做录取。

**专修**

专修要求学生对其一专业进行深度和集中的学习,至少需要在专业课程范围内修满12-16个学分。

**主修**

主修要求学生对其一专业或某些专业进行一定深度和较为集中的学习,至少需要在专业课程范围内修满7-8个学分。

**辅修**

辅修旨在拓宽学生的知识面,学生可在不同的专业领域选择其中一些课程并修满4个学分。

**专业组合**

在大多数情况下,学生可以在各专业类别 (文理和管理) 中选择多个子专业进行自由组合,完成大学本科的学习。参照本科专业图表选择符合条件的专业。考生录取之后,将在12周绿色通道项目课程期间由学校学术指导中心 (AA&CC) 辅导和培训学生进行专业布局和课程选择。符合多伦多大学毕业要求的专业组合有以下三种:

- 1个专修
- 2个主修 (双主修) 或者
- 1个主修 + 2个辅修

注: 带薪实习项目仅限于专修或主修专业。

**毕业所要求的学分和平均分**

学生从多伦多大学士嘉堡校区毕业需要修满至少20个学分, 40门课程。另外大多数专业累积平均分的毕业要求是1.85 (满分 4.0)。

**课程宽度要求**

学生毕业前必须在多伦多大学士嘉堡校区在以下五个类别中至少要完成0.5个学分课程:

- 艺术, 文学和语言
- 自然科学
- 历史, 哲学和文化研究
- 定量推理
- 社会与行为科学

**学业周期长度**

除了部分特殊专业 (如带薪实习国际发展学, 五年双学位专业, 联合办学项目新闻学, 新媒体研究等) 之外, 其他专业学习均为四年制。

# 校友分享



## 绿色通道优秀学生代表 范子薇

来自江苏省南京市  
2020年毕业于多伦多大学圣乔治校区经济与统计学专业  
2017-2019年荣登教务长优秀学生名单  
2018-2019年度获得 St Michael's College/C.L. Burton Trust Fund在校奖学金  
目前在美麻省理工学院攻读金融学硕士

经过大一学习之后,我逐步发现自己感兴趣且擅长的领域,然后在大二的时候选择了经济与统计学双主修专业,并且辅修了数学。大学的课程是丰富多样的,每个专业里都开设了侧重点不同但都具有吸引力的课程。我根据未来想申请研究生专业所要求的学术背景选择了相关的经济理论模型,金融基础知识,还有很多偏数学统计方面的模型建造,数据分析等课程。同时,多大的学术支持力量也十分强大,

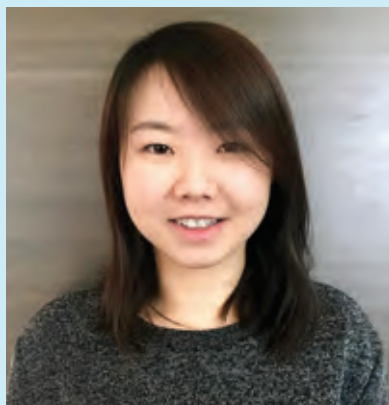
通过各种学术社团活动,无论你是想读研或是找工作,总能在各个领域请教到优秀的学长学姐们。经过和他们交流,我发现自己还缺少一些金融与计算机代码方面的知识,于是我在大三时候自学了CFA一级的内容并成功地通过了考试,另外也多修了一些计算机方面的课程。正是多伦多大学各个学科实力都很均衡,重视基础科学研究,提供了大量多元的课程,让我在后来申请研究生的过程中具备了充足的实力。

我的大学生活总是忙碌且充实,和同学们一起到蓝山滑雪;挑战Canada's Wonderland刺激的过山车;在天气好时在湖心岛旁野餐,与朋友们分享着自己生活学习的点点滴滴。多大华人学生社团贴心地帮助同学们解决生活中遇到的各种困难,组织各种社交活动包括举办大型春晚,让我们这些身处海外的学子们即使远在多伦多也能感受到过年时的喜庆气氛。

“感恩多伦多大学一直以来给学生们提供的各种平台和机会,让我们可以work hard, play hard.”

## 绿色通道优秀学生代表 蒋筱娴

来自浙江省嘉兴市  
2017年毕业于多伦多大学士嘉堡校区管理学金融专业  
2019年获得多伦多大学罗特曼商学院管理分析硕士学位  
现就职于加拿大贝尔通讯(Bell)公司担任数据分析师



带薪实习项目在我的求职过程中起到了举足轻重的作用。学习专业知识有时候并不能完全满足职业的要求,而带薪实习起到了一个非常关键的桥梁作用,不仅拉近了理论知识与实际运用,也有助于学生在毕业前充分了解不同的行业和不同的岗位。实习的经历让我的兴趣爱好从金融服务拓展到利用数据分析来解决问题。这个认知上的转变直接影响了我的学业和职业规划,也最终帮我找到了心仪的工作。带薪实习办公室辅导老师耐心细致地帮助我们修改简历,训练面试与雇主沟通技巧。我先后完成两个8个月的实习工作,分别在多伦多电力公司和美国再保险集团。宝贵的工作经验极大地减轻了我毕业后求职的巨大压力,也让我有了更多的选择。

多大的教授们都非常乐意帮助学生,除了学业上,也帮助我们更好地融入当地的文化和生活。他们经常会主动分享自己在大学职业生涯中的一些经验教训,让我们有“捷径”可走。另外,多伦多大学也为学生提供了丰富多彩的课余生活。大学并不只是课本和知识,更是独立生活的历练以及学生踏入社会前的起承转合。积极参与学校和社团的各种活动,听资深人士介绍行业经验,和同学们一起去郊游,听学长学姐们分享他们的成功经历,参加解压派对,做志愿者等,这些都让我学的认真,也玩的认真。

“出国留学是一个开拓眼界,探索无限可能性的过程。希望有更多的学弟学妹们抓住这个历练自己的机会以成就自己的梦想。多大的学姐学长都是你们坚强的后盾,欢迎你们加入绿色通道的大家庭!”



## 绿色通道优秀学生代表 赵诗颖

来自于福建省厦门市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪工商管理金融专业  
2015-2019年连续获得教务长优秀学生名单  
2020年获得多伦多大学罗德曼商学院金融风险管理硕士学位  
目前从事于券商工作

多伦多是一个非常包容和崇尚多元文化的移民城市,很庆幸我在这里能和来自世界各地不同肤色,不同背景的年轻人一同交流和学习,并度过了难忘的大学时光。多伦多大学不仅能提供一个全面且专业的学习平台,还能让我有机会将所学知识运用于实践中,提前感受从学生到职场人的身份转变。依稀记得当时申请第一份带薪实习工作的难忘经历,曾经数十次请教学校的职业规划导师,但他们每次都会

耐心地对你的进步和不足给出中肯的建议,也为我之后的几份工作奠定基础 and 给予信心。在他们的帮助下,我在本科期间顺利完成在德勤咨询和加拿大丰业银行外汇部门为期一年的实习工作。在毕业前,这些有意义的实习工作增添了我的个人简历分量,在各种申研,入职需要面试的时候我也会做的信心满满。

在暑假期间,多伦多大学还会提供各种海外学习课程。在大三暑期,我就选择去法国图尔学习法语。这段经历让我能够在额外选修语言课程的同时,还能探索不同国家的文化。除此之外,我还在课余时间,参加了多伦多大学丰富的社团活动和专业竞赛。我曾担任加拿大多伦多大学中国学生学者联合会(CSSA)外联部委员,组织过多项和大使馆对外联络的工作。在研究生期间,我也积极地参加了国际职业风险经理人协会举办的世界风险管理挑战赛并获得了满意的成绩。

“不要踌躇和畏惧你的每一个选择,人生只有尝试了才不会后悔。”

## 绿色通道优秀学生代表 蔡易轩

来自江苏省南京市  
2017年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪管理学金融专业  
2014-2017年连续获得教务长优秀学生名单  
2019年获得伦敦商学院金融分析硕士学位  
现就职于香港德意志银行投资银行部担任副经理



多伦多大学给予学生广泛选择的自由。大一时的我因爱好音乐,在商科和学习音乐之间犹豫,后来在绿色通道李老师和教授的鼓励下,接触了金融课程和参加了一些商赛,觉得金融是一个极其灵活的专业,除了理论知识和数学基础之外,还需要广泛的知识面,旺盛的好奇心,良好的沟通、阅读和写作能力,而这些我都有一定的天赋并且非常愿意去学习的。本科的课程设置为我之后的就业提供了全面和充分的准备。让我最难忘的就是大一的一门叫Communication for Co-op的课,是专门为带薪实习专业的学生设计的,主要内容是即兴演讲的训练。作为非英语母语的留学生,在看到当地学生对各种话题都能滔滔不绝侃侃而谈的本事之后,我认识到了自己演讲思维和技巧的缺陷。为了克服心理障碍,我想了很多办法练习,甚至打电话让教授听我演讲。慢慢地我也学会了像他们一样有趣的开场白、放大的音量和主导型的肢体语言去演讲,让听众感受到我的自信和气场。我虽有些莽撞但默默地坚持下来,经过这门课的历练之后我像穿上了一身盔甲,言谈交流不再发怵,也知道表达自我是多么重要的一件事。这样的训练令我在之后的求职道路上更加顺利。实习是我本科学习的一大亮点。大二时我加入Beam Suntory担任八个月的财务分析助理,打下了坚实的会计基础;大三时我在安大略省教师退休金计划工作,早早地积累了与不同背景同事在一起工作的经验。这两份实习经历在我之后申请研究生和找全职工作中起到了决定性的作用。我非常庆幸多伦多大学给了我这样宝贵的机会。

“我们的每一步都决定着最后的结局,我们的脚正在走向我们自己选定的终点。”

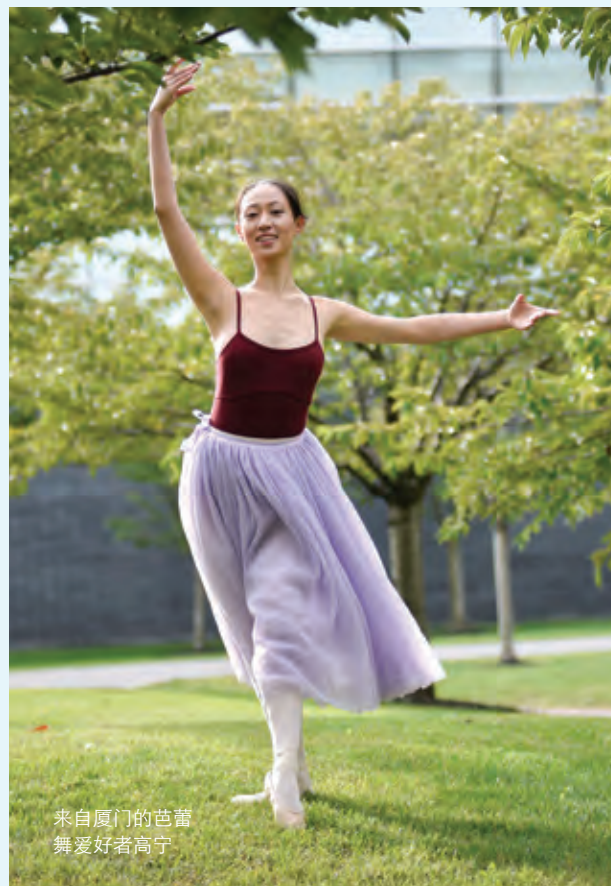
# 多伦多大学士嘉堡校区绿色通道项目 2020年入学奖学金获奖学生名单

## 多伦多大学绿色通道项目奖学金2020年获奖学生

杨织羽	带薪实习心理学和健康科学	来自于上海市
毛嘉禾	管理学	来自于浙江省杭州市
何苡轩	带薪实习双学位 (BBA/BSc)	来自于浙江省杭州市
赏琪宁	带薪实习管理学	来自于浙江省杭州市
陈怀儒	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于浙江省杭州市
陈思锐	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于浙江省杭州市
范桢韬	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于浙江省杭州市
刘锐骐	带薪实习物理和环境科学	来自于浙江省杭州市
周思聪	带薪实习生命科学	来自于上海市
王心怡	带薪实习管理学	来自于上海市
吴昀珂	带薪实习心理学和健康科学	来自于上海市
经怡茹	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于上海市
吴梦莹	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于上海市
李婴	带薪实习社会科学和人文科学	来自于上海市
游昕晗	带薪实习管理学	来自于浙江省杭州市
滕方鸣	带薪实习生命科学	来自于上海市
吴思齐	生命科学	来自于江苏省南京市
黄冠齐	带薪实习物理和环境科学	来自于江苏省南京市

## 多伦多大学绿色通道项目广东省奖学金2020年获奖学生

梁天骏	视觉与表演艺术, 艺术管理和媒体学	来自于广东省广州市
程驷龙	带薪实习计算机科学, 数学和统计学	来自于广东省广州市



来自厦门的芭蕾舞爱好者高宁

# 想了解更多 校园信息

选择一所适合自己的海外大学至关重要。欢迎你通过线上介绍或实际到校参观感受校园氛围, 了解学校各种资源、服务、学习和生活设施。绿色通道项目办公室和招生录取办公室都设在Highland Hall大楼一层。

## 欢迎订阅多伦多大学绿色通道微信公众号

我们定期通过绿色通道微信公众平台发布大学通知, 视频, 校友分享以及其他相关介绍, 欢迎你订阅: UofTGreenPath。

## 网上介绍

我们将通过线上的形式介绍2022年绿色通道项目申请要求、流程和其他一些重要, 请留意官网通知。



[utsc.utoronto.ca/greenpath-china/](https://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)

## 冬夏令营

部分绿色通道合作学校和多伦多大学士嘉堡校区每年联合举办夏令营, 冬令营等项目。如感兴趣参加, 请与当地各合作学校或绿色通道项目办公室联系咨询。



由不同艺术形式组成的校园艺术节—ARTSIDEOUT

## 文科与艺术类

### 法文

法文 ● ●

### 带薪实习国际发展学

带薪实习国际发展学

### 新闻学

新闻学 ●

### 社会和人文科学

非洲研究

人类学

进化人类学 (BSc) ●

社会文化人类学 (BA) ●

生物医学伦理学

城市学研究 ●

古典文化研究

创意写作

批判移民研究

文化、创造力与城市

英文 ● ●

英国文学

英中翻译

环境研究

饮食文化研究

地理信息科学

人文地理学 ●

自然与人文地理学

环球亚洲研究

人文健康学

健康学研究: 公共健康政策 ●

历史 ● ●

国际发展学

语言学 ●

文学与电影研究

哲学 ●

政治学

心理语言学 ●

公共法

公共政策研究 ●

社会学 ●

城市公共政策及管理

女性与性别研究 ●

### 视觉和表演艺术, 艺术

#### 管理和媒体学

艺术史和视觉文化

艺术与媒体管理学

艺术管理学

• 课外实习方向

• 普通方向 (不含课外实习)

策展研究

媒体学, 新闻学和数字文化

• 新闻学研究方向

• 媒体学研究方向

媒体学研究

音乐与文化

新媒体研究 ●

工作室艺术

戏剧与舞台表演学 ●

## 自然科学类

### 计算机科学

计算机科学 ●

• 综合运用方向 ●

• 创业方向 ●

• 信息系统方向 ●

• 软件工程方向 ●

### 生命科学

生物学 ●

生态保护与生物多样性 ●

人体生物学 ●

整合生物学 ●

分子生物学与生物技术 ● ●

分子生物学, 免疫与疾病研究 ●

神经学 ●

• 细胞/分子生物方向 ●

• 认知方向 ●

• 系统/行为方向 ●

植物生物学 ●

### 数学科学

数学 ● ●

• 综合运用方向 ●

• 统计学方向 ●

• 数学教学, 师范方向 ●

### 紧急医疗救护学

紧急医疗救护学 ●

### 物理与环境科学

天文与天体物理学

生物分子化学 ● ●

生物化学 ● ●

化学 ● ●

环境生物学 ● ●

环境化学 ● ●

环境地质学 ● ●

环境物理学 ● ●

环境科学 ●

自然科学与环境管理学

物理与数学科学 ●

物理学

物理与天体物理学 ●

### 心理与健康科学

健康研究: 人口健康 ●

心理健康研究 ● ●

心理学 ●

心理学 (BSc)和英文(BA)五年双学位

### 统计学

应用统计学

统计 ●

• 定量金融方向 ●

• 机器学习与数据科学方向 ●

## 工商管理学类

### 管理学

管理经济学 ●

管理学 ●

管理与会计学 ● ●

管理与金融学 ●

管理与人力资源 ●

管理与信息技术 ●

管理与市场营销 ●

策略管理学 ●

• 创业学方向 ●

• 管理策略方向 ●

### 带薪实习管理学和国际商务

管理学和国际商务

(该专业仅有带薪实习选项)

## 双学位专业

管理金融学 (BBA)和统计

- 量化金融学方向(BSc) ●

● 这些专业有带薪实习选项

● 这些专业有本硕连读选项, 请参看第26页

● 这些专业是与多伦多百年理工学院联合办学



UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH

多伦多大学士嘉堡校区绿色通道办公室  
International Academic  
Programs and Initiatives  
1265 Military Trail, Highland Hall,  
Toronto, Ontario, M1C 1A4, Canada  
电话: (001) 416-208-4844  
[utsc.utoronto.ca/greenpath-china/](http://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)



宣传册内容在出版时都是最新的, 有些信息随之可能会有变动, 如有更改, 恕不另行通知, 请留意绿色通道项目官方网站获得最新信息。