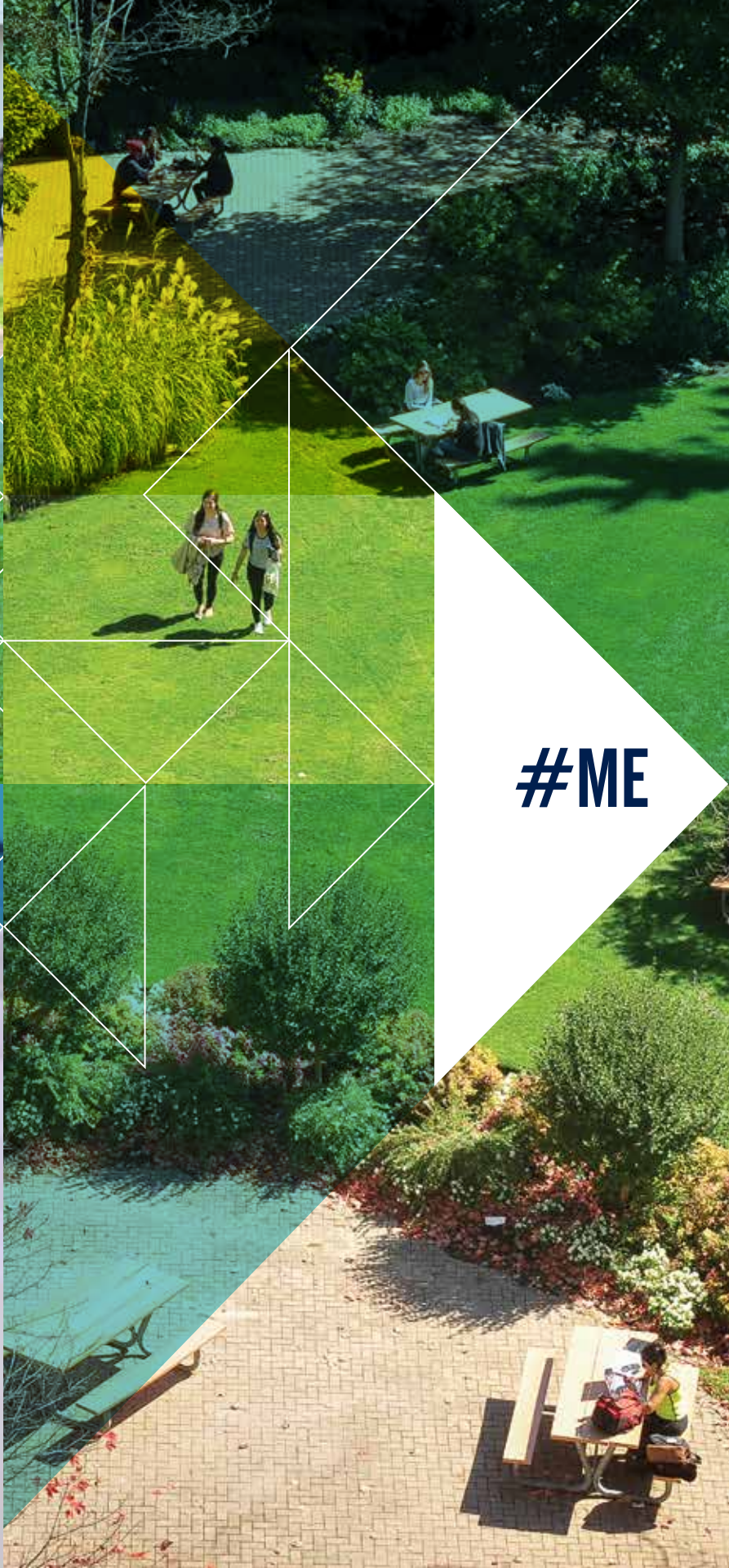


多伦多大学 绿色通道项目 2018



#ME

品质

欢迎加入世界上最优秀的大学之一。作为多伦多大学三校区之一的UTSC，拥有最杰出的师资、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。UTSC拥有出类拔萃的国际学生群体，在体验式教育、国际合作和全球化教育等方面遥遥领先。

环境

UTSC偎依着苍翠繁茂的Highland Creek Valley自然公园，是一个充满生机的都市绿洲。

体验

UTSC强调理论与实践相结合的体验式学习方法。从这里毕业的学生拥有丰富的理论知识和实践经验，是众多研究生院和用人单位争相录取的复合型人才。

精神

欢迎加入我们最具多元文化和团队精神的大学社区！UTSC拥有200多个学生社团和协会。每个社团都有自己崇尚的宗旨以及独特的个性。

服务

这里是最具人文关怀精神的大学。在这里，无论是学术问题或个人生活问题都会得到各部门专业老师的关心、支持与帮助。以学生为本的大学教育理念最大限度地支持学生的学业和生活。



#HEROBURGER

#SUPPORT

#UTSCLIFE

#STUDENTCENTRE

#FIRSTYEAR

#EXPERIENCE

187
PROGRAMS

12,700
STUDENTS

1,100+
COURSES



#EXPERIENCE

#UOFTQUALITY

#SPIRIT

#ENVIRONMENT

#INNOVATION

#SUPPORT

#UTSC

UTSC生活

- 4 品质
- 6 创新
- 8 环境
- 10 体验
- 12 精神
- 16 支持

专业介绍

- 20 带薪实习项目
- 22 文科, 艺术类专业
- 26 自然科学类专业
- 33 管理学专业

绿色通道项目申请信息

- 34 项目介绍和报名须知
- 36 学术预备课程信息及项目费用
- 38 UTSC 本科专业一览表
- 40 圣乔治校区工程, 建筑, 运动机能及体育专业补充信息
- 41 绿色通道项目奖学金获奖者
- 43 联络我们

品质

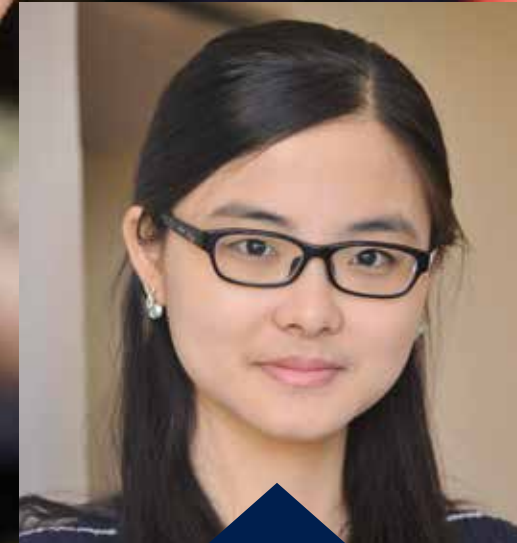
多伦多大学是加拿大最顶尖的高等学府，是全球屈指可数的公立科研型大学。作为多伦多大学三校区之一的士嘉堡校区成就了无数学子的学术追求及人生理想。

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
英国泰晤士(THE)高等教育增刊 2016-2017	综合排名	1	22
US News 2017	综合排名	1	21
台湾高等教育评鉴中心 2014	科研论文质量排名	1	4
QS世界大学排名2016-2017	综合排名	2	32
上海交通大学高等教育研究所 (ARWU) 2016	学术排名	1	27
ARL研究图书馆协会 2014-2015	图书馆系统	1	4 (全北美)
加拿大最具权威的大学排名 MacLean's 2017	大学声誉及品质	1	/



- > 2014年UTSC的教授学者共出版书籍31册，刊登在各类专业论文杂志的论文多达459篇
- > UTSC有6位加拿大首席科学家
- > 3,400个学生奖项被UTSC学生获得
- > 6个国家运动队在士嘉堡校区的多伦多泛美运动中心训练
- > 45,000名校友遍布全球
- > 士嘉堡校区毕业生在过去8年中6次获得多伦多大学三个校区毕业生的最高荣誉 -- 约翰·布莱克·埃尔德奖



包梦恬

2013届多伦多大学最佳毕业生
计算机与数学科学专业

2013年毕业的包梦恬是UTSC首位同年度获得三项最高荣誉的学生。三项荣誉分别是：总督学术银质奖章（加拿大本科毕业生最高荣誉）、约翰·布莱克·埃尔德奖和罗斯·舍宁最优秀女性理科生荣誉奖。她也创造了多伦多大学的新纪录，成为我校188年历史上第一位同时获得三项大学最高荣誉的毕业生。

包梦恬来自中国南京，通过UTSC绿色通道项目入读我校。由于喜欢不断挑战自我，她在本科学习的第四年已经着手研究一项随机微积分应用于金融领域的课题，而该内容通常要到研究生阶段才会学到。如今，包梦恬已于哥伦比亚大学金融工程硕士专业毕业，现在纽约就职于全球最大的投资管理公司BlackRock，任量化分析师。

创新

创新是UTSC的灵魂所在，也深植于每位学生的心中。在这里，每位学生所重视和关注的问题、面临的挑战和坚守的信念都会在各种新思维的碰撞中得到深化、解决和升华。



- > 1,854块太阳能电池板安装在多伦多泛美运动中心(TPASC)
- > 多伦多泛美运动中心和环境科学与化学大楼双双获得绿色环保建筑最佳荣誉-LEED GOLD
- > 3个新兴创业项目 2015年在“The Hub”- UTSC的企业家孵化器中诞生
- > 5个本硕连读项目，将来还会有更多：
 - 环境科学学士学位 + 工程学硕士
 - 心理健康研究学士学位 + 社会工作学硕士
 - 法语学士学位 + 教育学硕士
 - 物理与环境科学学士学位 + 教育学硕士
 - 数学科学学士学位 + 教育学硕士
- > 1981: UTSC是加拿大第一个开设神经系统科学的高等学府
- > 1984: 首次在加拿大开设国际发展学专业(IDS)
- > 2000: 多伦多大学三校区当中首个开设BBA工商管理专业
- > 2009: UTSC心理学院首次在加拿大本科阶段开设心理健康学专业



MIHIL

2016届多伦多大学最佳毕业生
神经科学专业

“当我被告知获得这些毕业大奖时真的不知道该说什么”。Mihil是2016年多伦多大学三个校区当中最优秀的毕业生，获得了加拿大总督奖和多伦多大学最佳毕业生奖-约翰·布莱克·埃尔德奖。这是士嘉堡校区学生从2012年以来连续四年获得这样的殊荣。“尽可能享受实验室带给你的乐趣。从亲自动手做实验，收集数据到写实验室报告，这些多样化的能力培养将带给你独一无二的宝贵经验。”

环境

走进UTSC校园，你就能理解为什么这么多学生选择了这里。占地300英亩的现代化校园坐落于Highland Creek Valley国家自然公园之中，绿树掩映下的校园令人心驰神往。

学生公寓

学生公寓毗邻教学区，步行数分钟即可到达。公寓建筑设计理念先进，设施设备齐全。每个学生公寓都有全套家具和高级厨房。91%的公寓为单人卧室。学生在舒适、安全的环境里友善相处、积极互动，在共同建设校园大家庭的同时，完善自己的生活能力。

公寓的管理和服务都以学生的学术能力发展为中心。学生的住宿区域根据专业划分，每个住宿区有专门的老师为学生提供学术辅导。住宿管理办公室整合了教授、职员及各学术辅导部门的资源，共同促进住校学生的学术进步，帮助学生获得更大的学习优势。

- > **40多个学校社区合作团队**
13个行政部门，15个学术院系及活动中心参与；每年获得10万多加币的经费支持校园社区服务。
- > **675趟多伦多市公车在每个工作日穿梭于UTSC校园**
- > **攀岩墙：12.5米高**
- > **5条独特的步行小径/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Highland Creek的自然之美。
- > **765个宿舍床位**
- > **84%的课堂学生人数低于50**
- > **理科实验室的平均学生人数为20人**

绿色通道优秀学生代表

罗亦喜

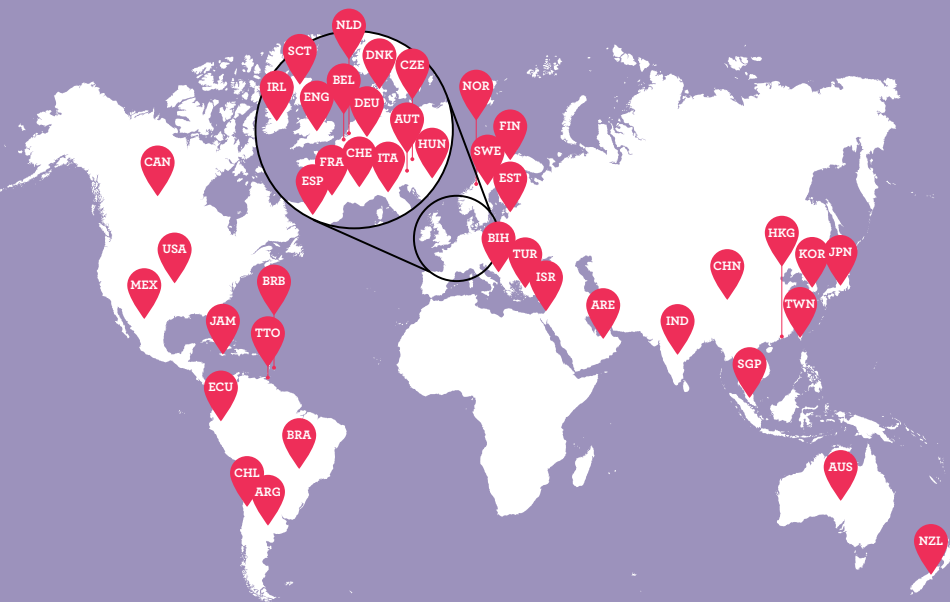
来自浙江杭州，带薪环境科学专业在读多伦多大学工程硕士

大二那一年在学校宿舍的工作对我来说是一个充满美好且十分神奇的经历。在一个最理想化的团队里，我理解了加拿大文化中的包容与平等，收获了一群背景各异的好友和来自他们的莫大的鼓舞。

体验

学生在UTSC的大学经历远超越了书本和课堂的局限，深入到各个应用领域。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，你会更深刻地理解课堂上所学到的知识，并将它们运用到现实世界当中。

国际交流学习



多伦多大学与全球40多个国家和地区的学校和机构建立了合作关系，UTSC学生有机会通过交换生（1-3个学期）或者海外学习项目（夏季学期）来完成学位学习的一部分。



- > 475位士嘉堡地区初高中学生受益于UTSC的Imani学术辅导项目。自2010年起，共有252在校士嘉堡校区学生参与这个项目，为465位当地中小學生提供了学术指导和其他帮助
- > 11,000多平方米的户外活动场地及网球场
- > 在过去五年中，多伦多泛美运动中心、环境科学与化学大楼、教学中心大楼相继落成，为UTSC增加了将近60,000平方米的建筑面积
- > 648个不同机会广泛获得认可的课外活动机会，在三校区当中最多。
- > 带薪实习学生实习工作分布在六大洲、70多个国家

绿色通道优秀学生代表

徐佳男

来自浙江绍兴，在校大三带薪国际发展学(IDS)专业
担任士嘉堡校区国际学生中心(ISC)学生大使

我曾经很幸运被选派到西班牙交流学习，这对于我来讲是一段难忘的人生经历。多伦多大学在全世界各地有着一流的合作交流伙伴和交换生项目，每年都为我们本科学生提供了很多在加拿大以外的学习交流机会。在增长才干的同时也丰富了我们的国际视野。在校的工作给予了我为同学们服务的机会，也极大地丰富了我的阅历。

精神

是什么让UTSC变得如此与众不同？不仅仅是我们卓越的学术实力，更因为我们知道梦想和热情的巨大力量。在这里，校园的氛围会燃烧你的激情！

绿色通道优秀学生代表

李贝思

来自北京，药剂学专业
2007-2010“药学院一等奖学金”获得者
2008年“乔恩·德兰迪亚杰出学术成就及课外活动领导”奖入围者
2008年获得由药理学部授予的“生命科学夏季学生奖”
2008年获得“多伦多大学学者”优秀本科生奖
2008年获得“文森特·布莱登奖学金”杰出学术成就奖
2010年“亚瑟和帕特·沃德学术水平奖学金”获得者
毕业后，先后获得糖尿病普及教育认证，注射和免疫认证和戒烟咨询认证
2009年毕业后就职于安省伦敦市中心的Shoppers Drug Mart工作担任药剂师，目前是这家药房负责人。另外还在安省伦敦市健康科学中心，伦敦社区基金会和Fanshawe药剂技术员项目任职。

我是第一届绿色通道项目的毕业生。12年前从北京来到加拿大，在文化，语言，学习和生活的层层压力下坚持着我小小的救死扶伤的抱负。我现在已经成为了一名经验丰富的药剂师。在这里的工作不仅让我经济独立，更使得我能够延续和倾注我当年那份梦想和激情。

- > 2013-2104年，参与交换项目的学生增加了139%
- > 超过 2,000名学生进入46个带薪实习专业
- > 82%的学生参与了各种运动项目
- > 1000 2014年由学生自己组织的活动达到1千个
- > 15%在校国际学生比例，来自全球81个国家。
- > 600多位在每年大约3,500UTSC新生当中，600多位学生是家族里第一个接受高等教育的家庭成员

精神

射箭	长曲棍球
羽毛球	山地自行车
曲棍球	泰拳
芭蕾	越野滑雪
棒球	户外休闲
篮球	普拉提瑜伽
举重入门	魁地奇球
肚皮舞	攀岩
啦啦队	赛艇
板球	英式橄榄球
越野跑	拉丁舞
冰壶	自卫训练
单车健身	滑板
快速垒球	足球
击剑	垒球
陆上曲棍球	壁球
花样滑冰	力量训练
健体自由搏击	游泳
腰旗橄榄球	乒乓球
美式足球	网球
高尔夫	田径
健身集体课	极速飞碟
街舞	排球
冰球	水球
室内足球	摔跤
空手道	瑜伽

图解说明



校际比赛
多伦多大学校队布鲁斯运动队汇集了来自三个校区的精英运动员，与其他大学竞技比赛。



校区联赛
多伦多大学三个校区之间组织的比赛。



俱乐部竞赛
来自各俱乐部的个人或团体进行的娱乐或竞技项目。



非竞技项目
多伦多大学士嘉堡校区提供初级、中级和高級的健身和教学课程。



男性



女性



男性和女性



200多个学生协会及团体 (部分成员)



- 学术俱乐部**
- > 人类学与健康研究学生协会
 - > 生物学学生协会
 - > 工商管理及经济学学生协会



- 运动俱乐部**
- > 拉拉队
 - > 攀岩俱乐部
 - > 士嘉堡校区运动协会
 - > 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
 - > UTSC前沿学院社团
 - > 非裔学生联盟
 - > 加拿大世界大学服务组织



- 文化俱乐部**
- > 非洲学生会
 - > 中国大学生协会
 - > 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**
- > DECA UTSC
 - > 漫画俱乐部
 - > 摄影爱好者协会
 - > 劳逸融合俱乐部



- 服务社**
- > 应急医疗救治小组
 - > Fusion电台
 - > 士嘉堡校区学生会
 - > 先锋杂志

多伦多泛美体育中心

多伦多泛美体育中心是2015年泛美运动会/泛美残疾人运动会的主要举办场地，是加拿大最现代化的大型综合体育场馆，拥有世界领先的运动设施。该中心包括一个多层健身中心、一个奥林匹克标准的游泳馆、四个竞技体育馆和一座四十一英尺高的攀岩墙。作为UTSC的学生，你可以自由使用。该中心作为多伦多大学士嘉堡校区的重要组成部分，极大地促进了学生的体验式学习，增强学生的运动技能，加深社区参与度。

支持

UTSC不仅有现代化的教室、科研设备和实验室，校园整体设计也突出以学生为本位的基本理念。各种服务与设施相辅相成，为学生提供一流的大学生活体验。

UTSC成就你的梦想：你将在这里探求知识，思索人生；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朋友；你将在这里经历一段难忘的大学时光。



- > UTSC奖学金、助学金和其他财务支持达到1,070万加币
- > 过去5年中，大学教员和图书管理员人数上升了21%

绿色通道优秀学生代表

曹砚华

来自山东潍坊，大三带薪管理专业(财会)

2016/2017绿色通道学生会(GPA)主席
易方达奖学金

在多大，无论是各式各样的学生社团或是学校精心设置的各类办公室，都时刻为学生提供着各方面的支持与帮助。当我成为绿色通道学生会主席后，更是想将自身从学校获得的受益惠及他人，为同学们解决学习和生活上的各类问题。无论你来自何处，多大都愿帮助你体验一次安全、充实、成功的大学经历！

#DISCOVER

专业设置

士嘉堡校区每年开设超过180个不同的本科专业和1,100多门课程，为学生提供了多样化的专业选择范围。你可以依据自己的兴趣和未来职业规划灵活选择，搭配。在众多课程当中先学什么可能是你首要思考的问题。



187
个本科专业

#LEARN

#OPTIONS

#EXPLORE



1,647
学生获得
本科学位

2016年春季毕业季

带薪实习

学生在本科学习期间参加至少一年的校外实习工作，完成理论与实践的完美整合。通过实习所获得的专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获益匪浅。

部分带薪实习雇主

文科

- > 皮尔区警察局
- > 安省高等教育厅
- > UTBT发育障碍训练中心
- > 劳动技能中心
- > 加拿大税务局
- > 加拿大经济发展与贸易部
- > Softchoice公司

生命科学

- > Sanofi Pasteur疫苗集团
- > 成瘾治疗和精神健康中心
- > 圣迈克尔医院
- > 加拿大环境部
- > 加拿大格里菲斯实验室
- > 加拿大卫生部
- > 新宁健康科学中心
- > 多伦多科研化学品有限公司

科学与技术

- > 费尔蒙酒店(南京)
- > Morneau Shepell
- > IBM加拿大有限公司
- > 加拿大帝国商业银行
- > 安大略省教师退休金计划
- > 加拿大统计局
- > Rouge Valley健康系统
- > 保健和长期护理部

管理

- > 中国银行(总行)
- > 加拿大宝马公司
- > 德勤会计事务所
- > 安省第一电力公司
- > 加拿大美林 (Merrill Lynch) 证券公司
- > 加拿大财政部
- > 保时捷
- > 宝洁公司
- > 加拿大皇家银行



- > **4年毕业** 几乎所有带薪实习专业都能在四年毕业(带薪实习国际发展学是5年)
- > **带薪实习的年收入在\$12,000-\$32,000之间** 收入根据专业不同
- > **高于11%** 毕业后带薪实习学生的收入比同一专业非带薪实习的学生相比高11%
- > **注重支持** 带薪实习学生可以获得更为专业的支持和帮助，通过带薪实习办公室的一对一辅导和非学分带薪实习课程更加有效地提升你的职业素养和软实力
- > **54个带薪实习专业** 共你选择
- > **725个雇主** 自2010年起为带薪实习学生提供各种不同的实习工作岗位
- > **4,132个实习工作** 自2010年以来带薪实习学生完成4千多个不同实习岗位



绿色通道优秀学生代表

李景贤

来自浙江嘉兴 大四带薪实习管理专业

带薪实习项目是UTSC最具有价值的项目之一，在四年的学习生涯中管理带薪实习办公室会竭尽所能帮助每一位学生练就强大的求职技能，草拟简历，练习面试，克服求职过程中的种种困难。四年中，我先后在Points.com，中国银行总部，以及毕马威(KPMG)加拿大总部各完成了四个月的实习，并在大四的第一个学期经过三轮紧张的面试成功最终被深圳华为总部录取。欣喜之余感到每一份实习经历的完成都会使我的履历更加丰满，从而在下次找工作时更有自信心和竞争力。无论你选择毕业后就业还是申研，带薪实习项目都能给予你更多选择的空间和非常专业的帮助，让你在自己热爱的道路上变得更加强大。

文科， 艺术类

录取专业分类：

- > 社会科学和人文科学
- > 带薪实习社会科学和人文科学
- > 带薪实习国际发展研究
- > 法语
- > 带薪实习法语

UTSC通过既保留传统又与时俱进的课程把人文科学和社会科学带进生活。从神秘的古代文明到繁荣的表演和视觉艺术，世界上首屈一指的教授团队跨越了传统的学术、文化甚至是传播媒介的界限，引导你重新认识个体与社会、内在和外在世界各种关系。



社会科学和人文科学（包含带薪实习）

- 非洲研究
- 人类学
 - 社会文化人类学系 (BA)
 - 进化人类学 (BSc)
- 古典文化研究
- 城市研究*
- 创意写作
- 文化、创造力与城市
- 英语*
- 英国文学
- 英中翻译
- 环境研究
- 食品研究
- 地理学
 - 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
- 健康研究：公共卫生政策*
- 历史*
- 国际发展研究 (BA/BSc)
- 语言学*
- 文学与电影研究
- 移民与种族多样性
- 哲学*
- 心理语言学*
- 政治学
- 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*

带薪实习国际发展研究

- 国际发展研究 (BA/BSc)*

法语（包含带薪实习）

- 法语与法语教育学本硕连读*

*这些专业都有带薪实习选项



本硕连读 法语(本科)与教育学(硕士)

该本硕连读项目由UTSC法语本科和多伦多大学安省教育学院(OISE)教育学硕士组成。学生可以在就读本科专业的同时，能够提前申请硕士专业，本科毕业后进入世界知名的教育学院继续攻读教育学硕士。



绿色通道优秀学生代表

薛舒方

来自福建厦门，大三，社会学和东亚研究专业

多大对于文科类的学习方式跟我们之前养成的学习方法有很大的不同，重点大多放在锻炼学生对于整个专业的辩证性思考，并有大量的笔头作业和阅读。从刚开始到校适应期，学校无疑给予了我很大的支持和帮助，学业上遇见了许多良师益友，课程内容丰富并且灵活多样，有很多的机会去发掘自我的潜能。直至今日我依然感恩绿色通道项目给了我一个广大的平台让我能够接触更优秀的学者、认识更广阔的世界和更好地锻炼自己。

文科， 艺术类

录取专业分类：

- > 视觉和表演艺术，艺术管理，媒体
- > 新闻学

一个个充满活力的专业设置实现了艺术与学术的完美结合，大量的实践机会既能够丰富体验，又可以开拓思维。你可以专攻某一个感兴趣的方向，进行深度探索；也可以选择多学科或交叉学科，在学习的同时释放对艺术的热情。



视觉和表演艺术，艺术管理，媒体
艺术史和视觉文化
艺术管理
策展研究
媒体研究
音乐与文化
新媒体研究
艺术工作室
戏剧与舞台表演

新闻学
新闻学



“

在日新月异的今天，年轻学子学会鞭策自己并敞开心扉去感悟人类进步对于当今世界的意义。



绿色通道优秀学生代表

朱叶晔

来自上海，在校大三新闻学专业

学习新闻让我学会了如何在接收各种新鲜资讯和观点中不盲目跟从。在保留一个开放的态度同时，不丢失自己的观点。准确地交流和表达自己的看法才能获得更多的理解和尊重。

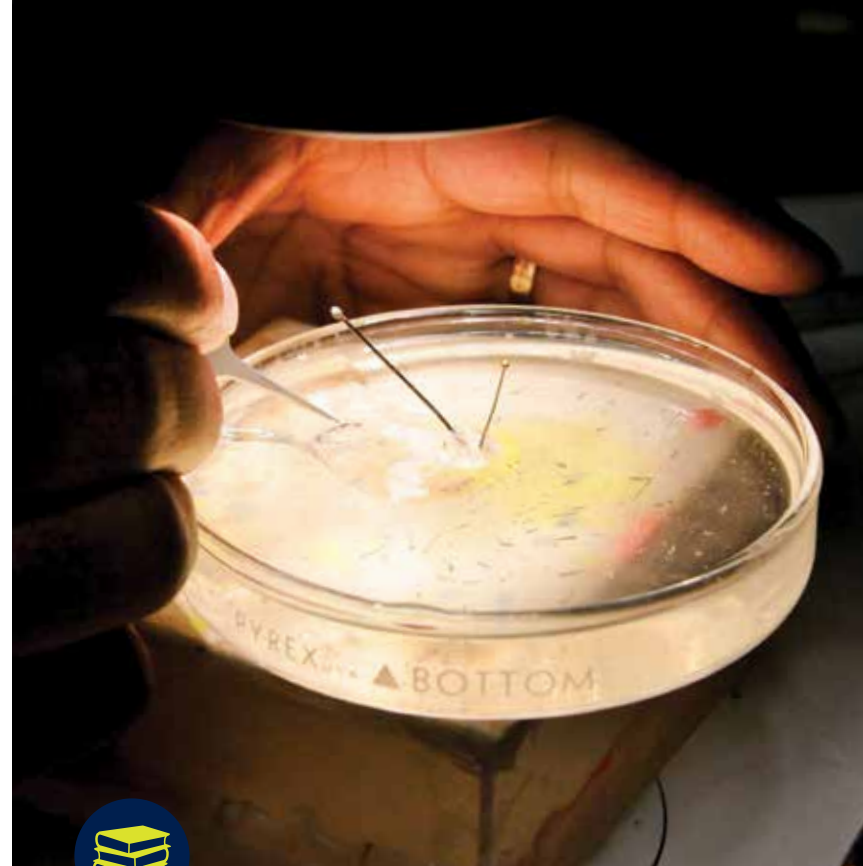


自然科学类

录取专业分类:

- > 生命科学
- > 带薪实习生命科学

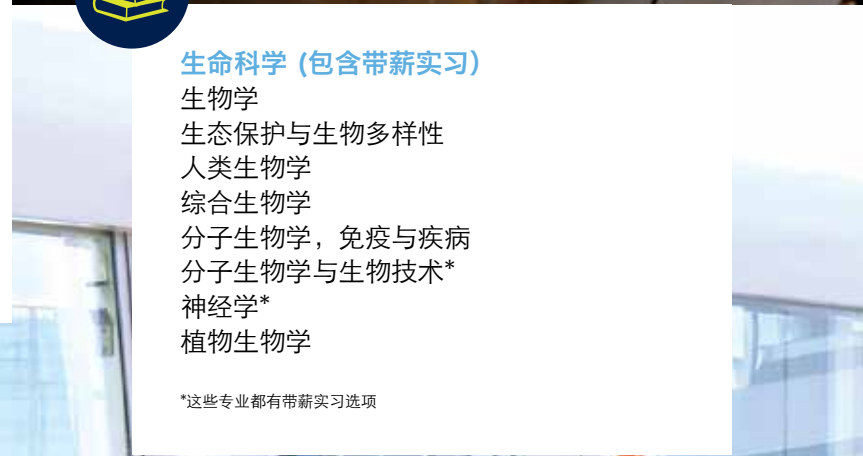
科学家的研究将会影响几代人的决定，而这些决定对未来世界起着举足轻重的影响，同时也决定了我们如何应对未来的挑战。与在加拿大领先的科学家和研究人员一起参加重要的研究课题；学会提出和回答一些改变我们认知的问题。学生通过灵活创新的课程设计，使用最先进的科学仪器及实验室技术，尽情探索科学的真谛。



生命科学 (包含带薪实习)

- 生物学
- 生态保护与生物多样性
- 人类生物学
- 综合生物学
- 分子生物学, 免疫与疾病
- 分子生物学与生物技术*
- 神经学*
- 植物生物学

*这些专业都有带薪实习选项



本硕连读心理健康(本科)与社会工作者学(硕士)

UTSC心理健康本科和圣乔治校区Factor-Inwentash社工学硕士相结合的本硕连读项目旨在为当今社会培养心理健康和社会工作领域的全面型专业人才。学生在大三末提出申请，大四本科阶段就开始着手科研工作，并且一直延续到研究生阶段。学生毕业走向集中于政府机构，医院，心理咨询，社区服务等。



绿色通道优秀学生代表

邝灿

来自江苏南京，2016年毕业生，带薪实习生命科学专业
目前攻读多伦多大学生物学博士学位
2012年江苏省奖学金，教务长荣誉名单奖

在UTSC的四年，我不仅学习了专业领域的知识，更培养了独立探索的精神。通过带薪实习项目，我有幸参与了艾滋病相关的研究，并合著发表了一篇论文。科学探索永无止境。未来的五年，我希望能利用在UTSC获得的知识 and 探索精神，在计算生物学领域为人类科学的发展做一点微小的贡献。

自然科学类

录取专业分类:

- > 计算机科学, 数学, 统计
- > 带薪实习计算机科学, 数学, 统计

从人工智能到大数据, UTSC的教授总在这些瞬息万变的领域中与学生们同步分享最前沿的行业应用技术和学术理论。丰富的实践经验, 卓越的创新和解决问题的能力决定了STEM毕业生(科学、技术、工程、数学)在各个领域都广受欢迎。



计算机科学, 数学及统计 (含带薪实习)

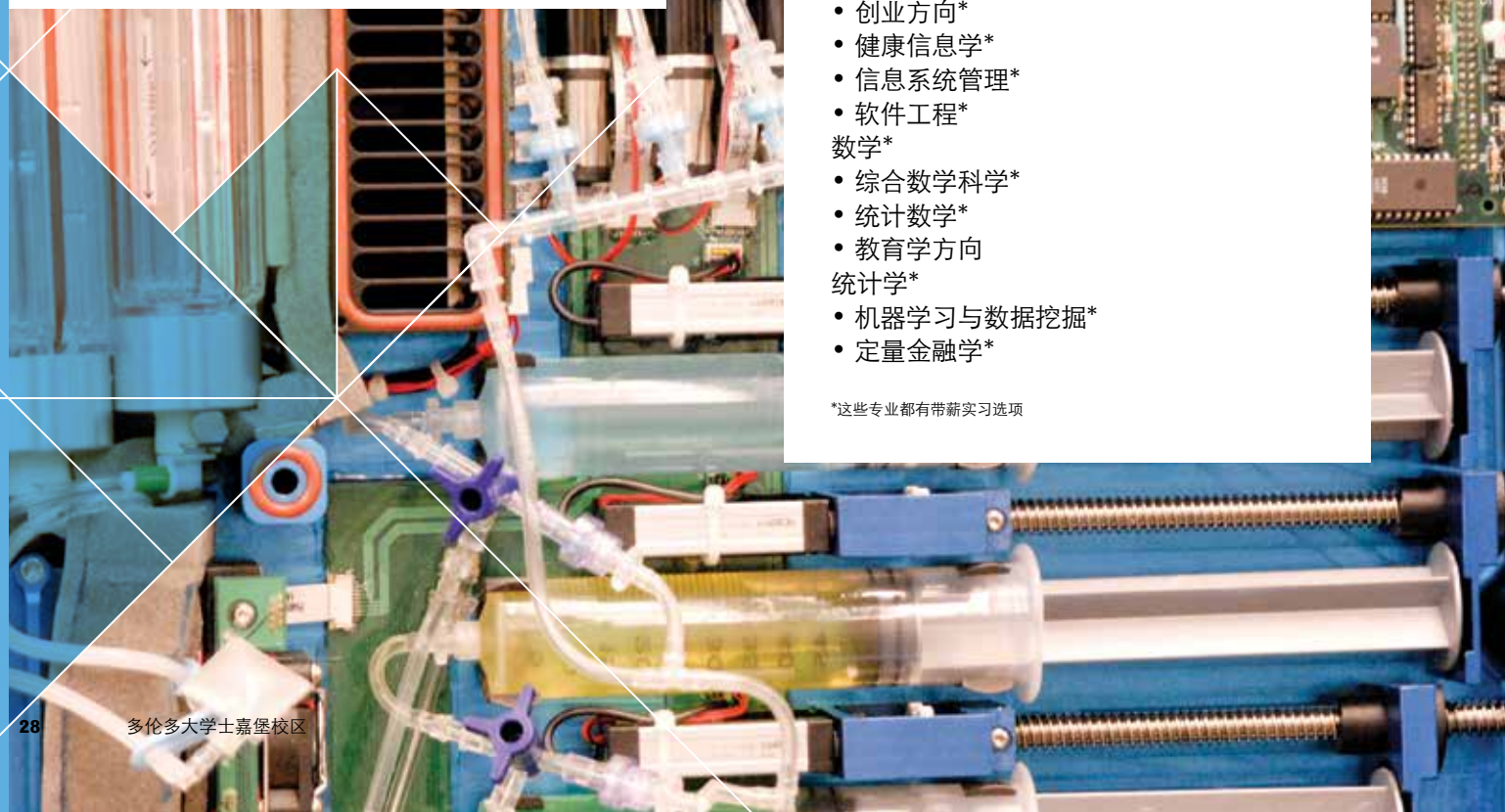
- 应用统计学
- 数学与教育学本硕连读
- 计算机科学*
- 综合计算机科学*
- 创业方向*
- 健康信息学*
- 信息系统管理*
- 软件工程*
- 数学*
- 综合数学科学*
- 统计数学*
- 教育学方向
- 统计学*
- 机器学习与数据挖掘*
- 定量金融学*

*这些专业都有带薪实习选项



本硕连读 数学科学(本科) 与教育学(硕士)

该本硕连读项目由UTSC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, 能够提前申请硕士专业, 本科毕业后进入世界知名的教育学院继续攻读教育学硕士。



绿色通道优秀学生代表

孙洋

来自天津, 2011年毕业生, 带薪实习计算机专业
卡耐基梅隆大数据硕士毕业生
现就职谷歌Google总部搜索软件工程师兼面试官

绿色通道项目是我步入计算机行业的起点。至今依旧难忘并且怀念在学校和同学凌晨泡在实验室调试程序的日子, 正是这样完美的学习氛围和优秀的教授导师们伴随我一步步成长。尽管现在生活工作在硅谷, 我将尽我最大的努力帮助学弟学妹们在未来的IT行业中取得成功。

自然科学类

录取专业分类:

- > 物理与环境科学
- > 带薪实习物理与环境科学

对化学充满着好奇吗? 想探求如何解决水资源短缺吗? 无论是想研究天体物理学, 还是想了解电动汽车对环境的影响, 学生都会在教授的引导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优秀的环境学家。我们卓越的环境科学本科和硕士课程, 以及新设立的跨学科博士项目, 为研究探索当今世界的环境问题做好了准备。



物理与环境科学 (包含带薪实习)

- 天文与天体物理学
- 生物化学*
- 生理化学*
- 化学*
- 环境科学与工程学本硕连读
- 物理和环境科学与教学本硕连读
- 环境生物学*
- 环境化学*
- 环境地理学*
- 环境物理学*
- 环境科学*
- 物理与数学科学
- 物理学
- 物理与天体物理学

*这些专业都有带薪实习选项



本硕连读 物理与环境科学(本科)与教育学(硕士)

该本硕连读项目由UTSC物理与环境科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, 能够提前申请硕士专业, 本科毕业后进入世界知名的教育学院继续攻读教育学硕士。

本硕连读 环境科学(本科)与工程学(硕士)

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各种挑战, 具备环境科学和工程学背景的跨专业人才显得尤为稀缺。该本硕连读专业及时地回应了这一人才培养需求。学生在本科全面系统地学习环境科学, 毕业后直接进入一年制民用工程或化学工程硕士专业, 完成学业的学生将获得多伦多大学科学学士和工程学硕士双学位。毕业后就业方向在政府环保机构, 咨询公司, 石化企业等。



绿色通道优秀学生代表

梁昊

来自浙江杭州, 在校大二带薪环境化学专业
2015/2016年绿色通道学生会(GPA)副主席

刚进入大学的前两年, 对于国际学生而言是非常辛苦的。克服语言障碍, 融入全新的国外生活, 找到属于自己的学习方法, 包括更重要的是确定学习的专业和未来的奋斗方向, 对于人生地不熟的我们而言多少有些挑战。但我要感谢UTSC的教授们, 在我大一最迷茫的时候为我指明了方向, 确立了目标。在这里, 我们能遇到各个领域的佼佼者, 从他们身上得到的启发和激励是我在多大留学学到的最珍贵的一课。

自然科学类

录取专业分类:

- > 心理与健康科学
- > 带薪实习心理与健康科学

在人类思想的历史长河里，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。

从个人健康到全球经济，健康问题影响着全世界的各个方面。UTSC聚焦健康教育，通过创新的带薪实习项目和丰富的实验室体验，学生将得到独一无二的机会来了解健康科学世界，为将来走向社会、服务大众奠定了基础。



绿色通道优秀学生代表

宋见萌

来自上海，大三带薪实习心理学专业
2014年易方达入学奖学金获得者

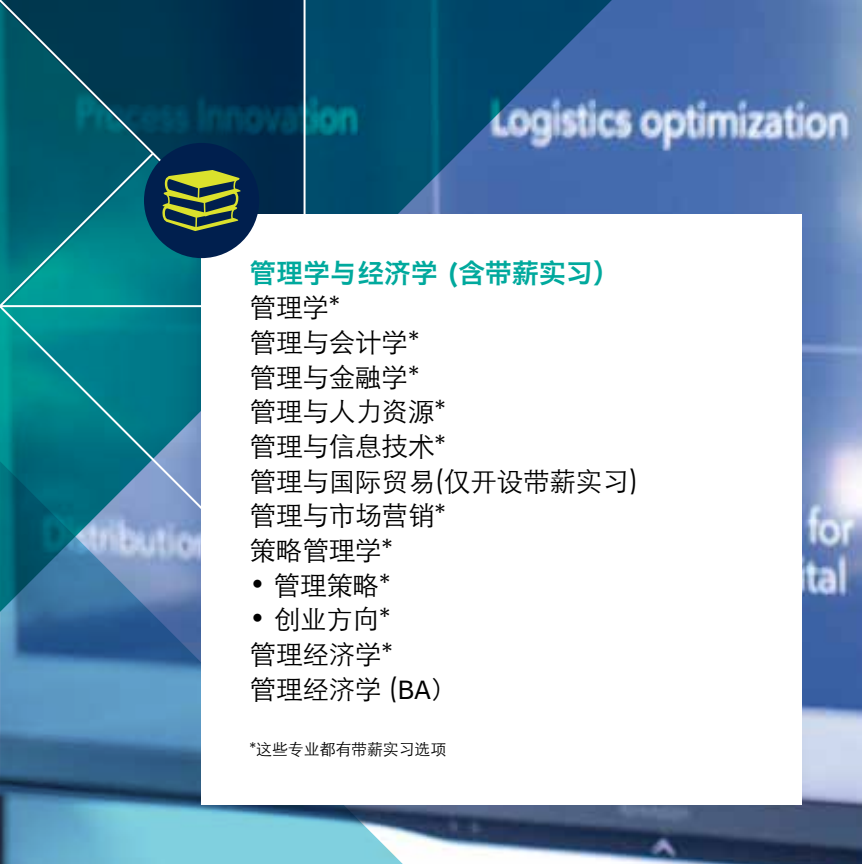
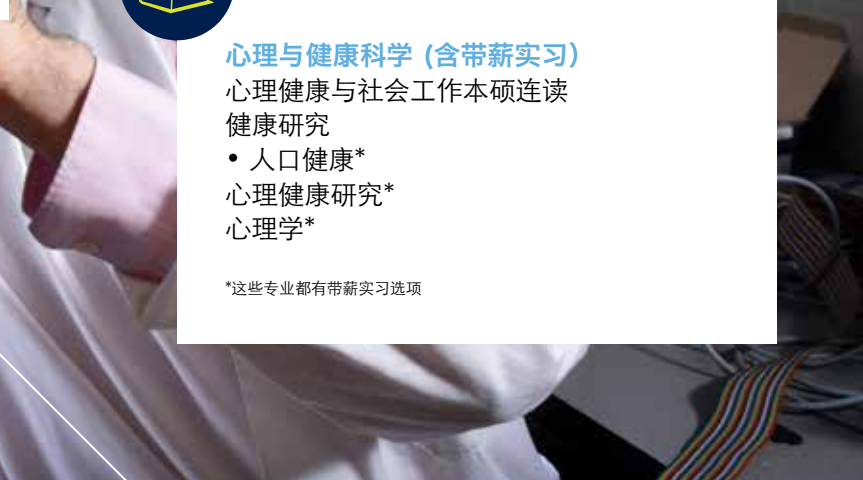
多伦多大学士嘉堡校区的心理学专业不仅有优秀的师资，而且还提供了具有挑战性和实践性的带薪实习机会。我即将在知名心理疾病研究中心CAMH实习，参与精神疾病的实验研究。我十分高兴能够选择自己喜欢的专业，并一直坚持下来。有效并及时利用学校强大的研究数据资源、学术职业辅导等对我的帮助很大。



心理与健康科学 (含带薪实习)

- 心理健康与社会工作本硕连读
健康研究
- 人口健康*
 - 心理健康研究*
 - 心理学*

*这些专业都有带薪实习选项



工商业管理类

录取专业分类:

- > 管理学与经济学
- > 带薪实习管理学与经济学
- > 带薪实习管理学与国际贸易

在日益激烈的竞争环境下，灵活性、适应性和创造性是一个商业领袖成功的基础。UTSC管理专业的学生在毕业后有无限的就业机会和创业可能。他们不仅能够进入大型跨国企业、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、人力资源管理等领域考取职业认证，或者进入研究生院继续深造。我们的课程为毕业生实现未来规划打下了坚实的基础。



绿色通道优秀学生代表

唐念茹

来自重庆，2016年毕业生，带薪实习管理专业
目前就职于多伦多SGGG基金服务公司 (SGGG Fund Services Inc.)，基金会计师 (Fund Accountant)
2012年易方达奖学金，多伦多大学优秀学生奖学金 (University of Toronto Scholars) 和Vincent Bladen奖学金获得者

工商管理课程设置总是专业又实用的，这让我很好的把课堂内容和实际结合，以便加深对课程和实际趋势的理解。教授生动的授课以及与同学的互动合作都是让人享受的。带薪实习更是发扬了学以致用理念。运用课堂上的知识会给你带来成就感，工作上的同事将成为你的良师益友，在专业相关的领域的实践经历更会让你受益无穷。带薪实习大大增强了学生的竞争力，这让我们在毕业之后轻松的找到工作以及明确自己的职业目标。我也相信带薪实习对所有学科学生都将是难忘并益处多多的。

绿色通道项目介绍及 报名须知

绿色通道项目

GREEN PATH



绿色通道项目是多伦多大学士嘉堡校区(UTSC)和中国, 韩国多所顶尖高中之间的合作项目。优秀的高中学生通过该项目直接进入多伦多大学学习。该项目的主旨是为国际留学生提供更好的支持和帮助, 经过短期有效的适应课程为将来学生本科学习打下坚实的基础。绿色通道项目由多伦多大学12周本科学术预备课程和四年本科课程组成。在校的绿色通道学生因为优异的成绩和突出的学生领袖能力而备受多伦多大学师生的瞩目。

2016年:

两百余名绿色通道学生成功完成了绿色通道12周课程, 在8月举行了盛大的毕业典礼。图为学生的毕业合影。

过去十三年中, 已有2,000多名学生通过绿色通道项目在中多大学学习。我们努力与各合作学校、家长建立紧密的联系, 确保学生们能够得到更多的支持和帮助。每年夏天, 新一届绿色通道学生在五月中旬到来, 住在校园的宿舍, 上课, 出游, 参与各种活动, 为在加拿大的新生活及九月在U of T的大学生活作准备。

比尔·高夫教授致辞

各位同学, 家长, 大家好!

感谢抽出时间阅读这本多伦多大学绿色通道项目宣传册。我为绿色通道项目感到非常骄傲, 我个人也深入参与绿色通道项目的工作, 到访过绝大多数绿色通道的官方合作学校。在过去13年中, 我和多伦多大学的教职员工

通过绿色通道与众多的中国学校, 学生, 家长和企业建立了深厚的感情。看到绿色通道学生在多伦多大学汲取丰富学术和科研养分; 在多元文化的大都市获取国际视野; 与来自世界各国的优秀学子互相学习, 建立友谊, 我感到无比自豪和满足。一个具有超强吸引力的项目自然离不开方方面面的支持和鼓励。我们很感动有十几

位已经毕业的绿色通道校友, 身在世界各地却心系母校, 为在校大三, 大四学生提供职业规划辅导。我们希望通过这个“绿色通道职业孵化器项目”不仅帮助学校加强与行业之间的联系, 而且让更多优秀绿色通道学子在就业, 申研等方面得到更多的支持。

期待你的到来!



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本科学术预备课程简介

多伦多大学本科学术预备课程为期12周(五月第三周开始至八月中旬结束)。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

多伦多大学的教学资源,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及同学自由沟通。

多伦多大学本科学术预备课程要求

学生必须要成功完成多伦多大学学术预备课程才能顺利进入本科学习。本科学术预备课程的英文密集度高,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,积极参与各项课外活动。

学生必须取得“B”以上成绩(含“B”)才能从本科学术预备课程毕业。未能达标的学生将被取消多伦多大学的本科录取资格;或被转为“条件生”。“条件生”必须在本科一年级的学习期间满足所有附加学习条件后(包括英文要求)方可转为正式生。如果不能满足附加条件,学生将被取消多伦多大学的本科录取资格。

由于多伦多大学执行学生隐私保护条例,未得学生许可,任何职员或是教授不得向家长公布学生成绩。向家长及时准确地汇报自己的成绩是学生的全权责任。

支持学生的全面发展是多伦多大学的教育目标。多伦多大学具有大量的课程或支持项目来帮助学生的学术、社交和个人发展。我们鼓励学生充分利用各种资源。

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。

本科学分课程简介

2016年起,绿色通道在学术预备课程期间开设一门本科学分课程。该课程在学士学位所要求的20个学分中占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”/“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。未通过该学分课程不影响学生完成学术预备课程。

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:

1. 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
2. 学习语言与文化的相关理论及学术应用
3. 体验不同形式的多媒体及数码教学,建立应对文化碰撞和交流的自适体系
4. 培养课堂内外的参与意识,拓展课堂内容

费用:绿色通道项目费用已经包含这门本科课程,学生只需另外购买教材。

录取要求

1. 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。
2. 高三学生在取得多伦多大学士嘉堡校区合作学校校长的推荐后才有资格报考;非合作学校学生,必须递交由校长或者教导主任签名的推荐信。
3. 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。
4. 正式报名时间从2017年8月21日开始到2017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交至学校。合作学校于9月30日前将所有报名材料快递至多伦多大学士嘉堡校区。完整的报名材料包括:
 - a. 网上报名表格打印件(含补充报名表格)
 - b. 高一、二年级成绩单原件并附所正在学习的高三科目
 - c. 签署好的学生合同和住宿协议
 - d. 加币\$200.00报名费的国际汇票(收款人为“University of Toronto”)
 - e. 身份证明文件(身份证或护照的复印件,学生证复印件)
 - f. 一张六个月内的2寸彩色护照照片(背面加注姓名的拼音拼写)
 - g. 非合作学校的学生,必须递交一封由校长或者教导主任签名的推荐信

申请方式

学生必须在多伦多大学绿色通道官方网站<http://www.utsctoronto.ca/greenpath-china/>完成填写在线申请表格:

1. 须学生本人按要求完整填写申请表(含九个重要补充问题)。如发现由他人代替填写表格,将不被受理申请。
2. 学生在网申时最多选择三个专业。按照梯次录取的原则。考生可以填写带薪项目为第一志愿专业,非带薪为第二志愿。所有带薪实习专业的报考都竞争激烈。
3. 学生必须如实说明自己的高中课程性质(必须注明自己最后将取得的是普通高中或者其他国际课程高中毕业证书)

4. 多伦多大学士嘉堡校区拥有全面的本科专业设置。所开设的本科专业可以在本手册38-39页中查询。
5. 学生需要认真回答九个补充问题,回答问题时只能用英文,每题答案不得超过100字。
6. 报名申请费为加币\$200.00。缴费形式为国际汇票,收款人为“University of Toronto”。

录取程序

1. 多伦多大学士嘉堡校区将在2017年10月第一个星期内公布符合标准参加绿色通道入学考试的学生名单。
2. 多伦多大学士嘉堡校区将于2017年10月在中国进行笔试和面试,成绩合格者方有录取资格。考试内容含写作、阅读和面试。考试具体时间、地点另行通知。
3. 通过对考生的高考成绩、10月份英文考试结果和网申材料的审核,进行择优录取。
4. 部分专业需要进行视频面试,例如士嘉堡校区的管理与国际贸易(Management & International Business),带薪国际发展学(Co-op IDS),圣乔治校区建筑和工程专业。视频面试安排在11月初,具体时间另行通知。
5. 多伦多大学士嘉堡校区将在2017年12月初公布录取名单。正式录取通知书原件将在12月中旬发放至各合作学校。
6. 接到录取的学生必须按照录取通知书所列的“Academic Conditions”于高三上学期末提交会考成绩,高三上学期期末成绩或者其他成绩要求,以最终完成在多伦多大学士嘉堡校区的录取。上述之成绩必须和学生的一贯高中表现相当,否则多大有权拒绝正式录取学生。
7. 学生必须在2018年7月中旬前提交以下文件:
 - a. 中国高中提供的正式中英文成绩单(含高三第一学期成绩)
 - b. 高中会考成绩
 - c. 正式的英文高中毕业证书附有英文翻译或毕业证书公证件

备注:如果你在2018年5月前是一个未满18周岁的国际学生,你可能会被加拿大移民局要求找到一位加拿大公民作为你的监护人。寻找监护人的是家长的全权责任。

学费、付费方式和退费政策

多伦多大学士嘉堡校区本科的正式录取结果于2017年12月初公布。绿色通道办公室要求已经接受录取的学生必须将下列文件于2017年12月最后一周寄出,在2018年1月5日前士嘉堡校区必须收到,否则当作自动放弃:

1. 学生须交纳加币\$13,600的绿色通道项目费(付费形式为银行汇票,收款人为“University of Toronto”)。
2. 确定接受录取并回执以后,如果学生赴加拿大学习许可申请被拒绝或者其他原因录取被多伦多大学收回,如学生在缴费后由于其他任何原因主动放弃录取,多伦多大学将在扣除4,000加币后退回余款。2018年4月1日后提出放弃则全款不退。

2018年绿色通道本科学术预备课程学费为加币\$13,600。费用包括:

1. 12周学术预备课程学费及书本费
 2. 12周在校住宿费
 3. 一门本科课程学费
 4. 机场接机费
 5. 健康保险费用
- 费用不包含本科课程书本费、生活费,机票和其他个人开销。

入学奖学金和本科学费

多伦多大学向一年级新生提供带有条件的入学奖学金。入学奖学金的获奖通知书将会和录取通知书一起发放。学生进入本科学习后可参与各项在校奖学金的申请。

入学奖学金

校方自动授予,学生无需申请

入学奖学金	金额	奖学金名额	
易方达奖学金	加币\$5,000一年	15-20	基于学生成绩授予
江苏省奖学金	加币\$5,000一年	2	基于学生成绩授予
广东省奖学金	加币\$10,000一年	2	基于学生成绩授予

符合相关条件,奖学金可延续四年。总金额四年达到加币\$20,000或\$40,000。

本科学费

多伦多大学的本科学费于每年六月公布。2016-2017学年(9月-5月)国际学生的学费为加币\$41,920。学费每年会有调整,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需缴纳加币\$571.00到\$890.00的带薪专业费用。

士嘉堡校区住宿费

以2017年(1月1日-4月22日)为例,共计四个月的住宿费如下:

联体别墅两人共用卧室:	加币\$2,973.50
联体别墅单人卧室:	加币\$4,015.50
公寓式Foley Hall单人卧室:	加币\$4,470.50

圣乔治校区住宿费

以2016年秋季到2017年冬季学期(8个月)住宿为例,按照不同房型,餐食计划费用在\$10,755到\$17,799之间,有包括食宿,水电,网络使用等。详情请上网阅读多伦多大学学生住宿管理网站: <https://www.studentlife.utoronto.ca/hs/residence-fees>

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\$684.00。

以上所有费用单位为加币。如有更改,恕不另行通知。

士嘉堡校区专业一览表



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** 法语
- Ph** 物理
- rec** 建议 (最好对目标专业有所了解)
- /** “或者”
- ,** “和”
- Δ** 虽然不是录取的必要条件, 但是想要获得国际发展研究理学学士学位, 你需要学习高等函数和生物, 并且建议学习化学。
- *** 同时获得多伦多大学本科学位和百年理工学院毕业证
- **** 同时获得多伦多大学本科学位和百年理工学院结业证书
- §** 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
- »** 该专业不直接向高中毕业生开放, 学生需修满三年大学学分后方可申请

专业	除英文外要求的高中课程	专修	主修	辅修	带薪实习
管理及经济学					
法语					
法语和教育学本硕连读 »					
法语	中学法语	■	■	■	■
社会科学和人文科学					
非洲研究				■	
人类学				■	
• 社会文化人类学系 (BA)		■	■		
• 进化人类学 (BSc)		■	■		
城市研究		■	■	■	■
古典文化研究				■	
创意写作				■	
文化、创造力与城市				■	
英语		■	■		■
英国文学				■	
英中翻译				■	
环境研究			■		
食品研究				■	
地理学				■	
• 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		■	■	■	
健康研究			■		■
• 公共卫生政策			■		■
历史		■	■	■	■
国际发展研究 (BA)		■	■	■	■
国际发展研究 (BSc)	Δ	■			■
语言学		■	■	■	■
文学与电影研究				■	
移民与种族多样性				■	
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			■	■	■
视觉和表演艺术, 艺术管理, 媒体					
艺术史和视觉文化			■	■	
艺术管理		■			
策展研究				■	
媒体研究			■	■	
音乐与文化			■	■	
新媒体研究**§			■		
艺术工作室		■	■	■	
戏剧与舞台表演			■	■	
新闻学					
新闻学*		■			
自然科学类					
计算机科学, 数学和统计					
应用统计学	C, F			■	
数学与教育学本硕连读 »					
计算机科学	C, F		■	■	■
• 综合计算机科学	C, F	■			■
• 创业方向	C, F	■			■



专业	除英文外要求的高中课程	专修	主修	辅修	带薪实习
自然科学类					
计算机科学, 数学和统计 (接上)					
• 健康信息学	C, F	■			■
• 信息系统管理	C, F	■			■
• 软件工程		■			■
数学	C, F		■		■
• 综合数学科学	C, F	■			■
• 统计学	C, F	■			■
• 数学教学	C, F	■			■
统计学	C, F		■	■	■
• 机器学习与数据开发	C, F	■			■
• 定量金融学	C, F	■			■
生命科学 (BSc)					
生物学	C, F, Bio, Ch		■	■	
生态保护与生物多样性	C, F, Bio, Ch	■	■		
人类生物学	C, F, Bio, Ch	■	■		
综合生物学	C, F, Bio, Ch	■			
分子生物学与生物技术	C, F, Bio, Ch	■			■
分子生物学, 免疫与疾病	C, F, Bio, Ch		■		
神经学	C, F, Bio, Ch	■	■		■
植物生物学	C, F, Bio, Ch		■		
物理与环境科学					
天文与天体物理学	C, F, Ph			■	
生物化学	C, F, Bio, Ch (rec Ph)		■		■
生理化学	C, F, Bio, Ch, Ph				■
化学	C, F, Ch, Ph	■	■		■
环境科学与工程学本硕连读 »					
物理和环境科学与教育学本硕连读 »					
环境生物学	C, F, Bio, Ch (rec Ph)	■			■
环境化学	C, F, Bio, Ch, Ph	■			■
环境地理学	C, F, Bio, Ch (rec Ph)	■			■
环境物理学	C, F, Ch, Ph (rec Bio)	■			■
环境科学	C, F, Bio, Ch (rec Ph)		■	■	■
物理与数学科学	C, F, Ch, Ph	■			
物理学	C, F, Ch, Ph		■		
物理与天体物理学	C, F, Bio, Ch	■	■		
心理与健康科学					
心理健康与社会工作本硕连读 »					
健康研究					
• 人口健康			■		■
心理健康研究		■	■		■
心理学		■	■	■	■
工商管理科类					
管理学					
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	■			■
管理与国际贸易(仅设带薪)	C, F	■			■
管理与市场营销	C, F	■			■
策略管理学	C, F	■			■
• 管理策略	C, F	■			■
• 创业学	C, F	■			■
管理经济学	C, F	■			■
管理经济学 (BA)	C, F		■	■	

圣乔治校区可报考专业一览表

专业	除英文外要求的高中课程	高中分数最低要求 (含数学, 物理, 化学, 生物和英文)
应用科学与工程学院 (BASc) uoft.me/ENG		
化工工程		85-90
土木工程		85-90
计算机工程		85-90
电气工程		85-90
工程科学 (工程科学BASc)		90-95
工业工程		85-90
材料工程		85-90
机械工程		90-95
矿物工程		85-90
工程 (General First Year)*		85-90
请注意: 申请工程专业的考生必须填写除了绿色通道项目之外的补充在线表格。 *工程 (General First Year) 考生在申请工程专业时还没有确定具体的专业方向, 可以通过申请General First Year在上一期主要修通识课程, 尝试不同的工程分支学习, 读完大一后再确定其中一个工程专业。		
建筑设计与园林美术学院(BA) uoft.me/daniels		
建筑设计		90
视觉研究		85-90
请注意: 建筑学和视觉研究申请者必须在线完成 "One Idea" 一个补充申请表。时间在2017年10月31日之前。		
运动机能和体育学院 (BKIN) uoft.me/kinesiology		
运动机能和体育	Bio, C/F. 有上过体育理论, 运动机能理论课学生优先考虑	85-90

圣乔治校区工程, 建筑, 运动机能及体育专业于2018年正式进入绿色通道项目

多伦多大学校长Meric Gertler教授心系中国, 自2013年上任以来多次到访中国和绿色通道合作学校。2016年11月在上海访问第三女子中学时, 在与各个合作学校座谈中他提出将圣乔治校区的工程, 建筑, 运动机能和体育专业通过绿色通道项目在中国自主招生优秀的高中毕业生, 这也意味着绿色通道项目基本上涵盖了多伦多大学三个校区所有的第一次录取的本科专业, 为来自中国的优秀高中毕业生提供了全面的专业选择。获得这三个专业录取的学生首先将在2018年夏天参加士嘉堡校区的12周项目, 顺利通过课程毕业后即可在9月初进入圣乔治校区本科阶段的学习。

申请圣乔治校区专业的录取要求

1. 考生必须取得多伦多大学绿色通道合作学校校长的亲自推荐后才有资格报考。考生学术成绩优秀并在年级排名靠前。假设参加中国高考, 学生有足够学术能力进入中国重点大学录取线。
2. 考生具备良好的英文能力。如果考过雅思, 应该具备总分在6.0, 写作, 阅读单项不低于5.50的语言能力。
3. 考生必须通过10月份绿色通道英文考试和面试。
4. 工程, 建筑和运动机能专业都要填写额外的补充报名表格, 按照实际报名情况安排第二轮面试。
5. 学生到校以后必须全力以赴完成12周课程包括0.5个学分的本科课程。如果没有通过达到 "B", 圣乔治校区本科录取资格将被取消, 学生将无法在9月份进入圣乔治校区本科阶段的学习。

多伦多大学校长Meric Gertler教授在上海第三女子中学与2017年绿色通道学生留影。(照片来源上海第三女子中学)



2016年绿色通道易方达奖学金获奖学生

陈子嘉
社会学
四川成都



邵寅凯
带薪管理和经济
浙江杭州



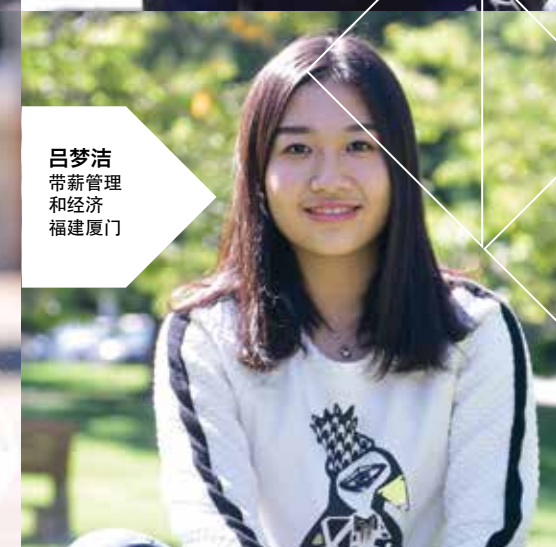
唐越洋
管理和经济
上海



石涵嘉
带薪计算机科学和数学
上海



吕梦洁
带薪管理和经济
福建厦门



陶韬
带薪管理和经济
上海



王旻骐
带薪计算机科学和数学
北京





王婉月
带薪管理和经济
黑龙江哈尔滨



王雨桐
带薪物理和
环境科学
天津



杨奔
带薪物理和
环境科学
浙江杭州



张瀚霖
带薪社会科学
辽宁大连



吴博妍
带薪生命科学
上海



张睿清
带薪管理和经济
浙江杭州



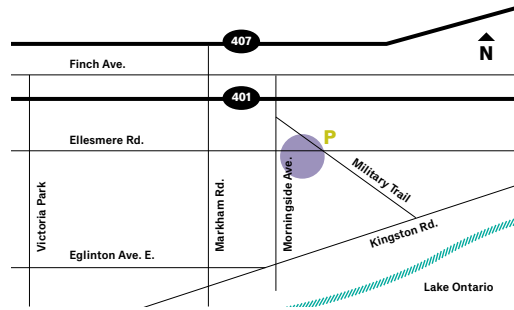
朱迪
带薪生命科学
广东深圳



刘欣璐
带薪管理和经济
上海



杨亚儒
带薪计算机
科学和数学
天津



想获得更多UTSC和绿色通道项目信息，
欢迎联络我们

多伦多大学士嘉堡校区绿色通道办公室

地址: AA 131, 1265 Military Trail
Toronto, ON M1C 1A4
Canada

电话: 001-416-208-4844

电子邮箱地址: iapi@utsc.utoronto.ca

微信订阅号: [UofTGreenPath](#)

多伦多大学注册登记办公室

地址: 172 St. George Street
Toronto, ON M5R 0A3
Canada

www.adm.utoronto.ca

多伦多大学研究生申请咨询

请浏览: www.sgs.utoronto.ca

欢迎参观

选择一所适合自己的国外大学是至关重要的。我们欢迎你亲自到校参观，感受校园氛围，了解学校各种硬件设施，服务，住宿条件和学生生活。眼见为实，做到心中有数！

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公众平台发布通知，消息以及其他介绍。欢迎你订阅：[UofTGreenPath](#)

夏令营

部分绿色通道合作学校也和UTSC开展一些夏令营，冬令营合作。请和当地各合作学校联系咨询。

300
ACRES OF
CAMPUS AREA



#LAKEONTARIO

#DOWNTOWN

#TENNISCOURTS

#ANDREWSBUILDINGS

#MORNINGSIDEPARK

#LIBRARY

675 BUSES
ARRIVE ON CAMPUS
EVERY DAY



#HIGHLANDHALL

#RESIDENCE

#STUDENTLIFE

765
RESIDENCE
SPACES



#COMMUNITY



"一个有着多元化的学生群体和长期全球性思维的校园，多伦多大学拥抱着一个充满能量，想象力和承诺的世界。"

布鲁斯·基德教授
多伦多大学副校长兼士嘉堡校区校长



#ME



计算机科学, 数学和统计

- 应用统计学
- 数学与教育学本硕连读
- 计算机科学(c)
- 综合计算机科学(c)
- 创业方向(c)
- 健康信息学(c)
- 信息系统管理(c)
- 软件工程(c)
- 数学(c)
- 综合数学科学(c)
- 统计数学(c)
- 数学教学
- 统计学(c)
- 机器学习与数据开发(c)
- 定量金融学(c)

法语

- 法语与教育学本硕连读(c)

新闻学

- 新闻学

生命科学 (BSC)

- 生物学
- 生态保护与生物多样性
- 人类生物学
- 综合生物学
- 分子生物学, 免疫与疾病
- 分子生物学与生物技术(c)
- 神经学(c)
- 植物生物学

管理学

- 管理学(c)
- 管理与会计学(c)
- 管理与金融学(c)
- 管理与人力资源(c)
- 管理与信息技术(c)
- 管理与国际贸易(仅开设带薪实习)
- 管理与市场营销(c)
- 策略管理学(c)
- 管理策略(c)
- 创业方向(c)
- 管理经济学(c)
- 管理经济学

物理与环境科学

- 天文与天体物理学
- 生物化学(c)
- 生理化学(c)
- 化学(c)
- 环境科学与工程学本硕连读
- 物理, 环境科学与教育学本硕连读
- 环境生物学(c)
- 环境化学(c)
- 环境地理学(c)
- 环境物理学(c)
- 环境科学(c)
- 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

- 心理健康与社会工作本硕连读
- 健康研究
- 人口健康(c)
- 心理健康研究(c)
- 心理学(c)

社会科学和人文科学

- 非洲研究
- 人类学
- 社会文化人类学系
- 进化人类学
- 古典文化研究
- 城市研究(c)
- 创意写作
- 文化、创造力与城市
- 英语(c)
- 英国文学
- 英中翻译
- 环境研究
- 食品研究
- 地理学
- 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
- 健康研究
- 公共卫生政策(c)
- 历史(c)
- 国际发展研究 (BA/BSc) (c)
- 语言学(c)
- 文学与电影研究
- 移民与种族多样性
- 哲学(c)
- 心理语言学(c)
- 政治学
- 公共法
- 公共政策(c)
- 社会学
- 城市公共策略及管理
- 女性与性别研究(c)

视觉&表演艺术, 艺术管理和媒体

- 艺术史&视觉文化
- 艺术管理
- 策展研究
- 媒体研究
- 音乐与文化
- 新媒体研究
- 艺术工作室
- 戏剧与舞台表演

(c) 这些专业都有带薪实习选项



International Academic Programs and Initiatives
 1265 Military Trail, Toronto M1C 1A4
 Telephone 416-208-4844 Fax 416-208-2961
utsc.utoronto.ca/greenpath



@多伦多大学绿色通道项目

