



2011

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 8.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 18.
- 20.

2011

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.

2 简
2 寻
5 U
9 实



2011年世界大学排名前20位 - 社会科学		
1.	斯坦福大学	美国
2.	哈佛大学	美国
3.	牛津大学	美国
4.	芝加哥大学	美国
5.	普林斯顿大学	美国
6.	耶鲁大学	美国
7.	密歇根大学	英国
8.	伦敦大学学院	英国
8.	加州大学洛杉矶分校	美国
8.	宾夕法尼亚大学	美国
11.	剑桥大学	美国
12.	威斯康辛大学	美国
13.	加州大学伯克利分校	英国
14.	西北大学	英国
15.	伦敦经济与政治科学院	英国
16.	英属哥伦比亚大学	加拿大
17.	杜克大学	美国
18.	多伦多大学	加拿大
18.	澳大利亚国立大学	澳大利亚
20.	康奈尔大学	美国

2011年世界大学排名前20位 - 人文科学		
1.	斯坦福大学	美国
2.	哈佛大学	美国
3.	芝加哥大学	美国
4.	澳大利亚国立大学	澳大利亚
4.	普林斯顿大学	英国
6.	剑桥大学	美国
7.	牛津大学	英国
8.	伦敦大学学院	美国
8.	加州大学伯克利分校	美国
10.	多伦多大学	加拿大
11.	爱丁堡大学	美国
12.	耶鲁大学	美国
13.	密歇根大学	美国
14.	加州大学洛杉矶分校	英国
15.	罗格斯新泽西州立大学	美国
16.	纽约大学	英国
17.	康奈尔大学	美国
18.	悉尼大学	澳大利亚
19.	墨尔本大学	澳大利亚
20.	德克萨斯州立大学(奥斯汀)	英国

2011年世界大学排名前20位 - 临床医学和健康科学		
1.	牛津大学	美国
2.	哈佛大学	美国
3.	伦敦皇家学院	英国
4.	剑桥大学	英国
5.	约翰霍普金斯大学	英国
6.	斯坦福大学	美国
7.	伦敦大学学院	美国
8.	耶鲁大学	美国
9.	加州大学洛杉矶分校	美国
10.	杜克大学	英国
11.	麦基尔大学	加拿大
12.	华盛顿大学(圣路易斯)	美国
13.	宾夕法尼亚大学	美国
14.	墨尔本大学	澳大利亚
15.	密歇根大学	美国
16.	麦克马斯特大学	加拿大
17.	多伦多大学	加拿大
18.	加州大学伯克利分校	美国
19.	华盛顿大学	美国
20.	卡罗林斯卡学院	瑞典

2011年世界大学排名前20位 - 工程和科技		
1.	加州理工学院	美国
1.	麻省理工学院	美国
3.	普林斯顿大学	美国
4.	加州大学伯克利分校	美国
5.	斯坦福大学	美国
6.	剑桥大学	英国
7.	牛津大学	英国
8.	加州大学洛杉矶分校	英国
9.	苏黎世瑞士联邦理工学院	瑞士
10.	伦敦皇家学院	美国
11.	佐治亚理工学院	美国
12.	卡耐基梅隆大学	美国
13.	德克萨斯州立大学(奥斯汀)	美国
14.	密歇根大学	美国
15.	康奈尔大学	美国
16.	加州大学圣巴巴拉分校	美国
16.	伊利诺伊大学-厄巴纳	美国
18.	多伦多大学	加拿大
19.	新加坡国立大学	新加坡
20.	瑞士洛桑联邦理工大学	瑞士

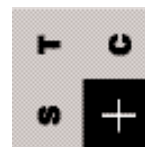
2 简介
2 寻找属于自己的UTSC
5 UTSC数据
9 实践性学习

15 UTSC学生生活
17 国际化校园
18 住宿生活
19 学生支持与服务
22 体育与休闲
24 校园发展

27 专业简介
28 人文科学与社会科学
36 科学
44 管理科学
48 带薪实习专业

52 绿色通道项目简介
54 绿色通道申请信息
56 专业一览表

client	UTSC	approvals
description	2012-13 Greenpath Viewbook	
size	8.5" x 10"	
docket #	67253	
designer	CS/Rocky	
date	March 5, 2012	





寻找属于你自己的UTSC

多伦多大学士嘉堡校区的专业设置全面, 涵盖社会科学, 人文科学, 自然科学, 应用科学和管理科学等领域。多伦多大学以其卓越的学术品质和严谨的教学而著称。多伦多大学士嘉堡校区在秉承这一传统的同时, 集合各学科雄厚的学术力量为学生打造跨学科的专业; 并利用其强大的社会资源为学生提供实习实践机会。在培养高端复合型学术人才的同时充分强调人才的实用性。

183个专业

59个带薪实习专业

205个学生俱乐部和学生会

1个占地300英亩的绿色校园空间

走进UTSC, 创造无限精彩的个人和专业发展空间。





一名UTSC地貌专业的学生在校园附近的海兰湿地实地勘察水流速度。



多伦多大学学位

本科学位

多伦多大学拥有圣乔治, 士嘉堡和密西沙加三个校区。三个校区均颁发统一的多伦多大学毕业证书和学位。士嘉堡校区授予以下学位：

- ▶ 文学学士学位
- ▶ 科学学士学位
- ▶ 工商管理学位
- ▶ 教育学士学位 (由安大略省教育研究院授课)

研究生学位

(由多伦多大学研究生学院授课)

- ▶ 环境科学博士学位
- ▶ 临床心理学博士学位*
- ▶ 科研组成部分:
 - 文学硕士
 - 科学硕士
 - 哲学博士

*等待最后审核

人文科
其卓越
在秉承
学科的
在培养

为今天的世界而学习

无论学生毕业后的目标是攻读研究生还是参加工作, 拥有多伦多大学的文凭和学位都能极大地提升学生的竞争力。

在多伦多大学士嘉堡校区学习, 学生可以选择包括新媒体和策略管理在内的新型前沿专业; 也可以自主搭配跨学科专业 - 譬如生物化学与环球亚洲研究或与神经科学的专业搭配。

同时学生可以通过灵活的专修, 主修和辅修等修课形式完成双专业的学习, 最大程度地优化自己的本科学习品质, 为自己未来的学术深造或就业打下最坚实的基础。

常见双专业组合

UTSC为学生提供众多的双专业选择, 其中较常见的有:

- ▶ 人类学与妇女和性别研究
- ▶ 生物化学与心理学
- ▶ 计算机科学与经济学
- ▶ 英语与历史
- ▶ 健康学和神经科学
- ▶ 健康学和心理学
- ▶ 综合生物学和神经科学
- ▶ 管理学与法语
- ▶ 神经科学与心理学
- ▶ 政治学与宗教研究



“从学习预科英文课程,到熟悉学校和宿舍资源,到筹建绿色通道学生会,以及进入助教队伍——我在本科阶段的成长是伴随着绿色通道这个集体的一步步成长一同走过的。我觉得绿色通道不光是一个进入多伦多大学的桥梁,一次与北美高等教育对接的成功实践,更是一个在千里之外给予我们关怀,且值得我们回馈的集体。”

石墨鲁
第一届绿色通道毕业生,2009届物理和数学双专业毕业生。
现在美国麻省理工学院量子物理专业攻读博士。

石墨鲁完美的本科学术表现让他囊括了多伦多大学各大奖学金。他是教授眼中出色的助手,同学眼中的良师益友。他在中国古诗词,传统乐器,书法和表演艺术方面的深厚功底更让他成为了一名北美学术界的中国文化大使。



,土
大最
同时
适中
专业

U

1

个
以



通
随
绿
等
且

作为多伦多大学的一个重要校区，士嘉堡校区为她的学生提供全加拿大最大，最丰富的多伦多大学资源。同时士嘉堡校区远离喧嚣闹市，规模适中，更能为学生提供灵活创新的专业的专业课程以及细致入微的学生服务。



UTSC的校园数据

泛美运动会场馆建设
耗资1.7亿加币，UTSC的水上运动中心及室内运动场正在动工新建。它将于2015年泛美运动会上投入使用。该运动中心拥有两个奥运会规格的游泳池和为我们学生和当地社区服务的健身设施。

学生来自于
150
个国家

767
个在校住宿床位

每年提供
1,200
个课程

11,000
名学生

55
个专修专业

180
多个专业选择

305
名教授

39
个主修专业

205
个学生社团以及学生协会

37,081
名校友会会员

30
个辅修专业

46
个国家的交换学生以及海外留学项目

37
个学生支持服务

59
个带薪实习专业

59:41
女/男性别比例





上：作为环境科学常规教学的一部分，卓文·斯特芬诺维克教授 (Jovan Stefanovic) 带领着学生们做实地勘察

士嘉堡校区特色: 探索课程

丰富你第一年的在校经验,充分发掘你真正的学术和专业激情。士嘉堡校区具有一套创新的探索课程,强调体验式学习和与实际相结合的学术主题。所有设置均为小班。经验娴熟的导师主持独特的研讨会,实地考察,甚至出国。这套课程的设计目的是为你对众多的科目选择打开了广阔的视野。选项包括进行野外地质勘察,设计和执行的民意调查,解码在早期社会经济评论的蓝调录音或绘制自己的基因组序列。这些课程以在秋季和冬季学期选择,但最为方便是通过第三季的暑期学校。

令人鼓舞的学习环境

只有置身于此才能真正感受到走在各领域最前沿的教授所带进课堂的新思维。求知若渴的学生通过参与教授的各种科研课题,得以见证新科技的突破和新知识的诞生。顶尖的教授们擅长最大限度地挖掘学生的潜力,鼓励学生和各领域的专家一起探讨和研究当前社会面临的棘手问题- 气候变化, 贫穷, 食物基因工程和社区发展等等。

放眼全球, 与时俱进

多伦多大学士嘉堡校区立足于其强大的学术体系, 致力于培养学生成为新知识的缔造者和社会的积极改造者。学生在这里学会通过不同的角度去观察和分析错综复杂的全球性问题; 学会通过批判性的思维方式和高效率的沟通技巧成为最有效的工作者。



下:当教授们把自己的研究项目带进课堂时,哪怕是诸如生物细胞学这样的微观学科实验都会变得栩栩如生。图为哈里森 (Rene Harrison) 教授演示她的研究项目,让学生零距离接触曾随俄罗斯火箭遨游太空的试验装置。



拿大
护自
设了
,生
要研

“我
永
和
求





安德瑞 (Maydianne Andrade) 教授是加拿大科学研究院项目首席研究员, 她对于保护自然生态环境充满了激情。她在UTSC开设了全加拿大独一无二的专业 - 生物多样性, 生态环境和生物演化。安德瑞的实验室主要研究红背蜘蛛的交配仪式。

“我加入UTSC是因为她永远支持和鼓励学生和教师对新知识的追求和实验。” 安德瑞教授

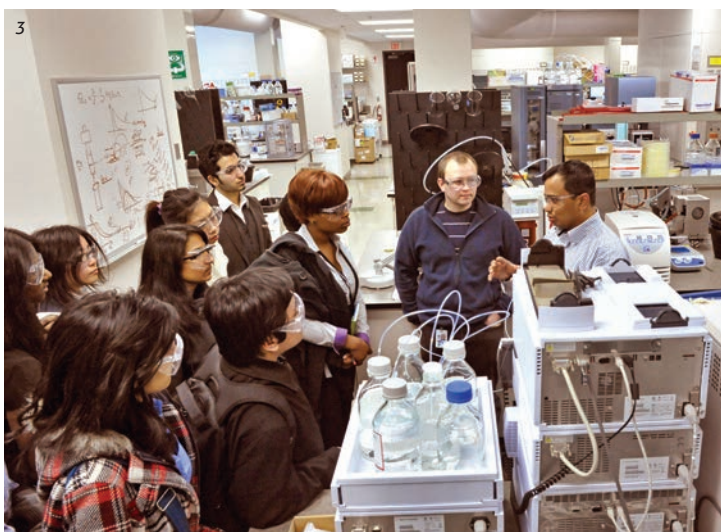


的探
术主
主持
的阔
执调
在学

样的
示。



1. 在视觉和表演艺术课中学习理论和进行实践。 2. 社区实践。 3. 在享有盛誉的多伦多马尔斯科研中心实地学习。 4. 聆听客座教授的课程。



5. 在实验室里实践理论。 6. 国际发展研究生实地考察发展中国家。



在

大学
了倍
国际

图为教



“当我们抱着科学探索的态度去观察我们周围的世界，我们就有机会加深对各种事物的客观理解 – 而这种理解的积累会极大地丰富并推进我们的学术研究。”

多伦多大学士嘉堡校区，
瑞克·赫本教务长。

像科学家
一样体验生活

“科学参与”和“科学讲述”这样的大学社区活动为学生提供了参与高级科研活动的机会。

在实践中学习

实践至关重要。课堂只是学习的一部分。

UTSC是最先开设实践与学习相结合课程的加拿大大学之一。在对实践课程的不断完善过程中，UTSC建立了倍受学生喜爱的志愿者服务课程，实地考察课程和国际交流学习课程。

多伦多大学士嘉堡校区副校长兼教务长瑞克·赫本教授(Rick Halpern)与北京实验中学师生合影。



图为教授带领环境科学或生物科学的学生在加拿大、美国、拉丁美洲进行实地考察授课。





想象你是他们中的一员。

在2008 - 09年度，苏珊娜·邦斯教授（右边站立者）开创了在城市学课程中的社区扩展实践。作为社会科学的一门课程学生能积极地参与士嘉堡校区周围社区的研究。如在士嘉堡社区东部的校外教学，学生能更好将理论与实际相结合，积极参与在弱势社区中的社会和政治活动，并以志愿者的身份服务于当地的社区机构，然后将所经历的拿回到教室进行讨论和研究。







理论与实践

多伦多大学士嘉堡校区与百年理工学院联手打造了双学位专业,更切实地培养学生们的批判性思维,分析能力和专业技术能力。双学位共设5个专业:应用微生物学,环境科学与技术,新闻学,新媒体研究和紧急护理学。学生毕业后可分获多伦多大学的本科学位和百年理工学院的大专文凭和证书。

新闻系的学生们在模拟新闻采编室中实践印刷,电子排版和新闻报告等专业技巧。



学生通过丰富多彩的课外活动在课堂之外获取更多,更丰富的养分来提高自己的个人修养。在UTSC提供的众多课外活动中,你可以选择聆听斐声校内外瓦兹和斯奈德领导技能培训系列讲座;或欣赏一流的世界各国舞蹈表演;也可以尽情流连在多丽丝·麦卡锡艺术长廊举办的各种当代艺术展中。

只有置身于这个我们称之为“家”的校园和城市,你才能充分的感受到UTSC为我们提供的丰富多彩的生活和无穷无尽的机会。在这样一个充满活力和多元文化的环境中,你将轻松获得全球性的视野和思维;建立与教授,同学,伙伴,各领域领袖和雇主平等和谐的关系。

实践对你意味着什么?

这意味着你将不断地学习,成长,并将新的想法进一步带回课堂。

这意味着你将在实践中发掘你未来的目标。

这意味着你将在毕业前就获得业内工作经验和技能。

这意味着你将会拥有一段美好的回忆。

艺术装点,如下面的照片所示,是一年一度ARTSIDEOUT节日的一个重要特点,学生艺术家,音乐家和表演者相互配合,将校园转换成一个展示创意的橱窗。





“我们现在所拥有的科学技术令人叹为观止。
真是学无止境, 探索无止境。” 昂瑞·辛普森教授

化学教授昂瑞·辛普森把最前沿的科学技术引入了士嘉堡校区本科生和研究生的课堂。辛普森教授的环境研究小组及其独特的实验室设备 – 特别设计的核磁共振光谱仪 (NMR) – 使得UTSC的学生得以参与最前沿的科学实验并且获得领先的经验。



丰富
幼中,
列讲
丽丝·

能充
的机
得全
主平

堂。



UTS
与学
单如

学术化
医学院
预验分
商业好

运动化
羽毛球
跑酷化
UTSC

社区化
UTSC
UTSC

文化化
非洲学
加拿大
希腊学
IMAN
尼日利

休闲化
DECA
多伦多
UTSC
Sport
UTSC

学生居
国际学
大学学

学生好
融合中

学生居
UTSC





UTSC超200个学生会
与学生俱乐部。部分名
单如下：

学术俱乐部

医学院导师俱乐部
预验光俱乐部
商业妇女协会

运动俱乐部

羽毛球俱乐部
跑酷俱乐部
UTSC健康和健身俱乐部

社区俱乐部

UTSC前沿学院俱乐部
UTSC扶青团

文化俱乐部

非洲学生会
加拿大华裔学生会
希腊学生会
IMANI黑人学生会
尼日利亚学生会联盟

休闲俱乐部

DECA U 俱乐部
多伦多大学生生活艺术俱乐部
UTSC“青年益会”组织
Spoetic俱乐部
UTSC“音乐大使”俱乐部

学生服务社团

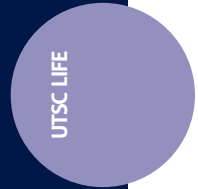
国际发展筹款学生会
大学生慈善组织

学生媒体协会

融合电台

学生自治会

UTSC学生会



UTSC 的校园生活

如果你问一个UTSC的毕业生他最怀念的
大学时光是什么,他一定会告诉你是一个
课外生活的瞬间。是的,课外生活永远是
大学生活中最浓墨重彩的一笔。在UTSC
校园里,你会发现不管你的兴趣和爱好是
什么,你都可以找到适合你的学生组织和
俱乐部。我们期待五彩缤纷的UTSC课
外生活让你点燃激情,飞扬青春,广交益
友!





绿色通道学生会是绿色通道学生们自己的组织,是一个温暖的大家庭。学生会每年通过组织各种辅导活动来帮助新生尽快地适应北美的教育方式和生活;邀请成绩优秀的高年级学生开办讲座,交流他们的学习心得,辅导低年级学生。此外还组织各种文化体育和娱乐活动,丰富学生的课外生活。



“对我而言,大学生生活除去紧张的学习以外还应涵盖职业技能的训练,生存能力的锻炼,工作经验的积累和兴趣爱好的培养。”

王道恒
第四届绿色通道学生,绿色通道学生会主席,2012届管理科学学生



上左:
上右:





国际化的校园



多伦多大学士嘉堡校区是一个名副其实的国际化校园。来自世界各地的学生在这里相聚,相识,相知,分享彼此的文化。UTSC聚集了来自于150多个国家的学生。在46个国家和地区的顶尖大学设有国际交流生项目。

全球化的学习

多伦多大学士嘉堡校区与全球46个国家和地区的顶尖大学合作,为学生们提供了国际交换生的学习机会。

阿根廷	以色列
澳大利亚	意大利
奥地利	牙买加
巴巴多斯	日本
比利时	约旦
波斯尼亚	肯尼亚
巴西	韩国
加拿大	墨西哥
智利	荷兰
中国及香港	新西兰
克罗地亚	挪威
捷克共和国	波兰
丹麦	塞尔维亚
英格兰	新加坡
厄瓜多尔	斯洛文尼亚
爱沙尼亚	南非
芬兰	瑞典
法国	瑞士
德国	台湾
匈牙利	特立尼达和多巴哥
印度	美国
爱尔兰	威尔士



上左: 学生通过传统的彩沙画来庆祝泰米尔新年。
上右: 国际发展研究专业学生来斯理·堪贝尔(后排中)在泰国实习,担任农业项目研究助理。





方便的住校生活能极大地鼓励和支持学生的学术进步。在学校后勤的指引下,住校学生可以选择同学科的室友。所有教职员工和学术服务部门紧密配合,积极地为住校生学术进步和健康成长做贡献。

我们的保证

所有一年级的学生只要在指定日期前提出申请住宿申请,就可确保得到住宿。

住宿生活

多伦多大学士嘉堡校区的学生宿舍安全舒适,是连接学生和大学社区的纽带,是学生走向独立生活的见证。

学生宿舍分连排别墅和公寓套房两种形式。每个宿舍都配有全套家具。学校通过住宿管理老师和高年级学长为住宿生提供周到的管理服务。



我们的设施

- ▶ 宿舍区环境优美;只需步行5分钟便能从住宿区到达教学楼群。
- ▶ 连排别墅和公寓式学生宿舍楼共有765个单人间和双人间的床位。
- ▶ 每个房间都配有家具,设有独立的卧室洗手间,厨房,以及客厅/餐厅。
- ▶ 每个宿舍单元大约有4至6个单间或双人间。95%的房间为单人间。
- ▶ 同一性别一年级的学生统一住宿于连排别墅式学生公寓。
- ▶ 每个房间都有网络连通(住宿费含网费)。
- ▶ 残疾学生享有专用的学生宿舍。
- ▶ 学生可以选择校内用餐服务,购物接送服务和健康饮食辅导班等服务。



又手京芬

业方
式采
规划

防御
动的

导来
和推

学生

心理
生理

的成
心培
地利



支持. 我们的任务 就是帮助你 获得成功

学术和就业指导中心 及时准确地为学生提供有关学业和就业方面的咨询和指导。该中心通过一对一的,或是小组讨论的方式来帮助学生提高学习技巧;协助学生制定学习计划和未来职业规划;并为学生创造就业或实习机会。

残疾学生服务中心 为有生理缺陷的学生提供诊断、治疗和防御等措施以确保每位学生都能享有平等受教育和参与社会活动的权利。

学习辅导中心 通过多种形式的教学讲座和一对一的专门辅导来帮助学生提高其口语及写作能力,数学和统计能力,逻辑分析和推理能力等。

学生生活中心 通过设计和组织丰富多彩的文化活动来帮助学生们适应校内外的生活环境。

生理和心理健康中心 为学生提供专业的,一对一的生理以及心理诊断和个人心理辅导。该中心还通过青年健康组织来推广生理和心理健康。

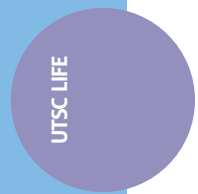
多伦多大学士嘉堡校区图书馆 是全加拿大最大的图书馆系统的成员之一,和蔼可亲的图书管理员们和其他的工作人员将会耐心地帮助你在图书馆内外找到你所需要的资料,并帮助你最大化地利用多伦多大学的学术资源。

学生服务

- 艺术文化活动中心
- 体育运动中心
- 书店
- CopyKats印刷中心
- 学生生活中心
- 英语交流中心
- 学生助学金服务中心
- 健康服务中心
- 信息和教学指导中心
- 国际学生中心
- LGBTQ 中心
- 领袖才能发展中心
- 西马恩托儿所
- 学生事务处
- 学生注册办公室
- 学生住宿服务中心
- 学生辅导中心
- 警察和停车管理服务中心
- 义工管理中心
- 女子中心
- WUSC难民服务中心

学术辅导

- 学术和就业指导中心
- 残疾人服务中心
- 图书询问中心
- CTL学习实验室
- 英语语言提高班
- 教学辅助组
- 学习技巧提高中心
- 图书馆服务
- 数学和统计学辅导中心
- 演讲技巧指导中心
- 科研技巧辅导中心
- 科学实践中心
- 社交沙龙
- 暑期学习教育中心
- 写作辅导中心



住宿
个单
洗浴
间。
别墅
服务





我们全新的教学中心大楼已经投入使用 - 是士嘉堡校区带薪实习部门，管理学院，计算机及数学系的所在地。完美设计的演讲大厅和具有一个尖端金融地面模拟实验室，里面拥有众多的股票行情液晶显示。正中央是壮观的四层楼高中庭（见此照片）。与其他的士嘉堡校区的教学楼一样，新的教学中心提供无线网络连接和大量的学习空间。给学生提供了一个完成作业，做研究，阅读，相互合作的舒适环境。

想象你是他们中的一员





心大楼已经投入
研实习部门，管理
的所在地。完美
一个尖端金融地
有众多的股票行
壮观的四层楼高
其他的士嘉堡校
教学中心提供无
习空间。给学生
做研究，阅读，



UTSC LIFE





体育与休闲

体育设施

- ▶ 多功能体操馆
- ▶ 有氧力量训练中心
- ▶ 肌肉耐力训练中心
- ▶ 自行车训练房
- ▶ 7个壁球室
- ▶ 有氧健身操, 普拉提, 瑜伽, 舞蹈和武术练功房
- ▶ 11个网球场
- ▶ 足球, 美式橄榄球和英式橄榄球场
- ▶ 高尔夫球训练场
- ▶ 走路, 慢跑, 自行车和单线旱冰运动跑道
- ▶ 运动员俱乐部
- ▶ 桑拿
- ▶ 多伦多大学“蓝调”棒球场

目不暇接的体育活动让UTSC同学们热血沸腾。UTSC学生热衷于各种体育竞技活动, 并且多次获得多伦多大学士嘉堡校区, 密西沙加校区和圣乔治校区多个体育联赛的冠军。我们诚挚欢迎所有运动爱好者加入我们的队伍。



团体
大学
个校
比赛
校区
俱乐部

射箭
运动
羽毛
曲棍
棒球
篮球
肚皮
啦啦
板球
越野
冰壶
自行
快速
击剑
旱地
花样
健身
腰旗
美式
高尔
嘻哈
冰球
室内
柔道
空手
中国
长曲
拉丁
抒情
山地
泰拳
越野
个人
普拉
赛艇
英式
足球
垒球
壁球
力量
游泳
乒乓
网球
田径
极速
排球
水球
摔跤
瑜伽



团体运动

大学校队比赛 - 多伦多大学“蓝调”校队从三个校区选拔优秀运动员参加各类大学校际运动比赛

校区联赛 - 多伦多大学三个校区间的运动比赛

俱乐部赛 - 俱乐部会员或团队间的比赛

专业健身课：

多伦多大学士嘉堡校区为学生提供初级，中级和高级的专业健身课程。

♂ 男子 ♀ 女子

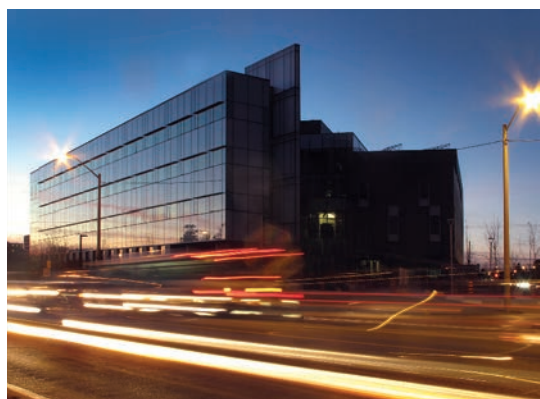
	蓝调校队	校际	俱乐部	专业教练课程
射箭				♂♀
运动调节				♂♀
羽毛球	♂♀	♂♀		♂♀
曲棍球			♂♀	
棒球	♂			
篮球	♂♀	♂♀	♂♀	
肚皮舞				♂♀
啦啦队	♀			
板球		♂♀	♂♀	
越野跑	♂♀			
冰壶	♂♀			
自行车健身				♂♀
快速垒球	♀			
击剑	♂♀			
旱地曲棍球	♀	♀		
花样滑冰	♂♀			
健身				♂♀
腰旗橄榄球		♂♀	♂♀	
美式橄榄球	♂			
高尔夫球	♂♀			♂♀
嘻哈街舞				♂♀
冰球	♂♀	♂♀		
室内曲棍球	♀			
室内足球		♂♀	♂♀	
柔道				♂♀
空手道				♂♀
中国功夫				♂♀
长曲棍球	♂♀	♂♀		
拉丁舞				♂♀
抒情爵士舞				♂♀
山地自行车	♂♀			
泰拳				♂♀
越野滑雪	♂♀			
个人健身训练				♂♀
普拉提/瑜伽				♂♀
赛艇	♂♀			
英式橄榄球	♂♀	♂		
足球	♂♀	♂♀	♂♀	
垒球		♂♀		
壁球	♂♀	♂♀		♂♀
力量训练				♂♀
游泳	♂♀			
乒乓球				♂♀
网球	♂♀	♂♀		
田径	♂♀			
极速飞碟		♂♀		
排球	♂♀	♂♀	♂♀	
水球	♂♀	♂♀		
摔跤	♂♀			
瑜伽				♂♀





UTSC校园

被环抱在300英亩郁郁葱葱的绿化带和自然公园之间风格突出,具有现代化气质的一群建筑就是多伦多大学士嘉堡校区师生生活,交流和学习的地方。



斥资7800万加元建造的教学中心已于2011年秋季向学生和教师们开放。该教学中心拥有超过15,000平方英尺的实验室,研讨厅,教室,办公室和餐饮服务区。



2015年UTSC将承办泛美运动会的部分运动项目。斥资1.7亿加币的水上及运动员中心将欢迎来自美洲各国的运动员。这个项目包括两个奥运会规格的游泳池,一个田径跑道和大批先进的体育训练设施。该运动中心建成后将进一步巩固多伦多大学士嘉堡校区在大多伦多地区的重要地位。

这些新的建筑项目和进一步改善的总体规划在今后几年里将继续进一步促进UTSC的社会影响力,进一步提升UTSC的教育品质。



UTSC
的
伦
多

UTSC





UTSC LIFE

多伦多大学士嘉堡校区是一个充满活力, 具有多元文化性的社区。UTSC得名于她所处的地点-多伦多市士嘉堡区。该区覆盖大多伦多市的25个居民区, 人口约为多伦多市总人口的三分之一。校区离著名的多伦多市动物园仅有十分钟车程。在这里生活的人们充分地享受丰富的多元文化, 惬意的都市生活和优美的自然环境。

UTSC学生充分享受校区外的社区生活: 在附近餐厅就餐; 到布拉美公园郊游, 或是到多伦多动物园参观。





UTSC
研成身
教授
(Gera
大略
教授
尊重和
和认可
学方面
得了
奖励
的鲁迪



课程设置

UTSC的教授擅长用自己的科研成果来启发学生。心理学教授杰若德·卡普奇克(Gerald Cupchik)是TVO(安大略省电视台)评选的“最佳教授”。他不仅深受学生的尊重和欢迎,也深受同行爱戴和认可。由于他在艺术心理学方面作出的巨大贡献,他获得了心理学研究领域的最高奖励-美国心理学协会颁发的鲁道夫·阿恩海姆奖。

跟随名师
追求真理
积累经验
探索UTSC

兼顾深度与广度的课程设置

我校区180多个专业涵盖人文科学,社会科学,自然科学,应用科学和管理科学等领域。我校专业选择方式灵活:学生可以选择一个专业进行深入学习;也可以选择多个专业组合进行跨学科的广泛学习。





人文与社会 科学院

英语系
人文科学系
哲学系
社会科学系

我们生活在信息时代里;我们生活在地球村中。这样的时代意味着什么?我们该如何理解我们之间的差异和多样性?我们该如何建立彼此联系?社会和人文科学院的师生将通过自己的学习和研究来为以上问题寻求答案。



左上:
右上:
对页:
术家,

UT

人类
理;可
以在

“手
卷
以
入





PROGRAMS

左上：人类生物学教授迈克尔·斯拉奇 (Michael Schillaci) 通过研究灵长类动物头骨来为人类进化理论寻找依据。
 右上：整个士嘉堡校区课堂是丰富多彩的。教授们经常将他们正在进行的研究课题，拿来作课堂讨论。
 对页：多丽丝·麦卡锡画廊以举办超一流的当代艺术展和出品高水准的前沿出版物而闻名。该画廊经常邀请知名艺术家、电影制作者和音乐家为师生提供免费讲座和表演等。详情请访问 www.utscc.utoronto.ca/dmg

UTSC的人文科学和社会科学

UTSC的人文科学和社会科学的专业涵盖面广，兼融传统与新型学科。无论你想学习人类学、政治科学；还是想在视觉和表演学的学术构架下学习音乐、艺术史、绘画或艺术管理；或者是想学习全球化进程对社会的影响，城市环境治理，以及各国的移民政策，你都可以在知名教授的指导下，在无专业局限的学术氛围内尽情地吸收学术养分。

“我很高兴能在UTSC这个多元文化的环境中教学，帮助学生深入了解亚洲文化的精髓以及其在海外的影响力。”

环球亚洲研究系教授朴金京

环球亚洲研究专业

亚洲在当今的世界中所占的重要地位日益凸显。UTSC的环球亚洲研究专业旨在全球框架和视野下对东亚和南亚进行全方面的研究。该专业集合了历史、传媒、宗教研究、法学、视觉文化学、文学、性别和妇女研究学以及语言学等专业的优势，是UTSC跨专业学习和研究的典范。

社会和人文科学毕业生的前景

UTSC的文学学士学位为众多毕业生敲开了各大政府机构和企业的就业大门，更将众多有志于继续深造的学生源源不断地输送到世界各大顶尖研究生院学习。在众多UTSC毕业生中，有知名的律师、记者、语言病理学家、教师、艺术馆馆长、社会工作者和活跃在其他各个行业的专业人士。由于UTSC的人文和社会科学毕业生具备极强的分析能力和沟通技巧；拥有跨专业的学术背景和全球化的视野，他们往往是各大研究生院和雇主争相吸引的人才。





“UTSC的本科学习让我受益匪浅。低年级广泛和跨专业的知识积累；高年级深入的专业学习和对教授的科研课题研究的实质性参与，都为我法学院的学习打下了深厚的基础。这儿的浓郁的学术氛围和亲切的校园社区生活让我十分留念。”

刘传

第二届绿色通道学生, 第二任绿色通道学生会主席, 2010届国际发展研究和政治科学双专业毕业生。现就读于美国康奈尔大学法学院主攻国际商法。



人文

学科

非洲

艺术

艺术

艺术

古典

英语

法语

环球

历史

人文

互动





PROGRAMS

人文学

学科	学位/学院	申请代码	简介
非洲学	荣誉文学士 (辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA	研究非洲历史, 文化经济, 政治体系, 艺术和信仰。
艺术文化学	荣誉文学士 (专修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	为学生在视觉和表演艺术专业提供跨专业学习机会。该专业融合了历史, 音乐理论实践, 艺术史, 戏剧, 音乐, 视觉艺术, 和艺术管理等多方面课程。
艺术历史学	荣誉文学士 (主修, 辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业学习世界主要的艺术种类, 并通过历史和相关理论对其进行诠释。
艺术管理学	荣誉文学士 (专修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TSR	该专业学习非营利性艺术机构的商业管理, 包括经费筹集, 市场营销, 商业计划制定和人力资源管理等。
古典文学	荣誉文学士 (辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA	该专业学习古希腊和古罗马文学。
英语	荣誉文学士 (主修, 专修, 辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA;	该专业在学习英文文学经典著作的同时, 通过新兴学科研究如何最具想象力地通过英文语言描述人们的经历。
法语	荣誉文学士 (专修, 主修, 辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业学习法语语法、阅读、写作和口语; 并且研究法语国家的传统文化和文学作品。
环球亚洲学	荣誉文学士 (专修, 主修, 辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA	该专业深入广泛的学习亚洲国家的社会情况以及他们在全球范围内影响。
历史学	荣誉文学士 (专修, 主修, 辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	学生通过学习历史来掌握从历史的角度来充分理解和解释当今的社会状况。
人文交流和 互动研究	荣誉文学士 (主修) 人文学院	非带薪实习: TSA	该专业通过学习世界上不同的社会政治体系, 经济和文化交流和融合来研究当前社会多样性表象下的各种深层联系。

语言认证

选修外语并完成一些高年级语言课程的学生可以获得多伦多大学外语语言认证。

该认证将会在学生的成绩单上证明你的语言流利程度。



我
泛
累;
习
研
为
了
浓
切
的
分

第二
届
国
际
毕
业
学
法





获得总督艺术勋章荣誉的艺术家

视觉和表演艺术课程的高级导师汤尼雅·马尔斯因其在视觉和传媒艺术方面的杰出成就而获得了2008年加拿大总督奖。作为加拿大最具创新性意识的艺术家之一,马尔斯自70年代初就开始活跃在加拿大另类艺术的圈子里。她的表演、雕塑和摄像作品极具表现力和张力。其夸张、幽默和极富讽刺意味的艺术作风影响了整整一代加拿大艺术家。

艺术和文化活动

UTSC已迅速发展为加拿大最具影响力的艺术和文化活动策源地之一。UTSC艺术活动筹委会每年围绕人文和社会科学院的教学内容和研究课题,筹划和执行数以百计的文化艺术活动。活动内容包括音乐和戏剧表演,文学读物展,电影制作,名人演讲和学术研讨会等。其中绝大多数向公众免费开放。



人文学(续表)

学科	学位/学院	申请代码	简介
新闻学	荣誉文学士(专修) 人文学院 另获百年理工学院文凭	非带薪实习: TSJ	该专业结合媒体学术理论以及在电子,印刷和广播媒体的实际经验,提供学生实地操作和就业管理。学生也可进入其它感兴趣的领域,如科学,技术,艺术和娱乐。
语言及心理语言学	荣誉文学士(专修,主修,辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA 带薪实习: TXA	研究语言科学: 结构(语音,词汇,句子和演讲),采集,加工,打乱及语言社会背景。
文学与电影研究	荣誉文学士(辅修) 英文系	非带薪实习: TSA	该专业为学生提供一机会研究在二十世纪文学和文化大背景下的电影发展。探讨电影如何实现产业全球化。以及通过通信技术和产业化,文学如何改变了我们的社会。
媒体学	荣誉文学士(辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA	该专业为学生提供了理论工具,以帮助了解媒体的历史和发展,各种媒体行业如何生产和管理。
音乐与文化学	荣誉文学士(专修,辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业提供全方位的专业课程,包括历史和文化,音乐创作理论和表演艺术等。
新媒体	荣誉文学士(主修) 人文学院 另获百年理工学院文凭	非带薪实习: TSA	该专业结合数字通信和设计创意,学会使用各种数字化工具诠释各种新媒体的技术和理论,并探索和拓展传统知识领域。
哲学	荣誉文学士(专修,主修,辅修) 哲学院	非带薪实习: TSA	该专业通过研究道德,科学,文化,政治,逻辑概念以及人类与社会的关系等来培养学生严谨的求学态度,批判性意识能力和缜密的逻辑思维能力。
宗教学	荣誉文学士(辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA	该专业研究当今世界的主要宗教派系,以及其对于世界时局发展的重用性。
艺术工作室	荣誉文学士(专修,辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业学习绘画,电子传媒,油画,视觉艺术,版画复制和雕塑等。
戏剧及舞台表演学	荣誉文学士(主修,辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业学习戏剧表演,导演和制作。理论课程涵盖戏剧历史和戏剧创作。
妇女与性别研究学	荣誉文学士(主修,辅修) 人文学院	非带薪实习: TSA; 带薪实习: TXA	该专业研究在不同时期和不同文化背景下,人们对女性和性别观念的形成,发展和传播。倡导学生为性别平等做贡献。



社会

学科

人类

城市

离散移民

人文

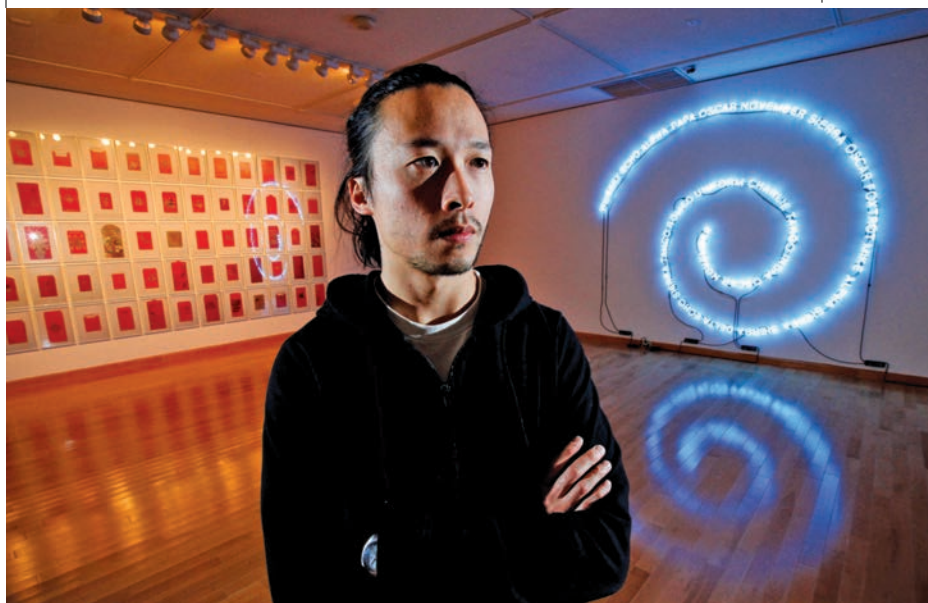
健康

国际

政治

公共

社会



维尔·关 (WILL KWAN)

2002届毕业生, 艺术工作室

国际知名的视觉艺术家维尔·关担任UTSC艺术工作室系的教员。他的摄影, 摄像作品深受业界的高度评价和认同。他多次应邀参加各类高端艺术展览和学术交流活动。关对待工作一丝不苟, 以极高的专业精神在自己的母校培养年轻的艺术家。他重视同时培养学生的传统和前卫艺术表达手法, 使学生能在当前以电子文化为主导的时代背景下充分发挥自己的艺术特长。

PROGRAMS

维尔·关的照片由大卫·库珀为<多伦多星报>专访提供。

社会学

学科	学位/学院	OUAC 申请代码	简介
人类学	荣誉文学士/荣誉理学士 (专修, 主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS	研究人类的起源, 发展, 特性, 文化和现代世界范围内人类的生存状况。
城市研究	荣誉文学士 (主修) 社会科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TXA	该专业学习城市的发展及演变, 可持续性和可居住性。该专业为建筑设计, 城市规划, 房地产交易和相关法律等职业领域的基础专业。
离散人口及移民研究	荣誉文学士 (主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS	该专业学习不同历史阶段的人口流动和迁移, 以及由此产生的各种社会现象。
人文地理学	荣誉文学士 (主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS	该专业通过学习社会和自然环境之间千丝万缕的联系来研究由于人类使用和改造土地而引发的社会和经济问题。
健康学	荣誉文学士/荣誉理学士 (主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TXA	该专业研究影响公共健康的社会因素和如何通过制定公共制度来提高和改善公共健康。
国际发展学	荣誉文学士 (专修, 主修) 社会科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TSD	该专业通过探讨世界各国政治, 经济, 社会和环境问题来客观的理解世界各国和各地区之间的关系。重点学习当今社会存在的贫困和压迫问题。
政治科学	荣誉文学士 (专修, 主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS	该专业通过研究民权与政治, 平等与法制等来研究社会组织机能和政治机能。
公共政策学	荣誉文学士 (主修) 社会科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TXA	该专业研究公共制度的发展, 实施, 以及评估。
社会学	荣誉文学士 (专修, 主修, 辅修) 社会科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TXA	该专业学习人类关系以及社会的运作机制。通过科学的采集以及分析数据, 社会学家们创作理论来研究人们的社会行为。





想象你是其中一员



国际文化节是UTSC校园中最炫目的一道风景线。学生通过自己组织的每年一度的国际文化节淋漓尽致地表现他们的演讲,歌唱,舞蹈和说唱等才艺。





PROGRAMS





科学学院

生物科学系
计算机科学与数学系
物理与环境科学学院
心理学系

艾滋病问题, 饥饿问题, 环境的可持续发展问题, 心理健康问题。
21世纪的科学家们将挑战这些与我们的生存环境, 健康和未来发展密切相关的难题。科学学生现在就需要在自己的专业领域内深入地思考这些人类面临的危机, 并为寻求解决这些危机的方法而不懈努力。



UTSC
在与科



UTS

影响
科学
学的
学习

“学习
满如
如何
那里
靠目

索菲·
高级讲





PROGRAMS

灵活，动力十足的计算机及数学科学系

士嘉堡校区计算机及数学科学系的设计完全超过一般的编程和方程式教学，更加强调发展学生的独立分析思维能力去塑造未来。除了具备大量获奖，世界一流的教师队伍，我们还提供大量的带薪实习计划，使我们的学生在毕业前至少有一年的实践机会。

UTSC的生物实验室和心理学实验室经常聘用本科生参与各种科研项目。本科生会在与科学家和研究生工作的过程中获得巨大的启发。

UTSC的科学学科

UTSC科学学生有机会从师于加拿大最顶尖的科学家和研究人员，并参与具有国际影响力的科研课题。学习科学的使命就是为科学难题寻找答案。在UTSC，你将在处于科学最前沿的教授和研究人员的引领下，使用最先进的科研和实验设备，尽情地探索科学的真谛。无论你感兴趣的科研课题是什么，我们都会鼓励你突破常规思维，通过“自主学习方式”自由地探索解决科学课题的答案。

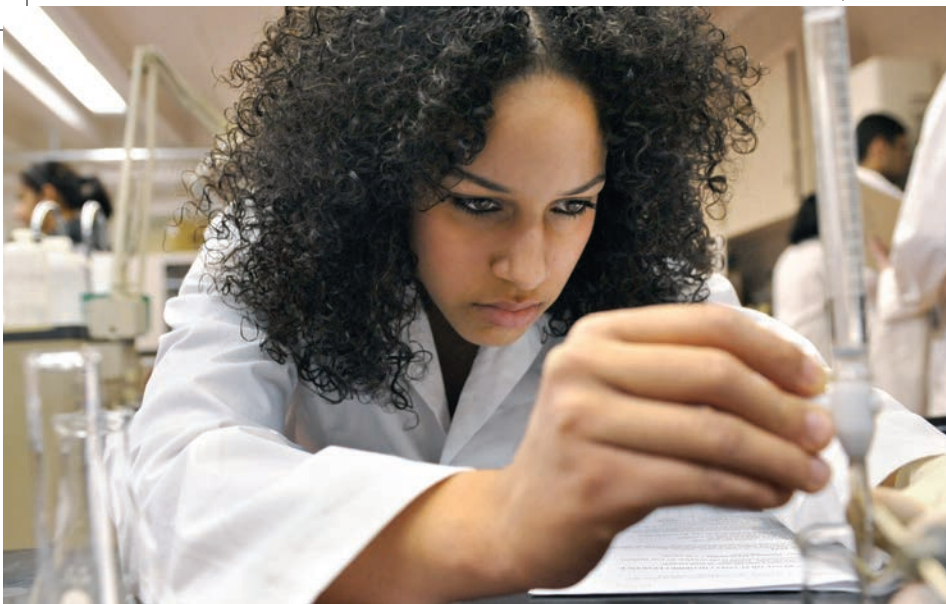
“学习计算机及数学科学的学生必须是充满好奇的。最重要的是，他们必须学会如何更好地解决实际问题。相比在别人那里看到解决方案，他们应该更有兴趣靠自己创造新的方法去解决问题。”

索菲·克里索斯汤姆
高级讲师，数学

科学毕业生的前景

UTSC的科学毕业生活跃于各行各业。多伦多大学的科学学位也将众多的毕业生送入了世界各大顶尖研究生院。研究生学习的专业广泛，包括气象学，环境科学，计算机科学/信息技术，医学，药理学，牙医学，健康科学和生物技术科学等。





备注

*学生需在申请时注明申请带薪或非带薪实习。

†该专业不向高中毕业生开放。学生必须修满一年大学学分后方可申请。

专业选择

申请生物专业的学生大一时学习生物泛专业基础课程，在大二后才进入具体的专修或主修专业学习。

生命科学

学科	学位/学院	OUAC 申请代码	简介
应用微生物学†	荣誉理学士（专修） 生物科学院 另获百年理工学院文凭	非带薪实习: TSL	该专业结合了细胞，分子生物，生物化学，以及微生物学，并给学生提供了良好的实验室实践环境。通过4年的学习，毕业生将能在食品业，化学行业，医药制品行业，化妆品行业，以及其它的相关行业找到相应的职务。
多元生物，生态与进化	荣誉理学士（专修，主修） 生物科学院	非带薪实习: TSL	该专业深度阐述了生态与进化过程如何塑造有机生物和生态系统，以及如何决定多元生物的级别和生命组织的形式。
生物学	荣誉理学士（主修，辅修） 生物科学院	非带薪实习: TSL	生物是有关生命的科学。该专业学习生物的基本知识和他的子分支，比如细胞生物学，分子生物学，生态学，进化论，和生理学。
细胞及分子生物学	荣誉理学士（专修） 生物科学院	非带薪实习: TSL; 带薪实习: TSU	该专业学习通过细胞分子结果来研究有机物的构造，机能及其演变。
健康学	荣誉理学士（主修，辅修） 生物科学院	非带薪实习: TSS; 带薪实习: TXA	该专业学习社会角色对于人们健康的影响，以及如何设置健康系统和公共政策才能更好的促进人们的健康。
人类生物学	荣誉理学士（专修，主修） 生物科学院	非带薪实习: TSL	该专业是研究人体结构及技能的生物学。该专业适合下列专业的学生：医药，牙科，护士，药剂，物理治疗，以及健康管理学。
综合生物学	荣誉理学士（专修） 生物科学院	非带薪实习: TSL	该专业学习不同的解决全球问题的方法，比如气温的变化，疾病的传播，饥饿以及物种消失。该专业的学生能在生命科学的众多下属专业进行选课。
心理健康研究	荣誉理学士（专修，主修） 生物科学院	非带薪实习: TPS; 带薪实习: TSQ	该专业主要学习心理疾病及其不同的治疗方法。通过对此专业的学习，学生能在心理研究所找到相应职务或继续在相关的领域深造。



生命

学科

神经

急救
护理

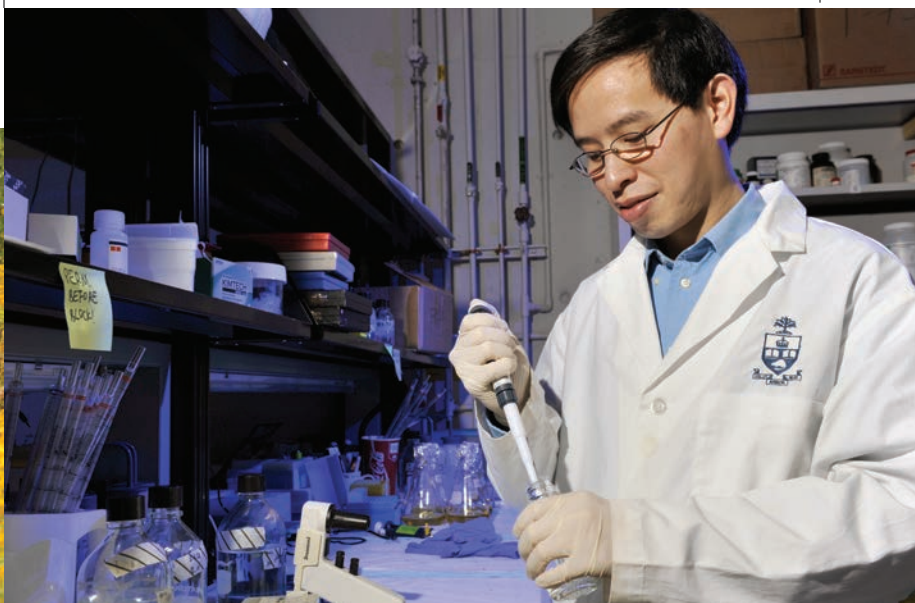
心理

物理
学科天文
体物

生物

生物

化学



爱德华·恩
2004年毕业生，生物科学

“UTSC是我第二个家。这个校园有很强的凝聚力。我能找到属于我的一份事业，并切实地为之付出。”

爱德华在UTSC度过了10年多的时光。他UTSC获得了他的本科和硕士学位，目前在此攻读博士学位。爱德华创办了“畅谈科学”项目，并通过这个项目向加拿大中小學生分享他对科学的热爱，极大地提高了中小學生对学习科学的热情。爱德华也因此成为了UTSC的焦点人物。

PROGRAMS

生命科学 (续表)

学科	学位/学院	OUAC申请代码	简介
神经科学	荣誉理学士 (专修, 主修) 心理学系	非带薪实习: TXN; 带薪实习: TSZ	该专业学习神经系统的结构, 功能, 及其的发展。并通过对神经系统的学习来研究人们的行为, 学习, 意识, 以及感知过程。通过使用不同的技术来解析人类的大脑之谜。
急救及医务辅助 护理	荣誉理学士 (专修) 生物科学院 另获百年理工学院文凭	非带薪实习: TSI	培养学生成为专业的急救医护人员。在加拿大只有这样的一个专业。该学科结合基本和人类生物学实验室雄厚的知识基础和实际急救操作经验。
心理学	荣誉理学士 (专修, 主修, 辅修) 心理学系	非带薪实习: TPS; 带薪实习: TSQ	该专业从心理学的角度研究人类如何感知周围环境; 如何学习, 适应环境, 和记忆; 如何随着年龄的增长而改变心理活动; 如何选择不同的行为方式; 如何受社会影响而改变自身行为。学生通过现代化的方式学习人类的心理活动, 大脑活动及其导致的行为方式。

对页: 科学学生通过实验和野外考察来学习。图为学生在野外实践动物生理学理论, 寻找蜘蛛样本。

物理, 数学, 计算机, 和环境工程科学

学科	学位/学院	OUAC申请代码	简介
天文和天体物理学*	荣誉理学士 (辅修) 物理和环境科学院s	非带薪实习: TSP	该专业学习宇宙物质及其能量的起源, 它们的物理和化学属性及其演化过程。
生物化学*	荣誉理学士 (主修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业正对对化学和生物感兴趣的学生。可应用于制药发展, 医疗诊断, 以及药物分析等领域。
生物性化学*	荣誉理学士 (专修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业专为专修化学而且对生物感兴趣的学生而开设。应用于医学和生命科学等领域。
化学*	荣誉理学士 (专修, 主修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业分析物质的基本属性, 研究不同物质间的反应和结合。其下属专业包括化学分析, 环境化学, 有机化学, 无机化学和物理化学。





环境科学 博士授予点

UTSC为了响应全球对高素质环境科学家的紧急需求,在现有强大的环境科学本科和硕士教育基础上开设了跨学科领域的环境科学博士专业。

物理, 数学, 计算机, 和环境工程科学

学科	学位/学院	OUAC申请代码	简介
计算机科学	荣誉理学士 (专修, 主修, 辅修) 计算机和数学科学院	非带薪实习: TXC; 带薪实习: TSC	该专业通过学习网络管理, 软件设计, 数据库管理, 网络编程, 微处理器系统和计算机图像等课程教学生如何解决现实的问题。学生可以选择专修如下专业方向: 综合计算机科学, 数学和计算机数学双专业, 信息系统, 计算机学和物理学双专业, 软件编程, 计算机学和统计学双专业。
环境科学*	荣誉理学士 (专修, 主修, 辅修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业综合生物, 化学, 数学, 物理, 地球学和生态学等学科, 全面揭示自然和人类活动对环境的影响。学生可以选择环境生物, 环境化学, 环境地理学和环境物理学等方向。
环境科学和技术†	荣誉理学士(专修) 物理和环境科学院 另获百年理工学院文凭	非带薪实习: TSP	学生在学习环境科学理论知识, 分析能力和科研技术的同时, 在实验室和试验基地进行具体的科学实践。
数学及其应用*	荣誉理学士(专修, 主修) 计算机和数学科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	数学在不同的社会中存在并发展了数千年。该专业研究数字, 形状和空间。数学是进一步学习航空航天, 物理, 工程, 经济和金融等学科的必须本科专业。
物理和数学*	荣誉理学士(专修, 主修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业结合物理学和数学专业, 为学生提供跨专业学科组合, 培养学生跨专业思维能力。
物理及天体物理学	荣誉理学士(专修, 主修) 物理和环境科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业研究物体间的相互作用及影响。通过掌握物质运动的基本规律, 学生会精确地预测某一恒星对行星运行轨道的影响, 某一分子对周围原子的影响, 甚至是某一原子核对周围电子的影响。
定量分析学*	荣誉理学士(专修) 计算机和数学科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该学科应用了高级统计技术和数学模型去测试数据, 并把结果应用于金融, 科学, 以及社会科学的领域。
统计学*	荣誉理学士(主修, 辅修) 计算机和数学科学院	非带薪实习: TSP; 带薪实习: TSB	该专业研究并量化偏差和概率。在人口统计学、遗传学和物理学等广泛的学科领域里做数据采集和分析工作。



克莱尔·黑森坎普教授 (左图)

生物学家黑森坎普教授的科研重心是染色体在植物有性繁殖中的功能。她是一个充满激情的讲师, 同时也担任UTSC学习辅导中心的主任。由于她卓越的教学方式和理念, 她获得了2010年度 3M 优秀国家教育者的称号。她说“我很高兴成为UTSC学术团体的一部分。UTSC的教育理念是在实践中学习, 这和我个人哲学不谋而合。这样的教育理念为老师的教学和学生的学习提供了无穷的动力”。





“作为一名生物学习者,我被多伦多大学优良的设备条件和顶尖的教师科研队伍吸引。课程的质量无可挑剔,自然学业也不会轻松。但课程的压力和快节奏的思考学习无疑为日后进入更具竞争力的舞台打下了基础。最让我珍惜的是多伦多大学帮助我塑造了一个更好的自己。”

叶梦尘

第二届绿色通道毕业生,2010届生物科学专业毕业生。现在在美国霍普金斯大学医学院生物学与遗传学系人类遗传学专业攻读博士,师从2009年诺贝尔医学奖获得者卡罗尔·格雷德教授。

网
如何
综
流,
统计

态学
学生
物理

犬的

业研
物

学科

质运
建运
是某

并

专学
F。

性繁
SC学
获得了
成为
习,这
和学



生物多样性, 生态环境与生物演化 (BEE) 是 UTSC 最新推出的专业。该专业旨在学习生态环境和生物演化对物种, 物种群体及其生态系统的影响。学生通过研究生物的形态和行为在生态环境变化下做出的反应来深入研究生态环境。这个学科从全球角度来探讨生物栖息地的破坏, 生态性侵略和气候变化等问题。





PROGRAMS

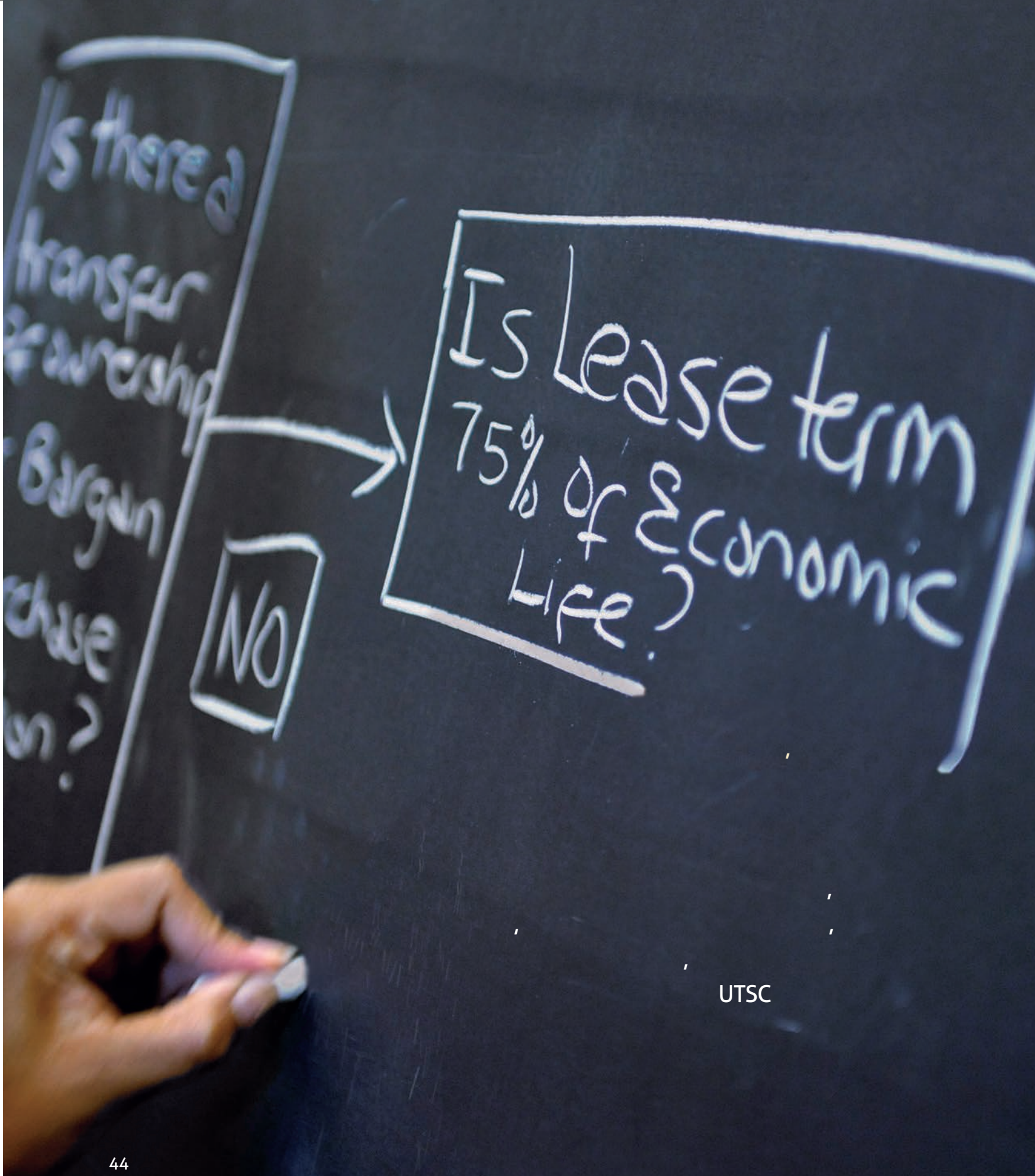
演化
专业旨
物种
通过研
变化下
这个
的破

想象你是他们中的一员



管理学院

工商业管理学系



Is Lease term
75% of Economic
Life?

当代的商业精英需要身兼数职,具备敏锐的观察力和超凡的适应力来应对一个不断变化的全球市场。依靠单一狭窄的专业签订一个终身制工作合同的年代已经成为历史。如今的商界精英不仅要具备扎实的核心管理能力,商业协商能力,沟通能力和独到的创意和见解,还需要敏锐把握地文化多样性,不同价值取向和环保观念。管理学院的学生将在UTSC学习和实践的过程中获得他们所需的知识 and 技能。

UTS

经验
能够
最高

多伦

于探
区的
面的

学院

1. 由
更能
2. 土
们



田昕昕 (右图)

第四届绿色通道学生, 2012届管理学院学生

昕昕非常善于在学习和课余活动之间找到最佳平衡点, 大学生活过得繁忙而充实。大一她积极参与学生会的慈善社团和管理和经济学生会的志愿工作, 并通过这些活动迅速地融入了多大学生社区。昕昕在大二时担任了管理学院入门课程的助教工作。目前昕昕在加拿大安永会计师事务所担任实习会计师。

PROGRAMS

MESA

管理和经济学生会是UTSC最大的院系学生会。该协会时常举行学术竞赛, 研讨会, 工作见面会和各种社交活动。每年一度的“LIVE”大型会议是年度活动的重头戏。加拿大各高校的管理学院均会组队参加这一活动, 在模拟商业案例分析竞赛中一争高下。

UTSC的管理学院

UTSC管理学院为学生未来步入高回报的管理工作岗位打下了一个坚实的学术和经验基础。教授在理论教学的同时也向学生传授他们的相关就业和管理经验。学生还能够通过带薪实习工作或其他实践工作积累工作经验。UTSC管理学院作为加拿大最高品质的本科管理学院期待同学们的加入。

多伦多大学工商管理专业和商业贸易专业的区别

北美大学较常开设的是工商管理专业, 而商业贸易专业则源于英国。因此传统商业贸易专业更加侧重于探讨欧洲的经济体制和商业模式。多伦多大学圣乔治校区的商业贸易专业就偏重于经济学。而士嘉堡校区的工商业管理专业则侧重于管理。在以经济学学习为中心的同时, 学生也全面学习涉及工商业管理各层面的课程。形象地说, UTSC工商业管理专业(BBA)就是一个初级工商业管理硕士(MBA)。

学生不需过度强调这两个专业的区别。多伦多大学士嘉堡校区的管理学教授都是多伦多大学罗特曼商学院的资深教授, 所以两个专业的课程有较大相似度。较明显的区分仅在于:

1. 由于士嘉堡校区是唯一一个提供带薪实习的校区, 所以士嘉堡校区的课程设置(包括带薪和非带薪专业)更能实时地反映企业对当下课程的时代要求, 更具时代性。
2. 士嘉堡校区的经济学教授同时就职于罗特曼商学院和多伦多大学工业关系和人力资源研究中心。所以他们在讲授的经济理论的同时会更多地关注工商业管理案例分析。

管理学院毕业生的前景

UTSC管理学院的毕业生活跃在社会各行业。他们绝大多数进入了世界领先企业, 跨国公司, 银行, 高端制造业和高科技行业。他们有的选择在会计和人力资源管理等专业领域完成职业认证课程, 成为高端专业人士; 或者选择攻读研究生(如工商业管理硕士, 金融硕士, 法学硕士等)。



**职业认证**

工商管理本科学习包括下列职业认证考试所必备的课程

CA
特许会计师

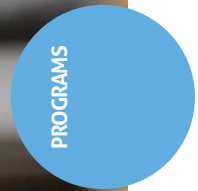
CGA
注册会计师

CMA
注册管理会计师

CHRP
注册人力资源管理师

学科	学位/学院	OUAC 申请代码	简介
工商管理	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; Co-op: TSN	该专业学习商业实践, 企业组织管理理论, 影响企业和组织的各种因素。学生将学会从金融, 会计, 市场营销和人力资源管理等不同角度来批判性评估商业案例。学生通过该专业来广泛地学习工商管理全部相关专业。
工商管理 and 会计学	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	该专业为学生提供审计, 税务, 系统管理, 金融, 会计和管理信息系统等课程。所有会计职业认证考试的基础课程均在该专业中开设。
工商管理和金融学	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	金融是任何个人, 家庭, 商业, 政府或组织健康发展不可或缺的重要因素。学会管理和规避风险, 了解资本市场和国内外银行体系, 掌握收购和并购等知识是一个职业经理做出明智的投资选择的必备知识。
工商管理和人力资源学	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	该专业从人力资源管理角度出发研究企业的运转与员工的关系。提高企业管理人员的领袖能力, 解决纠纷能力, 协商能力, 策划能力, 以及招聘, 选择和培训员工的效率。
工商管理和信息技术学	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	在如今激烈竞争的商业环境中, 信息技术所扮演的角色越来越重要。各行业对同时具有这两个领域专业知识的毕业生需求日益增加。该专业应企业的要求开设, 为企业输送跨专业毕业生。
工商管理和国际商务*	工商管理学士(专修)管理学院	带薪实习: TXB	该带薪实习专业设计是非常特别的。学生能够广泛地接触到工商管理领域的方方面面, 同时对全球范围内的商业世界树立自己的独特见解。通过密集国际商业的课堂学习, 语言锻炼以及到国外学习和工作, 学生们将获得一个难得跨文化沟通的经历, 领导才能得到充分发挥, 同时也能聚焦学术方面对定量分析的能力。学生不仅可以通过普通专业课, 也可以通过一些选修课在某些管理的特殊领域做研究。
工商管理 and 市场营销	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	数据证明大多数的首席执行官均为市场营销出身。在今天的信息时代, 比其他竞争者更了解消费者的需求; 从而更充分和有效地满足消费者的要求是市场营销者的必备技能。
策略管理	工商管理学士(专修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	帮助企业制订长期规划要求经理详尽把握行业情况和企业内部各部门的运作情况。分析目前企业的优劣势, 找准企业未来发展机会, 制定长期发展和短期工作计划, 并定期进行工作评估以保障企业的长期发展。
工商管理经济学	工商管理学士(专修, 主修, 辅修)管理学院	非带薪实习: TSM; 带薪实习: TSN	该专业研究在市场经济体制下商品和服务, 消费者和生产者的关系。课程着重探讨消费者和生产者关系的演变和两者之间的主要矛盾, 以及如何通过经济制度和政策来影响该种关系。





“多伦多大学拥有世界一流的师资以及自由的学术环境,并且为高年级本科生提供了丰富的助研,助教和研究生课程机会。在良好的学术环境以外,校内多样化的学生社团活动让同学们迅速地了解加拿大的社会和生活。”

周哲

第二届绿色通道毕业生,2010届管理科学毕业生。现任加拿大道明银行证券部金融分析师。

周哲以几近满分的本科成绩获得了美国斯坦福大学,卡内基梅隆大学,芝加哥大学,哥伦比亚大学和多伦多大学等大学研究生院的录取。同时也得到了加拿大数大商业银行的高薪聘请。



业和营销学

会计基础

展不资本一个

员工职能员工

的角色知识为

地国内商业学生得到能力些

在今从的必

和企找制,

和生真变政策





UTSC带薪实习

学生通过带薪实习实践理论, 积累工作经验。带薪实习工作的长度一般为**6到12个月**。实习工作和学生的专业对口。带薪实习学生在毕业前即可获得业内工作经验, 知识和技能, 极大地提高日后自身的就业和申请研究生院的竞争力。

带薪实习国际发展与研究

带薪实习国际发展与研究在2010年庆祝了她25岁的生日。该专业是加拿大最受瞩目的国际化专业。该专业与75个国际组织合作, 参与了67个国家的各种项目。

部分带薪实习单位

文学

安大略省艺术中心
儿童自闭症康复中心
加拿大贝尔通讯公司
Bravo! 加拿大青年精英基金会
加拿大艺术理事会
加拿大国际发展协会
“关怀”加拿大(加拿大国际扶贫组织)
加拿大原住民戏剧中心
加拿大帝国商业银行伍德投资公司
多伦多城市电视台
科施&维克菲有限公司
CUSO加拿大大学海外服务中心
Plan 慈善机构
国际训练基金会
心脏病和中风疾病治疗基金会
马克汉姆市博物馆和历史遗址管理会
文化部
加拿大国家芭蕾舞剧团
魁北克乐施会
Pharma Medicas 生物制药科研中心
Platinum Image制片公司
多伦多玛格丽特公主医院
安大略省皇家博物馆
加拿大莎士比亚戏剧节
Soulpepper 戏院
美国州立大学时装设计学院博物馆
“This”杂志

科学

北京CEE诚信能环科技有限公司
Apotex制药公司
Baycrest制药公司-老人院分部
加拿大食品检验局
成瘾性疾病与心理健康中心
神经退行性疾病的研究中心
GlaxoSmithKline制药公司
加拿大第一水电集团
加拿大IBM
Logitech 电脑技术公司
MethylGene生物制药公司
加拿大环境部
斯奈山医院
MPower技术开发公司
NCR信息技术公司
North Point 信息管理软件开发公司
Nuv o技术开发公司
安大略省发电公司
Pharma Medicas 生物制药科研中心
多伦多玛格丽特公主医院
动态科研RIM(黑莓手机)公司
Sanofi Pasteur 生物制药公司
加拿大太阳计算机系统
多伦多桑尼布鲁克医院
加拿大道明投资银行
TELUS移动通信公司
Terraprobe服务有限公司
大学健康网络

工商管理

中国银行总行, 中国北京
新城市集团, 中国南京
蒙特利尔银行投资理财公司
宝马·加拿大
加拿大帝国商业银行科技与营运
Deloitte国际投资理财公司
安永会计师事务所
GE 电子公司·加拿大
GM汽车公司·加拿大
惠普·加拿大
加拿大人力资源和技能
IBM加拿大
卡夫食品公司·加拿大
毕马威会计师事务所
美林投资理财公司·加拿大
微软·加拿大
财政部
安大略省彩票及博彩公司
安大略教师退休金计划
普华永道会计师事务所
Proctor & Gamble日用品公司
皇家银行投资部
Rogers 通讯公司
丰业银行
Suncor能源公司
加拿大Sun微系统公司
TELUS通讯公司
多伦多水电设备系统
丰田·加拿大
Unilever 保健公司



上左:
上右:

带薪
工作
带薪
和加
满足
带薪
带薪
自然
领域
实习
学生
择任
便捷
达到
获得
学习





PROGRAMS

国

研究与研究在
25岁的生
拿大最受瞩
该专业与
作,参与了
冲项目。

上左：国际发展研究带薪实习学生提亚娜·罗德瑞格在加拿大世界大学服务机构布基纳法索实地实习期间和当地儿童的合影。
上右：第五届绿色通道带薪实习管理学生刘陶然在香港高盛银行实习。

带薪实习专业优势

工作地点灵活

带薪实习的工作单位分布于多伦多市和加拿大及海外各大城市。轻松满足满足学生对地理位置的不同需求。

带薪实习专业面广

带薪实习专业涵盖社会科学,人文科学,自然科学,应用科学和管理科学各专业领域。

实习周期灵活

学生可以在一年三学期(秋,冬,夏)中选择任一学期进行带薪实习。

便捷

达到带薪实习录取标准的学生即自动获得实习机会,并与本科学习无缝连接,学习实习双管齐下。

享有盛名的项目

带薪实习项目开展38年,得到众多雇主的一致好评。

收入丰厚

根据不同的实习单位和实习期间,带薪实习的平均工资在\$12,000-\$32,000加币之间。

校方鼎力支持

带薪实习办公室与各个实习单位紧密工作,为学生提供工作机会;并帮助学生准备面试技能等。

高品质的工作经验

一份真正意义的工作,一段宝贵的工作经验将全面提升你的学习和工作竞争力。

“我们招聘了许多多伦多大学士嘉堡校区的带薪实习学生。他们很有能力,工作作风成熟,行事果断,完全胜任他们的工作!”

瑞·克莱蒙博士
高级科研科学家
加拿大环境署





带薪实习本科时间安排

以下是带薪实习本科时间安排的两个范例。请留意带薪实习国际发展研究专业需要五年时间毕业, 大部分带薪实习科学专业需要四到五年毕业。

包含两个带薪实习阶段的时间表

	秋季学期	冬季学期	夏季学期
第一学年	学习	学习	放假
第二学年	学习	学习	实习阶段1
第三学年	学习	学习	学习
第四学年	实习阶段2	学习	毕业

包含三个带薪实习阶段的时间表

	秋季学期	冬季学期	夏季学期
第一学年	学习	学习	学习
第二学年	实习阶段1	学习	实习阶段2
第三学年	学习	实习阶段3	学习
第四学年	学习	学习	毕业

文科带薪实习专业

学科	时间跨度	简介
带薪艺术管理专业	学生需要完成两个每期长3-4个月的实习阶段。绝大多数的学生在完成4个全职学期后(二年级后)开始实习。	学生在艺术馆, 博物馆, 影剧院或是艺术节组委会等单位和机构实习。学生在专修市场营销, 金融管理和人力资源管理等工商业管理课程的同时, 主修艺术历史, 戏剧, 音乐和绘画四个艺术专业其中之一。
带薪人文学专业	学生需要完成两个每期长3-4个月的实习阶段。绝大多数的学生在完成4个全职学期后(二年级后)开始实习。	<ul style="list-style-type: none"> • 艺术与文化 • 艺术历史 • 戏剧 • 英文文学 • 法语 • 历史 • 语言学 • 音乐和历史 • 哲学 • 心理语言学 • 绘画 • 妇女与性别研究 该专业的实习单位包括政府部门, 专业咨询部门, 技术服务部门, 非营利性组织和教育等机构。实习机会遍布安省。学生在实践中提高自己的分析, 电脑运用, 科研以及写作等能力。

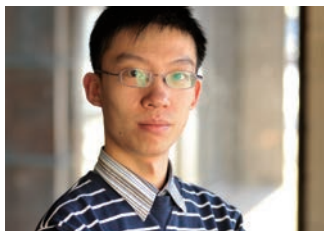


孙洋
第三届绿色通道学生
带薪实习计算机专业
实习单位: IBM

带薪国际发展研究学	学生需要完成一个8-12个月的实习阶段。绝大多数的学生在完成6个全职学期后(三年级后)开始实习。	该专业研究如何提高发展中国家的生活水平。学生在完成大三的本科学习后, 通过加拿大或国际组织聘用, 到非洲, 亚洲, 拉丁美洲, 中东, 高加索地区或加拿大欠发展地区进行实习。实习组织单位包括加拿大非政府组织, 国际组织和科研所, 以及少量的私人企业和国际银行成员。学生在完成实习后回到大学完成大四的学习。
-----------	--	--

带薪实习工商管理专业

学科	时间跨度	简介
带薪实习工商管理专业	学生需要完成三个每期长为4个月或一个期为8个月加一个期为4个月的实习阶段。大多数学生在完成3个全职学期后(一年级后)开始实习。	<ul style="list-style-type: none"> • 会计 • 管理与经济学 • 金融 • 人力资源管理 • 市场营销 • 策略管理 实习单位为国际知名企业, 会计事务所, 政府机构, 消费品产业, 跨国集团, 银行, 投资公司, 大型生产商和高科技公司。学生在实习期间建立自己的就业网络, 掌握职业技能, 为日后就业打下坚实的基础。
工商管理和国际商务*	学生需要完成三个每期长为4个月或一个期为8个月加一个期为4个月的实习阶段。大多数学生在完成3个全职学期后(一年级后)开始实习。	实习会在各行业中排名前列的国际知名公司。总共在三个工作期中学生至少要有有一个工作期在国外实习工作。当然依据自己的兴趣学生可以选择不同的海外工作地点; 工作职位, 可行性, 当地安全及是否有良好的国际关系也会有很大的不同。 *此学科未完全通过批准



孙凤为
第四届绿色通道学生
带薪实习计算机与统计专业
实习单位: 加拿大丰业银行





间毕

期

段2

修
戏和
研通过
大欠
以行,
掌握一
页;

DERRICK FUNG

2010年带薪实习管理毕业生

德瑞克在毕业前就获得了一次改变他人生轨迹的机会。作为4名入选的加拿大学生之一,德瑞克获得了前往纽约威廉.J.克林顿基金会进行带薪实习的机会。该基金会致力于解决包括气候变化,艾滋病等在内的全球性热点问题。德瑞克在实习期间协助筹划了该基金会2010年秋季国际峰会。



PROGRAMS

带薪实习科学专业

学科	时间跨度	简介
带薪实习细胞分子生物学(生命工程)	学生需要完成两个每期长为4个月的实习阶段。绝大多数的学生在完成4个全职学期后(二年级后)开始实习。	该专业的实习单位为大学,政府,医院,科研实验室,企业科研和发展实验室,生物科技以及制药公司的质量检测部门。
带薪实习计算机科学	学生需要完成三个每期长为4个月,或者一个期长8个月加一个期长4个月的实习阶段。学生可以在完成3个全职学期后(一年级后)开始实习。	<ul style="list-style-type: none"> • 综合计算机专业 • 信息系统专业 • 软件工程专业 该专业的实习单位为高科技公司,金融服务公司,物流公司,教育机构,政府部门,生物科技和能源公司等。学生拥有杰出的实习机会充分接触大型国际企业或新兴高科技公司。 <ul style="list-style-type: none"> • 计算机与数学双专业 • 计算机与物理双专业 • 计算机与统计学双专业
带薪实习科学专业	学生需要完成三个每期长为4个月,或者一个期长8个月加一个期长4个月的实习阶段。学生可以在完成3个全职学期后(一年级后)开始实习。	<ul style="list-style-type: none"> • 天体物理学与物理学 • 生物化学 • 化学 • 环境科学 • 环境生物学 • 环境化学 • 环境地理学 • 环境物理学 该专业的实习单位为化学,制药和生物科技领域的领军科研开发公司,环保科技开发公司,专业咨询公司,科研公司,教育机构和政府部门等。该专业为学生提供宝贵的实习经验,为学生提供就业前的技能培训,并帮助学生在竞争激烈的就业市场中找到自己的位置。 <ul style="list-style-type: none"> • 自然科学 • 物理和数学科学 • 物理科学 • 物理及其应用 • 数学 • 数学及其应用 • 定量分析 • 统计学
带薪实习神经科学专业(生命工程)	学生需要完成两个每期长为4个月的实习阶段。绝大多数的学生在完成4个全职学期后(二年级后)开始实习。	该专业的实习单位为大学,政府,医院,科研实验室,企业科研和发展实验室,生物科技以及制药公司的质量检测部门。
带薪实习心理学以及心理健康学专业(生命工程)	学生需要完成两个每期长为4个月的实习阶段。大多数学生在完成4个全职学期后(二年级后)开始实习。	心理学: 该专业为“传统”的心理学专业,涵盖大量研究心理对社会行为生命周期发展,认知能力,记忆,语言以及思维的影响的课程。实习单位为研究所,工业科研部门,教育机构,政府机构和为有特殊心理需求的人群所设的服务机构等。 心理健康研究: 该专业不仅是多伦多大学特设的专业,也为北美的大学本科专业设置中的前沿专业。该专业通过学习心理活动的基本原理来重点研究心理失常行为及其治疗手段。学生的实习单位为医院,康复中心等临床实习单位。

梅迪
第四届绿色通道学生
带薪实习管理专业
实习单位: 加拿大贝尔通讯公司



刘睿颖
第四届绿色通道学生
带薪实习管理专业
实习单位: AGF信托公司





2011年
近200名绿色通道学生成功完成了学术英文密集训练课程，在8月举行了盛大的毕业典礼。图为学生的毕业合影。

绿色通道

绿色通道项目是多伦多大学士嘉堡校区和中国十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士嘉堡校区学习。该项目由多伦多大学本科预备课程和本科课程组成。绿色通道已成功运作八年，第一至三届绿色通道学生已经毕业。他们有的进入世界一流研究生院继续学习；有的已走入了工作岗位。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。

右上图：多伦多大学校长大卫·雷勒教授（左二）和副校长兼士嘉堡校区校长弗兰克·沃克瑞诺教授（左一），副校长朱迪丝·沃福森女士（右二）和深圳外国语学校汤佳宏校长（左三），李武副校长（右一）于2012年二月第一届多伦多大学绿色通道校长会议合影。

右下图：多伦多大学校长大卫·雷勒教授向杭州外国语学校校长方健文博士授绿色通道合作学校纪念牌。

左下图：多伦多大学校长大卫·雷勒教授一行参观上海第三女子中学。



多伦
中
全
大
多
·掌
·参
·制
·按
·使
·准
·正
·提
·提
·正
·熟
·和
·学

多伦

学
对
活

达
生
条
多

何
知

有
们

的
并
生
生



生成
集训
了盛
学生



多伦多大学本科预备课程

多伦多大学本科预备课程为期12周(六月第一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和学习方法;学会使用多伦多大学的教学资源。

多伦多大学本科预备课程将帮助学生学会:

- 掌握多伦多大学教授教学和握课堂笔记方法
- 参与并引导学术讨论
- 制作和进行课题演示
- 按要求进行学术写作
- 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
- 正确阅读和理解不同形式的阅读材料(文字,视图,表格)
- 提高包括俚语,术语和科技词汇在内的词汇量
- 提高应试技巧
- 正确理解和分析现场对话或录音语音材料
- 熟悉使用多伦多大学教学资源 and 教学服务资源
- 和教授及同学自由沟通
- 学会熟悉使用校内教育网络平台和相关技能

多伦多大学本科预备课程要求

学生必须要成功完成多伦多大学本科预备课程才能进入本科学习。本科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”以上成绩才能从本科预备课程毕业。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。向家长及时准确地通知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。多伦多大学有大量的课程或服务项目来支持学生的学术,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。



GREENPATH





上图：2012年二月多伦多大学校长大卫·雷勒（David Naylor，第一排中）教授和副校长兼士嘉堡校区校长弗兰克·沃克瑞诺（Franco Vaccarino，后中）教授同中国绿色通道合作中学校长的合影。

录取要求

1. 多伦多大学士嘉堡校区招生以分数高低依次录取，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。
3. 多伦多大学士嘉堡校区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2012年9月3日开始，到2012年9月28号截至。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。学校会于9月28日将所有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. 报名表格和补充报名表格
 - b. 高中一、二年级全部成绩
 - c. 签署好的学生合同
 - d. 100加币报名费的国际汇票

申请方式

学生可在多伦多大学绿色通道网站
www.utsutoronto.ca/greenpath 上下载申请表格。

1. 按要求完整填写申请表格
2. 学生只允许选择一个专业。填写申请专业时请注明专业代码和专业名称。具体各个专业信息请查看本手册27-47页。
3. 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56-57页中查询。如果学生所感兴趣的专业在多伦多大学士嘉堡校区并无开设，我们建议该生不要考虑报考绿色通道。
4. 专业录取信息
 所有带薪实习专业的报考都具有很强的竞争力。如果学生没有达到其所报专业的最低录取标准，多伦多大学士嘉

- 堡校区将对其进行梯度录取。比如说如果学生没有达到所报的带薪实习计算机科学的录取条件，我们会自动依次按照非带薪实习计算机科学的录取条件，或数学和物理科学的录取条件对学生进行录取。学生可从绿色通道网站上下载表格。请将各问题复制，粘贴到电子文档中，并依次键入答案。回答问题时只能用英文。每题答案不得超过100字。
5. 申请费 申请费为100加币。缴费形式为国际汇票。收款单位为 University of Toronto。请将如下文件一并交至合作学校：
 - a. 填写完整的申请表
 - b. 申请费
 - c. 填写完整的附加申请表
 - d. 签署好的绿色通道学生合同

录取程序

1. 多伦多大学士嘉堡校区将在2012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2012年10月在合作学校进行笔试和面试。并在高中成绩、笔试和面试成绩的基础上进行择优录取。
3. 多伦多大学士嘉堡校区将在2012年11月底发放初步录取名单。正式有条件的录取通知书将在12月底发放至各合作学校。
4. 接到录取的学生必须于高三上学期末提交会考成绩和高三上学期期末考试成绩，以完成在多伦多大学士嘉堡校区的注册。上述之成绩必须和学生的一贯表现相当，否则大学有权拒绝正式录取学生。学生必须在2013年8月前提交以下文件：
 - a. 正式的英文高中成绩单；
 - b. 正式的英文高中毕业证书或毕业说明信

备注：如果你是一个未满18周岁的国际学生，你可能会被加拿大移民局要求找到一个加拿大公民作为监护人。你的家长将承担找监护人的责任。





Taylor, 第一
(Franco
合影。

达到
依次
理科
网站
并依
得超

收款单
合作

月内公

进行
上进

录取
各合

和高
区的
大学
以下

被加
家长



GREENPATH

学费, 付费方式和退费政策

2013年多伦多大学本科预备课程学费为11,800加币。

费用包括:

1. 学费
2. 12周住宿费
3. 机场接机费
4. 健康保险
5. 书本费

费用不包含生活费和其他个人开销。

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2012年11月公布。学生在接到正式录取通知后的10个工作日内决定是否接受录取。一旦接受录取, 学生须交纳11,800加币的本科预备课程的学费(付费形式为银行汇票, 收款人为多伦多大学)。如果学生赴加学习许可申请被拒, 多伦多大学则退回全额学费。如学生在缴费后由于其他任何原因放弃该录取, 多伦多大学将在扣除3000加币后退回余款。

入学奖学金和本科学费

多伦多大学向一年级新生提供入学奖学金。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奖学金的竞争。



入学奖学金

校方自动授予, 学生无需申请

入学奖学金	金额	数额	备注
多伦多大学士嘉堡校区入学奖学金	3000加币 1500加币 1000加币	1 1 1	基于学生成绩授予 基于学生成绩授予 基于学生成绩授予
江苏省绿色通道入学奖学金	100,000人民币	2	基于学生成绩授予 另仅限于江苏考生

本科学费

多伦多大学的本科学费于每年六月公布。2012-2013学年(9月-5月)国际学生普通学科的学费约为28,409加币。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科学专业)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710加币到820加币的带薪专业安置费。

住宿费

2012-2013年度(9月-5月), 共计八个月的住宿费如下:

- 联体别墅双人卧室: 5042加币
- 联体别墅单人卧室: 6799加币
- 公寓式单人卧室: 7285加币

其他费用

学生需要每年准备约900加币以备特殊急用和1,400加币书本及学习用品费。国际学生必须购买大学医疗保险计划, 该计划年保费约为800加币。

以上所有费用单位为加币。如有更改, 恕不另行通知。





专业一览表

毕业要求

多伦多大学士嘉堡校区要求学生按专业课程要求修满20个学分方能毕业。

▶ 专修

专修要求学生对其一专业进行深度和集中的学习。学生至少需要在该专业范围内修满9-15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的，较集中的学习。学生至少需要在所选专业范围内修满6-8个学分。

▶ 辅修

辅修专业旨在拓宽学生的知识领域。学生可在不同专业领域选择专业，修满4个学分。

▶ 带薪实习

带薪实习专业使学生将学习与工作相结合。

▶ 合作学科

在与百年理工学院合作的一些学科学生在大部分的情况下通过增加的课程可以获得百年理工学院另外颁发的应用文凭或证书。

▶ 合作学科

在与百年理工学院合作的一些学科，学生在大部分的情况下通过增加的课程可以获得百年理工学院另外颁发的应用文凭或证书。

学科	要求高中课程	专修	主修	辅修	带薪实习	非带薪实习	带薪实习
管理和经济学							
录取类别: 管理科学 (BBA)							
工商业管理	C, F	■			■	TSM	TSN
工商业管理 & 会计	C, F	■			■	TSM	TSN
工商业管理 & 金融	C, F	■			■	TSM	TSN
工商业管理 & 人力资源	C, F	■			■	TSM	TSN
工商业管理 & 信息技术	C, F	■			■	TSM	TSN
工商管理和国际商务***	C, F	■			■		TXB
工商业管理 & 市场营销	C, F	■			■	TSM	TSN
策略管理	C, F	■			■	TSM	TSN
工商管理经济学	C, F	■			■	TSM	TSN
工商管理经济学 (BA)	C, F		■	■			TSM
人文学							
录取类别: 人文科学 (BA)							
非洲研究				■		TSA	
艺术和文化							
• 美术艺术		■			■	TSA	TXA
艺术史			■	■	■	TSA	TXA
艺术管理		■			■	TSA	TSR
古典文学				■		TSA	
英语		■	■			TSA	
英语文学				■		TSA	
法语	Fr or equiv	■	■	■	■	TSA	TXA
法式法语	Fr or equiv			■		TSA	
环球亚洲研究		■	■	■		TSA	
历史		■	■	■	■	TSA	TXA
历史人文交流与互动研究 §			■			TSA	
新闻学 *		■				TSJ	
语言学		■	■	■	■	TSA	TXA
文学和电影学				■		TSA	
媒体学				■		TSA	
音乐与文化			■	■	■	TSA	TXA
新媒体学 * * §			■			TSA	
哲学		■	■	■		TSA	
心理语言学		■			■	TSA	TXA
宗教				■		TSA	
绘画			■	■	■	TSA	TXA
戏剧与表演			■	■	■	TSA	TXA
妇女与性别研究			■	■	■	TSA	TXA
录取类别: 社会科学 (BA)							
人类学 (BA/BSc)		■	■	■		TSS	
城市研究			■		■	TSS	TXA
离散人口及移民研究			■	■		TSS	
地理							
• 人文地理			■	■		TSS	
• 自然与人文地理			■			TSS	
健康科学			■	■	■	TSS	TXA
国际发展研究		■	■		■	TSS	TSJ
政治科学		■	■	■		TSS	
公共策略			■		■	TSS	TXA
社会学		■	■	■		TSS	

