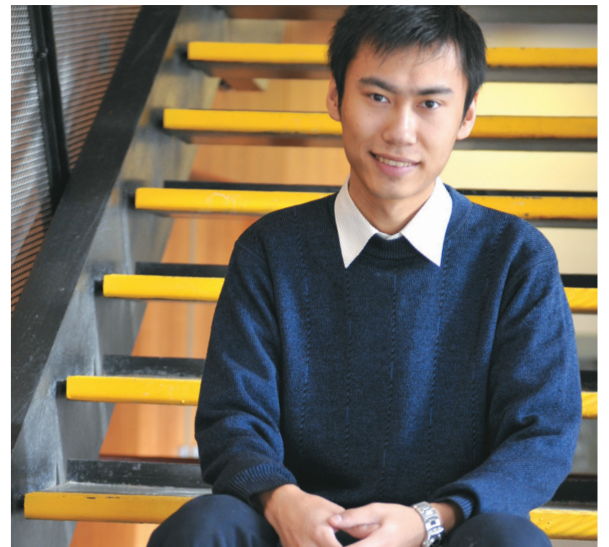




UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH

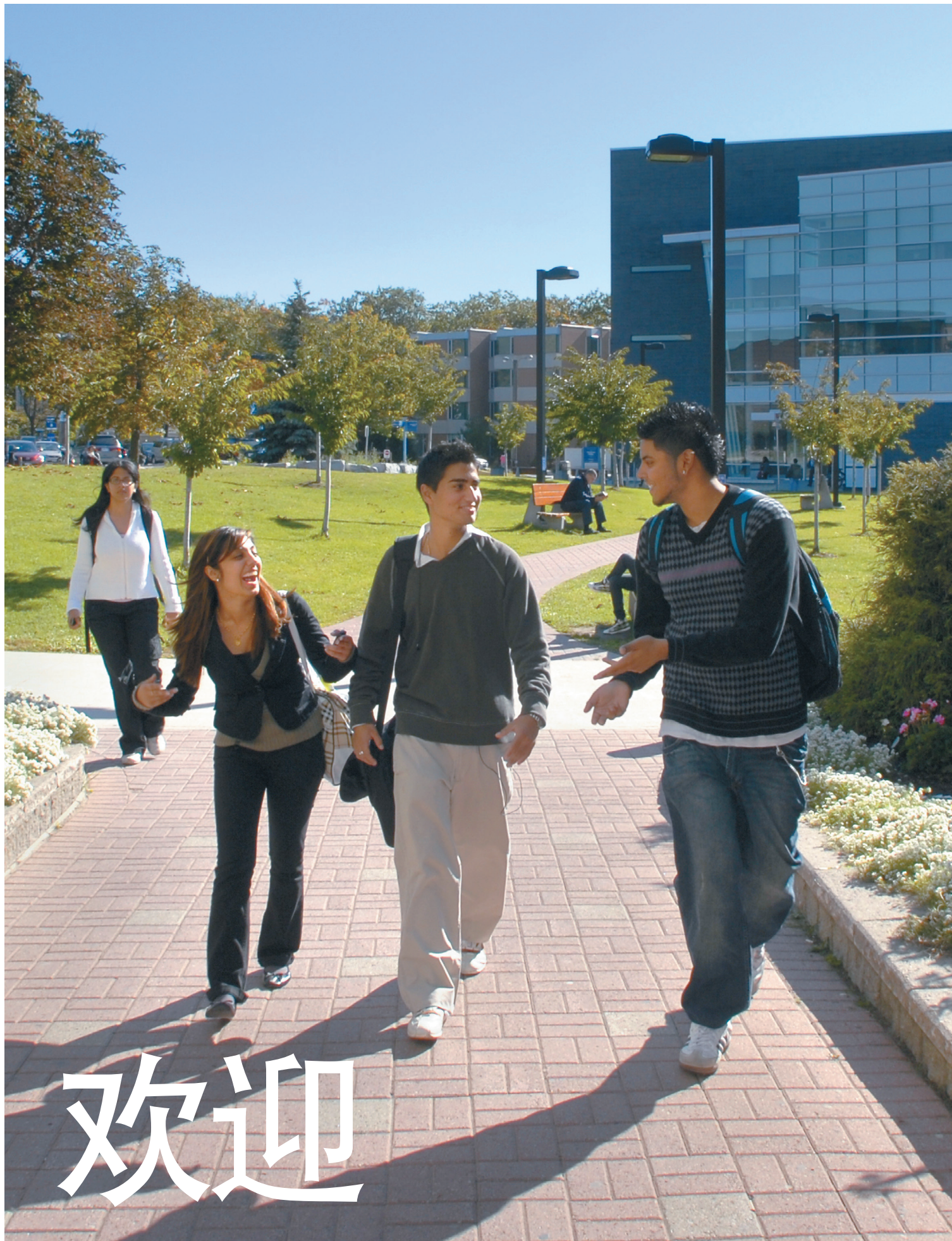
**GREENPATH 2011**  
多伦多大学士嘉堡校区绿色通道



卓越雄厚的  
师资力量

世界领先的  
科研实力

充满活力的  
学生团体



# University of Toronto Scarborough

2011 Viewbook

## 多伦多大学士嘉堡校区绿色通道

### 简介

16 多伦多大学士嘉堡校区大学体验

18 多伦多大学学位

20 卓越品质

22 校友, 校区简介

24 丰富多彩的学生生活

26 学生俱乐部和团体

28 国际学习

30 住宿生活

32 体育休闲

34 学生服务

### 课程

4 绿色通道

36 在实践中学习

38 文学及艺术

44 科学

50 工商业管理

56 多伦多大学带薪实习专业

62 专业一览表



# Green Path 绿色通道

绿色通道项目是多伦多大学士嘉堡校区和中国六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五年，第一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。多伦多大学校长David Naylor教授在访问绿色通道北京合作高中-北京师范大学附属实验中学时称“绿色通道学生学习态度严谨，学习成绩优异，领袖才能出众”。中华人民共和国驻多伦多领事馆总领事朱桃英女士称绿色通道项目为“高质量的中加教育交流项目的典范”。



## 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表述，理解和写作能力；帮助学生熟悉多伦多大学的教和学习方法；学会使用多伦多大学的教学资源。

学生完成多伦多大学本科预备课程后，将具备相应技能完成如下任务：

- 熟悉教授教学方法，掌握课堂笔记方法
- 参与并引导学术讨论
- 制作并示范团队会议和课题演示
- 按要求进行学术写作
- 用大量不同句式表达复杂的学术观点
- 理解并批判性分析跨专业的学术文章
- 正确阅读和回应不同形式的阅读材料（文字，视图，表格）
- 提高对词汇，俚语，术语和科技词汇的理解
- 提高应试技巧
- 听懂现场对话或录音语音材料，并作正确应答
- 懂得使用多伦多大学教学资源 and 教学服务
- 和教授及同学自由沟通
- 学会和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

成功完成多伦多大学本科预备课程是进入本科学习的前提条件。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，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，方可转为正式生。否则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，社交和个性发展。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，并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。

# 绿色通道招生信息

## 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招生办公室主任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2010年9月6日开始，到2010年9月30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30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. 高中一年级，二年级全部成绩
  - c. 签署好的学生合同
  - d. 80加币报名费的国际汇票注：4项报名材料如不齐全，多伦多大学将不受理报名。

## 申请方式

学生可在多伦多大学绿色通道网站  
www.utsc.utoronto.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38-61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62-63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。

报考管理专业的考生（带薪以及非带薪）：成绩优秀，但暂时没有达到管理专业最低录取要求的学生将被“条件录取”到管理专业。获“条件录取”的学生大一在管理专业学习，如果大一成绩达标，则可以从大二开始成为管理专业的正式生，不受任何学术条件的限制，也无需多修课。但如果大一的成绩不达标，学生必须从大二起转出管理专业，选择其他专业进行学习。

5. 附加申请表  
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。
6. 申请费  
申请费为80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10月份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在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收到学生的会考成绩或高三上学期期末考试成绩后发放正式录取通知书。上述之成绩必须和学生的一贯表现相当，否则多大有权拒绝正式录取学生。正式录取通知书将在2011年1月底或2月初通过快递发放到合作学校。  
多伦多大学士嘉堡校区在发放正式录取通知书时要求学生递交如下文件：
  - 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。学生必须将上述文件在2011年8月前交至多伦多大学士嘉堡校区。

# 奖学金和本科学费

## 学费， 付费方式和退费政策

2011年多伦多大学本科预备课程学费为10,400加币。

费用包括:

1. 学费
2. 12周住宿费
3. 机场接机费

费用不包含:

1. 健康保险 (2010年的健康保险费用约为200加币, 2011年的保费预计不会大幅增加。)
2. 饮食和其他个人开销
3. 书本费

## 付费方式和退费政策

1. 多伦多大学士嘉堡校区本科的条件录取结果于2010年11月公布。学生在接到录取通知书后的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3400加币的本科预备课程的学费押金 (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, 该押金全额退回。如学生由于其他任何原因放弃该录取, 则该费用不予退回。如果多伦多大学士嘉堡校区因为学生高中会考成绩不达标而拒绝接受学生, 则该费用全退。
2. 多伦多大学士嘉堡校区本科的正式录取结果于2011年1月底或2月初公布。学生在接到录取通知书后的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7000加币的本科预备课程的余款 (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, 该押金全额退回。如学生由于其他任何原因放弃该录取, 则该费用将在扣除800加币手续费后予以退回。

## 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
多伦多大学士嘉堡分校入学奖学金	3000加币	1	基于学生成绩授予
	1500加币	1	基于学生成绩授予
	1000加币	1	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 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。2010-2011学年 (9月-5月) 国际学生的学费为23,478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专业) 从高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320加币到400加币的带薪专业安置费。

## 住宿费

2010-2011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: 4794加币
- 联体别墅单人卧室: 6474加币
- 公寓式单人卧室: 6938加币

## 其他费用

学生需要每年准备约900加币以备特殊急用;

500-1000加币书本费。

国际学生必须加入大学医疗保险计划,

该计划年保费约为800加币。

以上所有费用为加币, 如有更改, 恕不另行通知。



## 曹筱舒

2008年带薪实习环境化学

两年多来在多伦多大学士嘉堡校区的学习生活，让筱舒各方面的能力都有了长足的进步，成为她人生中最宝贵的一笔财富。

在学习知识的同时，筱舒还在担任了大一化学课的实验室助教。主要工作是讲解化学实验操作中的基本技术方法（差量分析，滴定法等），并指导学生如何遵守实验室的安全准则，防止安全事故的发生。助教的工作不仅让筱舒拥有了一个与学生交流分享知识的平台，加深了她对于基础知识的掌握，同时也体验到了传道授业，为人师表的乐趣。

多伦多大学士嘉堡校区有着浓厚的学术氛围。仅环境科学专业，学校已有四五个成熟的环境科学研究团队，各个团队有不同的研究方向（生命科学，环境化学，环境物理等）。一年前，筱舒有幸加入了The Wania Group并实习至今。一年多的实验室经历使她对环境科学有了更深刻的认识，并被科学家一丝不苟的工作态度所感染。这段宝贵的经历令筱舒受益匪浅，让她对未来发展充满了自信。

# Xiaoshu





## 石墨鲁

2005年物理与应用物理，数学专业，

2009年毕业，现在麻省理工学院量子物理博士专业就读

墨鲁是第一届绿色通道学生，也是很多绿色通道同学的学习楷模。他是多伦多大学士嘉堡校区的杰出毕业生。墨鲁在本科阶段跟随教授参加了很多科学研究活动，参与编撰发表了许多科研论文。

墨鲁想对申请绿色通道进入多伦多大学的学弟学妹们提几点建议：

1. 选择专业上，一定找自己喜欢的，学得好的学科。之前没有接触，但就业前景较好，或学校相对教学资源丰富的科目可以尝试，努力让自己在尝试中找到兴趣。但如果长时间没有感觉，就不要一味地随波逐流了。
2. 多大的资源和发展空间是无限的，但需要我们自己努力发现和争取。奖学金、科研补助、会议旅行补助和好多助教、监考职位等等的申请工作需要做大量的提前工作。因此在学习过程中，一定要有长远打算。
3. 成绩不永远是第一位的。多大选课上的自由度相当大，除了固定的一部分课程，每门选修课所占学分同主课一样。选修课要尽量为自己今后更好发展起到辅助作用。比方说计算机语言的掌握对大多数工作都有必要，虽然课业量较大，我还是建议非此专业的学生，尤其是数学、物理学科的学生选修。
4. 对于有意读研究生的同学，应当较早地在几项英语考试上做准备。一般来讲，GRE的复习要求至少几个月全身心投入（我个人准备了半年，每天至少2个小时），美国个别学校甚至要求托福成绩（比方普林斯顿），因此需要考生未雨绸缪。

## 马赛

2008带薪实习统计学和经济学双专业

马赛身边很多的本地学生都是加拿大各个高中的尖子生，获得过很多加拿大学术奖项。他们充实而又辉煌过去深深影响了马赛。他决心在这四年的大学生活里通过刻苦，勤奋，以及钻研的精神向他们挑战。通过2年刻苦的学习，马赛以平均积累学分满分4.0，平均成绩94分的优异成绩实现了自己的诺言。马赛的教授评价他为“一名智慧而且勤奋的学生”。他2009年荣登多伦多大学世嘉堡校区荣誉学生榜，并获得多伦多大学学者奖学金。

除了平时的学习，马赛还积极参加很多课外活动，并在多伦多很多的慈善组织做义工。在2009年夏天，马赛还在多伦多动物园做了4个月的导游。

他热爱音乐和宋词，初二的时候就获得了中国音协9级钢琴证书，多年参加学校的新年音乐会。并多次代表学校出访巴黎，奥地利，匈牙利等地进行演出。





## 周哲

2006年数学与统计系专业，2010年6月毕业

周哲在本科的学习非常勤奋，以平均积累学分3.99的高分连续四年登上多伦多大学士嘉堡校区荣誉学生榜，并获得多伦多大学学者奖学金。并于2007年获得文森布莱登奖学金。

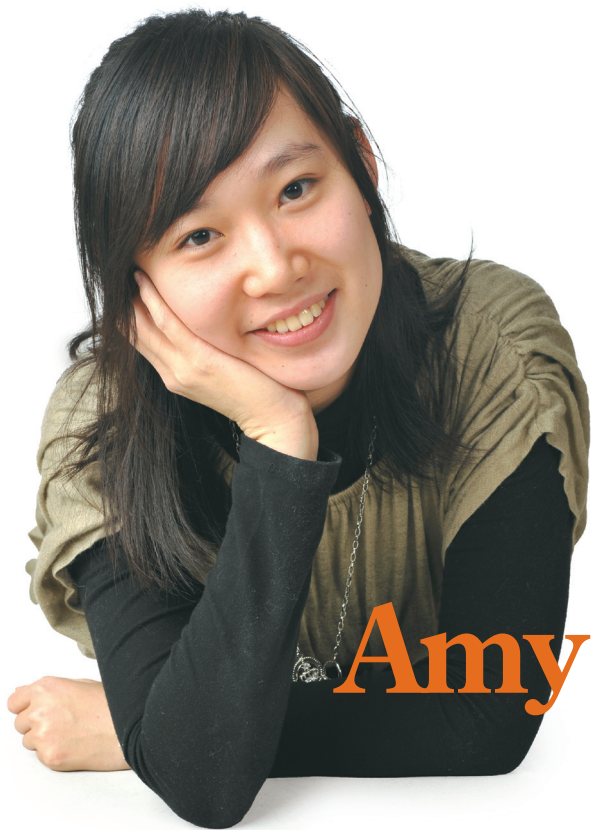
周哲具有金融，经济和数理建模方面的专业知识，以及丰富的金融领域带薪实习经验。他在2008年通过了加拿大证券课程，并先后在加拿大枫叶银行贵金属交易组，枫叶银行期权期货及衍生工具技术组和加拿大投资监管组织任商务分析师和金融研究员。与此同时，他从大二开始在多伦多大学数学和统计学系以及经济和管理系任助教，主要负责大学一年级“微积分”，“线性代数”，“微观/宏观经济学”，“基础统计学”以及“管理学”课程的教学辅导工作。

周哲计划在毕业之后从事金融衍生品的建模和研究。他认为多伦多大学所提供的丰富的实习/助教机会对他未来的发展非常有帮助。同时他也非常喜欢多伦多大学宽松的学术氛围。周哲在本科期间选修了多位著名教授开设的研究生课程，并获得优异成绩。

截止到2010年3月，他收到的研究生院的录取有：斯坦福大学数学院金融数学硕士；卡内基梅隆大学商学院金融硕士；芝加哥大学数学院金融数学硕士；哥伦比亚大学工程学院金融工程硕士；康奈尔大学工程学院金融工程硕士和多伦多大学统计学硕士。

周哲非常喜欢多伦多的城市生活。他喜欢和同事，朋友去不同国家风味的餐厅享受各国美食。

Zhe



Amy

## 姜月沁

2006年带薪实习专修数学统计，辅修经济，2010年5月毕业

月沁在四年内出色完成了应用数学和经济学两个学科的本科课程和一年的带薪实习，由于实习期间出色的工作表现获得了带薪实习专业的国际教育奖学金，并且因为学习成绩优秀而获任管理系和数学系的大一数学助教。

月沁拥有丰富的工作经验。2008年5月到12月她在加拿大贝尔公司担任技术分析师；2008年夏在北京奥运会转播中心担任翻译；2009年5月到8月在中国人寿资产管理公司担任研究员和数据分析师；2009年9月至今担任多伦多大学士嘉堡校区管理科学院和数学科学院数学课助教。

截止到2010年3月初，月沁已经接到多个北美一流大学研究生院录取通知，其中有：哥伦比亚大学工程学院金融工程硕士；多伦多大学金融数学硕士；多伦多大学统计学硕士；滑铁卢大学金融数学硕士；伊利诺大学香槟分校金融学院金融数学硕士；以及牛津大学金融数学系，加州大学伯克利分校金融数学和波士顿大学金融数学系硕士的面试。

在学习和工作之外，月沁喜爱音乐和运动，精通钢琴，热爱大自然。她参加了校内瑜伽，爵士舞，街舞，普拉提的课程。她还是联合国儿童基金会的一员，她热心于儿童公益事业，繁忙的功课和校内外活动之外，她还参加过许多筹款活动。

## 刘传

2006届带薪实习国际研究，政治科学双专业，2010年5月毕业

刘传选择的这两个专业对语言的要求很高，所以很少有中国学生选择就读。但是他以平均累计学分3.86的优异成绩充分证明自己的实力。刘传从2007年到2009年连续三年登上多伦多大学士嘉堡校区荣誉学生榜，2007年到2008年两年获得多伦多大学社会科学系内奖学金，2009年获得多伦多学者奖学金和为奖励在国际发展研究中获得最高分学生的Ali Tayyab奖学金。

刘传认为多伦多大学的课程设置就像是一个金字塔。大一的课程是金字塔的基座，大二的课程是金字塔的顶尖。大二的课涉及的内容很广泛，多为最常用的理论和概念的普及，主要是帮助大一的学生奠定学科基础，培养学习习惯，熟悉所学专业而设计的。大二的课程虽然大部分还是专业理论概念，但是已经有了比较详细的划分。学生在大三和大四进入某一专攻领域，修有较强针对性和领域性的专业课程。国际研究和政治学的教授在他们的学术领域内都非常前沿，非常有影响力。刘传在大四时一对一地参与了三位教授的研究课程，所涉及的领域都是没有系统讨论和实践到的：比如国际贸易中人权条款的引用及其对国内政治经济的影响；清朝司法体系对某一类犯罪惩处的沿革；以及社交交友网站对社会关系和群体的影响等等。

刘传毕业后准备进入法学院学习。截止到2010年3月，他已经收到了康奈尔大学，乔治华盛顿大学，埃默里大学，明尼苏达大学，伊利诺斯大学和华盛顿与李大学等大学法学院的录取。



Chuan



# Xiaolin

## 卓小琳

2007年数学和社会学双专业

小琳挑战了文理双专业的结合，并以平均累积学分4.0满分的出色成绩为她的专业选择做了最好的注脚。教授称她为一个“学习有天赋，严谨对待学习任务，一丝不苟准备功课的学生”。2008年她荣登多伦多大学士嘉堡校区荣誉学生榜，并荣获多伦多大学学者奖学金。

小琳对义务工作充满热情。她曾先后在多伦多大学士嘉堡校区的学生环保组织Green Wizards，加拿大残障基金组织 VarietyVillage和多伦多大学残障服务中心等组织和部门义务劳动，呼吁社会各阶层对环保和社会弱势群体的关注。她现在正在多伦多大学中文杂志社工作，为中国学生提供交流的平台。在多伦多大学中国论坛，她作为市场宣传部的负责人，努力宣传中国的文化。

小琳在多伦多大学士嘉堡校区计算机和数学科学系担任助教工作。她也曾在加拿大快思维国际软件开发公司担任软件开发师。

小琳积极参加学校里的各种社交活动，并且报名参加了学校里的舞蹈课程。她也非常喜欢多伦多市所提供的独特精彩的文化生活。她经常和朋友们一起去欣赏交响乐，芭蕾舞剧和其他舞台剧，还去观看棒球赛和NBA篮球赛。她很喜欢旅行，用照相机镜头记录下加拿大美丽的自然风光。爱好烹饪的她，还时常用自己做出来的地道中国菜招待朋友。



# Tong

## 王桐

2008年带薪实习管理会计专业

平衡自己的生活和繁重的学业不是一件容易的事情，然而王桐通过制订合理有效的长期和短期的生活学习计划，很好地把握了生活和学习之中的平衡点。王桐积极参加学校各类的学生社团组织。曾任绿色通道学生会主席，多伦多大学学生学者联谊会士嘉堡校区主席等多个职务。

他在2009年初当选绿色通道学生会主席，并任职至2010年初。在一年多的工作当中，他不仅帮助许多绿色通道的同学解决了生活和学习的难题，也积极的配合校方为绿色通道学生建立一个良好的信息沟通平台。另外，王桐更参加了多项志愿者活动，包括在2010年作为加拿大税务局的志愿者，帮助多大多士嘉堡校区的国际学生申请退税，在2009年为“拯救孩子”国际人到组织募集捐款。

在学习上，王桐不仅专修管理会计专业，而且还对法语有着浓厚的兴趣。他曾在2009年夏天去法国的图尔市进行交流学习，并且在那期间游历了卢森堡、比利时、意大利等多个欧洲国家，丰富了自己的阅历。

在课堂之外的王桐，喜欢篮球、橄榄球、书法和电影。他觉得竞技体育带来的不仅仅是刺激，更是结交朋友了解彼此绝佳机会。书法陶冶情操，这也让他在学习之余能够放松身心，调整状态。

## 梅迪

2008年带薪实习工商管理专业

梅迪是多大管理学院学生中的佼佼者，第一年就荣获多伦多大学士嘉堡校区荣誉学生榜，并获奖学金。他在教授眼中是一名出色的助手，而在同学眼中又是一位良师益友。他在大二上学期被多大管理学院聘为助教，教授“管理入门”和“中级成本会计”辅导课程。在繁忙的学习和工作之余，他积极参加各种学生社团工作及校内外各种义务工作。他目前担任中国大学生学者联谊会外联部部长；中国大学生联合会赞助部助理和义务讲师。同时他还是多伦多大学士嘉堡校区学生会的学生辅导员。目前他正为下学期带薪实习做准备工作。

梅迪的学习目标是：大学期间先获取加拿大特许注册会计师证书；在取得管理学位后进入金融投资和资本运作领域进行深入学习或工作。

梅迪在闲暇时间喜欢结交朋友，具有学生领袖气质的他喜欢和来自不同国家的同学聚会、畅谈。K歌是他最好的放松方式。对中国书法有着很高造诣的他，写得一手漂亮的书法，香港电视台还曾邀请他去做客表演。同时梅迪还是一个球迷，他爱篮球、网球……球场上的他是一个阳光十足的大男孩。



A portrait of a young man, Zhe Bao, wearing a yellow and grey outdoor jacket over a blue and white striped shirt. He is smiling slightly and looking towards the camera. The background is a blurred indoor setting with warm lights.

# Zhe

## 鲍哲

2005带薪实习计算机科学，2009年11月毕业

现在加州大学伯克利分校金融工程硕士专业就读

鲍哲的逻辑思维能力颇高，最大的兴趣就是电脑编程。他在选择大学专业时毫不犹豫地选择了计算机科学专业。他的兴趣，刻苦学习的作风和钻研精神很快使他成为了计算机科学专业中的佼佼者。他多次代表多伦多大学参加各类国际或国内的数学，计算机和建模比赛，均取得优异的成绩。在专业学习的同时，他还参加了许多投资，金融和领袖能力发展的课程，并以优秀的成绩获得各类证书。他还在多伦多大学士嘉堡校区计算机中心，注册办公室；ImageNet Group Inc.等机构和公司完成了带薪实习。

鲍哲还具有很高的社交能力和领袖能力。他曾担任过绿色通道学生会主席；绿色通道学生辅导员协会主席；多伦多大学中国峰会技术副主席，联席主席；数学和计算机科学协会宣传部副主席和“每月善举”协会商务发展副主席等学生职务。

鲍哲想对申请绿色通道的学弟学妹们建议：1. 合理地利用大学的每一分钟时间。要尝试在学习，生活，工作和社团活动中找到一个平衡点；2. 学习贵在坚持。要给自己制定一个好的学习计划，要和教授多沟通；3. 本科是一个发展自己领袖才能的重要阶段，一定积极参与各种社团和社区活动；4. 中国学生普遍缺乏工作经验，一定要在大学期间找机会补上这一课。工作经验对申请研究生或申请工作都至关重要。

## 李啸凡

2006年带薪实习计算机, 数学和统计专业, 2010年6月毕业

李啸凡以平均积累学分3.92的高分成为计算机学院的模范学生。他获得的学术奖项包括: 多伦多大学士嘉堡校区荣誉学生榜(2007-2009), 多伦多大学学者奖学金(2007, 2009), 多伦多大学士嘉堡校区学生会奖学金(2008), 多伦多大学亚洲学生组织奖学金(2007)。同时他还担任绿色通道学生会副主席, 多大计算机和数学学生会副主席, 多大中国峰会市场部办事, 带薪实习辅导员等学生社团职务。他的带薪工作经验包括太阳微系统公司(2008), 加拿大帝国商业银行(2009), 多伦多大学助教: 微积分, 概率学, 计量经济学, 计算机数学(2009至今)。

李啸凡认为他在多伦多大学学习的最大收获就是能求师于强大的教授队伍; 能灵活性地选择专业; 能有众多的机会参与各种学生和社区团体; 并且拥有完全平等的权利享受教育和工作机会。

李啸凡毕业后希望进入研究生院学习金融数学或金融工程。截止到2010年3月, 他接到的研究生院录取有: 哥伦比亚大学工程学院金融工程硕士, 康奈尔大学工程学院金融工程硕士, 滑铁卢大学金融数学硕士。

在学习和工作之余, 李啸凡最大的兴趣就是看电影, 听音乐, 和朋友们聚餐, 放松, 聊天。



## 宋筱宁

2009年带薪实习工商管理专业

作为一名带薪实习管理系新生, 筱宁克服了在各科学习中遇到的大大小小的难题, 以平均积累学分满分的优异成绩为她本科第一学期画上了一个圆满的句号。

她总是以一个乐观积极的态度看待生活。在来到多伦多短短的半年里, 她很快适应了这里的环境, 并且兼职在校园内工作, 提高自己的口语, 积累工作经验。

在迎接学习生活方面种种挑战的同时, 筱宁也积极参加各种志愿者活动。她曾任绿色通道GPEH? 杂志的编辑; 帮助肾病患者基金会筹募资金, 鼓励肾病患者完成一项象征生命意义的远足活动; 在多大士嘉堡校区新教学楼的动工仪式上担任招待员, 欢迎到场来宾; 作为Artsideout的学生社团联络员助理, 她负责收集各个学生组织对本次校园艺术节的独到新奇的构思和创意, 此外, 她作为这次艺术节上的一名演员弹奏古筝名曲, 传扬中国古典文化, 并因为出色的表演获得了荣誉证书。

筱宁爱好广泛, 尤其对艺术情有独钟。她学习美术多年, 在省市以及全国各项比赛中多次获奖。她在初中的时候考取了古筝十级证书, 在绿色通道毕业典礼上也有过出色的表现。唱歌也是她生活的一部分。对她而言, 艺术是解除一切忧虑烦恼的灵丹妙药。







## 无以伦比的多伦多大学本科体验！

我校位于多伦多市东部，独占喧闹城市中的一片幽静绿洲。风景宜人的校区处处闪烁着多元文化性和人文关怀精神的光辉。学生的大学生活丰富而有益。每一位学生都积极地课内外的各种活动中发现并升华自己的兴趣，最大限度地开发自己潜能。



根据2008年英国泰晤士高等教育增刊所发布的，以不同学科分类的世界大学排名，多伦多大学作为世界上仅有的五所顶尖大学之一，以其雄厚，均衡，超一流的学科实力在各个排名榜中均名列前16位。

# 品质



### 世界顶尖大学前20位 - 科技创新

2008年排名/大学名/国家

01 麻省理工学院	美国	11 新加坡国立大学	新加坡
02 加州大学伯克利分校	美国	12 清华大学	中国
03 斯坦福大学	美国	13 瑞士联邦理工学院	瑞士
04 加州理工学院	美国	14 牛津大学	英国
05 耶鲁大学	英国	15 普林斯顿大学	美国
06 普林斯顿大学	美国	16 加州大学洛杉矶分校	美国
07 伦敦帝国学院	英国	17 荷兰代尔夫特理工大学	荷兰
08 佐治亚理工学院	美国	18 麦基尔大学	加拿大
09 东京大学	日本	19 哈佛大学	美国
10 多伦多大学	加拿大	20 伊利诺斯大学	美国

### 世界顶尖大学前20位 - 文学和人文科学

2008年排名/大学名/国家

01 哈佛大学	美国	11 多伦多大学	加拿大
02 加州大学伯克利分校	美国	12 澳洲国立大学	澳大利亚
03 牛津大学	英国	13 麦基尔大学	加拿大
04 剑桥大学	英国	14 康奈尔大学	美国
05 耶鲁大学	美国	15 纽约大学	美国
06 普林斯顿大学	美国	16 墨尔本大学	澳大利亚
07 哥伦比亚大学	美国	17 悉尼大学	澳大利亚
08 斯坦福大学	美国	18 英属哥伦比亚大学	加拿大
09 芝加哥大学	美国	19 密歇根大学	美国
10 加州大学洛杉矶分校	美国	20 麻省理工学院	美国

### 世界顶尖大学前20位 - 自然科学

2008年排名/大学名/国家

01 麻省理工学院	美国	11 康奈尔大学	美国
02 加州大学伯克利分校	美国	12 芝加哥大学	美国
03 剑桥大学	英国	13 麦基尔大学	加拿大
04 哈佛大学	美国	14 京都大学	日本
05 牛津大学	英国	15 瑞士联邦理工学院	瑞士
06 普林斯顿大学	美国	16 北京大学	中国
07 哥伦比亚大学	美国	17 耶鲁大学	美国
08 加州理工学院	美国	18 加州大学洛杉矶分校	美国
09 多伦多大学	加拿大	19 巴黎里昂高等师范专科学校	法国
10 东京大学	日本	20 英属哥伦比亚大学	加拿大

Source: Times Higher Education Supplement 2008.



## 多伦多大学学位

### 本科学位

除了同步教育和带薪实习国际发展与研究专业需要5年完成，其他大部分本科专业都需4年毕业。

所授学位有:

- 荣誉文学学士
- 荣誉科学学士
- 工商业管理学士
- 教育学学士

### 研究生学位 (多伦多大学研究生院授课)

- 环境科学硕士学位
- 工业关系和人力资源管理硕士学位:
  - 文学硕士的科研部分
  - 科学硕士的科研部分
  - 哲学博士的科研部分



# 杰出师生团队



## 安大略省2007-09最佳教授

在2007年-2009年安大略省电视台举办的最佳大学教授电视评选中，多伦多大学的教授受到众多学生和专家评审的提名和选举，在两届竞赛中遥遥领先于其它大学教授。多伦多大学士嘉堡校区的教授在多伦多大学教授团队中更胜一筹，共有六名教授获得安大略省十佳教授称号。

### 2007-09 十佳教授

梅迪安 安德鲁德 (生物教授)  
 吉拉德 卡普契克 (心理学)  
 马克 福尔尼尔 (心理学，两次获奖)  
 克拉尔 赫森坎夫 (生物)  
 斯蒂文 乔丹斯 (心理学)

### 2007-09 半决赛入围教授

罗伯特 坎贝尔 (宗教)  
 乔安 福尔德 (生物)  
 马克 福尔尼尔 (心理学)  
 瑞蒙 葛瑞乃尔 (数学，两次获奖)  
 吉米 葛鲁曼 (管理)  
 葛瑞 里昂纳多 (英文)  
 马克 斯穆克勒 (心理学)

## 梅黛安 安德鲁德教授 (生物)

毕业于西蒙弗雷泽大学，多伦多大学和康奈尔大学。加拿大综合行为生态学研究协会科研主席。研究性取向，社会行为以及综合生态环境对生物交配系统的影响。教授“进化生物学”。

## 2007-09 多伦多大学杰出毕业生

多伦多大学每年有大约6200名本科学士从文学、科学和管理学毕业。2007年至2009年中，士嘉堡校区的毕业生再以他们优异的成绩在众多毕业生拔得头筹。马克 李和马修 费亮分别获得了多伦多大学应届毕业生最杰出学术成就奖。

马克 李 (2009)，麦克 米思科 (2008)，马修 费亮 (2007)

## 麦克 米思科

家乡：安大略省万锦市  
 2008年毕业：带薪实习神经科学  
 现就读于多伦多大学医学院医学博士专业

“我最有趣的学习体验是跟教授在实验室里研究导致药物依赖性的神经机理。教授们对他们的工作充满热情，非常善于解答我们的问题和引导我们的讨论。我们因此也学得十分有成就感。”





**瑞蒙 葛瑞乃尔教授 (数学)**

毕业于多伦多大学，皇后大学。葛瑞乃尔教授不同深度的数学课程。他尤其擅长于开发一年级新生对数学的兴趣和发掘他们的潜力。他在数学科学权威期刊中发表了大量的论文。教授“初级数学逻辑”。



**克拉尔 赫森坎夫 教授 (细胞和分子生物学)**

毕业于芝加哥洛约拉大学，佛罗里达州立大学。赫森坎夫 教授是一名杰出的科学家。她是多伦多大学杰出教授校长奖获得者和安大略省教授杰出领袖奖获得者。她的研究领域为植物染色体结构，功能和减数分裂染色体行为。教授“基因学”。



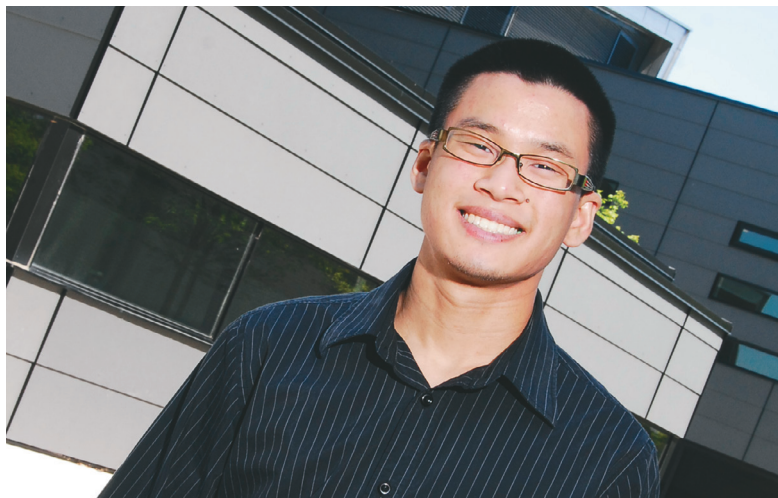
**马克 福尔尼尔 教授 (心理学)**

毕业于麦吉尔大学。两次获得安大略省电视台杰出教授评选十佳教授称号，一次入围半决赛。主要研究社会认知能力对个体适应性性格机能的影响。现任人际关系理论研究院国际协会主席。教授“高等性格心理学”。

**马克 李**

家乡：安大略省士家堡市  
2009年哲学专业毕业  
现就读于美国罗格斯大学哲学博士专业

“获得多伦多大学毕业生最杰出学术成就奖对我来说是一件很抽象的事情 - 我暂时还不能把它具体化。我很幸运能进入哲学系学习，这儿的教授非常出色。随着知识的积累，我越来越有信心在哲学领域内发挥我的能力，为人类的精神文明进步作出自己的贡献。”



**马修 费亮**

家乡：安大略省皮克林市  
2007年英文文学毕业  
现就读于康乃尔大学哲学博士专业

“我非常享受我的大学生活。因为校园的紧凑性，我有一种很强的社区归属感。我很幸运我能熟识我的每一位教授和大部分同学。如果我在一个大型的班级上课，且不能和教授建立起较深入的关系，我是不会取得现在这样的成绩的。”



A young man with curly brown hair, wearing safety glasses and a white lab coat over a blue t-shirt, is focused on his work in a laboratory. He is looking down at something in his hands. The background shows laboratory equipment, including a beaker and a plant in a container. The overall lighting is bright and clinical.

# 成就

多伦多大学为学生提供最前沿的知识和理念。我校区设有涵盖文学，科学，管理学和教育学在内的200多个专业，是多伦多大学三个校区中唯一开设带薪实习专业和工商管理学士课程的校区。我校区还与百年理工大学联手打造创新跨专业学科，如新闻，救护专业和新媒体等专业。



## 我们的校友

国际首肯的大学学位，深厚的知识积累和丰富的工作经历造就了一批又一批杰出的多伦多大学士嘉堡校区毕业生。



**< 戴维 卢卡奇 >**  
因特天盟传媒集团的创建人和首席执行官。该集团为融传统和革新传媒技术为一体的大型上市传媒公司。



**< 森西亚 尼可拉斯 >**  
律师；加拿大公民最高荣誉奖获得者。第一位游泳往返横渡安大略湖和英吉利海峡的女性。

**法朗西斯 杰夫尔斯 >**  
科学普及教育频道的创始人和执行导演。加拿大非洲裔社区青少年健康发展督导者。



**路易斯 格拉丘斯 >**  
纽约水牛城阿尔布赖特-诺克斯艺术馆馆长。该艺术馆是美国最古老的公共艺术馆之一。



**< 戴维 昂立 >**  
安大略省副省长，科学家，多伦多城市电视科技节目特邀主持人；畅销书作者。



**< 马修 西蒙尼 >**  
国际人道组织“玩耍的权利”的友好使者。联合国青年领袖峰会加拿大代表。

## 校园数据

**300**

校区规模（英亩）

**767**

住宿床位

**10,000**

名在校学生

**284**

名教授

**33,897**

名校友

**60:40**

女学生/男学生比例

**67**

专修专业课程

**43**

主修专业课程

**29**

辅修专业课程

**78**

带薪实习专业

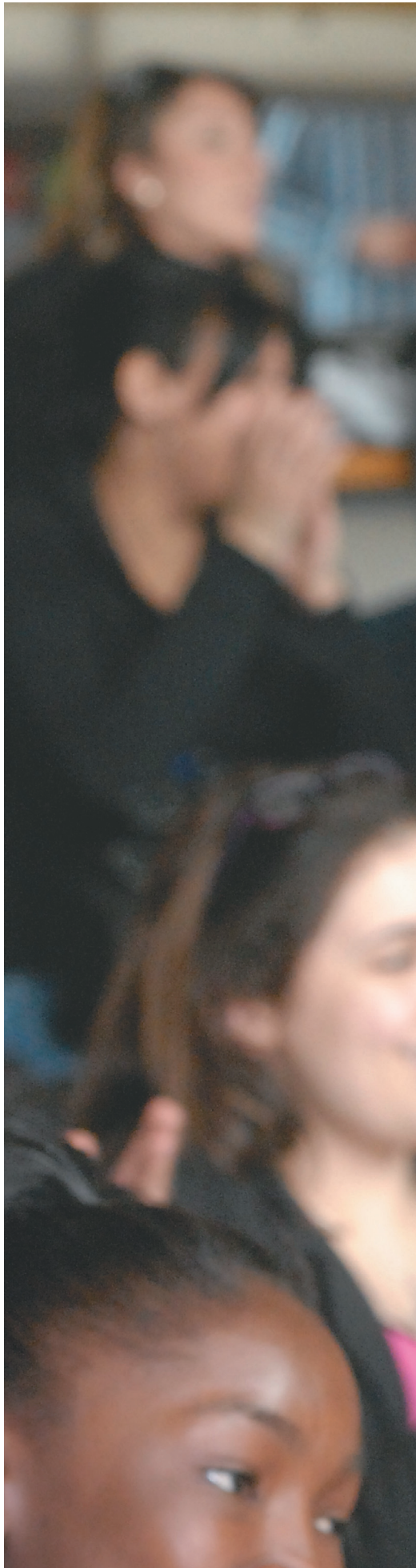




# 参与

你一定希望你的大学生生活过得丰富而充实。你很快就会发现你的大学生生活远远不只局限在课堂内，你还拥有无限的机会和选择去参与到各种各样的课外活动中。你可以在学生俱乐部推介周中寻找适合自己兴趣的团队；在多元文化展示节中展示自己的才能；主持自己的电台节目；加入学生管理组织；做志愿者；做学生领袖；参加“护照”项目；或者做学生辅导员等等。





# 学生俱乐部和学生会



## 学术社团

- 带薪实习学生会
- 多伦多大学“DECA”协会
- 绿色通道学生会学生辅导员协会
- 健康科学学生会
- 国际发展研究学生会
- 哲学俱乐部
- 奖学金委员会
- 语言学本科生社团
- 多伦多大学医学院预备学生社团士嘉堡分部
- 多伦多大学法学院预备学生社团士嘉堡分部
- 多伦多大学士嘉堡校区学生学习小组



## 运动社团

- 羽毛球俱乐部
- “最佳运动”俱乐部
- 龙舟俱乐部
- 功夫俱乐部

- 士嘉堡校区冰球俱乐部
- “运动员联盟”俱乐部
- 乒乓球俱乐部
- 多伦多大学健身俱乐部
- 多伦多大学跑团俱乐部
- 多伦多大学啦啦队

## 文化/宗教社团

- 阿富汗学生会
- 非洲学生会
- 亚美尼亚学生会
- 亚洲基督教学生会
- 孔子哲学和中国文化研究协会
- 马其顿学生会
- 孟加拉学生会
- 亚裔加拿大
- 中国研究协会
- 中国基督教学生会
- 华裔管理学生会
- 中国本科生协会
- 埃及基督教学生会
- 青年基督教学生会
- 塞浦路斯学生会
- 欧洲学生联盟
- “行动理念”协会

- 菲律宾学生会
- 中国发展论坛
- 希腊学生会
- 绿色通道学生会
- 印度学生会
- 伊曼尼黑人学生会
- 日本学生会
- 韩国学生会
- 法国学生会
- 拉丁美洲学生会
- “里程碑”校园联谊会
- 穆斯林学生会
- “奇珍”中国学生会
- 巴基斯坦学生会
- 台湾学生会
- 士嘉堡校区中国学生俱乐部
- 士嘉堡庞必普学生会
- 士嘉堡非宗教学生会
- 南亚学生联盟
- 泰米尔学生会
- 塔嘉蕾穆斯林学生会
- 跨文化社团中心

- 多伦多大学士嘉堡校区佛教及道德规范研究协会
- 大学圣经联谊会
- 多伦多大学士嘉堡校区中国天主教学生会
- 大学基督教学生会
- 越南学生会
- 西印度学生会

## 休闲/兴趣社团

- 第二天性社团
- “王牌”学生会
- 汽车发烧友俱乐部
- 棋类及智力题社团
- 统筹策划娱乐活动协会
- 多伦多大学影剧院
- 电影俱乐部
- 核心沟通营
- 多伦多大学士嘉堡校区底格尼泰斯青年人道组织





- 戏剧社团
- “四海一家”慈善社团
- 日式围棋俱乐部
- 投资银行和管理咨询协会
- 投资社团
- 营销和产品管理顾问协会
- 模拟联合国
- 新媒体俱乐部
- 构造之声
- 日本动漫俱乐部
- 科研俱乐部
- 士嘉堡校区档案
- 歌友协会
- 股票俱乐部
- “味蕾”俱乐部
- 摄影俱乐部
- 自行车俱乐部
- 多伦多大学艺术俱乐部
- “音乐节节奏革命”俱乐部
- “音乐大使”俱乐部
- 个人发展俱乐部
- 房地产俱乐部
- 多大西海岸联盟
- 女性商务俱乐部
- X-BOX发烧友俱乐部

### 学生服务社团

- 多伦多大学联合国教科文组织代表处
- “30:4 :30” 社团
- 精彩生活志愿者联盟
- 国际特赦组织
- 加拿大“好友”组织
- “美好前程”社团
- “公子”社团
- 无界限工程师社团
- 多大“拯救孩子”社团
- 学院前沿
- 志愿者回馈协会
- 出行支持
- 国际反艾滋学生协会
- 无界限学生联盟
- 国际文学学生组织
- “每月善举”学生会
- 学生志愿者项目
- 扶轮青年团
- 助教俱乐部
- 女性学生中心
- 世界视野
- 你和我

### 政治社团

- 政治社团
- 多伦多大学士嘉堡校区性别无歧视社团
- 自由俱乐部
- 共青团员委员会
- 保守党委员会
- “青年行动起来”协会

### 官方学生社团

- 环境和物理科学学生会
- 研究生协会



- 人文学学生协会和部门组织机构
- 社会学学生组织
- 数学和计算机科学学生会
- 生物学学生会
- 管理学和经济学学生会
- 心理学和神经科学学生会
- 多伦多大学士嘉堡校区学生会

### 学生媒体

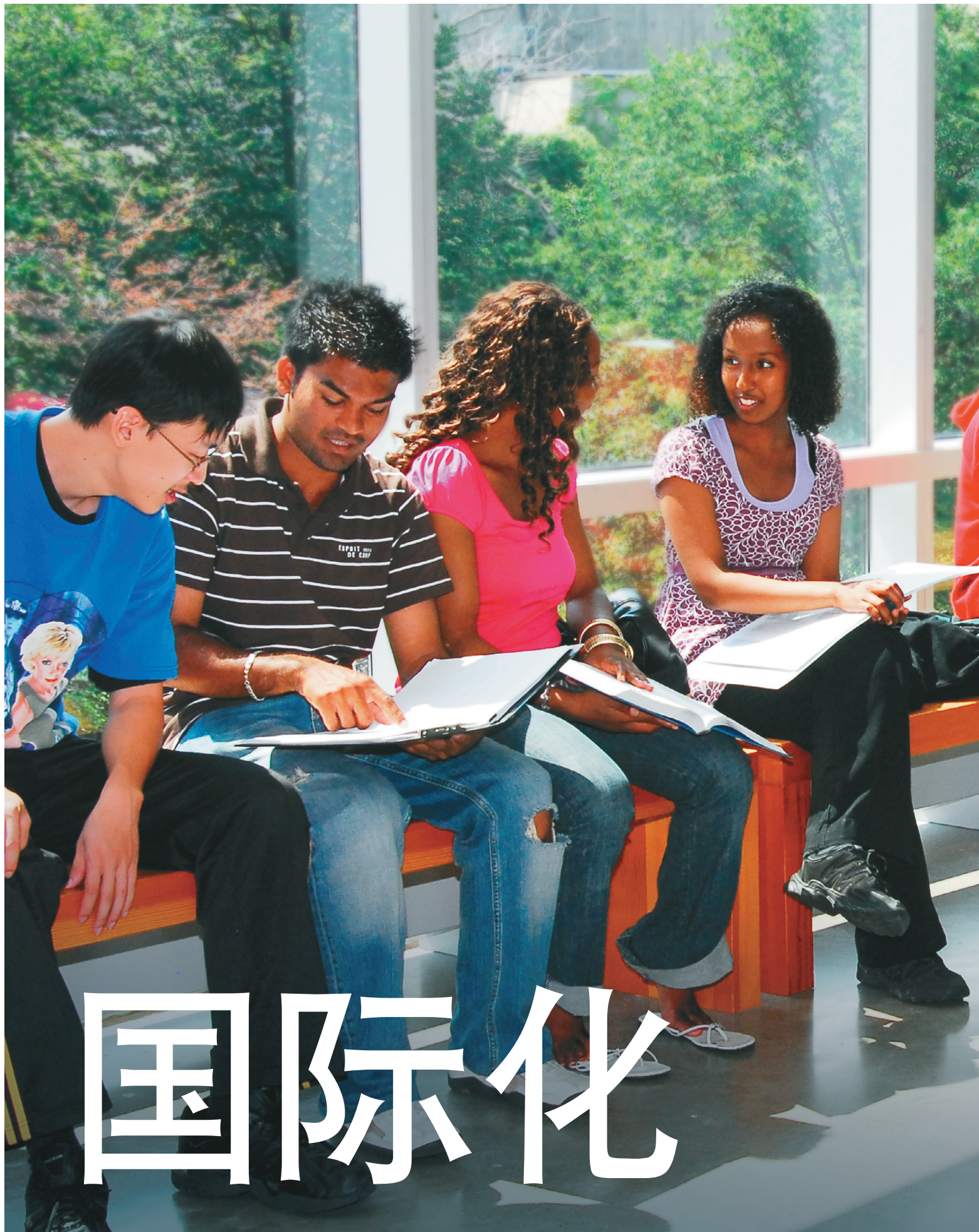
- “熔合”电台
- “镜面”杂志社
- “地下”期刊

“为了拥有一个完整的大学体验，你必须找到你自己乐趣，并且结交新朋友。校园内有各种各样的学生俱乐部，不论是慈善机构、表演团体、还是体育活动，无论你的兴趣为何，你都能在校内找到属于自己的团体，积累美好的回忆，交到终身挚友。”

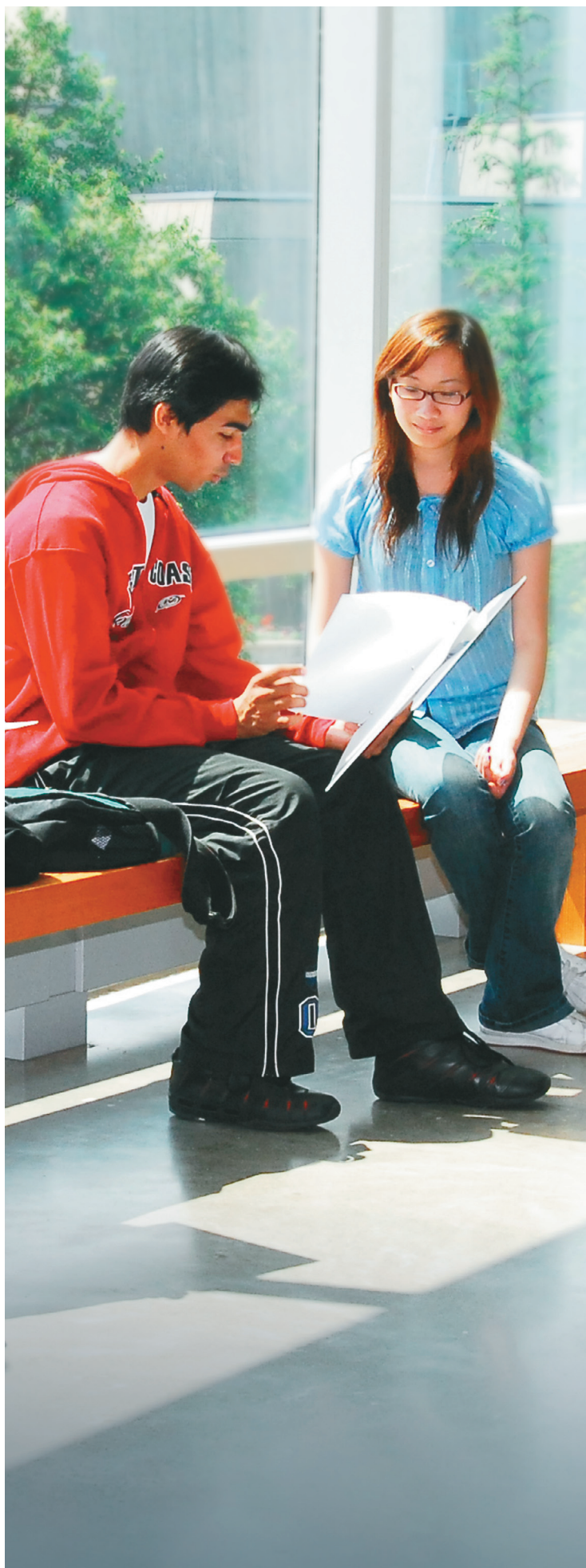
### 凯尔 普莱斯科德

家乡：安大略省士嘉堡  
专业：心理学和政治科学  
双专业





# 国际化



行走在校内，你会为看到众多不同肤色的面孔，听到众多不同口音的英语和不同的语言而感到惊叹。我们以这样多元的文化而骄傲。它为本地的居民和外来的留学生之间营造了一种无比和谐的氛围。世界各国的学生在这个轻松的环境中互相分享和学习对方的文化和经历。



## 国际化学习

我们的学生可以在40多个国家的顶尖大学中选择国际交换项目。

- 阿根廷
- 澳大利亚
- 奥地利
- 巴巴多斯
- 比利时
- 巴西
- 加拿大
- 智利
- 中国
- 捷克
- 丹麦
- 英国
- 厄瓜多尔
- 爱沙尼亚
- 芬兰
- 法国
- 德国
- 希腊
- 匈牙利
- 爱尔兰
- 以色列
- 意大利
- 牙买加
- 日本
- 约旦
- 肯尼亚
- 韩国
- 墨西哥
- 荷兰
- 新西兰
- 挪威
- 波兰
- 俄罗斯
- 苏格兰
- 新加坡
- 西班牙
- 瑞典
- 瑞士
- 台湾
- 特立尼达和多巴哥
- 美国
- 威尔士

### 凯特 蕾因纳尔

带薪实习国际发展研究  
交换国家：非洲加纳





# 住宿生活



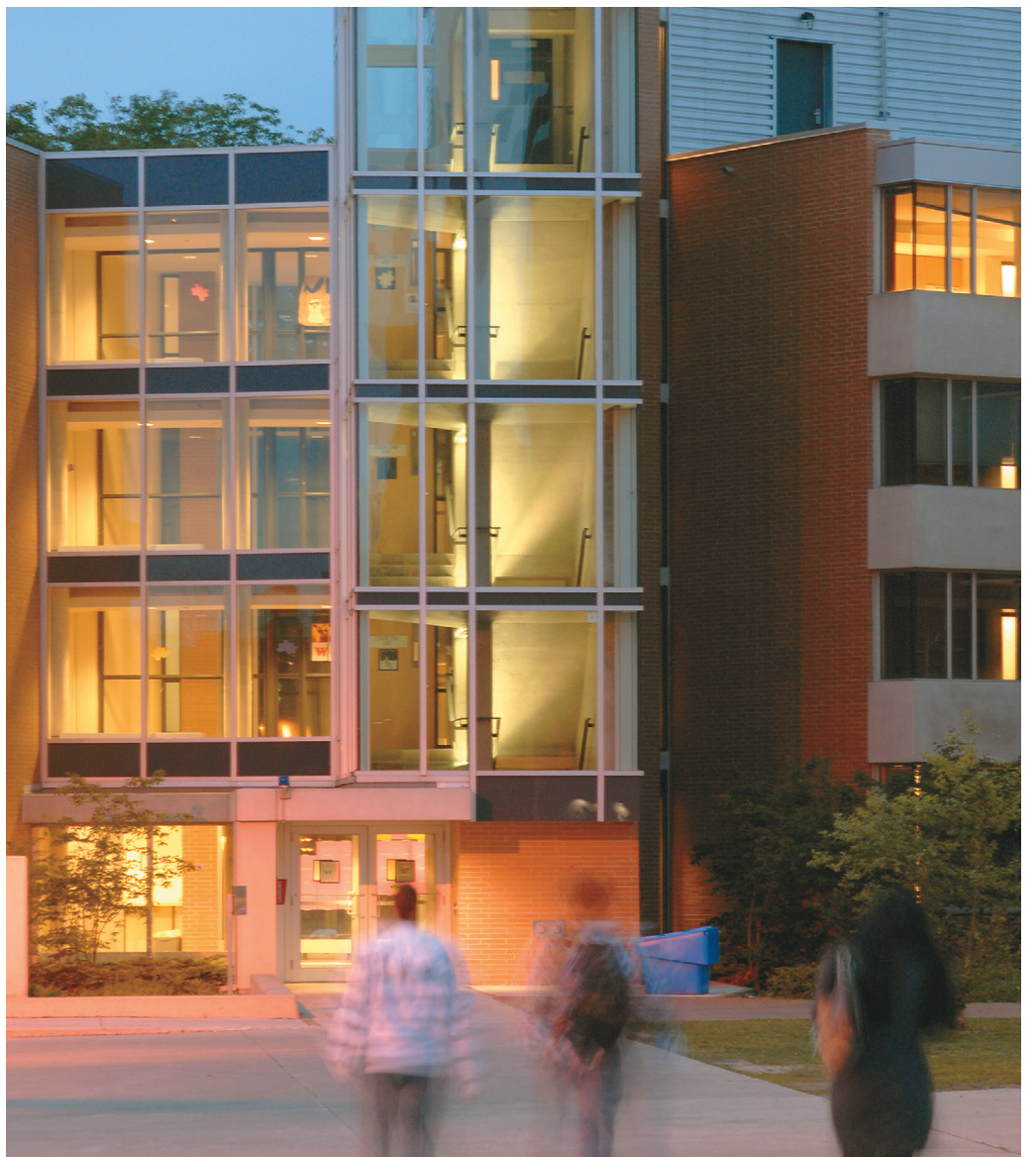
“住宿办公室的职员和辅导员对我无微不至的照顾；室友带给我的关怀和温暖让我感到在远离家乡的土地上又拥有了一个温馨舒适的家。”

**默罕默德 所罗门**

家乡：埃及开罗  
专业：综合生物学和健康科学  
(双专业)

我们的学生宿舍安全，舒适。学生宿舍是一个温暖的大集体，是学生一步步走向成熟的见证人。

- 家具齐全，维护如新的联排别墅或公寓套房
- 学生领导，住宿辅导员和大学相关服务机构形成完整的住宿服务体系，悉心帮助学生完成从高中到大学生活的转换；
- 学习辅导员和住宿辅导员提供大量的辅导课程帮助学生提高学习技能；
- 向学生提供各种志愿者活动，学生团体活动，社区服务工作和学生领袖活动等提高学生的生活和工作技能。



### 我们的设施

- 所有学生宿舍周围环境优美，步行至教学楼群仅2分钟。
- 连体别墅和公寓式的学生宿舍楼为学生提供767间单间或双人间床位。
- 每个宿舍楼或公寓套间设备齐全，设有卧室，洗浴间，厨房和客厅/餐厅。
- 每个宿舍楼或公寓套间可容纳4至6名学生，95%的卧室都是单间。
- 第一年的学生均和同性别学生住在连体别墅式学生公寓内。
- 每位住宿学生都可以在自己的卧室内通过住宿网上网。
- 设有残疾学生专用宿舍以满足残疾学生的需求。
- 向学生有偿提供饭卡，每周生活品采购接送服务和健康饮食辅导班等服务。

### 我们的社区

学生在共同的社区中一起生活，学习和进步。低年级学生在充分享受大学生生活的同时，也在高年级的学长无微不至的关怀下不断地提高和完善自我。

住宿辅导员由高年级学长担任，主要负责通过各种一对一的辅导来提高新生对加拿大及校园文化和规章制度的认识，尽快地适应住宿生活。

学术辅导员由高年级学长担任，主要负责提高新生的学习技能和与教授沟通的技能。

所有一年级学生只要在报名截止日期前申请住宿，学校均保障提供其第一年的住宿。





# 体育休闲



除了学习，体验新的体育运动，结识新朋友也是一门必修课。多伦多大学士嘉堡校区的体育运动不计其数。你一定能在其中找到最适合自己的运动。

### 士嘉堡校区体育协会

士嘉堡校区体育协会联络并主持校际间联赛，举办年度运动员宴会，代表学生参与体育系各种教学活动。学生可以参与并竞选士嘉堡校区体育协会的学生管理工作，以实现自己的领袖才能。

### 体育设施

- 多功能体操馆
- 有氧训练中心
- 肌肉耐力训练中心
- 健身房
- 7个板球室
- 有氧健身操，普拉提，瑜伽，舞蹈和功夫练功房
- 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
- 健步，自行车和单线旱冰运动跑道
- 运动员休息室
- 桑拿室
- 多伦多大学“蓝调”棒球场

### 校际比赛冠军

- 篮球：马龙斯男队
- 篮球：女子A级比赛
- 曲棍球：女子
- 腰旗橄榄球 - 女子
- 冰球 - 男子C级比赛
- 室内足球：三校区男子联赛
- 室内足球：三校区女子联赛
- 室外足球：三校区男子联赛
- 网球：男子高级单人/双人比赛
- 网球：男子初级双人比赛
- 网球：女子单人比赛
- 排球：男子A级冬季比赛
- 排球：三校区女子联赛

### 校际比赛决赛队

- 篮球：马龙斯男队
- 篮球：女子A级比赛
- 曲棍球：女子
- 冰球：男子B级冬季比赛
- 冰球：男子三校区联赛
- 室外足球：女子A级比赛
- 网球：男子高级单人比赛
- 网球：女子单人比赛
- 极速飞碟：男女混合队冬季比赛
- 排球：男子A级冬季比赛





### 各类比赛

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

校际运动比赛: 多伦多大学三个校区间的运动比赛

俱乐部间比赛: 俱乐部会员或团队间的比赛

### 健身以及其他专业指导课程:

多伦多大学士嘉堡校区为学生提供初级, 中级以及高级, 有专业教练指教的健身课程。

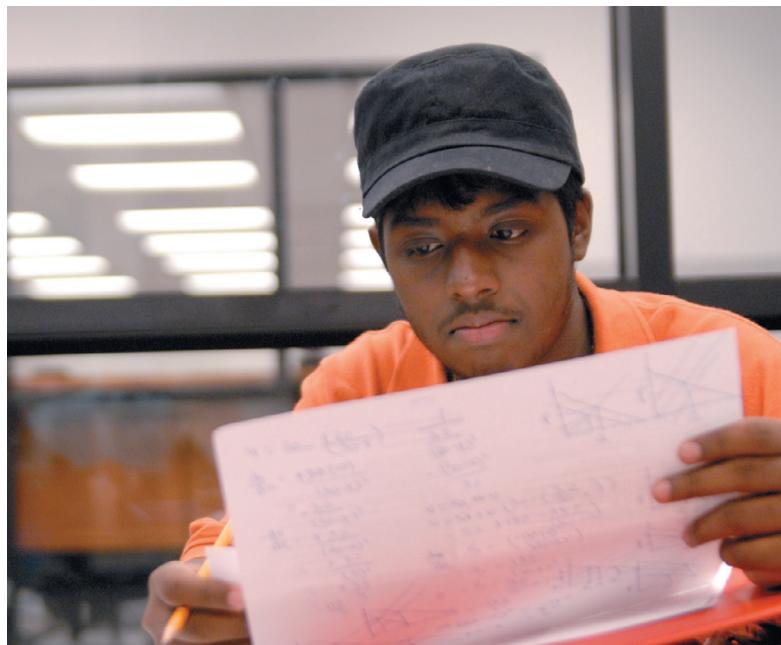
M - 男子比赛 W - 女子比赛

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



# 支持

我们的目标是支持并帮助我们的学生实现学业上和生活上的成功。我们努力为学生提供学术上，社交上和个人发展上所必需的多方面支持。



### 学术咨询和就业指导中心

该中心及时准确地为学生提供有关学业和就业的信息，帮助学生制订学习和工作计划。为学生提供就业和实习机会。

### 无障碍服务

该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，确保每位学生都能够享有平等受教育的机会。

### 文化活动中心

该中心为师生，教职员和邻近社区居民策划，并组织每年一度的文化艺术节，其中包括戏剧，音乐会，读书活动以及其他各种丰富多彩的节目。

### 教学辅助中心

该中心通过多种形式的教学讲座，研讨会和一对一的专门辅导来帮助学生提高口语和写作能力，数学和统计学学习能力以及逻辑推理能力等不同方面的学习技能。

### 学生生活中心

该中心通过设计并组织多种多样的活动来帮助学生适应环境，提高领袖才能和参与社区服务。

### 生理和心理健康服务中心

该中心 为学生提供专业的一对一的生理心理诊断服务和严格对外保密的个人心理辅导。

### 多大士嘉堡校区图书馆

我校图书馆是加拿大最大的图书馆体系的一部分。无论你需要什么样的图书或是学习资料，你都可以在这里找到。和蔼可亲的图书管理员和其他工作人员会耐心的帮助你在图书馆内外找到你需要的资料。一对一的科研指导会帮助学生最好地利用多伦多大学的学术资源。

#### 学生服务和学术资源

- 艺术文化活动组织中心
- 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
- 生理和心理健康中心
- 电子信息服务中心
- 国际学生中心
- LGBTQ沙龙
- 领袖才能发展中心
- 西马恩托儿所
- 学生处
- 学生体育运动中心
- 学生注册办公室
- 学生住宿服务处
- 学生领袖才能培养中心
- 学生辅导员项目
- 警察和停车管理服务中心
- 女学生中心
- WUSC难民服务中心

#### 学术辅导

- 学术和就业指导中心
- 学术资源中心
- 无障碍服务中心
- 图书管理人员询问中心
- CTL学习实验室
- 教与学中心
- 社交沙龙
- 英语语言提高中心
- 学习技巧提高中心
- 图书馆服务中心
- 数学和统计学辅导中心
- 演示技巧指导中心
- 科研技巧辅导中心
- 科学实践中心
- 暑期学习中心
- 教学中心
- 写作技巧辅导中心

# 在实践中学习

实践不仅能够巩固和加深学过的知识，还能提高学生的社交技巧和团队精神。我校为学生设计了各种高质量的实习和实践课程，其中包括带薪实习，科学实践，视觉和表演艺术实践课程，实地考察课程，领袖才能开发课程，志愿者活动，国际发展项目，学生辅导员项目和社区服务项目等。同学们，准备好在毕业前就接触“真正的世界”吧！

参加由多伦多大学教授带队，在加拿大，美国和拉丁美洲各地进行实地授课的环境科学或生物学课程。  
(图为学生在哥斯达黎加实地学习)





志愿者在校园和附近社区植树



在领袖才能培训课程中，从与各领域的专家，人权倡议者，政治家和作家的对话中获取知识和灵感。图为学生与加拿大著名作家道格拉斯·卡普兰和加拿大著名华裔作家崔维新座谈。



在知名企业获得和专业相关的带薪实习工作经验。



通过社区托儿所，健康中心和老年服务中心等机构走入社区，进行社区服务。



接受必要的教师培训，为日后走向教师岗位打下基础。



在视觉和表演艺术实践课程中提高你的绘画，戏剧表演和音乐（乐器和声乐）技巧。



通过科学实践课程来实现一个团队科研项目。



在学习新媒体，新闻和救护学的同时通过参与实习来获得就业经验。



通过国际组织参与国际发展项目，到发展中国家进行实践。



参与到城市服务体系的实践课程中，学习社区之间的互动关系。



参与到完全由学生组织的年度研讨会和大学生商业案例竞争中。



# 文学及艺术

你将在文学和艺术领域里学习有关人类根本的知识，并且研究人类和社会的互动关系。你将学习人类如何建立信仰体系；如何使用语言；如何建立价值取向；如何审美以及如何通过文化和艺术来表达自己的思想。除此之外，你还会通过深入地学习政府，政策和法律，国际研究，健康科学以及人类生活目的地和生活方式选择等课程来研究与我们息息相关的社会结构和社会实践。

- 人文科学学院
- 社会科学学院

---

## 学习文学及艺术的前景

在国际化和信息化日益加快的时代背景下，雇主比从前更要求自己的职员对社会结构和实践具有全面的了解，对社会问题具有敏锐的分析能力，和具有流畅的表达能力。有文学及艺术背景的学生因此成为各行业聘用的首选毕业生群体。

如论你选择什么样的文学及艺术专业，你都会从中学到受益终生的知识和理念。通过针对性的学习和训练，你会具备缜密的逻辑思考能力，杰出的沟通和交流能力和扎实的科研能力，为你今后发展打下坚实的基础。

作为文学学士，你无论是进入就业市场，还是选择继续读研，抑或是申请包括法学，记者，职业治疗法，正音和语障治疗和社会工作者在内的专业课程，你都会拥有光明的前景。

---



## 多伦多大学士嘉堡校区的文学及艺术专业

在多伦多大学士嘉堡校区学习文学及艺术的最大优势是灵活性。我们为你提供大量的专业课程和最大的选课自由度。你可以在一年级开设的各系系的初级课程中自由选课，满足你的学术好奇心，充分发掘自己在各个领域和学科中的兴趣。对于绝大多数不确定自己的专业兴趣的大一学生来说，这样的灵活性最大限度地保护了自己的学习兴趣和潜力的开发。除此之外，你还能根据自己的兴趣选择就某单一专业进行深入学习，或是选择多学科、跨专业的专业组合进行广泛学习。

### 杰出的教授队伍 科研的前沿

#### 伊丽莎白 哈尔尼教授

(艺术历史)

毕业于哈佛大学，华盛顿大学，伦敦大学。  
2009年杰出科研校长奖；华盛顿特区史密森学会非洲艺术国家博物馆当代艺术管首任馆长。  
研究全球现代化进程，当代非洲艺术实践以及其辐射影响，后殖民地理论，政治对艺术展览的影响等。教授“艺术离散中的对话”。





### 非洲研究

荣誉文学学位（辅修）  
人文科学学院  
申请代码：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。

### 人类学

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
社会科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSS；带薪实习：TSX

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。

### 艺术和文化

荣誉文学学位（专修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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

荣誉文学学位（主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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

荣誉文学学位（专修）  
人文科学学院  
申请代码：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。

### 城市研究

荣誉文学学位（主修）  
社会科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSS；带薪实习：TSX

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。

### 古典文学研究

荣誉文学学位（辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA

该专业学习古希腊和古罗马文明。

### 离散人口及移民研究

荣誉文学学位（主修，辅修）  
社会科学学院  
申请代码：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。

### 戏剧

荣誉文学学位（主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：带薪实习：TSA；非带薪实习：TSS

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。

### 英文文学

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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。

### 外语课程

除了法语而外，外语课程还包括阿拉伯语，中文，粤语，印地语，日语，拉丁语，梵文，西班牙语和泰米尔语。

### 语言认证

选修外语并且完成高级级别的学生可以获得多伦多大学外语语言认证，该认证在学生的毕业成绩单上体现。

### 沃斯恩 伊曼

家乡：英国丽兹  
专业：法语和国际发展与研究（双专业）

“我和我的教授建立了深厚的友谊。我的教授们非常友善，平易近人和乐于助人。他们希望每位学生都学有所成。”



# 文学及艺术

## 教授队伍



安妮-艾玛尼奥 伯恩教授  
(国际发展研究)

毕业于约翰霍夫金大学，坎特波利大学，哈佛大学。富布赖特学者；加拿大国际健康研究协会科研主席。研究国际健康起源和发展。教授“国际健康政策分析”。

## 地理（人文地理，物理及人文地理）

荣誉文学学位（主修，辅修）  
社会科学学院  
申请代码：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。

## 环球亚洲研究

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA

该专业广泛并深入地探讨亚洲国家的社会情况以及它们在国际范围内的影响。

## 健康研究

荣誉文学学位（主修，辅修）  
社会科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSS；带薪实习：TSX

该专业学习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。

## 历史

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

学生通过学习历史，掌握从历史的角度来充分理解和解释当今的社会状况。

## 国际发展研究

荣誉文学学位（专修，主修）  
社会科学学院  
申请代码：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地理解世界各国和地区间的关系。重点学习当今社会存在的贫困和压迫问题。

## 人文交流和互动研究

荣誉文学学位（主修）  
人文科学学院  
申请代码：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。

## 语言学

### 心理语言学

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

该专业学习语言的结构（声音，词语、句子和对话），语言的获得，语言产生的生理机能，语言障碍和社会对语言的影响等。

## 媒体研究

荣誉文学学位（主修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA

该专业通过学习，分析和研究传统传媒手段和现代传媒技术来掌握传媒理论，并在文化和新闻等行业进行实践。

## 音乐和文化

荣誉文学学位（主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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。

## 哲学

荣誉文学学位（专修，主修，辅修）  
人文科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSA；带薪实习：TSH

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，批判性意识和缜密的逻辑思维能力。

## 安妮莎 哈金森

乡：安大略省士嘉堡市  
专业：新闻（专修），社会学（主修），  
英文文学（辅修）

“报刊实验室课程要求我们编辑和制作一份双周刊杂志发放到周围社区。我们每周调换工作岗位，所以我做过从责任编辑到现场记者在内的各种工作。这种经验非常独特，让我的大学学习变得十分的充实。”



### 政治科学

荣誉文学学位 (专修, 主修, 辅修)  
社会科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSS

该专业通过学习民权与政权, 平等与法制等来研究社会自身的组织机能和政府机能。

### 公共策略

荣誉文学学位 (主修)  
社会科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSS; 带薪实习: TSX

该专业研究公共制度和法规的制定、实施和评估。

### 宗教

荣誉文学学位 (主修, 辅修)  
人文科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSA

该专业研究当今世界上主要宗教形式, 以及它们对世界局势和社会的影响。

### 社会学

荣誉文学学位 (专修, 主修, 辅修)  
社会科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSS; 带薪实习: TSX

该专业通过采集和分析科学数据, 学习社会学理论和著作来研究人们在社会中的互动关系以及社会自身的运作机能。

### 艺术工作室

荣誉文学学位 (主修, 辅修)  
人文科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSA; 带薪实习: TSH

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。

### 妇女和性别研究

荣誉文学学位 (主修, 辅修)  
人文科学学院  
申请代码: 非带薪实习: TSA; 带薪实习: TSH

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。



泰尼雅 马尔斯  
(艺术系 - 高级讲师)

2008年视觉和传媒艺术杰出成就奖加拿大总督奖获得者; 联合艺术协会授予年度艺术家奖; 乔莫尔斯艺术学术奖金获得者; 联合撰写加拿大妇女的表演艺术成就一书。教授“表演艺术”。



莱斯里 陈  
(新媒体研究 - 高级讲师)

毕业于多伦多大学。致力于研究使用信息技术服务于教学和科研。教授“新媒体 - 理论和实践”。



## 安德鲁 索伦森教授

(地理系)

毕业于新斯科舍省艺术和设计学院, 伦敦经济学院。曾获得2004年国际规划和历史协会的最佳作者称号。研究东京和多伦多的民间民主组织对城市规划的影响, 以及在发达国家中社会公平意识对城市土地开发的制约和影响。教授“城市发展战略规划”。

# 科学

科学涵盖了众多研究人类自身和周围环境的构成，机理和能力的众多学科。在从肉眼可见的世界到次原子层面的广阔范围内，你将学会系统分析环境，学习生物的结构和行为，探讨自然界的规则和物质的演变过程，运用模型和计算机科学解决自然科学界的难题等等。

- 生命科学学院
- 计算机和数学科学院
- 物理和环境科学院
- 心理学学院

---

## 学习科学的前景

从食品，药物，化妆品，到交通系统，电脑和通讯工具，家电产品和建筑材料 - 我们在生活的每一个细节中体验着科学进步带给我们的便利。

随着人们对科学技术的发明和应用的需求不断提高，各行业对科学毕业生的需求量也越来越大。众多工业和社会各行业各部门聘用大量的科学毕业生从事科学技术研究，检测，分析，设计，维护和革新等工作。

科学毕业生在获得众多工作和读研机会的同时，也有极大的空间进入建筑设计，环境科学，计算机和信息科技，法律，医学，牙医，综合保健和生物科技等职业领域进行发展。

---



## 多伦多大学士嘉堡校区科学专业

士嘉堡校区强大的科研力量和跨学科的教学方法使其成为国内外众多科学学生追求的理想学府。科研是科学发展的源泉和驱动力。在这里学习，学生将有机会参与到各种科研活动中，学习科研技术，参与科技开发。我们的教授都是各个科研领域的领军人物，他们中很多人是国际科技大奖的获得者。能求师于这样的教授队伍定会让你受益终身。除此之外，你还拥有极大的灵活性在科学与非科学专业中跨学科地选择和搭配自己喜欢的专业。

### 杰出的教授队伍 科研的前沿

#### 瑞尼 哈里森教授

(细胞和分子生物学)

毕业于多伦多大学，马尼托巴大学和韦尼比格大学。20万加币科学创新科研奖金获得者。研究骨质钙化，关节炎和癌症所导致的细胞结构改变。哈里森教授参与的国际骨质疏松研究项目是2008年俄罗斯宇航员12天的宇航试验任务之一。教授“分子生物学”。



### 天体物理学\*

荣誉科学学士（主修）  
物理和环境科学院  
申请代码：非带薪实习：TSP；带薪实习：TSB

该专业学习宇宙间物质和能量的起源，它们的物理和化学属性及其演化过程。

### 生物化学\*

荣誉科学学士（主修）  
物理和环境科学院  
申请代码：非带薪实习：TSP；带薪实习：TSB

该专业针对对化学和生物感兴趣的学生开设。其应用领域为制药，医疗诊断和药物分析等。

### 生物化学\*

荣誉科学学士（专修）  
物理和环境科学院  
申请代码：非带薪实习：TSP；带薪实习：TSB

该专业为专修化学，且对生物感兴趣的学生开设。应用领域为医学和生命科学。

### 细胞和分子生物学（生命科学学院）

荣誉科学学士（专修）  
生命科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSL；带薪实习：TSU

该专业通过学习生物的细胞分子结构来研究有机物的构造，机能及其演变。

### 化学\*

荣誉科学学士（专修，主修）  
物理和环境科学院  
申请代码：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。

### 计算机科学

荣誉科学学士（专修，主修）  
计算机和数学科学学院  
申请代码：非带薪实习：TXC；带薪实习：TSC

该专业为学生提供网络管理，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领域的课程。学生可以选择专修如下方向：

- 。 综合计算机科学
- 。 数学和计算机学双专业
- 。 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\*

荣誉科学学士（专修，主修，辅修）  
物理和环境科学院  
申请代码：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

荣誉科学学士（专修）  
物理和环境科学院  
申请代码：非带薪实习：TSP

该专业为多伦多大学和百年理工大学的联合专业。学生可同时获得多伦多大学本科科学毕业证书和百年理工大学环境保护技术专业的毕业证书。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。

#### 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。

### 米纳 阿提亚

家乡：安大略省多伦多市  
2007年毕业于心理学专修  
现就读于多伦多大学医学院医学博士专业

“士嘉堡校区对学生的要求很高，我在这样的学习氛围中养成的严于律己的学习态度，这为我在医学院学习打下了坚实的基础。当然，我也能够在繁忙的学习之余参与到许多课外活动当中。这种张弛有度的生活习惯让我在医学院紧张的学习中受益无穷！”



# 科学

## 教授队伍



摩尔那 辛普森教授  
(环境科学)

毕业于阿尔伯塔大学。环境核磁共振中心副主任。230万加币科研经费获得者。加拿大安大略省“科研杰出贡献奖省长奖”获得者。研究方向：土壤有机物质结构，沉积地和水质。教授“土壤科学概论”。



戴维 富力特教授  
(计算机科学)

毕业于多伦多大学，皇后大学。加拿大高级科技研究所成员。2003年“PARC杰出科学家奖”获得者。研究计算机成像，影像处理，人体视觉接受和神经科学。教授“计算机图像”。

### 人体生物学 (生命科学)

荣誉科学学士 (专修)  
生命科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSL

该专业研究人体健康状况和生物指标对人体结构以及机能的影响。

### 综合生物学 (生命科学)

荣誉科学学士 (专修，主修)  
生命科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSL；带薪实习：TSU

该专业的学生能在生命科学的众多下属专业进行选课。

### 工业微生物学 + (生命科学)

荣誉科学学士 (专修)  
计算机和数学科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSL

该专业为多伦多大学和百年理工大学的联合专业。学生可同时获得多伦多大学本科科学毕业证书和百年理工大学工业微生物专业的毕业证书。学生在学习生物科学理论的同时，通过实践学习食品加工业，化妆品和制药行业中的微生物作用过程。在工业实验室中通过准备，检测和评估等试验环节的实践来提高自己的实验能力。

### 数学\*

#### 应用数学\*

荣誉科学学士 (专修)  
计算机和数学科学学院  
申请代码：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。



### 心理健康学 (生命科学)

荣誉科学学士 (专修)  
生命科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSL；带薪实习：TSU

该专业通过学习心理病例以及治疗方式来分析和研究非正常心理过程。

### 自然科学\*

荣誉科学学士 (专修)  
物理和环境科学学院  
申请代码：非带薪实习：TSP；带薪实习：TSB

该专业综合生命科学，物理科学，数学和人文科学，培养学生日后进入科学传媒，教育或科学制度制定等专业领域。

### 神经科学 (生命科学)

荣誉科学学士 (专修，主修)  
心理科学学院  
申请代码：非带薪实习：TXN；带薪实习：TSZ

该专业通过学习人类行为、学习过程、意识和感知等来研究人体神经系统的结构、机能和发展。并通过学习解剖学，生理学，生物化学，心理学，药理学和动物学来揭示大脑的奥秘。

### 物理和数学科学\*

#### 物理科学\*

荣誉科学学士 (专修，主修)  
计算机和数学科学院  
申请代码：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。

## 乌吉克 格瑞克

家乡：安大略省 索恩山

“乌吉克是2008年英国“罗兹奖学金”获得者，并进入牛津大学数学模型和科学计算机学院学习。乌吉克在本科期间，致力于研究如何用高科技服务于发展中国家。2007年乌吉克远赴肯尼亚基贝拉最大的贫民窟，对当地青年进行计算机软件培训，并创建了一份地方报纸——“基贝拉之光”。”





### 物理及其应用\*

荣誉科学学士（专修）  
计算机和数学科学院  
申请代码：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。

### 心理学（生命科学）

荣誉科学学士（专修，主修，辅修）  
生命科学院  
申请代码：非带薪实习：TPS；带薪实习：TSQ

该专业从心理学的角度出发研究人类如何感知周围环境；如何学习，适应和记忆；如何随着年龄的增加而改变心理活动；如何选择不同的行为方式；如何受社会环境的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，大脑活动和其导致的行为方式。

### 定量分析学\*

荣誉科学学士（专修）  
计算机和数学科学院  
申请代码：非带薪实习：TSP；带薪实习：TSB

该专业通过使用高级数据分析学知识和数学模型在金融，科学和社会科学等不同领域中完成精准的数据分析，以协助各种决策的制定。

### 统计学\*

荣誉科学学士（专修）  
计算机和数学科学院  
申请代码：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。



斯蒂文 乔丹斯教授  
(心理学)

毕业于新布朗斯维克大学，滑铁卢大学。70万科研经费获得者，安大略省科研杰出贡献省长奖获得者。安大略省电视台10佳大学教授称号获得者。研究人类的认知水平对记忆力与注意力的影响。教授“心理学入门”。



### 马修 威尔斯教授（环境科学）

毕业于澳大利亚国立大学。加拿大侵略性水生生物研究中心，加拿大自然科学与工程研究理事会，安大略省科技进步基金和加拿大科技进步基金等机构所颁发的科研经费获得者。研究海水和湖水的交融领域中不同水质的互动作用，以及在此作用下的侵略性水生生物物的分布情况。他在加拿大奥岗昆国家公园，五大湖区及其支流等水环境中实地教授“五大湖区：湖沼生物学入门”。

# 工商业管理

工商业管理专业为当今迅速发展的商业社会培养全方位的管理人员。你将学到经济的运转规律，投资和银行金融系统，贸易和贸易政策，广告和营销，机构组织管理，会计和人力资源管理知识。

■ 管理科学院

## 学习工商业管理的前景

企业要求工作人员跟进和熟悉不断变化和进步的商业实践，商业法规和政策；希望聘用遵守商业道德规范，具有杰出分析，沟通，决策能力和团队精神的工商业管理毕业生。

多伦多大学的工商业管理毕业生活跃在社会各行业。绝大多数进入世界顶尖企业，跨国公司，制造业和高科技行业。也有部分学生毕业后自行创业。

工商业管理毕业生还能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；或继续在研究生阶段学习工商业管理硕士，金融硕士，法律，社会工作等职业研究生课程。



## 多伦多大学士嘉堡校区工商管理专业

该专业是加拿大最具竞争力的大学专业之一。该专业着重培养学生的概念思维能力，沟通能力，解决问题能力和协商能力等作为商界领袖所必备的基本能力。该专业为大批国际顶尖企业输送毕业生，是多伦多大学内最具影响力的专业。学生具有极大的专业选择灵活性 - 可在完成第一学年的基础课程之后再决定专业方向。为了拓宽自己的专业领域，学生也可以在诸如文学，信息工程学等其它学科领域内选修课程。



# 杰出的教授队伍 科研的前沿



## 潘卡 阿卡沃尔教授

(市场营销)

毕业于德里大学，芝加哥大学，拥有两个MBA学位。前“消费者调查”杂志撰稿人和编审委员会成员。前J.沃尔特汤姆森广告公司副总裁。研究消费者与品牌关系对市场营销的行为及反应。教授“广告学 - 从理论到实践”。

### 朱莉 麦卡锡教授 (企业组织管理学)

毕业于西安大略大学。7.8万加币SSHRC科研奖金获得者。研究领域包括人力资源甄选，领袖能力培养，员工业绩评估，性格与工作申请态度和面试焦虑症等。教授“21世纪领袖才能和管理”。



### 陈良璇博士 (会计学)

毕业于台湾苏州大学，宾夕法尼亚大学，多伦多大学和多伦多大学教师学院。安大略省注册会计师协会管理委员会成员；“爱丽丝 L. 毕门”科研奖获得者；“威廉 G. 大卫”学者奖获得者。研究大学选择及规划，学生体验，研究生教育和国际教育。教授“财务会计”。



### 安德鲁 斯达克教授 (公共政策与管理学)

毕业于哈佛大学，伦敦大学，英属哥伦比亚大学。哈佛大学职业和职业道德研究项目学者；华盛顿特区伍德鲁威尔森国际研究中心学者；作家。研究如何使医学最佳服务于社会。教授“管理道德准则”。



# 工商业管理

## 职业认证

工商业管理本科学习包括下列职业认证考试所必备的课程:

**CA**  
加拿大特许会计师

**CGA**  
加拿大注册会计师

**CMA**  
加拿大注册管理会计师

**CHRP**  
加拿大注册人力资源管理师

## 工商业管理

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 非带薪实习: TSM; 带薪实习: 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业管理全部相关专业。

## 工商业管理和会计

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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。

## 工商业管理和金融

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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。

## 工商业管理和人力资源管理

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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。

## 工商业管理和信息技术

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 非带薪实习: TSV; 带薪实习: TSY

在如今激烈竞争的的商业环境中, 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, 为各企业输送跨专业毕业生。

## 工商业管理和市场营销

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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

工商业管理学士 (专修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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。

## 工商业管理经济学

工商业管理学士 (专修, 主修, 辅修)  
工商业管理学院  
申请代码: 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。



## 琳赛 楚

家乡: 安大略省士嘉堡市  
带薪实习管理 (会计专业) 2006毕业生

琳赛在加拿大注册会计师学院的全国会计师考试中以优异的成绩获得金牌; 在2007年加拿大特许会计师统一考核中, 她又以最高分在1393名选手中摘得冠军。她目前在安永会计师事务所工作。



### 多伦多大学工商管理专业和商业贸易专业的区别

北美大学一般开设工商管理专业。商业贸易专业起源于英国，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商业贸易专业的教学重点在于经济学，而士嘉堡校区的工商管理专业的教学重点则侧重于管理。我们为学生提供全方位的管理课程，目的是让学生打下坚实的经济学和管理学基础。工商管理的课程特征使其具备了让学生成为一个初级的工商管理硕士（MBA）的最优条件。

学生不需过份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全部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）与企业的要求联系紧密。
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。他们授课兼顾理论和实践，但更侧重于商业实践。

### 蒂莫西 德 李昂

家乡：安大略省米尔顿  
专业：金融

“我选择金融，因为我希望能通过掌握的知识回馈社会。金融能使我参与到资本市场中许多重要的商业运作中 - 例如为新公司的创建提供必要的资金支持。当我在加拿大最大的银行皇家银行工作时，我个人单独负责对5亿多加币的投资做投资分析。我非常向往在快速，高效的环境中工作。我认为我很适合做投资银行，期货和贸易方面的金融工作。”



### 王菲菲（凯米）

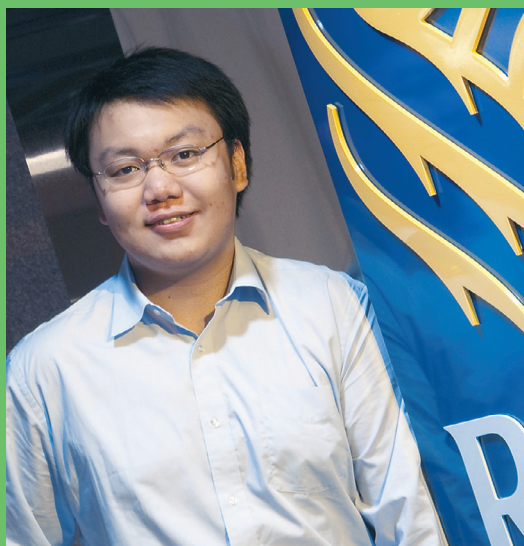
家乡：中国北京（第一届绿色通道学生）  
专业：管理和信息技术 2009年毕业  
现在加拿大丰业银行工作

“在上大学之前，我并没有想到未来要做什么。在选择大学专业时，管理和信息技术的专业结合让我感到我能充分利用我的逻辑思维优势。在大学带薪实习期间，我充分意识到了信息科技在金融系统中的重要位置，我所从事的工作是金融产品的数据分析和模型试验。现在我担任丰业银行的金融产品技术分析师。”

# 多伦多大学带薪实习专业

学生通过该专业进入与专业对口的知名企业或机构实习。学生一般在本科期间完成6到12个月的带薪实习。该专业为学生提供毕业后通往顶尖雇主单位所必备的技能 and 知识；同时也为学生日后申请研究生院打下坚实的基础。

带薪实习专业 = 大学本科专业学习 + 带薪工作实习



工作岗位上的带薪实习学生

上行

**阿贝撒力 哈萨那里**

专业：带薪实习细胞和分子生物学  
实习单位：结构基因组组织研究联盟

**麦乐妮 包沃尔**

专业：带薪实习管理（金融）  
实习单位：安大略省财政厅

下行

**朱莉娅 林奇**

专业：带薪实习艺术管理  
实习单位：加拿大国际纪录片电影节组委会

**王晨星（第二届绿色通道学生）**

专业：带薪实习 科学（定量分析）  
实习单位：加拿大皇家银行资本市场部



# 带薪实习专业优势

## 地理优势

带薪实习单位绝大多数位于多伦多市。亦有一小部分位于加拿大其他地区和海外，以满足学生的不同需求。

## 选择优势

带薪实习专业涵盖文学和艺术，科学和工商管理各专业领域。

## 灵活性

学生可以在一年三学期中选择任一学期进行带薪实习。

## 便利

获录取学生直接从高中进入带薪实习专业，4至5年完成带薪实习专业学习。

## 杰出的专业历史

35年来，带薪实习专业与各个雇主建立了长期的合作关系，雇主给予带薪实习学生高度认可和评价。

## 经济回报

带薪实习期间月工资平均为2000-2800加币。

## 支持

带薪实习专业主管老师帮助学生与实习单位联系，获得实习面试机会，帮助学生准备面试等。

## 高质量工作经验

参与到顶尖企业的实质性工作和项目中，全面提高自己的工作和学习能力。

# 带薪实习雇主简表

## 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
- 加拿大皇家银行伍德 刚地投资公司
- 多伦多城市电视台
- 高伟勒帕吉公司房地产公司
- CUSO加拿大大学海外服务中心
- 儿童领养计划协会
- 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
- 加拿大国际芭蕾舞剧团
- 魁北克乐施会
- PHARMA MEDICAS生物制药药研中心
- 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
- 加拿大翠湖经典戏剧节
- 多伦多桑尼布鲁克医院
- 美国州立大学时装设计学院博物馆
- “THIS”杂志

## 神经组织退化性疾病研究中心

- DECIMA信息技术公司
- 葛兰素史克必成
- 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
- M力量技术开发公司
- NCR信息技术公司
- NORTHPOINT信息管理软件开发公司
- NUVO技术开发公司
- 安大略省发电公司
- PHARMA MEDICAS生物制药药研中心
- 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

## 加拿大安永会计师事务所

- 加拿大通用电气
- 加拿大通用汽车
- 加拿大惠普
- 加拿大人力资源和社会发展署
- 加拿大IBM
- 加拿大CRAFT
- 毕马威会计师事务所
- 美林国际投资与资产管理公司
- 加拿大微软
- 加拿大金融发展署
- 安大略省彩票和博彩公司
- 安大略省教师退休金计划
- 加拿大宝洁公司
- 加拿大皇家银行金融部
- 罗杰士有线通信公司
- 加拿大丰业银行
- SUNCOR能源公司
- TELUS通信公司
- 多伦多水电公司
- 加拿大丰田汽车
- 加拿大联合利华公司

“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

# 多伦多大学带薪实习专业



## 希夏尔 倪刚

家乡：新加坡

专业：带薪实习管理（金融）

第一和第二实习阶段：加拿大教师退休基金风险和条例规范化分析师

第三实习阶段：加拿大道明银行投资公司，国际能源方向，投资银行分析师

“目前绝大多数的经济都受金融和技术革新的驱动。我认为在这个领域里学习和工作是一件非常有意义的事情。带薪实习工作让我提前熟悉了工作环境和行业规章制度。实习的工作深度，实质参与性大大超过了我的预想。我从中获益匪浅！”

在加拿大教师退休基金实习期间，我从事投资个案的风险分析，协助团队对各公司的运营状况和投资基金进行评估。在加拿大道明银行投资公司工作期间，我和其他金融分析师一起为客户做投资分析。我主要为客户做收购目标群的金融分析和各个收购目标间的情况对比。

带薪实习也帮我建立了一些人脉网络，为未来的工作就业打下基础。”



## 珊迪 萨德

家乡：多伦多  
专业：带薪实习艺术管理（艺术史和绘画 - 双专业）  
第一实习阶段：杜瑞丝 麦卡瑟艺术馆 助理管理员  
第二实习阶段：圣马埃及文化博物馆

“我通过带薪实习树立了我的长期工作目标。实习让我深切地体会到了通过工作回馈社会的快乐。”

我在杜瑞丝 麦卡瑟艺术馆学会了保护和保存珍贵的艺术收藏品，开发市场营销策略，运用艺术管理学理论。我在博物馆的实习经验更是不可替代。我从艺术科研到博物馆管理的广阔空间内得到了充份的实践。我的实习工作让我终身难忘。这样的工作一般只提供给研究生。我能在本科期间就能参与，我感到无比骄傲。我非常珍惜我的工作机会，并努力做好每件事。我很荣幸在实习期间能就我的研究专题赴埃及参加国际研讨会。

带薪实习不仅给我在毕业后推开了许多就业机会的大门，更是我本科阶段不可或缺的教育和实践的核心部分。”



## 艾伦 程

家乡：多伦多  
专业：带薪实习细胞和分子生物学  
第一、二实习单位：多伦多大学医学院外科 科研助理

“医学的核心是科研。没有科研，医学工作人员将没有科学依据去进行实践。带薪实习工作让我接触到了生物科技的前沿 - 干细胞研究。我的科研目标之一是通过成人神经干细胞的研究来了解免疫抑制剂环孢霉素A的效果和原理。我的实验活动包括动物解剖，神经干神经球研究，酶联免疫吸附试验，身体组织成分分析和数据采集。第二个科研目标是研究控制干细胞繁殖的因素，以及其和哺乳动物脑内的其他干细胞的作用关系。”

我的具体工作包括组织动物实验和准备灌注液，准备和分析组织，收集数据，采集免疫细胞化学理论，提取试剂质粒和琼脂糖凝胶电泳。

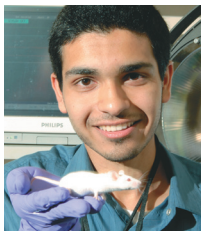
带薪实习教会了我科研不仅仅是实验和数据。它还需要团队合作，口头表述能力和专业有效的沟通能力。我相信我现在具备了最基础的知识 and 技能，为未来在我的专业领域内成就一番事业。”

# 多伦多大学带薪实习专业



## 马瑞欧 素高

专业：带薪实习人文科学  
(语言学)  
实习单位：加拿大国家历史遗迹管理会



## 侯赛因 马颂

专业：带薪实习科学  
(生物化学)  
实习单位：多伦多圣麦克尔医院

### 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

### 带薪实习文学与艺术专业

#### 带薪实习艺术管理

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。

#### 带薪实习人文科学专业

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。

- 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。

#### 带薪实习国际发展研究专业

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，国际组织和科研院所，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。

#### 带薪实习社会科学专业

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。

- 人类学
- 城市研究
- 健康科学
- 国际研究
- 公共策略
- 社会学

该专业的实习单位包括联邦，省，市各级政府，研究机构以及各种社区和人权组织等。带薪实习机会遍布加拿大。学生在实践中提高自己的批判性思维技巧，决策能力和项目管理能力。



### 西蒙 克鲁斯

专业: 带薪实习科学 (环境科学)  
实习单位: 加拿大ADVENTUS环境生物技术公司

## 带薪实习科学专业

### 带薪实习细胞和分子生物学 (生命科学)

学生需要完成两个每期为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。

### 带薪实习计算机专业

学生需要完成三个每期为4个月, 或者一个期为8个月加一个期为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。

- 综合计算机专业
- 计算机与数学双专业
- 信息系统专业
- 计算机与物理双专业
- 软件工程专业
- 计算机与统计学双专业

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。

### 带薪实习科学专业

学生需要完成三个每期为4个月, 或者一个期为8个月加一个期为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。

- 天体物理学与物理学
- 自然科学
- 生物化学
- 物理和数学科学
- 化学
- 物理科学
- 环境科学
- 物理及其应用
- 环境生物学
- 数学
- 环境化学
- 数学及其应用
- 环境地理学
- 定量分析
- 环境物理学
- 统计学

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。

### 带薪实习神经科学专业 (生命科学)

学生需要完成两个每期为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。

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。

## 带薪实习心理学专业

### 包括心理健康研究 (生命科学)

学生需要完成两个每期为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。

## 带薪实习管理

### 带薪实习管理

### 带薪实习管理和信息技术

学生需要完成三个每期为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。

- 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。



### 托伊 乌

带薪实习计算机科学 (信息系统)  
实习单位: SS&C投资管理软件技术公司

### 泰妮 尹法特, 维迪尼

### 伯德切夫斯基

专业: 带薪实习管理  
实习单位: 加拿大丰田



## 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。

专业	学位	必需高中学科	专修	主修	辅修	带薪实习	专业代码	非带薪实习	带薪实习
人文学									
录取学院: 人文科学院									
非洲研究 <b>新</b>	Hon.B.A.	E				•		TSA	
艺术与文化									
·艺术历史	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
·美术馆学	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
·戏剧	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
·艺术与文化综合专业	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
·音乐	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
·艺术工作室	Hon.B.A.	E		•			•	TSA	TSH
艺术历史	Hon.B.A.	E			•	•	•	TSA	TSH
艺术管理	Hon.B.A.	E (rec Fr or L, Accounting)	•				•	TSA	TSR
古典研究	Hon.B.A.	E				•		TSA	
戏剧	Hon.B.A.	E			•	•	•	TSA	TSH
英文	Hon.B.A.	E	•	•			•	TSA	TSH
英文文学	Hon.B.A.	E				•		TSA	
法语	Hon.B.A.	E, Fr or equivalent	•	•	•	•		TSA	TSH
法语作为第二语言	Hon.B.A.	E, Fr or equivalent				•		TSA	
法语作为第一语言	Hon.B.A.	E, Fr or equivalent				•		TSA	
环球亚洲研究 <b>新</b>	Hon.B.A.	E	•	•	•			TSA	
历史	Hon.B.A.	E	•	•	•	•		TSA	TSH
人文交流与互动研究 + <b>新</b>	Hon.B.A.	E				•		TSA	
语言学	Hon.B.A.	E, (rec L)	•	•	•	•		TSA	TSH
媒体研究 <b>新</b>									
·影剧院和视觉文化	Hon.B.A.	E				•		TSA	
·新闻	Hon.B.A.	E				•		TSA	
·新媒体	Hon.B.A.	E				•		TSA	
音乐和文化	Hon.B.A.	E			•	•	•	TSA	TSH
新媒体 *	Hon.B.A.	E				•		TSK	
哲学	Hon.B.A.	E	•	•	•	•		TSA	TSH
语言心理学	Hon.B.A.	E	•				•	TSA	TSH
宗教	Hon.B.A.	E			•	•		TSA	
艺术工作室	Hon.B.A.	E			•	•	•	TSA	TSH
妇女与性别研究	Hon.B.A.	E			•	•	•	TSA	TSH
录取学院: 社会科学院									
人类学	Hon.B.A./B.Sc.	E (rec His, Geo, Sci, L)	•	•	•	•		TSS	TSX
城市研究	Hon.B.A.	E (rec Geo)				•	•	TSS	TSX
离散人口及移民研究	Hon.B.A.	E			•	•		TSS	
地理									
·人文地理	Hon.B.A.	E (rec Geo)			•	•		TSS	
·物理和人文地理	Hon.B.A.	E (rec Geo, C/F/M)			•			TSS	
健康科学	Hon.B.A./B.Sc.	E (rec Bio)			•	•	•	TSS	TSX
国际发展研究	Hon.B.A./B.Sc.	E (rec L, Sci, C/F/M)	•	•	•	•		TSS	TSD
国际研究									
·国际文化和交流	Hon.B.A.	E				•	•	TSS	TSX
·国际政治经济	Hon.B.A.	E (rec C, F)				•	•	TSS	TSX
政治科学	Hon.B.A.	E	•	•	•			TSS	
公共策略	Hon.B.A.	E				•	•	TSS	TSX
社会学	Hon.B.A.	E (rec C/F/M)	•	•	•	•		TSS	TSX

专业	学位	必需高中学科	专修	主修	辅修	带薪实习	专业代码	非带薪实习	带薪实习
<b>科学</b>									
录取学院: 计算机科学院									
计算机科学	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)		•	•	•	TXC	TSC	
· 综合计算机科学	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)	•			•	TXC	TSC	
· 信息系统	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)	•			•	TXC	TSC	
· 软件工程	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)	•			•	TXC	TSC	
· 计算机科学与数学	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)	•			•	TXC	TSC	
· 计算机科学与物理	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ph	•			•	TXC	TSC	
· 计算机科学与统计学	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Ph)	•			•	TXC	TSC	
录取学院: 生物科学/生命科学院									
细胞和分子生物学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•			•	TSL	TSU	
人类生物学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•				TSL		
工业微生物学 + *	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•				TSL		
综合生物学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•	•			TSL		
生物	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio)			•		TSL		
录取学院: 生命科学院									
心理学	Hon.B.Sc.	E (rec Bio, C/F/M)	•	•	•	•	TPS	TSQ	
心理健康研究 <b>新</b>	Hon.B.Sc.	E (rec Bio, C/F/M)	•	•		•	TPS	TSQ	
录取学院: 生命科学院									
神经科学	Hon.B.Sc.	E, F, Ch (rec Bio, C, Ph)	•			•		TSZ	
神经科学	Hon.B.Sc.	E, F, Ch (rec Bio, C, Ph)	•	•			TXN		
录取学院: 数学物理及环境科学院									
天体物理学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ph		•		•	TSP	TSB	
生物化学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio)		•		•	TSP	TSB	
生物化学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph (rec Bio)	•			•	TSP	TSB	
化学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph	•			•	TSP	TSB	
化学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Ph)		•		•	TSP	TSB	
环境生物学专业	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•			•	TSP	TSB	
环境化学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•			•	TSP	TSB	
环境地理学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)	•			•	TSP	TSB	
环境物理学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph (rec Bio)	•			•	TSP	TSB	
环境科学与技术 + *	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph (rec Bio)	•				TSP		
环境科学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch (rec Bio, Ph)		•		•	TSP	TSB	
环境科学	Hon.B.Sc.	E, C, F (rec Bio)			•		TSP		
数学	Hon.B.Sc.	E, C, F	•	•		•	TSP	TSB	
· 电算化物理科学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ph	•			•	TSP	TSB	
· 自由选择专业	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
· 统计学专业	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
自然科学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph (rec Bio)	•			•	TSP	TSB	
物理和数学科学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph	•			•	TSP	TSB	
物理科学	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ch, Ph		•		•	TSP	TSB	
物理及其应用	Hon.B.Sc.	E, C, F, Ph	•			•	TSP	TSB	
定量分析									
· 生物和生命科学方向	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
· 数学, 金融, 管理和经济学方向	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
· 物理科学方向	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
· 社会学和健康科学方向	Hon.B.Sc.	E, C, F	•			•	TSP	TSB	
统计学	Hon.B.Sc.	E, C, F		•	•	•	TSP	TSB	
<b>管理学院</b>									
工商管理	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理与会计	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理与金融	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理与人力资源管理	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理与信息科技	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSV	TSY	
工商管理与市场营销	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
策略管理	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理经济学	B.B.A.	E, C, F	•			•	TSM	TSN	
工商管理经济学	Hon.B.A.	E, C, F		•			TSM		
工商管理经济学	Hon.B.A.	E, C, F			•		TSM		

**备注**

B.B.A. 工商业管理学士  
 Hon.B.A. 荣誉文学学士  
 Hon.B.Sc. 荣誉科学学士

E = 英文  
 Bio = 生物  
 Ch = 化学  
 Fr = 法语  
 Geo = 地理  
 His = 历史  
 L = 除英语外其他外语  
 Ph = 物理  
 Sci = 科学  
 C = 微积分及向量  
 (中国高三数学)  
 F = 高等函数  
 (中国高三数学)  
 M = 数据管理  
 / = “或者”  
 , = “和”  
 rec = 建议

+ 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。

\* 学生需在申请时注明申请带薪或非带薪实习。

[WWW.UTSC.UTORONTO.CA/GREENPATH](http://WWW.UTSC.UTORONTO.CA/GREENPATH)



UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH