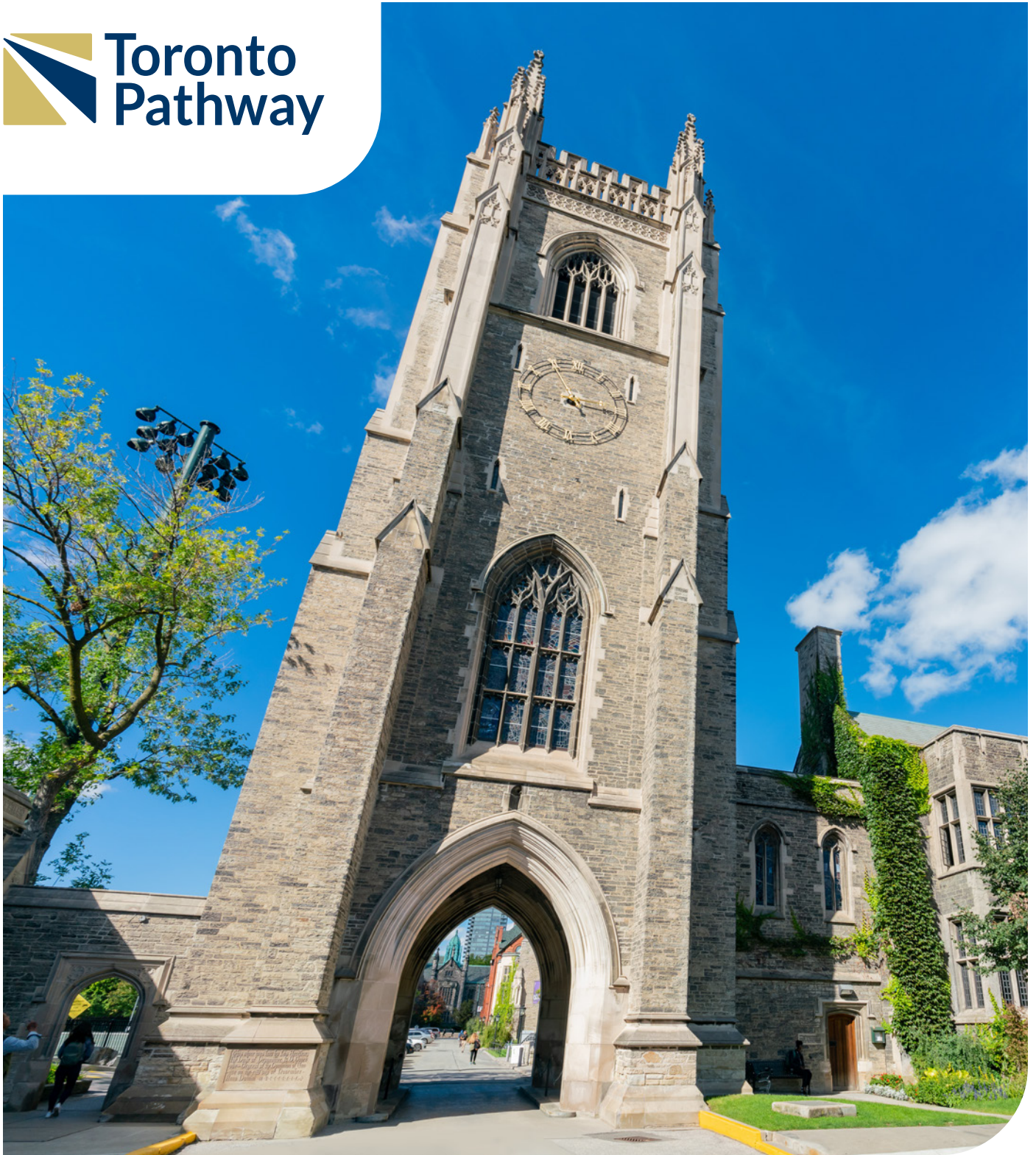


 Toronto
Pathway



BRAEMAR
COLLEGE



UNIVERSITY OF
TORONTO



BRAEMAR
COLLEGE



“토론토대학교는 캐나다를 대표하는 명문 대학 중 하나로, 본교는 역사적인 세인트 조지 캠퍼스 인근에 위치한 브래머컬리지와의 파트너십을 매우 자랑스럽게 생각합니다. 또한 우수한 자격을 갖춘 브래머컬리지 졸업생들의 입학에 기쁘게 받아들이고 있으며, 매년 최우수 졸업생에게는 ‘Braemar College - University of Toronto Award of Excellence’가 수여됩니다.”

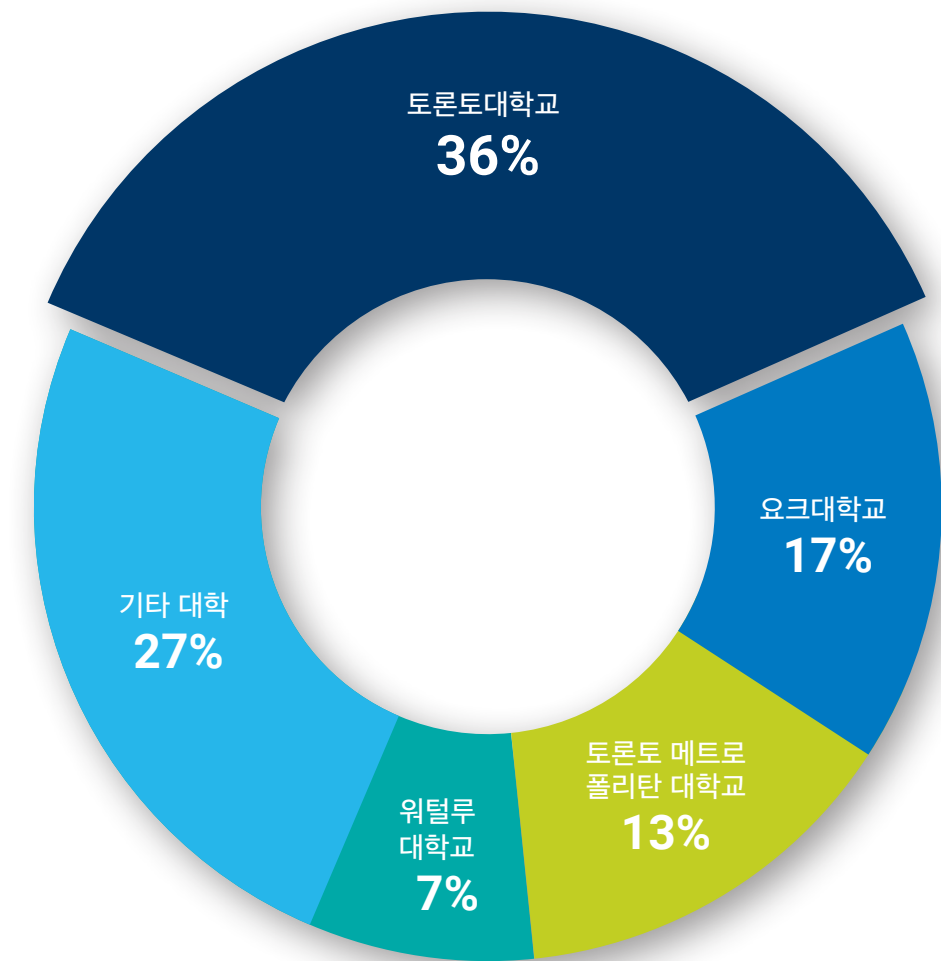
Ken Withers
토론토대학교 학생 모집
총괄 디렉터

토론토대학교 공식
패스웨이 협약
체결 고등학교

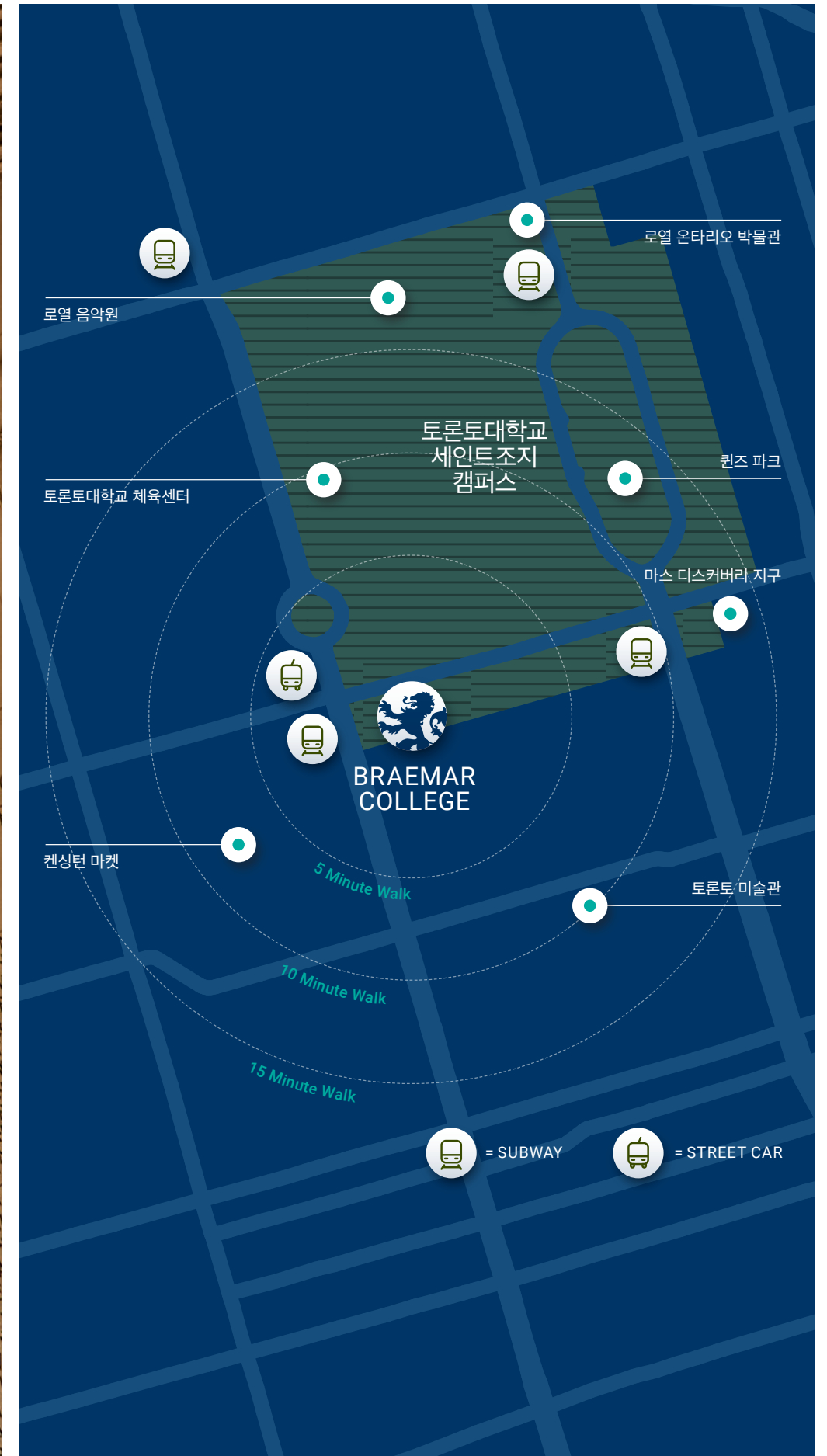
1995년 이래, 본교 졸업생들의
최다 진학 대학은 토론토대학
교 입니다

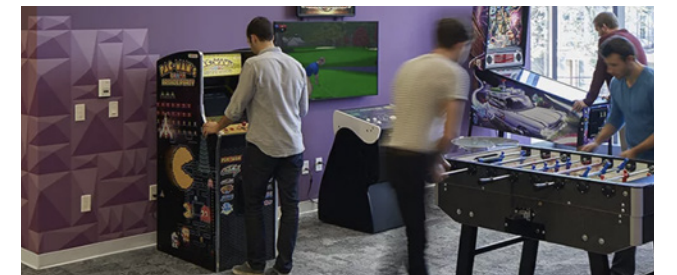
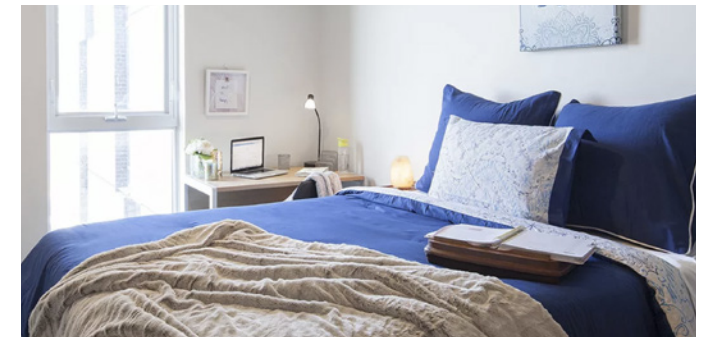
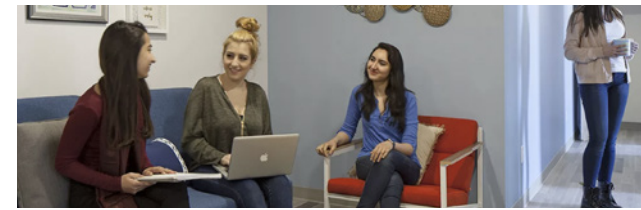


최근 12년간의 대학 진학 성과

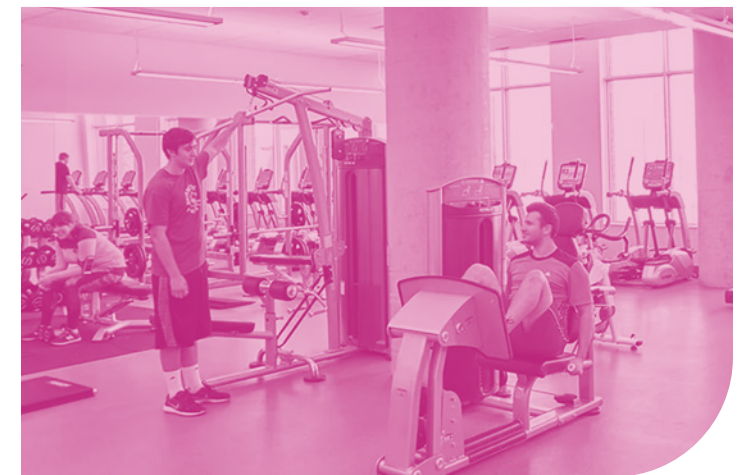
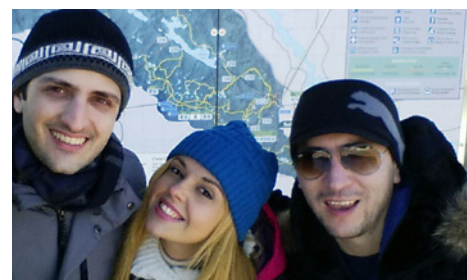


브래머컬리지 학생들은 토론토 중심부, University of Toronto 세인트 조지 캠퍼스 인근에서 공부합니다





토론토 패스웨이 학생들은 홈스테이 또는 토론토대학교 캠퍼스 인근 레지던스 옵션 중 선택할 수 있습니다



패스웨이 구성 요소

	일반 과정	토론토 패스웨이
입학 허가서	✓	✓
토론토대학교 추천서	✗	✓
브래머컬리지 입학 인터뷰	✗	✓
세인트 조지 캠퍼스 패스웨이 프로그램 활동	✗	✓
1:1 패스웨이 지원	✗	✓
멘토와의 정기 미팅	✗	✓
수업 개별지도	✗	✓
IELTS 대비 과정 및 시험	✗	✓
월간 학부모 소식지	✗	✓
토론토대학교 입학/모집 관련 미팅	✗	✓
토론토패스웨이 입학 장학금	✗	✓



프리미엄 지원



Thrive @Braemar

웰빙

웰빙 영양 프로그램
집중·마음 관리
체육·운동 클럽

리더십

학생회
학생 총회
청소년 웰빙 네트워크 (YWN)

참여 활동

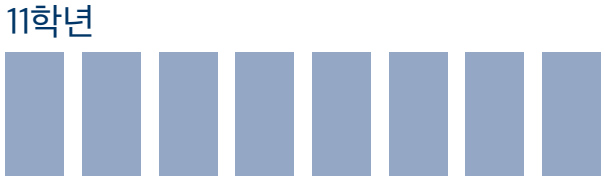
학생 참여 클럽
학생 자원봉사단
지역사회 봉사

학업 성취는 학생 웰빙을 보여주는 유일한
기준이 아닙니다. 이는 다양한 습관, 전략,
지원 체계의 결과이며, Thrive@Braemar
는 이를 지원하기 위해 설계되었습니다.





Courses



■ 11학년 과목

□ 12학년 필수 이수 과목(필요 시)

■ 필수 이수 과목:
12학년 영어

■ 권장 이수 과목:
12학년 철학
12학년 정치학

■ 선택 과목(관련 과목):
12학년 음악
12학년 사회과학 (역사 & 지리)
12학년 연극예술

■ 기타 선택 과목:
12학년 수학 (고급 함수, 미적분)
12학년 과학 (생물, 화학, 물리)
12학년 경영학

인문 계열 과정

인문 계열 과정

ENG4U1 영어

이 과목은 학업과 일상생활에서 성공하는 데 필요한 문해력, 의사소통 능력, 비판적·창의적 사고 능력을 통합적으로 강화하는 데 중점을 둡니다. 학생들은 다양한 시대, 국가, 문화의 도전적인 문학 작품을 분석하고, 정보 및 그래픽 텍스트를 해석·평가하며, 구두, 서면, 미디어 형태로 다양한 글을 작성합니다. 특히 학술적 언어를 일관되고 자신 있게 사용하고, 특정 텍스트와 목적에 가장 적합한 읽기 전략을 선택하며, 글쓰기에서 보다 높은 수준의 통제력을 개발하는 데 중점을 둡니다.

HZT4U1 철학 - 질문과 이론

이 과목은 학생들이 철학의 본질과 철학적 추론 능력을 이해하고, 지식과 기술을 개발·적용하도록 돕습니다. 학생들은 철학의 전문 분야(다음 분야 중 최소 3개 이상: 형이상학, 윤리학, 인식론, 과학철학, 사회·정치철학, 미학)를 탐구하면서 학습합니다. 또한 다양한 철학적 질문과 이론과 관련된 논증을 구성하고 평가하면서 비판적 사고와 철학적 추론 능력을 발전시킵니다. 아울러 철학 연구 및 탐구와 관련된 조사·연구 기술도 개발합니다.

CPW4U1 캐나다 및 국제 정치

이 과목은 캐나다와 세계 정치 문제에 대한 다양한 관점을 탐구합니다. 학생들은 정치적 의사결정 과정과 개인, 이해관계자 그룹, 정부, 다국적 기업, 비정부기구(NGO) 등 다양한 기관이 국내외 문제에 어떻게 대응하고 해결하려 하는지 살펴봅니다. 또한 정치적 사고 개념과 정치 탐구 과정을 적용하여 국가적·국제적으로 중요한 이슈, 사건, 발전을 조사하고, 이에 대해 정보에 기반한 의견을 개발하고 전달하는 능력을 기릅니다.

CGW4U1 캐나다 및 세계 문제: 지리적 분석

이 과목은 학생들이 캐나다와 세계의 정치·사회·경제·환경 문제를 지리적 관점에서 깊이 이해하도록 돕습니다. 학생들은 다양한 지리적 도구와 분석 방법을 사용하여 국내외 주요 이슈를 조사하고, 공간적 패턴과 지역적 차이를 분석하며, 이를 바탕으로 정보에 기반한 결론과 의견을 제시하는 능력을 개발합니다. 또한 지리적 이해가 사회와 환경에 미치는 영향을 평가하는 방법도 배웁니다.

ADA4M1 연극예술

이 과목은 학생들이 연극 문학의 형식과 관습을 실험하고, 연극 작품을 창작·각색·발표하도록 요구합니다. 학생들은 다양한 역사적 시기의 연극 형식, 관습, 주제, 연기 및 연출 이론을 연구하고, 이를 바탕으로 캐나다 작품과 20세기 후반의 다양한 문화권 작품을 포함한 연극 문학을 분석하고 해석합니다. 또한 다양한 문화에서 연극예술이 갖는 중요성도 탐구합니다.

HHS4U1 개인과 가족: 다양한 사회 속에서

이 과목은 인류학, 심리학, 사회학 분야의 최신 이론과 연구를 적용하여 개인 발달, 가족 행동, 친밀 관계 및 부모-자녀 관계, 그리고 다양한 캐나다 사회 내 가족 상호작용 방식을 탐구합니다. 학생들은 가족의 복지에 기여하는 데 필요한 대인관계 기술과 개인 및 가족에 관한 연구를 수행하고 평가하는 데 필요한 조사·분석 기술을 배우게 됩니다.

University of Toronto Mississauga (UTM)

Humanities (HBA)

Social Sciences (HBA)

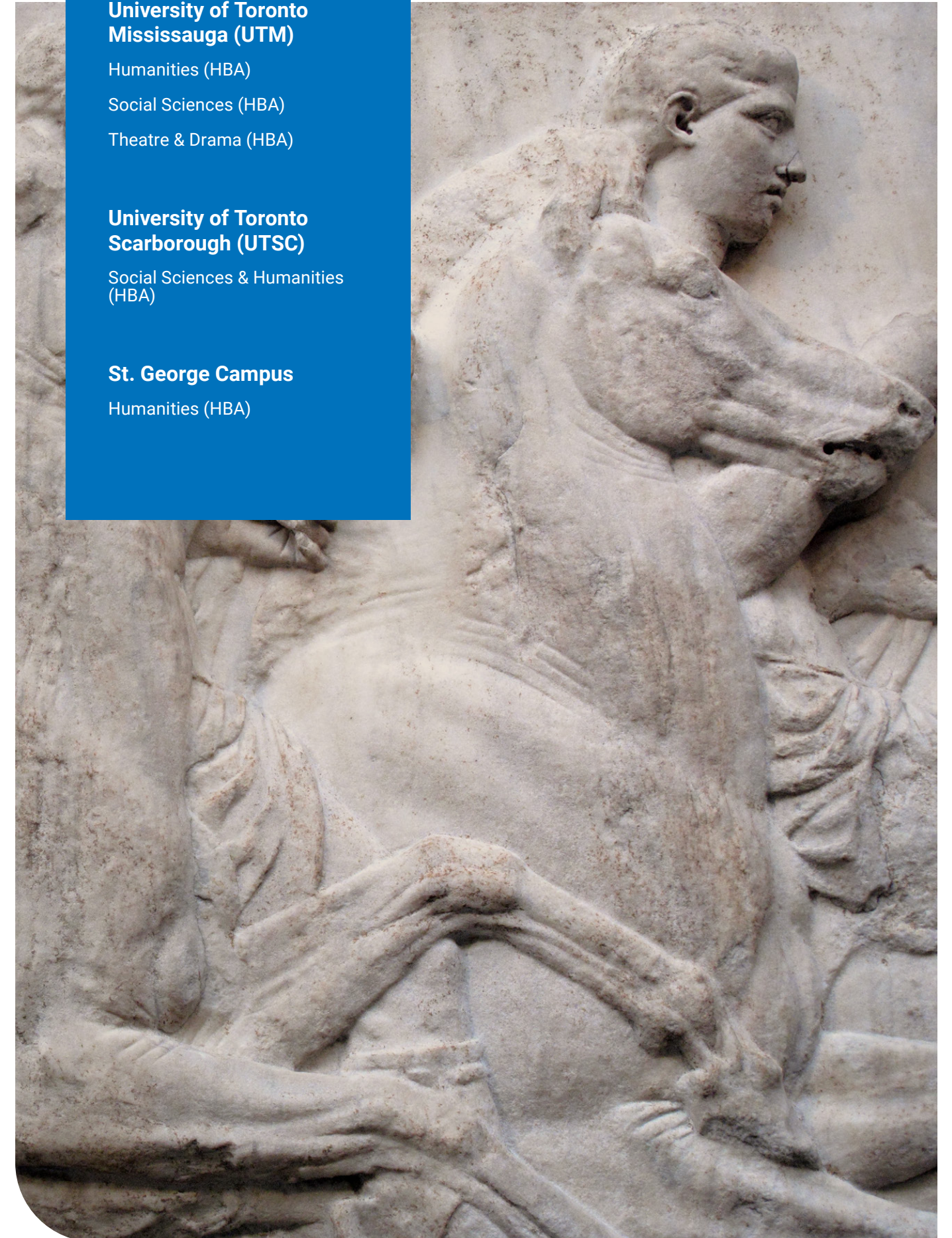
Theatre & Drama (HBA)

University of Toronto Scarborough (UTSC)

Social Sciences & Humanities
(HBA)

St. George Campus

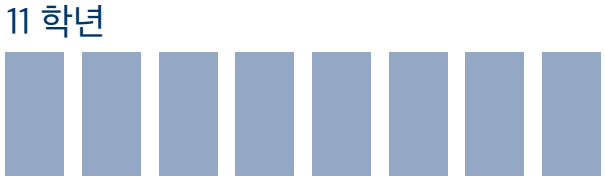
Humanities (HBA)





경영 과정

Courses



■ 11학년 과목

□ 12학년 필수 이수 과목(필요 시)

■ 필수 이수 과목:
 12학년 영어
 12학년 수학: 심화 함수

■ 권장 이수 과목:
 12학년 미적분 및 벡터

■ 선택 과목 (관련 과목):
 12학년 재무 회계 원리
 12학년 국제 비즈니스 기초
 12학년 비즈니스 리더십: 경영 기초

■ 기타 선택 과목:
 12학년 과학 (화학, 물리, 생물)
 12학년 예술 (음악 포함)
 12학년 사회과학 (역사, 지리, 철학)

경영 과정

ENG4U1 영어

이 과목은 학업 및 일상생활에서의 성공에 필요한 읽기·쓰기 능력, 의사소통 능력, 비판적·창의적 사고 능력을 종합적으로 강화하는데 중점을 둡니다.

학생들은 다양한 시대, 국가, 문화의 도전적인 문학 작품을 분석하고, 정보 및 그래픽 텍스트를 해석·평가하며, 다양한 형식의 말하기, 쓰기, 미디어 표현 활동을 수행합니다.

또한 학문적 언어를 논리적이고 자신감 있게 사용하는 능력을 기르고, 텍스트와 읽기 목적에 적합한 읽기 전략을 선택하며, 글쓰기 능력을 더욱 정교하게 발전시키는 데 중점을 둡니다.

MHF4U1 심화 함수

이 과목은 함수에 대한 학생들의 이해를 확장하는 데 목적이 있습니다.

학생들은 다항함수, 유리함수, 로그함수, 삼각함수의 성질을 탐구하고, 함수 결합 기법을 익히며, 변화율에 대한 이해를 심화하고 이를 적용하는 능력을 기릅니다.

또한 고등 수학에서의 성공에 필요한 수학적 사고 과정과 문제 해결 능력을 더욱 발전시킵니다.

MCV4U1 미적분 및 벡터

이 과목은 함수에 대한 기존 지식과 변화율에 대한 이해를 바탕으로 학습을 확장합니다.

학생들은 벡터의 기하학적·대수적 표현과 3차원 공간에서의 직선과 평면을 다루며, 다항, 삼각, 지수, 유리, 무리함수의 도함수를 포함한 변화율 개념을 심화합니다.

또한 이러한 개념과 기술을 실제 현상의 모델링에 적용하고, 고등 수학 학습에 필요한 수학적 사고 과정을 더욱 발전시킵니다.

BAT4M1 재무 회계 원리

이 과목은 대학 이후 비즈니스 관련 학업을 준비하기 위한 심화 회계 원리를 소개합니다.

학생들은 다양한 형태의 기업 소유 구조에 따른 재무제표를 배우고, 이러한 재무제표가 경영 의사결정에 어떻게 활용되는지 이해합니다.

또한 자금 조달 방식에 대한 지식을 확장하고, 자산 회계 처리 방법을 심화하며, 파트너십과 법인 기업의 회계 개념을 학습합니다.

BBB4M1 국제 비즈니스 기초

이 과목은 세계 경제에서 국제 비즈니스와 무역의 중요성을 개괄적으로 이해하고, 국제 시장에서의 성공에 영향을 미치는 다양한 요인을 탐구합니다.

학생들은 마케팅, 유통, 국제 비즈니스 운영과 관련된 전략과 기법을 배우며, 국제 비즈니스, 마케팅, 경영 등 관련 전공으로의 진학을 준비합니다.

비즈니스 리더십: 경영 기초

이 과목은 성공적인 기업 운영에 필요한 리더십 기술 개발에 중점을 둡니다.

학생들은 의사결정, 집단 역학 관리, 직장 내 스트레스와 갈등 해결, 직원 동기 부여, 계획 수립 등 다양한 측면에서 리더의 역할을 분석합니다.

또한 효과적인 비즈니스 의사소통 능력, 윤리, 사회적 책임의 중요성도 함께 강조됩니다.

University of Toronto Mississauga (UTM)

Commerce (BCom)

Commerce (HBA)

Communication, Culture,
Information & Technology (HBA)

Management (BBA)

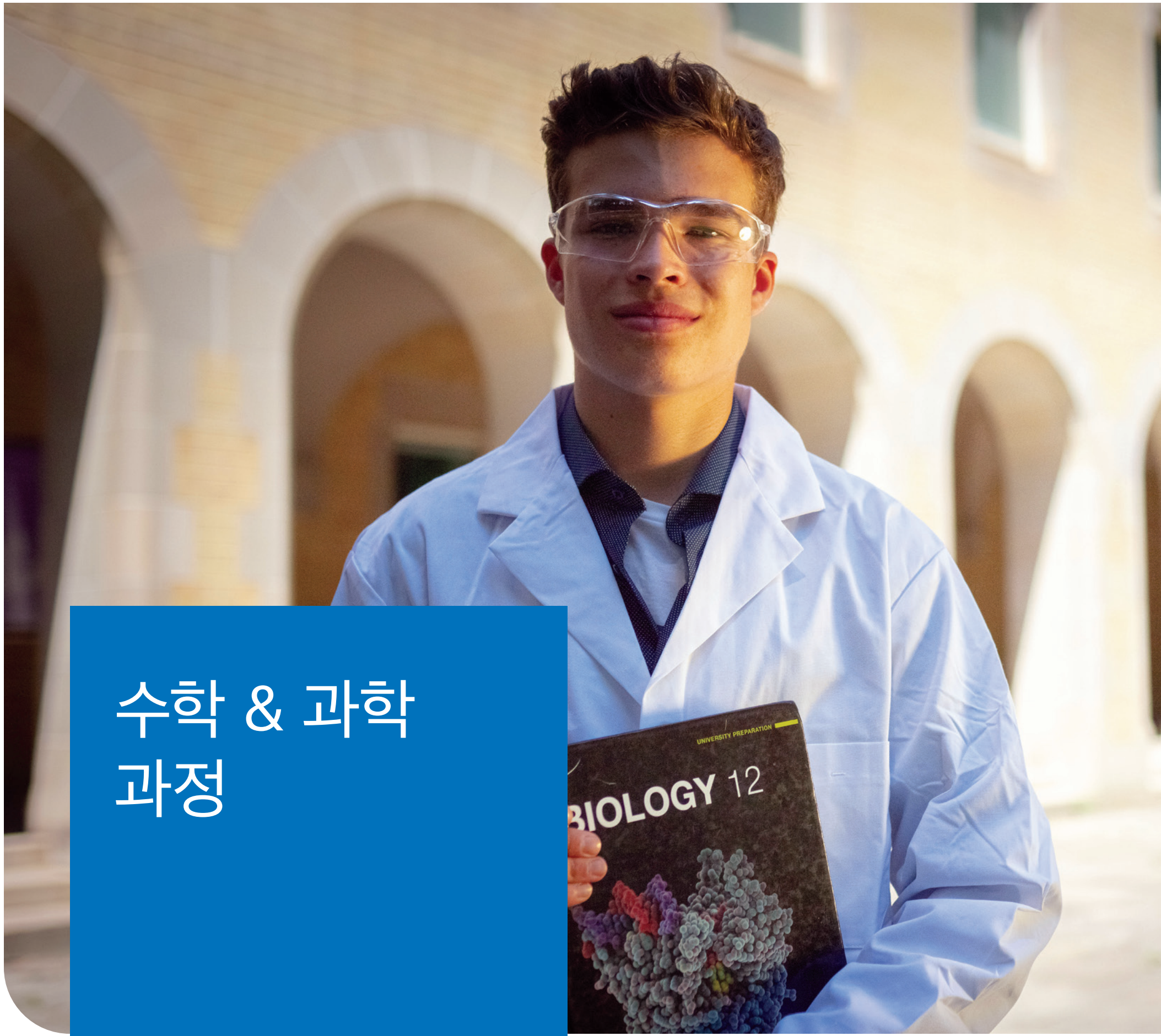
University of Toronto Scarborough (UTSC)

Management (BBA)

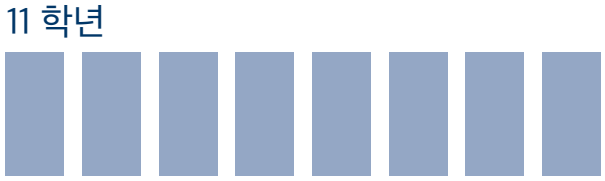
Management & International
Business (CO-OP) (BBA)

St. George Campus

Rotman Commerce (BCom)



Courses



11학년 과목

12학년 필수 이수 과목(필요 시)

- 필수 과목:
 - 12학년 영어
 - 12학년 심화 함수
 - 12학년 미적분 및 벡터
 - 12학년 물리학

- 권장 과목 (필수가 아닌 경우)
 - 12학년 화학
 - 12학년 생물학

- 기타 선택 과목:
 - 12학년 예술 (음악 포함)
 - 12학년 사회과학 (역사, 지리, 철학)

수학 & 과학
과정

수학 & 과학 과정

ENG4U1 영어

이 과목은 학업 및 일상생활에서의 성공에 필요한 읽기·쓰기 능력, 의사소통 능력, 비판적·창의적 사고 능력을 통합적으로 강화하는데 중점을 둡니다.

학생들은 다양한 시대, 국가, 문화의 도전적인 문학 작품을 분석하고, 정보 및 그래픽 텍스트를 해석·평가하며, 다양한 형식의 말하기, 쓰기, 미디어 표현 활동을 수행합니다.

또한 학문적 언어를 논리적이고 자신감 있게 사용하는 능력을 기르고, 텍스트와 읽기 목적에 적합한 읽기 전략을 선택하며, 글쓰기 능력을 더욱 정교하게 발전시키는 데 중점을 둡니다.

MHF4U1 심화 함수

이 과목은 함수에 대한 학생들의 이해를 확장하는 데 목적이 있습니다.

학생들은 다항함수, 유리함수, 로그함수, 삼각함수의 성질을 탐구하고, 함수 결합 기법을 익히며, 변화율에 대한 이해를 심화하고 이를 적용하는 능력을 기릅니다.

또한 고등 수학에서의 성공에 필요한 수학적 사고 과정과 문제 해결 능력을 더욱 발전시킵니다.

MCV4U1 미적분 및 벡터

이 과목은 함수에 대한 기존 지식과 변화율에 대한 이해를 바탕으로 학습을 확장합니다.

학생들은 벡터의 기하학적·대수적 표현과 3차원 공간에서의 직선과 평면을 다루며, 다항, 삼각, 지수, 유리, 무리함수의 도함수를 포함한 변화율 개념을 심화합니다.

또한 이러한 개념과 기술을 실제 현상의 모델링에 적용하고, 고등 수학 학습에 필요한 수학적 사고 과정을 더욱 정교하게 발전시킵니다.

SPH4U1 물리학

이 과목은 물리학의 개념과 이론에 대한 이해를 심화하는 것을 목표로 합니다.

학생들은 운동 법칙과 에너지 변환을 심층적으로 탐구하고, 전기장, 중력장, 자기장, 전자기파, 그리고 에너지와 물질의 상호작용을 연구합니다.

또한 실험 데이터를 해석하여 과학적 모델을 뒷받침하는 간접적 증거를 도출하는 탐구 능력을 기르며, 물리학 기술이 사회와 환경에 미치는 영향도 함께 고찰합니다.

SCH4U1 화학

이 과목은 유기화학, 에너지 변화와 반응 속도, 화학 평형, 전기화학, 원자 및 분자 구조 등을 학습하며 화학에 대한 이해를 심화합니다.

학생들은 화학 반응을 탐구하는 과정에서 문제 해결 능력과 실험 기술을 향상시키고, 과학적 정보를 효과적으로 전달하는 능력을 발전시킵니다.

또한 일상생활에서의 화학의 중요성과 화학 기술이 환경에 미치는 영향을 평가하는 데 중점을 둡니다.

SBI4U1 생물학

이 과목은 생물학적 시스템과 관련된 개념과 과정에 대해 심층적으로 학습할 기회를 제공합니다.

학생들은 대사 과정, 분자 유전학, 항상성, 진화, 개체군 역학 등의 분야에서 이론을 배우고 탐구 활동을 수행합니다.

또한 생명과학 및 관련 분야의 심화 학습에 필요한 전문 지식과 정교한 연구·분석 능력을 기르는 데 중점을 둡니다.

University of Toronto Mississauga (UTM)

Chemical & Physical Sciences (HBSc)

Forensic Science (HBSc)

Life Sciences (HBSc)

Psychology (HBSc)

University of Toronto Scarborough (UTSC)

Computer Science (HBSc)

Life Sciences (HBSc)

Mathematics (HBSc)

Physical & Environmental
Sciences (HBSc)

St. George Campus

Computer Science (HBSc)

Life Sciences (HBSc)

Math & Science (HBSc)

Physical & Mathematical Sciences
(HBSc)



Courses

11학년



12학년



■ 11학년 과정

□ 12학년 필수 이수 과목(필요 시)

■ 필수 과목:
12학년 영어

■ 권장 이수 과목:
12학년 시각예술

■ 관련 선택 과목(수강 가능 여부에 따라):
12학년 철학
12학년 커뮤니케이션 기술
12학년 연극예술

■ 기타 선택 과목:
12학년 과학 (화학, 물리, 생물)
12학년 수학
12학년 사회과학 (역사 & 지리)

미술·디자인 계열
패스웨이

미술·디자인 계열 패스웨이

ENG4U1 영어

이 과목은 학업과 일상생활에서 필요한 문해력, 의사소통 능력, 비판적·창의적 사고를 강화하는 데 중점을 둡니다. 학생들은 다양한 시대와 문화의 문학 작품을 분석하고, 정보 및 그래픽 자료를 해석·평가하며, 구두·서면·미디어 형태로 다양한 글을 작성합니다. 특히 학술적 언어를 일관되고 자신 있게 사용하고, 읽기 전략을 상황에 맞게 선택하며, 글쓰기 능력을 향상시키는 데 초점을 맞춥니다.

AVI4M1 시각예술

이 과목은 학생들의 시각예술 기술과 지식을 심화하고 향상시키는 데 중점을 둡니다. 학생들은 다양한 예술 형식을 분석하고, 예술 이론을 적용하여 작품을 분석·창작하며, 현대와 현대 서양 미술, 캐나다 미술, 그리고 세계 여러 지역의 미술에서 나타나는 양식 변화를 이해합니다. 또한 개인적인 접근 방식을 보여주는 작품을 제작합니다.

HZT4U1 철학 - 질문과 이론

이 과목은 학생들이 철학의 본질과 철학적 사고 능력을 이해하고, 이를 적용할 수 있도록 돕습니다. 학생들은 철학의 전문 분야(다음 중 최소 3개 이상: 형이상학, 윤리학, 인식론, 과학철학, 사회·정치철학, 미학)를 탐구하면서 지식과 기술을 개발합니다. 또한 다양한 철학적 질문과 이론과 관련된 논증을 구성하고 평가하며, 비판적 사고와 철학적 추론 능력을 향상시킵니다. 아울러 철학 연구 및 실천과 관련된 조사·연구 기술도 습득하게 됩니다.

TGJ4M1 커뮤니케이션 기술

이 과목은 전자, 라이브, 녹화, 그래픽, 오디오·비주얼 프로젝트 등 다양한 커뮤니케이션 시스템과 설계 및 제작 과정을 탐구합니다. 학생들은 개별 또는 팀 프로젝트를 수행하며 산업 표준과 규정, 안전·보건 문제를 학습합니다. 또한 관련 직업, 평생 학습의 중요성, 그리고 커뮤니케이션 기술이 사회와 환경에 미치는 영향도 탐구합니다.

AMU4M1 음악

이 과목은 낭만주의 시대와 20세기 음악을 중심으로, 예술 음악, 재즈, 대중 음악, 캐나다 및 비서구 음악을 감상하고 분석하며 연주하는 능력을 강조합니다. 학생들은 음악 해석 능력과 독립적으로 작업할 수 있는 능력을 개발하며, 복잡한 창의적 프로젝트도 완성합니다.

ADA4M1 연극예술

이 과목은 학생들이 연극 문학의 형식과 관습을 실험하고, 연극 작품을 창작·각색·발표하도록 요구합니다. 학생들은 다양한 역사적 시기의 연극 형식, 관습, 주제, 연기 및 연출 이론을 연구하고, 이를 바탕으로 캐나다 작품과 20세기 후반의 다양한 문화권 작품을 포함한 연극 문학을 분석하고 해석합니다. 또한 다양한 문화에서 연극예술이 갖는 중요성도 탐구합니다.

University of Toronto
Mississauga (UTM)

Visual Studies (HBA)

University of Toronto
Scarborough (UTSC)

Visual & Performing Arts, Arts
Management, & Media (HBA)

St. George Campus

Visual Studies (HBA)





BRAEMAR

COLLEGE

PHONE 1-416-487-8138
FAX 1-416-487-6165
EMAIL info@braemarcollege.com
WEBSITE braemarcollege.com
ADDRESS 229 College Street,
Toronto, Ontario,
Canada, M5T 1R4