



UMC HIGH SCHOOL

TORONTO, ON, CANADA EST. 2008



CONNECTING THE WORLD WITH COMMITMENT AND COMPASSION

課程安排

課表範例

開課注意事項



姊妹校聯合先修 英語線上課程 (ESLDO)

UMC高中 姊妹校聯合先修英語 線上課程 (ESLDO)



為了幫助雙聯學制的同學於進入UMC高中就讀前，開始紮實提升英語程度，並取得必修英文學分，UMC高中特別與台中市立惠文高中、台北市立成淵高中共同開設姊妹校先修英語線上課程 (ESLDO)，並提供給已達到ESLDO門檻的學生就讀，以下為課程介紹。

課程安排

課表範例

開課前準備

主要聯繫窗口

課程特色

- ▶ 學習時間彈性 在全世界各地、不同時區皆可線上學習
- ▶ 即時連線課堂 預錄課堂影片搭配 22.5 小時即時連線課堂教學
- ▶ 過程導向教學法 學生學習成效將以學習過程作為評估

課程選項

必修課程: 國際學生英語課程, D級 (ESLDO)

* 此課程可計算於安大略省高中畢業門檻 - 必修課程學分中。

課程期間

2024年4月15日至7月26日 (總計 15 週, 110 小時)

課程設置

每週 1.5 小時即時連線課堂

由 UMC 高中老師親自教授。即時連線課堂時間：

台灣時間 2024/4/20 (六) 上午 8:00 - 9:30
多倫多時間 2024/4/19 (五) 晚上 8:00 - 9:30

*如遇加拿大國定假日，則授課老師將會通知所有學生更改即時連線課堂日期與時間。

每週 6 小時線下學習課堂

- 線下學習課堂包含完整預錄課堂影片，課程教材，額外補充教材，以及課堂練習時間。
- 學生需於每週一至四，每日完成約 1.5 小時的線下學習時間，並同時繳交課堂活動 / 課堂練習等作業。
- 預錄課堂影片範例：[點選觀看](#)

評量模式

- 每週報告
- 每日課堂作業
- 每日課堂活動
- 學生成功完成此門課程後，若達學業成績 50% 以上，則可於入學時，直接修習 10 年級英文

報名方式

步驟 1: 填寫 UMC 高中線上課程報名表

步驟 2: 於 2024/4/5 (五) 前繳交線上報名表至各校負責老師，並同時檢附護照掃描檔檔案

學費費用

加幣 \$1,750 (學費\$1,700 + 學雜費\$50)

課程安排

課表範例

開課前準備

主要聯繫窗口

課表範例 *以下課表僅供參考,將有可能依據國定假日,或實際情況進行調整。

週數	週一	週二	週三	週四	週五	週六
1	4月15日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月16日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月17日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月18日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月19日	4月20日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
2	4月22日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月23日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月24日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月25日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月26日	4月27日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
3	4月29日 線下學習課堂 (1.5小時)	4月30日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月1日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月2日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月3日	5月4日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
4	5月6日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月7日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月8日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月9日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月10日	5月11日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
5	5月13日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月14日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月15日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月16日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月17日	5月18日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
6	5月20日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月21日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月22日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月23日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月24日	5月25日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
7	5月27日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月28日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月29日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月30日 線下學習課堂 (1.5小時)	5月31日	6月1日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
8	6月3日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月4日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月5日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月6日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月7日	6月8日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
9	6月10日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月11日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月12日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月13日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月14日	6月15日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
10	6月17日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月18日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月19日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月20日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月21日	6月22日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
11	6月24日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月25日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月26日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月27日 線下學習課堂 (1.5小時)	6月28日	6月29日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
12	7月1日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月2日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月3日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月4日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月5日	7月6日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
13	7月8日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月9日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月10日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月11日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月12日	7月13日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
14	7月15日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月16日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月17日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月18日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月19日	7月20日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30
15	7月22日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月23日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月24日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月25日 線下學習課堂 (1.5小時)	7月26日	7月27日 即時連線課堂 (台灣) 上午8:00-9:30

課程安排

課表範例

開課前準備

主要聯繫窗口

CHECK	課前準備 – 線上遠距學習	
<input type="checkbox"/>	課前電腦&筆電準備 – 麥克風、鏡頭	請確認您的電腦或筆電的 <u>麥克風與鏡頭</u> 是否能使用，請特別注意，所有課程上課期間皆須使用麥克風，並開啟鏡頭。
<input type="checkbox"/>	課前電腦&筆電準備 – Microsoft Office軟體下載	請確認您的電腦、筆電必須具有Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) 軟體。
<input type="checkbox"/>	註冊Gmail帳號	所有學生需註冊 <u>Gmail</u> 電子郵件帳號，並且將利用此電子郵件每日登入 Schoology線上學習軟體繳交作業或是課堂活動。
<input type="checkbox"/>	寄發ESLDO先修課程歡迎信	授課老師將於 開課前 以電子郵件方式寄發給每位學生課程歡迎信。若於4月12日未收到，請盡速與台灣學生顧問聯繫 (LINE ID: @umc_taiwan)。
<input type="checkbox"/>	下載Schoology線上教學軟體	Schoology是一個 <u>遠距線上教學軟體</u> ，您可以下載課程內容，上傳作業，以及確認線上授課連結，並與授課老師，及其他同學進行互動。 <input type="checkbox"/> 登入頁面: https://www.schoology.com/ <input type="checkbox"/> 邀請連結: 老師會於上課前10分鐘寄發課號連結，以供下載。 <input type="checkbox"/> 教學影片: 點此連結
<input type="checkbox"/>	下載Zoom線上視訊會議軟體	Zoom是一個 <u>線上面對面視訊的軟體</u> ，您將會透過Zoom與授課老師，及其他同學學習與互動。 <input type="checkbox"/> 登入頁面: https://zoom.us/ <input type="checkbox"/> 邀請連結: 老師會於上課前10分鐘寄發邀請連結，以供下載。 <input type="checkbox"/> 教學影片: 點此連結

UMC高中 台灣團隊介紹

課程安排

課表範例

開課前準備

主要聯繫窗口



Regional Marketing Manager

台灣學生顧問

Ms. Regina



Student Counsellor

台灣學生顧問

Ms. Amber



LINE ID: @umc_taiwan

歡迎學生與家長利用LINE官方帳號群組聯繫台灣團隊，並且詢問相關問題。我們會於上班時間盡快回覆您！



緊急連絡電話: +1 416-438-0707





簽證申請流程

OH! Study 留遊學教育中心! Ms. Janice 侯小姐



Q&A 時間



升學輔導 及個人學習計畫

安大略省高中畢業門檻

加拿大入學門檻

升學輔導

個人學習計畫

安大略省高中畢業門檻

根據加拿大安大略省教育局規定，高中生(9-12年級)需滿足以下條件，即可從高中畢業，並取得安大略省高中文憑(OSSLT).

18門

必修課

12門

選修課

2門

線上課程

40hr

志工服務

OSSLT

通過省考



18 門必修課程

學生必須要成功完成以下必修學分，以滿足安大略省高中畢業門檻規定：

學分	課程
4	英文
3	數學
2	科學
1	加拿大歷史
1	加拿大地理
1	藝術
1	健康與體育
1	第二外語 – 基礎法語
0.5	職涯探索
0.5	公民素養

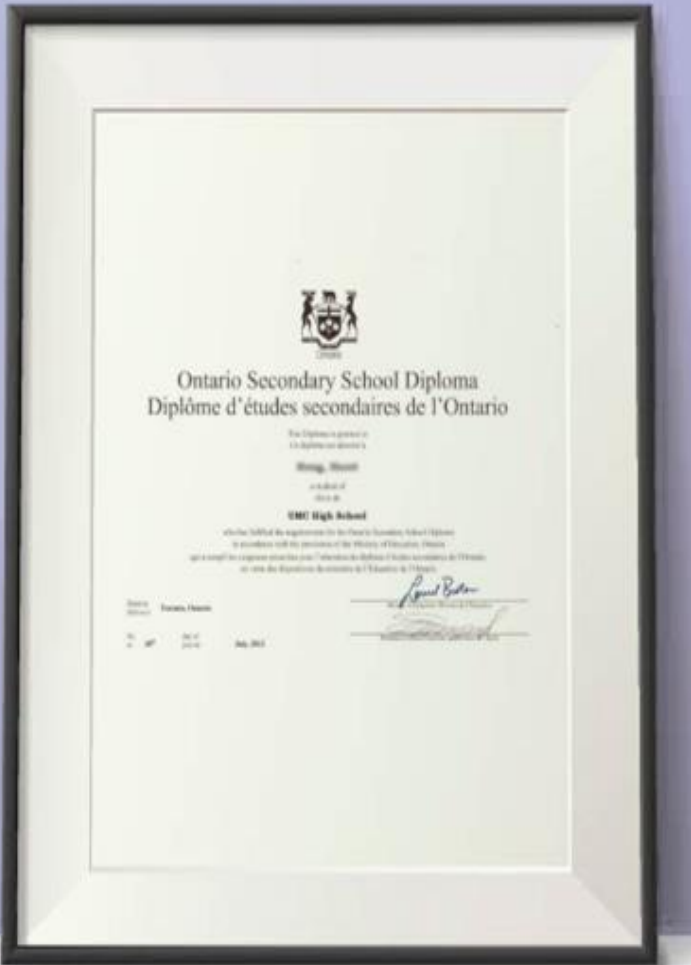
以下為類組必修課程，學生需從各類組課程當中選擇1門就讀：

學分	課程
1	類組1 人文發展領域： 第二外語-英法語；母語；國際語言；社會或人文科學；加拿大或世界學習；生涯輔導；合作教育等
1	類組2 藝術商業領域： 健康教育，藝術，商業學習，法語，或合作教育等
1	類組3 科學工程領域： 科學，科技，電腦教育等課程

12 門選修課程

40 小時志工活動

通過OSSLT 安大略省省考



學分折抵與轉換

由於 加拿大安大略省教育局 承認台灣國中至高中科目或課程，因此，學生申請至UMC高中就讀前，可以將中學3年級，至高中以修過的科目做學分折抵。

UMC學術委員會 會依據學生最新成績單，為學生進行學分折抵與轉換。

年級	可折抵學分數	仍需修的學分數
中學2年級結束 升Grade 9	0	30
中學3年級結束 升Grade 10	6-8	22-24
高中1年級結束 升Grade 11	12-16	14-18
高中2年級結束 升Grade 12	18-20	10-12

以上學分數為常見學分抵免數據，但仍依據學生成績單情況進行評估。

Assessment of Prior Learning Equivalent Credits

This form is used to record the assessment of credits not earned in Ontario Secondary School program. See following references for clarification of Policy;

* Ontario Secondary Schools, Grades 9 to 12, Program and Diploma Requirements, 1999, sections 6.6 and 6.7.2, and PPM No. 139 (2006) and PPM No. 146 (2007)

* The Ontario Student Transcript (OST) Manual, P. 13

Student Name: _____ Student #: _____
School Name: Upper Madison College OEN#: _____

30 Credits Required for O.S.S.D.	Required	PLE granted	To be earned
English (one at each grade level: 9-12)	4	0	4
French as a Second Language	1	0	1
Mathematics (1 credit in Grade 11 or 12)	3	0	3
Science	2	1	1
Canadian History	1	1	0
Canadian Geography	1	1	0
Arts	1	1	0
Health and Physical Education	1	1	0
Civics	0.5	0.5	0
Career Studies	0.5	0.5	0
Group 1 1 additional credit in English, or French as a second language, or a Native language, or a classical or an international language, or social sciences and the humanities, or Canadian and world studies, or guidance and career education, or cooperative education.	1	0	1
Group 2 1 additional credit in health and physical education, or the arts, or business studies, or cooperative education	1	1	0
Group 3 1 additional credit in science (Grade 11 or 12), or technological education, or computer studies, or cooperative education	1	0	1
Total Compulsory Credits	18	7	11
Total Elective Credits	12	9	3
Total Credits	30	16	14
Community Involvement	40 Hours		20

Literacy Requirement must be completed

Community Involvement Hours to be completed: 10 Hours

Documents submitted: _____

Conseiller: _____ Date: _____

Principal: _____

1 copy to be filed in OSR

1 copy to student

學分折抵範例

加拿大大學一般入學門檻

加拿大每間大學入學門檻皆不相同，且每個科系之間入學門檻也不同。

以下為加拿大大學一般入學門檻，及各科系門檻介紹。

學生入學後，會與UMC Guidance部門專業老師進行面談，了解更多升學資訊。

OSSD

高中畢業

6-8門

大學預備課程
(課號U/M)

IELTS

雅思6.5分+



大學各科系一般入學門檻

Health Science 醫學專業領域

- 12年級英文 (ENG4U)
- 化學 (SCH4U)
- 生物 (SBI4U)
- 高等函數 (MHF4U)
- 微積分與函數 (MCV4U)
- 數據分析管理 (MDM4U)
- 其他2門大學預備課程-醫學專業領域

Business 商業領域

- 12年級英文 (ENG4U)
- 高等函數 (MHF4U) 或 微積分與函數(MCV4U)
- 數據分析管理(MDM4U)
- 其他4門大學預備課程-商業領域

Computer Science 電腦工程領域

- 12年級英文 (ENG4U)
- 高等函數 (MHF4U)
- 微積分與函數 (MCV4U)
- 數據分析管理 (MDM4U)
- 物理 (SPH4U)
- 化學 (SCH4U)
- 其他2門大學預備課程-電腦工程領域

Engineering 工程科學領域

- 12年級英文 (ENG4U)
- 高等函數 (MHF4U)
- 微積分與函數 (MCV4U)
- 物理 (SPH4U)
- 化學 (SCH4U)
- 其他1門大學預備課程-工程科學領域

Liberal Arts 人文科學領域

- 12年級英文 (ENG4U)
- 高等函數 (MHF4U)
- 微積分與函數 (MCV4U)
- 數據分析管理(MDM4U)
- 其他4門大學預備課程-人文科學領域

Visual Art & Design 視覺藝術及設計

- 12年級英文 (ENG4U)
- 高等函數 (MHF4U)
- 數據分析管理(MDM4U)
- 其他4門大學預備課程-藝術領域
- 作品集



大學 vs 學院

安大略省高中畢業門檻

加拿大入學門檻

升學輔導

個人學習計畫

	大學	學院	
學制特色	<ul style="list-style-type: none">專注於學術理論，與專業課程可獲得雙專業的優勢世界級教育水平與學習環境全球皆認可的學位	<ul style="list-style-type: none">著重職涯培訓和就業導向著重實用性與一技之長實務學習，及專業技能專精豐富的合作企業與實習安排資源有機會於畢業後，直接轉學至知名大學就讀，並最終取得學士學位	
文憑類別	學士學位	專科文憑	學士學位
課程長度	3–4年	2–3年	4年
入學門檻	<ol style="list-style-type: none">完成安大略省高中學位6門12年級大學/學院預備課程 (4U/4M)達到雅思或托福等英語測驗門檻。	<ol style="list-style-type: none">完成安大略省高中學位12年級英文科系額外要求與門檻達到雅思或托福等英語測驗門檻。	<ol style="list-style-type: none">完成安大略省高中學位12年級英文科系額外要求與門檻達到雅思或托福等英語測驗門檻。
每年預計大約學費	加幣\$25,000–\$30,000 (國際學生)	加幣\$12,000–\$20,000 (國際學生)	加幣\$14,000–\$25,000 (國際學生)

每間大學/學院的入學門檻與條件皆不同。學生在提交申請資料前，需先詳細閱讀大學或學院網站資訊，或是與本校升學輔導部門聯繫，以獲取最新資訊。

安大略省高中畢業門檻
加拿大入學門檻
升學輔導
個人學習計畫



科系類別

[\(點選此處\)](#)

Agriculture, Food, Forestry, Resource Management, Vet Sciences

農業、食品、林業、資源管理、獸醫科學

Architecture

建築

Biological Sciences

生物科學

Business Studies

商業領域

Computer Science

電腦工程

Creative Arts & Design

藝術及設計

Education Studies

教育研究

Historical, Philosophical & Religious Studies

歷史, 哲學, 宗教研究

Languages, Linguistics, Literatures, Cultures & Societies

語言學, 文學, 文化及社會研究

Engineering

工程領域

Health Sciences

生命科學

Interdisciplinary Studies

跨科學研究

Mathematics

數學

Media and Communication Studies

媒體與新聞傳播

Physical Sciences

物理科學

Social Sciences

社會科學

Technologies & Materials

科技技術



如何決定大學/學院欲就讀的科系?

第一步: 考慮以下問題，並嘗試縮小欲就讀科系的範圍

- 你對那些專業有興趣呢？
- 你想要在大學/學院畢業前就具有實習經驗嗎？
- 你比較喜歡哪種學習模式/方式呢？
- 你目前的高中成績如何呢？
- 你喜歡哪種校園氛圍呢？
- 你想取得哪種大學/學院畢業文憑呢？

第二步: 收集/比較資料，多參與升學講座等相關活動

- 美國,歐洲,澳洲等大學資訊
- 加拿大全部大學資訊網 ([點選此處](#))
- 安大略省大學資訊網 ([點選此處](#))

第三步: 排序以下常見考量因素，並且縮小欲就讀科系範圍

- 國家
- 費用
- 未來職涯發展方向
- 大學排名/名聲 ([QS排名](#)/ Mclean University, College magazine)

安大略省高中畢業門檻

加拿大入學門檻

升學輔導

個人學習計畫



若我還是不確定我該如何選擇科系，我該怎麼辦呢？

第一步: 詢問自己哪門課你最有興趣，或最喜歡？

- 高中就讀中，哪門科目/課程你最喜歡？
- 高中就讀中，哪門科目/課程你最擅長？

第二步: 找出你的優勢

- 詢問你的家人/老師/同學/朋友等你的優點/缺點是什麼？
- 找出你的國高中成績單，哪類型科目/課程比較擅長？哪些不擅長？
- 嘗試新的領域：透過活動/志工等機會嘗試。

第三步: 考量並調查以下選擇因素

- 科系未來職涯發展方向
- 平均薪水

第四步: 若還是不是很確定未來指定科系

- 先選擇大學，並且進入大一不分系專業，並且使用大一時間多探索。

安大略省高中畢業門檻

加拿大入學門檻

升學輔導

個人學習計畫



個人諮詢時間

時間	學生姓名
10:30-10:45	崔芷瑄 TSUEI JR SHUAN
10:45-11:00	林思妤 LIN, SZU-YU
11:00-11:15	許廷雋 TING CHUN HSU
11:15-11:30	顏鈺璇 YEN, YU-HSUAN
11:30-11:45	高之玎 KAO, CHIH-DING

安大略省高中畢業門檻

加拿大入學門檻

升學輔導

個人學習計畫

#UMCHIGHSCHOOL



@umchighschool



@umchighschool



UMC High School





UMC HIGH SCHOOL MAIN

425 McCowan Road
Toronto, ON, M1J 1J1
416.438.0707
info@umchighschool.com

UMC HIGH SCHOOL EGLINTON

36 Eglinton Ave W 2nd Floor
Toronto, ON. M4R 1A1
416.546.7250
info@umchighschool.com



UMC ESL TORONTO

36 Eglinton Ave W 2nd Floor
Toronto, ON. M4R 1A1
416.546.7250
info@umcollege.net

UMC ESL/FSL MONTREAL

440 René-Lévesque Blvd W #350
Montreal, Quebec H2Z 1Z6
514.281.0606
info@umcollege.net



@umchighschool



@umchighschool



UMC High School

WWW.UMCHIGHSCHOOL.COM