



Greystone
COLLEGE

Diploma in Full Stack Developer **NEW!!**

(Academic/ Co-op)

探索 Web 開發和 Web 應用程序中使用的最新方法、知識和工具，並構建所需的、適合工作的技能，這些技能可以讓您受聘擔任前端、後端或全棧開發角色

開課校區

溫哥華

課程週數

► **Evening Schedule**

純學術 62 週

Co-op 62 週 + 48 週(共 110 週)

申請條件

- ILSC中級3
- 高中以上畢業
溫哥華：請提交高中以上畢業證書英文版
- 通過PROLA I3 (或出示TOEFL iBT46、IELTS5.5、Duolingo95以上等官方考試成績單即可免PROLA)

開課日

[官網](#)請查詢官網或優惠表。

Program Description

在此計劃中，您將了解 Angular、Node.js 和 MySQL 等軟件開發框架和工具，以及 HTML、CSS 和 JavaScript 等編程語言。通過實踐練習和最終項目，培養您解決問題、編碼和團隊合作的技能。加拿大前端開發人員的年薪中位數為 62,400 加幣，比 2020 年加拿大的平均工資高出 50% 以上！*

*Salaries may vary depending on the company and position. The average salary for this role is taken from the Government of Canada's Job Bank information for the particular National Occupational Classification (NOC). General Canadian average salary information is based on the Canada Revenue Agency's T1 tax filer data from 2020.

Evening Schedule

48 WEEKS ACADEMIC STUDY		40 WEEKS CO-OP
MON-THU	FRI (VANのみ)	
5:15 PM - 9:00 PM Class	12:30 PM - 5:30 PM Weekly Instructional Review	Work schedule as per employer requirements

powered by **wawiwa**

Evening Session Schedule

Co-op (62 週 + 48 週)

學術 62週	Session 1 6週	Session 2* 6週	Session 3 6週	Session 4 6週
	Break - 2週	Break - 2週	Break - 2週	Break - 2週
	Session 5 6週	Session 6 6週	Session 7 6週	Session 8 6週
	Break - 2週	Break - 2週	Break - 2週	No Break
總週數 110週				
工作 48週	Placement 48週			

Bring your own device

建議學生準備以下設備

- Windows 10 or Mac OS v.10.7 or higher
- Processor: Intel I5-6400 or Ryzen 5 1400 minimum
- Memory: 8 GB recommended
- Screen: 14 inches recommended
- Ports: minimum 1 USB 3.0 port
- Built-in camera, speakers and microphone
- Connectivity: WI-FI
- Speed: 50Mbps download speed recommended

Greystone College 的學生免費獲得 Microsoft Office 365, 這是一個學習管理系統 (Moodle)。

Co-op 工作安置

本課程的帶薪實習可能包括以下領域的入門級職位。

- Internet Site Developer
- Web Developer
- Web Manager
- Web Programmer
- Website Developer
- Webmaster
- E-Business Website Developer
- And more

*此為大多數學生被安置的工作並不保證每一位學生都一樣。

Diploma in Full Stack Developer Courses

BACK END DEVELOPMENT

培養將應用程序連接到數據庫和維護技術所需的技能和知識，包括使用 GitHub 進行集成和部署。使用 SQL、MongoDB 和 Mongoose 等工具將前端產品與服務器和數據庫連接。

CAPSTONE PROJECT

完成一個大型項目，整合在該計劃中獲得的所有技能、概念和技術，並開始構建專業組合。還將通過職業定位研討會和報告為下一步做好準備。

FRONT END BASICS- HTML, CSS

了解如何使用 HTML 和 CSS 這兩種構建網頁的核心技術來構建和設計網頁。您還將了解 JavaScript 簡介，完善有助於您識別、分析、設計和維護網頁的基本知識。

點擊此處了解其他課綱。[官網](#)

*課程如有更改，恕不另行通知。