



IT 강국 캐나다에서 첨단기술도 배우고 취업도 하는 취업 보장 IT 코업 2년 패키지 1699만원!

12+12 코업 IT 과정 취업보장 패키지

- 가격 1699만원 + 29만원 등록비 + 교재비 129만원
- 어플 개발 Web & Mobile App Development (WMAD) 과정 또는 네트워크 Network & System Solutions Specialist (NSSS) 과정 중 택일
 - 수업 12개월, 48주, 960시간, 월-금, 8:30-12:30, 13:00-17:00 또는 17:30-21:30 (WMAD), 17:00 - 21:00 (NSSS) (학업 중 주 20시간 알바 가능)
 - 취업 12 개월
 - IT 취업보장 인턴십 (취업기간 제한 없음)

특징

- 단독 IT 코업 2년 과정! 가장 전망이 좋은 **어플 개발** 또는 **네트워크** 과정 중 선택
- 일반 대학과정의 1년 비용으로 2년을 체류 하며 학업과 취업 실현!
- 취업보장 IT 인턴십! 회사나 직급에 따라 유급 또는 무급 시작에서 정직원 채용 전환 기회. 시급 \$16-\$25
- 알선 기업에서 **취업비자 취득 가능**. 캐나다 업체는 능력 있는 인재를 최대한 오랫동안 고용하기를 희망. 취업비자 취득 1년 후 **영주권 신청 가능!**

옵션

- 사전 Intensive 영어 수업 (정규 ESL) 120만원/월 + 15만원 등록비 + 교재비 5만원/월 9:30-14:50 (주 25시간)
- 호스피탈리티 유급 인턴십 추가 199만원 리조트 호텔에서 기숙생 생활하면서 월 260-280만 수입
- 홈스테이 85만원 /월, 알선비 20만원 (공항픽업 포함)

Web & Mobile App Development (WMAD) 과정이란?

- 처음 13주의 Introduction (Algorithms, Flow Charts & Problem Solving - JAVA (Intro to OOP) 을 이수한 후 Mobile (Android App Development - iOS Application Development - Object-C Programming - Swift Programming) 나 Web (Web Development - React.js & Modern JavaScript - Node.js Fundamentals)의 전문 분야로 나뉘어져 진행합니다(총 25주). 그 후 10주는 Final Project 기간으로 실제 기업으로부터의 발주를 받아 프로젝트를 진행하는 케이스도 있어, 수업에서 배우 이론을 실전 상황에 적용 팀별로 프로젝트에 임합니다.
- 입학조건 고등학교졸업, 18세이상 TOE리 PBT 513, CBT 183, IBT 65 TOEIC 620 Academic IELTS 5.5, 또는 온라인 입학 시험 자체 레벨 5.0
- 2020년 시작일 1/6, 5/4, 8/31

Network & System Solutions Specialist (NSSS) 과정이란?

- 네트워크와 시스템의 디자인에서 구현 및 관리까지 총망라하는 전문가 양성과정입니다. 1. Comptia A 7. Administering Windows Service 2012 R2 2. Comptia Cloud & Security 8. Configuring Advanced Windows Service 2012 R2 Services 3. Comptia Linux 9. Designing & Implementing a Service Infrastructure 4. Comptia Network 10. Implementing and Advanced Service Infrastructure 5. Configuring Windows 10 11. CCNA Routing & Switching 6. Installing & Configuring Windows Service 2012 R2 12. ITILL 2011 Foundation
- 입학조건 고등학교졸업, 18세이상 TOE리 PBT 513, CBT 183, IBT 65 TOEIC 620 Academic IELTS 5.5, 또는 온라인 입학 시험 자체 레벨 5.0
- 2020년 시작일 2/3, 4/6, 6/1, 8/4, 9/28, 11/23