

# Giúp học sinh tận dụng sức mạnh của trí tuệ nhân tạo

Ngày 27 tháng 4 năm 2026 [Câu hỏi từ cơ quan truyền thông](#)

Chính quyền tỉnh Alberta đang hợp tác với Viện Trí tuệ Máy móc Alberta (Alberta Machine Intelligence Institute - Amii) để đưa các hoạt động học tập có sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) đến với học sinh từ lớp Mẫu giáo đến Lớp 12 trên toàn tỉnh.

Học sinh cần được học cách sử dụng các công cụ của tương lai ngay từ hôm nay, để các em sẵn sàng bắt tay vào công việc ngay sau khi tốt nghiệp. Để thực hiện mục tiêu này, chính quyền tỉnh Alberta sẽ bắt đầu một thỏa thuận hợp tác kéo dài ba năm với Amii để phát triển bộ công cụ học tập có sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) cho các lớp học ở Alberta, cũng như các nguồn tài liệu giúp giáo viên nâng cao kiến thức về AI. Các bộ công cụ này sẽ bổ sung cho chương trình giảng dạy về kỹ năng số và trí tuệ nhân tạo hiện đang được áp dụng trong các lớp học trên toàn tỉnh.

“Trí tuệ nhân tạo đã và đang định hình lại cách chúng ta làm việc, học tập và sinh sống – và học sinh Alberta cần phải chuẩn bị sẵn sàng cho thực tế đó. Đó là lý do chúng tôi đang tăng cường các hoạt động giáo dục về trí tuệ nhân tạo theo phương thức an toàn, có trách nhiệm và phù hợp với độ tuổi, với những yêu cầu rõ ràng về quyền riêng tư, bảo mật và sự trung thực trong học thuật. Là tổ chức đi đầu thế giới trong lĩnh vực trí tuệ nhân tạo, Amii là đối tác phù hợp để giúp Alberta tiên phong trong việc nâng cao kiến thức về AI.”

*Demetrios Nicolaidis, Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Dịch vụ Giữ trẻ (Education and Childcare)*

Mùa thu này, chính quyền tỉnh Alberta và Amii sẽ hợp tác với các doanh nghiệp và đối tác giáo dục để thu thập ý kiến đóng góp của họ về các bộ công cụ này. Để hỗ trợ việc

tạo ra những bộ công cụ có giá trị này, chính quyền tỉnh Alberta sẽ cung cấp cho Amii một khoản tài trợ trị giá hơn \$2.7 triệu trong ba năm.

“Alberta đang xây dựng một trong những hệ sinh thái trí tuệ nhân tạo mạnh mẽ nhất trên thế giới và điều đó bắt đầu từ việc đảm bảo con em chúng ta hiểu được công nghệ này. Amii là một tổ chức đẳng cấp thế giới và luôn giữ vị thế đi đầu trong nghiên cứu trí tuệ nhân tạo hơn hai thập kỷ qua, và sự hợp tác này sẽ giúp đảm bảo thế hệ tiếp theo ở Alberta được chuẩn bị sẵn sàng để dẫn đầu, chứ không chỉ tham gia vào, nền kinh tế trí tuệ nhân tạo.”

*Nate Glubish, Bộ trưởng Bộ Công nghệ và Đổi mới (Minister of Technology and Innovation)*

Với trụ sở tại Edmonton, Amii là một trong ba viện nghiên cứu trí tuệ nhân tạo cấp quốc gia của Canada, với sứ mệnh thúc đẩy vị thế dẫn đầu của đất nước trong lĩnh vực trí tuệ nhân tạo trong khuôn khổ Chiến lược Trí tuệ Nhân tạo Trên toàn Canada (Pan-Canadian AI Strategy). Hiện nay, Amii hỗ trợ các giáo viên tích hợp kiến thức về trí tuệ nhân tạo vào việc giảng dạy trên lớp và các chuyến đi thực tế, thông qua các nguồn tài liệu miễn phí được đồng phát triển bởi các chuyên gia giáo dục và chuyên gia về lĩnh vực máy tính học từ dữ liệu (machine learning).

“Kỹ năng và kiến thức về trí tuệ nhân tạo (AI) sẽ có ảnh hưởng lớn đến cuộc sống trong những thập kỷ tới. Thông qua việc hỗ trợ các giáo viên của chúng ta ngày hôm nay, chúng ta đảm bảo rằng học sinh Alberta tự tin về trí tuệ nhân tạo và sẵn sàng đảm nhận vai trò lãnh đạo khi các em gia nhập lực lượng lao động. Amii tự hào trang bị cho các giáo viên ở Alberta những chương trình đào tạo ở đẳng cấp thế giới, tạo nên hiệu ứng lan tỏa tích cực trong hàng ngàn lớp học. Bằng cách đó, chúng ta đào tạo những kiến trúc sư cho nền kinh tế trong tương lai và củng cố sự thịnh vượng lâu dài của Alberta trong vai trò là khu vực đi đầu thế giới về đổi mới sáng tạo.”

*Cam Linke, Giám đốc Điều hành, Viện Trí tuệ Máy móc Alberta (Alberta Machine Intelligence Institute)*

“Trí tuệ nhân tạo (AI) đang tạo ra tác động cực kỳ sâu sắc đến nền kinh tế, tương lai của việc làm và giáo dục. Thật đáng mừng khi biết rằng Bộ Giáo dục và Dịch vụ Giữ Trẻ Alberta đang hợp tác với Amii để cung cấp cho các trường học trong tỉnh những

nguồn lực linh hoạt và thích ứng, nhằm chuẩn bị cho học sinh của chúng ta trước một thế giới đang thay đổi nhanh chóng.”

*Jason Rogers, hiệu trưởng trường Rundle Academy*

## **Dữ kiện tóm lược**

- Bộ công cụ học tập AI sẽ được cung cấp cho các hội đồng trường công lập, trường tách biệt, trường nói tiếng Pháp, trường công lập tự quản (charter), trường người Bản địa (First Nations) và trường tự chủ vào mùa xuân năm 2028.

## **Thông tin liên quan**

- [Amii](#)
- [Chiến lược AI Trên toàn Canada](#)

## **Câu hỏi từ cơ quan truyền thông**

**[Garrett Koehler](#)**

780-554-5777

Thư ký Báo chí, Bộ Giáo dục và Dịch vụ Giữ trẻ