

BÁO CÁO VỀ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ SỐ TRONG HỌC TẬP

Trong kỷ nguyên 4.0, công nghệ số đã tạo ra một cuộc cách mạng mạnh mẽ trong giáo dục, thay đổi hoàn toàn phương thức tiếp cận tri thức truyền thống. Không còn bị giới hạn bởi không gian lớp học hay những giáo trình in ấn cố định, người học ngày nay có thể truy cập kho tàng kiến thức khổng lồ từ Internet mọi lúc, mọi nơi. Các nền tảng học tập trực tuyến (E-learning), ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) và công nghệ thực tế ảo (VR) giúp cá nhân hóa lộ trình học tập, biến những bài giảng lý thuyết khô khan thành trải nghiệm tương tác trực quan, sinh động. Đặc biệt, công nghệ giúp xóa bỏ rào cản địa lý, cho phép sinh viên kết nối và học hỏi từ các chuyên gia toàn cầu. Nhờ đó, việc học trở nên chủ động, linh hoạt và hiệu quả hơn, trang bị cho người học tư duy và kỹ năng số thiết yếu để thích nghi với thế giới hiện đại.



Nội dung văn bản tham khảo từ Google Gemini, hình ảnh từ Unsplash (CC0).