



Seminar

Date: Friday 17th Nov. 2017 / **Time:** 2:00 pm – 3:00 pm / **Place:** Room 408F, Building T1
Campus: 334 Nguyễn Trãi, Thanh Xuân, Hà Nội

Kính mời thầy cô và các bạn quan tâm đến dự / Everyone is welcome !

Speaker: Dr. Nguyễn Hồng Châu, Solution Architect - Kiến Trúc Sư giải pháp,
Team ứng dụng AI thuộc bộ phận điện toán đám mây - cloud computing, FPT
Software Company

Title: Chia sẻ về những ứng dụng mới trong trí tuệ nhân tạo - AI hiện nay

Abstract: Đây là một bài nói chuyện cởi mở của một cựu sinh viên khoa Vật lý với các bạn sinh viên trong khoa. Trong bài nói chuyện này, tác giả muốn chia sẻ về những ứng dụng thực tiễn hiện nay trong trí tuệ nhân tạo - Artificial Intelligence (AI) mà bản thân tác giả đã được làm trực tiếp hoặc gián tiếp như chat bot, face recognition, object detection. Nội dung chính của bài chia sẻ sẽ bao gồm: (i) cái nhìn tổng quan về lĩnh vực trí tuệ nhân tạo AI, (ii) những ứng dụng nâng cao và sáng tạo của AI trong cuộc sống thực tế ngày nay, (iii) cách các bạn sinh viên có thể tự tiếp cận với những kiến thức và ứng dụng này như thế nào. Bài nói chuyện cũng trình bày một số demo liên quan tới ứng dụng trí tuệ nhân tạo AI từ những nghiên cứu gần đây nhất.

Mục đích của bài nói chuyện là mong muốn được chia sẻ những kiến thức và kinh nghiệm của bản thân tác giả với các bạn sinh viên, giới thiệu về những ứng dụng sáng tạo mới từ lĩnh vực AI, con đường từ sinh viên Vật lý tới AI, cũng như những cơ hội việc làm trong tương lai cho các bạn sinh viên.

Contact email: seminar.phys.hus@gmail.com