



TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI  
Viện Nghiên Cứu Sư Phạm  
Khoa Tâm lý – Giáo dục



HỘI TÂM LÝ HỌC XÃ HỘI VIỆT NAM

Hà Nội, ngày 24 tháng 10 năm 2014

## THÔNG BÁO KIÊM GIẤY MỜI

*V/v Báo cáo chuyên đề*

### TRẮC NGHIỆM TRÍ TUỆ & ĐÁNH GIÁ KHUYẾT TẬT HỌC TẬP

Ngày 02/12/2014 tại Trường Đại học Sư Phạm Hà Nội

**Kính gửi:** \_\_\_\_\_

Viện Nghiên cứu Sư phạm và Khoa Tâm lý – Giáo dục, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội phối hợp với Hội Tâm lý học Xã hội Việt Nam mời chuyên gia quốc tế báo cáo – tập huấn chuyên đề về “**Trắc nghiệm trí tuệ & đánh giá khuyết tật học tập**”.

#### **MỤC ĐÍCH:**

- 1.1. Cập nhật hệ thống các nghiên cứu, lý thuyết, trắc nghiệm và mô hình sử dụng trắc nghiệm trong đánh giá trí tuệ, chẩn đoán và hỗ trợ can thiệp các khuyết tật học tập với chuyên gia đến từ quốc gia phát triển về trắc nghiệm, đánh giá và chẩn đoán tâm lý.
- 1.2. Nâng cao năng lực sử dụng trắc nghiệm, đánh giá và chẩn đoán các vấn đề về trí tuệ, nhận thức và khuyết tật học tập cho đội ngũ cán bộ thực hành lâm sàng, nghiên cứu, giảng dạy, cũng như học viên cao học, nghiên cứu sinh và sinh viên các ngành liên quan ở Việt Nam.
- 1.3. Tăng cường hợp tác quốc tế và trao đổi học giả trong đào tạo, bồi dưỡng, nghiên cứu và phát triển nguồn lực theo hướng thực hành lâm sàng trong các lĩnh vực tâm lý học, giáo dục học, giáo dục đặc biệt, công tác xã hội, y tế cộng đồng và những ngành liên quan khác.

#### **CHUYÊN GIA: Tiến sĩ Dawn P. Flanagan**

- Cố vấn về giáo dục đặc biệt của Hội đồng giám định Y khoa (Hoa Kỳ); Giáo sư Tâm lý học trường học (Đại học St.Johns, Hoa Kỳ); Giáo sư lâm sàng (Trường Y Khoa, Đại học Yale, Hoa Kỳ); giải thưởng lãnh đạo quốc gia (Hoa Kỳ) năm 2009 về những đóng góp xuất chúng trong đào tạo (ngành TLH trường học) và nhiều giải thưởng khác.
- Tác giả mô hình liên trắc nghiệm (cross-battery assessment) trong đánh giá trí tuệ và mô hình phân tích mô thức điểm mạnh/điểm yếu (Pattern of strenghts and weaknesses) trong đánh giá các khuyết tật học tập.
- Chủ biên (đồng chủ biên) của trên 30 đầu sách chuyên ngành có uy tín; tác giả (đồng tác giả) của trên 100 bài nghiên cứu trên các tạp chí chuyên ngành hàng đầu về tâm lý học và đánh giá tâm lý. (Xem thêm thông tin về chuyên gia tại <http://www.crossbattery.com>)

## **NỘI DUNG**

### 1.1. Trắc nghiệm trí tuệ và đánh giá trí tuệ:

- Lược sử quá trình phát triển các trắc nghiệm trí tuệ và đánh giá trí tuệ ở Hoa Kỳ
- Các lý thuyết cơ bản về trí tuệ (chủ yếu tập trung vào lý thuyết CHC) và hệ thống trắc nghiệm trí tuệ hiện hành ở Hoa Kỳ.
- Các mô hình đánh giá và phân tích trí tuệ (tập trung vào mô hình liên trắc nghiệm).
- Giới thiệu phần mềm hỗ trợ phân tích kết quả trắc nghiệm theo mô hình liên trắc nghiệm.

### 1.2. Đánh giá và chẩn đoán các khuyết tật học tập:

- Các đạo luật và chính sách liên quan đến khuyết tật học tập.
- Các mô hình đánh giá và xác định khuyết tật học tập.
- Cơ sở lý luận, thực chứng và kỹ thuật định lượng của mô hình phân tích mô thức điểm mạnh/điểm yếu (Patterns of Strength and Weakness).
- Phần mềm hỗ trợ phân tích và xác định khuyết tật học tập theo mô hình PSW.

## **THỜI GIAN & ĐỊA ĐIỂM**

*Ngày 02 tháng 12 năm 2014*

- Buổi 1: 9h00 – 12h00 (sáng) Trắc nghiệm trí tuệ và đánh giá trí tuệ
- Buổi 2: 15h00 – 18h00 (chiều) Đánh giá và chẩn đoán các khuyết tật học tập

*Hội trường nhà K, Trường Đại học Sư Phạm Hà Nội*

136, Đường Xuân Thủy, Q.Cầu Giấy, Hà Nội

## **ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ**

Cán bộ thực hành lâm sàng, nghiên cứu, giảng dạy; học viên cao học, nghiên cứu sinh và sinh viên các ngành tâm lý học, giáo dục học, y tế cộng đồng, công tác xã hội, giáo dục đặc biệt; và những người quan tâm đến trắc nghiệm trí tuệ và khuyết tật học tập.

## **ĐĂNG KÝ THAM DỰ**

**Liên hệ:** Ms. Nguyễn Phương Linh/ Ms. Vũ Lệ Thủy Điện thoại: (04) 62670159 hoặc 62670160

Di động: 0979017296 Email: [cepsa.vncsp@gmail.com](mailto:cepsa.vncsp@gmail.com)

**Lệ phí:** 200.000vnđ/người/buổi

**Lưu ý:** Do số lượng chỗ ngồi trong hội trường có hạn, BTC sẽ ưu tiên những cá nhân và đơn vị gửi đăng ký nộp lệ phí trước. Sau khi tiếp nhận đăng ký và lệ phí, BTC sẽ gửi các tài liệu của buổi báo cáo cho các cá nhân và đơn vị qua thư điện tử (email).

Trân trọng!

**VIỆN TRƯỞNG VIỆN NGHIÊN CỨU SƯ PHẠM**

(Đã ký)

**PGS. TS. Phan Trọng Ngọ**