

Số: 105/TB-ĐHV

Nghệ An, ngày 04 tháng 7 năm 2023

THÔNG BÁO

Mời tham dự khóa tập huấn về Phương pháp dạy và học theo dự án

Trường Đại học Vinh phối hợp với Văn phòng Tiếng Anh Khu vực (RELO) thuộc Đại sứ quán Hoa Kỳ tại Việt Nam mời chuyên gia Anh ngữ cao cấp của Bộ Ngoại giao Hoa Kỳ sang Việt Nam để tập huấn về Phương pháp dạy và học theo dự án (Project-based learning).

1. Thời gian, địa điểm:

- Thời gian: Từ ngày 26/07/2023 đến ngày 28/07/2023 (3 ngày).

- Địa điểm: Trường Đại học Vinh (Số 182, đường Lê Duẩn, Thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An).

2. Nội dung: Tập huấn về Phương pháp dạy và học theo dự án ở bậc đại học.

3. Thành phần tham dự: Nhà trường tổ chức cho tối đa 35 học viên là giảng viên Khoa Sư phạm Ngoại Ngữ và giảng viên các trường, khoa, viện khác có trình độ Tiếng Anh tương đương từ bậc 4 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam trở lên.

Giảng viên đăng ký phải cam kết tham dự đầy đủ cả 3 ngày tập huấn.

Nhà trường thông báo cho giảng viên các trường, khoa, viện có nhu cầu và đáp ứng điều kiện đăng ký tham dự qua Khoa Sư phạm Ngoại ngữ (trực tiếp PGS.TS. Trần Thị Ngọc Yến - Phó trưởng khoa, điện thoại: 0948287264; email: yenttn@vinhuni.edu.vn) trước ngày 10/7/2023.

Nơi nhận:

- Các trường, khoa, viện;
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Lưu: HCTH. ✍



PGS.TS. Trần Bá Tiến



ĐỀ CƯƠNG CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN
Phương pháp Dạy và học theo Dự án
Trường Đại học Vinh, 26-28/07/2023

Ngày 1 - 26/07/2023 (5 giờ, bao gồm cả giải lao)

- ✓ Khai giảng khóa tập huấn (Trường Đại học Vinh và Văn phòng Tiếng Anh Khu vực)
- ✓ Giới thiệu về Phương pháp dạy và học theo dự án (PBL) và lợi ích của phương pháp này.
- ✓ Các nguyên lý của dạy và học theo dự án.
- ✓ Thiết kế bài giảng theo định hướng dự án
- ✓ Thực hành xây dựng kế hoạch bài học theo dự án cho sinh viên

Ngày 2 - 27/07/2023 (5 giờ, bao gồm cả giải lao)

- ✓ Chia sẻ và thảo luận về bài tập thực hành trong Ngày 1
- ✓ Xây dựng bảng đánh giá kết quả học tập theo dự án
- ✓ Vai trò của công nghệ trong dạy và học theo dự án
- ✓ Thực hành xây dựng kế hoạch bài học theo dự án có tích hợp công nghệ

Ngày 3 - 28/07/2023 (5 giờ, bao gồm cả giải lao)

- ✓ Chia sẻ và thảo luận về bài tập thực hành trong Ngày 2
- ✓ Thực hành xây dựng kế hoạch bài học có tích hợp công cụ đánh giá
- ✓ Vai trò của hoạt động nhóm của sinh viên đối với dạy và học theo dự án
- ✓ Thực hành xây dựng kế hoạch bài học có tích hợp hoạt động nhóm của sinh viên
- ✓ Bế giảng khóa tập huấn và trao chứng chỉ (Trường Đại học Vinh và Văn phòng Tiếng Anh Khu vực)