

*Chị Nguyễn Thị Kim Hoa*  
*10/05/1978* → *BTX* Hà Nội, ngày 01 tháng 9 năm 2017  
*lch*  
*11/9/2017*

## HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ VÀ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC VEPEP-2017

Để hoàn thành khóa học và được cấp Chứng chỉ, các học viên cần:

- (1) Đăng ký thành công;
- (2) Hoàn thành tối thiểu một khóa hoặc toàn bộ khóa học;
- (3) Hoàn thành phiếu khảo sát và báo cáo kết thúc khóa học.

### I. HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ TRỰC TUYẾN

(1) Trong trình duyệt internet của bạn (IE, Chrome...), nhập địa chỉ:  
**engedu.kei.re.kr**

(2) Ở góc trên bên phải của website nhấp vào "Join".

(3) Chọn mục "I agree to the collection and use of personal information" và nhấp vào "Confirm", bạn bắt đầu điền thông tin đăng ký. (Kiểm tra sao chép "Duplication checks" được yêu cầu từ ID và E-mail. **Lưu ý:** mật khẩu hợp lệ phải chứa ít nhất một chữ cái viết hoa, một chữ thường, một chữ số và một ký tự đặc biệt ví dụ như @, &)

(4) Email xác minh sẽ được gửi đến địa chỉ email đăng ký. Vui lòng kiểm tra email và nhấp vào "Verify" để hoàn thành việc xác minh email và khẳng định đăng ký tham dự.

(5) Để xem thông tin về các khóa học, trong thanh trình đơn bên trái, nhấp vào "Enroll" và xem danh sách các khóa học. Nhấp vào tên khóa học sẽ hiện thông tin về khóa học.

## II. HƯỚNG DẪN HỌC

Để bắt đầu học các khóa học, cần làm theo các bước sau:

(1) Trong trình duyệt internet của bạn (IE, Chrome, ...), nhập đường dẫn: **engedu.kei.re.kr**

(2) Ở góc trên cùng bên phải của trang web vui lòng nhấp vào “Sign in”

(3) Nhập ID và Mật khẩu của bạn và nhấp vào “Sign in”

(4) Trong thanh trình đơn bên trái, “My Classroom” Nhấp vào “Enrolled Courses”

(5) Nhấp vào tiêu đề của khóa học trực tuyến bạn muốn tham gia

(6) Khi bạn được chuyển hướng đến trang “Classroom main”, hãy nhấp vào biểu tượng “Study” trên bài giảng mà bạn muốn tham dự. Sau khi hoàn thành bài giảng đầu tiên, nhấp vào biểu tượng “Study” thứ hai và tiếp tục theo thứ tự tuần tự cho đến bài giảng cuối cùng. Lưu ý: Bạn có thể lặp lại bất kỳ nội dung bài giảng nào tùy ý.

## III. HƯỚNG DẪN HOÀN THÀNH PHIẾU KHẢO SÁT VÀ BÁO CÁO KẾT THÚC KHÓA HỌC

**1. Phiếu khảo sát:** mục đích để thu nhận các ý kiến đánh giá và góp ý hoàn thiện nội dung chương trình VEPEP trong tương lai, cũng như tìm hiểu nhu cầu nâng cao năng lực trong lĩnh vực môi trường ở Việt Nam. Phiếu khảo sát sẽ được chuyển tới học viên sau khi hoàn thành khóa học.

**2. Báo cáo:** Báo cáo từ 1 đến 2 trang bằng tiếng Việt (hoặc tiếng Anh) về việc ứng dụng các kiến thức của VEPEP vào trường hợp của Việt Nam. Các chủ đề báo cáo có thể bao gồm:

- Quản lý nước thải trong các khu đô thị và khu công nghiệp ở Việt Nam;
- Quản lý nước sản xuất và sinh hoạt ở nông thôn Việt Nam;
- Hệ thống giao thông thông minh và đường sắt ở Việt Nam;
- Giảm phát thải từ mất rừng và suy thoái rừng (REDD+) ở Việt Nam;
- Chuyển đổi đô thị các bon thấp ở Việt Nam;
- Đa dạng sinh học và cảnh quan sản xuất sinh thái xã hội và cảnh quan biển ở Việt Nam;
- Phục hồi sau thảm họa ở Việt Nam.

Thời hạn nộp báo cáo: hết ngày 27/10/2017 qua email: huongdoan1907@gmail.com.

Ban tổ chức Chương trình sẽ có phần thưởng cho những báo cáo xuất sắc và các tác giả sẽ được mời tham dự mạng nghiên cứu môi trường chuyên sâu của Hàn Quốc.

## **VI. THỜI GIAN THỰC HIỆN**

- Thời gian đăng ký bắt đầu từ ngày 1/9/2017;
- Thời gian học: từ ngày 18/9/2017 đến ngày 20/10/2017;
- Hội thảo nâng cao năng lực môi trường: tháng 11/2017.

Để giải đáp thông tin và hỗ trợ, xin liên hệ cô Vũ Thị Vân Anh, ĐT: 0979703412, email: vananh1275@gmail.com; hoặc cô Đoàn Thị Thu Hương, ĐT: 01699066170, email: huongdoan1907@gmail.com.

**HƯỚNG DẪN NÀY CÓ TẠI ĐƯỜNG LINK:**

<https://www.facebook.com/VASS.KEI/>

## PHỤ LỤC: MỤC TIÊU VÀ NỘI DUNG BÀI GIẢNG

**Khóa 1: Case Studies on Environment Policies;** ngôn ngữ: **tiếng Anh**; số lượng bài giảng: 06 bài.

### *a. Mục tiêu:*

Khóa học này nhằm giúp người học hiểu và nâng cao kiến thức, nhận thức về một số chính sách và thông lệ phổ biến về môi trường.

### *b. Bài giảng (thời lượng khoảng 20 phút mỗi bài giảng):*

- Bài 1. Hệ thống vận tải thông minh của Hàn Quốc;
- Bài 2. Hệ thống đường sắt của Hàn Quốc;
- Bài 3. Giảm phát thải từ mất rừng và suy thoái rừng (REDD+);
- Bài 4. Chuyển đổi đô thị các bon thấp;
- Bài 5. Đa dạng sinh học và cảnh quan sản xuất sinh thái xã hội và cảnh quan biển;
- Bài 6. Phục hồi sau thảm họa.

**Khóa 2: Wastewater Management in Urban and Industrial Areas;** ngôn ngữ: **tiếng Anh**; số lượng bài giảng: 06 bài.

### *a. Mục tiêu:*

- Khái niệm nước thải và xác định các vấn đề đô thị, công nghiệp, nông nghiệp liên quan đến ô nhiễm nước;
- Các nguyên tắc kinh tế và các chính sách về môi trường để quản lý nước thải hợp lý;
- Đặc điểm của quy trình và kỹ thuật xử lý nước thải đô thị;
- Các xu hướng công nghệ cập nhật trong tái chế các nguồn thải từ quá trình xử lý nước thải và sản xuất năng lượng.

### *b. Bài giảng (thời lượng khoảng 20 phút mỗi bài giảng):*

- Bài 1. Các vấn đề về chất lượng nước và nước thải;
- Bài 2. Các nguyên tắc kinh tế về quản lý nước thải;
- Bài 3. Các chính sách môi trường đối với quản lý nước thải;
- Bài 4. Các công trình xử lý nước thải và nước thải đô thị;
- Bài 5. Xử lý nước thải đô thị;
- Bài 6. Phục hồi nguồn tài nguyên và năng lượng từ xử lý nước thải đô thị.

**Khóa 3: Quản lý nước cho sản xuất và sinh hoạt ở nông thôn; ngôn ngữ: tiếng Việt; số lượng bài giảng: 03 bài.**

*a. Mục tiêu:*

- Khái niệm về tài nguyên nước và quản lý tài nguyên nước hiệu quả.
- Các đặc điểm của nước nông nghiệp - nông thôn và đảm bảo nguồn nước nông nghiệp - nông thôn dựa trên tính hiệu quả và tính bền vững.

*b. Bài giảng (thời lượng khoảng 20 phút mỗi bài giảng):*

- Bài 1. Hiệu quả sử dụng nguồn nước;
- Bài 2. Quản lý nước nông nghiệp và nông thôn;
- Bài 3. Vấn đề tối ưu hóa ổn định nguồn nước nông nghiệp và nông thôn.

VIỆN HÀN LÂM  
KHOA HỌC XÃ HỘI VIỆT NAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 1586/KHXH-HTQT  
V/v mời tham dự khóa học trực tuyến  
về môi trường và PTBV

Hà Nội, ngày 01 tháng 09 năm 2017

Kính gửi: Trưởng ĐH Nông Lâm TPHCM

Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam (VASS) phối hợp với Viện Môi trường Hàn Quốc (KEI) tổ chức “Chương trình đào tạo trực tuyến về chính sách môi trường 2017” (VEPEP-2017).

VEPEP-2017 là chương trình đào tạo trực tuyến do Viện Môi trường Hàn Quốc cung cấp miễn phí tại trang web: <http://engedu.kei.re.kr/>.

Chương trình gồm 3 khóa học về các nội dung: 1) Chính sách quản lý môi trường, 2) Quản lý nước thải tại đô thị và khu công nghiệp, 3) Quản lý nước sản xuất và sinh hoạt ở nông thôn.

Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam trân trọng kính mời Quý trường thông báo và tạo điều kiện cho cán bộ, giảng viên, sinh viên đăng ký và tham dự Chương trình VEPEP-2017.

Thời gian đăng ký: từ ngày 01/09/2017 đến hết thời gian học, tại trang web: <http://engedu.kei.re.kr/member/join.do>

Thời gian học: từ ngày 18/9/2017 đến ngày 20/10/2017, tại trang web: [http://engedu.kei.re.kr/member/login\\_form.do](http://engedu.kei.re.kr/member/login_form.do)

Thông tin chi tiết tham khảo tại Hướng dẫn tham dự gửi kèm.

Để giải đáp thông tin, xin liên hệ cô Vũ Thị Vân Anh, dt: 0979703412; cô Đoàn Thị Thu Hương, dt: 01699066170; hoặc email: [vepep2017@gmail.com](mailto:vepep2017@gmail.com).

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch (để bc);
- Lưu: VT, HTQT.

TL. CHỦ TỊCH  
TRƯỞNG BAN BAN HỢP TÁC QUỐC TẾ



Nguyễn Thanh Hà