



2111 Wilson Boulevard, Suite 700, Arlington, VA 22201 • www.vef.gov • Phone 703-351-5053 • Fax 703-351-1423

Lynne A. McNamara, Ph.D.  
Executive Director

**Board of Directors**

Isaac F. Silvera, Ph.D.  
Chairman  
Professor  
Harvard University

Richard Blumenthal  
U.S. Senator

Sandy Hoa Dang  
Principal  
11plus Philanthropy  
Consultants

Arne Duncan  
U.S. Secretary of Education

David Duong  
CEO, California Waste  
Solutions

John Forbes Kerry  
U.S. Secretary of State

Jacob J. Lew  
U.S. Secretary of the Treasury

Marjorie Margolies  
President  
Women's Campaign  
International

Anhlan P. Nguyen  
IT Portfolio Manager  
University of Texas  
MD Anderson Cancer Center

Joseph R. Pitts  
U.S. Congressman

Loretta Sanchez  
U.S. Congresswoman

David Vitter  
U.S. Senator

Quyen N. Vuong  
Executive Director  
International Children  
Assistance Network (ICAN)

## **THÔNG CÁO BÁO CHÍ**

### **DỰ ÁN NGHIÊN CỨU TIẾP THEO CỦA VEF**

**VÀ**

### **KỶ THI VẤN ĐÁP CHƯƠNG TRÌNH HỌC BỔNG VÀ HỌC GIẢ NIÊN KHÓA 2014**

Liên hệ: *Tại Hoa Kỳ:* Tiến sĩ Lynne McNamara, Giám đốc Điều hành, Trụ sở chính tại Hoa Kỳ, Điện thoại: 703-351-5053

*Tại Việt Nam:* Tiến sĩ Nguyễn Thị Thanh Phương, Trưởng Đại diện, Văn phòng VEF tại Hà Nội, Điện thoại: 04-3936-3670, máy lẻ: 24, thư điện tử: [phuongnguyen@vef.gov](mailto:phuongnguyen@vef.gov)

*Hà Nội, ngày 19 tháng 7 năm 2013* - Quỹ Giáo dục Việt Nam (VEF) xin trân trọng thông báo về hai sự kiện sẽ diễn ra vào cuối tháng 7 và đầu tháng 8 năm 2013: (1) Dự án Nghiên cứu Tiếp theo của VEF: *Những Quan Sát Về Giáo Dục Đại học Trong Các Ngành Khoa Học Nông Nghiệp, Xây Dựng, Công Nghệ Thông Tin, Kỹ Thuật Điện - Điện Tử - Viễn Thông, Khoa Học Môi Trường, Vật Lý Và Giao Thông Vận Tải Tại Một Số Trường Đại Học Việt Nam*; và (2) Kỳ thi Vấn đáp Chương trình Học bổng và Học giả Niên khóa 2014.

Dự án Nghiên cứu Tiếp theo này có hai mục đích: (a) đánh giá lại những thế mạnh và thách thức đối với giáo dục đại học ở Việt Nam trong các ngành khoa học nông nghiệp, xây dựng, công nghệ thông tin, kỹ thuật điện-điện tử-viễn thông, khoa học môi trường, vật lý và giao thông vận tải so với kết quả của hai báo cáo trước đây (*Những Quan sát về Giáo dục Đại học trong các Ngành Công nghệ Thông tin, Kỹ thuật Điện-Điện tử-Viễn thông, và Vật lý tại một số Trường Đại học Việt Nam*, xuất bản tháng 8 năm 2006; và *Những Quan sát về Hiện trạng Giáo dục trong các Ngành Khoa học Nông nghiệp tại Việt Nam*, xuất bản tháng 1 năm 2007); và (b) đưa ra những khuyến nghị để đổi mới và nâng cao, tăng cường chất lượng giáo dục trong những ngành nêu trên ở Việt Nam, qua đó, tăng tính cạnh tranh trong khu vực cũng như trên thế giới. VEF hỗ trợ về mặt tổ chức và hậu cần; tài trợ cho 8 giáo sư Hoa Kỳ tình nguyện tham gia dự nghiên cứu; và đưa ra báo cáo tổng kết.

Với Kỳ thi Vấn đáp, 10 nhà khoa học và giáo sư Hoa Kỳ sẽ đến Việt Nam từ ngày 30 tháng 7 đến ngày 7 tháng 8 năm 2013 để phỏng vấn, tuyển chọn Nghiên cứu sinh cho Chương trình Học bổng VEF và Học giả cho Chương trình Học giả VEF, niên khóa 2014. Những Nghiên cứu sinh này sẽ bắt đầu học tập chương trình sau đại học tại Hoa Kỳ vào mùa thu năm 2014 trong các ngành được VEF hỗ trợ, bao gồm các ngành khoa học (tự nhiên, vật lý, môi trường), kỹ thuật, toán học, y học (điển hình là ngành y tế công cộng), và công nghệ (bao gồm công nghệ thông tin). Những Học giả thành công sẽ tham gia các khóa đào tạo sau tiến sĩ tại các trường đại học Hoa Kỳ trong năm học 2014-2015.

Trong quy trình tuyển chọn, các nhà khoa học và giáo sư Hoa Kỳ sẽ tiến hành phỏng vấn 111 ứng viên của Chương trình học bổng và Chương trình Học giả để tuyển chọn những ứng viên ưu tú có tiềm năng xuất sắc nhất theo học chương trình sau đại học hoặc chương trình đào tạo sau tiến sĩ tại Hoa Kỳ. Tất cả các ứng viên Chương trình Học bổng VEF cần phải có điểm GRE (Graduate Record Examination) và minh chứng về khả năng tiếng Anh, thông thường qua điểm TOEFL (Test of English as a Foreign Language) hoặc IELTS (International English Language Testing System). Trong thời gian ở Việt Nam, các nhà khoa học và giáo sư Hoa Kỳ cũng sẽ thực hiện các buổi thuyết trình và trao đổi chuyên môn về các vấn đề khoa học tại các trường đại học, viện nghiên cứu và Trung tâm tư vấn giáo dục Hoa Kỳ.

TS. Lynne McNamara, Giám đốc Điều hành của VEF, nhận xét: “Quỹ Giáo dục Việt Nam hy vọng Dự án Nghiên cứu Tiếp theo sẽ tiếp tục nghiên cứu, tìm hiểu cách thức áp dụng các mô hình và hướng tiếp cận mới trong giáo dục đại học và sau đại học nhằm tăng cường hiệu quả của công tác giảng dạy và học tập trong các ngành khoa học, kỹ thuật, và công nghệ ở Việt Nam. VEF cũng rất tự hào được đóng góp một phần vào sự phát triển khoa học, kỹ thuật, toán học, y tế và công nghệ cho Việt Nam. Chương trình Học bổng uy tín của VEF tạo điều kiện để các công dân ưu tú của Việt Nam theo đuổi ước mơ có được tấm bằng sau đại học trong lĩnh vực của mình từ một trong những viện nghiên cứu và trường đại học hàng đầu ở Hoa Kỳ. VEF dự kiến sẽ đưa thêm 40 Nghiên cứu sinh mới sang học tập sau đại học và 3 Học giả tham gia đào tạo sau tiến sĩ tại Hoa Kỳ vào mùa thu năm 2014.”

Quỹ Giáo dục Việt Nam, một sáng kiến của Quốc hội Hoa Kỳ và là một tổ chức thuộc chính phủ Liên bang Hoa Kỳ, chính thức đi vào hoạt động từ năm 2003, và năm 2013 đánh dấu dịp kỷ niệm 10 năm hoạt động của VEF. Là chương trình chính của VEF, Chương trình Học bổng VEF đã đưa **467** nghiên cứu sinh Việt Nam sang học tập tại **92** trường đại học hàng đầu của Hoa Kỳ, phần lớn theo trình đào tạo bậc tiến sĩ. Ngoài Chương trình Học bổng, Chương trình Học giả của VEF tạo cơ hội cho công dân Việt Nam tham gia các chương trình đào tạo sau tiến sĩ tại các trường đại học Hoa Kỳ trong thời gian từ 5 đến 12 tháng. Bên cạnh đó, Chương trình Giáo sư Hoa Kỳ Giảng dạy tại Việt Nam của VEF tạo điều kiện để các giáo sư Hoa Kỳ tham gia giảng dạy tại các trường đại học ở Việt Nam từ một đến hai học kỳ thông qua cầu truyền hình hoặc giảng dạy trực tiếp tại các trường đại học Việt Nam. VEF yêu cầu các Nghiên cứu sinh và Học giả của VEF trở về Việt Nam sau khi hoàn tất các chương trình học thuật của mình tại Hoa Kỳ. Đến tháng 7 năm 2013, VEF có một mạng lưới Cựu Nghiên cứu sinh và Học giả gồm 228 người, trong đó có 176 Nghiên cứu sinh, 31 Học giả, và 21 Giáo sư Hoa Kỳ.

Để biết thêm thông tin về Quỹ Giáo dục Việt Nam, xin vui lòng truy cập website: [www.vef.gov](http://www.vef.gov).

\*\*\*\*\*