

SỰ KIỆN NỔI BẬT 2014



Thứ trưởng Bộ Nội vụ Trần Thị Hà thay ủy quyền của Thủ tướng Chính phủ trao các quyết định bổ nhiệm PGS.TS Nguyễn Hoàng Hải và bổ nhiệm lại GS.TS Nguyễn Hữu Đức giữ chức vụ Phó Giám đốc ĐHQGHN.

1. THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ BỔ NHIỆM
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG ĐHQGHN, BỔ
NHIỆM VÀ BỔ NHIỆM LẠI CÁC PHÓ
GIÁM ĐỐC ĐHQGHN

Ngày 9/9/2014, Thủ tướng Chính phủ Nguyễn Tấn Dũng đã ký Quyết định số 1594/QĐ-TTg bổ nhiệm đồng chí Phùng Xuân Nhạ, Ủy viên dự khuyết Ban chấp hành Trung ương Đảng, Giám đốc ĐHQGHN, kiêm giữ chức Chủ tịch Hội đồng ĐHQGHN

nhiệm kỳ 2013-2018. Đây là lần đầu tiên Thủ tướng Chính phủ bổ nhiệm Chủ tịch Hội đồng ĐHQGHN theo Nghị định mới về ĐHQG.

Trước đó, Thủ tướng Chính phủ đã ký ban hành Quyết định số 516/QĐ-TTg ngày 11/4/2014 về việc bổ nhiệm lại đồng chí Nguyễn Hữu Đức giữ chức Phó Giám đốc ĐHQGHN.

Cũng trong năm 2014, Thủ tướng Chính

phủ đã ký các quyết định bổ nhiệm đồng chí Nguyễn Hoàng Hải, Giám đốc Ban Quản lý các dự án và đồng chí Lê Quân, Trưởng Ban Tổ chức - Cán bộ ĐHQGHN giữ chức Phó Giám đốc ĐHQGHN.

Việc kiện toàn đội ngũ cán bộ lãnh đạo của ĐHQGHN giúp ĐHQGHN từng bước thực hiện thành công sứ mạng và trọng trách to lớn mà Đảng và Nhà nước tin tưởng giao phó.

ĐHQGHN cần tiếp tục phát huy kết quả, thành tích đã đạt được, sớm khắc phục những hạn chế, yếu kém, thực hiện thật tốt chức năng, nhiệm vụ được giao, thực sự trở thành tổ hợp các trường đại học, viện nghiên cứu khoa học thuộc các chuyên môn khác nhau, ngang tầm khu vực, từng bước đạt trình độ quốc tế. ĐHQGHN cùng với ĐHQG Thành phố Hồ Chí Minh và các trường đại học trọng điểm phải nỗ lực phấn đấu làm nòng cốt cho hệ thống giáo dục đại học và nghiên cứu phát triển khoa học - công nghệ, có nhiều đóng góp hiệu quả và to lớn hơn nữa cho sự nghiệp đào tạo đại học, sau đại học và nghiên cứu, phát triển khoa học - công nghệ đạt trình độ tiên tiến. Trước hết, phải đi đầu trong việc triển khai thực hiện có hiệu quả Nghị quyết Trung ương 8 khoá XI về đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục - đào tạo và Nghị quyết Trung ương 6 khoá XI về phát triển khoa học - công nghệ. ĐHQGHN cần tiếp tục hoàn thiện mô hình tổ chức theo hướng hiện đại, phù hợp chuẩn mực quốc tế và điều kiện của Việt Nam. Tiếp tục triển khai co/cấu đa ngành, đa lĩnh vực; tập trung lãnh đạo, chỉ đạo nâng cao chất lượng, hiệu quả, tinh chuyên nghiệp trong công tác quản trị đại học, bao gồm quản trị mục tiêu, quản trị các nguồn lực và cải cách, hiện đại hóa hành chính; phát huy vai trò tự chủ, tự chịu trách nhiệm của các đơn vị thành viên".



Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng phát biểu tại Lễ kỷ niệm 20 năm ĐHQGHN



Chủ tịch nước Trương Tấn Sang, đồng chí Tô Huy Rứa - Ủy viên Bộ Chính trị, Trưởng ban Tổ chức Trung ương; Phó Thủ tướng Chính phủ Vũ Đức Đam và đối tác Nhật Bản tham quan khuôn viên ĐHQGHN tại Hòa Lạc

2. ĐÓN TIẾP NHIỀU ĐỒNG CHÍ LÃNH ĐẠO ĐẢNG, NHÀ NƯỚC, CHÍNH PHỦ VÀ KHÁCH QUỐC TẾ

- Ngày 20/12/2014, Chủ tịch nước Trương Tấn Sang, đồng chí Tô Huy Rứa - Ủy viên Bộ Chính trị, Trưởng ban Tổ chức Trung ương; Phó Thủ tướng Chính phủ Vũ Đức Đam cùng đại diện lãnh đạo một số bộ, ngành, thành phố Hà Nội và các đối tác Nhật Bản đã dự và phát lệnh động thổ xây dựng Trường ĐH Việt Nhật tại khu ĐHQGHN tại Hòa Lạc.

- Sáng 15/9/2014, Thủ tướng Chính phủ Nguyễn Tấn Dũng đã dự Lễ khai giảng năm học 2014 - 2015 của ĐHQGHN và phát biểu về một số nội dung đổi mới giáo dục nói chung và giáo dục đại học nói riêng gửi đến ĐHQGHN và toàn ngành giáo dục. Thủ tướng đã khẳng định sự ghi nhận của lãnh đạo Đảng, Nhà nước và Chính phủ đối với

những đóng góp của ĐHQGHN trong hoạt động đào tạo, nghiên cứu khoa học trình độ cao và nhấn mạnh: "Những thành công bước đầu của ĐHQGHN cùng với những nỗ lực của các trường đại học, cao đẳng trong cả nước đang tạo ra khí thế mới, sắc thái mới của giáo dục Việt Nam trên con đường đổi mới căn bản, toàn diện theo tư tưởng của Đảng".

- Ngày 2/12/2014, Đoàn đại biểu cấp cao Quốc hội Liên bang Nga do ngài Sergey Yevgenyevich Naryshkin, Chủ tịch Duma Quốc gia Nga dẫn đầu đã đến thăm, nói chuyện với lãnh đạo và sinh viên ĐHQGHN. Tại buổi giao lưu, Chủ tịch Duma Quốc gia Nga đã giới thiệu về chính sách đối ngoại của Liên bang Nga và tương lai quan hệ Việt - Nga. Sinh viên ĐHQGHN đã trực tiếp trao đổi và nhận các câu trả lời từ Chủ tịch

Duma Quốc gia Nga, qua đó, góp phần giúp cho sinh viên ĐHQGHN hiểu biết hơn về đất nước, con người, kinh tế, văn hóa, xã hội, lịch sử và triển vọng quan hệ hợp tác giữa hai nước.

- Sáng ngày 17/4/2014, Thượng nghị sĩ Patrick Leahy - Chủ tịch Thượng viện Hoa Kỳ đã đến thăm và nói chuyện với sinh viên Khoa Luật, ĐHQGHN với chủ đề: "Hệ thống luật pháp và hoạt động tư pháp Hoa Kỳ". Thượng Nghị sĩ Patrick Leahy đã đề cập đến những nguyên tắc cơ bản và cốt lõi trong quá trình xây dựng và thực thi luật của hệ thống tư pháp Hoa Kỳ. Bài nói chuyện đã thu hút sự quan tâm đặc biệt của sinh viên ngành Luật.



Lễ động thổ xây dựng Trường ĐH Việt Nhật trong khuôn viên DHQGHN tại Hòa Lạc

3. THÀNH LẬP TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NHẬT

Ngày 21/7/2014, Thủ tướng Chính phủ đã ký Quyết định số 1186/QĐ-TTg về việc thành lập Trường ĐH Việt Nhật - trường đại học thành viên thứ 7 thuộc ĐHQGHN. Trường được xây dựng theo mô hình đại học xuất sắc dựa trên nền tảng khoa học công nghệ cao; liên thông, liên kết chặt chẽ với các cơ sở giáo dục đại học và doanh nghiệp của Việt Nam và Nhật Bản. Trường đào tạo các trình độ đại học, thạc sĩ và tiến sĩ với quy mô đào tạo khoảng 6.000 sinh viên vào năm 2025.

Nhằm kêu gọi hợp tác đầu tư vào Trường ĐH Việt Nhật, từ ngày 4/11 đến ngày 8/11/2014, ĐHQGHN phối hợp với Phòng Công nghiệp và Thương mại Việt Nam (VCCI) tổ chức hoạt động xúc tiến, giới thiệu các cơ hội hợp tác đầu tư vào Trường ĐH Việt Nhật tại Tokyo, Nhật Bản. Đây là lần đầu tiên một đại học Việt Nam tổ chức xúc tiến đầu tư với quy mô lớn ở nước ngoài, ĐHQGHN tham gia Hội thảo giới thiệu về Dự án Trường ĐH Việt Nhật do Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) tổ chức; gặp gỡ các chính khách và lãnh đạo các tổ chức của Nhật Bản như Bộ trưởng Bộ Khoa học và Giáo dục Nhật Bản Hakubun Shimomura, Phó Chánh Văn phòng Nội các Nhật Bản Seko, Cố vấn Liên minh Nghị sĩ Hữu nghị Nhật - Việt Takebe Tsutomu, Chủ tịch JICA Tanaka; làm việc song phương với nhiều doanh nghiệp và trường đại học của Nhật Bản nhằm trao đổi sâu hơn về các vấn đề cần giải quyết cũng như các

định hướng hợp tác cụ thể của Trường ĐH Việt Nhật.

Ngày 20/12/2014, Lễ động thổ xây dựng Trường ĐH Việt Nhật tại Khu Dự án xây dựng ĐHQGHN (Thạch Hoà, Thạch Thất, Hà Nội) đã được tổ chức. Đồng chí Trương Tấn Sang - Ủy viên Bộ Chính trị, Chủ tịch nước CHXHCN Việt Nam; đồng chí Tô Huy Rứa - Ủy viên Bộ Chính trị, Bí thư TƯ Đảng, Trưởng ban Tổ chức Trung ương, Chủ tịch Nhóm nghị sỹ hữu nghị Việt Nam - Nhật Bản; đồng chí Vũ Đức Đam - Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Thủ tướng Chính phủ nước CHXHCN Việt Nam cùng đại diện lãnh đạo một số bộ, ngành và thành phố Hà Nội đã tham dự. Tham dự buổi lễ, về phía Nhật Bản có ngài Takebe Tsutomu - Cố vấn đặc biệt Liên minh Nghị sĩ Hữu nghị Nhật - Việt; ngài Fukada Hiroshi - Đại sứ đặc mệnh toàn quyền Nhật Bản tại Việt Nam; ngài Mori Mutsuya - Trưởng đại diện JICA tại Việt Nam.

Trường ĐH Việt Nhật được xây dựng trong khuôn viên rộng 75 hecta tại Hoà Lạc, với tổng vốn đầu tư xây dựng khoảng 365 triệu USD. Cơ sở vật chất của Trường dự kiến hoàn thành cơ bản vào năm 2020.

Việc thành lập Trường ĐH Việt Nhật, với cơ sở vật chất hiện đại, có sự tham gia phối hợp của các trường đại học hàng đầu Nhật Bản và trên thế giới sẽ là cơ hội để ĐHQGHN hoàn thiện mô hình đại học đa ngành, đa lĩnh vực, phát triển các lĩnh vực công nghệ tiên tiến và khoa học liên ngành, gia tăng các chỉ số quốc tế hóa và nâng cao xếp hạng quốc tế; đóng góp tích cực vào công cuộc công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.

4. ĐỔI MỚI TUYỂN SINH THEO ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC

Đổi mới tuyển sinh theo hướng đánh giá năng lực đã được nghiên cứu, triển khai thí điểm ở ĐHQGHN trong nhiều năm qua. Từ kinh nghiệm này, năm 2014, ĐHQGHN đã phát triển, xây dựng phương án tuyển sinh đại học như một trong các giải pháp quan trọng thực hiện Nghị quyết 29 của Hội nghị BCH TW Đảng lần thứ 8 (Khóa XI) về đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo.

Phương thức tuyển sinh đại học của ĐHQGHN nhằm đánh giá năng lực toàn diện, chính xác, khách quan và tin cậy đầu vào. Thí sinh chỉ phải làm duy nhất một bài thi trên máy. Mỗi thí sinh có thể thi ít nhất 2 lần/năm. Phương án này đã được Hội đồng Quốc gia Giáo dục và Phát triển Nhân lực, Ủy Ban Quốc gia Đổi mới Giáo dục và Đào tạo đánh giá cao và dư luận xã hội quan tâm. Thủ tướng Chính phủ đã biểu dương sự tiên phong của ĐHQGHN trong đổi mới tuyển sinh và khuyến khích nghiên cứu áp dụng kết quả bài thi tổng hợp đánh giá năng lực chung bậc đại học của ĐHQGHN vào mục đích xét tốt nghiệp Trung học phổ thông và xét tuyển đại học.



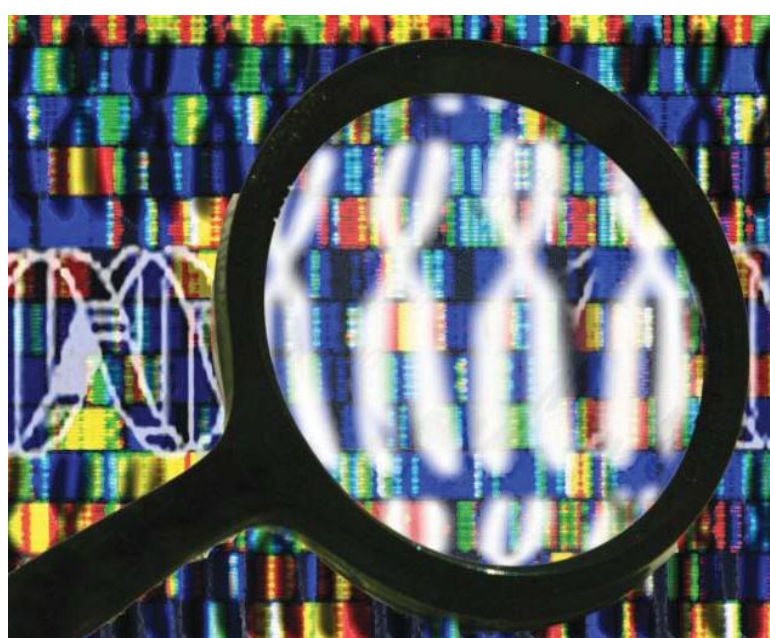
Thí sinh làm bài thi đánh giá năng lực trên máy tính

5. LẦN ĐẦU TIÊN XÂY DỰNG THÀNH CÔNG HỆ GEN 1 NGƯỜI VIỆT

Chương trình nghiên cứu trọng điểm về Tin - Sinh - Dược của ĐHQGHN do TS. Lê Sỹ Vinh (Trường ĐH Công nghệ - ĐHQGHN) đứng đầu đã thành công trong việc nghiên cứu xây dựng và phân tích hệ gen người Việt, bắt đầu từ tiếp cận của kỹ thuật tính toán tin - sinh.

Nhóm nghiên cứu đã tiến hành xây dựng và phân tích hệ gen của cá thể người Việt này bằng những công nghệ và phương pháp tính toán hiện đại, có độ chính xác cao, thực hiện trên hệ thống máy tính. Kết quả phân tích được so sánh với hệ gen chuẩn của người và thấy rằng gần như toàn bộ hệ gen chuẩn của người được bao phủ bởi dữ liệu hệ gen cá thể người Việt này.

Việc xây dựng và phân tích hệ gen người có tác động lớn đến nhiều lĩnh vực khác nhau, trong đó nổi bật là y học, dược học, công nghệ sinh học và nhân chủng học, đồng thời thúc đẩy sự phát triển nền kinh tế của các quốc gia. Đặc biệt là các nghiên cứu phân tích gen để đưa ra cảnh báo, phòng ngừa và điều trị sớm, phát triển các



phương pháp điều trị và chữa bệnh hướng đến từng cá nhân.

Kết quả nghiên cứu này cho thấy các nhà khoa học Việt Nam bắt đầu làm chủ được quy trình, cũng như các phương pháp tính toán hiện đại để từng bước thực hiện các dự án liên quan đến hệ gen nói chung, hệ gen người nói riêng.