



## TĂNG CƯỜNG HỢP TÁC GIỮA ĐHQGHN VÀ CÁC ĐẠI HỌC CHÂU ÂU

**T**ừ ngày 27/9 đến ngày 6/10/2011, Thủ tướng Chính phủ Nguyễn Tấn Dũng và Phu nhân đã có chuyến công tác tới 3 nước châu Âu là Hà Lan, U-do-bê-ki-xtan và U-crai-na.

GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc ĐHQGHN là thành viên trong đoàn chính thức tháp tùng Thủ tướng.

Trong chuyến công tác này, ĐHQGHN đã ký kết 3 văn bản hợp tác với ĐH Amsterdam, ĐHQG Kiev và ĐHQG Phung đông Taskent dưới sự chứng kiến của Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng và Thủ tướng nước chủ nhà. Đồng thời, ĐHQGHN và các đối tác cũng đã trao đổi các nội dung triển khai hợp tác.

- Từ ngày 27/9 đến ngày 1/10/2011, đoàn đến thăm chính thức Vương quốc Hà Lan. Tại Phủ Thủ tướng, Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng và Thủ tướng Mark Rutte đã chứng kiến lễ ký kết các văn kiện, trong đó có Biên bản ghi nhớ về hợp tác trong lĩnh vực thích ứng với biến đổi khí hậu và nước, Biên bản ghi nhớ hợp tác giữa ĐHQGHN và ĐH Amsterdam.

- Từ ngày 2 - 4/10/2011, đoàn đến thăm chính thức Cộng hòa U-do-be-ki-xtan. Tại đây, Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng và Thủ tướng Cộng hòa U-do-be-ki-xtan đã chứng kiến lễ ký các văn kiện hợp tác, trong đó có Thỏa thuận hợp tác giữa ĐHQGHN và ĐHQG Phung đông Taskent.

- Từ ngày 4 - 6/10/2011, đoàn đến thăm chính thức U-crai-na. Tại đây, Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng đã hội đàm với Thủ tướng U-crai-na N.A-da-rốp, và hội kiến với Chủ tịch Quốc hội U-crai-na, Tổng thống U-crai-na. Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng và Thủ tướng N.A-da-rốp cũng đã chứng kiến Lễ ký các văn kiện hợp tác, trong đó có Biên bản ghi nhớ hợp tác giữa ĐHQGHN và ĐHQG Kiev mang tên Sép-chen-cô.



ĐỨC PHƯƠNG

## TỎ ĐẠM TÌNH HỮU NGHỊ BỀN CHẶT VIỆT NAM – CA-DẮC-XTAN



Sáng 1/11/2011, trong khuôn khổ chuyến thăm chính thức Việt Nam theo lời mời của Chủ tịch nước CHXHCN Việt Nam Trương Tấn Sang, Tổng thống Ca-dắc-xtan Nua-xun-tan Na-da-bai-ép đến thăm ĐHQGHN.

Nhân dịp này, để ghi nhận uy tín, cũng như đóng góp vào việc củng cố và phát triển quan hệ hợp tác hữu nghị giữa hai nước Việt Nam và Ca-dắc-xtan, ĐHQGHN vinh dự trao tặng bằng Tiến sĩ Danh dự cho Tổng thống Nua-xun-tan Na-dắc-bai-ép.

Cùng dự buổi lễ có ông Đào Việt Trung - Ủy viên Trung ương Đảng, Chủ nhiệm Văn phòng Chủ tịch nước, GS.TS Nguyễn Vinh Hiển - Thứ trưởng Bộ GD-ĐT, GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc ĐHQGHN, GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó Giám đốc

ĐHQGHN; đại diện các bộ, ngành cùng toàn thể cán bộ, thầy cô giáo, nhà khoa học, học viên, sinh viên ĐHQGHN.

Thay mặt cán bộ, các nhà khoa học, giảng viên và sinh viên ĐHQGHN, GS.TS Mai Trọng Nhuận bày tỏ niềm vinh dự được chào đón Giáo sư, Viện sĩ Ngài Nua-xun-tan Na-da-bai-ép, Tổng thống nước Cộng hòa Ca-dắc-xtan và đoàn đại biểu cấp cao.

Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép chân thành cảm ơn lãnh đạo, cán bộ, các nhà khoa học, giảng viên và sinh viên ĐHQGHN dành cho ông và đoàn sự mến khách và đón tiếp nồng nhiệt.

Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép cho biết, đây là lần đầu tiên ông đến Việt Nam. “Ngay từ khi đặt chân đến đất nước các bạn, tôi đã cảm nhận được tình cảm

nồng ấm của nhân dân Việt Nam dành cho chúng tôi. Tôi muốn nhấn mạnh rằng, chúng tôi cũng dành cho các bạn những tình cảm như vậy và nó xuất phát từ sự yêu mến và quan tâm của người dân Ca-dắc-xtan đối với Việt Nam. Là nước CH thuộc Liên Xô cũ, Ca-dắc-xtan đã dành sự ủng hộ thắm tình anh em cho nhân dân Việt Nam trong sự nghiệp đấu tranh giành độc lập của các bạn. Chúng tôi luôn ngưỡng mộ tinh thần bất khuất và yêu nước của người dân Việt Nam”, Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép nói.

GS.TS Mai Trọng Nhuận cho biết, trong những năm qua, ĐHQGHN đã vinh dự được đón tiếp nhiều vị lãnh đạo cao cấp, các nhà chính trị, học giả danh tiếng khắp năm châu và sự hiện diện của Ngài Tổng thống cũng như tất cả các thành viên trong đoàn đại biểu cấp cao ngày hôm nay một lần nữa mang đến vinh dự lớn lao cho toàn thể cán bộ, giảng viên, sinh viên ĐHQGHN, đồng thời biểu thị sự trân trọng đối với một trung tâm tri thức lớn của Việt Nam và tiếp nối tình hữu nghị truyền thống, bền chặt, sự hiểu biết lẫn nhau và hợp tác hiệu quả trên nhiều lĩnh vực giữa Việt Nam và Ca-dắc-xtan.

GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh, Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép là nhà lãnh đạo kỳ cựu, xuất sắc của đất nước Ca-dắc-xtan trong nhiều thập kỷ qua và đã được Luật Hiến pháp của Quốc gia này vinh danh là Lãnh tụ dân tộc. Từ năm 1991 đến nay, Ngài Nua-xun-tan Na-da-bai-ép đã 5 lần được bầu làm Tổng thống nước Cộng hòa Ca-dắc-xtan. Dưới sự lãnh đạo của ngài, tình hình chính trị của đất nước ổn định, kinh tế phát triển, vị thế của Cộng hòa Ca-dắc-xtan ngày càng được nâng cao trong khu vực Trung Á và trên thế giới. Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép cũng chính là người đầu tiên đề xuất sáng lập Hội nghị về phối hợp hành động và các biện pháp củng cố lòng tin ở Châu Á (CICA) tại Khoá họp lần thứ 47 Đại hội đồng Liên Hợp Quốc ngày 5/10/1992 mà Việt Nam là thành viên của Hội nghị này.

GS.TS Mai Trọng Nhuận khẳng định, với vai trò chèo lái và tầm ảnh hưởng của mình, Tổng thống Nua-xun-tan Na-da-bai-ép đã



có những đóng góp quyết định trong việc không ngừng củng cố, tăng cường mối quan hệ hữu nghị truyền thống và hợp tác giữa Cộng hòa Ca-dắc-xtan - Việt Nam trên nhiều mặt. Đặc biệt trong lĩnh vực giáo dục, bản Hiệp định mới về hợp tác trong lĩnh vực giáo dục giữa Việt Nam và Cộng hòa Ca-dắc-xtan được ký kết ngày 15/9/2009 trong khuôn khổ chuyến thăm chính thức Cộng hòa Ca-dắc-xtan của Thủ tướng Chính phủ nước CHXHCN Việt Nam Nguyễn Tấn Dũng đã tạo hành lang pháp lý quan trọng, vững chắc cho việc triển khai các hoạt động hợp tác giáo dục đào tạo của 2 quốc gia trong thời kỳ mới.

GS.TS Mai Trọng Nhuận tin tưởng rằng,

từ chuyến thăm Việt Nam lần này của Tổng thống Nu-xun-tan Na-da-bai-ép, bản Hiệp định về hợp tác trong lĩnh vực giáo dục mà hai nước đã ký kết sẽ được cụ thể hóa bằng các chương trình hợp tác cụ thể nhằm nhanh chóng hiện thực hóa các ý tưởng hợp tác như lãnh đạo cấp cao hai nước đã cam kết.

ĐHQGHN vui mừng và vinh dự được trao tặng bằng Tiến sĩ Danh dự - danh hiệu cao quý nhất của ĐHQGHN - cho Tổng thống Nu-xun-tan Na-da-bai-ép để thể hiện sự ghi nhận của Việt Nam đối với uy tín, trình độ cũng như những đóng góp to lớn, quan trọng và hiệu quả của Ngài Tổng thống đối với việc củng cố và phát

triển quan hệ hữu nghị, hợp tác giữa hai dân tộc Việt Nam và Ca-dắc-xtan trên tất cả các lĩnh vực, đặc biệt là trong lĩnh vực giáo dục và đào tạo.

GS.TS Mai Trọng Nhuận bày tỏ mong muốn, dù ở cương vị nào, Tổng thống Nu-xun-tan Na-da-bai-ép cũng sẽ luôn là người bạn lớn, ủng hộ và tạo điều kiện để mở ra những cơ hội hợp tác mới cho nền giáo dục đại học Việt Nam nói chung, cho ĐHQGHN nói riêng với các đại học và các nhà khoa học danh tiếng của Ca-dắc-xtan cũng như của thế giới nhằm mang tới hoà bình, thịnh vượng cho cả hai đất nước.

BÙI TUẤN - ĐỨC PHƯỜNG

## NÂNG TẦM HỢP TÁC VỚI ISRAEL

**N**gày 24/11/2011, ngài Daniel Hershkwitz - Bộ trưởng Bộ Khoa học Công nghệ Israel đã dẫn đầu đoàn quan khách đến thăm và làm việc tại ĐHQGHN.

GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc ĐHQGHN, GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó Giám đốc ĐHQGHN cùng đại diện Trường Đại học Công nghệ, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Ban Quản lý dự án đã tiếp đoàn.

Giới thiệu với đoàn quan khách Israel, GS. Mai Trọng Nhuận đã dùng 6 cụm từ để mô tả toàn diện về lịch sử, cơ cấu tổ chức và định hướng phát triển của ĐHQGHN: lâu đời - đa ngành - chất lượng cao - tiên tiến - đào tạo nhân lực tài năng - rộng mở các quan hệ hợp tác quốc tế.

Ông cho biết: ĐHQGHN là một trong hai đại học quốc gia tại Việt Nam, chịu sự chỉ đạo trực tiếp của Thủ tướng, có quyền tự chủ cao, tiên phong trong đổi mới và đưa ra các sáng kiến trong đào tạo và nghiên cứu khoa học. Là mô hình đại học đa ngành, ĐHQGHN trải khắp các lĩnh vực đào tạo và nghiên cứu từ khoa học xã hội nhân văn, khoa học tự nhiên cho đến khoa học công nghệ, y dược. Là nơi đầu tiên tại Việt Nam đào tạo cử nhân tài năng, ĐHQGHN là cái nôi của nhiều nhân tài - nhiều người giữ các trọng trách quan trọng trong các cơ quan quản lý, những nhà khoa học thành danh



với nhiều giải thưởng khoa học quốc tế. Số lượng công trình khoa học công bố quốc tế hàng năm của ĐHQGHN hiện đứng đầu các đại học ở Việt Nam. Với định hướng đào tạo và nghiên cứu chất lượng cao vươn lên tầm quốc tế, ĐHQGHN mong muốn mở rộng các quan hệ hợp tác trên nhiều lĩnh vực với các đại học và viện nghiên cứu của Israel.

GS. Mai Trọng Nhuận mong muốn ngài Bộ trưởng là cầu nối chuyển tải các thông tin về ĐHQGHN đến các nhà khoa học, các đối tác Israel. Ông cũng hi vọng hợp tác giữa hai bên sẽ giúp tạo những cải tiến mới đối với hệ thống giáo dục đại học Việt Nam, phát triển kinh tế xã hội và đặc biệt là phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao.

Ngài Daniel Hershkwitz đã bày tỏ sự quan tâm đặc biệt tới những thông tin trên về ĐHQGHN. Ông cũng vui mừng khi chuyến thăm đầu tiên của mình đến Việt Nam và ĐHQGHN được chào đón nồng nhiệt như vậy.

Ngài Bộ trưởng nói: tôi rất thích thú và

ấn tượng với cơ cấu đa ngành của ĐHQGHN với nhiều khoa, mỗi khoa chuyên sâu một lĩnh vực nghiên cứu riêng nhưng lại thống nhất được trong một chỉnh thể. Điều này khác so với các đại học ở Israel vốn đơn ngành và có thể mạnh về khoa học công nghệ.

Ông cũng cho biết, hai nước có nhiều điểm khác biệt nhưng đều có mối quan tâm chung về khoa học công nghệ và nguồn nhân lực - những yếu tố quan trọng hàng đầu cho phát triển. Đó sẽ là nền tảng quan trọng cho sự hợp tác, cùng học hỏi và thúc đẩy sự phát triển hai bên.

Đoàn quan khách Israel cũng cung cấp thông tin về một số chương trình hợp tác đã có giữa Việt Nam và Israel trên lĩnh vực văn hoá, khoa học công nghệ, trao đổi sinh viên.

Sau những chia sẻ trên, GS.TSKH Vũ Minh Giang nhận định triển vọng hợp tác giữa Việt Nam và Israel là rất lớn. Ông nói: "ĐHQGHN luôn sẵn sàng học hỏi kinh nghiệm về phát triển khoa học công nghệ của Israel và mong các hoạt động hợp tác này sẽ được thúc đẩy nhanh chóng".

THANH HÀ - BÙI TUẤN

## CÁC THỂ HỆ NHÀ GIÁO ĐÃ GÓP PHẦN LÀM NÊN THÀNH CÔNG CỦA ĐHQGHN



Đó là ý kiến phát biểu của PGS.TS Phùng Xuân Nhạ - UV Dự khuyết Ban Chấp hành TW Đảng, Phó Giám đốc Thường trực ĐHQGHN tại Lễ kỷ niệm ngày Nhà giáo Việt Nam và chúc mừng các nhà giáo đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS năm 2011 diễn ra sáng ngày 18/11/2011.

Trong diễn văn chào mừng, PGS.TS Phùng Xuân Nhạ đã khẳng định những thành tích quan trọng mà ĐHQGHN đã đạt được trong năm học 2010-2011, đó là: Tiếp tục khẳng định và phát huy thế mạnh của mô hình đào tạo đa ngành, đa lĩnh vực hàng đầu Việt Nam; Hoàn thiện cơ cấu tổ chức, phát huy được sức mạnh tổng hợp để tạo nên những sản phẩm

đặc sắc, chất lượng cao, trình độ cao; Có nhiều sáng tạo trong quản trị đại học, đổi mới phương pháp giảng dạy; Thực hiện thành công mô hình liên thông, liên kết trong toàn ĐHQGHN...

Cũng trong năm học vừa qua, lần đầu tiên, 4 lĩnh vực của ĐHQGHN lọt vào nhóm 200 trường đại học hàng đầu châu Á. Vị thế của ĐHQGHN ngày càng được nâng tầm trong khu vực và quốc tế.

PGS.TS Phùng Xuân Nhạ nhấn mạnh: "Để đạt được những thành quả nổi bật như trên, nguyên nhân cốt lõi là công lao đóng góp đầy trí tuệ, tâm huyết và đầy trách nhiệm của các thế hệ nhà giáo, nhà khoa học, cán bộ của ĐHQGHN".



Trước mắt, ĐHQGHN tập trung thực hiện Chiến lược phát triển ĐHQGHN đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030, đẩy mạnh việc triển khai Kế hoạch 5 năm 2011 - 2015. Trong đó, 5 nhiệm vụ trọng tâm được xác định là: Tiếp tục nâng cao chất lượng, hiệu quả đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao tri thức từng bước đạt chuẩn quốc tế; Xây dựng, phát triển đội ngũ giảng viên; Đổi mới sâu rộng quản trị đại học; Tăng nguồn lực tài chính phát triển nâng cao cơ sở vật chất; Triển khai hiệu quả các cuộc vận động lớn của Đảng và Nhà nước, của ngành GD-ĐT.

Để thực hiện thành công các nhiệm vụ trên, Phó Giám đốc cũng kêu gọi các nhà giáo tiếp tục quan tâm, đồng lòng ủng hộ, đóng góp tâm huyết, trí tuệ cho sự nghiệp phát triển ĐHQGHN.

Tại buổi lễ, lãnh đạo ĐHQGHN đã tặng hoa chúc mừng 23 nhà giáo đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS năm 2011.

Đại diện cho các nhà giáo trên, PGS.TS Hà Huy Bằng (Trường Đại học Khoa học Tự nhiên) đã có những tri ân đầy cảm xúc: "Với một đội ngũ rất hùng hậu các nhà khoa học, quản lý hàng đầu của đất nước, ĐHQGHN thực sự là nơi ươm mầm và nuôi dưỡng các cán bộ khoa học, quản lý giỏi. Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội xưa và ĐHQGHN ngày nay luôn tạo mọi điều kiện thuận lợi nhất để các cán bộ ở mọi lĩnh vực và cương vị công tác có thể phát triển trên bước đường khoa học và giáo dục. Tôi mong rằng các thế hệ trẻ sau tôi sẽ tận dụng cơ hội đặc biệt này để không ngừng tiến bộ".

GS.TS Phan Hữu Dật - Chủ tịch Hội Cựu giáo chức ĐHQGHN - đã phát biểu bày tỏ sự vui mừng và tự hào trước những thành tựu mà ĐHQGHN đã đạt được thời gian qua. Ông cũng cho rằng những nhà giáo được vinh danh hôm nay cũng càng phải thấy được trách nhiệm lớn của mình trong việc đào tạo các thế hệ sinh viên kế tục và phải nỗ lực không ngừng để xây dựng ĐHQGHN thành trung tâm đào tạo chất lượng cao, có uy tín và tiềm lực khoa học mạnh, đủ sức giải quyết các vấn đề trọng đại của đất nước.

VIỆT HÀ

# TRANG TIN ĐHQG.HCM



## THƯ CẢM ƠN CỦA ĐHQG-HCM

**Đ**HQG-HCM trân trọng cảm ơn các đồng chí lãnh đạo Đảng, Nhà nước, các ban, ngành, đoàn thể trung ương và địa phương, các đơn vị lực lượng vũ trang, các cơ quan, đoàn thể đã đến thăm/gửi điện hoa chúc mừng nhân dịp kỷ niệm Ngày Nhà giáo Việt Nam 20-11-2011.

Những bước trưởng thành, phát triển của ĐHQG-HCM trong 16 năm qua luôn gắn bó mật thiết với sự quan tâm giúp đỡ, sự

ủng hộ quý báu của các cấp lãnh đạo Đảng, Nhà nước, các ban ngành đoàn thể xã hội. Đây là niềm động viên và khích lệ to lớn đối với đội ngũ nhà giáo, cán bộ công chức, viên chức ĐHQG-HCM.

Thời gian tới, ĐHQG-HCM mong muốn tiếp tục nhận được sự quan tâm sâu sắc của các cấp lãnh đạo Đảng, Nhà nước, các ban ngành đoàn thể xã hội, các cơ quan khoa học trong cả nước; nhằm thực hiện

thành công nhiệm vụ cao cả được giao, đó là phấn đấu trở thành một trung tâm đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ đa ngành, đa lĩnh vực chất lượng cao; làm lòng cốt trong hệ thống giáo dục đại học Việt Nam; từng bước hội nhập một cách bình đẳng với các đại học tiên tiến trong khu vực và thế giới.

*Trân trọng kính chào.*

GIÁM ĐỐC ĐHQG-HCM

**T**rong hai ngày 21 và 22/11/2011, Hội đồng Khoa học và Đào tạo ĐHQG-HCM đã họp kỳ họp thứ 6 phiên họp thường kỳ tháng 11/2011.

Trong hai ngày làm việc, các đại biểu đã được nghe trình bày đề án “Đổi mới tuyển sinh đại học năm 2012”; dự thảo Quy định quản lý đào tạo ngành chung sau đại học tại ĐHQG-HCM; vấn đề Đại học nghiên cứu nhìn từ mảng đào tạo và tình hình xét duyệt các đề tài, dự án Khoa học - Công nghệ năm 2012.

Hội đồng Khoa học và Đào tạo ĐHQG-HCM cũng thảo luận một số công việc cần triển khai nhằm xây dựng đại học nghiên cứu theo kế hoạch chiến lược và đưa ra nhiều ý kiến đóng góp cho mẫu văn bằng thạc sĩ, tiến sĩ mới của ĐHQG-HCM.

Sau đó, các thành viên Hội đồng Khoa học và Đào tạo đã thông qua Kế hoạch hoạt động năm 2012 để chuẩn bị cho kỳ họp lần sau.

**N**gày 24/11, ĐHQG-HCM đã tổ chức Lễ công bố dự án khoa học công nghệ “Thiết kế và chế tạo chip, thẻ, đầu đọc RFID và xây dựng hệ thống ứng dụng”.

Dự án “Thiết kế và chế tạo chip, thẻ, đầu đọc RFID và xây dựng hệ thống ứng dụng” là dự án lớn nhất từ trước đến nay được Bộ Khoa học và Công nghệ phê duyệt đầu tư và ủy quyền cho ĐHQG-HCM làm chủ đầu tư dự án.

Tổng kinh phí đầu tư dự án là 145,756 tỷ đồng, trong đó 124,825 tỷ đồng từ ngân sách Bộ Khoa học và Công nghệ và 20,931 tỷ đồng từ Tổng công ty Công nghiệp Sài Gòn (CNS).

Sau khi nhận Quyết định của Bộ Khoa học và Công nghệ, tại buổi Lễ, ĐHQG-HCM đã công bố Quyết định và ký hợp đồng giao nhiệm vụ dự án RFID cho Trung tâm Nghiên cứu và Đào tạo thiết kế vi mạch (ICDREC) trực thuộc ĐHQG-HCM.

ICDREC có nhiệm vụ triển khai dự án trong vòng 4 năm nhằm thiết kế và sản xuất thử nghiệm chip vi xử lý 32-bit công suất thấp, có tính cạnh tranh cao (dựa trên chip VN 1632) và các lõi IP có liên quan. Từ đó, thiết kế và sản xuất chip RFID HF và UHF, đầu đọc RFID cũng như một số hệ thống ứng dụng sử dụng chip RFID.

Sau khi kết thúc dự án, CNS và ICDREC sẽ phối hợp để kinh doanh sản phẩm đã được nghiên cứu và sản xuất thử nghiệm thành công.

PV (tổng hợp)