

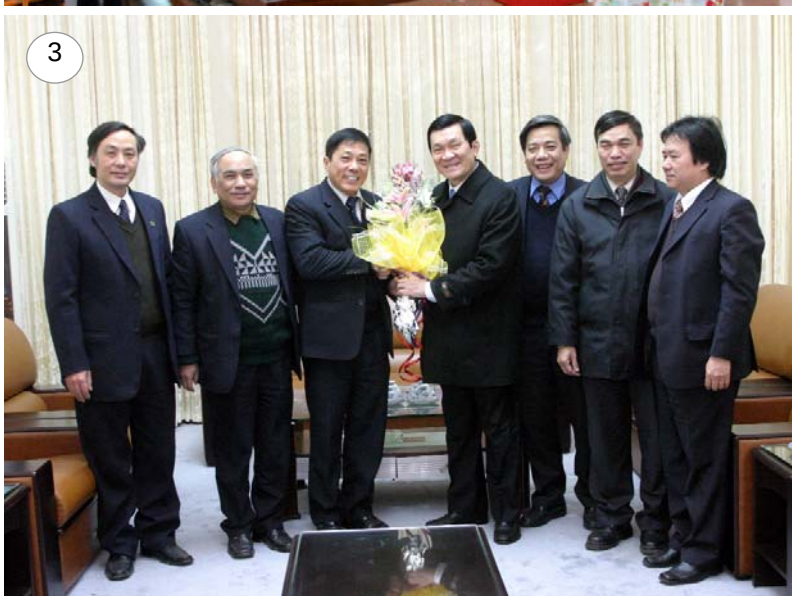
ĐẢNG, NHÀ NƯỚC, CHÍNH PHỦ ĐÁNH GIÁ CAO NHỮNG THÀNH TỰU CỦA ĐHQGHN



1



2



3

T_{rong} dịp Tết nguyên dán vừa qua, Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN) GS.TS Mai Trọng Nhuận và các Phó giám đốc đã gặp mặt chúc mừng các đồng chí lãnh đạo cấp cao của Đảng, Nhà nước, Chính phủ. Tại các cuộc gặp mặt, lãnh đạo ĐHQGHN đã báo cáo với lãnh đạo cấp cao của Đảng, Nhà nước, Chính phủ về những thành tựu cơ bản mà ĐHQGHN đã đạt được trên các lĩnh vực hoạt động, những hướng ưu tiên phát triển trong giai đoạn mới, những khó khăn, thách thức trong việc thực hiện kế hoạch chiến lược phát triển, đề xuất, kiến nghị với Đảng, Nhà nước, Chính phủ về một số vấn đề liên quan cơ chế, chính sách để giúp ĐHQGHN phát triển ngang tầm với nhiệm vụ được giao.

Các đồng chí lãnh đạo của Đảng, Nhà nước, Chính phủ cùng đánh giá cao những thành tựu của ĐHQGHN đã đạt được, khẳng định vị thế, uy tín quốc tế trong các hoạt động đào tạo, nghiên cứu khoa học trình độ cao, vai trò đầu tàu trong hệ thống giáo dục đại học nước nhà; ủng hộ cao và cho ý kiến chỉ đạo về các đề xuất của ĐHQGHN. Lãnh đạo Chính phủ giao cho ĐHQGHN triển khai thực hiện ngay một số nhiệm vụ quan trọng, đó là:

- Đào tạo tiến sĩ chất lượng cao;
- Hình thành những hướng, lĩnh vực khoa học công nghệ cao để đào tạo cán bộ khoa học cho đất nước;
- Tham gia xây dựng Đề

4



5



8



9



án chiến lược để Việt Nam sớm có những giải thưởng lớn quốc tế có uy tín;

- Bồi dưỡng cán bộ lãnh đạo nguồn cho các trường đại học; xây dựng và thực hiện thử nghiệm Đề án "Hiệu trưởng định mức thu nhập cho cán bộ"; thực hiện đánh giá giữa nhiệm kỳ hiệu trưởng các trường đại học thành viên;

- Áp dụng một số cơ chế đặc biệt để đẩy nhanh tốc độ xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc;

- Xây dựng một số ngành, chuyên ngành đạt trình độ quốc tế.

Vũ Đình Giáp Bùi Tuấn

Lãnh đạo ĐHQGHN chúc tết các Đ/C: Tổng bí thư Nông Đức Mạnh (ảnh 1); Nguyên Tổng Bí thư Đỗ Mười (ảnh 2); Đồng chí Trương Tấn Sang, Ủy viên Bộ Chính trị, Thường trực Ban bí thư (ảnh 3); Ủy viên Bộ Chính trị, Chủ tịch Quốc hội Nguyễn Phú Trọng (ảnh 4); Ủy viên Bộ Chính trị, Phó thủ tướng thường trực Nguyễn Sinh Hùng (ảnh 5); Ủy viên Bộ Chính trị, Phó thủ tướng Phạm Gia Khiêm (ảnh 6); Ủy viên Bộ Chính trị, Bí thư Thành ủy Hà Nội, TS. Phạm Quang Nghị (ảnh 7); Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Thủ tướng Nguyễn Thiện Nhân (ảnh 8) và Ủy viên Trung ương Đảng, Chủ tịch Ủy ban NDTP Hà Nội Nguyễn Thế Thảo (ảnh 9).



ĐHQGHN hợp tác toàn diện với PetroVietnam

Ngày 11/3/2008, tại Hà Nội, Phó giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội GS.TSKH Vũ Minh Giang và Phó tổng giám đốc Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (PetroVietnam) Lê Minh Hồng đã ký kết bản thỏa thuận hợp tác toàn diện giữa hai cơ quan.

Trong giai đoạn đầu, PetroVietnam và ĐHQGHN sẽ tập trung triển khai xây dựng mô hình hợp tác mẫu về đào tạo và nghiên cứu khoa học - công nghệ giữa "đại học và doanh nghiệp" đạt chuẩn quốc tế; xây dựng và triển khai thực hiện đề án chiến lược để Việt Nam có được giải thưởng Nobel và các giải thưởng quốc tế có uy ►

tín khác; thực hiện các dự án hợp tác mà hai bên cùng quan tâm. Phát biểu tại buổi lễ, Phó thủ tướng Nguyễn Thiện Nhân nhấn mạnh nguồn nhân lực được đào tạo trình độ cao và các doanh nghiệp trong nước chính là hai nguồn nội lực quan trọng nhất của một nước nghèo muốn vươn lên trong thời đại hội nhập kinh tế quốc tế. Sự gắn bó và hợp tác chặt chẽ giữa các đại học và doanh nghiệp sẽ tăng thêm sức mạnh cho cả hai bên. GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc ĐHQGHN và ông Dinh La Thang - Chủ tịch Hội đồng Quản trị PetroVietnam cho rằng văn bản hợp tác được ký kết là mốc quan trọng mở đầu một kế hoạch hợp tác dài hạn nhằm góp phần nâng cao chất lượng đào tạo, nghiên cứu khoa học - công nghệ và nâng cao chất lượng nguồn nhân lực đáp ứng yêu cầu phát triển của Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam và ĐHQGHN nói riêng, của sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội và giáo dục đại học, KHCN của đất nước nói chung. Hai bên sẽ cùng nhau xây dựng và thực hiện một hình mẫu theo chuẩn quốc tế về quan hệ hợp tác giữa Đại học và Doanh nghiệp - một mô hình hết sức quan trọng trong thời đại hội nhập, công nghiệp hóa, hiện đại hóa ngày nay.

B.T

MOU Signed between VNU and Petro Vietnam

On March 11, 2008, the MOU signing ceremony between VNU and PetroVietnam was solemnly organized at 18 Lang Ha Street. Mr. Le Minh Hong, Deputy General Manager, National Vietnam Oil & Gas Group (PetroVietnam) and Prof.Dr. Vu Minh Giang, VNU's Vice-President signed an MOU on the comprehensive cooperation between the two organizations. The MOU focuses on setting up a typical model for cooperation in training and research of international standards between "universities and enterprises"; a strategic project that Vietnam can achieve Nobel prize and other international prestigious ones and implementing joint projects of common interest. At the ceremony, Prof. Nguyen Thien Nhan, Deputy Prime Minister stressed that high qualified human resources and domestic enterprises are the two important forces for the poor countries which wish to advance forward in the age of international economic integration. Prof. Mai Trong Nhuan, VNU's President and Mr. Dinh La Thang, Chief Executive Officer, Petro Vietnam also agreed that this MOU was an important starting milestone for a long-term plan, thus contributing to enhancing the quality of training and research, producing more highly qualified human resources for Petro Vietnam and VNU in particular, for the country's socio-economic, education and R & D development in general. VNU and Petro Vietnam will set up and implement a typical model for cooperation between universities and enterprises, a very important model in the age of integration, industrialization and modernization.

Đoàn công tác của Hội đồng Thi đua - Khen thưởng Trung ương làm việc với ĐHQGHN

Ngày 25/2/2008, bà Nguyễn Thị Kim Ngân - UVTTU Đảng, Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh & Xã hội, ủy viên Hội đồng Thi đua Khen thưởng Trung ương đã dẫn đầu đoàn công tác của Hội đồng đến làm việc với ĐHQGHN - đơn vị đại diện của Khối thi đua các bộ, ngành Khoa học, Văn hóa - Xã hội được lựa chọn kiểm tra. GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc, Chủ tịch Hội đồng Thi đua - Khen thưởng ĐHQGHN; các phó giám đốc cùng các ủy viên Hội đồng Thi đua - Khen thưởng ĐHQGHN đã có buổi làm việc với đoàn.

Thay mặt cho lãnh đạo ĐHQGHN, GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó Giám đốc ĐHQGHN đã báo cáo kết quả thực hiện công tác thi đua khen thưởng năm 2007. Sau khi Quy chế về Tổ chức và hoạt động của ĐHQGHN được Thủ tướng Chính phủ ban hành, trong đó quy định ĐHQGHN là đầu mối trực tiếp của Nhà nước về công tác TDKT, năm 2002, ĐHQGHN đã ban hành "Quy định về Tiêu chuẩn và Quy trình xét duyệt thi đua khen thưởng của ĐHQGHN". Năm 2005, Quy định này đã được điều chỉnh, sửa đổi sau khi Luật Thi đua khen thưởng được ban hành để phù hợp với tình hình nhiệm vụ mới. Ngoài các danh hiệu thi đua và hình thức khen thưởng chung, ĐHQGHN đã xây dựng một số danh hiệu hay hình thức khen thưởng cho từng lĩnh vực hoạt động đặc biệt: Giải thưởng Công trình khoa học tiêu biểu ĐHQGHN, Bằng Tiến sĩ danh dự ĐHQGHN, giải thưởng Nhà khoa học trẻ, giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học,



danh hiệu Gương mặt trẻ tiêu biểu DHQGHN . Đây là những sáng kiến góp phần động viên, khích lệ cán bộ,

sinh viên phấn đấu đạt thành tích xuất sắc trong học tập, giảng dạy, NCKH, phấn đấu rèn luyện toàn diện.

Kết luận tại buổi làm việc, thay mặt đoàn công tác - Bộ trưởng Nguyễn Thị Kim Ngân đánh giá cao nội dung bản báo cáo và bày tỏ ấn tượng sâu sắc với các thành tích trong công tác TĐKT nói riêng và những thành tựu chung trên các lĩnh vực hoạt động mà ĐHQGHN đã đạt được trong thời gian qua. Tuy vậy, ĐHQGHN cũng cần chú trọng hơn nữa việc tuyên truyền, phổ biến rộng rãi Luật Thi đua Khen thưởng và tập huấn nghiệp vụ cho những cán bộ chịu trách nhiệm công tác này.

Bùi Tuấn - Đỗ Ngọc

Đoàn công tác tỉnh Fukuoka (Nhật Bản) thăm ĐHQGHN

Chuyến thăm do ông Wataru Aso - Chủ tịch tỉnh làm trưởng đoàn đã diễn ra ngày 22/2/2008. Tại buổi làm việc, Chủ tịch tỉnh Wataru Aso đã giới thiệu với GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó giám đốc ĐHQGHN cùng lãnh đạo các ban chức năng và một số đơn vị trực thuộc khái quát về tỉnh Fukuoka. Nằm ở phía Bắc của Kyushu thuộc phần Tây Nam của Nhật Bản, tỉnh Fukuoka có diện tích hơn 4.973 km², dân số khoảng 5 triệu người. Fukuoka là trung tâm chính trị, kinh tế, khoa học và văn hóa của miền Tây Nhật Bản. Lãnh đạo ĐHQGHN đã cung cấp những thông tin cần thiết mà phía bạn quan tâm như: vấn đề nghiên cứu, ứng dụng và triển khai trong các lĩnh vực công nghệ sinh học, công nghệ thông tin; một số chuyên ngành, ngành khoa học xã hội...

Lê Oanh



Fukuoka Prefectural Government's Delegation Paid a Working Visit to VNU

On 22 February, 2008 the Fukuoka Prefectural Government's delegation headed by H.E. Mr. Wataru Aso, Governor, Fukuoka Prefectural Government paid a working visit to VNU. Accompanied him were Mr. Toshimitsu Sudasue, Chairman, Fukuoka Prefectural Assembly and other senior officials from Fukuoka Prefectural

Government. The delegation was welcomed by Prof. Vu Minh Giang, Vice-President and directors of various functional departments. At the meeting the two sides exchanged information, ideas and also explored the possibilities for cooperation. It is hoped that the working visit will pave the way for the fruitful collaboration between Fukuoka Prefectural Government and VNU, chiefly between VNU and Kyushu University and enterprises in Fukuoka.

Đẩy mạnh quan hệ hợp tác giữa ĐHQGHN và ĐH Waseda

Ngày 27/2/2008, GS. Okushima Takayasu - Giám đốc Cơ quan Nghiên cứu Châu Á, ĐH Waseda dẫn đầu đoàn công tác đã tới thăm và làm việc với lãnh đạo ĐHQGHN. GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó giám đốc cùng đại diện lãnh đạo một số ban chức năng, đơn vị thành viên ĐHQGHN đã tiếp đoàn. ĐH Waseda được thành lập năm 1882 và là một trong những đại học danh tiếng của Nhật Bản. Tuy mới thành lập được 2 năm nhưng Cơ quan Nghiên cứu Châu Á thuộc ĐH Waseda là đơn vị chủ chốt nằm trong hệ thống các cơ quan nghiên cứu về Châu Á của Nhật Bản. Hiện tại, Cơ quan này đang nghiên cứu 3 lĩnh vực trọng tâm là: Trung Quốc hiện đại; Thế giới Islam và Đông Nam Á với thế mạnh chủ yếu là nghiên cứu về Thái Lan và Indonesia. Chuyến công tác của đoàn lần này nhằm thúc đẩy các nghiên cứu về Việt Nam. Hai bên đã cùng trao đổi và thảo luận về nhiều nội dung liên quan đến các lĩnh vực nghiên cứu có triển vọng hợp tác trong thời gian tới: các vấn đề liên quan đến tương lai của Châu Á; nghiên cứu so sánh (đối chiếu) về quan hệ hợp tác quốc tế của các quốc gia Châu Á; nghiên cứu về hiện tượng Trung Quốc và ứng xử của các quốc gia Châu Á; nghiên cứu về chủ nghĩa xã hội định hướng kinh tế thị trường; quá trình hợp nhất khu vực và các tổ chức khu vực... và các nghiên cứu liên ngành khác.

Ngọc Diệp

VNU and Waseda University Enhance Co-operative links

On February 27th, 2008, a delegation headed by Prof. Okushima Takayasu, Director, Organization for Asian Studies, Former President of Waseda University paid a working visit to VNU for the purpose of speeding up the two universities' co-operation in general and between Organization for Asian Studies, Waseda University and VNU's training units in particular. The delegation was welcomed by Prof. Vu Minh Giang and leaders from several VNU's functional departments. At the meeting, Prof. Vu Minh Giang and Prof. Okushima Takayasu gave brief intro-

ductions on the university and the organization. The Organization for Asian Studies is one of key organizations in Japan's system of organizations for Asian studies. This organization is now studying 3 main fields: Modern China; Islam and ASEAN focussing on Indonesia and Thailand. The two sides discussed co-operative prospect for the coming time: issues relating Asia's future; comparative research on Asian nations' international relations; research on oriented socialism market economy; integrative process of the region and its organizations... The two sides strongly believed that the existing effective co-operative links between VNU and Organization for Asian Studies in particular and between VNU and Waseda University will be strengthened for the benefit of all.

Ngôn ngữ kiến trúc chung cho đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc

Là chủ đề của hội thảo do ĐHQGHN phối hợp với Tập đoàn tư vấn thiết kế xây dựng HOK (Hoa Kỳ) tổ chức ngày 13/3/2008. Tham dự hội thảo có GS.TS Mai Trọng Nhuận - Giám đốc ĐHQGHN, PGS.TS Phan Thanh Bình - Giám đốc ĐHQG TP.HCM, ông Steven Townsend - Phó chủ tịch Tập đoàn HOK cùng nhiều kiến trúc sư đại diện của các



Ảnh: Bùi Tuấn

công ty tư vấn thiết kế trong nước. Trong phát biểu đề dẫn, TS. Phạm Quang Hưng - Phó giám đốc ĐHQGHN đã nhấn mạnh đến yêu cầu khi xây dựng đô thị đại học tại Hòa Lạc là "tiên tiến, hiện đại vào loại hàng đầu của Châu Á, tiêu biểu cho trí tuệ và văn hóa Việt Nam, thân thiện với môi trường, cảnh quan, sinh thái; đạt hiệu quả sử dụng cao và thực hiện được các sứ mệnh của ĐHQGHN". Cùng với đó là một nguyên tắc cơ bản trong sáng tác kiến trúc cần được các nhà tư vấn thiết kế tuân thủ đó là đảm bảo tính phong phú đa dạng trong một tổng thể thống nhất. Tiếp đó, các đại biểu tham dự hội thảo đã nghe các báo cáo của đại diện Tập đoàn tư vấn HOK về kinh nghiệm thiết kế quy hoạch, kiến trúc các trường đại học trên thế giới; quá trình lập và kết quả của Quy hoạch chi tiết TL1/500 và ngôn ngữ kiến trúc cho khu đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc; tham luận của các kiến trúc sư, nhà khoa học Việt Nam về một số motif kiến trúc và kiến trúc dưới góc nhìn văn hóa... Theo những người tham gia hội thảo - những người sử dụng trực tiếp các hạng mục công trình của đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc, hội thảo đã đem lại nhiều thông tin hữu ích mặc dù chưa có một motif kiến trúc nào thực sự đem lại hiệu quả tối ưu cả về mặt công năng sử dụng và về mặt thẩm mỹ. Để có một đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc như mong muốn của chủ đầu tư thì một hội thảo về ngôn ngữ kiến trúc hẳn là chưa đủ...

Ngọc Anh

Workshop on General Motif for University Architecture and Design in Hoa Lac

On 13 March, 2008 at VNU Headquarter Building the Workshop on General Motif for University Architecture and Design was jointly organized by VNU and HOK, a leading consultant firm in America. The workshop gathered leading experts in the field from HOK and Vietnam so as to help VNU set up a general motif for university architecture and design thus building VNU into a leading center of high quality training and R&D typical of Vietnamese culture and intelligence, comparatively equal to advanced universities in the region and in the world. At the workshop all speeches, presentations and discussion focused on such issues as:

- International participants: HOK representatives, other experts of architecture and construction.

- Vietnamese participants: VNU leaders; VNU Planning-Finance Department, International Relations Department, Office of the President; Heads of investments units, Hoa lac Project components; VNU Institute of Vietnamese Studies and Development Sciences; MOET Research Institute of University Design, Civil Construction Consulting Company, Hanoi University of Architecture, Hanoi University of Construction.

It is believed that this workshop will pave the way for further effective cooperation between VNU and HOK in construction of VNU's new campus in Hoa Lac in such a way that meets the requirements of a leading university in Vietnam.

9.000 USD học bổng SMBC cho 45 sinh viên tại Hà Nội

Lễ trao học bổng Toàn cầu SMBC lần thứ 2 (năm học 2007-2008) cho sinh viên nghèo vượt khó của một số trường đại học ở Hà Nội do Viện Giáo dục Quốc tế (IIE) tổ chức đã diễn ra sáng 28/2/2008 tại ĐHQGHN. 45 suất học bổng, mỗi suất trị giá 200 USD đã được trao cho 30 sinh viên ĐHQGHN và 15 sinh viên Trường ĐH Hà Nội.

Quỹ học bổng Toàn cầu SMBC được thành lập tháng 4/1994 do ngân hàng Sumitomo Mitsui Banking Corporation (SMBC) tài trợ. Quỹ đã cấp nhiều suất học bổng cho sinh viên tại 25 trường đại học ở Châu Á như Trung Quốc, Indonesia, Singapore, Thái Lan, Philippine và bắt đầu từ năm học 2006-2007 có thêm Việt Nam và Malaysia. Viện Giáo dục Quốc tế (IIE) Việt Nam là một văn phòng của Viện Giáo dục Quốc tế - một tổ chức độc lập, phi lợi nhuận có trụ sở chính tại New York được thành lập vào năm 1919 với mục đích thúc đẩy hòa bình và sự hiểu biết lẫn nhau thông qua sự trao đổi văn hóa và giáo dục. Hoạt động chính của IIE là cung cấp thông tin về giáo dục đại học và sau đại học Hoa Kỳ cho học sinh, sinh viên, giáo viên, các nhà nghiên cứu và tổ chức trên toàn thế giới.

Sơn Văn

VNU and Hanoi University's 45 Students was Awarded SMBC Global Scholarship 2008

On February 28th, 2008, Vietnam Institute of International Education (IIENV) organized SMBC Global Scholarship Awarding Ceremony for VNU and Hanoi



University's students in academic year 2007-2008. This is the second time IIE has organized SMBC Global Scholarship Awarding Ceremony in Vietnam. IIE Vietnam is a branch of the Institute of International Education (IIE), an independent nonprofit organization headquartered in New York. IIE was founded in 1919 to promote peace and

understanding through cultural and educational exchanges. A world leader in the exchange of people and ideas, the Institute administers over 200 programs serving more than 20,000 men and women from 175 nations each year. IIE maintains 6 offices in the U.S. in New York, Washington, D.C., Chicago, Denver, Houston, and San

Francisco. There are an additional 13 offices around the world in Egypt, Hungary, Hong Kong, Indonesia, Mexico, Namibia, the Philippines, Russia, Thailand, the Ukraine, and Vietnam. IIE services include free information and counseling, a research and reference, conferences and seminars, and publications relating to the field of international education. IIE has been active in Vietnam since 1992. 45 students awarded this time are students from VNU (30 students including College of Science (12 students); College of Social Sciences and Humanities (7 students); College of Foreign Languages (4 students); College of Economics (6 students); Faculty of Education (1 students) and Hanoi University (15 students). Madam Trinh Mai Hoa, IIEVN's Vice-Director, and Prof. Vu Minh Giang, VNU's Vice-President awarded these scholarships to VNU's and Hanoi University's excellent students.

Đoàn công tác ĐHQGHN học tập kinh nghiệm quản lý tài chính ở các trường đại học phía Nam

Trong 6 ngày từ 20 - 25/1/2008, Đoàn công tác của ĐHQGHN do TS. Phạm Văn Ngọc - Trưởng ban Kế hoạch Tài chính dẫn đầu đã có chương trình làm việc trao đổi và học tập kinh nghiệm quản lý tài chính tại các trường đại học phía Nam. Tham gia đoàn công tác có đại diện lãnh đạo Ban Đào tạo, Văn phòng ĐHQGHN, Ban Giám hiệu Trường ĐH Ngoại ngữ, Trường ĐH Kinh tế và lãnh đạo các phòng Kế hoạch - Tài chính, Đào tạo, Sau Đại học, Quản lý dự án của các đơn vị thành viên.

Trong chương trình làm việc với ĐHQGHN, bên cạnh việc đi tham quan ký túc xá, các khu vực mới được xây dựng tại khu vực Thủ Đức, hai bên đã thảo luận, trao đổi về các nội dung cùng quan tâm

nhiều: Thu học phí theo phương thức đào tạo tín chỉ; Cơ chế quản lý hoạt động các trung tâm trực thuộc trường... Tiếp đó, buổi làm việc với Trưởng DH Cần Thơ cũng diễn ra khá sôi nổi, bổ ích về các vấn đề liên quan đến công tác tổ chức quản lý khi chuyển đổi sang phương thức đào tạo theo tín chỉ của Trường Đại học Cần Thơ như: Ban hành các văn bản, quy chế đào tạo, học vụ; Quy định về nhiệm vụ của CBGD và CB không GD; Phương thức quản lý trong công tác thu học phí; Quản lý và sử dụng cơ sở vật chất; Chiến lược hợp tác quốc tế, dịch vụ khoa học công nghệ phục vụ sản xuất kinh tế xã hội.

Sau chuyến công tác, các cán bộ lãnh đạo quản lý tài chính của các đơn vị thành viên trực thuộc ĐHQGHN đã thu được rất nhiều bài học kinh nghiệm phục vụ cho công tác quản lý tài chính. Tăng nguồn thu từ hoạt động dịch vụ, khoa học công nghệ, đặc biệt là quản lý tài chính khi chuyển đổi đào tạo theo phương thức tín chỉ.

Thu Hương
Phó trưởng Ban KHTC, ĐHQGHN

"Quan hệ Việt Nam - Iran: Lịch sử và triển vọng"

Là tên của hội thảo khoa học quốc tế do Trưởng DHKHXH&NV, ĐHQGHN phối hợp cùng Đại sứ quán Iran tại Việt Nam tổ chức ngày 27/2/2008. Đến dự hội thảo có Ngài Seyed Javad Ghanvam Shahidi, Đại sứ nước Cộng hoà Hồi giáo Iran tại Việt Nam; ngài Hussein M. Abdullahi, Cựu Đại sứ Iran tại Việt Nam; ngài Seyed Rasoul Mousavi, Viện trưởng Viện Nghiên cứu Chính trị và Quốc tế Iran cùng đông đảo các nhà khoa học, các nhà nghiên cứu, quản lý đến từ Iran, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Công thương, Bộ Ngoại giao, Học viện Quan hệ Quốc tế, ĐHQGHN.

Từ các góc nhìn khác nhau, các nhà khoa học và các đại biểu hai nước đã cung cấp thông tin, cùng nhau trao đổi, thảo luận để khẳng định những thành tựu đạt được của mối quan hệ hợp tác Việt Nam - Iran trong những thập kỷ qua, đồng thời đánh giá những triển vọng, để trên cơ sở đó tiếp tục phát triển mối quan hệ hợp tác này lên một tầm cao mới, vì lợi ích của hai nước Việt Nam - Iran, vì nền hòa bình, thịnh vượng của khu vực châu Á - Thái Bình Dương và thế giới trong thế kỷ XXI. Các báo cáo tập trung vào hai nội dung chính: Quan hệ Việt Nam - Iran: những vấn đề lịch sử, văn hóa, xã hội; Quan hệ Việt Nam - Iran: những vấn đề hợp tác kinh tế. Các báo cáo khẳng định: quan hệ hợp tác giữa hai nước đã có những khởi đầu thuận lợi nhưng chưa tương xứng về vị thế cũng như tiềm năng kinh tế của hai bên. Để phát huy được khả năng sẵn có và thế mạnh mỗi nước, đáp ứng lợi ích của nhau, hai bên cần tiếp tục tích cực triển khai những hiệp định hợp tác đã ký, đặc biệt cần tăng cường tìm hiểu thông tin về nhau để có thể có những hợp tác sâu rộng, hiệu quả hơn nữa.

Lê Duy Anh

Hội nghị đại biểu công đoàn ĐHQGHN

Tham dự hội nghị có PGS.TS Lê Hồng Sơn - Chủ tịch Công đoàn Giáo dục Việt Nam, PGS.TS Trần Kim Dĩnh - Chủ tịch Công đoàn ĐHQGHN và đông đủ đại biểu của công đoàn các đơn vị thành viên. Các đại biểu đã thảo luận và đóng góp ý kiến cho bản Dự thảo Văn kiện Đại hội Công đoàn Giáo dục Việt Nam lần thứ XIII đồng



thời bầu 6 đại biểu chính thức tham dự Đại hội dự kiến sẽ được tổ chức trong tháng 5. Bên cạnh đó hội nghị đã được nghe Chủ tịch Công đoàn ĐHQGHN thông báo một số hoạt động trọng tâm trong thời gian tới: Hưởng ứng cuộc vận động "Học tập và làm theo tấm gương đạo đức Hồ Chí Minh", Công đoàn ĐHQGHN triển khai Hội thi "Kể chuyện về tấm gương đạo đức Hồ Chí Minh" (phối hợp với Đoàn TNCS HCM); Liên hoan tiếng hát Công đoàn ĐHQGHN với chủ đề: Lời ca dâng Bác (dự kiến tổ chức vào giữa tháng 5); Tổ chức giải bóng đá nam ĐHQGHN.

Vũ Oanh

Đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh đạt trình độ quốc tế

Ngày 22/2/2008, Trưởng ĐH Kinh tế - ĐHQGHN đã tổ chức họp báo giới thiệu về chương trình đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh đạt trình độ quốc tế. PGS.TS Phùng Xuân Nhạ - Hiệu trưởng Nhà trường đã nói về sự khác biệt của Trưởng Đại học Kinh tế - ĐHQGHN đối với các trường đại học kinh tế khác của Việt Nam; định hướng, triển vọng của trường và giới thiệu khái quát các chương trình đào tạo cử nhân đặc biệt là chương trình đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh đạt trình độ quốc tế. Nhiều câu hỏi của phóng viên các báo về: chí tiêu tuyển sinh của trường năm 2008; chế độ học phí, học bổng đối với sinh viên đang và sẽ theo học các chương trình đào tạo cử nhân hệ chính quy; môi trường - điều kiện học tập, điều kiện thực tập - thực tế, cơ hội việc làm cho sinh viên sau khi tốt nghiệp chương trình đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh đạt trình độ quốc tế... đã được Hiệu trưởng giải đáp.

Lưu Mai - Thuý Diệp



Giải vô địch bóng đá nam sinh viên lần thứ V - 2008 Trường ĐHKHXH&NV khai mạc.

Lễ khai mạc diễn ra ngày 23/2/2008 tại Sân vận động ĐH Hà Nội. Giải năm nay được diễn ra đúng vào dịp kỷ niệm 77 năm ngày thành lập Đoàn TNCS HCM (26/3/1931 - 26/3/2008). Trước đó, ngày 22/1/2008, Ban tổ chức giải đã họp và tổ chức bốc thăm thi đấu giữa các đội bóng. Có 13 đội tuyển đại diện cho 13 khoa trong trường đã tham gia thi đấu, được chia làm 4 bảng. Các đội thi đấu theo thể thức đấu bảng, chọn hai đội nhất nhì của mỗi bảng thi đấu tiếp vào vòng trong. Sau lễ khai mạc đã diễn ra trận đấu đầu tiên của bảng A giữa hai đội Khoa học Quản lý và Thông tin Thư viện. Trận chung kết và Lễ trao giải dự kiến sẽ được diễn ra vào ngày 29/3/2008.

Ngọc Triều

Đại diện Tổ chức hợp tác nghiên cứu - đại học - công nghiệp Seoul thăm ĐHQGHN

GS.TSKH Vũ Minh Giang - Phó giám đốc ĐHQGHN đã tiếp GS. Kug Sun Hong - Giám đốc Tổ chức hợp tác nghiên cứu - đại học - công nghệ Seoul cùng các GS. Chan Park - ĐHQG Seoul, GS. Cheon - Gyu Cho và GS. Young Chan Bae - ĐH Hanyang ngày 26/2/2008. Hai bên đã giới thiệu

khái quát và trao đổi thông tin về đơn vị mình. Phía bạn đồng ý tiếp nhận sinh viên, học viên của ĐHQGHN sang học tập và nghiên cứu; xây dựng phát triển dự án nghiên cứu hợp tác quốc tế... Phó giám đốc Vũ Minh Giang đã nhấn mạnh đến chủ trương phát triển của ĐHQGHN cũng như định hướng mở rộng liên kết, trao đổi, hợp tác trong lĩnh vực đào tạo và nghiên cứu khoa học với các đơn vị, tổ chức quốc tế; đặc biệt nhấn mạnh đến việc gắn kết giữa đại học với doanh nghiệp và đề nghị cần hoàn thiện văn bản dự thảo để hai bên có thể đi đến những hợp tác cụ thể trong thời gian tới.

Lê Oanh

"Tiếp cận sinh thái với việc Quản lý tài nguyên thiên nhiên và Phát triển bền vững"

Đó là tên của Khóa bồi dưỡng sau đại học do Trung tâm Nghiên cứu Tài nguyên và Môi trường (CRES), ĐHQGHN khai giảng ngày 12/3/2008. Đây là khóa bồi dưỡng thứ 13 được tổ chức tại Trung tâm kể từ năm 1989 đến nay. Tham gia khóa học lần này có 25 học viên chủ yếu là những cán bộ quản lý, nghiên cứu, những người làm việc trong các lĩnh vực liên quan đến bảo vệ môi trường, quản lý tài nguyên thiên nhiên, bảo tồn đa dạng sinh học và phát triển bền vững trong cả nước. Khóa học được kéo dài 5 tháng với nội dung chương trình học được xây dựng dựa trên chương trình đào tạo thạc sĩ của UNESCO về "Môi trường và phát triển bền vững" và được thích ứng với điều kiện thực tiễn của Việt Nam. Khóa học tập trung vào 11 chủ đề lớn gồm: Phát triển bền vững với những vấn đề môi trường toàn cầu và Việt Nam; Sinh thái học, Sinh thái nhân văn và Sinh thái chính trị; Xã hội học môi trường; Hệ sinh thái nông nghiệp; Hệ sinh thái rừng; Các hệ sinh thái đất ngập nước; Đa dạng sinh học và bảo tồn ; Quản lý tài nguyên thiên nhiên và môi trường; Dánh giá tác động môi trường và Dánh giá môi trường chiến lược; Kinh tế môi trường và tài nguyên; Giáo dục môi trường và Truyền thông môi trường.

Trương Minh



11 cử nhân Quản trị Kinh doanh khoá I nhận bằng tốt nghiệp

Lễ trao bằng tốt nghiệp cho sinh viên khoa I Chương trình liên kết đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh giữa Trường DH Kinh tế và Đại học Troy (Hoa Kỳ) đã diễn ra ngày 27/2/2008. Sau một quá trình học tập, rèn luyện, 11 sinh viên khoa I Chương trình liên kết đào tạo cử nhân Quản trị Kinh doanh giữa Trường DH Kinh tế - ĐHQGHN và Đại học Troy đã được công nhận tốt nghiệp và trao bằng đợt này. Cũng tại buổi lễ, đại diện lãnh đạo Trường DH Kinh tế và Đại học Troy đã ký văn bản ghi nhớ về liên kết đào tạo thạc sĩ Quản trị Kinh doanh. Theo dự kiến, hai bên sẽ tiến hành tuyển sinh chương trình này vào cuối năm 2008.

Mai Anh

Cựu cán bộ, sinh viên Trường ĐH Tổng hợp Hà Nội tại Ba Lan trao học bổng cho sinh viên Trường ĐHKHTN

Buổi lễ diễn ra ngày 27/2/2008 với sự có mặt của ông Đỗ Quân - Phó chủ tịch Tập đoàn TSQ, đại diện Quỹ học bổng, GS.TSKH Nguyễn Văn Mậu - Hiệu trưởng, lãnh đạo các phòng chức năng và 22 sinh viên được nhận học bổng. Đây là các tác giả, nhóm tác giả đạt giải "Sinh viên nghiên

cứu khoa học" lần thứ 18 và giải thưởng "Sáng tạo kỹ thuật Việt Nam - Vifotec" lần thứ 15 năm 2007, gồm 1 giải nhất, 3 giải nhì, 2 giải ba, 6 giải khuyến khích. Học bổng cho tác giả và tập thể tác giả của đề tài đạt giải nhất có giá trị 2 triệu đồng, giải nhì: 1,5 triệu, giải ba: 1 triệu, giải khuyến khích 700 nghìn đồng.

Vũ Bách

Văn hóa giao tiếp và văn hóa giao tiếp thương mại Nhật Bản

Đó là tên của khóa học dành cho những người

đã và đang học tiếng Nhật do Trường DH Ngoại ngữ phối hợp với Công ty Mitsui Bussan Việt Nam khai giảng ngày 1/3/2008. Mục đích của khóa đào tạo là tăng cường sự hiểu biết lẫn nhau giữa những con người ở hai nền văn hóa Việt - Nhật đồng thời cung cấp thêm nguồn nhân lực đạt yêu cầu của các doanh nghiệp Nhật Bản tại Việt Nam. Có 62 học viên bao gồm các sinh viên đang học tiếng Nhật và nhân viên các công ty Nhật Bản như NISSAN, TRIAX, KAMOGAWA, SUMITOMO, KEISEI Ltd, HONDA, YAMAHA, FUJITSU, INAX, KITAGAWA... đã đăng ký tham gia khóa học.

Trương Minh

Thành lập Khoa Kinh tế Phát triển thuộc Trường Đại học Kinh tế

Ngày 3/3/2008, Giám đốc ĐHQGHN đã ký quyết định số 876/QĐ-TCCB về việc thành lập Khoa Kinh tế Phát triển trực thuộc Trường DH Kinh tế - ĐHQGHN. Hiệu trưởng Trường DH Kinh tế sẽ quy định cụ thể cơ cấu tổ chức, chức năng và nhiệm vụ của Khoa Kinh tế Phát triển. Hiện nay, Trường DH Kinh tế có 5 khoa trực thuộc: Khoa Kinh tế Chính trị, Khoa Quản trị Kinh doanh, Khoa Tài chính - Ngân hàng, Khoa Kinh tế Quốc tế và Khoa Kinh tế Phát triển. Bắt đầu từ năm 2008, Khoa Kinh tế Phát triển sẽ tuyển sinh hệ đào tạo đại học ngành Kinh tế Phát triển theo khung chương trình mà Giám đốc ĐHQGHN ban hành.

Mai Anh

32 ĐỀ TÀI ĐÃ ĐƯỢC NGHIỆM THU TRONG THÁNG 1 VÀ 2/2008

Trong tháng 1 và tháng 2 năm 2008, có 32 đề tài nghiên cứu khoa học do các tập thể thuộc ĐHQGHN thực hiện đã được nghiệm thu.

- | | |
|---|--|
| 1. Đề tài "Kỹ thuật mô phỏng số và thuật toán song song cho máy tính hiệu năng cao" mã số: QGTD.05.10. Chủ trì: GS.TSKH Phạm Kỳ Anh, Khoa Toán - Cơ - Tin, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt. | QG.05.05. Chủ trì: GS.TSKH Nguyễn Châu, Khoa Vật lý, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Khá. |
| 2. Đề tài "Nghiên cứu các màng mỏng từ cứng có dị hướng từ lớn được chế tạo bằng phương pháp điện hóa". Mã số: | 3. Đề tài "Tinh sạch và nghiên cứu một số tính chất của Protein yếu tố VIII từ huyết tương người" mã số: QG.05.24. Chủ trì: PGS.TS Trịnh Hồng Thái, Khoa Sinh học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Khá |

Tin thi đua

Ngày 3 tháng 3 năm 2008, Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo đã ký quyết định số 910/QĐ-BGDĐT công nhận danh hiệu Chiến sĩ Thi đua cấp Bộ Giáo dục - Đào tạo năm học 2006-2007 cho 16 cá nhân thuộc Đại học Quốc gia Hà Nội.

Sau đây là danh sách các cá nhân đạt danh hiệu Chiến sĩ Thi đua cấp Bộ:

TT	Họ và tên	Đơn vị
1	Ông Vũ Đỗ Long	Khoa Toán-Cơ-Tin học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
2	Ông Đào Văn Dũng	Khoa Toán-Cơ-Tin học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
3	Ông Nguyễn Đăng Lâm	Khoa Vật lý, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
4	Bà Trần Thị Như Mai	Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
5	Ông Nguyễn Đắc Vinh	Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
6	Ông Trịnh Đình Đạt	Khoa Sinh học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
7	Ông Nguyễn Xuân Huấn	Khoa Sinh học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
8	Ông Lê Đức	Khoa Môi trường, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
9	Ông Trần Huy Hổ	Ban Quản lý Dự án QG-HN07, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên
10	Ông Đinh Văn Hường	Khoa Báo chí, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn
11	Ông Nguyễn Hải Kế	Khoa Lịch sử, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn
12	Ông Phạm Xuân Xanh	Khoa Lịch sử, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn
13	Bà Vũ Thị Dậu	Khoa Kinh tế Chính trị, Trường Đại học Kinh tế
14	Ông Đinh Xuân Lý	Trung tâm Đào tạo, Bồi dưỡng giảng viên lý luận chính trị
15	Ông Nguyễn Huy Chương	Trung tâm Thông tin Thư viện
16	Ông Nguyễn Quang Ngọc	Viện Việt Nam học và Khoa học Phát triển

Nguyễn Thanh Tâm

4. Đề tài "Nghiên cứu đánh giá tai biến lũ lụt lưu vực sông Thu Bồn trên cơ sở ứng dụng phương pháp địa mạo và công nghệ GIS" mã số: QG.06.36. Chủ trì: Ths. Nguyễn Hiệu, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
5. Đề tài "Cơ sở khoa học và thực tiễn cho việc phát triển du lịch sinh thái dựa vào cộng đồng ở Vườn Quốc gia Hoàng Liên, Tỉnh Lào Cai" mã số: QG.06.17. Chủ trì: PGS.TS Nguyễn Thị Hải, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
6. Đề tài "Nghiên cứu hiện trạng và đề xuất giải pháp xử lý nước thải nhà máy sản xuất xúc xích thuộc công ty liên doanh Đức Việt TNHH" mã số QT.07.62. Chủ trì: TS. Trần Thị Hồng, Phòng Khoa học Công nghệ, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
7. Đề tài "Chế tạo, khảo sát tính chất của đĩa nano, màng ZnO pha tạp và khả năng ứng dụng của nó" mã số: QT.07.14. Chủ trì: PGS.TS Tạ Đình Cảnh, Khoa Vật lý, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: tốt
8. Đề tài "Nghiên cứu phương pháp cải thiện SNR của các hệ đo vật lý" mã số QT.07.59. Chủ trì: PGS.TS Phạm Quốc Triệu, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
9. Đề tài "Phân lập và xác định trình tự vùng điều khiển gen đặc hiệu từ thực vật phục vụ công tác chuyển gen có giá trị vào cây trồng" mã số: QC.06.26. Chủ trì: Ths. Lê Thị Thu Hiền, Bộ môn Công nghệ Nano, Trường Đại học Công nghệ, xếp loại: Tốt.
10. Đề tài "Nghiên cứu kỹ thuật gắn kháng nguyên/ kháng thể lên bề mặt hạt latex kích thước nano và ứng dụng trong chuẩn đoán nhanh bệnh ở người và gia súc" mã số: QC.06.27. Chủ trì: TS. Chu Hoàng Hà, Trường Đại học Công nghệ, xếp loại: Tốt.
11. Đề tài "Nghiên cứu đặc điểm sinh học của một số xạ khuẩn hiếm phân lập ở Việt Nam" mã số: QT.07.30. Chủ trì: TS. Bùi Thị Việt Hà, Khoa Sinh học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
12. Đề tài "Nghiên cứu sự hấp phụ các phân tử nhỏ lên các phân tử lớn DNA, Protein" mã số QT.07.24. Chủ trì: NCS. Nguyễn Hữu Thọ, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt.
13. Đề tài "Nghiên cứu đặc điểm thạch luận đá chứa corindon hai vùng mỏ Trúc Lâu và Lục Yên" mã số QT.07.40. Chủ trì: Nguyễn Thị Minh Thuyết, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Khá.
14. Đề tài "Chế tạo và nghiên cứu các tính chất của vật liệu ZnO pha tạp In, Mn" mã số: QT.07.20. Chủ trì: TS. Ngô Thu Hương, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt
15. Đề tài "Nghiên cứu công nghệ xử lý nhiệt nhằm nâng cấp chất lượng một số loại đá bán quý của Việt Nam (zircon, thạch anh)" mã số: QT.07.42. Chủ trì: PGS.TS Nguyễn Ngọc Khôi, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt
16. Đề tài "Nghiên cứu khả năng ứng dụng cách tử quang sợi Bragg để thiết lập hệ sensor nhạy nhiệt độ và dịch chuyển trong dải $10^{-5} - 10^{-6}$ m" mã số:



- QC.06.23. Chủ trì: PGS.TS Trần Thị Tâm, Trường Đại học Công nghệ, xếp loại: Khá.
17. Đề tài "Xác định thông số via dầu theo lịch sử khai thác trên cơ sở phương pháp dò tìm tối ưu" mã số: QC.06.25. Chủ trì: TS. Đăng Thế Ba, Trường Đại học Công nghệ, xếp loại: Tốt.
18. Đề tài "Tổng hợp một số difomazan chứa vòng phenilendiamin" mã số: QT.07.23. Chủ trì: Ths. Trần Thị Thanh Vân, Khoa Hóa, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt
19. Đề tài "Điều chế và tính chất của 5-(4-Axetamido - 2 - Hidroxiphenyl) - 1, 3, 4 - oxadiazol - 2 - Thiol" mã số: QT.07.21. Chủ trì: Ths. Nguyễn Thị Sơn, Khoa Hóa, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt
20. Đề tài "Chế tạo và nghiên cứu đặc trưng hệ vật liệu mao quản trung bình chứa kim loại chuyển tiếp (V, Ti, Pt) làm xúc tác cho phản ứng oxi hóa một số hợp chất hữu cơ" mã số: QT.07.22. Chủ trì: Ths. Nguyễn Thị Minh Thư, Khoa Hóa, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Xếp loại: Tốt
21. Đề tài "Nghiên cứu đổi chiếu văn hóa chào hỏi trong tiếng Anh và tiếng Việt" mã số: QN.05.04. Chủ trì: TS. Hà Cẩm Tâm, Khoa Ngôn ngữ và Văn hóa Anh - Mỹ, Trường Đại học Ngoại ngữ. Xếp loại: Tốt
22. Đề tài "Nghiên cứu phương pháp dạy và học tiếng Pháp ở các trường Trung học phổ thông" mã số: QG.03.18. Chủ trì: PGS.TS Nguyễn Quang Thuấn, Khoa Ngôn ngữ và Văn hóa Pháp, Trường Đại học Ngoại ngữ. Xếp loại: Tốt
23. Đề tài "Một số điều ước quốc tế cơ bản về bảo vệ môi trường và vấn đề thực thi ở Việt Nam" mã số: QL.03.03. Chủ trì: TS. Nguyễn Lan Nguyễn, Khoa Luật - ĐHQGHN, Xếp loại: Khá
24. Đề tài "Phạm trù thời thế và các phương thức biểu đạt thời thế trong hai ngôn ngữ Pháp - Việt" mã số: QG.05.40. Chủ trì: PGS.TS Phạm Quang Trường, Khoa Ngôn ngữ và Văn hóa Pháp, Trường Đại học Ngoại ngữ. Xếp loại: Tốt
25. Đề tài "Nghiên cứu đổi chiếu việc chuyển dịch thời quá khứ đơn và quá khứ tiếp diễn tiếng Pháp sang tiếng Việt" mã số: QN.04.11. Chủ trì: GVC. Nguyễn Thanh Khuê, Khoa Ngôn ngữ và Văn hóa Pháp, Trường Đại học Ngoại ngữ. Xếp loại: Tốt
26. Đề tài "So sánh pháp luật về tổ chức và hoạt động của công ty bảo hiểm một số nước trên thế giới - kiến nghị giải pháp hoàn thiện mô hình liên kết tài chính của công ty bảo hiểm ở Việt Nam" mã số: QL.06.02. Chủ trì: TS. Nguyễn Thị Lan Hương, Khoa Luật - ĐHQGHN, Xếp loại: Tốt
27. Đề tài "Biến đổi cơ cấu kinh tế - xã hội Việt Nam 2001 - 2005" mã số: QX.06.16. Chủ trì: PGS.TS Nguyễn Đình Lê, Khoa Lịch sử, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn. Xếp loại: Tốt
28. Đề tài "Phát triển lý luận và kỹ thuật sử dụng phương pháp dạy học nhóm trong đào tạo giáo viên theo học chế tín chỉ của khoa Sư phạm - ĐHQGHN" mã số: QS.05.05. Chủ trì: TS. Ngô Thị Thu Dung, Khoa Sư phạm - ĐHQGHN, Xếp loại: Khá
29. Đề tài "Cơ sở pháp lý đảm bảo chế độ bầu cử tổng thống Hoa Kỳ" mã số: QX.06.13. Chủ trì: Ths. Phạm Thị Thu Huyền, Khoa Quốc tế học, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn. Xếp loại: Tốt
30. Đề tài "Pháp luật dân sự trong nền kinh tế thị trường" mã số: QG.03.12. Chủ trì: Ths. Bùi Thị Thanh Hằng, Khoa Luật - ĐHQGHN, Xếp loại: Tốt
31. Đề tài "Hoàn thiện pháp luật về hợp đồng thuê mua ở Việt Nam đáp ứng nhu cầu hội nhập" mã số: QL.05.03. Chủ trì: Ths. Doãn Hồng Nhung, Khoa Luật - ĐHQGHN, Xếp loại: Tốt
32. Đề tài "Hoàn thiện pháp luật lao động Việt Nam trong tiến trình hội nhập kinh tế quốc tế" mã số: QL.06.06. Chủ trì: TS. Lê Thị Hoài Thu, Khoa Luật - ĐHQGHN, Xếp loại: Tốt

Ban Khoa học Công nghệ -
ĐHQGHN

Tin văn bản pháp luật

(liên quan đến hoạt động của ĐHQGHN do các cơ quan quản lý Nhà nước ban hành từ ngày 1/1 đến 15/2/2008)

- Ngày 22/1/2008, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành **Quyết định số 14/2008/QĐ-TTg về việc phê duyệt "Kế hoạch tổng thể phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học ở Việt Nam đến năm 2020"**. Mục tiêu của Kế hoạch nhằm xây dựng và phát triển công nghiệp sinh học trở thành một ngành kinh tế-kỹ thuật mũi nhọn, có vai trò quan trọng, phục vụ đắc lực sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước. Cụ thể, một trong những nhiệm vụ chủ yếu của kế hoạch là tập trung nghiên cứu khoa học, phát triển và ứng dụng công nghệ gien, công nghệ tế bào, công nghệ vi nhân giống, vi sinh, công nghệ enzym và protein, công nghệ di truyền... để tạo ra các giống cây trồng, vật nuôi mới, có đặc tính ưu việt, phù hợp với yêu cầu của thị trường. Đồng thời, nghiên cứu, phát triển và ứng dụng mạnh mẽ công nghệ sinh học trong lĩnh vực y - được để tạo ra các sản phẩm y - dược mới, hiệu quả chữa bệnh cao, các dịch vụ y học công nghệ cao nhằm phòng, chống hữu hiệu các loại dịch bệnh nguy hiểm, đáp ứng ngày càng tốt hơn nhu cầu đa dạng về chăm sóc sức khỏe của người dân. Nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học để tạo ra các công nghệ, sản phẩm thân thiện với môi trường, xử lý các chất thải ô nhiễm, phục hồi và phát triển các hệ sinh thái tự nhiên, sản xuất nhiên liệu sinh học phục vụ mục tiêu sản xuất sạch hơn và bảo đảm an ninh năng lượng... Theo kế hoạch, giai đoạn 2006 - 2010 đào tạo được trên 8.000 cán bộ khoa học có trình độ đại học và sau đại học về công nghệ sinh học, trong đó có 200 tiến sĩ, 800 thạc sĩ, gửi đi đào tạo ở nước ngoài khoảng 100 lượt người; đào tạo ở trong nước được 3.000 kỹ thuật viên. Đến giai đoạn 2011 - 2015 đào tạo được trên 12.000 cán bộ khoa học có trình độ đại học và sau đại học. Quyết định này có hiệu lực sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo.

- Ngày 31/1/2008, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành **Chỉ thị số 05/2008/CT-TTg về việc nâng cao hiệu quả sử dụng thời giờ làm việc của cán bộ, công chức, viên chức nhà nước (CBCCVC)**. Thủ tướng

yêu cầu: Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị trên phải tiến hành phân công lao động hợp lý và tổ chức tốt quá trình lao động của CBCCVC; căn cứ vào tiêu chuẩn, định mức lao động và thời giờ làm việc đã được phê duyệt, áp dụng cơ chế khoán theo công việc hoặc theo thời gian thực hiện công việc... Khuyến khích, khen thưởng xứng đáng, kịp thời những CBCCVC nghiêm túc chấp hành kỷ luật lao động, làm việc có năng suất, chất lượng, hiệu quả, sử dụng thời giờ làm việc cao. Thường xuyên kiểm tra việc thực hiện các quy định về sử dụng thời giờ làm việc, về kỷ luật lao động; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm; không xét thưởng đối với CBCCVC vi phạm quy định về thời giờ làm việc... Không sử dụng thời giờ làm việc vào việc riêng; không đi muộn, về sớm, không chơi games trong giờ làm việc; không uống rượu, bia trước, trong giờ làm việc, kể cả vào bữa ăn giữa hai ca trong ngày làm việc và ngày trực; phải có mặt đúng giờ tại công sở theo giờ hành chính hoặc theo quy định cụ thể của cơ quan, tổ chức, đơn vị...

- Ngày 13/2/2008, Bộ Giáo dục và Đào tạo ra **Quyết định số 06/2008/QĐ-BGDĐT ban hành Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy**. Theo đó, thí sinh chỉ được mang vào phòng thi bút viết, bút chì, compa, tẩy, thước kẻ, thước tính, máy tính điện tử không có thẻ nhớ và không soạn thảo được văn bản; Không được mang vào khu vực thi và phòng thi giấy than, bút xoá, các tài liệu, vũ khí, chất gây nổ, gây cháy, bia, rượu, phương tiện kỹ thuật thu, phát, truyền tin, ghi âm, ghi hình, thiết bị chứa đựng thông tin có thể lợi dụng để làm bài thi và các vật dụng khác. Không được hút thuốc trong phòng thi. Thí sinh phải có mặt tại trường đã đăng ký dự thi theo đúng thời gian và địa điểm ghi trong Giấy báo dự thi để làm thủ tục. Nếu thấy có những sai sót hoặc nhầm lẫn về họ, tên, chữ đệm, ngày, tháng, năm sinh, đối tượng, khu vực ưu tiên, khối thi, trường và ngành học..., thí sinh phải báo cáo HĐTS để điều chỉnh ngay. Trường hợp bị mất Thẻ dự thi hoặc các giấy tờ cần thiết khác, thí sinh phải báo cáo và làm

cam đoan để Uỷ viên phụ trách điểm thi xem xét, xử lý. Đồng thời, thí sinh phải có mặt tại địa điểm thi đúng ngày, giờ quy định. Thí sinh đến chậm quá 15 phút sau khi đã bóc đề thi không được dự thi. Vắng mặt một buổi thi, không được thi tiếp các buổi sau. Thí sinh chỉ được ra khỏi phòng thi và khu vực thi sau 2/3 thời gian làm bài và sau khi đã nộp bài làm, đề thi cho cán bộ coi thi, trừ trường hợp ốm đau cần cấp cứu do người phụ trách điểm thi quyết định. Các trường hợp học sinh (HS) các trường phổ thông dân tộc nội trú; HS các trường, lớp dự bị DH; HS các lớp tạo nguồn được mở theo quyết định của các Bộ, cơ quan ngang Bộ hoặc UBND cấp tỉnh được hưởng ưu tiên khu vực theo hộ khẩu thường trú. Quân nhân, công an nhân dân được cử đi dự thi, nếu đóng quân từ 18 tháng trở lên tại khu vực nào thì hưởng ưu tiên theo khu vực đó hoặc theo hộ khẩu thường trú trước khi nhập ngũ, tùy theo khu vực nào có mức ưu tiên cao hơn; nếu dưới 18 tháng thì hưởng ưu tiên khu vực theo hộ khẩu thường trú trước khi nhập ngũ. Đề thi tuyển sinh DH, CĐ gồm 2 phần: Phần chung đối với tất cả thí sinh và phần riêng dành cho thí sinh học theo chương trình THPT phân ban thí điểm và phần riêng cho thí sinh học theo chương trình không phân ban. Thí sinh chỉ được làm phần riêng

thích hợp. Thí sinh nào làm cả 2 phần riêng (dù làm hết hay không hết) bài làm coi như phạm quy và không được tính điểm phần riêng. Phần chung vẫn được chấm điểm. Quyết định này có hiệu lực sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo.

- Ngày 13/2/2008, Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành **Quyết định số 06/2008/QĐ-BGDDT quy định về Đào tạo liên thông trình độ cao đẳng, đại học**. Quy định này nhằm tạo cơ sở pháp lý cho các trường xây dựng chương trình đào tạo, tổ chức quá trình đào tạo và công nhận kết quả học tập, kiến thức và kỹ năng nghề nghiệp của người học để quá trình đào tạo liên thông diễn ra thông suốt với chất lượng và hiệu quả cao. Về đối tượng đào tạo, văn bản nói trên quy định: Đối với đào tạo liên thông từ trình độ trung cấp lên trình độ cao đẳng hoặc từ trình độ cao đẳng lên trình độ đại học, người tốt nghiệp loại khá trở lên được tham gia dự tuyển ngay sau khi tốt nghiệp; người tốt nghiệp loại trung bình phải có ít nhất 1 năm làm việc gắn với chuyên môn được đào tạo mới được tham gia dự tuyển. Người có bằng tốt nghiệp trung cấp phải có ít nhất 3 năm làm việc gắn với chuyên môn được đào tạo mới được tham gia dự tuyển đào tạo liên thông từ trình độ trung cấp lên trình độ đại học. Những người đã có bằng tốt nghiệp trung cấp phải tham dự thi tuyển 3 môn gồm 2 môn cơ bản và 1 môn cơ sở ngành (hoặc thực hành nghề). Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp cao đẳng chỉ phải tham dự thi tuyển 2 môn gồm môn cơ sở ngành (hoặc môn ngoại ngữ tiếng Anh) và một môn của kiến thức ngành. Đào tạo trình độ cao đẳng được thực hiện từ 1 năm rưỡi đến 2 năm học đối với người có bằng tốt nghiệp trung cấp cùng ngành đào tạo. Đào tạo trình độ đại học được thực hiện từ 2 năm rưỡi đến 4 năm học đối với người có bằng tốt nghiệp trung cấp cùng ngành đào tạo; từ 1 năm rưỡi đến 2 năm học đối với người có bằng tốt nghiệp cao đẳng cùng ngành đào tạo. Người học có thể chọn hình thức học ban ngày, tập trung liên tục tại trường hoặc vừa làm vừa học. Văn bản nói trên cũng quy định về Điều kiện, thẩm quyền đào tạo liên thông; Hồ sơ đăng ký đào tạo liên thông, Nhiệm vụ, quyền hạn của trường tổ chức đào tạo liên thông; nhiệm vụ, quyền của người học... Quyết định này có hiệu lực sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo.

Trần Trí Trung



Tin tổ chức ĐHQG TP.HCM

Ngày 29/2/2008, Lễ công bố quyết định của Thủ tướng Chính phủ về việc bổ nhiệm lại TS. Nguyễn Đức Nghĩa và bổ nhiệm PGS.TS Lê Quang Minh giữ chức vụ Phó giám đốc ĐHQG TP.HCM nhiệm kỳ 2007 - 2012 đã diễn ra. Tại buổi lễ, tân Phó giám đốc Lê Quang Minh đại diện cho các phó giám đốc đã cảm ơn sự quan tâm, tín nhiệm và ủng hộ của các cấp ủy Đảng và Ban Giám đốc ĐHQG TP.HCM cùng toàn thể cán bộ, công chức, giảng viên và sinh viên; quyết tâm cùng Ban giám đốc xây dựng ĐHQG TP.HCM phát triển lên một tầm cao mới xứng đáng là trung tâm đào tạo, hợp tác quốc tế, NCKH và chuyển giao công nghệ lớn nhất cả nước vươn lên ngang tầm khu vực và thế giới. Trước đó ngày 19/2/2008, Giám đốc ĐHQG TP.HCM - PGS.TS Phan Thanh Bình cũng đã bổ nhiệm TS. Huỳnh Bá Lân, Phó giám đốc Nhà xuất bản ĐHQG TP.HCM giữ chức vụ Giám đốc Nhà xuất bản ĐHQG TP.HCM nhiệm kỳ 2007 - 2012.

Hội đồng ĐHQG TP.HCM

Ngày 22/2, Hội đồng ĐHQG TP.HCM với 14 thành viên chính thức và 8 thành viên mở rộng là lãnh đạo các ban chức năng đã tiến hành họp lần thứ nhất năm 2008 dưới sự chủ trì của PGS.TS Phan Thanh Bình, Chủ tịch Hội đồng, Giám đốc ĐHQG TP.HCM. Các thành viên Hội đồng đã thảo luận và đi đến quyết nghị nhiều vấn đề quan trọng trong chiến lược phát triển ĐHQG TP.HCM như: Phát triển khu quy hoạch Thủ Đức - Dĩ An phải hướng tới khu đô thị đại học hiện đại, ấn tượng, không phá vỡ cấu trúc của quy hoạch tổng thể đã có, trong đó xây dựng khu công viên khoa học hướng đến các cơ sở triển khai ứng dụng; phát triển khu nội thành trở thành 3 trung tâm đào tạo - nghiên cứu lớn về khoa học xã hội, khoa học tự nhiên và khoa học công nghệ của khu vực; thông qua đề án xây dựng Trường ĐH Việt Đức theo yêu cầu của Chính phủ và đề án thành lập Khoa Nhân học thuộc Trường DHKHXH&NV, trên cơ sở phát triển từ Bộ môn Nhân học trực thuộc trường. Chủ trương về việc thành lập Khoa Kỹ thuật đáp ứng nhu cầu nguồn nhân lực cho tỉnh Bình Dương và các khu công nghiệp lân cận mà không làm ảnh hưởng đến chỉ tiêu tuyển sinh của các trường cũng được Hội đồng thông qua.

ĐHQG TP.HCM làm việc với Tập đoàn Truyền thông WAZ

Ngày 18/2/2008, Tập đoàn Truyền thông WAZ (Áo) do ông Rudas Andreas - Giám đốc thị trưởng toàn cầu tập Đoàn WAZ, làm trưởng đoàn, đã đến thăm và làm việc với ĐHQG TP.HCM. Đây là lần gặp gỡ thứ ba giữa hai bên trong khuôn khổ chương trình hợp tác giữa hai bên trong lĩnh vực truyền thông. Sau hai lần gặp gỡ đầu tiên, hai bên đã đi đến thống nhất về các điều khoản thể hiện trong bản ghi nhớ. Trong buổi gặp gỡ lần này, lãnh đạo của ĐHQG TP.HCM và tập Đoàn WAZ đã ký kết văn bản ghi nhớ hợp tác trong lĩnh vực truyền thông, bản ghi nhớ có hiệu lực đến hết năm 2013. Theo đó, ĐHQG TP.HCM và tập Đoàn truyền thông WAZ sẽ cùng hợp tác để đào tạo các chuyên gia về báo chí, truyền thông và có hướng xuất bản một tờ báo kinh tế tại Việt Nam.

Giao lưu với sinh viên Trường ĐH OSAKA SANYO

Sáng ngày 26/2/2008, sinh viên Khoa Kinh tế, ĐHQG TP.HCM đã giao lưu với sinh viên Trường ĐH OSAKA SANYO - Nhật Bản. Đây là một trong những hoạt động trong chương trình giao lưu sinh viên quốc tế hàng năm của Khoa Kinh tế. Nhân dịp này, sinh viên 2 trường cũng đã trao đổi, giới thiệu với nhau về vấn đề học tập, sinh hoạt tại mỗi trường, thông qua các trò chơi dân gian cũng là dịp để 2 trường cũng tìm hiểu thêm về văn hóa của mỗi nước.

P.V (Tổng hợp)