

TIN HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

PV

Hội đồng nghiệm thu đề tài KHCN cấp Bộ thành lập theo quyết định số 6473/QĐ-BGDĐT, ngày 8.10.2007, đã họp ngày 14.3.2008 đánh giá đề tài: “**Vấn đề sử dụng các yếu tố Anh ngữ trong giao tiếp xã hội của người Việt đương đại**”, mã số B.2005.23.67, chủ nhiệm TS. Nguyễn Thị Bích Thủy, tổ Ngoại ngữ không chuyên. Đề tài có tính cấp thiết, có ý nghĩa thiết thực, phương pháp nghiên cứu thích hợp, bố cục hợp lý. Công trình đã nêu được thực trạng và đưa ra một số nhận xét bước đầu về vấn đề sử dụng các yếu tố Anh ngữ trong giao tiếp xã hội của người Việt đương đại. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KHCN cấp Bộ thành lập theo quyết định số 195/QĐ-BGDĐT, ngày 11.1.2008, đã họp ngày 19.3.2008 đánh giá đề tài: “**Phổ năng lượng trạng thái Exciton của điện tử 2 chiều tạo ra do hệ nhiều lớp GaAs/GaAsAl của từ trường đều**”, mã số B.2005.23.72, chủ nhiệm TSKH. Lê Văn Hoàng, khoa Vật lý. Kết quả đề tài cho phép xác định phổ năng lượng trạng thái exciton 2D trong từ trường với độ chính xác cao trong phạm vi tùy ý của cường độ từ trường, đồng thời dễ dàng sử dụng cho việc áp dụng cho các nghiên cứu khác đối với 2D trong từ trường. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 256/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 26.3.2008, đã họp ngày 1.4.2008 đánh giá đề tài: “**Khảo sát tính ổn định của các hệ tuyến tính**”, mã số CS.2007.19.07, chủ nhiệm CN. Bùi Thế Anh, khoa Toán -Tin. Đề tài nghiên cứu đi vào hướng lớn của lý thuyết hệ động lực tuyến tính là nghiên cứu tính bền vững của các tính chất định tính (điều khiển được, quan sát được, ổn định...) của hệ động lực. Đề tài đã công bố kết quả trong 2 bài báo tạp chí chuyên ngành quốc gia. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 292/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 28.3.2008, đã họp ngày 9.4.2008 đánh giá đề tài: “**Đảng lãnh đạo phong trào đấu tranh chính trị tại một số đô thị lớn miền Nam từ 1961 đến 1965**”, mã số CS.2006.19.03, chủ nhiệm TS. Phí Văn Thức, khoa Giáo dục Chính trị. Đề tài có thể làm tài liệu tham khảo trong việc học tập, nghiên cứu lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam trong các trường đại học và cao đẳng. Đề tài cho thấy tinh thần yêu nước, ý chí đấu tranh vì độc lập tự do của đồng bào ta tại các

đô thị trong cuộc kháng chiến chống Mỹ cứu nước, đồng thời góp phần bồi dưỡng lý tưởng cho thế hệ trẻ Việt Nam. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Bộ thành lập theo quyết định số 932/QĐ-BGDĐT, ngày 3.3.2008, đã họp ngày 12.4.2008 đánh giá đề tài: “**Nghiên cứu về quan điểm và thực trạng đào tạo nghiệp vụ tại trường ĐHSPTP.HCM**”, mã số B.2005.23.75, chủ nhiệm TS. Nguyễn Thị Kim Oanh, khoa Tiếng Pháp. Đề tài đã đánh giá thực trạng đào tạo nghiệp vụ sư phạm, những bất cập và đề xuất giải pháp đổi mới đào tạo nghiệp vụ sư phạm. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Ngày 29.4.2008 Viện NCGD Trường ĐHSPTP.Hồ Chí Minh tổ chức Hội thảo khoa học “**Công tác thực tập sư phạm của các trường Đại học sư phạm**”. Hội thảo trao đổi về: kinh nghiệm, tìm giải pháp nâng cao chất lượng thực tập sư phạm một giai đoạn trong quá trình đào tạo nghiệp vụ cho sinh viên các trường Đại học sư phạm. Hội thảo nhận được 50 bài tham luận của các nhà giáo, cán bộ quản lý và nhà khoa học từ các trường đại học, cao đẳng, trung học phổ thông trong cả nước gửi về. Hội thảo đã nghe 6 báo cáo và 14 ý kiến trao đổi về kinh nghiệm, kỹ năng, vấn đề tổ chức thực tập và chất lượng đào tạo giáo viên trong tương lai của các trường Đại học sư phạm.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 408/QĐ-ĐHSPTP-KH&CN&SDH, ngày 2.5.2008, đã họp ngày 16.5.2008 đánh giá đề tài: “**Nghiên cứu sự sinh trưởng của cây cóc đỏ (*Lumnitzera littorea* (Jack) Voigt) với các chế độ muối khác nhau ở giai đoạn vườn ương**”, mã số CS.2006.19.08, chủ nhiệm CN. Quách Văn Toàn Em, khoa Sinh học. Đề tài là tài liệu tham khảo có giá trị về mặt khoa học và thực tiễn cho các sinh viên, các nhà nghiên cứu phục hồi loài cây cóc trong sách đỏ của Việt Nam trong tương lai. Hội đồng đánh giá loại Khá.

Ngày 22.5.2008 khoa Giáo dục Mầm non tổ chức Hội thảo khoa học “**Đổi mới giáo dục mầm non**” dưới sự chủ tọa của PGS.TS Hoàng Văn Cẩn. Hội thảo đã có 60 đại biểu từ các trường mầm non trong và ngoài thành phố Hồ Chí Minh đến tham dự. Hội thảo đã nhận được 22 bài tham luận và đã nghe 5 báo cáo và các ý kiến trao đổi những nội dung phát hiện về việc học và phát triển của trẻ mầm non, cách tiếp cận mới trong dạy học, đồng thời giới thiệu một số chương trình giáo dục mầm non điển hình trên thế giới và kinh nghiệm giáo dục mầm non của các nước Anh, Na Uy, Hàn Quốc.

Ngày 23.5.2008, Viện NCGD Trường ĐHSP TP.Hồ Chí Minh tổ chức Hội thảo khoa học “**Giáo dục Việt Nam trong bối cảnh toàn cầu hóa**”. Hội thảo tổ chức dưới sự chủ tọa của TS Bạch Văn Hợp, Hiệu trưởng nhà trường, với sự tham dự của trên 100 nhà khoa học, giảng viên, nghiên cứu viên trong và ngoài nước. Hội thảo nhận được 31 báo cáo khoa học của 47 tác giả trong đó, có 13 học giả nước ngoài, và sự tham gia của nhiều nhà khoa học uy tín của 18 trường đại học trong nước. Hội thảo đã đề cập đến nghiên cứu Giáo dục Việt nam trong tương quan so sánh với một số nền giáo dục của các quốc gia khác.

Ngày 14.5.2008 khoa Tiếng Nga Trường ĐHSP TP.Hồ Chí Minh tổ chức **Hội thảo khoa học thường niên** của khoa với sự tham dự toàn thể cán bộ trong khoa. Hội thảo đã có 33 báo cáo về các vấn đề về dạy văn học, văn hóa, ngôn ngữ, cũng như phương pháp học tập, phương pháp dạy tiếng Nga, chương trình, giáo trình, công tác thực tập sư phạm của khoa.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 442/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 12.5.2008, đã họp ngày 23.5.2008 đánh giá đề tài: “**Đảng lãnh đạo phong trào đấu tranh chống chương trình bình định của Mỹ và chính quyền Sài Gòn tại miền Đông Nam Bộ**”, mã số CS.2007.19.09, chủ nhiệm TS. Trần Như Cương, khoa GDCT. Đề tài tập trung phân tích, nhận định, đánh giá rút ra những kinh nghiệm về sự lãnh đạo của Đảng trong đấu tranh chống bình định của Mỹ và chính quyền Sài Gòn tại miền Đông Nam Bộ. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Trường ĐHSP TP.Hồ Chí Minh đã tổ chức **Hội nghị sinh viên NCKH năm học 2008** vào ngày 6.6.2008. Trong năm 2008, toàn trường có 334 đề tài của 373 sinh viên trong tổng số 6961 sinh viên chính quy đăng ký tham gia NCKH chiếm tỉ lệ 5,36%. BTC Hội nghị đã nhận được 47 báo cáo của 88 Sinh viên (trong đó có cả SV năm I, II, III) dưới sự hướng dẫn của 45 thầy cô từ 16 khoa. Trong đó có 12 báo cáo thuộc về KHTN (chiếm 25,53%); 28 báo cáo thuộc về KHXXH (chiếm 59,57%) và 7 báo cáo thuộc về khối Ngoại ngữ (chiếm 14,9%). Về nội dung nghiên cứu, có 10 báo cáo về KH cơ bản (chiếm 21,27%); 17 báo cáo về KH Giáo dục (chiếm 36,17%); và 20 báo cáo về KH ứng dụng (chiếm 42,55%). Các báo cáo khoa học đã tập trung trình bày các kết quả nghiên cứu về Khoa học cơ bản như của Toán – Tin, Ngữ văn, GDCT,...; khoa học ứng dụng như các báo cáo của khoa TLGD, GDMN, GDDB,...; về phương pháp Giáo dục như các báo cáo của Sinh viên khoa Hóa, Anh,

GDCT,...Ban tổ chức chấm được 4 giải nhất, 4 giải nhì, 8 giải 3 và 16 giải khuyến khích, chọn 5 đề tài gửi dự thi cấp Bộ và 5 đề tài đề nghị giải khuyến khích cấp Bộ.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 382/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 22.4.2008, đã họp ngày 14.6.2008 đánh giá đề tài: “*Lịch sử sử học thế giới*”, mã số CS.2006.19.07, chủ nhiệm PGS.TS. Ngô Minh Oanh, khoa Lịch sử. Đề tài nghiên cứu, sưu tầm, tập hợp tư liệu lịch sử sử học thế giới làm tài liệu giảng dạy. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 596/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 13.6.2008, đã họp ngày 21.6.2008 đánh giá đề tài: “*Triển khai sử dụng phần mềm hỗ trợ xây dựng ngân hàng câu hỏi trắc nghiệm và kỹ năng trắc nghiệm khách quan (TQB)*”, mã số CS.TK.2007.19.04, chủ nhiệm ThS. Nguyễn Mạnh Cường, Viện NCGD. Đề tài triển khai tập huấn cho giáo viên, học sinh sử dụng phần mềm thông tin ngân hàng câu hỏi trắc nghiệm (Test questions bank), hỗ trợ ra đề, chấm bài, nhận kết quả chấm bài. Đề tài có khả năng triển khai rộng trong các khoa và các trường phổ thông khác. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Ngày 25.6.2008 Tổ Ngoại ngữ Trường ĐHSP TP.Hồ Chí Minh tổ chức Hội thảo khoa học “*Đổi mới phương pháp giảng dạy, tăng cường nghiên cứu khoa học và hội nhập quốc tế*”. Hội thảo tổ chức đánh giá chặng đường 32 năm của tổ Ngoại ngữ về hoạt động nghiên cứu giai đoạn 1996-2008. Hội thảo đã có 20 báo cáo khoa học về các cách dạy và học tiếng Anh, tiếng Pháp, tiếng Hoa cho sinh viên các khoa không chuyên ngữ của trường.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 622/QĐ-ĐHSP-KHCN&SDH, ngày 17.6.2008, đã họp ngày 30.6.2008 đánh giá đề tài: “*Phân hoạch xích đối xứng poset các tập nhân*”, mã số CS.2007.19.03, chủ nhiệm TS. Trần Huyền, khoa Toán - Tin. Tác giả đề tài muốn nghiên cứu giải quyết trọn vẹn bài toán phân hoạch xích đối xứng đối với một poset các tập con nhân. Hội đồng đánh giá loại Tốt.

Ngày 25.7.2008, Hội thảo khoa học “*Nâng cao hiệu quả đào tạo và NCKH*” của khoa Hóa Học Trường ĐHSP TP.Hồ Chí Minh, dưới sự chủ tọa của TS. Trịnh Văn Biều Chủ tịch Hội đồng KH&ĐT, với sự tham gia của 30 cán bộ giảng viên và các nhà khoa học quan tâm đã nghe 7 báo cáo và 12 ý kiến trao đổi về: Nội dung

chương trình đào tạo, công bố kết quả NC và công tác NCKH của khoa. Nội dung của hội thảo đã được in kỷ yếu.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Bộ thành lập theo quyết định số 2797/QĐ-BGDĐT, ngày 20.5.2008, đã họp ngày 28.7.2008 đánh giá đề tài: **“Hoàn thiện và triển khai chương trình, tài liệu hướng dẫn giảng dạy về giáo dục bảo vệ môi trường ở trường trung học phổ thông các tỉnh phía Nam và tổ chức tập huấn bồi dưỡng giáo viên THPT”**, mã số B.2005.23.09-DA67, chủ nhiệm PGS.TS. Nguyễn Kim Hồng. Đề tài đã hoàn thiện bộ tài liệu giáo dục môi trường qua một số môn học, bồi dưỡng cho 70-120 giáo viên PTTH về GDMT. Viết mới tài liệu bồi dưỡng giáo viên giáo dục môi trường qua môn Hóa học... Hội đồng đánh giá loại Khá.

Hội đồng nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Trường thành lập theo quyết định số 666/QĐ-ĐHSP-KH&CN&SDH, ngày 25.6.2008, đã họp ngày 30.7.2008 đánh giá đề tài: **“Độ đo - Tích phân và dung lượng”**, mã số CS.2007.19.04, chủ nhiệm PGS.TS. Đậu Thế Cấp, khoa Toán - Tin. Sản phẩm đề tài là một giáo trình về Độ đo và tích phân và 95 bài tập. Hội đồng đánh giá loại Tốt.