



ĐẠI HỌC CẦN THƠ

SỐ 03 (03-2017)

<http://sj.ctu.edu.vn>

Ngày hội Tư vấn Tuyển sinh-Hướng nghiệp 2017



TRONG SỐ NÀY

TIN NỔI BẬT

Ngày hội Tư vấn Tuyển sinh-Hướng nghiệp 2017

1

Hợp mặt kỷ niệm 107 năm Ngày Quốc tế Phụ nữ 08/3, 1977 năm Cuộc Khởi nghĩa Hai Bà Trưng và Ngày Quốc tế Hạnh phúc 20/3

3

GIÁO DỤC - ĐÀO TẠO

Hội nghị triển khai công tác kiểm định nội bộ chương trình đào tạo theo tiêu chuẩn AUN-QA năm 2017

5

Hội nghị về khảo sát tình hình việc làm sinh viên tốt nghiệp trong năm 2016

6

KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Hội nghị Chăn nuôi-Thú y toàn quốc 2017 (AVS2017)

7

Hội thảo quốc tế “Bảo vệ nguồn nước nông nghiệp cho nông dân khu vực sông Mê Kông”

9

Hội nghị quốc tế về di truyền bảo tồn tại ĐBSCL

10

Hội thảo khoa học “Bột ngọt-Quy trình sản xuất và ứng dụng”

11

ĐỐI NỘI - ĐỐI NGOẠI

Đại sứ Canada tại Việt Nam đến thăm Trường

12

Ký kết hợp tác với Trường Đại học Khoa học Công nghệ Pin Tung, Đài Loan

13

Ký kết hợp tác với công ty Jinotech, Hàn Quốc

14

DỰ ÁN ODA

Tuyển chọn và thuyết minh các chương trình nghiên cứu khoa học năm 2017

15

HOẠT ĐỘNG KHÁC

Ngày hội Pháp ngữ khu vực ĐBSCL lần thứ 20

16

Chương trình giao lưu nghệ thuật với nghệ sĩ Mai Đình Tới và nghệ sĩ Hoàng Cầm

18

Phát động cuộc thi Dynamic năm 2017

20

Kỷ niệm ngày truyền thống thể thao Việt Nam 27/3 và 30 năm thành lập Bộ môn Giáo dục Thể chất

21

Lễ khai trương phòng tập gym và aerobic tại Trường ĐHCT

22

Hội sinh viên trường tổ chức hoạt động về nguồn, tham quan di tích lịch sử tại tỉnh Bến Tre, Tiền Giang và thành phố Hồ Chí Minh

23

Giao lưu chia sẻ kinh nghiệm trong công tác hội và phong trào sinh viên

24

Phòng thí nghiệm kiểm chứng công nghệ tự động hóa-Một làn gió mới cho việc tiếp cận và đổi mới công nghệ tại khu vực Đồng bằng sông Cửu Long

25

CHỊU TRÁCH NHIỆM XUẤT BẢN

Nguyễn Thanh Phương

TỔ CHỨC NỘI DUNG

Trần Thanh Điện

Lưu Trùng Dương

Dương Thanh Long

Trần Thiện Bình

BIÊN TẬP VÀ TRÌNH BÀY

Nguyễn Bạch Đan

Võ Ngọc Kiều Trinh

Thái Nhựt Thanh

BẢN TIN ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Tạp chí Khoa học

ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Lầu 4, Nhà Điều hành

Trường Đại học Cần Thơ

Khu II, Đường 3/2

Thành phố Cần Thơ

ĐT: (0710) 3 872157

Fax: (0710) 3 838474

Email: tapchidhct@ctu.edu.vn

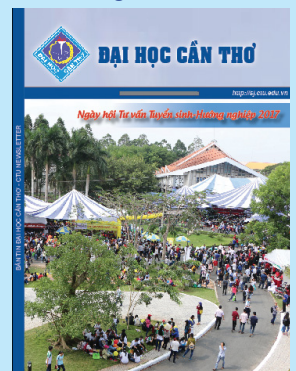
Website: http://sj.ctu.edu.vn

Giấy phép sản xuất

Số: 35/GP.XBBT-STTTT

Ngày: 27/11/2012

In 500 quyển, khổ 19 x 26cm,
tại Công ty CP In Tổng hợp Cần Thơ
tháng 04/2017.



Ảnh bìa: Ngày hội Tư vấn
Tuyển sinh-Hướng nghiệp 2017

Phiên bản điện tử có tại website

<http://sj.ctu.edu.vn>



NGÀY HỘI TƯ VẤN TUYỂN SINH-HƯỚNG NGHIỆP 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 05/3/2017, Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT), Sở GD&ĐT thành phố Cần Thơ và Trường ĐHCT đã phối hợp với Báo Tuổi trẻ tổ chức Ngày hội Tư vấn Tuyển sinh-Hướng nghiệp 2017 tại khuôn viên Trường ĐHCT.

Cường trình Tư vấn Tuyển sinh-Hướng nghiệp 2017 đã thu hút sự quan tâm và tham dự của lãnh đạo, quý thầy, cô, phụ huynh và các em học sinh ở các trường THPT trong vùng ĐBSCL về tham dự. Tại đây, các em học sinh lớp 12, các vị phụ huynh, các thầy, cô được thông tin chi tiết về kỳ thi tốt nghiệp THPT quốc gia và tuyển sinh đại học, cao đẳng năm 2017, qua đó được chuyển tải kịp thời những

thông tin đổi mới, chính thức liên quan đến kỳ thi tuyển sinh trong năm nay. Đồng thời, Ban Tư vấn của chương trình cũng đã tận tình giải đáp những băn khoăn, vướng mắc, giải tỏa nỗi lo âu giúp các em học sinh tự tin chọn ngành nghề phù hợp với sở thích và năng lực của bản thân, đáp ứng nhu cầu lao động của xã hội.

Ban Tư vấn gồm 25 thành viên là lãnh đạo Cục Khảo thí và Kiểm định chất lượng giáo dục,

Vụ Giáo dục đại học (Bộ GD&ĐT), đại diện các trường quân đội, công an; các trường đại học lớn ở thành phố Hồ Chí Minh, Cần Thơ; các trường cao đẳng, cao đẳng nghề, trung cấp chuyên nghiệp, trường nghề,... đặc biệt là sự tham gia của các chuyên gia tư vấn về tâm lý, sức khỏe nhằm giúp các em học sinh “gỡ rối” trong việc lựa chọn ngành nghề và quyết định con đường tương lai của mình.



Các đại biểu cắt băng khai mạc Ngày hội.



PGS.TS. Đỗ Văn Xê, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT giải đáp thắc mắc cho học sinh về ngành học.

Ngày hội Tư vấn Tuyển sinh-Hướng nghiệp được tổ chức thành 03 khu vực tư vấn chuyên sâu gồm: *Nhóm ngành Khoa học kỹ thuật, Công nghệ thông tin, Xây dựng, Giao thông, Điện tử, Nông lâm; Nhóm ngành Khoa học xã hội, Kinh tế, Tài chính, Luật, Y dược, Quân đội, Công an; Khu vực Gỡ rối hướng nghiệp-Chọn lối vào đời.*

Ngoài ra, trong khuôn khổ Ngày hội còn có hơn 120 gian tư vấn của các trường đại học, trường nghề trong cả nước, sẵn sàng chia sẻ, cung cấp thông tin, trao đổi và giải đáp mọi thắc mắc của thí sinh và các bậc phụ huynh liên quan tới các ngành nghề đào tạo, chỉ tiêu tuyển sinh,...

Năm 2017 là năm thứ ba áp dụng hình thức xét tuyển từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT quốc gia và kỳ thi năm nay có nhiều điểm cải tiến nhằm giảm bớt áp lực thi cử cho các em học sinh. Tuy vậy, các em cũng không khỏi có những mối lo âu, băn khoăn trong việc chọn trường, chọn ngành nghề phù hợp cho bản thân để lập thân, lập nghiệp cho tương lai của mình. Tại Ngày hội, các em học sinh đã thu thập thông tin từ các trường, được trực tiếp tư vấn từ các cán bộ chuyên trách của các trường cũng như từ các Ban Tư vấn để làm nền tảng cho quyết định chọn ngành, chọn trường đăng ký xét tuyển trong thời gian tới từ ngày 01-20/4/2017.

Tại các điểm tư vấn, nhiều câu hỏi được đặt ra cho Ban Tư vấn xoay quanh những quy định mới của của Bộ GD&ĐT trong kỳ thi tốt nghiệp

THPT quốc gia và xét tuyển đại học, cao đẳng; việc đăng ký tổ hợp môn thi; đăng ký xét tuyển nguyện vọng, cách chọn trường, chọn ngành; đặc điểm ngành nghề; những yêu cầu đầu vào của các ngành nghề; cơ hội việc làm sau khi tốt nghiệp; chỉ tiêu xét tuyển; những ưu tiên đối với các thí sinh thuộc khu vực khác nhau;...

Công tác tư vấn tuyển sinh và hướng nghiệp được Trường ĐHCT đặc biệt quan tâm và tích cực triển khai. Để chuẩn bị cho công tác diễn ra thuận lợi, Trường ĐHCT đã huy động lực lượng lớn là lãnh đạo, cán bộ chuyên trách về đào tạo của các khoa, viện, trung tâm, phòng, ban trong Trường tham gia tư vấn, cung cấp thông tin cho các em học sinh. Bên cạnh đó, sinh viên tình nguyện của Trường cũng nhiệt tình hỗ trợ, hướng dẫn các em học sinh còn bỡ ngỡ trong khuôn viên rộng lớn của Nhà trường và đặc biệt là chia sẻ kinh nghiệm cho các em thêm vững tin, bớt lo âu cho kỳ thi quan trọng sắp tới.



Cán bộ Trường ĐHCT nhiệt tình tư vấn cho học sinh.

HỢP MẶT KỶ NIỆM 107 NĂM NGÀY QUỐC TẾ PHỤ NỮ 08/3, 1977 NĂM CUỘC KHỞI NGHĨA HAI BÀ TRƯNG VÀ NGÀY QUỐC TẾ HẠNH PHÚC 20/3

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng gửi lời chúc mừng tốt đẹp đến toàn thể nữ CBVC của Trường.

Nhằm tuyên truyền giáo dục truyền thống phụ nữ Việt Nam trong lịch sử đấu tranh dựng nước và giữ nước của dân tộc

cũng như trong giai đoạn đổi mới và hội nhập quốc tế, ngày 07/3/2017, Trường ĐHCT tổ chức họp mặt kỷ niệm 107 năm Ngày Quốc tế Phụ nữ 08/3, 1977 năm Cuộc Khởi nghĩa Hai Bà Trưng và Ngày Quốc tế Hạnh phúc 20/3.

Tham dự buổi họp mặt có ông Lê Xuân Trị, Phó Chủ tịch thường trực Liên đoàn Lao động thành phố Cần Thơ; các thành viên Ban Giám hiệu, Ban Thường vụ Đảng ủy, Ban Thường vụ, Ban Nữ công Công đoàn Trường cùng đại diện lãnh đạo các đơn vị và toàn thể cán bộ, viên chức (CBVC).

Tại buổi họp mặt, CBVC Trường ĐHCT đã cùng ôn lại lịch sử và ý nghĩa ngày Quốc tế Phụ nữ 8/3, ngày Quốc tế Hạnh phúc 20/3 và cuộc Khởi nghĩa Hai Bà Trưng với truyền thống đấu tranh anh dũng bảo vệ tổ quốc, tinh thần lao động và chiến đấu của phụ nữ Việt Nam trong lịch sử đấu tranh dựng nước và giữ nước; và khẳng định vai trò quan trọng của phụ nữ trong kỷ nguyên phát triển mới hiện nay.

Nhân ngày Quốc tế Phụ nữ 08/3, thay mặt lãnh đạo Nhà trường, GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng đã gửi lời chúc mừng tốt đẹp nhất đến toàn thể nữ CBVC của Trường. Hiện nay, Trường ĐHCT có tổng số gần 2.000 CBVC, trong đó, tỉ lệ nữ chiếm gần 44%. Với tổng số hơn 58.000 sinh viên thì tỉ lệ sinh viên nữ chiếm hơn 44%. Điều đó thể hiện vai trò ngày càng cao của nữ CBVC cũng như nữ sinh viên trong các hoạt động học tập, giảng dạy và nghiên cứu đóng góp cho sự phát triển ngày



PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng trao Bằng khen của Công đoàn Giáo dục Việt Nam cho cá nhân có thành tích xuất sắc trong hoạt động công đoàn năm học 2015-2016.



PGS.TS. Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng trở tài với món lẩu Tom Yum thể hiện tấm lòng đối với chị em CBVC nhân dịp 08/3.

càng mạnh mẽ của Nhà trường. Phó Hiệu trưởng mong rằng nữ CBVC và nữ sinh viên sẽ phát huy truyền thống của phụ nữ Việt Nam, không ngừng học tập, nâng cao trình độ, nghiên cứu khoa học đạt nhiều thành tích cao hơn trong công tác, đồng thời, hài hòa công việc cơ quan và gia đình để vừa “giải việc nước, đảm việc nhà”, gia đình luôn đầm ấm, hạnh phúc.

trong Trường. Cuộc thi đã nhận được sự quan tâm cổ vũ của đông đảo cổ động viên. Tất cả đều hào hứng với mỗi bước trở tài của CBVC nam trong việc thể hiện đủ mọi hương vị phong phú của các món lẩu Việt Nam và nước ngoài.



Nhân dịp này, công đoàn các đơn vị và các công đoàn viên đã vinh dự nhận bằng khen của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam, Công đoàn Giáo dục Việt Nam và Liên đoàn Lao động thành phố Cần Thơ vì có thành tích trong hoạt động công đoàn và xây dựng công đoàn cơ sở vững mạnh trong năm qua.

Với mong muốn tạo sân chơi lành mạnh, thiết thực cho các công đoàn viên, thắt chặt tình đoàn kết và tạo không khí vui tươi, sôi nổi trong Nhà trường, tại buổi họp mặt đã diễn ra Hội thi nấu ăn với chủ đề “Khi đàn ông vào bếp” với sự hưởng ứng của 30 đội từ các khoa

viện, trung tâm, phòng, ban

HỘI NGHỊ TRIỂN KHAI CÔNG TÁC KIỂM ĐỊNH NỘI BỘ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THEO TIÊU CHUẨN AUN-QA NĂM 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 02/3/2017, Trường ĐHCT tổ chức Hội nghị triển khai công tác kiểm định nội bộ chương trình đào tạo (CTĐT) theo tiêu chuẩn AUN-QA năm 2017. Tham dự Hội nghị có GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng; các thành viên Hội đồng Đảm bảo chất lượng (ĐBCL) Trường; các tổ ĐBCL, tổ tự đánh giá và cán bộ chuyên trách công tác ĐBCL các đơn vị.



Hội nghị triển khai công tác kiểm định nội bộ CTĐT theo tiêu chuẩn AUN-QA năm 2017.

Hiện nay, công tác đảm bảo chất lượng, kiểm định chất lượng các CTĐT, kiểm định trường diễn ra sôi động trong cả nước. Nhiều quy định mới của Nhà nước mang tính quyết định đối với vấn đề tự chủ của Nhà trường và sự hỗ trợ ngân sách Nhà nước đối với các cơ sở giáo dục. Công tác kiểm định CTĐT, kiểm định Trường đang được thực hiện quyết liệt, mạnh mẽ tại Trường ĐHCT nhằm không ngừng nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực, đáp ứng nhu cầu xã hội, góp phần phát triển đất nước và đẩy mạnh hội nhập quốc tế.

Trường ĐHCT đã tích cực thực hiện nhiều hoạt động thiết thực để đẩy mạnh công tác ĐBCL, phát huy những kết quả đạt được trong công tác ĐBCL trong thời gian qua. Trong năm 2017, Trường tiến hành kiểm định chất lượng

nội bộ 05 CTĐT (Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa, Thú y, Khoa học cây trồng, Công nghệ thực phẩm, Phát triển nông thôn). Trên cơ sở đó, CTĐT đạt chuẩn sẽ được đăng ký đánh giá ngoài theo tiêu chuẩn AUN-QA. Bên cạnh đó, công tác tự đánh giá chất lượng Trường theo tiêu chuẩn AUN-QA cũng được tích cực hoàn thiện để khẳng định chất lượng, nâng cao vị thế và uy tín của Trường trong nước và quốc tế.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã nghe trình bày những điểm chính trong Bộ tiêu chuẩn ĐBCL CTĐT của AUN-QA 2015, quy trình thực hiện công tác ĐBCL và kiểm định nội bộ, một số kỹ thuật thu thập thông tin minh chứng,... Hội nghị đã tiến hành thảo luận, giải đáp những khó khăn, vướng mắc, chia sẻ kinh nghiệm tổ chức và viết báo cáo tự đánh giá.

HỘI NGHỊ VỀ KHẢO SÁT TÌNH HÌNH VIỆC LÀM SINH VIÊN TỐT NGHIỆP TRONG NĂM 2016

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 09/3/2017, Trường ĐHCT tổ chức Hội nghị về khảo sát tình hình việc làm sinh viên tốt nghiệp trong năm 2016 và phương hướng công tác trong những năm tới. Tham dự Hội nghị có GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng, đại diện lãnh đạo các đơn vị và cán bộ chuyên trách công tác đào tạo.



GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng phát biểu chỉ đạo công tác khảo sát việc làm SVTN.

Nhằm thực hiện chương trình hành động của Chính phủ về đổi mới căn bản toàn diện giáo dục và đào tạo (GD&ĐT), Bộ GD&ĐT đã có văn bản số 4806/BGDĐT-GD&ĐT ngày 28/9/2016 về việc yêu cầu các trường triển khai thu thập thông tin, báo cáo về tình hình việc làm của sinh viên tốt nghiệp (SVTN) hệ chính quy trình độ đại học, cao đẳng. Thực hiện chỉ đạo đó của Bộ GD&ĐT, Trường ĐHCT đã tiến hành các công tác theo yêu cầu và có văn bản báo cáo lên Bộ trong tháng 1/2017. Trường tiến hành Hội nghị nhằm báo cáo tình hình thực hiện công tác khảo sát và đề ra phương hướng cho công tác này trong những năm tới.

Theo kết quả thu thập thông tin về tình hình việc làm của SVTN năm 2015, số sinh viên tham gia khảo sát là 4.664/6.073 SVTN từ 16 đơn vị đào tạo của Trường đạt tỉ lệ 76,80%, trong đó, 3.715 sinh viên có việc làm chiếm tỉ lệ 88,59%. Đây là kết quả đáng khích lệ cho hoạt động đào tạo chất lượng của Trường ĐHCT để đáp ứng nhu cầu lao động của xã hội. Trong năm 2017, Trường tiếp tục thực hiện khảo sát việc làm

SVTN theo yêu cầu của Bộ và hoàn thành báo cáo khảo sát việc làm SVTN trong năm 2016.

Từ công tác thực tiễn của việc khảo sát việc làm SVTN cho thấy nhiều tồn tại khách quan và chủ quan, do đó, tại Hội nghị, các đại biểu đã thảo luận, đưa ra những giải pháp và đề xuất để công tác khảo sát tình hình việc làm của SVTN trong năm 2017 và những năm tiếp theo được thực hiện nhanh chóng và đạt hiệu quả cao.



Đại diện các đơn vị đóng góp ý kiến.

HỘI NGHỊ CHĂN NUÔI-THÚ Y TOÀN QUỐC 2017 (AVS2017)

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Với mong muốn là cầu nối để các tổ chức, đơn vị tiếp cận và chia sẻ thông tin, nghiên cứu trong ngành chăn nuôi-thú y, và mở ra cơ hội hợp tác toàn diện, trong hai ngày 11-12/3/2017, tiếp nối thành công của Hội nghị AVS2015, dưới sự bảo trợ của Hội Chăn

nuôi Việt Nam và Hội Thú y Việt Nam, Trường ĐHTC tổ chức Hội nghị Chăn nuôi-Thú y toàn quốc 2017 (AVS2017) và triển lãm thành tựu ngành chăn nuôi-thú y lần 3.

Hội nghị và Triển lãm đã thu hút 68 viện, trường, công ty, cơ quan Trung ương, địa phương và bà con chăn nuôi,... trong phạm vi toàn quốc. Có gần 3.500 lượt khách, trong đó có hơn 700 đại biểu chính thức, đăng ký tham dự.

Hội nghị nhằm đánh giá toàn diện hệ thống sản xuất chăn nuôi trong thời kỳ hội nhập và biến đổi khí hậu, đặc biệt là tình trạng hạn hán và xâm nhập mặn ở vùng ĐBSCL, đồng thời, đề ra giải pháp phát triển chăn nuôi bền vững; đúc kết những công trình khoa học mới phục vụ nghiên cứu, sản xuất.

Một số hoạt động diễn ra trong khuôn khổ Hội nghị như: Diễn đàn Tái cơ cấu chăn nuôi trong thời kỳ hội nhập và Biến đổi khí hậu; Triển lãm thành tựu ngành chăn nuôi-thú y; Tọa đàm về kỹ thuật chăn nuôi-thú y; Hội thảo chuyên đề với các báo cáo khoa học về Dinh dưỡng vật nuôi,



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHTC phát biểu khai mạc Hội nghị.



Vinh danh những nhà khoa học, cá nhân có nhiều đóng góp cho Hội nghị.

Bệnh động vật; và báo cáo poster. Hội nghị đã nhận 92 bài báo cáo khoa học, trong đó, 81 bài được chọn đăng trong kỷ yếu.

Phát biểu tại Hội nghị, PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHTC đã gửi lời cảm ơn đến các đơn vị đã phối hợp với Trường tổ chức Hội nghị và sự tham dự của đông đảo sinh viên, học viên của Trường, cùng bà con chăn nuôi để gặp gỡ và giao lưu với các công ty, doanh nghiệp, viện, trường, các nhà khoa học hàng đầu trong ngành. Hiệu trưởng kỳ vọng Hội nghị sẽ gặt hái được những kết quả có giá trị góp phần thúc đẩy sự phát triển bền vững và hiệu quả của ngành chăn nuôi-thú y trong thời gian tới.

Bên lề Hội nghị là cuộc họp của các đại biểu, đại diện cho một số viện, trường trong cả nước để thảo luận một số nội dung, phương án và kế hoạch tổ chức cho các lần hội nghị tiếp theo, đảm bảo tính chính thống và liên tục của hội nghị.



HỘI THẢO QUỐC TẾ “BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC NÔNG NGHIỆP CHO NÔNG DÂN KHU VỰC SÔNG MÊ KÔNG”

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Trước tình hình những thay đổi thất thường của nguồn nước đang diễn ra ở khu vực sông Mê Kông và lo ngại về những ảnh hưởng có thể xảy ra đối với nền nông nghiệp và thủy sản, ngày 16/3/2017, Trường ĐHCT đã phối hợp với Học viện Hoàng gia Campuchia tổ chức Hội thảo quốc tế với chủ đề “Bảo vệ nguồn nước nông nghiệp cho nông dân khu vực sông Mê Kông” tại thủ đô Phnom Penh, Campuchia.



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu tại Hội thảo.

Tham dự Hội thảo có PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT; bà Khlot Thyda, Chủ tịch Học viện Hoàng gia Campuchia; cùng sự góp mặt của các giáo sư, tiến sĩ, giảng viên đến từ nhiều quốc gia trên thế giới như: Việt Nam, Nhật Bản, Mỹ, Thái Lan, Đức, Đan Mạch.

Mục đích của Hội thảo là chia sẻ tình trạng sử dụng nguồn tài nguyên nước ở lưu vực sông Mê Kông; hiểu về nhu cầu sử dụng nguồn nước trong nông nghiệp ở khu vực; chia sẻ kinh nghiệm trong việc tiết kiệm nước trong nông nghiệp và tăng năng suất; chia sẻ những vấn đề về tác động của môi trường đến nguồn tài nguyên nước và thảo luận để đưa ra những hướng giải quyết nhằm giảm nhẹ những tác động tiêu cực đến môi trường,... Trên cơ sở 11 bài báo cáo được trình bày, Hội thảo đã chia thành 03 nhóm để thảo luận về 03 chủ đề cụ thể là: Nguồn tài nguyên nước ở lưu

vực sông Mê Kông; Đánh giá chất lượng đất để tiết kiệm nước cho cây lúa và hoa màu; Tác động của môi trường đối với thủy lợi.

Hội thảo đã kết thúc thành công khi nhận được nhiều ý kiến đóng góp của các đại biểu tham dự. Họ đã đưa ra nhiều giải pháp tích cực giúp người nông dân ứng phó với những khó khăn trong giai đoạn hiện tại và có thể phát triển nông nghiệp bền vững trong tương lai.

Phát biểu tại Hội thảo, PGS.TS. Hà Thanh Toàn cho biết “Nguồn nước thay đổi bất thường làm giảm lượng trầm tích, xói mòn bờ sông ở vùng đồng bằng. Đất

bị mất chất dinh dưỡng. Đây là nguyên nhân làm cho năng suất cây trồng thấp, chi phí đầu tư cao và cuối cùng đem lại thu nhập thấp cho nông dân,... Trung Quốc, Myanmar, Lào, Campuchia và Việt Nam cùng chia sẻ nguồn nước từ sông Mê Kông. Tuy nhiên, vấn đề thiếu nước sẽ ảnh hưởng chủ yếu đến người nông dân ở Campuchia và Việt Nam. Do đó, Học viện Hoàng gia Campuchia và Trường ĐHCT có vai trò quan trọng trong việc hợp tác nghiên cứu, chia sẻ thông tin, đào tạo nguồn nhân lực để ứng phó với những rủi ro có thể xảy ra”.



HỘI NGHỊ QUỐC TẾ VỀ DI TRUYỀN BẢO TỒN TẠI ĐBSCL

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Trong hai ngày 06-07/3/2017, Trường ĐHCT phối hợp Trường Đại học Nha Trang tổ chức Hội nghị quốc tế về Di truyền bảo tồn tại ĐBSCL (ICCGMRB 2017) tại Khoa Thủy sản, Trường ĐHCT.

Tham dự hội nghị có các chuyên gia nước ngoài đến từ: Mỹ, Pháp, Na-Uy, Campuchia, Thái Lan, Lào,... và các chuyên gia trong nước đến từ các viện, trường đào tạo ngành Thủy sản và cán bộ kỹ thuật đến từ các Chi cục Thủy sản, Sở Môi trường và Tài nguyên trong vùng ĐBSCL. Về phía Trường ĐHCT có GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng cùng lãnh đạo, cán bộ và sinh viên Khoa Thủy sản.

Hội nghị nhằm trao đổi và chia sẻ các công trình nghiên cứu về di truyền trong bảo tồn đa dạng sinh học ở lưu vực sông Mê Kông. Các nội dung chính bao gồm: Di truyền học ứng dụng trong quản lý tài nguyên thiên nhiên và bảo tồn đa dạng sinh học; Biến đổi khí hậu và các giải pháp thích ứng trong

quản lý và bảo tồn nguồn lợi thủy sản; Sinh thái và rủi ro đối với nguồn tài nguyên và đa dạng sinh học; và Quản lý nghề cá.

Hội nghị cũng là diễn đàn cho các nhà nghiên cứu, nhà quản lý trình bày và thảo luận về những vấn đề tồn tại, thách thức và các giải pháp áp dụng trong lĩnh vực bảo tồn đa dạng sinh học và quản lý tài nguyên tại lưu vực sông Mê Kông, đồng thời mở ra cơ hội cho các nhà khoa học Việt Nam phát triển và mở rộng hợp tác nghiên cứu với các đối tác trên thế giới.



GS. Fred Alendorf, Trường đại học Montana, Mỹ trình bày Bảo tồn và di truyền học của cá ven sông.

HỘI THẢO KHOA HỌC “BỘT NGỌT- QUY TRÌNH SẢN XUẤT VÀ ỨNG DỤNG”

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



PGS.TS. Trần Nhân Dũng, Viện trưởng Viện NCPTCNSH phát biểu tại Hội thảo.

Ngày 03/3/2017, Viện Công nghệ Sinh học, Bộ môn Công nghệ thực phẩm-Trường ĐHCT phối hợp Công ty Ajinomoto Việt Nam tổ chức Hội thảo khoa học với chủ đề “Bột ngọt-Quy trình sản xuất và ứng dụng”. Hội thảo có sự tham dự của đại diện lãnh đạo, cán bộ, giảng viên Viện Nghiên cứu Phát triển Công nghệ Sinh học, Bộ môn Công nghệ Thực phẩm; đại diện Công ty Ajinomoto Việt Nam cùng gần 200 sinh viên Trường ĐHCT tham dự.

Là tập đoàn có thế mạnh trong sản xuất axit amin từ việc khám phá ra vị Umami có chứa Glutamate để tạo ra gia vị bột ngọt từ hơn 100 năm trước (1909), Tập đoàn Ajinomoto đã phát triển nhiều ứng dụng khác của axit amin trong nhiều lĩnh vực bao gồm các sản phẩm tinh khiết có nguồn gốc sinh học và các dược phẩm. Tại Hội thảo, Ajinomoto Việt Nam mong muốn được chia sẻ với cộng đồng và đặc biệt là sinh viên, các nhà khoa học tương lai những thông tin, kiến thức khoa học trong lĩnh vực sinh học liên quan đến axit amin. Bên cạnh đó, Hội thảo còn được tổ chức với mục tiêu cung cấp thông tin liên quan đến cơ hội nghề nghiệp tại Công ty Ajinomoto Việt Nam và cơ hội nhận học bổng du học tại Nhật Bản dành cho sinh viên xuất sắc.

Phát biểu tại Hội thảo, PGS.TS. Trần Nhân Dũng, Viện trưởng Viện Nghiên cứu Phát triển Công nghệ Sinh học, Trường ĐHCT đã trân trọng ghi nhận những quan tâm, hỗ trợ của

Công ty đối với các hoạt động hợp tác giữa Viện và Công ty trong thời gian qua như: Biên soạn giáo trình, tổ chức hội thảo và trao học bổng cho sinh viên. PGS.TS. Trần Nhân Dũng mong muốn sẽ có nhiều hoạt động hợp tác giữa hai bên trong thời gian tới mang lại sự phát triển thông tin khoa học và nguồn lực trong lĩnh vực công nghệ sinh học và công nghệ thực phẩm.



Giới thiệu quy trình tuyển dụng và cơ hội nghề nghiệp tại Công ty.

ĐẠI SỨ CANADA TẠI VIỆT NAM ĐẾN THĂM TRƯỜNG

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 14/3/2017, Trường ĐHCT đã vinh dự đón tiếp bà Ping Kitnikone, Đại sứ Canada tại Việt Nam. PGS.TS. Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng Trường cùng đại diện lãnh đạo các đơn vị và sinh viên đã đón tiếp đoàn.



Bà Ping Kitnikone trao đổi với lãnh đạo, cán bộ và sinh viên Trường ĐHCT.

Đại diện lãnh đạo Trường ĐHCT, PGS.TS. Lê Việt Dũng đã gửi lời chào mừng nồng nhiệt đến Đại sứ và đoàn công tác; đồng thời thông tin một số hoạt động quan trọng của Trường ĐHCT trong thời gian qua, đặc biệt nhấn mạnh các hoạt động hợp tác giữa Nhà trường với các đối tác từ Canada.

Trong không khí thân mật, bà Ping Kitnikone đã gửi lời cảm ơn đến sự tiếp đón nồng hậu của Trường và bày tỏ bà đã có ý định đến thăm Trường ĐHCT từ lâu, một trung tâm đào tạo của vùng ĐBSCL, một trường có bề dày lịch sử, kinh nghiệm trong giáo dục và cung cấp nguồn nhân lực chủ yếu cho vùng. Buổi gặp gỡ đã tạo cơ hội để hai bên cùng thảo luận, chia sẻ mối quan tâm đến các vấn đề vùng ĐBSCL đang đối mặt hiện nay như biến đổi khí hậu.

Được thiết lập cách đây hơn 40 năm, mối quan hệ hợp tác song phương giữa Canada và Việt Nam đã phát triển toàn diện trên nhiều mặt. Hiện tại, hai nước Việt Nam và Canada không chỉ hợp tác trên lĩnh vực thương mại, giáo dục

mà còn giao lưu văn hóa. Đại sứ đánh giá cao sự năng động cùng những thành tựu mà Trường ĐHCT đạt được và khẳng định, trong thời gian tới, với vai trò là tân Đại sứ Canada tại Việt Nam, bà sẽ là cầu nối để tăng cường các chương trình hợp tác, đầu tư hiệu quả giữa các đối tác của hai nước trong thời gian tới.

Nhân dịp này, với sự năng động, tự tin và khả năng tiếng Anh lưu loát, sinh viên Trường ĐHCT bày tỏ niềm vui mừng phấn khởi với cơ hội gặp gỡ, giao lưu và mạnh dạn trao đổi với Đại sứ về các vấn đề mà các em quan tâm, cũng như niềm yêu thích đối với Canada, đặc biệt mong muốn trải nghiệm nền giáo dục Canada trong tương lai.



PGS.TS. Lê Việt Dũng trao quà lưu niệm đến bà Đại sứ.

KÝ KẾT HỢP TÁC VỚI TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC CÔNG NGHỆ PIN TUNG, ĐÀI LOAN

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 21/3/2017, PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT cùng đại diện lãnh đạo các đơn vị trực thuộc đã đón tiếp và làm việc với đoàn công tác Trường Đại học Khoa học Công nghệ Quốc lập Pin Tung (NPUST), Đài Loan do GS.TS. Cheng Hsien Tai, Hiệu trưởng dẫn đầu.

Tại buổi làm việc, PGS. TS. Trần Trung Tính đã gửi lời chào mừng nồng nhiệt đến đoàn công tác NPUST, đồng thời, chia sẻ một số thông tin về Trường ĐHCT và các hoạt động chính của Trường trong thời gian gần đây. Là trung tâm đào tạo nguồn nhân lực cho vùng, và là một trong những trường đại học trọng điểm của quốc gia tại vùng ĐBSCL, Trường ĐHCT ý thức vai trò và nhiệm vụ quan trọng trong việc đào tạo đáp ứng nguồn nhân lực chất lượng cho sự phát triển của vùng ĐBSCL và cả nước nói chung. Nằm trong mục tiêu phát triển trong thời gian tới, Trường ĐHCT chú trọng xây dựng và đào tạo các chương trình chất lượng cao và tăng cường đào tạo các chương trình sau đại học. Do đó, Trường ĐHCT đẩy mạnh hợp tác với các trường đối tác trên thế giới trong xây dựng, phát triển và nâng cao chất lượng các chương trình đào tạo.

NPUST hiện có 06 khoa, 35 bộ môn và viện sau đại học, 03 trung tâm, với hơn 600 cán bộ cùng gần 11.500 sinh viên. Hiện tại, NPUST đào tạo trên 700 sinh viên nước ngoài, trong đó, có 26 sinh viên Việt Nam đang học tập và nghiên cứu tại đây.

Sau khi thảo luận các cơ hội hợp tác, hai trường đã tiến hành ký kết bản ghi nhớ hợp tác tạo cơ sở để thúc đẩy các hoạt động hợp



PGS.TS. Trần Trung Tính và GS.TS. Cheng Hsien Tai ký kết bản ghi nhớ hợp tác.

tác diễn ra trong thời gian tới như: phát triển chương trình đào tạo; trao đổi sinh viên; trao đổi cán bộ trong công tác giảng dạy, nghiên cứu; hợp tác nghiên cứu khoa học; chuyển giao công nghệ; trao đổi tài liệu; đào tạo bằng đôi,... PGS. TS. Trần Trung Tính tin tưởng rằng cùng với lịch sử hình thành lâu đời từ năm 1924 và thế mạnh trong các lĩnh vực nông nghiệp nhiệt đới (tropical agriculture), kỹ thuật xanh (green engineering), công nghệ sinh học (biotechnology), hợp tác giữa Trường ĐHCT và NPUST sẽ gặt hái được nhiều thành công, đóng góp cho sự phát triển chung của hai trường.

KÝ KẾT HỢP TÁC VỚI CÔNG TY JINOTECH, HÀN QUỐC

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Được thành lập năm 1991, Khoa Công nghệ Thông tin và Truyền thông (CNTT&TT), Trường ĐHCT là một trong những đơn vị về CNTT&TT thuộc top đầu trong cả nước. Khoa hiện có 06 bộ môn và 01 Trung tâm Điện tử-Tin học với 128 cán bộ, trong đó, 04 Phó Giáo sư, 20 Tiến sĩ, 56 Thạc sĩ. Khoa đảm nhiệm đào tạo 11 chương trình, trong đó, 07 chương trình bậc đại học, 03 chương trình thạc sĩ và 01 chương trình tiến sĩ với tổng số sinh viên và học viên gần 3.000 người. Khoa CNTT&TT có mối liên hệ chặt chẽ với hơn 30 công ty, doanh nghiệp trong nước và quốc tế trong lĩnh vực công nghệ thông tin và các viện, trường từ nhiều quốc gia trên thế giới như: Đài Loan, Nhật Bản, Hoa Kỳ, Pháp, Hà Lan, Thái Lan, Hàn Quốc,...



Nhằm mở rộng mối quan hệ hợp tác với các đối tác trên thế giới, đồng thời mang lại lợi ích và sự phát triển trong lĩnh vực công nghệ thông tin, ngày 24/3/2017, Khoa CNTT&TT tổ chức Lễ ký kết hợp tác với Công ty Jinotech, Hàn Quốc với thể mạnh trong phát triển và phân phối phần mềm mã nguồn mở và phần mềm học trực tuyến.

Tại buổi lễ, hai bên đã tiến hành ký kết bản ghi nhớ hợp tác với mục tiêu tăng cường hiệu quả hoạt động, đóng góp cho sự phát triển giáo dục, nghiên cứu khoa học, phát triển phần mềm và cung cấp dịch vụ. Một số hoạt động cụ thể sẽ được tiến hành trong thời gian tới như: hợp tác nghiên cứu, trao đổi thông tin, chia sẻ trang thiết bị nghiên cứu, cung cấp các chương trình đào tạo và thiết bị, chuyển giao công nghệ,...



PGS.TS. Trần Cao Đệ (trái), Trưởng Khoa CNTT&TT và đại diện Công ty Jinotech ký kết bản ghi nhớ hợp tác.

TUYỂN CHỌN VÀ THUYẾT MINH CÁC CHƯƠNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM 2017

Ban Quản lý Dự án Nâng cấp Trường ĐHCT

thuyết minh được Hội đồng đánh giá cao, đạt số điểm yêu cầu và được tuyển chọn để thực hiện trong năm 2017. Tất cả góp ý của thành viên Hội đồng đều được đại diện các nhóm nghiên cứu giải trình cụ thể, ghi nhận để điều chỉnh nhằm hoàn thiện hơn nữa các thuyết minh.

Sáu thuyết minh được Hội đồng tuyển chọn để thực hiện bao gồm: Thu thập, đánh giá và phát triển các nguồn tài nguyên thực vật (lúa, các cây trồng khác, cây thức ăn gia súc,...); Ứng dụng công nghệ di truyền, chọn giống và nuôi cấy tế bào trên các giống lúa mới và các giống cây trồng khác nhằm nâng cao chất lượng và khả năng thích nghi đối với biến đổi khí hậu và stress môi trường; Biến đổi khí hậu: Tác động và thích ứng trong nuôi trồng và khai thác thủy sản; Quản lý và bảo vệ nguồn lợi thủy sản; Nghiên cứu các kỹ thuật nhằm xử lý ô nhiễm đất, nước và không khí trong bối cảnh cụ thể của ĐBSCL; Nghiên cứu các thay đổi của hệ thống canh tác nhằm hỗ trợ giảm thiểu chất gây ô nhiễm thải ra môi trường.



Ông Naoki Kakioka - Phó Trưởng Đại diện Văn phòng JICA Việt Nam (trái) tham dự buổi họp trực tuyến.

Ban Quản lý Dự án Nâng cấp Trường ĐHCT đã tổ chức buổi họp Hội đồng Khoa học của Dự án vào chiều ngày 24/02/2017 để tuyển chọn thuyết minh 06 chương trình nghiên cứu khoa học thực hiện trong năm 2017.

Buổi họp được thực hiện dựa theo Văn kiện Dự án đã ký kết với phía Nhật Bản và kết luận trong các cuộc họp giữa Trường ĐHCT và JICA về quy trình quản lý các chương trình nghiên cứu, kết hợp với các quy định chung trong Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016 do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ.

Do được chuẩn bị chu đáo trong thời gian dài và được các giáo sư có chuyên môn phù hợp từ 09 trường đại học của Nhật Bản thông qua sau 02 lần góp ý chi tiết, 06



Đại diện các nhóm nghiên cứu giải trình góp ý của thành viên Hội đồng.

NGÀY HỘI PHÁP NGỮ KHU VỰC ĐBSCL LẦN THỨ 20

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Trong hai ngày 11-12/3/2017, Trường ĐHCT phối hợp cùng Liên hiệp các tổ chức hữu nghị, Hội hữu nghị Việt-Pháp thành phố Cần Thơ, các tổ chức quốc tế Pháp ngữ tổ chức Ngày hội Pháp ngữ khu vực ĐBSCL lần thứ 20 tại thành phố Cần Thơ nhằm chào mừng kỷ niệm 47 năm ngày Quốc tế Pháp ngữ (20/3/1970 - 20/3/2017).



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu.

Đây là cuộc họp mặt truyền thống lớn nhất trong năm của cộng đồng Pháp ngữ, được tổ chức hằng năm luân phiên giữa các tỉnh, thành trong khu vực ĐBSCL nhằm tạo cơ hội gặp gỡ, giao lưu giữa những người nói tiếng Pháp và yêu thích tiếng Pháp.

Đại diện các đơn vị đồng tổ chức Ngày hội, PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT bày tỏ niềm vui và vinh dự khi Trường ĐHCT đã đóng góp vai trò quan trọng làm lan tỏa tinh thần ngày 20/3-Ngày Quốc tế Pháp ngữ, thông qua việc làm đầu mối cùng phối hợp với

các đối tác Pháp ngữ, các Sở Giáo dục và Đào tạo và các Liên hiệp các tổ chức hữu nghị các tỉnh, thành khu vực ĐBSCL tổ chức từ 20 năm nay Ngày hội Pháp ngữ. Trường ĐHCT luôn ý thức vai trò và trách nhiệm của mình trong việc làm cầu nối giữa các địa phương với các đối tác Pháp ngữ nhằm tăng cường các hoạt động giao lưu văn hóa, giáo dục, phát triển kinh tế với các nước thành viên trong cộng đồng ngôn ngữ này. Với lực lượng cán bộ biết tiếng Pháp mạnh và năng động, hằng năm, Trường ĐHCT luôn có nhiều hoạt động Pháp ngữ đa dạng, phong phú góp phần vào sự phát triển của Nhà trường, của các địa phương cũng như của cộng đồng Pháp ngữ.

Nhân buổi lễ, PGS.TS. Hà Thanh Toàn đã gửi lời cảm ơn chân thành đến các đối tác Pháp ngữ, lãnh đạo các địa phương đã đồng hành cùng Trường ĐHCT trong việc duy trì và phát triển tiếng Pháp tại khu vực ĐBSCL. Trường ĐHCT cam kết duy trì và phát triển giảng dạy tiếng Pháp, đóng góp nhiều hơn nữa cho sự phát triển ổn định của việc giảng dạy tiếng Pháp trong khu vực.



Trao hoa cảm ơn đến các nhà tài trợ.

Nhiều hoạt động sôi nổi đã diễn ra tại Ngày hội như: Chương trình văn nghệ với sự biểu diễn của nhóm ca-nhạc sĩ Pháp ngữ đến từ thành phố Hồ Chí Minh, cuộc thi Gian hàng triển lãm về các nước thuộc cộng đồng Pháp ngữ, thi kể chuyện dành cho học sinh tiểu học và trung học cơ sở, thi hùng biện “ý tưởng khởi nghiệp bằng tiếng Pháp”, tọa đàm về chủ đề “Du lịch: Đòn bẩy cho sự phát triển Pháp ngữ tại khu vực ĐBSCL”, cuộc thi hóa trang với chủ đề “Nhân vật truyện tranh hoặc phim hoạt hình Pháp ngữ mà tôi yêu thích”.

Ngày hội Pháp ngữ năm nay có nhiều hoạt động phong phú với sự tham gia đông đảo của nhiều thành phần. Đây là một hoạt động đầy ý nghĩa để quảng bá tiếng Pháp, mang lại niềm vui và niềm tin cho cộng đồng Pháp ngữ tại khu vực ĐBSCL.



CHƯƠNG TRÌNH GIAO LƯU NGHỆ THUẬT VỚI NGHỆ SĨ MAI ĐÌNH TỚI VÀ NGHỆ SĨ HOÀNG CẨM

Phòng Công tác Chính trị

“Tôi muốn truyền tải thông điệp đến các bạn sinh viên ĐHCT là chúng ta cần có ý chí và quyết tâm cao thì sẽ theo đuổi, thực hiện được ước mơ của mình”. Đó là chia sẻ của Kỷ lục gia châu Á, Nghệ sĩ Mai Đình Tới (được mệnh danh là “Quái kiệt”) tại Chương trình “Giao lưu giữa thầy cô giáo và sinh viên Trường ĐHCT với Nghệ sĩ Mai Đình Tới và Nghệ sĩ đàn bầu Hoàng Cẩm” vào tối ngày 11/3/2017 tại Trường ĐHCT.

Nghệ sĩ Mai Đình Tới là nghệ sĩ chơi nhạc cụ dân tộc Việt Nam. Ông có thể sử dụng xuất sắc 25 loại nhạc cụ khác nhau, trong đó có nhiều loại nhạc cụ độc đáo do ông tự chế. Ông nổi tiếng với tiết mục vừa thổi sáo-vừa đánh trống chân đoạt Huy chương Bạc trong cuộc thi Diễn tấu nhạc cụ toàn quốc năm 1992. Nghệ sĩ Mai Đình Tới biểu diễn đàn sáo chai từng lập kỷ lục Guinness Việt Nam, Kỷ lục vàng Chuyện lạ Việt Nam và là thành viên của Kỷ lục Guinness Thế giới. Hiện nay, ông tiếp tục biểu diễn những tiết mục độc đáo được yêu thích của mình là thổi sáo bằng mũi, thổi ống nước, kèn lá, dùng chai nước ngọt kết lại chơi như sáo, gõ đàn chén, kéo đàn bằng bóng đèn neon đang sáng, đánh đàn kính, đàn xe máy,...



Nghệ sĩ Mai Đình Tới xuất hiện với một nhạc cụ tự chế độc đáo “Đàn pô xe”.

Nghệ sĩ Mai Đình Tới chia sẻ, một lần nhìn thấy chai nước trong phòng, ông nghĩ: “*Nếu thổi vào đó, nó sẽ phát ra một âm thanh, vậy tại sao mình không chế tạo một dàn nhạc*”. Từ ý tưởng ban đầu ông đã đi mua hàng chục chai rồi bằng nguyên lý đã thấm nhuần nghệ sĩ đã cho nước vào chai với liều lượng ít hay nhiều, với hay đầy để tạo ra những âm thanh trầm hay bổng, luyến láy, ngân nga. Và phải mất vài tháng ông mới có thể hình thành và biểu diễn chúng. Ông cho biết nhạc cụ này khó nhất vẫn là điều chỉnh mực nước trong chai làm sao cho phù hợp. Để thành thạo biểu diễn như hôm nay, đôi môi của nghệ

sĩ đã không biết bao nhiêu lần phải rướm máu vì tập luyện. Bên cạnh những tiết mục kể trên ông còn có nhiều nhạc cụ khác như: đàn cò bằng tuýp đèn neon còn sáng, thổi kèn lá, đàn bầu trên xe máy,...

Cùng tham dự buổi giao lưu với thầy cô giáo và sinh viên Trường ĐHCT còn có Nghệ sĩ đàn bầu Hoàng Cẩm (là phu nhân của Nghệ sĩ Mai Đình Tới) chuyên biểu diễn nhạc cụ đàn bầu, người đã đoạt Huy chương Vàng Liên hoan độc tấu nhạc cụ dân tộc toàn quốc năm 2004 tại Huế, đặc biệt là biểu diễn trên chính cây đàn bầu do Nghệ sĩ Mai Đình Tới cải tiến.



Gia đình Nghệ sĩ Mai Đình Tới chụp hình lưu niệm với khán giả đêm giao lưu.

Với những tiết mục đặc sắc đó, nghệ sĩ Mai Đình Tới đã đi lưu diễn nhiều nước như Mỹ, Malaysia, Trung Quốc, Ấn Độ, Pháp, Thụy Sĩ, Anh, Hàn Quốc,... và đã giành được 03 huy chương vàng, 02 huy chương bạc trong các cuộc thi trong nước, quốc tế và đã chiếm trọn cảm tình của khán giả ở những nơi ông đã đến lưu diễn. Tấm gương miệt mài chịu khó khổ luyện của ông đã truyền cảm hứng đến các bạn sinh viên ĐHCT trong đêm giao lưu. Nhiều câu hỏi của sinh viên về động lực, nguồn cảm hứng và những khó khăn trong quá trình sáng tạo cũng như cách vượt qua những khó khăn, thử thách để thành công,...

PHÁT ĐỘNG CUỘC THI DYNAMIC NĂM 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 12/03/2017, Lễ Phát động tại khu vực ĐBSCL của Cuộc thi “Dynamic-Sinh viên nhà doanh nghiệp tương lai” năm 2017 do Trường Đại học Kinh tế thành phố Hồ Chí Minh phối hợp với Công ty TNHH Nước Giải khát Suntory PepsiCo Việt Nam đồng tổ chức diễn ra tại Trường ĐHTC.



Phát động Cuộc thi Dynamic - Sinh viên Nhà doanh nghiệp tương lai" năm 2017 diễn ra tại Trường Đại học Cần Thơ.

giá trị cốt lõi, phát triển các kỹ năng xây dựng và triển khai các dự án khởi nghiệp dưới mô hình câu lạc bộ (CLB) Dynamic tại các trường. Đây là nơi sinh viên có thể thực hiện những ý tưởng khởi nghiệp.

Cuộc thi năm 2017 tổ chức dưới dạng các CLB Dynamic được thành lập tại các trường đại học thuộc các khu vực: Hà Nội, miền Trung, thành phố

Ra đời năm 1996, qua 12 lần tổ chức với hơn 30.000 sinh viên các trường đại học đã tham gia đến nay, cuộc thi Dynamic là một sân chơi thiết thực, hiệu quả và bổ ích dành cho sinh viên chính quy ở các trường đại học trong cả nước. Không đơn thuần là một cuộc thi học thuật, cuộc thi Dynamic đã trở thành chiếc cầu nối lý tưởng giữa lý thuyết với thực tiễn, giữa sinh viên với sinh viên, giữa sinh viên với giảng viên và đặc biệt là giữa sinh viên với doanh nghiệp. Cuộc thi đã giới thiệu được lớp sinh viên năng động, sáng tạo, có kiến thức, kỹ năng và đầy nhiệt huyết có thể thích nghi nhanh vào môi trường làm việc chuyên nghiệp và đầy thử thách trong quá trình hội nhập quốc tế.

Nhằm hưởng ứng chủ trương phát động phong trào khởi nghiệp trong sinh viên của Thủ tướng Chính phủ, Cuộc thi “Dynamic-Sinh viên nhà doanh nghiệp tương lai” năm 2017 quyết định đổi mới và chọn tinh thần khởi nghiệp làm

Hồ Chí Minh và ĐBSCL. Các CLB Dynamic thành lập như một tổ chức doanh nghiệp để thực hiện các dự án khởi nghiệp, CLB được sự chỉ đạo trực tiếp của nhà trường, hướng dẫn, giám sát của hội đồng giảng viên và được cố vấn, tài trợ bởi hội đồng cố vấn doanh nghiệp. Vòng tuyển chọn dự án tại các trường và vòng tuyển chọn khu vực sẽ được diễn ra để chọn 04 dự án hiệu quả nhất đại diện cho 04 khu vực tham dự vòng Chung kết quốc gia. Các giải Nhất, Nhì và Ba của cuộc thi là các phần thưởng trị giá tương ứng 100, 80 và 50 triệu đồng. Bên cạnh đó, nhiều giải thưởng sẽ được trao như “Thủ lĩnh Dynamic”, “Tài năng Dynamic”, “Đầu tư Dynamic”, giải thưởng khu vực, giải CLB Ấn tượng, CLB được khán giả yêu thích nhất, các CLB được tham dự các khóa huấn luyện kỹ năng, 04 đội tham gia vòng Chung kết quốc gia tại thành phố Hồ Chí Minh được tài trợ toàn bộ chi phí.

KỶ NIỆM NGÀY TRUYỀN THỐNG THỂ THAO VIỆT NAM 27/3 VÀ 30 NĂM THÀNH LẬP BỘ MÔN GIÁO DỤC THỂ CHẤT

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Hòa trong không khí sôi nổi mừng kỷ niệm 71 năm ngày truyền thống ngành thể dục thể thao Việt Nam (27/3/1946-27/3/2017), sáng cùng ngày, Bộ môn Giáo dục Thể chất (GDTC), Trường ĐHCT đã tổ chức buổi họp mặt kỷ niệm Ngày truyền thống thể thao Việt Nam 27/3 và kỷ niệm 30 năm thành lập và phát triển của Bộ môn GDTC (1987-2017).

Tham dự buổi họp mặt có PGS.TS. Lâm Quang Thành, nguyên Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Thể dục thể thao; ông Trần Chí Quân, Giám đốc Trung tâm Thể dục thể thao Quốc gia Cần Thơ; PGS.TS. Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo các đơn vị trực thuộc Trường ĐHCT; và toàn thể ban lãnh đạo, cán bộ, viên chức (CBVC), sinh viên, cựu sinh viên Bộ môn GDTC cùng về dự.

Buổi họp mặt là cơ hội để toàn thể lãnh đạo, cán bộ, thầy cô giáo, sinh viên, cựu sinh viên, những người đã và đang học tập và làm việc trong ngành GDTC cùng nhau ôn lại truyền thống Ngày thể thao Việt Nam 27/3. Đồng thời, đây cũng là dịp để tập thể lãnh đạo và CBVC của Bộ môn GDTC cùng điểm lại những thành tựu sau 30 năm hình thành và phát triển của Bộ môn. Ngoài nhiệm vụ giảng dạy sinh viên chuyên và không chuyên ngành GDTC trong Trường ĐHCT và các lớp liên kết, Bộ môn còn hướng dẫn, tập luyện và tổ chức cho sinh viên thi đấu các giải thể thao

trên toàn quốc với 01 đội bóng chuyền ĐHCT, 01 đội bóng đá sinh viên ĐHCT và các đội tuyển bóng bàn, cầu lông thuộc mọi đối tượng, lứa tuổi.

Nhân dịp này, nhằm ghi nhận thành tích hoạt động công đoàn năm 2016, Ban Thường vụ Công đoàn Trường ĐHCT đã tiến hành khen thưởng 07 công đoàn viên Bộ môn GDTC có nhiều thành tích trong công tác công đoàn.

Tại buổi họp mặt, bên cạnh những chia sẻ nhằm ôn lại những kỷ niệm về phong trào thể dục thể thao mạnh mẽ của Nhà trường từ những ngày đầu thành lập, tập thể lãnh đạo và CBVC Bộ môn GDTC đã trân trọng lắng nghe và tiếp thu những ý kiến đóng góp xây dựng, những định hướng phát triển của Bộ môn trong thời gian tới. Phát huy những nguồn lực sẵn có là lực lượng CBVC nòng cốt, tâm huyết, Bộ môn GDTC sẽ tiếp tục phấn đấu để nâng cấp Bộ môn trở thành Khoa Giáo dục thể chất, đồng thời, là đơn vị đầu tàu trong ngành thể dục thể thao trong khu vực.



Các đại biểu chụp ảnh lưu niệm.

LỄ KHAI TRƯƠNG PHÒNG TẬP GYM VÀ AEROBIC TẠI TRƯỜNG ĐHCT

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 07/3/2017, Trung tâm Chuyển giao Công nghệ và Dịch vụ (CGCN&DV), Trường ĐHCT và Công ty TNHH Fitness Master Việt Nam phối hợp tổ chức Lễ Khai trương Phòng tập Gym và Aerobic tại Trường ĐHCT. Tham dự lễ có PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng cùng đại diện lãnh đạo các đơn vị trực thuộc Trường ĐHCT; đại diện Công ty TNHH Fitness Master Việt Nam, Tập đoàn Hyldahl, Đan Mạch-Nhà cung cấp thiết bị tập luyện.



PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu tại lễ khai trương.

Xuất phát từ nhu cầu thực tế về việc tập thể dục thể thao, rèn luyện thân thể, nâng cao sức khỏe phục vụ học tập, công tác, vào tháng 11/2016, theo đề nghị của Công ty TNHH Fitness Master Việt Nam, Trung tâm CGCN&DV, Trường ĐHCT đã thực hiện khảo sát đánh giá nhu cầu tập gym tại Trường. Đối tượng khảo sát là sinh viên, học viên cao học và cán bộ, viên chức của Trường. Kết quả khảo sát cho thấy: có gần 90% cán bộ và gần 98% sinh viên, học viên cho rằng nhu cầu tập gym và aerobic là rất cao và một

phòng tập tại Trường ĐHCT là rất cần thiết. Sau thời gian chuẩn bị về cơ sở vật chất và các thiết bị tập luyện được nhập từ Đan Mạch, Phòng tập hiện có trên 60 máy tập hiện đại cùng với sự tận tình hướng dẫn của các huấn luyện viên.

Tại buổi lễ, PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT chia sẻ nhằm tạo điều kiện cho người học phát triển toàn diện, Trường đã đầu tư cơ sở vật chất và khuôn viên xanh sạch đẹp phục vụ nhu cầu học tập, giải trí và không ngừng đầu tư mở rộng khu thể dục thể thao tự do nhằm cải thiện và nâng cao sức khỏe cho sinh viên, học viên. Trong thời gian tới, Phó Hiệu trưởng mong rằng Phòng tập gym và aerobic sẽ khai thác tối đa trang thiết bị để đáp ứng nhu cầu tập luyện ngày càng tăng của cán bộ, sinh viên, học viên của Nhà trường.



HỘI SINH VIÊN TRƯỜNG TỔ CHỨC HOẠT ĐỘNG VỀ NGUỒN, THAM QUAN DI TÍCH LỊCH SỬ TẠI TỈNH BẾN TRE, TIỀN GIANG VÀ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Đoàn Thanh niên

Trong hai ngày 17-18/3/2017, Hội sinh viên trường đã tổ chức hoạt động Về nguồn, tham quan các di tích lịch sử cho cán bộ Hội và sinh viên tại Khu di tích lịch sử Rạch Gầm-Xoài Mút (Châu Thành-Tiền Giang), Nhà tưởng niệm Liệt sĩ-Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân Trần Văn Ơn (Châu Thành-Bến Tre) và Khu di tích lịch sử Địa đạo Củ Chi (Thành phố Hồ Chí Minh).

Ở mỗi địa điểm, các thành viên trong đoàn đều được tham quan và nghe giới thiệu chi tiết về lịch sử của di tích, cũng như lịch sử về các anh hùng đã hy sinh cho đất nước. Tham quan Khu di tích lịch sử Rạch Gầm-Xoài Mút, các bạn sinh viên càng hiểu thêm về nghệ thuật đấu tranh chống giặc ngoại xâm của ông cha ta qua nhiều thời kỳ như Trận thủy chiến hào hùng của nghĩa quân Tây Sơn trên đoạn sông Rạch

Gầm-Xoài Mút đã đánh đuổi 05 vạn quân Xiêm-Nguyễn với mưu lược của Nguyễn Huệ,... Bên cạnh đó, khi tham quan Địa đạo Củ Chi đã để lại ấn tượng cho các bạn sinh viên về sự kiên cường bất khuất của quân và dân miền Nam trong hai cuộc kháng chiến chống thực dân Pháp và đế quốc Mỹ bằng những dụng cụ, vũ khí thô sơ và đường hầm có một không hai,...

Ngoài ra, các thành viên trong đoàn còn đến thấp hương tại Khu tưởng niệm Liệt sĩ-Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân Trần Văn Ơn, cậu học trò nhỏ đã hy sinh khi chưa đầy 19 tuổi. Một sự hy sinh đã làm dấy lên phong trào đấu tranh đòi học tiếng mẹ đẻ, chống quân sự hóa trong nhà trường thời bấy giờ,... Anh trở thành biểu tượng đẹp của tuổi trẻ Việt Nam mãi là tấm gương sáng cho đoàn viên, học sinh-sinh viên cả nước noi theo.



Sinh viên thấp hương tưởng niệm tại Nhà tưởng niệm Liệt sĩ – Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân Trần Văn Ơn.

GAO LƯU CHIA SẺ KINH NGHIỆM TRONG CÔNG TÁC HỘI VÀ PHONG TRÀO SINH VIÊN

Đoàn Thanh niên

Nhằm xây dựng mối quan hệ thân thiết với Hội sinh viên các trường bạn, cũng như tạo cơ hội giao lưu học hỏi, chia sẻ kinh nghiệm trong công tác Hội và phong trào sinh viên. Ngày 18/3/2017, Hội Sinh viên Trường ĐHCN đã có buổi tham quan và giao lưu, chia sẻ kinh nghiệm trong công tác Hội và phong trào sinh viên với Hội Sinh viên Trường Đại học Công nghiệp thành phố Hồ Chí Minh.



Tại buổi giao lưu, Hội sinh viên hai trường đã giới thiệu với nhau về những mô hình hoạt động hiệu quả, những phong trào thiết thực của sinh viên và đặc biệt là cùng nhau trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm về việc triển khai phong trào “Sinh viên 5 tốt”, hoạt động học tập nghiên cứu khoa học trong sinh viên. Mối quan hệ giữa hai đơn vị được thắt chặt và gắn gũi hơn thông qua các tiết mục văn nghệ, bài múa dân vũ và trò chơi vận động.

Các bạn sinh viên đang chia sẻ kinh nghiệm trong công tác.

Kết thúc hoạt động giao lưu, các bạn cán bộ Hội đã học hỏi được rất nhiều mô hình và cách làm hay, để từ đó có thể vận dụng trong công tác triển khai phong trào “Sinh viên 5 tốt” tại đơn vị, cũng như các phong trào thiết thực khác đáp ứng nhu cầu, nguyện vọng của sinh viên.

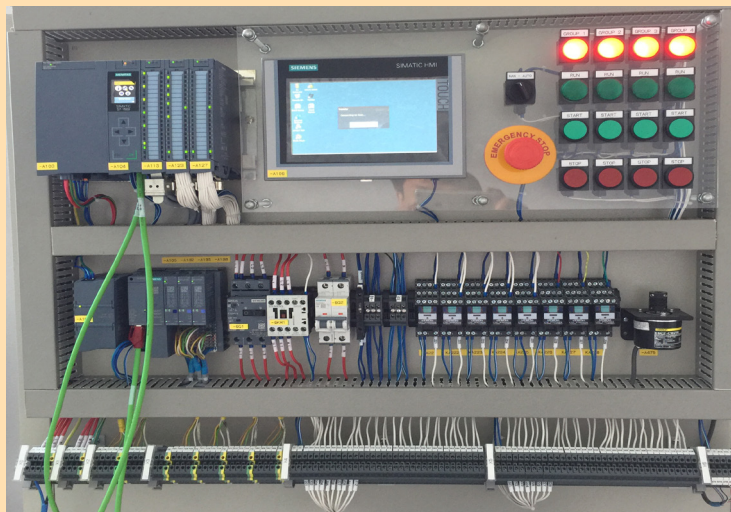


Chụp ảnh lưu niệm trong buổi giao lưu.

PHÒNG THÍ NGHIỆM KIỂM CHỨNG CÔNG NGHỆ TỰ ĐỘNG HÓA- MỘT LÀN GIÓ MỚI CHO VIỆC TIẾP CẬN VÀ ĐỔI MỚI CÔNG NGHỆ TẠI KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG

Khoa Công nghệ

Phòng thí nghiệm (PTN) kiểm chứng công nghệ tự động hóa đã chính thức đi vào hoạt động vào đầu tháng 3/2017. Việc thành lập PTN xuất phát từ ký kết thỏa thuận 04 bên: Hội Tự động hóa Cần Thơ, Công ty Siemens Việt Nam (Siemens Việt Nam), Khoa Công nghệ-Trường ĐHTC và KVIP (Korean-Vietnam Industrial Park).



Các thiết bị tự động hóa cho 1 mô hình thí nghiệm (Được tài trợ giai đoạn 1).

PTN ra đời đóng vai trò vô cùng quan trọng cho việc kiểm chứng các thiết kế hệ thống tự động, triển khai các lớp tập huấn và đào tạo cho các kỹ sư, nhân viên vận hành hệ thống tự động tại các nhà máy xí nghiệp ở các tỉnh thuộc khu vực ĐBSCL. PTN được trang bị với những thiết bị tự động hóa hiện đại của Siemens (Đức) bao gồm các bộ điều khiển logic khả trình PLC (Programable logic controller) S7-1500, hệ điều khiển giám sát và thu thập dữ liệu SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition), phần mềm TIA Portal có bản quyền và các cơ cấu chấp hành. PTN được trang bị 04 mô

hình thí nghiệm giống nhau. Mỗi mô hình đều có đầy đủ các thành phần đảm bảo cho việc kiểm chứng các thiết kế hệ thống tự động như module nguồn, PLC, module mở rộng vào/ra số và tương tự, module mạng truyền thông công nghiệp (Profibus, Profinet, Ethernet), module màn hình HMI (Human Machine Interface),... Tất cả thiết bị của PTN này thuộc Hội Tự động

hóa Cần Thơ (hay Hội tự động hóa ĐBSCL) được tài trợ bởi Siemen Việt Nam trong 02 giai đoạn. Giai đoạn 01, Siemen Việt Nam sẽ tài trợ 04 mô hình thí nghiệm bao gồm đầy đủ các thiết bị tự động hóa nêu trên. Giai đoạn 02, Siemen Việt Nam sẽ tài trợ các thiết bị chấp hành như biến tần, động cơ, cảm biến, đồng hồ,...

Hiện tại, PTN được đặt tại KVIP (Khu Công nghiệp Trà Nóc, Cần Thơ). Trong buổi họp vào sáng ngày 10/3/2017 tại Sở Công Thương Cần Thơ giữa Hội Tự động hóa ĐBSCL và nhà tài trợ đã thống nhất việc triển khai các đợt tập huấn chuyển giao

công nghệ và tổ chức hội thảo về tự động hóa khu vực ĐBSCL dự kiến diễn ra vào đầu tháng 5/2017. Theo Chủ tịch Hội Tự động hóa ĐBSCL, ông Dương Nghĩa Hiệp (Phó Giám đốc Sở Công Thương Cần Thơ) đã đánh giá cao vai trò của PTN này. Sự ra đời của nó sẽ giúp ích rất nhiều cho tất cả các hội viên là các doanh nghiệp ở khu vực ĐBSCL tiếp cận và đổi mới công nghệ hiện đại. Hơn nữa, ông Nguyễn Chí Ngôn (Phó Chủ tịch hội, Trưởng Khoa Công nghệ-Trường ĐHTC) cũng cam kết sẽ khai thác tối đa hiệu suất của PTN trong thời gian sắp tới.

