



# ĐẠI HỌC CẦN THƠ

SỐ 08 (2014)

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



## TRONG SỐ NÀY

### TIN NỔI BẬT

- Mừng khai giảng năm học mới 2014-2015 1  
Khánh thành Trung tâm Giáo dục Quốc phòng-An ninh và Khai giảng năm học mới tại khu Hòa An 3  
Đại hội đại biểu Đoàn Thanh niên cộng sản Hồ Chí Minh lần thứ XVII 5

### GIÁO DỤC - ĐÀO TẠO

- Học sinh Trường THPT Thực hành Sư phạm-Trường ĐHCT nỗ lực ngày khai trường 6  
Trao bằng tốt nghiệp năm 2014 8

### KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

- Trường ĐHCT đạt thành tích cao về nghiên cứu khoa học trẻ khối Nông-Lâm-Ngư-Thủy 9  
Hội thảo khoa học Việt Nam-Nhật Bản 10  
Vòng bán kết giải thưởng Holcim Prize 2014 11

### ĐỐI NỘI - ĐỐI NGOẠI

- Ký kết hợp tác với Đại học MIE (Nhật Bản) 13  
Ký kết hợp tác với Đại học Phranakhon Rajabhat (Thái Lan) 14  
Đại sứ Israel tại Việt Nam, bà Meirav Elon Shahr đến thăm Trường Đại học Cần Thơ 15

### HOẠT ĐỘNG KHÁC

- Vui tết Trung Thu 2014 16  
Sinh hoạt đầu khóa cho tân sinh viên khóa 40 năm học 2014-2015 17

### GÓC SINH VIÊN

- Tọa đàm “Lập nghiệp và Làm giàu” 18  
Sôi động mùa tựu trường 20

### KHOA CÔNG NGHỆ

- Giới thiệu Khoa 22  
Hoạt động Đào tạo 23  
Hợp tác Quốc tế 24  
Nghiên cứu Khoa học và Chuyển giao công nghệ 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  
Nguyễn Kim Tiền  
Thái Nhật Thanh

### BẢN TIN ĐẠI HỌC CẦN THƠ

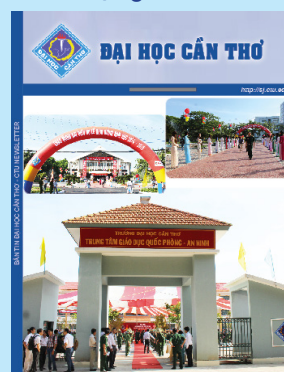
Tòa soạn  
Lầu 1, Khu Hiệu bộ  
Khu II, Đường 3/2  
Thành phố Cần Thơ  
ĐT: (0710) 3 872157  
Fax: (0710) 3 838474

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 tại Công ty Bao bì Vemedim  
Số lượng: 500 cuốn



Ảnh bìa 1: Trung tâm Giáo dục Quốc phòng-An ninh Trường ĐHCT

Phiên bản điện tử có tại website  
Tòa soạn Tạp chí Khoa học  
ĐẠI HỌC CẦN THƠ  
http://sj.ctu.edu.vn

*Hội Cựu Sinh viên Đại học Cần Thơ  
hân hạnh tài trợ Bản tin này*



# MỪNG KHAI GIẢNG NĂM HỌC MỚI 2014-2015

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



Lễ khai giảng năm học 2014-2015 của Trường ĐHTC diễn ra tại Hội trường Lớn.

**H**òa trong niềm hân hoan của cả nước là chào đón năm học mới, sáng ngày 19/9/2014, Trường Đại học Cần Thơ (ĐHTC) đã long trọng tổ chức Lễ Khai giảng năm học mới 2014-2015 tại Hội trường Lớn.

Trường ĐHTC rất vinh dự và vui mừng được đón tiếp quý đại biểu gồm: Đại diện lãnh đạo Ban Chỉ đạo Tây Nam Bộ; lãnh đạo Thành ủy, Ủy ban nhân dân Thành phố Cần Thơ và các cơ quan, ban, ngành ở các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL); đại diện lãnh đạo các trường bạn; đại diện quý doanh nghiệp; quý đại biểu nguyên là lãnh đạo, giảng viên, viên chức; phụ huynh sinh viên và cựu sinh viên của Trường. Trường ĐHTC cũng rất vinh dự đón tiếp các chuyên gia, các nhà khoa học từ các viện, trường và sinh viên quốc tế đang công tác và học tập tại Trường.

Trong những năm qua, tập thể nhà trường đã cùng nỗ lực phấn đấu với những kết quả đáng khích lệ, đưa Trường ĐHTC tiến thêm một bước

phát triển mới về chất lượng hoạt động đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, ngày càng khẳng định uy tín và vị thế của Trường với vai trò là một trong những trường đại học trọng điểm của quốc gia và nỗ lực vươn lên sánh vai cùng bạn bè thế giới, từng bước hội nhập quốc tế về giáo dục, đào tạo.

Bên cạnh sự đồng thuận, chung sức, chung lòng cùng phấn đấu của tập thể Trường ĐHTC, nhà trường luôn nhận được sự quan tâm chỉ đạo, hỗ trợ kịp thời của Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) và các cơ quan trung ương; sự tin yêu, hỗ trợ, hợp tác, phối hợp toàn diện của các địa phương vùng ĐBSCL; sự hợp tác, phối hợp của các viện, trường bạn; sự hợp tác, phối hợp và hỗ trợ của doanh nghiệp trong các hoạt động của Trường; sự quan tâm của quý phụ huynh cũng như của toàn xã hội. Đó chính là niềm động viên và khích lệ to lớn để tập thể giảng viên, công chức viên chức (CCVC) và học sinh, sinh viên Trường ĐHTC luôn vững tin và phấn



đầu cao nhất trong công tác giảng dạy, học tập, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ trước nhiều khó khăn, thách thức ở chặng đường phía trước.

Kế thừa những thành quả đạt được trong những năm qua, tập thể Trường ĐHCT quyết tâm nỗ lực thực hiện tốt nhiệm vụ giảng dạy, học tập, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ trong năm học mới. Trường ĐHCT đã sẵn sàng tâm thế để triển khai thực hiện nhiệm

vụ chiến lược của năm học, tiếp tục nâng cao chất lượng các hoạt động của Trường với định hướng phát triển là một trường đại học nghiên cứu, đồng thời phát huy lợi thế là thành viên của mạng lưới các trường đại học Đông Nam Á (AUN).

Tại buổi lễ Khai giảng, Trường ĐHCT vinh dự đón nhận Cờ tiêu biểu của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT tuyên dương “Tập thể lao động xuất sắc” năm học 2012-2013. Có 05 giảng viên,



05 giảng viên Trường ĐHCT được Chủ tịch nước tặng thưởng Huân chương Lao động Hạng 3.

CCVC Trường ĐHCT được Chủ tịch nước tặng thưởng Huân chương Lao động Hạng 3; 07 giảng viên, CCVC được tặng Bằng khen Bộ trưởng Bộ GD&ĐT và 19 giảng viên, CCVC được Bộ trưởng Bộ GD&ĐT tặng Kỷ niệm chương Vì Sự nghiệp Giáo dục. Nhân dịp này, Trường cũng tiến hành khen thưởng cho 391 sinh viên đạt loại xuất sắc, loại giỏi năm học 2013-2014 và khen thưởng 09 tân sinh viên khóa 40 vừa trúng tuyển kỳ thi tuyển sinh đại học năm 2014 với điểm số cao.



Ông Trần Quốc Trung, Phó Bí thư Thường trực Thành ủy Cần Thơ trao Cờ tiêu biểu “Tập thể lao động xuất sắc” năm học 2012-2013 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo cho Trường.



## Khánh thành

# TRUNG TÂM GIÁO DỤC QUỐC PHÒNG-AN NINH VÀ KHAI GIẢNG NĂM HỌC MỚI TẠI KHU HÒA AN

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Sáng ngày 26/9/2014, Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã long trọng tổ chức Lễ Khai giảng năm học mới 2014-2015 tại Khu Hòa An tọa lạc trên địa bàn tỉnh Hậu Giang. Cũng trong dịp này, Trường ĐHCT tổ chức Lễ Khánh thành Trung tâm Giáo dục Quốc phòng-An ninh (TTGDQP-AN), đánh dấu mốc chuyển biến quan trọng đối với công tác giáo dục quốc phòng-an ninh cho sinh viên.



*Một góc nhìn của Trung tâm Giáo dục Quốc phòng-An ninh, Trường ĐHCT.*

Tại buổi lễ, Trường ĐHCT rất vui mừng và vinh dự đón tiếp quý đại biểu đến dự và chúc mừng Nhà trường nhân sự kiện quan trọng này: đại diện lãnh đạo các Vụ, Cục thuộc Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT); Thiếu tướng Nguyễn Xuân Tỷ, Phó Tư lệnh Bộ Tư lệnh Quân khu 9 và đại diện lãnh đạo các đơn vị Cục Hậu cần, Cục Kỹ thuật, Bộ Tham mưu và Cục Chính trị Quân khu 9; Đ/c Dương Quốc Xuân, Phó trưởng ban Ban Chỉ đạo Tây Nam Bộ và đại diện lãnh đạo các đơn vị trực thuộc; ông Nguyễn Liên Khoa, Phó Chủ tịch thường trực UBND Tỉnh Hậu Giang và đại diện lãnh đạo các sở, ban, ngành của tỉnh, đại diện lãnh đạo các huyện, phường, xã trực thuộc tỉnh; đại diện lãnh đạo UBND và các sở, ban, ngành các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL); đại diện

lãnh đạo các trường bạn và các đơn vị doanh nghiệp; quý đại biểu nguyên là cán bộ lãnh đạo của Trường ĐHCT qua các thời kỳ.

Tọa lạc tại Xã Hòa An, Huyện Phụng Hiệp, Tỉnh Hậu Giang, Khu Hòa An là một bộ phận quan trọng của Trường ĐHCT, góp phần thực hiện nhiệm vụ đào tạo nhân lực cho vùng ĐBSCL, nỗ lực thực hiện vai trò là trung tâm văn hóa, khoa học, hỗ trợ sự phát triển của vùng, góp phần tạo ảnh hưởng và chuyển biến tích cực cho hoạt động giáo dục, văn hóa lan tỏa trên địa bàn, đồng thời đóng góp vào phát triển nền văn hóa, kinh tế-xã hội của địa phương và vùng ĐBSCL. Đặc biệt, Khu Hòa An được quy hoạch phát triển là trung tâm nghiên cứu, trình diễn khoa học-công nghệ thực nghiệm, chuyển giao tiên bộ kỹ thuật-công nghệ theo nhu cầu phát



triển của vùng ĐBSCL. Một trong những nhiệm vụ quan trọng của Khu Hòa An là tập trung đào tạo nguồn nhân lực, cung cấp đội ngũ lao động có trình độ và tầm nhìn về hoạch định và xây dựng kế hoạch, chính sách, quy hoạch,... thúc đẩy sự phát triển của nông thôn; nâng cao trình độ, kiến thức của cộng đồng, năng lực của cán bộ địa phương cũng như nghiên cứu các vấn

của công trình đã được hoàn tất và đưa vào sử dụng, có thể tiếp nhận trên 800 học viên mỗi đợt tập trung. Hoạt động của TTGDQP-AN, Trường ĐHCT đóng góp quan trọng vào việc nâng cao chất lượng và tính thực tiễn về giáo dục quốc phòng, an ninh, bảo vệ tổ quốc cho cán bộ, sinh viên các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn Thành phố Cần Thơ, của tỉnh Hậu Giang và vùng ĐBSCL nói chung.



*Nghi thức cắt băng Khánh thành Trung tâm Giáo dục Quốc phòng - An ninh, Trường ĐHCT.*

đề về nông nghiệp, nông thôn đáp ứng cho quá trình công nghiệp hóa, hiện đại hóa nông nghiệp nông thôn vùng ĐBSCL, góp phần xây dựng và phát triển nông thôn mới một cách toàn diện về văn hóa, kinh tế - xã hội.

Theo yêu cầu cấp thiết trong đào tạo nhân lực phục vụ sự phát triển bền vững của vùng gắn với công tác an ninh quốc phòng toàn dân, an ninh nhân dân, xây dựng và bảo vệ tổ quốc, Trường ĐHCT đã được Bộ GD&ĐT phê duyệt đầu tư xây dựng TTGDQP-AN tại Khu Hòa An vào năm 2008 với tổng kinh phí đầu tư hơn 168 tỷ đồng. Kế hoạch xây dựng Công trình TTGDQP-AN trên diện tích đất sử dụng là 141.107m<sup>2</sup>, tổng diện tích sàn xây dựng 14.700m<sup>2</sup>, đáp ứng quy mô đào tạo 1.000 học viên, bao gồm các hạng mục nhà học, văn phòng, thao trường, nhà ăn, ký túc xá, và các công trình phụ trợ kèm theo khác. Hiện tại, một số hạng mục quan trọng

Hiện tại, tổng số sinh viên đang theo học hệ chính quy tập trung tại Khu Hòa An là 2.248 sinh viên, trong đó có 558 sinh viên mới trúng tuyển năm 2014. Ngoài ra, TTGDQP-AN cũng tiếp nhận hơn 800 sinh viên đến học tập học phần Giáo dục Quốc phòng mỗi đợt tập trung (kéo dài khoảng 03 tuần học).

Với sự quan tâm hỗ trợ của các cấp lãnh đạo trung ương và địa phương, đặc biệt là sự chỉ đạo và hỗ trợ trực tiếp của Bộ GD&ĐT, Ban Chỉ đạo Tây Nam Bộ, lãnh đạo Quân Khu 9, Tỉnh ủy, UBND Tỉnh Hậu Giang, huyện Phụng Hiệp và xã Hoà An, Trường ĐHCT sẽ tiếp tục đầu tư bổ sung các hạng mục quan trọng tại Khu Hòa An nhằm phục vụ nhu cầu giảng dạy, học tập, nghiên cứu khoa học, ăn ở, sinh hoạt, vui chơi giải trí của giảng viên, công chức-viên chức và sinh viên Trường ĐHCT.

Nhân dịp lễ Khai giảng năm học mới, Trường ĐHCT vinh dự nhận được sự hỗ trợ từ UBND tỉnh Tiền Giang và Công ty Phân bón Bình Điền, trao tặng nguồn học bổng cho sinh viên Trường tại Khu Hòa An, mỗi đơn vị trao tặng 50 triệu đồng.



# ĐẠI HỘI ĐẠI BIỂU ĐOÀN THANH NIÊN CỘNG SẢN HỒ CHÍ MINH LẦN THỨ XVII

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



Ban Chấp hành Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Trường ĐHTC nhiệm kỳ mới 2014-2017 ra mắt Đại hội.

**N**gày 23-24/9/2014, Đại hội đại biểu Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Trường Đại học Cần Thơ (ĐHTC) lần thứ XVII nhiệm kỳ 2014-2017 đã long trọng diễn ra tại Hội trường II.

Đại hội vinh dự đón tiếp Đ/c Đào Chí Nghĩa, Phó Bí thư Thường trực Thành đoàn Cần Thơ và các đồng chí trong Ban Chấp hành (BCH) Thành Đoàn; đại diện BCH các chi đoàn kết nghĩa và chi đoàn các trường bạn trên địa bàn Thành phố Cần Thơ. Về phía Trường ĐHTC có Đảng ủy-Ban Giám hiệu, lãnh đạo Công đoàn và Hội Cựu chiến binh Trường; các đồng chí là Nguyên Bí thư Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Trường ĐHTC; các đồng chí lãnh đạo Đảng, chính quyền và các đơn vị trong Trường về dự Đại hội cùng với 109 đại biểu được triệu tập từ 19 đơn vị đoàn cơ sở đại diện cho toàn thể đoàn viên-thanh niên của Trường ĐHTC.

Đại hội đại biểu Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Trường ĐHTC đã tiến hành hai phiên làm việc nhằm tổng kết, đánh giá công tác Đoàn và phong trào thanh niên Trường nhiệm kỳ 2012-2014; xây dựng phương hướng, nhiệm vụ trong nhiệm kỳ 2014-2017 với mục tiêu là hỗ trợ tích

cực và hiệu quả đoàn viên-thanh niên Trường ĐHTC trong học tập và rèn luyện, tích lũy, trau dồi các kiến thức và kỹ năng cần thiết để lập thân, lập nghiệp trong xu thế hội nhập quốc tế, sẵn sàng hội nhập Cộng đồng ASEAN vào năm 2015.

Đại hội đã tiếp thu ý kiến đóng góp, đề xuất giải pháp từ các đại biểu thuộc BCH Đoàn cơ sở trực thuộc Đoàn Trường, tiếp thu ý kiến chỉ đạo của Thành đoàn Cần Thơ, Đảng ủy-Ban Giám hiệu và bầu ra BCH trong nhiệm kỳ mới 2014-2017 gồm có 33 đồng chí. Trong đó, Đ/c Lê Thanh Sơn được đại biểu tín nhiệm bầu lại làm Bí thư, Đ/c Nguyễn Thị Phương Thảo và Đ/c Nguyễn Thanh Tùng làm Phó Bí thư.

Đại hội đại biểu Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Trường ĐHTC lần thứ XVII đã diễn ra thành công tốt đẹp và nhận được sự hỗ trợ của các tổ chức doanh nghiệp như: Ngân hàng Vietcombank là đơn vị tài trợ cho Đại hội, Công ty TNHH Yamaha Motor Việt Nam và Chi nhánh Thông tin di động Cần Thơ đã hỗ trợ học bổng tuyên dương đoàn viên-tân sinh viên đạt kết quả cao trong kỳ thi tuyển sinh đại học 2014.



# HỌC SINH TRƯỜNG THPT THỰC HÀNH SỰ PHẠM-TRƯỜNG ĐHCT NƠI NỨC NGÀY KHAI TRƯỜNG

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Lễ Khai giảng năm học mới của Trường THPT Thực hành Sư phạm-Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã diễn ra vào sáng ngày 05/9/2014. Buổi lễ vinh dự được sự tham dự của ThS. Lý Phát Hải Linh, Trưởng Phòng Giáo dục Trung học-Sở Giáo dục Đào tạo Thành phố Cần Thơ; PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT; PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng cùng đại diện lãnh đạo các khoa, viện, phòng ban, trung tâm của Trường ĐHCT; đại diện Ban Chủ nhiệm Hội Cha mẹ học sinh của Trường THPT Thực hành Sư phạm-Trường ĐHCT.

Tạm biệt mùa hè yêu thương, tạm biệt chú ve sầu với những giai điệu gọi buồn, tạm biệt mùa phượng vĩ rực đỏ cùng những cánh bằng lăng tím. Lác đác những bông hoa phượng còn sót lại cuối hè, đâu đó văng vẳng tiếng hát của

những chú ve sầu ngân nga. Chia tay những ngày hè thong dong, nhàn nhã cùng những hoạt động vui chơi sôi nổi bên gia đình, bạn bè, tập thể học sinh Trường THPT Thực hành Sư phạm lại nô nức, hân hoan đón chào năm học mới 2014-2015.

Trong năm học này, tập thể thầy và trò của Trường vui mừng chào đón thế hệ học sinh khóa thứ 3 với 149 em học sinh khối 10, nâng tổng số học sinh của Trường là 414 học sinh. Hiện nay, Trường THPT Thực hành Sư phạm đã có đủ 03 khối lớp, gồm: 04 lớp 10, 04 lớp 11 và 04 lớp 12. Đây là một ngôi trường trung học phổ thông kiểu mẫu của vùng Đồng bằng sông Cửu Long, được áp dụng các phương pháp giảng dạy tiên tiến, hiện đại, linh hoạt, khuyến khích sự năng động, sáng tạo và tính chủ động cao của học sinh đối với việc học của bản thân. Song song



*Lễ chào cờ khai giảng năm học mới của Trường THPT Thực hành Sư phạm-ĐHCT.*



*Bong bóng được thả tung bay mang theo ước mơ của các bạn học sinh Trường THPT Thực hành Sư phạm-ĐHCT.*

đó, hoạt động phát triển kỹ năng sống và định hướng nghề nghiệp tương lai giúp các em học sinh phát triển một cách toàn diện luôn được nhà trường chú trọng thực hiện.

Năm học vừa qua, tập thể nhà trường đã nỗ lực phấn đấu với kết quả đáng khích lệ: về kết quả học tập, tỉ lệ học sinh Giỏi đạt 21,24%; 57,14% đạt loại Khá và 18,53% loại Trung bình; về hạnh kiểm loại Tốt đạt 95,37%; loại Khá 4,35% và loại Trung bình 0,38%.

Trong mọi hoạt động của nhà trường, Trường THPT Thực hành Sư phạm luôn nhận được sự hỗ trợ và chỉ đạo sâu sát từ Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Cần Thơ; Đảng ủy-Ban Giám hiệu Trường ĐHCT và sự phối hợp, hỗ trợ của các khoa, phòng ban chức năng của Trường, trong đó có sự hỗ trợ trực tiếp và xuyên suốt của Khoa Sư phạm. Sự quan tâm và hỗ trợ này đã tạo nên sự động viên và khích lệ to lớn cho tập thể nhà trường cùng ra sức nỗ lực phấn đấu cao nhất để hoàn thành tốt nhiệm vụ, tiếp tục phấn đấu với quyết tâm thực hiện tốt hơn nữa nhiệm vụ năm học mới.

Đặc biệt, các em học sinh Trường THPT Thực hành Sư phạm rất vui mừng, phấn khởi chờ đợi ngày tựu trường, được hội tụ bạn bè, được gặp lại thầy cô và bắt đầu một năm học mới. Niềm vui rộn ràng khó tả trong ngày khai giảng pha lẫn sự vui mừng và hãnh diện khi được học tập trong ngôi trường khang trang, năng động với phương pháp giảng dạy tiên tiến, giúp các em thỏa sức trải nghiệm, tích lũy hành trang thực hiện ước mơ của mình.

Cùng đồng hành với Trường THPT Thực hành Sư phạm-Trường ĐHCT là sự quan tâm sâu sắc của xã hội đối với hoạt động giáo dục thể hệ trẻ, đã cùng nhà trường kịp thời hỗ trợ các em có hoàn cảnh khó khăn giúp các em trang trải một phần chi phí học tập cho năm học mới. Nhân dịp lễ Khai giảng, Trường THPT Thực hành Sư phạm đã nhận được 15 suất học bổng tài trợ (mỗi suất 01 triệu đồng) do Đoàn TNCSHCM Trường ĐHCT vận động (10 suất) và sự hỗ trợ của mạnh thường quân là ông Nguyễn Đức Phong, Phụ huynh học sinh Trường (05 suất).



# TRAO BẰNG TỐT NGHIỆP NĂM 2014

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*



PGS.TS. Trần Thị Thanh Hiền, Bí thư Đảng ủy, Phó Hiệu trưởng phát biểu chúc mừng tân cử nhân.

Với quy mô đào tạo trên 50.000 sinh viên đại học và trên 3.700 học viên cao học và nghiên cứu sinh, hằng năm, Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã cung cấp nguồn nhân lực có trình độ cao, góp phần quan trọng vào việc phát triển kinh tế-xã hội của Đồng bằng sông Cửu Long nói riêng và cả nước nói chung. Riêng đối với đào tạo đại học hệ chính quy,

lượng vừa tốt nghiệp năm 2014 là 10.908 tân cử nhân và kỹ sư.

Trong năm 2014, Trường ĐHCT đã tiến hành xét và trao bằng tốt nghiệp bậc đại học trong 03 đợt. Đợt 01 tiến hành lễ trao bằng vào tháng 4/2014 với số lượng là 4.015 tân cử nhân và kỹ sư. Đợt 02 được tổ chức vào tháng 8/2014 với 3.178 tân cử nhân và kỹ sư. Trong tháng 9/2014, thời gian từ 18/9-30/9/2014, Trường tổ chức Lễ trao bằng tốt nghiệp cho đợt 03 cho 3.715 tân cử nhân và kỹ sư.

Hiện tại, Trường ĐHCT đang đào tạo gần 90 ngành, chuyên ngành đào tạo đại học, 32 ngành đào tạo Thạc sĩ, 13 ngành bậc Tiến sĩ và 02 ngành hệ cao đẳng thuộc lĩnh vực công nghệ thông tin. Trong nỗ lực nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực trong xu thế hội nhập nền giáo dục tiên tiến thế giới, năm 2014 Trường ĐHCT có 01 ngành đào tạo cử nhân Kinh tế nông nghiệp, được công nhận đạt chuẩn AUN.



*Trao thưởng cho các tân cử nhân tốt nghiệp với kết quả cao.*

Đặc biệt, tháng 7/2013, Trường đã chính thức trở thành một trong 30 thành viên của Mạng lưới các trường đại học Đông Nam Á (AUN). Tiếp tục hoạt động kiểm định chất lượng theo tiêu chuẩn quốc tế, Trường ĐHCT đang tích cực triển khai kiểm định 02 chương trình đào tạo là Công nghệ Sinh học Tiên tiến và Thủy sản Tiên tiến theo tiêu chuẩn AUN trong năm nay.

# TRƯỜNG ĐHCT ĐẠT THÀNH TÍCH CAO VỀ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC TRẺ KHỐI NÔNG-LÂM-NGƯ-THỦY

*Phòng Quản lý Khoa học*

**T**rong 02 ngày 25-26/9/2014, Trường Đại học Cần Thơ đã tham gia Hội nghị Khoa học công nghệ tuổi trẻ các trường đại học và cao đẳng khối Nông-Lâm-Ngư-Thủy toàn quốc lần thứ 6 do Trường Đại học Tây Nguyên đăng cai tổ chức theo Nghị quyết liên tịch số 10/2003/NQBGD&ĐT-TWĐ ngày 07/3/2003 giữa Bộ Giáo dục và Đào tạo và Trung ương Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh.

Tham dự Hội nghị có 13 đoàn của các học viện và trường đại học: Học viện Nông nghiệp Việt Nam, các trường: Đại học Cần Thơ, Đại học An Giang, Đại học Hồng Đức, Đại học Lâm nghiệp Việt Nam, Đại học Nha Trang, Đại học Nông Lâm-Đại học Huế, Đại học Nông Lâm-Đại học Thái Nguyên, Đại học Nông Lâm Bắc Giang, Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh, Đại học Tây Nguyên, Đại học Thủy lợi Hà Nội và Đại học Vinh.

Có tổng số 79/239 báo cáo khoa học được trình bày tại Hội nghị với 09 Hội đồng gồm các lĩnh vực: Nông học, Bảo quản chế biến-Công nghệ thực phẩm, Lâm nghiệp-Tài nguyên, Chăn

nuôi-Thủy sản, Kinh tế-Phát triển nông thôn, Môi trường, Công nghệ Sinh học, Thú y và Cơ khí. Qua các báo cáo và bài đăng kỷ yếu, Hội nghị đánh giá thực trạng công tác nghiên cứu khoa học trong sinh viên và cán bộ trẻ của các trường đại học, cao đẳng khối Nông-Lâm-Ngư-Thủy toàn quốc giai đoạn 2012-2014. Trên cơ sở đó xác định các giải pháp đẩy mạnh công tác nghiên cứu khoa học của sinh viên và cán bộ trẻ trong thời gian tới.

Tham gia Hội nghị, Trường Đại học Cần Thơ đã gửi cho Ban Tổ chức 45 bài báo khoa học và tất cả các bài báo này đều được chọn đăng kỷ yếu, trong đó có 09 bài được chọn báo cáo tại Hội nghị. Qua kết quả báo cáo tại các Hội đồng chuyên ngành của Hội nghị, Trường ĐHTC đạt 02 giải nhất, 02 giải nhì và 05 giải khuyến khích. Với số lượng bài báo tham gia hội nghị cùng với số lượng giải thưởng của sinh viên và cán bộ trẻ đã đạt được, Trường ĐHTC đã vinh dự được Trung ương Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tặng Bằng khen với Giải nhì toàn đoàn sau Trường Đại học Tây Nguyên.



*Thành tích của Trường: 02 giải nhất, 02 giải nhì, 05 giải khuyến khích và giải nhì toàn đoàn.*



# HỘI THẢO KHOA HỌC VIỆT NAM – NHẬT BẢN

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Ngày 17/9/2014, Hội thảo khoa học Việt Nam-Nhật Bản lần thứ 12 đã diễn ra tại Hội trường Trung tâm Học liệu-Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) thu hút sự tham dự của trên 120 đại biểu đến từ các viện, trường đại học trong và ngoài nước. Trong số đại biểu dự Hội thảo có 24 đại biểu là cán bộ và sinh viên của Viện Công nghệ Kyoto, 30 đại biểu từ các viện, trường như Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Bách Khoa Thành phố Hồ Chí Minh, Đại học Khoa học Tự nhiên Thành phố Hồ Chí Minh, Đại học An Giang, và hơn 70 cán bộ-sinh viên Trường ĐHTC.

**H**ội thảo khoa học Việt Nam-Nhật Bản lần thứ 12 do Trường ĐHTC đăng cai tổ chức với sự phối hợp, hỗ trợ của Viện Công nghệ Kyoto (Nhật Bản). Hội thảo cũng vinh dự nhận được sự tài trợ của Công ty TNHH Sinh Hóa Phù Sa.

Mục tiêu của Hội thảo nhằm tạo điều kiện chia sẻ giữa các nhà khoa học và đại biểu có quan tâm về các thành tựu mới, kết quả nghiên cứu khoa học đạt được trong lĩnh vực công nghệ sinh học, công nghệ thông tin, công nghệ hóa-vật liệu,... có giá trị ứng dụng quan trọng và thiết thực trong nhiều lĩnh vực công nghiệp, y tế, giáo dục,...

Hội thảo đã thu hút trên 30 bài báo cáo tham



*PGS.TS. Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHTC phát biểu khai mạc Hội thảo khoa học Việt Nam – Nhật Bản lần thứ 12.*

lun từ các viện, trường đại học trong và ngoài nước và 24 báo cáo trình bày poster được chia sẻ. Hội thảo là cơ hội gắn kết các nhà khoa học



*Đại biểu dự Hội thảo.*

trong và ngoài nước để cùng chia sẻ thông tin khoa học, giao lưu, mở rộng quan hệ hợp tác trong tương lai, tiếp tục phát triển mối quan hệ hợp tác truyền thống giữa các viện, trường cũng như góp phần vào mối quan hệ hợp tác hữu nghị giữa hai nước Việt Nam và Nhật Bản.

## VÒNG BÁN KẾT GIẢI THƯỞNG HOLCIM PRIZE 2014

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*



TS. Trần Thanh Hùng, Phó Trường Khoa Công nghệ, Trường ĐHCT phát biểu tại Vòng bán kết Giải thưởng Holcim Prize 2014.

**N**gày 04/9/2014, Vòng bán kết Giải thưởng Holcim Prize 2014 dành cho sinh viên Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã diễn ra tại Hội trường Khoa Công nghệ. Ban Giám khảo vòng thi gồm các thành viên của Trường ĐHCT và Công ty Holcim Việt Nam.

Giải thưởng mang tên “*Holcim Prize*” là cuộc thi do Công ty Holcim Việt Nam tổ chức, phối hợp cùng triển khai tại các trường đại học Việt Nam. Đây là sân chơi bổ ích, nhằm tạo điều kiện cho các bạn sinh viên thử sức và thỏa niềm đam mê nghiên cứu khoa học, đồng thời phát huy khả năng, năng lực, sức sáng tạo của bản thân và vận dụng kiến thức tích lũy được vào giải quyết các vấn đề thực tiễn của cuộc sống, phục vụ lợi ích cho cộng đồng và chung tay bảo vệ môi trường, hướng đến sự phát triển bền vững.

Khởi động từ năm 2009, đã trải qua 06 mùa giải, Giải thưởng “*Holcim Prize-Tôn vinh ý tưởng sáng tạo*” ngày càng thu hút sự quan tâm thử sức, tranh tài của các bạn sinh viên từ các trường đại học trong cả nước. Trong đó, sinh viên Trường ĐHCT đã gắn bó cùng với chương trình ngay từ khi Holcim Prize được tổ chức lần

đầu tiên và gặt hái được nhiều giải thưởng từ cuộc thi. Đặc biệt, đến nay sinh viên Trường ĐHCT đã 03 lần đạt giải ứng dụng, giải thưởng danh dự của cuộc thi và được Holcim Việt Nam hỗ trợ triển khai ứng dụng vào thực tiễn, mang lại hiệu quả thiết thực vì lợi ích cộng đồng.

Song song đó, chương trình ký kết hợp tác giữa Trường ĐHCT với Holcim Việt Nam trong đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ cũng đạt được những thành tựu đáng kể. Theo đó, quan hệ hợp tác của hai bên ngày càng gắn kết với nhiều hoạt động thiết thực vì sự phát triển của các thế hệ sinh viên

Trường ĐHCT trong nghiên cứu khoa học, thực hành, thực tế. Bên cạnh đó, Holcim Việt Nam luôn đồng hành với Trường ĐHCT trong sự phát triển bền vững của cộng đồng thông qua các hoạt động tình nguyện vì lợi ích cộng đồng, hoạt động xã hội,... đặc biệt là chương trình Mùa hè xanh của thanh niên Trường ĐHCT.

Vòng bán kết Giải thưởng Holcim Prize 2014 tại Trường ĐHCT có 06 đội tham gia tranh tài, gồm các dự án như: (1) Nghiên cứu tận dụng các phế phẩm từ tro trấu và xơ dừa trong xây dựng tuyến đường nông thôn; (2) Thiết kế Xây dựng mô hình Nhà vệ sinh chi phí thấp cho cộng đồng vùng lũ, vùng nổi, vùng ven biển tại Đồng bằng sông Cửu Long; (3) Trích ly lignin từ lá dừa nước và ứng dụng lignin vào lĩnh vực nhựa; (4) Vật liệu nhựa dễ tái chế từ phế phẩm dừa nước; (5) Xây dựng mô hình kinh doanh sản phẩm từ vật liệu tái chế; (6) Nghiên cứu phụ gia từ lá đu đủ trong thuốc diệt ốc bươu vàng.

Tại Vòng bán kết cuộc thi, Holcim Việt Nam đã trao 01 giải nhất (07 triệu đồng), 01 giải nhì





Các đội dự thi tự tin trình bày sản phẩm nghiên cứu của mình.

(05 triệu đồng), 01 giải ba (02 triệu đồng), 03 giải khuyến khích (mỗi giải 01 triệu đồng) cho các đội sinh viên tham gia dự thi. Ngoài ra, Holcim Việt Nam đã trao tặng các giải phụ và học bổng nghiên cứu tiếp theo cho các dự án là 22 triệu, trong đó: mỗi đề tài-dự án tham gia nghiên cứu được tặng 01 triệu đồng; giải nhất được tặng học bổng nghiên cứu 10 triệu để tiếp tục nghiên cứu, giải nhì được tặng học bổng nghiên cứu 05 triệu đồng, và 01 giải được yêu thích nhất được tặng thêm 01 triệu đồng.

điều bổ ích cho bản thân từ cuộc thi này. Đặc biệt, sinh viên Trường ĐHCT sẽ không ngừng nỗ lực học tốt, tích cực tham gia nghiên cứu khoa học, sẵn sàng tham gia các sân chơi tương tự để thể hiện bản lĩnh của mình.

Để tham gia cuộc thi Holcim Prize 2015, các bạn sinh viên cần chuẩn bị thành lập nhóm nghiên cứu, đề tài nghiên cứu và liên hệ đăng ký đề tài với Ban Tổ chức hạn chót là ngày 31/10/2014.



Trao thưởng cho các đội đạt giải.



# KÝ KẾT HỢP TÁC VỚI ĐẠI HỌC MIE (NHẬT BẢN)

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

**N**gày 12/9/2014, Lễ ký kết hợp tác giữa Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) và Đại học Mie (Nhật Bản) đã long trọng diễn ra tại Hội trường Ban Giám hiệu. PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT và TS. Atsumasa Uchida, Hiệu trưởng Đại học Mie đã đại diện hai bên ký kết bản ghi nhớ hợp tác (MOU).

Tại buổi ký kết, đại diện lãnh đạo Trường ĐHCT và Đại học Mie đã cùng trao đổi, chia sẻ thông tin về hoạt động của hai trường. Trong đó, lãnh đạo Trường ĐHCT đặc biệt nhấn mạnh mối quan hệ hợp tác truyền thống tốt đẹp với các viện, trường đại học cũng như các công ty Nhật Bản. Lãnh đạo Trường ĐHCT cũng chia sẻ về sự hỗ trợ và ủng hộ của Chính phủ Nhật Bản, Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) và các cơ quan hữu quan đã tạo điều kiện thuận lợi cho Trường ĐHCT trong quá trình phát triển cũng như việc thiết lập quan hệ hợp tác tốt đẹp với các trường và doanh nghiệp Nhật Bản.

Trong buổi gặp gỡ này, hai bên đã bày tỏ thiện



*PGS.TS. Hà Thanh Toàn (trái), Hiệu trưởng Trường ĐHCT và TS. Atsumasa Uchida, Hiệu trưởng Đại học Mie ký kết MOU.*

chí hợp tác, hỗ trợ lẫn nhau cùng phát triển trên nền tảng chung là trường đại học đa ngành. Hai bên đã thống nhất ký kết MOU nhằm thúc đẩy hợp tác, hỗ trợ phát triển song phương với nội dung như: trao đổi cán bộ, sinh viên, hợp tác nghiên cứu, tổ chức hội nghị, hội thảo chuyên đề; chia sẻ nguồn thông tin học liệu và các vấn đề liên quan đến lĩnh vực nghiên cứu, hỗ trợ học bổng cho các nhà khoa học trẻ,... đặc biệt là trong lĩnh vực nông nghiệp, thủy sản, nghiên cứu biển, môi trường, kỹ thuật,...



*Ảnh lưu niệm tại buổi lễ.*



# KÝ KẾT HỢP TÁC VỚI ĐẠI HỌC PHRANAKHON RAJABHAT (THÁI LAN)

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Ngày 10/9/2014, Lễ ký kết hợp tác giữa Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) và Đại học Phranakhon Rajabhat (Thái Lan) đã long trọng diễn ra tại Hội trường Ban Giám hiệu. PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHTC và PGS.TS. Pong Horadal, Hiệu trưởng Đại học Phranakhon Rajabhat đã đại diện hai bên ký kết bản ghi nhớ hợp tác (MOU) dưới sự chứng kiến của các thành viên Ban Giám hiệu, đại diện lãnh đạo và cán bộ chuyên trách của hai trường.



PGS.TS. Hà Thanh Toàn (trái), Hiệu trưởng Trường ĐHTC và PGS.TS. Pong Horadal, Hiệu trưởng Đại học Phranakhon Rajabhat đã đại diện hai bên ký kết bản MOU.

Đây là Bản Ghi nhớ thứ 2, tiếp theo Bản Ghi nhớ hợp tác đã được ký kết giữa Trường ĐHTC và Phranakhon Rajabhat năm 2009, đánh dấu sự hợp tác tốt đẹp, khăng khít giữa hai trường. Nội dung hợp tác trọng tâm bao gồm: trao đổi sinh viên và giảng viên, viên chức; chia sẻ nguồn học liệu, thông tin học thuật, nghiên cứu khoa học; hợp tác xây dựng, phát triển các dự án và phát triển nghiên cứu khoa học; hợp tác tổ chức hội nghị, hội thảo, các chương trình tập huấn quốc tế giữa hai trường; hỗ trợ, hướng dẫn sinh viên, giảng viên giữa hai trường học tập và nghiên cứu,...

Nồng nhiệt chào mừng đoàn Đại học Phranakhon Rajabhat đã đến thăm và ký kết hợp tác với Trường ĐHTC, PGS.TS. Hà Thanh Toàn đã chia sẻ một số thông tin nổi bật về sự phát

triển chung của Trường trong những năm qua, thể mạnh hợp tác quốc tế và nỗ lực đẩy mạnh hợp tác với nhiều viện, trường đại học Thái Lan thông qua hoạt động trao đổi cán bộ, sinh viên, hợp tác nghiên cứu khoa học. Không ngừng nỗ lực phấn đấu để đạt chuẩn quốc tế về chất lượng, vào tháng 7/2013, Trường ĐHTC đã trở thành thành viên của Mạng lưới các trường đại học Đông Nam Á (AUN). Đồng thời, Hiệu trưởng cũng nhấn mạnh mong muốn hai trường sẽ tiến hành các hoạt động hợp tác toàn diện và thành

công trong tương lai, góp phần vào sự phát triển chung của hai bên cũng như tăng cường sự hiểu biết lẫn nhau thông qua những điểm tương đồng về văn hóa và điều kiện địa lý, qua đó góp phần vào mối quan hệ tốt đẹp giữa hai nước Việt Nam và Thái Lan, hướng đến cộng đồng chung ASEAN vào năm 2015.

Phát biểu tại Lễ ký kết hợp tác, PGS.TS. Pong Horadal, Hiệu trưởng Đại học Phranakhon Rajabhat cũng bày tỏ niềm vui mừng trước sự kiện tái ký kết hợp tác giữa hai trường. Qua đó, Hiệu trưởng Đại học Phranakhon Rajabhat thể hiện sự tin tưởng rằng, buổi ký kết hợp tác sẽ là điều kiện thuận lợi để hai bên thắt chặt hơn nữa quan hệ hợp tác, góp phần vào sự phát triển và thành công trong tương lai.

# ĐẠI SỨ ISRAEL TẠI VIỆT NAM, BÀ MEIRAV ELON SHAHAR ĐẾN THĂM TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Sáng ngày 27/8/2014, Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã vinh dự đón tiếp bà Meirav Elon Shahar, Đại sứ Israel tại Việt Nam đến thăm Trường. Nồng nhiệt tiếp Đại sứ có PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng; PGS.TS Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo và cán bộ chuyên trách các khoa, viện, phòng ban của Trường.

Tại buổi đón tiếp, PGS. TS. Hà Thanh Toàn đã gửi lời chào mừng nồng nhiệt của nhà trường đến Đại sứ Israel và giới thiệu về các hoạt động đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của Trường; chiến lược phát triển nhà trường trở thành trường đại học nghiên cứu, đạt tiêu chuẩn khu vực và quốc tế về đào tạo và nghiên cứu khoa học; tiếp tục phát huy thế mạnh về các lĩnh vực nông nghiệp, thủy sản, môi trường đồng thời chú trọng phát triển mạnh về các lĩnh vực khoa học tự nhiên, kỹ thuật và khoa học xã hội nhằm phục vụ sự phát triển toàn diện của vùng. Lãnh đạo Trường cũng chia sẻ một số hoạt động hợp tác quốc tế với phía đối tác Israel trong những năm trước đây và bày tỏ mong muốn thiết lập quan hệ hợp tác khăng khít hơn, sẵn sàng hợp tác với nhiều hoạt động thiết thực trong thời gian tới về đào tạo và nghiên cứu khoa học.

Đại sứ Israel tại Việt Nam, bà Meirav Elon Shahar đã cảm ơn sự đón tiếp nồng nhiệt của Trường và chia sẻ một số thông tin về hợp tác giữa Việt Nam và Israel, đặc biệt là một số kết quả bước đầu về hoạt động đào tạo nhân lực với thế mạnh về kỹ thuật công nghệ cao của Israel. Israel đã tiếp

nhận một số du học sinh Việt Nam học tập nâng cao trình độ sau đại học. Đại sứ Israel cũng chia sẻ thông tin học bổng Israel dành cho đối tượng công dân Việt Nam và tán thành việc thúc đẩy mối quan hệ hợp tác giữa Trường ĐHTC với các cơ quan, viện, trường đại học Israel.

Nhân dịp này, Đại sứ Israel đã có buổi tọa đàm cùng với sinh viên Trường ĐHTC. Nội dung buổi tọa đàm là giới thiệu về văn hóa, đất nước, con người, nền giáo dục, lịch sử phát triển và những thành tựu quan trọng đã đưa Israel từ một nước khan hiếm nguồn tài nguyên trở thành một quốc gia phát triển mạnh, đặc biệt là lĩnh vực công nghệ cao như hiện nay. Qua đó, sinh viên Trường ĐHTC sẽ hiểu rõ hơn về nước bạn và mối quan hệ hợp tác hữu nghị giữa Việt Nam và Israel.



*Lãnh đạo Trường ĐHTC tiếp Đại sứ Israel tại Việt Nam.*



# VUI TẾT TRUNG THU 2014

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*

Đêm 06/9/2014, tại Hội trường Lớn, Ban Nữ công-Công đoàn Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCCT) đã tổ chức chương trình vui Trung Thu 2014 cho các cháu thiếu nhi có phụ huynh là công chức, viên chức, người lao động (CCVC) của Trường. Đến dự có PGS.TS. Trần Thị Thanh Hiền, Bí thư Đảng ủy, Phó Hiệu trưởng; ThS. Nguyễn Văn Linh, Chủ tịch Công đoàn Trường; đại diện lãnh đạo các đơn vị và phụ huynh của các cháu.



*Tiết mục múa Lân mở màn vui nhộn.*

trong trẻo, hồn nhiên của các cháu đã xua tan biết bao âu lo, bao nỗi nhọc nhằn trong cuộc sống của các bậc phụ huynh. Đây chính là niềm khích lệ rất lớn, động viên toàn thể CCVC phấn đấu hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao.

Nhân dịp này, để động viên và hỗ trợ các cháu tiếp tục nỗ lực học tập tốt,

**H**àng năm, mùa Tết trăng tròn luôn là sự háo hức chờ đợi của các cháu thiếu nhi trong “Đại Gia đình Đại học Cần Thơ”. Chương trình vui Trung Thu đặc biệt thú vị với tiết mục múa Lân, các tiết mục ca múa đặc sắc của các “nghệ sĩ nhí” thật vui tươi, đáng yêu nhưng không kém phần sôi động, cùng nhiều quà bánh, đèn lồng sặc sỡ sắc màu trong bầu không khí lung linh huyền diệu. Các cháu thiếu nhi hào hứng đắm mình trong những vẻ đẹp cổ tích huyền thoại. Những câu chuyện về chú Cuội, chị Hằng và Cung Trăng đã làm nên biết bao kỷ niệm đẹp tuổi thơ và nuôi dưỡng ước mơ tươi đẹp của các cháu. Những niềm vui và nụ cười

Trường ĐHCCT đã trao tặng học bổng Quỹ Tám lòng vàng cho 39 cháu học giỏi; khen thưởng 25 cháu trúng tuyển vào đại học nguyện vọng 1 năm học 2014-2015; khen thưởng cho 34 cháu đạt học sinh giỏi cấp thành phố trở lên.



*Hào hứng theo dõi các tiết mục biểu diễn sôi động của các “nghệ sĩ nhí”.*

# SINH HOẠT ĐẦU KHÓA CHO TÂN SINH VIÊN KHÓA 40 NĂM HỌC 2014-2015

*Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng*



PGS.TS. Trần Thị Thanh Hiền, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT sinh hoạt với tân sinh viên về tình hình phát triển nhà trường và nhiệm vụ năm học mới.

Tiếp theo hoạt động “Tuần sinh hoạt công dân học sinh, sinh viên” cho sinh viên các khóa cũ (từ ngày 28/7/2014-03/8/2014), Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) tiếp tục tổ chức sinh hoạt đầu khóa từ ngày 03/9/2014-08/9/2014 cho các tân sinh viên khóa 40 năm học 2014-2015.

“Tuần sinh hoạt công dân học sinh, sinh viên” được thực hiện theo sự chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo nhằm giúp sinh viên Trường nắm bắt phương hướng nhiệm vụ năm học 2014-2015 và những thông tin cần thiết cho quá trình học tập, rèn luyện của sinh viên trong năm học mới.

Đối với tân sinh viên vừa trúng tuyển vào học tại Trường, việc tổ chức các buổi sinh hoạt đầu khóa có ý nghĩa rất thiết thực nhằm định hướng cho các em làm quen với môi trường học tập mới, cuộc sống mới tự chủ và có trách nhiệm hơn với bản thân; biết lập kế hoạch hợp lý cho việc học tập, rèn luyện, cân bằng với hoạt động vui chơi giải trí; hướng dẫn sinh viên về công tác tìm kiếm thông

tin phục vụ học tập và nghiên cứu khoa học... Qua đó, các em sinh viên có cái nhìn tổng quan về Trường, nắm rõ nội quy, quy chế học tập, hiểu được những việc các em cần thực hiện, từ đó giúp các em vượt qua những bờ ngõ, băn khoăn và lo lắng để an tâm và tự tin hơn trong năm học mới. Trường ĐHCT cũng tiếp nhận ý kiến đóng góp của sinh viên và giải đáp những vấn đề các em quan tâm.

Trong các buổi sinh hoạt cùng tân sinh viên, lãnh đạo Trường đã ân cần nhắc nhở, động viên các em chuyên tâm học tập và rèn luyện thật tốt; tuân thủ nội quy, quy định của Trường và chấp hành nghiêm chỉnh Hiến pháp, pháp luật của Nhà nước, phải tránh xa những hoạt động không lành mạnh, cảnh giác tự bảo vệ mình, không tham gia vào các tệ nạn xã hội. Các em cần chủ động tìm hiểu thông tin cần thiết cho bản thân mình, đồng thời nhà trường sẵn sàng tạo mọi điều kiện thuận lợi, hướng dẫn, hỗ trợ các em khi các em gặp khó khăn. Bên cạnh đó, lãnh đạo Trường cũng cung cấp thông tin cho các tân sinh viên về các chính sách khen thưởng, học bổng tài trợ đối với sinh viên có kết quả học tập tốt cũng như sinh viên có hoàn cảnh khó khăn biết nỗ lực vươn lên trong học tập và rèn luyện...



*Tân sinh viên chăm chú lắng nghe trong buổi sinh hoạt.*



## TỌA ĐÀM “LẬP NGHIỆP VÀ LÀM GIÀU”

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



Giao lưu với hai vị khách mời là ông Nguyễn Ngọc Hòa (phải)- Chủ tịch Hội đồng quản trị, Bí thư Đảng ủy Liên hiệp HTX Thương mại TP.HCM (Saigon Co.op), Đại biểu Quốc hội khoá 12 và 13, Ủy viên Ủy ban Kinh tế Quốc hội; ông Lâm Văn Hải (giữa)- Phó Tổng giám đốc cấp cao phụ trách kinh doanh của Suntory PepsiCo Việt Nam.

Đêm 27/8/2014, tại Hội trường Lớn-Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) đã diễn ra Chương trình giao lưu “*Lập nghiệp và Làm giàu*” cùng sinh viên. Chương trình được phối hợp tổ chức giữa Trường ĐHCT, Trường Đại học Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh, Công ty Suntory PepsiCo Việt Nam và sự đồng hành của Báo Tuổi trẻ.

Chương trình là dịp để sinh viên Trường ĐHCT giao lưu, trao đổi về lập nghiệp và khởi sự doanh nghiệp với các doanh nhân thành đạt, gồm ông Nguyễn Ngọc Hòa-Chủ tịch Hội đồng quản trị, Bí thư Đảng ủy Liên hiệp HTX Thương mại Thành phố Hồ Chí Minh (Saigon Co.op), Đại biểu Quốc hội khoá 12 và 13, Ủy viên Ủy ban Kinh tế Quốc hội; ông Lâm Văn Hải-Phó Tổng giám đốc cấp cao phụ trách kinh doanh của Suntory PepsiCo Việt Nam.

Hoạt động giao lưu “*Lập nghiệp và Làm giàu*” đã nhận được sự quan tâm tham gia và hưởng

ứng rất nhiệt tình của đông đảo sinh viên Trường ĐHCT. Mang trong mình ước mơ lập nghiệp và làm giàu, các bạn sinh viên đã mạnh dạn trao đổi ý kiến cùng các diễn giả, bày tỏ những trăn trở, lo âu về con đường lập nghiệp, sự cầu thị, hiếu kỳ, mong muốn được chia sẻ về những kinh nghiệm thành công và làm giàu từ các thể hệ doanh nhân thành đạt bậc đàn anh.

Có lẽ thông điệp đọng lại trong sinh viên trong buổi giao lưu là: Gốc rễ, cội nguồn của sự giàu có là quá trình tích lũy lâu dài, bền bỉ, cần mẫn cả về thể chất, tinh thần lẫn trí tuệ. Ngay từ trên giảng đường, sinh viên cần rèn luyện cho mình thật nhiều kỹ năng, tích lũy thật đầy đủ và có hệ thống các kiến thức, luyện tập thể dục thể thao một cách thường xuyên để rèn luyện sức khỏe thật tốt, đó chính là nền tảng của sự thành công và giàu có trong tương lai. “Giàu” không chỉ là thật nhiều của cải vật chất mà còn phải có trí tuệ, biết phát huy giá trị bản thân mình, tạo

ra những phương thức làm giàu bền vững. Sự giàu có còn thể hiện ở ba phương diện: “Giàu có về Thể lực, Giàu có về Trí tuệ, và Giàu có về Phương tiện”, đồng thời phải có trách nhiệm đối với bản thân, gia đình và đóng góp cho sự phát triển của xã hội.

Chương trình giao lưu cũng giúp các bạn sinh viên ý thức được tầm quan trọng của việc lập kế hoạch cụ thể hơn cho sự phát triển bản thân mình, biết được mình cần chuẩn bị gì để có tâm thế sẵn sàng cho quá trình lập nghiệp khi rời giảng đường, bao gồm mục tiêu học tập, mục tiêu cuộc sống và nghề nghiệp tương lai, phấn đấu hết mình để đạt được những mục tiêu này. Thông qua đó, sinh viên Trường được truyền cảm hứng, định hướng, khơi dậy động lực và những năng lượng cần thiết để phát triển tương lai của mình, ý thức được tầm quan trọng của việc rèn luyện cho mình những thói quen, kỹ năng và giá trị cốt lõi của bản thân để thành đạt trong cuộc sống.

Hoạt động giao lưu giữa sinh viên và doanh



Đại biểu dự chương trình giao lưu.

nh nghiệp là một trong những nội dung quan trọng luôn được Trường ĐHTC quan tâm tạo điều kiện để sinh viên có cái nhìn cụ thể hơn về thực tế quá trình lập nghiệp, giúp sinh viên có cơ hội phát triển toàn diện, không chỉ giỏi về chuyên môn mà còn trang bị những kỹ năng và tố chất cần thiết để lập nghiệp sau khi tốt nghiệp ra trường, có năng lực để khẳng định, phát triển bản thân mình và đóng góp tích cực cho sự phát triển của cộng đồng.

Chuỗi hoạt động giao lưu Dynamic “Lập nghiệp và Làm giàu” với sinh viên được Công ty Suntory PepsiCo Việt Nam và Trường Đại học Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh phối hợp và đồng tổ chức tại 04 khu vực: Thành phố Hồ Chí Minh, miền Bắc, miền Trung và tại khu vực ĐBSCL. Công ty Suntory PepsiCo Việt Nam cũng là đơn vị đồng hành cùng cuộc thi “Dynamic-Sinh viên nhà doanh nghiệp tương lai” trong suốt 11 lần tổ chức. Chương trình giao lưu “Lập nghiệp và Làm giàu” cũng là hoạt động tiền đề nhằm khởi động cho cuộc thi “Dynamic-Sinh viên nhà doanh nghiệp tương lai” lần thứ 12 được tổ chức vào cuối năm 2014.



Sinh viên mạnh dạn trao đổi với diễn giả.



## SÔI ĐỘNG MÙA TỰ TRƯỜNG

*Tăng Thị Huyền Trân  
UVBCH Đoàn Khoa Công nghệ*



*Tiết mục văn nghệ chào đón tân sinh viên của Khoa Công nghệ.*

**K**ết thúc cái nắng hè oi ả và chào đón không khí dịu nhẹ của mùa thu-mùa tựu trường, các bạn sinh viên lại được gặp thầy cô, bạn bè và mái trường thân yêu sau những ngày hè xa cách.

Năm học mới bắt đầu cũng là lúc Trường Đại học Cần Thơ chào đón các tân sinh viên vừa đỗ đạt từ kì thi tuyển sinh đại học. Khác với sinh viên năm 3, năm 4 các tân sinh viên chắc hẳn có nhiều ngỡ ngàng với môi trường đại học mới mẻ và lạ lẫm này. Nhằm giúp cho các em xua tan sự lo lắng, bất an khi quá nhiều điều chưa biết về học tập, rèn luyện và sinh hoạt tại trường đại học, công tác chào đón tân sinh viên của Trường liên tục được diễn ra ở nhiều khoa.

Ngày 27/9/2014, chương trình chào đón tân sinh viên tại Khoa Công nghệ được diễn trong không khí sôi nổi và hào hứng với khoảng 1.000 sinh viên tham gia. Chương trình là sân chơi văn hóa lành mạnh, bổ ích cho sinh viên; bên cạnh đó

nhằm chào đón các em sinh viên khóa 40 vừa trúng tuyển vào Trường, tạo điều kiện cho các em giao lưu, học hỏi và hiểu thêm về các hoạt động, phong trào tại Khoa. Nội dung chính của chương trình bao gồm: các trò chơi tập thể dành cho sinh viên khóa 40 thuộc Khoa Công nghệ và các khoa khác trong Trường; Hội thi nấu món ăn ngoại quốc; và phần trọng tâm là chương trình giao lưu văn nghệ với nhiều thể loại được chuẩn bị chu đáo, trong đó có nhiều trò chơi sân khấu có thưởng dành cho các sinh viên

tham gia chương trình.

Chào đón tân sinh viên tại Khoa Công nghệ là một hoạt động truyền thống của Khoa có ý nghĩa cổ vũ về mặt tinh thần dành cho tân sinh viên, tiếp thêm sự tự tin để các em vững bước trên giảng đường đại học. Song song đó chương trình còn thể hiện tinh thần tương thân tương ái, của anh chị sinh viên khóa trước dành cho đàn em khóa sau qua việc chia sẻ các kinh nghiệm trong học tập và đời sống.



*Cuộc thi kéo co luôn là trò chơi hấp dẫn của chương trình chào đón tân sinh viên.*





# Khoa Công nghệ



## GIỚI THIỆU KHOA

**K**hoa Công nghệ là một trong những Khoa lớn của Trường Đại học Cần Thơ. Nhiệm vụ chính của Khoa là đào tạo các ngành kỹ thuật công nghệ, hợp tác quốc tế, nghiên cứu và chuyển giao công nghệ cho vùng Đồng bằng sông Cửu Long và cả nước.

Khoa hiện có 12 đơn vị trực thuộc gồm: 7 Bộ môn, 1 Xưởng Thiết bị Trường học, 01 Văn phòng khoa và 3 Trung tâm. Tổng số cán bộ viên chức của Khoa là 216, trong đó có 01 Phó Giáo sư, 21 Tiến sĩ và 101 Thạc sĩ.

Khoa Công nghệ đang đào tạo 13 ngành/chuyên ngành bậc đại học, trong đó tổng số sinh viên (SV) hệ chính qui là 5.234 SV; Hệ vừa làm vừa học là 285 SV. Đối với bậc cao học, Khoa đang đào tạo ngành Kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa. Trong thời gian tới, khoa sẽ phối hợp với Trung tâm Đảm bảo Chất lượng và Khảo thí tổ chức thực hiện việc tự đánh giá các chương trình đào tạo và đăng ký đánh giá ngoài 02 chương trình đào tạo Kỹ thuật Điện, Điện tử và Kỹ thuật hóa học theo tiêu chuẩn AUN.

Nhằm phục vụ tốt cho công tác đào tạo và nghiên cứu, Khoa đã đầu tư, trang bị nhiều thiết bị hiện đại phục vụ đào tạo và đáp ứng yêu cầu đổi mới phương pháp giảng dạy. Các phương tiện phục vụ giảng dạy tại các phòng học, các phòng thí nghiệm, các cơ sở giảng dạy của Khoa tương đối hoàn chỉnh và đáp ứng được nhu cầu về phương tiện giảng dạy cho giảng viên. Bên cạnh đó, Khoa luôn tạo điều kiện thuận lợi để cán bộ tham gia công tác tập huấn bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ trong và ngoài nước.

Sứ mạng của Khoa là thông qua việc xây dựng chương trình đào tạo chất lượng cao và cơ sở vật chất hiện đại, Khoa Công nghệ sẽ tập trung đào tạo nguồn nhân lực kỹ thuật công nghệ cao, thực hiện nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ phục vụ sự phát triển bền vững của vùng Đồng bằng sông Cửu Long.

# HOẠT ĐỘNG ĐÀO TẠO

Công tác đào tạo luôn được xem là nhiệm vụ trọng tâm của Khoa Công nghệ. Hiện tại, trong đào tạo đại học chính quy, Khoa quản lý và đào tạo 13 ngành/chuyên ngành. Số sinh viên (SV) đang theo học hệ chính quy là 5.234 SV, hệ vừa làm vừa học là 285 SV. Đối với đào tạo cao học ngành Kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa, Khoa có 2 lớp (khoá 20 và 21) với tổng số 21 học viên.

Khoa luôn tạo điều kiện để đội ngũ cán bộ được học tập và nâng cao trình độ. Hiện tại, Khoa Công nghệ có 58 cán bộ đang học sau đại học, trong đó Thạc sĩ (trong nước: 10CB, ngoài nước: 14CB), học Tiến sĩ (trong nước: 3CB, ngoài nước: 31CB). Tỷ lệ cán bộ giảng dạy có trình độ sau đại học đạt 73,2%.

Nhằm mở rộng quy mô đào tạo, Khoa đã xây dựng đề án xin mở ngành đào tạo bậc đại học ngành Kỹ thuật vật liệu và chuẩn bị đề án xin mở mã ngành cấp IV cho ngành Xây dựng cầu đường và Kỹ thuật công trình thủy. Ngoài ra, Khoa đã trình Bộ Giáo dục và Đào tạo đề án mở cao học ngành Kỹ thuật Hóa học và đang chờ Quyết định cho phép đào tạo. Đề án Cao học ngành Xây dựng công trình thủy đã được chuẩn bị xong và xin thành lập Hội đồng thẩm định hồ sơ đề án trong thời gian tới.

Trong những năm qua, Khoa Công nghệ đã liên kết với nhiều trường đại học trong nước để mở các ngành đào tạo trình độ thạc sĩ như liên kết với Đại học Xây dựng Hà Nội

mở ngành Kiến trúc có 40 học viên cao học. Bên cạnh đó, Khoa còn liên kết với Đại học Bách Khoa Thành phố Hồ Chí Minh mở các ngành Thiết bị, mạng và nhà máy điện; ngành Kỹ thuật điện tử; ngành Tự động hóa, ngành Địa kỹ thuật xây dựng, ngành Công nghệ chế tạo máy và ngành Công nghệ hóa học.

Năm 2013-2014, tổng số sinh viên được tuyển cho 13 ngành và chuyên ngành là 1.190 tân SV. Khoa đã tuyển sinh thêm lớp đại học Hệ vừa học vừa làm, chuyên ngành Xây dựng dân dụng và công nghệ đào tạo tại các tỉnh và đào tạo tại Khoa, hình thức đào tạo ban ngày và ban đêm. Tổng số SV Hệ vừa làm vừa học có khoảng 101 sinh viên.

Công tác kiểm định chất lượng đào tạo tiếp tục được triển khai và mở rộng hơn so với các năm trước. Trong năm 2013, Khoa Công nghệ có 04 chương trình đào tạo đã đăng ký tự đánh giá và kiểm định theo tiêu chuẩn AUN cấp trường gồm: Cơ khí chế biến, Xây dựng dân dụng & công nghệ, Xây dựng cầu đường, Xây dựng công trình thủy.



Hội nghị Kết nối Doanh nghiệp-Quản lý-Đào tạo lĩnh vực kỹ thuật công nghệ.



# HỢP TÁC QUỐC TẾ



Hội nghị Giáo dục Kỹ thuật Việt Nam: Chuyển đổi ranh giới thông qua đổi mới và quan hệ đối tác.

**H**ợp tác quốc tế là hoạt động quan trọng trong xu hướng hội nhập quốc tế hiện nay, vì vậy Khoa Công nghệ luôn tăng cường mở rộng quan hệ hợp tác trong và ngoài nước. Từ tháng 9/2013 đến tháng hết tháng 9/2014, Khoa có 13 đoàn khách đến với tổng số 67 lượt khách nước ngoài đến làm việc với khoa. Đoàn khách đến bao gồm: các chuyên gia đến làm việc trong các Dự án hợp tác với Trường, với Khoa; các đại biểu đến dự hội nghị, hội thảo quốc tế; các sinh viên Quốc tế đến học tập, nghiên cứu; khách đến tham quan tìm hiểu về Khoa cũng như tìm hướng hợp tác mới, hỗ trợ trang thiết bị phục vụ phòng thí nghiệm, tổ chức các buổi hội thảo, seminar giới thiệu về các trường đại học, cơ hội học bổng...

Khoa đã tổ chức nhiều cuộc hội thảo do các giáo sư và các chuyên gia báo cáo như: Hội nghị quốc tế giữa Khoa Công nghệ và trường NTUST- Đài vào tháng 11/2013; Hội thảo "*Địa kỹ thuật-Ứng dụng và những bài học từ hội nghị GEOTEC HANOI 2013 cho sự phát triển bền vững tại khu vực Đồng bằng sông Cửu Long*"; Seminar on a research at NCU on Civil Engineering và Seminar on a research at NCU

on Mechanical Engineering Seminar do trường Đại học Quốc gia Đài Loan (NCU) và BmKTCK và KTXD tổ chức; Hội thảo trong Chương trình HEEAP về "*Phương pháp xây dựng đề cương chi tiết học phần theo chuẩn ABET*" do trường Đại học Arizona-Hoa Kỳ thuộc Dự án án Heeap tổ chức; Quản lý tinh gọn Six sigma do Prof. Dr. Dan Shunk, trường Đại học Arizona-Hoa Kỳ thuộc Dự án án Heeap tổ chức.

Hiện tại, Khoa đang thực hiện 02 đề tài trong dự án với Cty Yanmar-Nhật Bản: đề tài Nghiên cứu về máy kéo tay (kinh phí 5.607 USD) và đề tài Nghiên cứu khả thi về phương pháp trồng lúa bằng cách cấy (kinh phí: 32.770 USD). Bên cạnh đó, Khoa đang thực hiện triển khai các hoạt động trong Dự án HEEAP.

Trong năm Khoa đã nhận được nhiều tài trợ trang thiết bị từ các công ty như: Dự án Yamar tài trợ cho bộ môn Kỹ Thuật Cơ Khí, 02 máy cấy lúa loại 04 bánh, 02 dây chuyền làm mạ, hai cặp bánh lồng tháo lắp nhanh, hai thiết bị phun phân bón trên máy cấy, ước khoảng 870 triệu đồng; Bộ môn Công nghệ Hóa học được Giáo sư Đại học NTUST Đài Loan tặng thiết bị sắc ký khí trị giá 25.000 USD, Trường Đại học Cần Thơ đối ứng lắp đặt thiết bị 150 triệu đồng.

Nhìn chung, hoạt động hợp tác của Khoa Công nghệ đã và đang mang lại hiệu quả cho công tác đào tạo cán bộ, trang bị cơ sở vật chất và đào tạo. Trong thời gian tới, hoạt động hợp tác trong và ngoài nước sẽ được Khoa quan tâm phát triển hơn nữa, đặc biệt là các hoạt động về đào tạo, nghiên cứu khoa học và các đề tài/dự án nghị định thư.

# NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ

**N**ghiên cứu khoa học (NCKH) là một trong các nhiệm vụ trọng tâm của Khoa Công nghệ nhằm nâng cao chất lượng cán bộ, chất lượng đào tạo và phục vụ phát triển kinh tế-xã hội vùng Đồng bằng sông Cửu Long và cả nước.

Trong năm, Khoa đã thực hiện được 01 đề tài nghị định thư với kinh phí 2014 là 800 triệu đồng; 01 đề tài cấp Bộ đang chuẩn bị nghiệm thu; đề xuất cho năm 2015 gồm: 09 đề tài cấp Bộ GDĐT, trúng thầu 01 đề tài, đã hoàn thành hồ sơ nộp Trường. Được duyệt 01 đề tài với Quỹ phát triển Khoa học và Công nghệ Quốc gia (NAFOSTED). Tổng kinh phí là 1 tỉ 140 triệu đồng. Thực hiện đề tài cấp trường năm 2013, Khoa có 14 đề tài được duyệt; năm 2014 được duyệt triển khai thực hiện 09 đề tài, sẽ nghiệm thu vào cuối năm nay. Tổng kinh phí cho năm 2013 và 2014 là 1 tỉ 188 triệu đồng. Đề xuất cho năm 2015 là 33 đề tài. Kinh phí từ các đề tài NCKH cấp trường đạt được là 3,128 tỉ đồng.

Ngoài các hoạt động chuyển giao công nghệ trực tiếp dưới dạng các hợp đồng kinh tế, được thực hiện thông qua 03 Trung tâm (Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng & công nghệ, Trung tâm Kiểm định và Tư vấn xây dựng; Trung tâm Điện-Điện tử), thời gian qua Khoa đã tham gia hợp tác nghiên cứu và chuyển giao công nghệ cùng với các địa phương, viện, trường.

Năm học 2013, Khoa được duyệt thực hiện 07 đề tài và đã nghiệm thu xong. Năm 2014, Khoa được duyệt thực hiện 14/39 đề xuất sinh viên, và sẽ nghiệm thu vào cuối năm 2014. Ngoài ra, sinh viên và cán bộ của Khoa còn tham gia nhiều chương trình NCKH và đạt giải như: tham dự Giải thưởng Holcim Prize 2013-Tôn vinh

tài năng sáng tạo trẻ và có 05 đề tài đoạt giải khuyến khích thuộc ngành CNHH; Cuộc thi Olympic Cơ học toàn quốc và đạt 01 giải khuyến khích; Hội thi thiết bị dạy nghề tự làm Thành phố Cần Thơ năm 2013 (dành cho cán bộ): đạt giải 1 thành phố và đạt giải 3 toàn quốc; Hội thi tay nghề sinh viên toàn quốc 2014: đạt giải 1 cấp thành phố.

Công tác xuất bản phẩm luôn được Khoa quan tâm và khuyến khích cán bộ thực hiện. Trong năm, đơn vị đã tổ chức nghiệm thu được 02 giáo trình, đăng: 32 bài báo trên các tạp chí khoa học trong nước, 30 bài báo trên các tạp chí khoa học quốc tế, 26 bài báo trong Kỷ yếu hội nghị khoa học trong nước và 15 bài báo trên Kỷ yếu hội nghị khoa học quốc tế. Trong năm 2013-2014, Khoa đã thực hiện được 63 Seminar; tổ chức thực hiện 35 buổi hội thảo do các công ty, tổ chức và trường đại học trong và ngoài nước thực hiện; đã tổ chức Hội nghị khoa học đào tạo vào tháng 11/2014; tổ chức thành công Hội nghị “*Kết nối doanh nghiệp-quản lý-đào tạo vùng Đồng bằng sông Cửu Long*” vào tháng 11/2014; và hoàn thành Hội nghị quốc tế với trường Đại học Công nghệ quốc gia Đài Loan (NTUST) vào cuối tháng 10/2013.



Hội nghị quốc tế lần thứ nhất về Giáo dục kỹ thuật Việt Nam.





# Vemedim corporation

- **WHO GMP**

*Thực hành sản xuất tốt*

- **ISO 9001-2000**

*Hệ thống quản lý chất lượng*

- **ISO/IEC 17025**

*Phòng thí nghiệm đạt tiêu chuẩn quốc tế*

- **ISO 14001: 2004**

*Hệ thống quản lý môi trường*

- **Hàng Việt Nam chất lượng cao**



Thuốc Thú Y Vemedim (GSGC & Thủy sản)  
phù hợp tiêu chuẩn WHO GMP và đã  
được xuất khẩu đến 36 quốc gia.