



ĐẠI HỌC CẦN THƠ

SỐ 05 (05-2017)

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



CHÀO MỪNG KỶ NIỆM 127 NĂM NGÀY SINH CHỦ TỊCH HỒ CHÍ MINH (19/5/1890 - 19/5/2017)

VÒNG CHUNG KẾT

HỘI THI OLYMPIC CÁC MÔN KHOA HỌC CHÍNH TRỊ VÀ TƯ TƯỞNG HỒ CHÍ MINH
TRONG SINH VIÊN TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ NĂM 2017

Cần Thơ, ngày 19 tháng 5 năm 2017



TRONG SỐ NÀY

TIN NỔI BẬT

Chung kết Hội thi Olympic các môn Khoa học Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên Trường ĐHCT năm 2017

1

Lễ tổng kết năm học 2016-2017 và Lễ ra trường cho học sinh khối 12 của Trường Trung học phổ thông Thực hành Sư phạm

3

GIÁO DỤC - ĐÀO TẠO

Lễ Tổng kết Thực tập Sư phạm khóa 39, năm học 2016-2017

5

Lễ Trao bằng tốt nghiệp hệ vừa làm vừa học và hệ từ xa năm học 2016-2017

7

Hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan về chương trình đào tạo chất lượng cao ngành Công nghệ thực phẩm

9

Hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan về chương trình đào tạo chất lượng cao ngành Quản trị kinh doanh và Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành

10

KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Hội thảo kết nối nhà khoa học Việt Nam-Anh quốc năm 2017

11

Hội thảo Thách thức an ninh nguồn nước sông Mekong và câu chuyện ở Đồng bằng sông Cửu Long

12

Hội thảo Tiếp thu ý kiến các bên liên quan làm cơ sở phát triển nghề nuôi cá lóc bền vững

13

Hội thảo Nghiên cứu khoa học giáo dục thể chất các trường đại học và cao đẳng khu vực Đồng bằng sông Cửu Long mở rộng lần 4 - năm 2017

14

ĐỐI NỘI - ĐỐI NGOẠI

Mạng lưới quốc tế Hỗ trợ nâng cao năng lực Chuyển giao công nghệ và Tri thức tại Việt Nam

15

DỰ ÁN ODA

Làm việc với JICA và các trường đối tác Nhật Bản về việc mở các ngành đào tạo thạc sĩ mới trong khuôn khổ Dự án Hỗ trợ Kỹ thuật

16

HOẠT ĐỘNG KHÁC

Đại hội Đảng viên Chi bộ Quản trị lần thứ V, nhiệm kỳ 2017-2020

17

Trung tâm Công nghệ Phần mềm - Trường ĐHCT đạt danh hiệu Sao Khuê 2017

18

Đổi mới nội dung sinh hoạt của Câu lạc bộ Nữ công Trường

19

Hội thao liên kết 05 Trường Đại học phía Nam: Thắt chặt tình đoàn kết - Tăng cường hiểu biết lẫn nhau

21

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

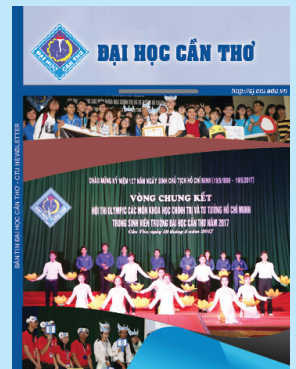
Website: <http://sj.ctu.edu.vn>

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 06/2017.



Ảnh bìa: Chung kết Hội thi Olympic các môn Khoa học Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên Trường ĐHCT năm 2017

Phiên bản điện tử có tại website
<http://sj.ctu.edu.vn>

Chung kết Hội thi Olympic các môn Khoa học Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên Trường ĐHCT năm 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



Đêm Chung kết Hội thi Olympic các môn Khoa học Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên Trường ĐHCT năm 2017 diễn ra tại Hội trường Lớn.

Hội thi Olympic các môn Khoa học Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên được Trường ĐHCT tổ chức hàng năm nhằm hình thành cho sinh viên niềm đam mê học tập và nghiên cứu khoa học lý luận chính trị, nắm bắt kịp thời chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước; củng cố hệ thống kiến thức các môn khoa học chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh; tuyên truyền sâu rộng cuộc vận động “*Học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách của Hồ Chí Minh*”; nâng cao sự hiểu biết về Quy chế học sinh - sinh viên, Quy chế học vụ, lịch sử Nhà trường, vùng đất Tây Nam Bộ, biển đảo Việt Nam, từ đó, góp phần tuyên truyền các nội dung liên quan đến việc xây dựng chuẩn mực đạo đức, lối sống nề nếp, tác phong gương mẫu, văn minh trong sinh viên, cán bộ của Trường.

Vòng loại của Hội thi diễn ra vào ngày 05/5/2017, 16 đội thi đấu của các đơn vị khoa, viện, bộ môn trực thuộc Trường được chia làm

04 bảng thi đấu. Bốn đội xuất sắc nhất ở các bảng đã giành quyền vào vòng Chung kết gồm: Khoa Khoa học Tự nhiên, Khoa Ngoại ngữ, Khoa Khoa học Xã hội và Nhân văn, Khoa Luật.

Vòng Chung kết diễn ra vào tối ngày 19/5/2017 nhân kỷ niệm 127 năm ngày sinh Chủ tịch Hồ Chí Minh (19/5/1890-19/5/2017), kỷ niệm 106 năm ngày Bác Hồ ra đi tìm đường cứu nước (05/6/1911-05/6/2017), chào mừng đại hội đoàn các cấp tiến tới Đại hội Đoàn toàn quốc lần thứ XI nhiệm kỳ 2017-2022.

Tham dự đêm Chung kết Hội thi có đ/c Trần Văn Kiệt, Phó trưởng Ban Tuyên giáo Thành ủy Cần Thơ; đ/c Đào Chí Nghĩa, Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Đoàn, Phó Bí thư thường trực Thành đoàn Cần Thơ. Về phía Trường ĐHCT có PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo Đảng, chính quyền, đoàn thể các cấp trong Trường và đông đảo sinh viên-những cổ động viên tích cực của Hội thi.

Tại vòng Chung kết, các đội trải qua 03 vòng thi gồm: Khởi động, Tăng tốc và Về đích. Với vòng thi Khởi động, các đội cùng trả lời 10 câu hỏi trắc nghiệm. Phần thi Tăng tốc yêu cầu mỗi đội dàn dựng một tiết mục sân khấu hóa (hát múa, tiểu phẩm, kể chuyện, giới thiệu sách,...) về tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh hoặc về tấm gương tiêu biểu trong việc thực hiện tốt cuộc vận động và làm theo tư tưởng, đạo đức Hồ Chí Minh. Đối với vòng thi Về đích, bên cạnh vốn kiến thức về các môn khoa học chính trị, Tư tưởng Hồ Chí Minh, các đội còn thể hiện sự am hiểu quy chế, quy định, lịch sử Nhà trường, vùng đất Tây Nam Bộ, biển đảo Việt Nam qua việc trả lời các gói câu hỏi với số điểm tương ứng với mức độ khó dễ của câu hỏi.

Sau khi kết thúc 03 vòng thi, Khoa Khoa học Tự nhiên đã xuất sắc giành giải Nhất, giải Nhì thuộc về Khoa Ngoại ngữ. Khoa Luật và Khoa Khoa học Xã hội và Nhân văn đồng giải Ba. Bên cạnh đó, Ban Tổ chức còn trao các giải dành cho đội có cổ động viên tham gia đông đảo, nhiệt tình.

Ngoài Hội thi Olympic các môn Khoa học



Tiết mục hát múa của đội Khoa Khoa học xã hội và Nhân văn.

Chính trị và Tư tưởng Hồ Chí Minh trong sinh viên Trường ĐHTC, Đoàn Thanh niên Trường còn phát động trong toàn thể sinh viên tham gia Hội thi Olympic toàn quốc các môn khoa học Mác-Lênin và Tư tưởng Hồ Chí Minh “Ánh sáng soi đường” lần thứ II, năm 2017 do Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tổ chức từ ngày 05/3-16/4/2017, kết quả có 3.988 lượt thí sinh đăng ký dự thi. Ngoài ra, Đoàn Thanh niên Trường cũng thành lập đội thi tham gia Hội thi Olympic toàn quốc các môn khoa học Mác-Lênin và Tư tưởng Hồ Chí Minh “Ánh sáng soi đường” lần thứ II, năm 2017 cấp cụm và cấp khu vực diễn ra tại thành phố Vĩnh Long và thành phố Hồ Chí Minh.



Từ trái qua, Khoa Khoa học Tự nhiên (giải Nhất), Khoa Ngoại ngữ (giải Nhì), Khoa Khoa học xã hội và Nhân văn, Khoa Luật (giải Ba).

Lễ tổng kết năm học 2016-2017 và Lễ ra trường cho học sinh khối 12 của Trường Trung học phổ thông Thực hành Sư phạm

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT khen thưởng cho các học sinh đạt thành tích trong các cuộc thi cấp thành phố và các em có nhiều đóng góp cho phong trào hoạt động Đoàn.

Ngày 24/5/2017, Trường Trung học phổ thông Thực hành Sư phạm (THPT THSP)-Trường ĐHCT long trọng tổ chức Lễ tổng kết năm học 2016-2017 và Lễ ra trường cho học sinh khối 12, khóa III. Buổi lễ vinh dự đón tiếp Ban Giám hiệu Trường ĐHCT; đại diện lãnh đạo các khoa, viện, phòng, ban trực thuộc Trường; Ban Đại diện Hội cha mẹ học sinh; Ban Giám hiệu, thầy, cô giáo và toàn thể học sinh Trường THPT THSP.

Trường THPT THSP trực thuộc Trường ĐHCT, được thành lập năm 2011. Năm học 2016-2017 là năm học thứ năm đánh dấu hoạt động của Nhà trường đã đi vào ổn định và đạt được nhiều thành tích đáng ghi nhận. Hiện tại, số lượng học sinh của Trường là 452, trong đó, khối 10 có 144 em, khối 11 có 157 em và khối 12 có 151 em. Đối tượng tuyển sinh của Trường là học sinh các tỉnh, thành vùng Đồng bằng sông Cửu Long. Điểm tuyển sinh đầu vào khá cao và tăng theo từng năm. Năm học 2016-2017, điểm chuẩn đầu vào của Trường là 29,5; đây là con số cao nhất trong hệ thống các trường THPT không chuyên của thành phố Cần Thơ. Kết quả

đó phản ánh sự phát triển và từng bước đi lên vững chắc của Nhà trường.

Năm học vừa qua, thầy và trò Trường THPT THSP đã cố gắng hết mình trong công tác giảng dạy và học tập, thực hiện tốt các cuộc vận động và đã đạt được những kết quả đáng khích lệ. Lễ tổng kết năm học 2016-2017 là cơ sở để nhìn nhận, đánh giá kết quả thực hiện kế hoạch năm học vừa qua nhằm phát huy những thế mạnh và khắc phục những điểm còn hạn chế, đưa chất lượng giáo dục Nhà trường phát triển xứng tầm với một trường THPT chất lượng kiểu mẫu của thành phố Cần Thơ và Đồng bằng sông Cửu Long.

Tháng 7/2016, học sinh khóa II của Trường đã tham dự kỳ thi THPT quốc gia và xét tuyển vào đại học. Kết quả có 121/130 em trúng tuyển nguyện vọng 1 vào các trường đại học, chiếm tỉ lệ 93,7%, tăng 16,97% so với năm 2015.

Về kết quả năm học 2016-2017, tỷ lệ học sinh đạt loại Giỏi là 51,55%, Khá 41,13%, Trung bình 3,09%, và Yếu 0,22%. Về hạnh kiểm, loại Tốt chiếm tỷ lệ 99,56%, loại Khá chiếm 0,22%, và loại Trung bình 0,22%. Bên cạnh đó, học sinh của Trường tham gia tích cực nhiều cuộc thi và đạt được nhiều giải thưởng như 01 giải Nhì, 01 giải Ba, 04 giải Khuyến khích (Kỳ thi Olympic tiếng Anh trên Internet); 02 giải Nhì và 02 giải Ba (Cuộc thi Khoa học kỹ thuật cấp thành phố); 02 giải Khuyến khích (Cuộc thi hùng biện tiếng Anh cấp thành phố); 01 giải Nhì (Cuộc thi Học sinh giỏi cấp thành phố); 01 giải Nhất môn Cờ vua (Hội thao truyền thống do Trường ĐHCT tổ chức).

Để có được thành tích như trên là cả một quá trình phấn đấu miệt mài của tập thể Nhà trường, đặc biệt là sự chỉ đạo kịp thời của các cấp lãnh đạo, sự hỗ trợ đắc lực của các đơn vị hữu quan, trong đó, đáng được tuyên dương nhất là sự nỗ lực học tập, rèn luyện của các em học sinh.

Phát biểu tại buổi lễ, PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT ghi nhận và tuyên dương những phấn đấu của thầy và trò Trường THPT THSP, đặc biệt là sự đồng hành của Hội cha

mẹ học sinh và các phòng ban chức năng đã phối hợp chặt chẽ với Nhà trường để gặt hái được những kết quả như hôm nay. Trong định hướng phát triển Trường THPT THSP, Trường ĐHCT cam kết vận động mọi nguồn lực hỗ trợ sự phát triển của Trường THPT THSP, trong đó, việc duy trì chất lượng đào tạo là tất yếu bên cạnh việc tạo điều kiện thuận lợi để nâng cao trình độ tiếng Anh và kỹ năng mềm cho học sinh, tạo tiền đề cho các em tham gia các hoạt động giao lưu, trao đổi quốc tế.



PGS.TS. Trần Trung Tính, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT khen thưởng cho các học sinh đạt thành tích trong các cuộc thi cấp thành phố và các em có nhiều đóng góp cho phong trào hoạt động Đoàn.

Năm học 2016-2017 khép lại trong niềm hân hoan xen lẫn bùi ngùi của toàn thể thầy cô và học sinh Nhà trường khi giờ phút rời xa mái trường, rời xa những gương mặt thân quen đã đến. Tận dụng những giây phút quý báu của Lễ ra trường, các em học sinh khối 12 đã bày tỏ tình cảm kính yêu và lòng tri ân của mình dành cho quý thầy, cô giáo-những người đã tận tụy, ân cần chỉ dạy để các em có đủ hành trang vững bước trên con đường học vấn. Những lời động viên và những giọt nước mắt bịn rịn sẽ tiếp thêm niềm tin và sức mạnh để các em tự tin chinh phục những đỉnh cao tri thức trên hành trình mới.

Lễ Tổng kết Thực tập Sư phạm khóa 39, năm học 2016-2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 10/5/2017, Trường ĐHCT tổ chức Lễ Tổng kết Thực tập Sư phạm khóa 39, năm học 2016-2017 nhằm đánh giá những mặt mạnh và những mặt còn hạn chế trong công tác tổ chức, rút ra những bài học kinh nghiệm cho các năm tiếp theo. Tham dự lễ có PGS.TS. Đỗ Văn Xế, Phó Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo các khoa, phòng, ban chức năng; các thành viên trong Ban chỉ đạo Thực tập sư phạm (TTSP); cán bộ hướng dẫn và sinh viên tham gia TTSP.



PGS.TS. Nguyễn Văn Nở, Trưởng Khoa Sư phạm báo cáo công tác tổ chức và kết quả TTSP cho sinh viên khóa 39.

Trong năm học 2016-2017, Trường ĐHCT đã tổ chức cho 1.118 sinh viên thuộc các đơn vị (Khoa Sư phạm, Khoa Khoa học Chính trị, Khoa Ngoại Ngữ, và Bộ môn Giáo dục Thể chất) đi TTSP tập trung tại 33 điểm trường trung học phổ thông và 03 điểm trường tiểu học thuộc các tỉnh Vĩnh Long, Hậu Giang, Sóc Trăng và thành phố Cần Thơ, thời gian sinh

viên đi thực tập từ ngày 12/02/2017 đến ngày 08/4/2017.

Mục đích của đợt thực tập nhằm tạo điều kiện cho sinh viên tiếp xúc và làm quen với môi trường giáo dục trung học phổ thông và tiểu học; giúp cho các em sinh viên tự tin, chủ động và sáng tạo hơn trong công tác rèn luyện nghiệp vụ của bản thân, rèn luyện kỹ năng thực hành sư phạm, phẩm chất nhà giáo chuẩn bị cho công tác giảng dạy sau này.



PGS.TS. Nguyễn Văn Nở, Trưởng Khoa Sư phạm trao hoa cảm ơn đến những chỉ đạo và hỗ trợ của lãnh đạo Nhà trường trong đợt thực tập sư phạm.

Trong suốt 08 tuần thực tập, các sinh viên đã được hướng dẫn tham gia cụ thể công tác giảng dạy chuyên môn và sinh hoạt chủ nhiệm. Mỗi giáo sinh đã tham gia dự giờ, soạn giảng, thiết kế bài giảng và trực tiếp giảng dạy ít nhất 08 tiết, đồng thời tham gia



Tặng Giấy khen cho các cá nhân đã đạt thành tích xuất sắc trong đợt TTSP.

tích cực vào công tác chủ nhiệm thông qua các hoạt động quản lý lớp học, các buổi sinh hoạt lớp, các hoạt động ngoài giờ lên lớp và các hoạt động ngoại khóa nghiệp vụ sư phạm. Kết thúc đợt TTSP, kết quả đáng mừng có 1.042/1.118 sinh viên được đánh giá loại A, chiếm tỉ lệ 87.71%.

Công tác tổ chức và giám sát đoàn được thực hiện tốt. Sự phối hợp giữa Khoa Sư phạm và các đơn vị thực tập được đánh giá tốt, nhanh chóng và kịp thời. Vấn đề an toàn thực tập được đảm bảo trong suốt thời gian thực tập. Nhìn chung, đợt TTSP khóa 39, năm học 2016-2017 đã kết thúc thành công tốt đẹp.

Tại buổi lễ, PGS.TS. Đỗ Văn Xê đã chia sẻ những tâm huyết đối với ngành sư phạm, đặc biệt là lịch sử và vai trò của Khoa Sư phạm, Trường ĐHCT đối với vùng Đồng bằng sông Cửu Long để sinh viên sư phạm thấy được trách nhiệm đối với nghề giáo, đối với vùng. Những bài học kinh nghiệm được Phó Hiệu trưởng nhấn nhủ một cách chân tình, trong đó nhấn mạnh “*chất lượng đào tạo bậc đại học được quyết định bởi chất lượng đào tạo bậc phổ thông*”, do đó, Phó Hiệu trưởng mong muốn sinh viên sư phạm tích cực tìm hiểu chương trình giáo dục mới, xây dựng phong cách mới, nâng cao hơn nữa trách nhiệm của người thầy làm sao đào tạo ra một thế hệ học sinh có đầy đủ năng lực và phẩm chất đáp ứng yêu cầu cuộc sống hiện đại.

Đồng thời, Phó Hiệu trưởng cũng gửi lời chúc mừng đến các sinh viên đã hoàn thành chương trình thực tập, tiến gần hơn với nghề nghiệp cao quý, để có cơ hội phát huy năng lực, đạt được những thành quả tốt đẹp trong thời gian sớm nhất.



Lễ Trao bằng tốt nghiệp hệ vừa làm vừa học và hệ từ xa năm học 2016-2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Sáng ngày 06/5/2017, Trường ĐHCT tổ chức Lễ Trao bằng tốt nghiệp hệ vừa làm vừa học và hệ từ xa năm học 2016-2017 tại Hội trường Lớn. Tham dự buổi lễ có đại diện lãnh đạo các đơn vị liên kết, các tân cử nhân, kỹ sư và thân nhân đến mừng lễ tốt nghiệp. Về phía Trường ĐHCT có Ban Giám hiệu, đại diện lãnh đạo và cán bộ chuyên trách các đơn vị trong Trường.

Với bề dày lịch sử hơn 50 năm hình thành và phát triển, Trường ĐHCT đã trở thành trường đại học trọng điểm, đa ngành, đa lĩnh vực; là cơ sở đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ phục vụ phát triển kinh tế, xã hội và văn hóa vùng Đồng bằng sông

Cửu Long và cả nước. Cùng với hình thức đào tạo chính quy, Trường ĐHCT đã sớm triển khai và thực hiện tốt các hình thức đào tạo vừa làm vừa học, từ xa, các chương trình bồi dưỡng, tập huấn ngắn hạn nhằm nâng cao trình độ, cập nhật kiến thức, đáp ứng nhu cầu học tập đa dạng của người dân theo hướng mở, linh hoạt, nhưng đảm bảo chất lượng, góp phần quan trọng cho sự phát triển bền vững của vùng.

Hiện nay, Trường đang đào tạo 97 ngành, chuyên ngành đại học hệ chính quy và hệ vừa làm vừa học, cùng với 14 ngành hệ đào tạo từ xa. Quá trình tổ chức tuyển sinh và đào tạo luôn được đảm bảo tốt về đội ngũ giảng viên, cơ sở vật chất, nội dung chương trình giảng dạy, tài liệu hướng dẫn học tập,... bên cạnh đó là sự kết hợp chặt chẽ giữa Nhà trường và các đơn vị liên kết trong tất cả các hoạt động nhằm tạo điều kiện học tập và nghiên cứu tốt nhất cho người học.



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu chúc mừng các tân cử nhân và kỹ sư.

Tại buổi lễ năm nay, Trường ĐHCT vui mừng trao bằng tốt nghiệp cho hơn 500 tân cử nhân và kỹ sư của các khóa đào tạo năm 2012, 2013 và 2014 ở các loại hình liên thông, văn bằng thứ 2, vừa làm vừa học và từ xa do Trường ĐHCT phối hợp và tổ chức đào tạo tại các đơn vị liên kết.

Theo kết quả xét tốt nghiệp đợt 1 năm 2017, số lượng sinh viên tốt nghiệp hệ vừa làm vừa học là 1.807 sinh viên, trong đó, loại Xuất sắc và Giỏi chiếm tỷ lệ 4,37%, loại Khá chiếm 41,12% và loại Trung bình chiếm 54,51%. Đối với hệ đào tạo từ xa, số sinh viên tốt nghiệp là 690, trong đó, loại Khá trở lên chiếm 34,78% và loại Trung bình chiếm 65,22%.

Để đạt được kết quả trên là quá trình phấn đấu không ngừng trong học tập và rèn luyện của sinh viên, sự quan tâm hỗ trợ của gia đình và các đơn vị liên kết đào tạo. Kết quả trên cũng ngày càng khẳng định chất lượng đào tạo của Trường ĐHCT đối với hình thức đào tạo hệ vừa làm vừa học và từ xa. Trong thời gian tới, Trường sẽ không ngừng cải tiến, tìm giải pháp để nâng cao hơn nữa chất lượng đào tạo, song song với việc tăng cường hợp tác với các đơn vị liên kết để đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của xã hội.



Khen thưởng cho sinh viên có nhiều nỗ lực trong học tập và rèn luyện.



Hiệu trưởng trao bằng tốt nghiệp cho sinh viên.



Sinh viên đạt thành tích cao trong học tập nhận khen thưởng.

HỘI THẢO LẤY Ý KIẾN CÁC BÊN LIÊN QUAN VỀ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CHẤT LƯỢNG CAO NGÀNH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM

Với mong muốn đóng góp hữu hiệu vào sự nghiệp đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội và hội nhập của vùng Đồng bằng sông Cửu Long nói riêng và cả nước nói chung trong bối cảnh toàn cầu hóa, Khoa Nông nghiệp và Sinh học Ứng dụng (NN&SHUD), Trường ĐHCT tiến hành xây dựng chương trình đào tạo chất lượng cao ngành Công nghệ thực phẩm.

Ngày 11/5/2017, Khoa đã tổ chức Hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan về chương trình đào tạo với sự tham dự của PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng; GS.TS. Nguyễn Thanh Phương, Phó Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo các đơn vị trong trường; các nhà khoa học, doanh nghiệp-đơn vị sử dụng lao động, giảng viên, cựu sinh viên và sinh viên đang học tập ngành Công nghệ thực phẩm.

Chương trình chất lượng cao đào tạo kỹ sư Công nghệ thực phẩm có kiến thức chuyên môn sâu, kiến thức khoa học về kỹ thuật vững vàng, có đủ trình độ đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế và hội nhập của Đồng bằng sông Cửu Long và cả nước. Các học phần được thiết kế theo hướng kết hợp hài hòa giữa lý thuyết và thực hành, thực tập, giúp sinh viên nắm vững kiến thức, thao tác tốt và kỹ năng ứng dụng vào thực

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

tế. Từ đó, sinh viên có khả năng điều khiển, vận hành các thiết bị và dây chuyền sản xuất hiện đại, xử lý tốt các tình huống liên quan đến kỹ thuật và công nghệ trong chế biến thực phẩm. Kỹ sư ngành chất lượng cao Công nghệ thực phẩm có đủ kiến thức và kỹ năng tiếp tục các chương trình đào tạo sau đại học trong nước và quốc tế thuộc chuyên ngành Công nghệ thực phẩm và các ngành gần như Công nghệ sau thu hoạch.

Trên cơ sở các nội dung về mục tiêu, điều kiện đầu vào, chuẩn đầu ra và cấu trúc chương trình đào tạo, các đại biểu tham dự đều khẳng định sự cần thiết khi mở ngành và tập trung thảo luận, đóng góp nhiều ý kiến xây dựng, góp phần hoàn thiện đề án mở ngành.

Phát biểu tại Hội thảo, PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng chia sẻ Trường ĐHCT mỗi ngày một phát triển, tuy nhiên để đáp ứng nhu cầu nguồn nhân lực cho xã hội trong thời kỳ hội nhập quốc tế, ngoài chương trình đào tạo đại trà hàng năm, Trường ĐHCT tập trung đầu tư vào con người, cơ sở vật chất, liên kết với doanh nghiệp theo xu hướng mới trong xây dựng các chương trình tiên tiến và chương trình chất lượng cao, tạo điều kiện hội nhập với cộng đồng quốc tế.



Hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan về chương trình đào tạo chất lượng cao ngành Quản trị kinh doanh và Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 15/5/2017, Khoa Kinh tế, Trường ĐHCT tổ chức Hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan về chương trình đào tạo chất lượng cao ngành Quản trị kinh doanh và Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành. Hội thảo có sự tham dự của PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng; đại diện lãnh đạo các đơn vị trong trường; các nhà khoa học, đại diện các đơn vị sử dụng lao động, giảng viên, cựu sinh viên và sinh viên đang học tập tại Khoa Kinh tế.



Toàn cảnh hội thảo.

Xu hướng phát triển của xã hội hiện nay đòi hỏi cung cấp nguồn nhân lực về số lượng và chất lượng ngày càng cao. Đặc biệt, trong bối cảnh hội nhập, nhằm hướng đến mục tiêu đào tạo nguồn nhân lực có khả năng gia nhập thị trường lao động thế giới, Khoa Kinh tế, Trường ĐHCT tăng cường xây dựng các chương trình chất lượng cao gồm: Tài chính ngân hàng, Quản trị kinh doanh, Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành với mong muốn đáp ứng nhu cầu nguồn nhân lực chất lượng về chuyên môn nghiệp vụ, năng lực và những kỹ năng cần thiết.

Năm 2016, Khoa Kinh tế đã xây dựng thành công Đề án mở ngành chất lượng cao Kinh doanh quốc tế và đã tuyển sinh khóa đầu tiên trong năm học 2016-2017. Đây là tiền đề và động lực để Khoa tiếp tục xây dựng các chương trình chất lượng cao tiếp theo.

Tại Hội thảo, trên cơ sở các nội dung về mục tiêu, điều kiện đầu vào, chuẩn đầu ra và cấu trúc chương trình đào tạo, các đại biểu tham dự đã cùng thảo luận đóng góp xây dựng chương trình đào tạo, góp phần hoàn thiện đề án mở ngành.



PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu định hướng và chỉ đạo công tác xây dựng chương trình chất lượng cao.

Hội thảo kết nối nhà khoa học Việt Nam-Anh quốc năm 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng



PGS.TS. Lê Việt Dũng, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT phát biểu khai mạc Hội thảo.

Tại Hội thảo, các nhà khoa học đã trình bày nghiên cứu dưới hình thức áp phích và thuyết trình, đồng thời, thảo luận góp phần thúc đẩy các phương pháp tiếp cận đa ngành trong quản lý hiệu quả các thách thức về năng lượng trong bối cảnh Việt Nam. Các nội dung chính được thảo luận trong Hội thảo gồm: Năng lượng và môi trường (Energy and Environment), Đổi mới công nghệ thông tin (IT Innovation), và Thành phố thông minh (Smart city Innovation).

Nhằm mục đích kết nối các nhà nghiên cứu khoa học cao cấp đến từ Vương quốc Anh và Việt Nam trong nghiên cứu về quản lý năng lượng hiệu quả, Trường ĐHCT được sự tài trợ của Quỹ Newton, British Council tổ chức Hội thảo kết nối nhà khoa học Việt Nam-Anh quốc năm 2017 “*Phát triển chương trình nghiên cứu đảm bảo nguồn cung cấp năng lượng bền vững và an toàn cho Việt Nam*”. Hội thảo quy tụ hơn 30 nhà khoa học của Việt Nam và Vương quốc Anh, diễn ra từ ngày 15 đến 17/5/2017 tại Trung tâm Học liệu, Trường ĐHCT.



Trong 03 ngày diễn ra Hội thảo, các nhà nghiên cứu trẻ cùng với các nhà nghiên cứu cao cấp tập trung vào việc xây dựng chương trình nghiên cứu để đảm bảo cung cấp năng lượng an toàn và bền vững cho Việt Nam, tạo cơ hội thúc đẩy liên kết nghiên cứu, hợp tác lâu dài giữa các nhà khoa học Việt Nam và Anh quốc.



Hội thảo Thách thức an ninh nguồn nước sông Mekong và câu chuyện ở Đồng bằng sông Cửu Long

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 29/5/2017, tại Trường ĐHCT đã diễn ra Hội thảo “Thách thức an ninh nguồn nước sông Mekong và câu chuyện ở Đồng bằng sông Cửu Long” được phối hợp tổ chức bởi Khoa Sư phạm, Trường ĐHCT, Trung tâm Con người và Thiên nhiên và Đại sứ quán Thụy Điển tại Việt Nam.



Tham dự Hội thảo có lãnh đạo Trường ĐHCT, Trung tâm Con

Hội thảo Thách thức an ninh nguồn nước sông Mekong và câu chuyện ở Đồng bằng sông Cửu Long diễn ra tại Trung tâm Học liệu, Trường ĐHCT.

người và Thiên nhiên; và gần 200 đại biểu là học giả, chuyên gia, nhà báo từ Việt Nam, Thụy Điển, Campuchia, Lào, Myanmar và Thái Lan.

Lào, Campuchia, Thái Lan, Việt Nam và các nước trong khu vực tiểu vùng sông Mekong. Đồng bằng sông Cửu Long của Việt Nam hiện nay là một trong những khu vực dễ “bị tổn thương” nhất trên thế giới, có nguy cơ cao nhất đối với biến đổi khí hậu như sự gia tăng nhiệt độ, hạn hán khắc nghiệt, nhất là sự khan hiếm nước ngọt và xâm nhập mặn. Thách thức lớn hơn mà vùng đang đối mặt là việc xây dựng đập thủy điện và các dự án dẫn dòng nước đã gây ra thiệt hại nặng nề và không thể khắc phục được đối với Đồng bằng sông Cửu Long, làm cho những tác động của biến đổi khí hậu nghiêm trọng hơn. Do đó, Hội thảo “Thách thức an ninh nguồn nước sông Mekong và câu chuyện ở Đồng bằng sông Cửu Long” tạo cơ hội để các nhà khoa học, chuyên gia, nhà báo, nhà quản lý và nông dân trên lưu vực sông Mekong ngồi lại cùng nhau chia sẻ câu chuyện, kinh nghiệm và mong muốn đối phó với tình trạng thiếu nước ngày càng tăng do các đập trên dòng chính Mekong và biến đổi khí hậu.

Bên cạnh đó, Hội thảo nhằm nâng cao nhận thức

về những tác động kép gây ra bởi biến đổi khí hậu và các dự án thủy điện không bền vững trên tiểu vùng hạ lưu sông Mekong ở Việt Nam và Campuchia; tăng sự hiểu biết của các nhà báo trong khu vực về những nguy cơ về an ninh trong nguồn nước ở sông Mekong; tăng cường truyền thông về các vấn đề an ninh môi trường ở tiểu vùng hạ lưu sông Mekong, lắng nghe tiếng nói của cộng đồng địa phương và các vùng bị ảnh hưởng; tăng cường chia sẻ thông tin và tạo mạng lưới giữa các nhà báo trong khu vực.

Phát biểu khai mạc Hội thảo, PGS.TS. Hà Thanh Toàn, Hiệu trưởng Trường ĐHCT tin tưởng rằng các nội dung được thảo luận tại Hội thảo và chuyến đi thực địa tại tỉnh Kiên Giang của vùng Đồng bằng sông Cửu Long sẽ là cơ hội tốt cho các nhà báo ở nước ngoài trải nghiệm và hiểu sâu sắc tình hình thực tế ở Đồng bằng sông Cửu Long của Việt Nam, khu bảo tồn đa dạng sinh học quan trọng của thế giới và được xem là nạn nhân của sự quản lý yếu kém ở thượng nguồn. Thông qua hội thảo, những lo lắng về sự phát triển của hệ thống đập thủy điện trên dòng chính sông Mekong sẽ được truyền tải đến các quốc gia thượng nguồn, đặc biệt là Trung Quốc, Lào và Campuchia.

Hội thảo Tiếp thu ý kiến các bên liên quan làm cơ sở phát triển nghề nuôi cá lóc bền vững

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 18/5/2017, Trường ĐHCT tổ chức Hội thảo “Tiếp thu ý kiến các bên liên quan làm cơ sở phát triển nghề nuôi cá lóc bền vững” tại Hội trường Khoa Thủy sản. Hội thảo có sự tham dự của đại diện lãnh đạo Trường ĐHCT, Viện Thủy sản nội địa Campuchia; các nhà khoa học, nhà quản lý của các chi cục thủy sản các tỉnh, thành; đại diện 16 công ty chế biến thức ăn thủy sản; và hơn 60 nông dân tiêu biểu của khu vực Đồng bằng sông Cửu Long.

Được tài trợ bởi USAID, Trường Đại học Connecticut phối hợp Trường Đại học Rhode Island, Hoa Kỳ triển khai thực hiện Dự án Cải thiện an ninh sản phẩm thủy sản, dinh dưỡng gia đình và thương mại thông qua nuôi trồng thủy sản bền vững tại Campuchia và Việt Nam. Viện Thủy sản nội địa được chọn là nơi triển khai Dự án tại Campuchia. Tại Việt Nam, Dự án được thực hiện tại Trường ĐHCT với mục tiêu phát triển thức ăn viên nuôi cá lóc, phục vụ sinh kế, sản xuất và thị trường.

Sau 10 năm thực hiện từ 2007, Dự án đã đạt được các kết quả: nghiên cứu và chuyển đổi thành công nuôi cá lóc bằng thức ăn

viên; góp phần gia tăng sản lượng nuôi thủy sản nước ngọt, nhất là các vùng ngập lũ của Đồng bằng sông Cửu Long; tập huấn và thúc đẩy phụ nữ tham gia trong sản xuất ngành hàng cá lóc; mô hình và quy mô nuôi đa dạng, phù hợp điều kiện từng địa phương; giảm tác động đến môi trường và nguồn lợi thủy sản;...

Tại Hội thảo, đại biểu tham dự đã nghe giới thiệu và báo cáo kết quả nghiên cứu của Dự án về phát triển ngành hàng cá lóc và chi phí, lợi nhuận của các mô hình nuôi cá lóc ở Đồng bằng sông Cửu Long. Trên cơ sở đó, Hội thảo tiến hành thảo luận, tiếp thu ý kiến của các bên liên quan đóng góp cho sự phát triển bền vững ngành hàng cá lóc và mô hình nuôi cá lóc của vùng.



Hội thảo tiếp thu ý kiến các bên liên quan làm cơ sở phát triển nghề nuôi cá lóc bền vững diễn ra tại Hội trường Khoa Thủy sản, Trường ĐHCT.



PGS.TS. Trần Thị Thanh Hiền, Phó Hiệu trưởng Trường ĐHCT, Trưởng Dự án tại Việt Nam phát biểu khai mạc và giới thiệu về Dự án.

Hội thảo Nghiên cứu khoa học giáo dục thể chất các trường đại học và cao đẳng khu vực Đồng bằng sông Cửu Long mở rộng lần 4 - năm 2017

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Nhằm tổng kết, đánh giá thực trạng và giải pháp giảng dạy, rút ra bài học kinh nghiệm, nâng cao hiệu quả công tác giáo dục thể chất (GDTC) và các hoạt động thể dục thể thao (TDTT) trong thời kỳ mới, ngày 18/5/2017, Bộ môn GDTC, Trường ĐHCT tổ chức Hội thảo Nghiên cứu khoa học lần thứ 4 năm 2017 với chủ đề “*Ứng dụng khoa học kỹ thuật trong lĩnh vực thể dục thể thao*”.

lượng trong lĩnh vực GDTC và TDTT. Do đó, Hội thảo nghiên cứu khoa học giáo dục thể chất các trường đại học và cao đẳng khu vực Đồng bằng sông Cửu Long có quy mô ngày càng mở rộng, nhận được sự hưởng ứng nhiệt tình từ các trường đại học và cao đẳng trong cả nước.

Ban tổ chức đã nhận tổng số 55 bài viết từ 13 trường đại học và cao đẳng trong cả nước, trong đó, có 47 bài đạt yêu cầu được chọn đăng trong kỷ yếu của Hội thảo.

Trên cơ sở 06 tham luận được trình bày, Hội thảo đã nhận được nhiều ý kiến đóng góp của đại biểu, các nhà khoa học góp phần thúc đẩy công tác nghiên cứu khoa học trong giảng viên phục vụ công tác giảng dạy trong các trường đại học, cao đẳng tại khu vực Đồng bằng sông Cửu Long nói riêng và cả nước nói chung. Cũng nhân dịp này, Hội Thể thao đại học và chuyên nghiệp Đồng bằng sông Cửu Long đã tiến hành khen thưởng cho tập thể và các cá nhân của Trường ĐHCT đã có thành tích xuất sắc trong công tác Hội năm 2016.



Toàn cảnh Hội thảo Nghiên cứu khoa học Giáo dục thể chất các trường đại học và cao đẳng khu vực ĐBSCL mở rộng lần 4 - năm 2017 tại Nhà Điều hành, Trường ĐHCT.

Hội thảo có sự tham dự của PGS.TS. Lâm Quang Thành, nguyên Phó Tổng cục trưởng Tổng cục TDTT Việt Nam; đại diện Hội Thể thao đại học và chuyên nghiệp Đồng bằng sông Cửu Long; Trung tâm Huấn luyện TDTT thành phố Hồ Chí Minh; Trung tâm Thể thao quốc gia thành phố Cần Thơ; và các trường đại học, cao đẳng trong và ngoài khu vực Đồng bằng sông Cửu Long.

Những năm qua, hoạt động nghiên cứu khoa học ở các trường đại học, cao đẳng khu vực Đồng bằng sông Cửu Long đã có những bước tiến quan trọng, phát triển về số lượng và chất



ThS. Nguyễn Quốc Việt, Phó Chủ tịch-Thư ký Hội Thể thao Đại học và Chuyên nghiệp ĐBSCL trao thưởng cho tập thể và cá nhân Trường ĐHCT có thành tích xuất sắc trong công tác Hội năm 2016.

Mạng lưới quốc tế Hỗ trợ nâng cao năng lực Chuyển giao công nghệ và Tri thức tại Việt Nam

Phòng Hợp tác Quốc tế

Sáng ngày 24/5/2017 đã diễn ra Lễ Khởi động Dự án “*Vietnamese - European Knowledge and Technology Transfer Education Consortium - VETEC*” do Liên minh châu Âu tài trợ. Trường ĐHCT là một trong 06 đối tác chính tham gia vào Dự án này. Tham dự buổi lễ có ông Antonio Recca-Trưởng ban Hợp đồng và Tài chính, Phái đoàn Liên minh châu Âu tại Việt Nam; đại diện các trường đối tác và các thành viên hỗ trợ của Dự án.

Dự án VETEC thuộc Chương trình Erasmus+ Key Action 2 (Hợp phần Nâng cao năng lực giáo dục đại học) nhằm tạo ra mạng lưới phát triển đào tạo chuyển giao công nghệ và tri thức giữa châu Âu và Việt Nam. Các đối tác chính tham gia Dự án gồm 03 trường đại học tại Việt Nam (Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Huế, ĐHCT) và

03 trường đại học tại châu Âu (Đại học Tự do Brussel, Bỉ; Đại học Kỹ thuật Dresden, Đức; Đại học Aveiro, Bồ Đào Nha). Bên cạnh đó, còn 07 thành viên hỗ trợ khác, trong đó có Đại sứ quán Bỉ tại Việt Nam.

Mục tiêu của Dự án VETEC nhằm thiết kế và xây dựng các mô hình đào tạo cho các đối tượng từ cán bộ đến nhà lãnh đạo nhằm hỗ trợ các đối tác tại Việt Nam và các thành viên liên quan nâng cao năng lực chuyển giao công nghệ và tri thức, mở rộng các cơ hội tiếp cận với các đối tác doanh nghiệp. Để đạt được mục tiêu này, Dự án sẽ phát triển và thực hiện các khóa tập huấn chuyển giao công nghệ và tri thức cho các lãnh đạo và cán bộ tại các trường đối tác châu Âu, sau đó đội ngũ này sẽ tiến hành đào tạo lại tại các trường đại học ở Việt Nam (training for trainer) với sự hỗ trợ của các chuyên gia đến từ châu Âu.

Dự án VETEC sẽ thực hiện trong 03 năm (10/2016-10/2019). Với các thế mạnh trong nghiên cứu và sáng tạo của các đối tác ở Việt Nam, với việc được cập nhật các kiến thức và kinh nghiệm về năng lực chuyển giao công nghệ và tri thức từ các chuyên gia châu Âu, chắc chắn Dự án sẽ có những tác động tích cực vào sự phát triển của các trường tham gia. Sau khi kết thúc, các kết quả của Dự án sẽ được ứng dụng rộng rãi và sử dụng trong việc phát triển các chương trình đào tạo trong chuyển giao công nghệ và tri thức.



GS. Thomas Cripseels, Điều phối viên Dự án phát biểu tại Lễ Khởi động.

Làm việc với JICA và các trường đối tác Nhật Bản về việc mở các ngành đào tạo thạc sĩ mới trong khuôn khổ Dự án Hỗ trợ Kỹ thuật

Ban Quản lý Dự án ODA



Buổi làm việc với các trường đại học Nhật Bản.

Từ ngày 15 đến 17/5/2017, Trường ĐHCĐ đã tiếp và làm việc với đại diện JICA-Tokyo, Văn phòng Liên lạc JICA tại thành phố Hồ Chí Minh và giáo sư các trường đại học Nhật Bản gồm Trường Đại học Hokkaido, Trường Đại học Hàng hải và Công nghệ Tokyo (TUMSAT), Trường Đại học Kagoshima, Trường Đại học Nông nghiệp và Công nghệ Tokyo (TUAT), và Trường Đại học Osaka.

Một trong những nội dung chính được hai bên thảo luận là thống nhất các nội dung cần điều chỉnh cho các đề cương chi tiết học phần và hình thức giảng dạy các học phần của 03 chương trình đào tạo thạc sĩ bằng tiếng Anh thuộc lĩnh vực nông nghiệp, thủy sản và môi trường.

Bên cạnh đó, hai bên cũng có những thảo luận về việc trao đổi tín chỉ, trao đổi sinh viên và chính sách học bổng giữa các trường và hoạt động kiểm định chất lượng chương trình đào tạo theo tiêu chuẩn AUN-QA.



Ảnh lưu niệm tại buổi làm việc.

Đại hội Đảng viên Chi bộ Quản trị lần thứ V, nhiệm kỳ 2017-2020

Trung tâm Thông tin và Quản trị mạng

Ngày 26/5/2017, Chi bộ Quản trị thuộc Đảng bộ Khoa Kinh tế tổ chức Đại hội Đảng viên lần V, nhiệm kỳ 2017-2020 nhằm đánh giá các kết quả hoạt động của chi bộ trong thời gian qua và đề ra phương hướng, nhiệm vụ trọng tâm trong thời gian tới, đồng thời bầu cấp ủy và các chức danh chủ chốt của chi bộ nhằm thực hiện Nghị quyết của Đại hội nhiệm kỳ 2017-2020 đạt hiệu quả cao.



Đại hội Đảng viên Chi bộ Quản trị lần thứ V, nhiệm kỳ 2017-2020.

Tham dự Đại hội có các đồng chí đại diện Ban Tổ chức Thành ủy Cần Thơ, Đảng ủy Trường ĐHTC, các đồng chí đại diện các đảng bộ cơ sở, chi bộ trực thuộc đảng bộ Trường; Đảng bộ Khoa Kinh tế và các chi bộ trực thuộc Đảng bộ Khoa Kinh tế.

Tại Đại hội, đ/c Huỳnh Trường Huy, Bí thư Chi bộ Quản trị đã báo cáo tình hình thực hiện Nghị quyết Đại hội của Chi bộ Quản trị nhiệm kỳ 2015-2017 trên tất cả các mặt công tác như: đào tạo, đảm bảo chất lượng, nghiên cứu khoa học; công tác chính trị tư tưởng; công tác tổ chức, cán bộ; công tác xây dựng Đảng; công tác lãnh đạo các đoàn thể. Trên cơ sở đánh giá những ưu điểm và hạn chế, báo cáo đã trình bày rõ mục tiêu, nhiệm vụ và giải pháp của Chi bộ Quản trị trong nhiệm kỳ tới 2017-2020.

Đại hội đã tiến hành thảo luận, đóng góp ý kiến cho văn kiện và biểu quyết thông qua các chỉ tiêu. Công tác bầu ra chi ủy mới được thực hiện

ng nghiêm túc, trật tự. Kết quả, đ/c Huỳnh Trường Huy và đ/c Nguyễn Phạm Thanh Nam tái đắc cử chức vụ Bí thư và Phó Bí thư Chi bộ.

Là chi bộ được Đảng ủy Trường ĐHTC chọn làm Đại hội điểm nên công tác tổ chức được cấp ủy và các đảng viên trong chi bộ thực hiện với tinh thần khẩn trương, chất lượng và hiệu quả. Đại hội đã kết thúc thành công tốt

đẹp thể hiện sự đồng thuận của chi ủy, chi bộ cùng toàn thể đảng viên, cán bộ, viên chức. Với sức mạnh đoàn kết, chung sức chung lòng, Chi bộ Quản trị sẽ nỗ lực vượt qua khó khăn, tích cực thi đua thực hiện thắng lợi Nghị quyết của Đại hội trong nhiệm kỳ 2017-2020.



Ảnh lưu niệm.

Trung tâm Công nghệ Phần mềm-Trường ĐHTC đạt danh hiệu Sao Khuê 2017

Trung tâm Công nghệ Phần mềm

Trung tâm Công nghệ Phần mềm - Trường ĐHTC (CUSC) được vinh danh với giải thưởng Sao Khuê 2017 trong buổi Lễ Công bố và Trao danh hiệu Sao Khuê 2017, do Hiệp hội Phần mềm và Dịch vụ Công nghệ thông tin Việt Nam (VINASA) tổ chức tại Hà Nội vào sáng ngày 15/4/2017. Tham dự buổi lễ có Phó Thủ tướng Vũ Đức Đam cùng lãnh đạo các bộ, ban, ngành và đại diện các doanh nghiệp phần mềm và công nghệ thông tin (CNTT) trong cả nước.

giữa các thành phần trong xã hội và tạo ra các đa phương tiện tương tác cho mọi vấn đề, mọi sự việc. CNTT được ứng dụng vào quá trình tự động hóa trong các hoạt động như: sản xuất kinh doanh, hoạt động kinh tế, bán hàng, xúc tiến thương mại, quản trị doanh nghiệp, giảng dạy, giải trí và truyền thông đa phương tiện,... Từ nhu cầu về sản phẩm công nghệ và nguồn nhân lực CNTT chất lượng ngày càng tăng, CUSC đã nghiên cứu phát triển và cập nhật các chương trình đào tạo CNTT; đẩy mạnh phát

triển mô hình “Đào tạo-Sản xuất phần mềm-Thực tiễn” để đáp ứng nhu cầu nguồn nhân lực CNTT có chuyên môn cao cho các doanh nghiệp.

Mọi hoạt động sản xuất phần mềm và đào tạo CNTT của CUSC được quản lý theo chuẩn ISO 9001:2008 với đội ngũ cán bộ chuyên nghiệp, phương pháp giảng dạy hiện đại theo mô hình “Đào tạo-Sản xuất phần mềm-Thực tiễn” trong và ngoài



Chứng nhận và cúp Sao Khuê 2017 do VINASA trao tặng cho CU “Dịch vụ đào tạo và chuẩn hóa năng lực CNTT”

Ông Nguyễn Hoàng Việt (phải), Giám đốc CUSC và ông Trương Xuân Việt, Phó Giám đốc CUSC nhận giải Sao Khuê.

Năm nay, CUSC tiếp tục được vinh danh là đơn vị có dịch vụ đào tạo xuất sắc đạt danh hiệu Sao Khuê 2017 với nội dung “*Dịch vụ đào tạo và chuẩn hóa năng lực CNTT*”.

Lĩnh vực CNTT đóng vai trò quan trọng trong sự phát triển của xã hội, là cầu nối quan trọng

nước. Qua 16 năm hoạt động, CUSC luôn được đánh giá là một trong những đơn vị đào tạo uy tín và có chất lượng bền vững tại Việt Nam. CUSC đã khẳng định vị trí của mình bằng chất lượng đào tạo và môi trường học tập chuyên nghiệp, cũng như sự thành công của những thế hệ sinh viên được đào tạo tại CUSC.

Đổi mới nội dung sinh hoạt của Câu lạc bộ Nữ công Trường

Phòng Công tác Chính trị



Nghe thuyết trình về tiểu sử thân thế và sự nghiệp cũng như những chiến công oanh liệt của Nữ tướng Nguyễn Thị Định.

Trong thời gian qua, nhằm thu hút nhiều hội viên tham gia sinh hoạt, Câu lạc bộ Nữ công thuộc Ban Nữ công, Công đoàn Trường ĐHTC đã có nhiều đổi mới trong hoạt động. Điển hình, thực hiện Kế hoạch tổ chức sinh hoạt Câu lạc bộ (CLB) quý 1 vào tháng 4 vừa qua, Ban chủ nhiệm CLB Nữ công Trường đã tổ chức chuyến “Về nguồn” tại Bến Tre với nhiều hoạt động đổi mới, phong phú, thu hút gần 80 chị em hội viên CLB Nữ công tham gia. Chuyến đi nhằm tuyên truyền, giáo dục truyền thống yêu nước, dựng nước và giữ nước của dân tộc cũng như sự quan tâm chăm lo của Đảng, chính quyền và các tổ chức đoàn thể đối với

hoạt động của giới nữ; tạo sân chơi lành mạnh, thiết thực cho hội viên, thắt chặt tình đoàn kết giữa chị em các đơn vị trong Trường.



Hòa mình trong những hoạt động sinh hoạt tập thể sôi động, cuốn hút...

HOẠT ĐỘNG KHÁC

Tham gia chuyến về nguồn, Đoàn cán bộ Nữ công được ghé thăm đền thờ Nữ tướng Nguyễn Thị Định (tại xã Lương Hòa, huyện Giồng Trôm, tỉnh Bến Tre), nghe thuyết trình về tiểu sử thân thế và sự nghiệp cũng như những chiến công oanh liệt của Bà. Chị em được hòa mình trong những hoạt động sinh hoạt tập thể, tham gia trò chơi đố vui có thưởng với những câu hỏi gắn với những địa danh và những nhân vật nổi tiếng của xứ dừa, “*Tìm nửa yêu thương*”, bốc thăm trúng thưởng, sinh hoạt vui chơi, chụp hình lưu niệm. Cũng trong chuyến “Về nguồn” này, Ban chủ nhiệm CLB Nữ công đã kết hợp làm lễ kết nạp thêm 05 hội viên mới. Sau khi ghé thăm chùa Huệ Phước (giao lưu với Bà Tư tóc dài - tóc đánh dài hơn 06 m) và thưởng thức dừa xiêm đặc sản của Bến Tre, Đoàn tiếp tục hành trình đến đền thờ cụ Nguyễn Đình Chiểu (huyện Ba Tri, tỉnh Bến Tre), nghe thuyết trình về cuộc đời và thân thế, sự nghiệp của cụ Đồ.

“Về nguồn” là một trong những hoạt động mà Ban chủ nhiệm CLB Nữ công Trường ĐHTC đã và đang tổ chức nhằm tìm kiếm sự thay đổi trong công tác tổ chức sinh hoạt định kỳ sao cho ngày càng phong phú, bổ ích và thiết thực, cuốn hút nhiều hội viên tham gia hơn.



Các cháu thiếu nhi cũng nhiệt tình tham gia trả lời và được nhận thưởng.



Viếng đền thờ cụ Nguyễn Đình Chiểu.



Vui nhận với kết quả rút thăm trúng thưởng.

Hội thao liên kết 05 Trường Đại học phía Nam: Thắt chặt tình đoàn kết - Tăng cường hiểu biết lẫn nhau

Phòng Công tác Chính trị

Trong hai ngày 06 và 07/5/2017, tại Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, Hội thao liên kết 05 trường đại học phía Nam đã được tổ chức, thu hút hàng trăm vận động viên là công chức, viên

kinh nghiệm giảng dạy, hoạt động công đoàn và tăng cường sự đoàn kết hiểu biết lẫn nhau.

Hội thao giao lưu 05 trường đại học phía Nam gồm các nội dung: Hội thảo chuyên môn với chủ đề “Ứng dụng IOT trong đào tạo”; thi đấu giao lưu thể thao các môn: bóng đá mini nam, bóng chuyền nam, bóng bàn (đôi nam, đôi nam nữ), cầu lông (đôi nam, đôi nữ, đôi nam nữ) và quần vợt (đôi nam).

Qua 02 ngày thi đấu sôi nổi, đầy quyết tâm của các đội tham gia, Hội thao đã kết thúc thành công tốt đẹp. Trường ĐHTC đạt kết quả như sau: bóng đá mini nam đạt hạng Ba; bóng bàn đạt hạng Nhì đôi nam nữ, hạng Ba đôi nam; cầu lông đạt hạng Nhì đôi nam, hạng Nhì đôi nam nữ và quần vợt đạt hạng Nhì đôi nam > 40 tuổi. Hội thao được tổ chức mỗi năm một lần và các trường luân phiên đăng cai, Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh đã trao cờ luân lưu cho Trường ĐH Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh để trường đăng cai tổ chức năm 2018.

chức và người lao động (CC.VC&NLĐ) ở các trường: ĐHTC, Đại học Đồng Tháp, ĐH Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh, ĐH Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh và chủ nhà ĐH Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh.

Hội thao nhằm Chào mừng Kỷ niệm 42 năm ngày giải phóng miền Nam, thống nhất đất nước (30/4/1975-30/4/2017); Kỷ niệm 131 năm ngày Quốc tế Lao động 1/5 và động viên khuyến khích phong trào rèn luyện và thi đấu các môn thể thao trong CC.VC&NLĐ các trường; đồng thời tạo điều kiện cho CC.VC&NLĐ gặp gỡ, giao lưu, trao đổi học tập



Một pha bóng tấn công của Đội bóng chuyền Nam ĐHTC (Áo xanh biển) trong trận đấu gặp đội chủ nhà Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh.



Lãnh đạo công đoàn 05 trường cam kết cùng nhau tổ chức tốt các lần Hội thao.

