



TRANG TIN SỐ 02
Năm 2019

TRANG TIN LIÊN HIỆP CÁC HỘI KH&KT TỈNH AN GIANG

54 Tôn Đức Thắng, P. Mỹ Bình, Tp. Long Xuyên, An Giang - 02963 859 007- lhhangiang@yahoo.com.vn

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành tổng kết năm 2018 và phương hướng nhiệm vụ năm 2019



Ngày 22/01/2019, Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành lần thứ IV nhiệm kỳ III (2017-2022) để tổng kết công tác năm 2018 và triển khai nhiệm vụ năm 2019 của Liên hiệp Hội và các Tổ chức, Hội thành viên.

Hội nghị đã thảo luận, góp ý và thống nhất các nội dung: Báo cáo tổng kết tình hình hoạt động năm 2018 và triển

khai, phương hướng hoạt động năm 2019; kết nạp thêm Trường Trung cấp kỹ thuật công nghệ tỉnh An Giang là thành viên của Liên hiệp Hội và bầu bổ sung 01 ủy viên BCH. Năm 2018, Liên hiệp Hội đã phát triển được 03 Hội thành viên và bầu bổ sung 04 ủy viên BCH, đến cuối năm 2018 Liên hiệp Hội có 40 Hội, tổ chức thuộc thành viên Liên hiệp Hội với hơn 13.000 hội viên và Ban Chấp hành có 45 ủy viên. Trong năm 2018, tuy còn nhiều khó khăn về cơ sở vật chất, kinh phí nhưng Liên hiệp Hội tỉnh vẫn có nhiều hoạt động phong phú và nỗ lực trong thực hiện hoạt động chuyên môn như: củng cố, phát triển tổ chức Hội và đẩy mạnh hoạt động Hội thành viên; phát triển công tác tập hợp cũng như vận động trí thức tham gia đóng góp nhiều ý kiến của tỉnh; đẩy mạnh công tác giáo dục chính trị tư tưởng trong đội ngũ trí thức; tuyên truyền, phổ biến, ứng dụng khoa học và công nghệ vào sản xuất và đời sống; từng bước thực hiện có hiệu quả công tác tư vấn, phản biện và giám định xã hội, góp phần vào phát triển kinh tế xã hội của tỉnh trong thời gian qua, như tham gia đóng góp, phản biện 08 qui hoạch, đề án có ý nghĩa thiết thực với sự phát triển kinh tế xã hội của tỉnh; tổ chức thành công 03 hội thảo khoa học. Bên cạnh đó, Hội thành viên Liên hiệp Hội cũng tích cực tổ chức cho hội viên tham gia đóng góp ý kiến vào các dự thảo luật và các văn bản quy phạm pháp luật của địa phương, đơn vị và tổ chức hội thảo. Ngoài ra, Liên hiệp Hội cũng tiếp tục xây dựng, tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền về vị trí, vai trò, chức năng, nhiệm vụ của Liên hiệp Hội; luôn tăng cường công tác phối hợp với các Hội và tổ chức thành viên trong các hoạt động của Liên hiệp Hội; sự liên kết có hiệu quả với các sở ban ngành liên quan, các cơ sở đào tạo, nghiên cứu trong và ngoài tỉnh nên đã tranh thủ được nhiều nguồn lực để thực hiện chức năng, nhiệm vụ của mình.

Phát biểu tại hội nghị, đồng chí Lê Minh Tùng, Bí thư Đảng đoàn, Chủ tịch Liên hiệp các Hội khoa học và kỹ thuật tỉnh An Giang đã đánh giá cao kết quả hoạt động của Liên hiệp Hội và các tổ chức, hội thành viên đạt được trong năm 2018, đồng thời đề nghị văn phòng Liên hiệp Hội và các tổ chức, hội thành viên cần tập trung củng cố và phát triển nguồn lực, xây dựng tổ chức vững mạnh; tiếp tục đẩy mạnh hoạt động phổ biến kiến thức khoa học, công nghệ và tư vấn, phản biện, giám định xã hội. Bên cạnh đó

cần nâng cao mối quan hệ với các sở, ngành, địa phương và các hội thành viên, tạo điều kiện để các hội thành viên phát huy vai trò, thế mạnh của mình trong hoạt động.

Nhân dịp Hội nghị, Liên hiệp Hội An Giang tặng Giấy khen cho 06 Hội thành viên có thành tích xuất sắc trong hoạt động năm 2018; và được Liên hiệp các Hội KH&KT Việt Nam tặng Bằng khen cho 03 tập thể và 02 cá nhân đã có thành tích xuất sắc trong hoạt động của Liên hiệp Hội An Giang năm 2018

Năm 2018, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh nhận được bằng khen UBND tỉnh

Ngày 05/01/2019, Liên hiệp Hội dự tổng kết công tác thi đua Khối các tổ chức chính trị - nghề nghiệp (khối 10) năm 2018 và đề ra phương hướng, nhiệm vụ năm 2019, tại Hội nghị, Chánh Văn phòng Liên hiệp các Hội Văn học nghệ thuật tỉnh báo cáo công tác thi đua năm 2018 và phương hướng, nhiệm vụ năm 2019. Các đơn vị trong Khối đã trao đổi thảo luận các nội dung cần bổ sung trong báo cáo, đồng thời thảo luận công tác thi đua và quy chế hoạt động của Khối. Thay mặt Ban Thi đua, Khen thưởng tỉnh, đồng chí Hồ Bảo Ngọc - Phó Trưởng Ban Thi đua khen thưởng tỉnh đã đánh giá cao hoạt động thi đua của Khối. Khối trưởng thể hiện được vai trò tập hợp, đôn đốc, đoàn kết, dẫn dắt các đơn vị trong Khối, thực hiện các kế hoạch thi đua. Đơn vị đạt danh hiệu “Cờ thi đua tỉnh năm 2018” là: Liên hiệp các Hội Văn học nghệ thuật và Hiệp hội Doanh nhân; và 08 đơn vị nhận Bằng khen UBND tỉnh *trong đó có Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh*. Cũng đầu năm 2019, Liên hiệp Hội Việt Nam tặng Bằng khen cho 02 cá nhân và 03 tập thể “Đã có thành tích xuất sắc trong hoạt động năm 2018, góp phần phát triển Liên hiệp Hội Việt Nam”.

Đảng đoàn Liên hiệp các Hội KH&KT tổng kết năm 2018 đề ra kế hoạch, phương hướng hoạt động năm 2019



Đảng đoàn Liên hiệp Hội đã quan tâm chỉ đạo củng cố và phát triển Liên hiệp Hội, tập trung cho công tác tập hợp, vận động trí thức, đẩy mạnh giáo dục chính trị tư tưởng trong đội ngũ trí thức, tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng KH & CN trong sản xuất, đời sống, trong năm 2018, LHH phát triển thêm 03 hội thành viên và bầu bổ sung 04 Ủy viên BCH với hơn 12.000 hội viên và BCH có 45 ủy viên; đầu năm 2019, Liên hiệp Hội được UBND tỉnh bố trí trụ sở mới.

Các nhiệm vụ trọng tâm năm 2019 của Đảng đoàn LHH là: Tổ chức họp mặt trí thức với lãnh đạo tỉnh nhân Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam, tổ chức 06 lớp sinh hoạt chính trị tư tưởng, thông tin thời sự cho hội viên và 02 lớp bồi dưỡng nghiệp vụ công tác tư vấn, phản biện và giám định xã hội. Thực hiện 02 lần khảo sát trong đội ngũ trí thức tỉnh, tiếp tục triển khai “Chương trình định hướng phát triển kinh tế xã hội tỉnh An Giang theo hướng là một trong những trung tâm về nông nghiệp, giáo dục đào tạo, y tế và du lịch đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030”; tham gia thành viên Tổ cố vấn kinh tế xã hội của Tỉnh ủy. Tổ chức 03 hội thảo khoa học và tham gia các Hội đồng khoa học với tư cách phản biện hoặc là thành viên. Tiếp tục tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh lần XI (2018-2019) và Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh

lần thứ VIII năm 2019. Đồng thời phối hợp với UBMTTQ tỉnh tổ chức triển khai thực hiện Quyết định số 217-QĐ/TW về Quy chế giám sát và phản biện xã hội của UBMTTQ Việt Nam và các đoàn thể - chính trị xã hội; Kế hoạch phối hợp công tác giám sát và phản biện xã hội giữa Thường trực UBMTTQ tỉnh với BCH LHH. Tham gia Hội đồng tư vấn kinh tế xã hội của UBMTTQ tỉnh.

Dưới sự chỉ đạo của Đảng đoàn Liên hiệp Hội, Ban Thường trực đã thể hiện được vai trò trung tâm, đoàn kết, tập hợp trí thức và tạo điều kiện trí thức tham gia vào các hoạt động phát triển kinh tế xã hội của tỉnh thông qua các hoạt động tư vấn, phản biện, nghiên cứu, chuyển giao và ứng dụng khoa học công nghệ; tranh thủ từ nhiều nguồn lực khác nhau. Tuy nhiên để đạt được thắng lợi, mục tiêu Nghị quyết của Đảng, của Đại hội đại biểu Liên hiệp Hội lần thứ III nhiệm kỳ (2017-2022), Ban chấp hành Đảng đoàn Liên hiệp Hội phải cùng Ban Thường trực điều hành, bám sát và thực hiện các chương trình, đề án lớn, các vấn đề quan trọng, bức xúc của tỉnh, từ đó chủ động tư vấn, phản biện đúng lúc, đúng nơi và có hiệu quả.

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị cán bộ, viên chức năm 2019



Sáng ngày 16/01/2019, Liên hiệp các Hội KH&KT tổ chức Hội nghị cán bộ, viên chức năm 2019 với sự có mặt Đ/c Lê Minh Tùng, Bí thư Đảng đoàn, Chủ tịch Liên hiệp Hội; đ/c Nguyễn Trung Lập, Bí thư chi bộ; đ/c Nguyễn Thị Thúy Hằng, Chủ tịch CĐCS, cùng toàn thể cán bộ, viên chức của đơn vị. Hội nghị đã thông qua báo cáo kết quả hoạt động cơ quan năm 2018 và phương hướng nhiệm vụ năm 2019; kết quả phong trào thi đua năm

2018 và phát động phong trào thi đua 2019; ký kết Giao ước thi đua giữa thủ trưởng đơn vị với chủ tịch CĐCS; Quy chế phối hợp hoạt động giữa Chủ tịch Liên hiệp Hội và BCH CĐCS. Tại Hội nghị, Đoàn Chủ tịch đã tiếp thu và giải trình thỏa đáng các ý kiến đóng góp của cán bộ, viên chức, nhất là vấn đề liên quan đến thu, chi theo Quy chế chi tiêu nội bộ, việc chấp hành nội quy, quy chế làm việc của đơn vị. Nhân dịp này, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật đã tặng Giấy khen Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật cho 03 cá nhân đạt danh hiệu lao động tiên tiến và 02 chiến sỹ thi đua cơ sở. Chủ tịch Liên hiệp Hội đã ghi nhận và biểu dương những thành tích mà viên chức đã đạt được trong năm, đồng thời yêu cầu trong thời gian tới, mỗi cán bộ viên chức cần tiếp tục phát huy tinh thần đoàn kết, rèn luyện đạo đức, nâng cao năng lực sáng tạo trong công việc, phấn đấu hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao.

Chương trình khoa học và công nghệ “Định hướng nghiên cứu phát triển kinh tế - xã hội tỉnh An Giang theo hướng là một trong những trung tâm về nông nghiệp, giáo dục đào tạo, y tế và du lịch đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030” hợp tổng kết hoạt động 2018 và bàn Kế hoạch hoạt động 2019

Năm 2018, Nhóm chuyên trách đề ra kế hoạch hoạt động năm 2018, xây dựng định hướng nội dung các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao, mô hình khoa học công nghệ năm 2019-2020 và đã nhất trí phân công các thành viên Nhóm chuyên trách, thành lập Tổ Thư ký. Chương trình đã nhận được hơn 60 đề tài nghiên cứu khoa học và đã tham mưu Sở Khoa học và Công nghệ 24 đề tài cấp tỉnh, đề nghị hỗ trợ 19 đề tài cấp cơ sở, được Hội đồng xét duyệt 03 đề tài nghiên cứu kết hợp từ 06 đề tài do Chương trình đề xuất; đồng thời Nhóm Chuyên trách cũng tổ chức khảo sát, thăm dò ý kiến trí thức tỉnh về “Định hướng nghiên cứu và ứng dụng khoa học công nghệ tỉnh An Giang giai đoạn đến 2020-2025”, nội dung tập trung vào 5 lĩnh vực: Đồi



Chương trình, Nhóm Chuyên trách đã có buổi làm việc lấy ý kiến các thành viên Nhóm chuyên trách và đề ra kế hoạch hoạt động năm 2019.

mới mô hình tăng trưởng, nông nghiệp, du lịch, GDĐT và y tế; đến tháng 11, Chương trình tiếp tục khảo sát, thăm dò ý kiến 200 trí thức với “Các giải pháp trọng tâm, chủ yếu, đột phá nhằm triển khai thực hiện tốt Nghị Quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh An Giang lần thứ X nhiệm kỳ 2015-2020 về phát triển KTXH trong những năm sắp tới (2019-2020), tập trung cho nội dung đổi mới mô hình tăng trưởng ở An Giang giai đoạn đến 2020-2025”. Trong năm qua, hoạt động của Chương trình cũng có những thuận lợi và khó khăn để tiếp tục triển khai và thực hiện

Họp Ban tổ chức, Tổ Thư ký Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VIII năm 2019



được sự quan tâm, chỉ đạo của các cấp, các ngành và các đơn vị trường học trong toàn tỉnh, thu hút đông đảo các em học sinh trên địa bàn tỉnh tham gia.

Ngày 20/2/2019, Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh (Liên hiệp Hội), tổ chức Họp Ban Tổ chức, Tổ Thư ký Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VIII năm 2019 (Cuộc thi). Cuộc thi là hoạt động thường niên nhằm khơi dậy tiềm năng, phát huy tư duy sáng tạo, tạo sân chơi khoa học bổ ích cho tạo thanh thiếu niên, nhi đồng; khích lệ, phát triển phong trào thi đua học tập, nghiên cứu, sáng chế trong học sinh, sinh viên. Qua từng năm Cuộc thi đã nhận

Tại buổi làm việc, Liên hiệp Hội đã thông qua Quyết định thành lập Ban Tổ chức, Tổ Thư ký và Kế hoạch triển khai, Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VIII năm 2019 và phân công cụ thể cho từng thành viên Ban Tổ chức. Theo đó, đối tượng dự thi là các em trong toàn tỉnh tuổi từ 6 đến 19 tuổi, các mô hình, sản phẩm dự thi thuộc 5 lĩnh vực: Đồ dùng dành cho học tập; phần mềm tin học; sản phẩm thân thiện với môi trường; các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em; Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế. Cuộc thi được phát động từ tháng 02/2019, thời hạn nhận hồ sơ đến hết ngày 31/10/2019. Các đề tài, mô hình

chất lượng sẽ được Ban giám khảo, Ban Tổ chức lựa chọn để trao giải Cuộc thi cấp tỉnh và tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc năm 2020.

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh An Giang lần thứ XI (2018-2019) với cơ cấu giải thưởng mới

Để tiếp tục đẩy mạnh phong trào lao động sáng tạo, cải tiến kỹ thuật, áp dụng công nghệ khoa học của đơn vị, tập thể, cá nhân vào đời sống và sản xuất hoặc áp dụng đề tài nghiên cứu khoa học, giải pháp hữu ích có hiệu quả thiết thực góp phần bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế của tỉnh nhằm phục vụ công nghiệp hóa hiện đại hóa đất nước, Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật kính mời các tổ chức, cá nhân tham gia Hội thi lần thứ XI năm (2018-2019) với *cơ cấu giải thưởng mới*: 01 hoặc 02 giải nhất: mỗi giải trị giá 24.000.000 đồng; 03 giải nhì: mỗi giải trị giá 19.000.000 đồng; 05 giải ba: mỗi giải trị giá 14.000.000 đồng; 10 đến 15 giải khuyến khích: mỗi giải trị giá 5.000.000 đồng. *Có 07 Lĩnh vực dự thi*: (1) Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông; (2) Cơ khí tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải; (3) Vật liệu, hóa chất, năng lượng; (4) Nông - lâm - ngư nghiệp - tài nguyên và môi trường; (5) Y dược; (6) Giáo dục và đào tạo; (7) Cải cách hành chính và các lĩnh vực khác. *Thời gian nhận hồ sơ đến hết 30/6/2019*, giải đáp thắc mắc và hướng dẫn viết hồ sơ dự thi tác giả vui lòng liên hệ 0296.3859.007 hoặc 0972.229.727 gặp Hùng, địa chỉ Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang - số 54, Tôn Đức Thắng, phường Mỹ Bình, Tp. Long Xuyên, tỉnh An Giang.

Hội thảo khoa học “Nâng cao chất lượng Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng và Hội thi sáng tạo kỹ thuật nhằm đẩy mạnh đổi mới, sáng tạo và khởi nghiệp tỉnh An Giang”

Để nâng cao chất lượng, hiệu quả và quy mô tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng và Hội thi Sáng tạo kỹ thuật, đồng thời thúc đẩy phong trào đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp trong tỉnh, Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh phối hợp với Sở Giáo dục - Đào tạo, Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức Hội thảo khoa học với chủ đề: “Nâng cao chất lượng Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng và Hội thi sáng tạo kỹ thuật nhằm đẩy mạnh đổi mới, sáng tạo và khởi nghiệp tỉnh An Giang”, nội dung cần phân tích và đánh giá các vấn đề như: 1. Thực trạng, hiệu quả, bất cập và nguyên nhân trong việc tổ chức Cuộc thi và Hội thi sáng tạo kỹ thuật ở địa phương, từ năm 2014-2019; 2. Giới thiệu các sản phẩm/mô hình hay của Cuộc thi, Hội thi đến sáng tạo, khởi nghiệp; 3. Các giải pháp nâng cao chất lượng và quy mô mở rộng Cuộc thi và Hội thi sáng tạo kỹ thuật ở địa phương; 4. Đề xuất các chính sách, giải pháp mới, hay hoặc cách thức thực hiện tổ chức Cuộc thi và Hội thi sáng tạo kỹ thuật ở địa phương; 5. Giới thiệu/đề xuất các giải pháp nhằm phát huy hiệu quả các sản phẩm đoạt giải và hỗ trợ đưa các sản phẩm này ra thị trường; cũng như hỗ trợ tác giả khởi nghiệp từ sản phẩm đoạt giải (nhất là các sản phẩm đoạt giải Hội thi sáng tạo kỹ thuật); 6. Kinh nghiệm tổ chức Cuộc thi và Hội thi sáng tạo kỹ thuật ở các tỉnh.

Ban tổ chức Hội thảo trân trọng kính mời các đơn vị, tổ chức và cá nhân các nhà khoa học, quản lý tham gia viết bài tham luận và phát biểu với hội thảo, bài viết không giới hạn số bài, số trang. Thời gian nhận bài tham luận đến hết ngày 30/3/2019 (file word, font chữ Times New Roman) gửi về Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang (địa chỉ: số 54, Tôn Đức Thắng, p. Mỹ Bình, Tp. Long Xuyên, An Giang) - Email: lhangiang@yahoo.com.vn; hongnhungit3@gmail.com - điện thoại: 0296.3859.007 - 0944.737.705 (cô Nhung).

Hội Đông y tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành lần thứ VIII Hội Đông y (mở rộng) tổng kết hoạt động năm 2018

Ngày 21/02/2019, tại hội trường Liên đoàn Lao động tỉnh, Hội Đông y tỉnh tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành lần thứ VIII Hội Đông y (mở rộng) tổng kết hoạt động năm 2018 và kế hoạch năm 2019, tại Hội nghị các đại biểu đã nghe báo cáo về tình hình hoạt động của Hội, trong năm 2018, Hội Đông y tỉnh An Giang có nhiều hoạt động đi vào chiều sâu và hiệu quả như: về công tác khám chữa bệnh ở 3 cấp Hội 2.802.000 lượt tăng so với năm 2017, Trung tâm Đông y - Châm cứu khám chữa bệnh được 19.671 lượt tăng so với cùng kỳ; về trồng cây dược liệu, HĐY cấp xã đã trồng 510.058m² bằng 22% năm 2017; về

thuốc chữa bệnh đã cấp 9.603.384 thang thuốc các loại tăng so với năm 2017. Trong hoạt động về công tác thừa kế và nghiên cứu khoa học y, dược cổ truyền và bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ như: Hội tổ chức tập huấn kỹ thuật trồng, thu hái, chế biến và bảo quản dược liệu cho 21 học viên theo kế hoạch của nhóm thực hiện Quyết định số: 323/QĐ - UBND của UBND tỉnh về phát triển cây dược liệu và YHCT đến năm 2020. Tham gia Hội đồng KH - CN nghiệm thu đề tài cấp tỉnh “Nghiên cứu đánh giá thành phần hóa học và sinh học, kết hợp sản xuất thực phẩm chức năng từ cây Đinh Lăng lá nhỏ tại Tri Tôn và Tịnh Biên, AG”, “Nghiên cứu sản xuất thực phẩm chức năng từ cao Chùm Ngây trồng tại vùng Bảy Núi, An Giang dưới dạng viên nang”. Tham gia chủ trì hội thảo báo cáo một số kết quả nghiên cứu giai đoạn 1 đề tài “Hiện đại hóa bài thuốc cao mỡ máu của lương y Trần Quang Trung”. Tổ chức Hội nghị thừa kế tâm đắc phương pháp hay, bài thuốc quý năm 2018 với chủ đề “Đông y điều trị bệnh chứng Tâm - Phế” tại huyện Chợ Mới. Tập huấn “Các phương pháp tác động cột sống điều trị một số bệnh chứng thường gặp” cho hơn 130 hội viên, hội thảo khoa học “điều trị đái tháo đường” cho 85 thầy thuốc làm việc KCB trên địa bàn tỉnh. Trung tâm Đông y - Châm cứu bế giảng các lớp sơ cấp nghề ĐYCC tại huyện Châu Thành, có 30/31 học viên được cấp chứng chỉ nghề; lớp xoa bóp - day ấn huyết danh cho người khiếm thị, có 08/09hv được cấp chứng chỉ; lớp KCB không dùng thuốc tại huyện An Phú, có cho 20/22hv được cấp chứng chỉ. Tiếp tục giảng dạy lớp nghề KCB bằng ĐYCC tại thị xã Tân Châu có 37 hv.

Tuy nhiên, trong năm nguồn nhân lực YDCT còn hạn chế và kinh phí hoạt động thấp so với yêu cầu thực hiện nhiệm vụ nhà nước giao nhưng là tính tốp đầu trong nước về phát triển nền đông y và tổ chức - hoạt động Hội Đông y, giáo dục nghề nghiệp đông y - châm cứu cho lao động YDCT nông thôn; đứng đầu các tỉnh phía nam về nghiên cứu KHCN phát triển sản phẩm từ dược liệu và thừa kế bài thuốc YHCT; đứng đầu các tỉnh về bảo tồn, phát triển cây dược liệu giá trị cao. Đến nay, mạng lưới HDY bao phủ 11/11 huyện, thị, thành phố, trong tỉnh có 01 Trung tâm Đông y - Châm cứu, 04 phòng chẩn trị đông y cấp huyện, 384 phòng chẩn trị đông y miễn phí cấp xã. Tổng số hội viên chính thức hiện có 1.383 hội viên, Tỉnh Hội đã cấp 120 thẻ hội viên.

Hội Khoa học Lịch sử tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành mở rộng tổng kết năm 2018 và triển khai kế hoạch năm 2019

Ngày 22/02/2019, tại Hội trường Bảo Tàng An Giang, Hội Khoa học Lịch sử tỉnh An Giang tổ chức Hội nghị Ban Chấp hành mở rộng tổng kết năm 2018 và triển khai kế hoạch năm 2019, trong năm 2018, các hoạt động của Hội đi vào chiều sâu, hoàn thành tốt kế hoạch đề ra: Tập hợp các tầng lớp trí thức có trình độ chuyên môn về lịch sử tham gia Hội, phát triển hội viên, tổ chức các chi hội cấp cơ sở, thực hiện chức năng tư vấn, phản biện và giám định xã hội các lĩnh vực liên quan chức năng của Hội, tổ chức thành công 03 cuộc hội thảo khoa học, góp phần làm sáng tỏ thân thế và sự nghiệp của nhân vật lịch sử, các sự kiện lịch sử trên địa bàn tỉnh An Giang, góp phần giáo dục truyền thống và phát triển kinh tế - xã hội của địa phương. Về công tác xuất bản, Hội đã xuất bản 04 đầu sách về lịch sử, góp phần giáo dục truyền thống về lịch sử. Tiêu biểu nhất là về phát triển tổ chức hội và hội viên, xã hội hóa hoạt động cũng như về kinh phí hoạt động. Đến nay, Hội Khoa học Lịch sử có 6 chi hội trực thuộc và Hội đã kết nạp thêm 19 hội viên mới, nâng tổng số hội viên lên 165 người, trong đó có 43 hội viên được cấp thẻ Hội Khoa học Lịch sử Việt Nam.

Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển nông thôn tổ chức Chương trình “Vietnam Field School lần IV, năm 2019”

Trong khuôn khổ hợp tác giữa Trường Đại học An Giang và Đại học Quốc gia Úc, từ ngày 04/01 đến ngày 15/ 01/ 2019, Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển nông thôn, Trường Đại học An Giang tổ chức Chương trình nghiên cứu thực tế, tìm hiểu về văn hoá, môi trường - “Vietnam Field School lần IV, năm 2019” cho 33 sinh viên Đại học Quốc gia Úc. Tham gia Chương trình Vietnam Field School 2019, Đoàn ĐHQG Úc có Gs. Cunningham Saul Alan - Giám đốc Khoa Fenner Môi trường & Xã hội cùng hai giảng viên Fingleton-Smith Edwina Sophia và Wilkes Bronwyn Amy. Tại buổi hội thảo, sinh viên ĐHQG Úc được nghe các bài thuyết trình về: Kết quả nghiên cứu Dự án lúa mùa nổi do ThS. Lê Thanh Phong - Phó

Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu và PTNT trình bày; Chuỗi giá trị lúa gạo do TS. Hồ Thanh Bình - Trưởng Khoa Nông nghiệp - Tài nguyên thiên nhiên trình bày; Tổng quan về thủy sản Đồng bằng sông Cửu Long do ThS. Trần Văn Hiếu - Giảng viên Khoa Nông nghiệp - Tài nguyên thiên nhiên báo cáo; Văn hóa các dân tộc trong tỉnh An Giang do TS. Huỳnh Thanh Tiến - Giám đốc Trung tâm Tạo nguồn nhân lực phát triển cộng đồng báo cáo.

Trong chương trình, Đoàn được đi học tập thực tế quá trình xay xát gạo của Tập đoàn Lộc Trời tại xã Vọng Đông, Trung tâm Nghiên cứu Nông nghiệp Định Thành, huyện Thoại Sơn; tìm hiểu sự gắn kết giữa nhà nông, nhà doanh nghiệp và các ngành nghề chế biến gạo truyền thống theo qui trình hiện đại của địa phương; tham quan trải nghiệm ngày hội lúa mùa nổi tại Khu bảo tồn lúa mùa nổi do Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển nông thôn thực hiện tại các xã Vĩnh Phước, Lương An Trà, huyện Tri Tôn, tỉnh An Giang; tham quan và học tập về bảo tồn hệ sinh thái đất ngập nước và sự đa dạng sinh học của hệ sinh động thực vật tại rừng Tràm Trà Sư tỉnh An Giang. Đồng thời, Đoàn Đại học Quốc gia Úc cũng có cơ hội trải nghiệm và hiểu biết thêm về làng nghề sản xuất đường thốt nốt của dân tộc Khmer tại huyện Tịnh Biên và văn hóa sông nước Nam Bộ thông qua chuyến tham quan chợ nổi tại TP. Long Xuyên. Sinh viên ĐHQG Úc còn được giao lưu văn hóa, văn nghệ, tìm hiểu đời sống người dân An Giang thông qua các hoạt động cùng với sinh viên Trường Đại học An Giang; được trải nghiệm mô hình du lịch Homestay tại Mỹ Hòa Hưng cũng như tìm hiểu về du lịch vùng Cù lao Ông Hồ. Thông điệp của chương trình Vietnam Field School năm 2019 là giao lưu văn hóa, học tập và chia sẻ về kinh nghiệm sống, tương tác thực tế đối với các vấn đề về môi trường và xã hội của sinh viên Trường Đại học An Giang và Đại học Quốc gia Úc.

Kết quả họp Hội đồng xác định danh mục nhiệm vụ KH&CN cơ sở năm 2019

Trong thời gian từ ngày 26-27/12/2018, Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức Hội đồng xác định danh mục nhiệm vụ KH&CN cơ sở năm 2019, trong đó có 81 đề xuất thuộc các lĩnh vực trồng trọt, chăn nuôi, thủy sản, công nghệ thông tin, chế biến, y tế, giáo dục, ... Sau khi xem xét và phân tích các tính cấp thiết, mục tiêu và nội dung dự kiến triển khai thực hiện, Hội đồng đã bỏ phiếu chấm chọn kết quả đạt được như sau:

Đối với lĩnh vực môi trường, chế biến, công nghệ thông tin có 3/13 nhiệm vụ được Hội đồng thống nhất triển khai thực hiện: Nghiên cứu đặc trưng tán sắc của các sợi tinh thể quang tử (PCF) mạng lục giác đều được thẩm thấu các chất lỏng để tìm ra cấu trúc sợi thích hợp nhằm nâng cao chất lượng trong việc truyền các thông tin trong mạng viễn thông; Nghiên cứu xây dựng quy trình chế biến khô và lạp xương từ thịt dê tại An Giang; Xây dựng quy trình sản xuất sản phẩm yến chưng nước thốt nốt.

Đối với lĩnh vực y tế, giáo dục và xã hội có 3/16 nhiệm vụ được Hội đồng thống nhất triển khai thực hiện: Nghiên cứu thực trạng và các yếu tố liên quan đến bệnh sâu răng ở học sinh lớp 09, trung học cơ sở huyện Tịnh Biên, An Giang năm 2018; Khảo sát hoạt tính ức chế enzyme α -Glucosidase của một số rau, củ, quả ở An Giang trong điều trị bệnh Đái tháo đường; Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý đối với các cơ sở, nhóm trẻ mầm non tư thục trên địa bàn thành phố Long Xuyên, An Giang.

Đối với Lĩnh vực chăn nuôi, thủy sản có 06/24 nhiệm vụ được Hội đồng thống nhất triển khai thực hiện: Sử dụng thân cây đậu nành rau ủ chua làm thức ăn trong chăn nuôi dê tại huyện Châu Phú; Sử dụng mô hình ương, nuôi ếch Thái Lan trong nhà kín vào mùa nghịch; Nghiên cứu hoàn thiện quy trình nuôi sinh khối luân trùng siêu nhỏ (*B. angularis*); Khảo sát thực trạng và đề xuất giải pháp phát triển mô hình nuôi chồn hương trên địa bàn huyện Tịnh Biên, An Giang; Nuôi cá chạch lấu trên bể lót bạt tại thị trấn Long Bình, huyện An Phú, An Giang; Thử nghiệm mô hình nuôi gà Quý Phi hương thịt và trứng tại huyện Châu Thành, An Giang.

Đối với lĩnh vực trồng trọt 07/29 nhiệm vụ được Hội đồng thống nhất triển khai thực hiện: Thử nghiệm đánh giá thích nghi của cây giọt băng (*M. crystallinum* L.) trên 3 vùng đất khác nhau tại tỉnh An Giang; Thử nghiệm mô hình trồng dưa hấu (*Citrullus lanatus*) trên đất ruộng bằng phương pháp leo giàn ở huyện Phú Tân, tỉnh An Giang; Xây dựng quy trình trồng và nhân giống hoa hồng cổ Sapa và Hải Phòng tại Long Xuyên, An Giang; Đánh giá hiệu quả sản xuất cây măng tây bằng giá thể tại Long Xuyên, An Giang, năm 2019; Nghiên cứu bảo tồn, phát triển vùng trồng xạ đen và sâm đại hành trên địa bàn huyện

Tỉnh Biên tỉnh An Giang; Khảo sát hiệu lực của một số biện pháp phòng trừ bọ nhảy (*P. striolata* Fabricius) trên nhóm rau ăn lá theo hướng tổng hợp tại TP Long Xuyên, tỉnh An Giang; Thử nghiệm mô hình trồng nấm rơm dạng trụ tại xã Vĩnh Lợi, huyện Châu Thành, tỉnh An Giang năm 2019.

Chính Phủ ban hành NĐ 13/2019-NĐ-CP ngày 1/2/2019 về Doanh nghiệp KHCN

Ngày 01/02/2019, Chính Phủ ban hành NĐ 13/2019-NĐ-CP về Doanh nghiệp KHCN, NĐ này qui định quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Điều 58 của Luật khoa học và công nghệ liên quan đến doanh nghiệp khoa học và công nghệ. NĐ qui định Thẩm quyền cấp, cấp thay đổi nội dung, cấp lại, thu hồi, hủy bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận doanh nghiệp khoa học và công nghệ; theo đó Sở Khoa học và Công nghệ nơi doanh nghiệp đặt trụ sở chính là cơ quan tiếp nhận hồ sơ, cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp khoa học và công nghệ. Cục Phát triển thị trường và doanh nghiệp khoa học và công nghệ, Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan giúp Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ tiếp nhận hồ sơ, cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp khoa học và công nghệ.

NĐ này qui định nhiều chính sách ưu đãi, hỗ trợ cho các DN KHCN như: Miễn, giảm thuế thu nhập doanh nghiệp; Miễn, giảm tiền thuê đất, thuê mặt nước; Ưu đãi tín dụng cho doanh nghiệp khoa học và công nghệ thực hiện hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và sản xuất kinh doanh; Việc giao tài sản kết quả khoa học và công nghệ hình thành từ nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng vốn nhà nước; Hỗ trợ hoạt động nghiên cứu, thương mại hóa kết quả khoa học và công nghệ; Hỗ trợ, khuyến khích ứng dụng, đổi mới công nghệ.

Doanh nghiệp KHCN được hỗ trợ hoạt động nghiên cứu, thương mại hóa kết quả khoa học và công nghệ; và ứng dụng, đổi mới công nghệ

NĐ 13/2019-NĐ-CP về Doanh nghiệp KHCN qui định Doanh nghiệp KHCN được hỗ trợ hoạt động nghiên cứu, thương mại hóa kết quả khoa học và công nghệ; và ứng dụng, đổi mới công nghệ. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ được hưởng ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu đối với hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, hoạt động sản xuất kinh doanh theo quy định của pháp luật về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ được ưu tiên, không thu phí dịch vụ khi sử dụng máy móc, trang thiết bị tại các phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia, cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp, cơ sở nghiên cứu khoa học và công nghệ của Nhà nước để thực hiện các hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, ươm tạo công nghệ, sản xuất thử nghiệm sản phẩm mới, ươm tạo doanh nghiệp khoa học và công nghệ. Trong trường hợp phát sinh chi phí mua nguyên vật liệu để thực hiện các hoạt động nghiên cứu, doanh nghiệp chi trả các khoản chi phí phát sinh cho các phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia, cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp, cơ sở nghiên cứu khoa học và công nghệ của Nhà nước. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ được sử dụng Quỹ phát triển khoa học và công nghệ của doanh nghiệp và các nguồn huy động hợp pháp khác để thương mại hóa kết quả khoa học và công nghệ.

Doanh nghiệp khoa học và công nghệ đầu tư cho cơ sở vật chất - kỹ thuật hoạt động giải mã công nghệ được Quỹ Đổi mới công nghệ quốc gia tạo điều kiện thuận lợi hỗ trợ vốn, bảo lãnh vay vốn, hỗ trợ lãi suất vay tối đa 50% lãi suất vay vốn tại ngân hàng thương mại cho vay. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ có dự án tham gia cụm liên kết ngành, chuỗi giá trị được Quỹ Phát triển doanh nghiệp nhỏ và vừa xem xét cho vay theo quy định của pháp luật hiện hành. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ tự đầu tư nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ sau khi có kết quả được chuyển giao, ứng dụng hiệu quả trong thực tiễn, được cơ quan quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ công nhận thì được hỗ trợ kinh phí từ ngân sách nhà nước; trường hợp kết quả có ý nghĩa quan trọng đối với sự phát triển kinh tế - xã hội và quốc phòng, an ninh thì Nhà nước sẽ xem xét mua kết quả đó. Doanh nghiệp khoa học và công nghệ có thành tích trong hoạt động khoa học và công nghệ, thương mại hóa sản phẩm hình thành từ kết quả khoa học và công nghệ được vinh danh, khen thưởng.

Thiếu vốn và khó tiếp cận đất đai là 2 khó khăn lớn của doanh nghiệp tư nhân

Theo khảo sát của Phòng Thương mại và công nghiệp Việt Nam (VCCI), gần 70% doanh nghiệp vẫn đang kinh doanh không có lãi. Mặt khác, trong số các DNTN đang hoạt động thì số lượng doanh nghiệp lớn chỉ chiếm chưa đầy 2%, doanh nghiệp vừa chiếm 2%, còn lại 96% là doanh nghiệp nhỏ và siêu nhỏ. Mặc dù khu vực kinh tế tư nhân đang có số lượng doanh nghiệp chiếm ưu thế so với các khu vực khác, song hiệu quả hoạt động của khu vực này còn chưa được cải thiện đáng kể, chất lượng hoạt động cũng còn hạn chế. Tại Hội thảo thực hiện Nghị quyết 10-NQ/TW với chủ đề *Tiếp tục hoàn thiện môi trường phát triển kinh tế tư nhân*, ông Đỗ Đình Hiệu, Phó Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh Thanh Hoá cho rằng, khu vực tư nhân đang đối mặt với nhiều thách thức, đặc biệt là việc thiếu vốn và khó tiếp cận đất đai. Về vấn đề tiếp cận đất đai, Nhà nước quy định doanh nghiệp, nhà đầu tư sẽ được tiếp cận đất sau 77 ngày, tuy nhiên ông Hiệu cho rằng việc này là không khả thi bởi lẽ việc hoàn thiện hồ sơ của nhà đầu tư, công tác chấp thuận chủ trương đầu tư nhanh nhất cũng phải mất 6 tháng, lúc này, việc nắm bắt cơ hội kinh doanh của các doanh nghiệp là hết sức khó khăn. Liên quan đến vấn đề vốn, theo ông Hiếu, đây là yếu tố quan trọng nhất cho mỗi doanh nghiệp đặc biệt là một vấn đề lớn đối với các doanh nghiệp vừa và nhỏ.

Lý giải thực trạng tiếp cận vốn của các doanh nghiệp còn hạn chế, TS. Cán Văn Lực, chuyên gia Kinh tế trưởng BIDV cho rằng, nguyên nhân đến từ cả phía các cơ quan tín dụng và cả các doanh nghiệp tư nhân. Cụ thể, một số tổ chức tín dụng còn chưa mặn mà đối với cho vay doanh nghiệp tư nhân, một phần là do quy mô và hiệu quả tín dụng không cao trong khi rủi ro và chi phí hoạt động cao. Chưa có các sản phẩm - dịch vụ chuyên biệt cho từng nhóm khách hàng cá nhân, doanh nghiệp nhỏ và vừa; thủ tục tín dụng còn rườm rà, phức tạp và các tổ chức tín dụng đang trong quá trình tái cơ cấu, thay đổi chiến lược hoạt động. Bên cạnh đó, nhiều doanh nghiệp trong khu vực kinh tế tư nhân có trình độ quản lý còn yếu kém, công nghệ lạc hậu; thông tin thiếu minh bạch, báo cáo tài chính ít được kiểm toán, khả năng đáp ứng đủ điều kiện hồ sơ vay vốn còn hạn chế. Ngoài ra, ông Lực cho rằng nhiều doanh nghiệp thiếu chiến lược kinh doanh hoặc có phương án kinh doanh không khả thi; chủ yếu thanh toán bằng tiền mặt hoặc làm việc với nhiều tổ chức tín dụng dẫn đến khó kiểm soát dòng tiền; thiếu tài sản đảm bảo và bề dãi hoạt động; thiếu hiểu biết về các cơ chế chính sách; và chưa có thói quen mua bảo hiểm rủi ro.

Bên cạnh những khó khăn trong việc tiếp cận vốn và đất đai, một số bất cập khác cũng được chỉ ra. Theo đó, mặc dù đã có những tín hiệu tích cực nhưng việc triển khai Nghị quyết 10-NQ/TW còn nhiều bất cập, thiếu đồng bộ. Nhiều quy định pháp luật về kinh tế tư nhân chưa được thực hiện nghiêm, môi trường đầu tư kinh doanh còn hạn chế, tiềm ẩn rủi ro và thiếu tính minh bạch. Các thủ tục hành chính còn rườm rà, phức tạp; tình trạng nhũng nhiễu, gây phiền hà cho doanh nghiệp còn nhiều. Do đó, để doanh nghiệp có thể chủ động lớn, các chuyên gia cho rằng cần tạo điều kiện thuận lợi và mạnh dạn hơn nữa để cắt giảm thủ tục đầu tư kinh doanh, giúp doanh nghiệp gia nhập thị trường một cách nhanh nhất, chớp được cơ hội kinh doanh tốt nhất và thay đổi tư duy một cách mạnh mẽ nhất; đặc biệt là nâng cao vai trò của khu vực kinh tế tư nhân.

Đồng Tháp: Muốn giàu phải chuyển tư duy sản xuất sang tư duy kinh tế

Chia sẻ với các doanh nhân trẻ tham gia đoàn “Famtrip Đồng Tháp - Đi để khởi nghiệp” do Thời báo Kinh tế Sài Gòn (Saigon Times Group), Saigon Times Club và Câu lạc bộ hỗ trợ khởi nghiệp Saigon Times tổ chức, ông Lê Minh Hoan, Bí thư Tỉnh ủy tỉnh Đồng Tháp khuyên hãy đi cùng nhau và nên thay đổi cách tư duy trong làm ăn kinh tế. Sau khi nghe các doanh nhân trẻ trình bày những mong muốn tìm kiếm cơ hội đầu tư, khởi nghiệp tại tỉnh Đồng Tháp thông qua chuyến đi này, ông Hoan hoan nghênh và cho rằng “Đồng Tháp cũng đang tìm kiếm cho mình cơ hội và tôi mong hôm nay chúng ta sẽ có duyên với nhau, có cơ hội hợp tác”. Tuy nhiên, ông khuyên các doanh nghiệp rằng “muốn đi nhanh thì đi một mình, còn muốn đi xa thì hãy đi cùng nhau”. Bởi, nếu mỗi người đi theo một hướng nhiều khi nó lại không hiệu quả. “Nhưng đi cùng nhau, chúng ta sẽ có những ý tưởng, những dự án khởi nghiệp có sức mạnh lớn hơn là đi riêng từng người”, ông cho biết.

Nói về trường hợp của vị doanh nghiệp đang có mô hình sản xuất nhang từ cây ngải cứu tại buổi nói chuyện, ông Hoan cho rằng, cũng có thể kết hợp với làm du lịch, chứ không chỉ dừng lại ở sản xuất. Bởi, tư duy bây giờ phải là tư duy kinh tế, chứ không phải là tư duy sản xuất nữa. “Đồng Tháp đang đi những bước đầu tiên chuyển từ tư duy sản xuất sang tư duy kinh tế”. Theo ông, chỉ sản xuất thì không bao giờ làm giàu được, mà phải làm kinh tế từ những tài nguyên bản địa kết hợp với công nghệ với những ý tưởng sáng tạo thì mới tạo ra được giá trị. “Cái đó không riêng gì nhang mà ngay cả làm du lịch cũng vậy”. Thông qua mô hình “Cây xoài nhà tôi”, Đồng Tháp đang thể hiện sự thay đổi cách tư duy như vậy. Nghĩa là, không chỉ đơn thuần bán xoài, mà còn khuyến khích người mua đến trải nghiệm làm nông cùng nhà vườn. Qua đó, nơi đây sẽ bán thêm được dịch vụ ăn uống, du lịch trải nghiệm..., góp phần giúp tăng thêm thu nhập cho người nông dân.

Du lịch Đồng Tháp không có những câu chuyện hoành tráng, cũng không có resort 5 sao hay những khu phức hợp giống như ở Phú Quốc (Kiên Giang). “Nhưng, Đồng Tháp đang lan tỏa du lịch nông nghiệp, có thể nó không mang lại giá trị cao lắm, nhưng nó sẽ chuyển đổi nhận thức của người nông dân để họ sản xuất có trách nhiệm hơn”, ông cho biết và nói rằng khi đã có khách đến tham quan vườn cây, ruộng lúa, thì người nông dân không thể nào phun thuốc bảo vệ thực vật một cách vô tội vạ được. “Tạo ra được sản phẩm, nhưng bán sản phẩm đó với giá nào, thì vấn đề ăn thua nhau về ý tưởng, về cái tư duy”, ông cho biết và đặt vấn đề: “Một chai nước được bán 20.000 đồng vẫn có người sẵn sàng mua. Nhưng, cũng chai nước giống vậy bán 10.000 đồng không ai mua, tại sao?”. Ông cho rằng, người ta không phải chỉ mua nước uống trong chai, mà mua cả dịch vụ, giá trị văn hóa và yếu tố xã hội ở trong đó. “Một điểm du lịch có thể có giá đắt hơn một tí, nhưng người ta thấy ông chủ homestay vui vẻ, biết kể một câu chuyện về vùng đất, biết giới thiệu được văn hóa, thì người ta có thể mua cái dịch vụ đó cao hơn”, ông dẫn chứng và cho rằng bất cứ một sản phẩm nào về cây xoài, hạt gạo nó cũng đều là như vậy, tức nếu chỉ nghĩ bán một sản phẩm bình thường, cộng hết giá thành vô thì không giàu được. Trong khi đó, chia sẻ về thương hiệu, ông Hoan hỏi “Thương hiệu là cái gì?” và trả lời đơn giản rằng là “cái hiệu để người ta thương”. Theo ông, khi “người ta” thương rồi, thì họ sẽ tin và mua, sử dụng nhiều. “Bây giờ tất cả những cái Đồng Tháp đang làm là cố gắng chuyển đổi, ngay cả cái thương hiệu của Đồng Tháp – Đất sen hồng là cũng cố gắng để người ta thương”, ông cho biết và nói rằng địa phương đang “gieo” vào cảm xúc của mọi người để mọi người tin và đến làm ăn nhiều hơn ở địa phương này, dù đây là địa phương khuất nẻo, không được nằm trên những quốc lộ chính.

Thúc đẩy khởi nghiệp - cách làm của Singapore

Không phải ngẫu nhiên mà Singapore được xếp hạng một trong những nơi có môi trường khởi nghiệp tốt nhất thế giới, và cũng là nơi được nhiều người Việt chọn để thành lập các startup thay vì ở quê nhà. Thống kê sơ bộ thì Chính phủ Singapore tạo lập ít nhất bảy loại quỹ hoặc chương trình ưu đãi và hỗ trợ tài chính dành cho các doanh nghiệp nhỏ và vừa (SME) và startup của người Singapore và, trong một số trường hợp, cho người nước ngoài.

Ưu đãi và hỗ trợ tài chính đầu tiên là ACE Startups Scheme, cung cấp 70% vốn đầu tư (tối đa là 50.000 đô la Singapore - SGD, khoảng 850 triệu đồng) cho người mang quốc tịch Singapore hay thường trú nhân (PR) lần đầu tiên trở thành doanh nhân và có ý tưởng mang tính sáng tạo. Tiêu chí lựa chọn là phải có sự độc đáo trong ý tưởng kinh doanh, tính khả thi của mô hình kinh doanh, đội ngũ lãnh đạo, và giá trị thị trường tiềm năng. *Hỗ trợ thứ hai* là CDG (Trợ giúp phát triển năng lực) cung cấp hỗ trợ tài chính cho các startup để xây dựng năng lực trong 10 lĩnh vực kinh doanh. Quỹ này chi trả tới 70% (không quá 30.000 SGD) tổng chi phí tư vấn, phí chứng nhận, và chi phí thiết bị và đào tạo cho các startup. Đối tượng là tất cả các SME thành lập và hoạt động tại Singapore. *Hỗ trợ thứ ba* là Quỹ mạo hiểm giai đoạn đầu (ESVF) trợ giúp cho các startup trong lĩnh vực công nghệ tại Singapore trong giai đoạn đầu khởi nghiệp. Quỹ cùng với các doanh nghiệp đầu tư mạo hiểm (VC) rót vốn thành lập quỹ đầu tư mạo hiểm năm cổ phần của các startup này. Startup khi được lựa chọn có thể nhận tới 3 triệu SGD từ quỹ. *Hỗ trợ thứ tư* là PIC (Tín dụng cho sáng tạo và năng suất). Cơ quan thuế vụ Singapore có thể trả tiền mặt hoặc giảm trừ thuế cho các công ty Singapore khi đầu tư vào cải thiện năng suất và thúc đẩy sáng tạo. Hỗ trợ này sẽ chi trả phí nghiên cứu và phát triển, đăng ký bản quyền sáng chế, sáp nhập, mua sắm thiết bị tư

động hóa, đào tạo nhân lực và thực thi các dự án được phê duyệt... Theo chương trình này, doanh nghiệp Singapore có thể hưởng miễn, giảm 400% thuế (tối đa 400.000 SGD) hoặc có thể chọn hưởng 40% mức chi trả bằng tiền mặt (tối đa 100.000 SGD). Chương trình hỗ trợ này sẽ chấm dứt trong năm 2018.

Hỗ trợ thứ năm là FSTI (Hỗ trợ về công nghệ và sáng tạo trong khu vực tài chính), do MAS (Ngân hàng Trung ương Singapore) chịu trách nhiệm. MAS đã đầu tư tới 225 triệu SGD cho FSTI nhằm khuyến khích các tổ chức tài chính thành lập các trung tâm sáng tạo tại Singapore và hỗ trợ sự phát triển nền tảng công nghệ và các giải pháp sáng tạo trong toàn ngành. Đối tượng thụ hưởng là các tổ chức tài chính Singapore và những doanh nghiệp cung cấp giải pháp và công nghệ cho những tổ chức này. Nếu dự án hay giải pháp được chấp thuận, MAS sẽ chi trả tối đa 70% các chi phí hợp lý phát sinh (không quá 200.000 SGD) trong thời gian tối đa 18 tháng. *Hỗ trợ thứ sáu* là TECS. Đây là quỹ hỗ trợ để thương mại hóa các ý tưởng của các công ty công nghệ đăng ký thành lập tại Singapore không quá năm năm, đang theo đuổi các giải pháp công nghệ mang tính đột phá, dựa trên giao thức mạng (Internet Protocol) và có khả năng thương mại hóa. TECS hỗ trợ ở hai dạng, về ý tưởng là 200.000 SGD, về giá trị là 500.000 SGD. *Cuối cùng* là CEF, một hình thức hỗ trợ tương đối mới của Chính phủ Singapore cho các startup trong lĩnh vực xã hội, được thành lập bởi Bộ Phát triển gia đình và xã hội. Đối tượng thụ hưởng là các startup tuyển dụng và đào tạo người Singapore tàn tật. Mức thụ hưởng là 80% chi phí đầu tư và hoạt động, tối đa là 300.000 SGD, trong vòng hai năm hoạt động đầu tiên. Như vậy, có thể thấy sự đa dạng về hình thức và nội dung hỗ trợ của Chính phủ Singapore dành cho SME và startup. Tuy vậy, nhìn chung các hỗ trợ này được thiết kế và hoạt động có trọng tâm rõ ràng, tập trung chủ yếu vào các lĩnh vực công nghệ, mang tính sáng tạo, thúc đẩy cải thiện năng suất, trừ quỹ hỗ trợ thứ bảy là dành cho lĩnh vực xã hội nhân văn

4 trụ cột biến Việt Nam thành nước có thu nhập trung bình cao

Phát biểu tại *Diễn đàn Cải cách và Phát triển Việt Nam 2018*, ông Ousmane Dion, Giám đốc Quốc gia Ngân hàng Thế giới cho biết, trong suốt ba thập kỷ qua, nền kinh tế Việt Nam đã tăng trưởng khá mạnh, những năm gần đây đều đạt khoảng trên dưới 7%/năm, thu nhập bình quân đầu người đã tăng gần gấp 5 lần. Việt Nam ngày nay đã nổi lên như một nền kinh tế có thu nhập trung bình thấp và là nước xuất khẩu đang phát triển mạnh. Sự tăng trưởng của Việt Nam cũng có tính bao trùm, với tỷ lệ nghèo đã giảm xuống dưới 7%, so với mức hơn 60% vào cuối những năm 1980. Nhưng theo ông Ousmane Dione, hành trình trở thành một nền kinh tế hiện đại hoá, công nghiệp hoá của Việt Nam chỉ mới bắt đầu và những thành tựu trong quá khứ không đảm bảo cho thành công trong tương lai. Theo Ông Ousmane Dione, Trong nước, Việt Nam sẽ phải giải quyết những trở lực mang tính cấu trúc đang gia tăng bao gồm: dân số già hóa nhanh, tăng trưởng năng suất chậm và đầu tư thấp, chi phí môi trường lên quá trình phát triển ngày càng lớn. Khi giải quyết những trở lực mang tính cấu trúc này ở trong nước, Việt Nam cũng sẽ cần phải lựa chọn hướng đi trong một bối cảnh thế giới đang thay đổi, nơi mà những chuyển đổi về mô hình thương mại toàn cầu và cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư vừa là cơ hội đang được định hình, vừa tạo ra những rủi ro mới. Việt Nam cần thúc đẩy hơn nữa tiềm năng tăng trưởng của đất nước, không chỉ về mặt số lượng mà quan trọng nhất là về chất lượng và tính bền vững của tăng trưởng.

Trên cơ sở đó, lãnh đạo World Bank đề xuất 4 ưu tiên chính: 1/ *Thứ nhất*, cải cách để thúc đẩy phát triển khu vực tư nhân trong nước sẽ cần phải được đẩy mạnh mẽ, để trở thành động lực chính nhằm tăng năng suất lao động và tăng trưởng kinh tế. Điều này đòi hỏi phải tiếp tục nỗ lực để loại bỏ những trở ngại cho doanh nghiệp tư nhân và tăng cường môi trường pháp lý. Thu hút vốn đầu tư trực tiếp nước ngoài cũng cần chuyển từ số lượng sang chất lượng, tập trung vào đầu tư công nghệ cao và giá trị gia tăng lớn, cũng như chú ý đến khai thác mối liên kết chặt chẽ hơn giữa các doanh nghiệp trong và ngoài nước. Điều này cuối cùng sẽ giúp khu vực tư nhân trong nước tham gia hiệu quả vào chuỗi giá trị toàn cầu. 2/ *Thứ hai*, mặc dù hiện tại còn nhiều hạn chế về tài chính, cần tiếp tục đầu tư vào cơ sở hạ tầng, vốn có ý nghĩa rất quan trọng cho tăng trưởng trong tương lai, cần quan tâm cả số lượng và vấn đề chất lượng. Đứng trước những khó khăn về tài chính, việc giải phóng nguồn đầu tư tư nhân có thể có ý nghĩa to lớn trong việc đáp ứng nhu cầu đầu tư cao của Việt Nam. Cho dù một khuôn khổ hợp tác công tư (PPP) vững chắc có thể giúp giải quyết vấn đề này, ông Ousmane đánh giá, cải cách cơ cấu mạnh mẽ trong các lĩnh

vực cơ sở hạ tầng quan trọng, như sản xuất điện, có thể giúp thiết lập thị trường cạnh tranh cho dịch vụ cơ sở hạ tầng và thu hút nguồn vốn đầu tư tư nhân. 3/ *Thứ ba*, cần nhấn mạnh tầm quan trọng của đầu tư vào vốn nhân lực, đặc biệt là trong bối cảnh công nghệ đột phá thay đổi nhanh chóng và cuộc cách mạng công nghiệp 4.0. Như vậy, đầu tư vào vốn nhân lực sẽ đòi hỏi một phương pháp tiếp cận theo toàn bộ chu kỳ với những nỗ lực phối hợp hiệu quả để cải thiện công tác chăm sóc sức khỏe và dinh dưỡng, đặc biệt là ngay từ thời thơ ấu, giáo dục suốt đời và đào tạo kỹ năng. Trong *Chỉ số vốn Con người* mới công bố gần đây của Nhóm Ngân hàng thế giới, Việt Nam đứng thứ 48/157, đây là thành tựu lớn và Việt Nam đã đạt nhiều kết quả tích cực trong giáo dục phổ thông nhưng còn cần những kiến thức và kỹ năng của thế kỷ 21 để nâng suất lao động cao hơn. "Điều này đòi hỏi phải tập trung vào chất lượng và sự phù hợp của giáo dục đại học và dạy nghề, ngoài ra, việc xây dựng một khuôn khổ thể chế và cơ chế khuyến khích hiệu quả để đổi mới – lấy các công ty tư nhân làm trung tâm - cũng có tác động lớn đến sự phát triển trong tương lai", ông Ousmane gợi ý. 4/ *Thứ tư*, sự tăng trưởng nhanh chóng của Việt Nam đang tạo ra chi phí môi trường ngày càng lớn, tốc độ phát thải khí nhà kính đang vượt qua sự tăng trưởng kinh tế nhanh chóng của Việt Nam, thể hiện chủ yếu ở sự phụ thuộc ngày càng nhiều vào việc sản xuất điện từ đốt nhiên liệu chứa hàm lượng các bon cao. Theo *Chỉ số hiệu quả hoạt động môi trường* do Đại học Yale xây dựng để xếp hạng 180 quốc gia trên toàn thế giới, Việt Nam xếp thứ 132. Những vấn đề môi trường ngày càng tăng này không chỉ tác động trực tiếp đến chất lượng cuộc sống mà còn có khả năng ảnh hưởng đến tăng trưởng trong dài hạn. Hoạt động quản lý tài sản tự nhiên của Việt Nam và xây dựng khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu có ý nghĩa rất quan trọng để đảm bảo sự tăng trưởng bền vững trong các lĩnh vực then chốt như nông nghiệp, chế biến thực phẩm và du lịch. Ông Ousmane Dione nhấn mạnh, quan trọng nhất vẫn là làm thế nào để thực hiện được 4 ưu tiên này. Trong đó, những thể chế của nhà nước có năng lực và hiệu quả đóng vai trò quan trọng trong phát triển khu vực tư nhân, cơ sở hạ tầng, vốn nhân lực và tăng trưởng xanh.