



BẢN TIN TỔNG HỢP

ĐỔI MỚI SÁNG TẠO – KHỞI NGHIỆP

(Tháng 10/2022)

1. Hỗ trợ thanh niên Thủ đô khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo.....	2
2. Thúc đẩy đổi mới sáng tạo khu vực công.....	2
3. Tìm "bà đỡ" cho doanh nghiệp khởi nghiệp.....	4
4. Truyền thông nâng tầm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.....	7
5. Chỉ số toàn cầu về Hệ thống khởi nghiệp kỹ thuật số: Việt Nam đứng thứ 4 Đông Nam Á.....	8
6. Thúc đẩy hợp tác đổi mới sáng tạo và sở hữu trí tuệ Việt Nam-Pháp.....	10
7. Hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp, doanh nghiệp đổi mới sáng tạo.....	13
8. Tuần lễ đổi mới sáng tạo và ngày hội khởi nghiệp thành phố Hải Phòng.....	15
9. Phát triển tiềm lực khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo của Thủ đô.....	17
10. Hệ sinh thái đổi mới sáng tạo có những bước hồi phục ấn tượng.....	18
11. Liên kết hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam kết nối quốc tế và chương trình liên minh đổi mới, hợp tác sáng tạo.....	21
12. Tọa đàm khoa học “Tình hình và chính sách, biện pháp hỗ trợ, thúc đẩy các hoạt động khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trên thế giới, kinh nghiệm cho Việt Nam”.....	23
13. Hội thảo về vai trò của sở hữu trí tuệ đối với doanh nhân và các nhà đổi mới, sáng tạo nữ giới.....	27
14. Bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho 70 đoàn viên thanh niên.....	29
15. “Vai trò của khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đối với học sinh, sinh viên tại tỉnh Sóc Trăng”.....	31
16. 30 dự án khởi nghiệp nông nghiệp đổi mới sáng tạo dự thi chung kết tại TP.HCM..	32
17. Cuộc thi ‘Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong sản xuất, kinh doanh’ 2022.....	36
18. Kết nối các dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.....	37
19. Thi "Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia".....	40
20. Cuộc thi Sinh viên khởi nghiệp công nghệ tài chính “Finnovation 2022”.....	41

Tin chi tiết

1. Hỗ trợ thanh niên Thủ đô khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo

TP Hà Nội đã lập đề án với mục tiêu mỗi năm thành phố sẽ xây dựng, vận hành ít nhất 1 không gian hỗ trợ thanh niên Thủ đô khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Hà Nội hỗ trợ thanh niên khởi nghiệp

Theo Quyết định số 3358/QĐ-UBND của UBND TP Hà Nội, phê duyệt Đề án “Hình thành mạng lưới không gian hỗ trợ thanh niên Thủ đô khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số”, giai đoạn 2022-2025, mỗi năm xây dựng, vận hành ít nhất 1 không gian hỗ trợ thanh niên Thủ đô khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số cấp thành phố;

Vận động hình thành và vận hành 20 không gian cấp cơ sở. Mạng lưới thu hút 5.000-6.000 thành viên là thanh niên, sinh viên tham gia hoạt động thường xuyên trong lĩnh vực khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Toàn thành phố phấn đấu đến hết năm 2025, mạng lưới sẽ hỗ trợ phát triển khoảng 1.500 dự án khởi nghiệp lập nghiệp, trong đó có 300 doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo được thương mại hóa sản phẩm; ít nhất 100 dự án gọi được vốn thành công từ các quỹ đầu tư mạo hiểm, thực hiện mua bán và sáp nhập với tổng giá trị ước tính khoảng 300 tỷ đồng.

Hằng năm, tổ chức ít nhất 7 khóa tư vấn hoặc đào tạo chuyên sâu dành cho các đối tượng tham gia đề án về các nội dung: Quyền sở hữu trí tuệ; thương mại hóa công nghệ; ươm tạo công nghệ; sáng tạo và khởi nghiệp; khởi nghiệp tinh gọn... và 2 hội thảo chuyên đề về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp, chuyển đổi số;

Không gian hỗ trợ kết nối ký thỏa thuận hợp tác ghi nhớ với tối thiểu 10 tổ chức nước ngoài trong việc hỗ trợ hoạt động khởi nghiệp tại Việt Nam. Phấn đấu hằng năm, đào tạo, nâng cao kỹ năng, cung cấp 50-100 nhân sự cho các không gian tại cơ sở.

Để hoàn thành các mục tiêu trên, UBND TP yêu cầu thực hiện thường xuyên, quyết liệt, có trọng tâm, trọng điểm trong thực hiện đề án, đặc biệt chú trọng tính sáng tạo, tiên phong, đột phá và kết nối của thanh niên, sinh viên, trí thức trẻ Việt Nam trong nước và quốc tế.

Theo Hà Linh, anninhthudo.vn, 20/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

2. Thúc đẩy đổi mới sáng tạo khu vực công

TPHCM đang đẩy mạnh việc ứng dụng các giải pháp khoa học - công nghệ (KH-CN) trong công tác quản trị, giám sát các hoạt động xã hội; thúc đẩy chuyển đổi số các lĩnh vực; tăng cường ứng dụng CNTT vào cải cách hành chính và đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực quản trị công.



Nhân viên y tế Bệnh viện Thống Nhất hướng dẫn đăng ký khám chữa bệnh bằng thẻ điện tử tại cổng ra vào.

Kết nối với sở ngành, quận huyện

Ông Nguyễn Việt Dũng, Giám đốc Sở KH-CN TPHCM, cho biết, đổi mới sáng tạo trong khu vực công là cần thiết bởi đây là động lực thúc đẩy mô hình tăng trưởng, phát triển kinh tế - xã hội bền vững. Hơn nữa, thế giới ngày nay nhiều biến động nên cũng có nhiều thách thức. Đây là 2 yêu cầu đòi hỏi khu vực công phải nỗ lực không ngừng trong đổi mới sáng tạo.

Từ tháng 5-2022, Sở KH-CN và Sở Y tế công bố cùng triển khai Chương trình phối hợp hoạt động KH-CN và đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực y tế TPHCM giai đoạn 2022-2025. Qua đó, Sở KH-CN làm đầu mối kết nối Sở Y tế với khu vực nghiên cứu, cộng đồng khởi nghiệp sáng tạo để tìm ra kết quả nghiên cứu tốt nhất, phù hợp nhất nhằm giải quyết vấn đề mà Sở Y tế đặt hàng; ngoài ra còn có nhiệm vụ nghiên cứu phát triển, ứng dụng KH-CN và đổi mới sáng tạo phục vụ công tác chẩn đoán, điều trị, phục hồi và chăm sóc sức khỏe người dân.

Trước đó, Sở KH-CN tổ chức hội nghị "Tìm kiếm giải pháp hỗ trợ quận, huyện trong quản lý, điều hành" nhằm thúc đẩy hoạt động KH-CN và đổi mới sáng tạo trong khu vực công. Đồng thời khuyến khích các viện, trường, doanh nghiệp, startup phối hợp cùng quận, huyện triển khai thử nghiệm các giải pháp khả thi vừa đẩy nhanh hoạt động đổi mới sáng tạo trong khu vực công, vừa hỗ trợ kinh doanh, nghiên cứu...

Số liệu tại hội thảo tham vấn khung chỉ số đo lường đổi mới sáng tạo trong khu vực công tại Việt Nam do Trung tâm Đổi mới sáng tạo quốc gia (NIC - Bộ KH-ĐT) phối hợp với Chương trình phát triển Liên hiệp quốc (UNDP) tổ chức tháng 8 vừa qua cho thấy, đổi mới sáng tạo mang đến những tác động tích cực, như đóng góp tới 95% đối với mức độ cạnh tranh của nền kinh tế; 91% đối với nền kinh tế xanh; 88% trong các công việc mới; 86% đối với quan hệ hợp tác; 87% với việc mang lại giá trị cho toàn xã hội và 66% giá trị đổi mới sáng tạo sẽ tác động đến cuộc sống người dân... Theo bà Phạm Thị Thu Trang, chuyên gia NIC, hiện nhiều quốc gia trên thế giới đã có khung đo lường đổi mới sáng tạo cho khu vực công nên Việt Nam cũng cần có khung đo lường về lĩnh vực này nhằm cung cấp cái nhìn tổng quan về khái niệm và đo lường đổi mới sáng tạo trong khu vực công.

Thực hiện phương thức 5 bước

Để thúc đẩy đổi mới sáng tạo khu vực công, Sở KH-CN TPHCM đồng hành, hỗ trợ các đơn vị ngay giai đoạn đầu để làm quen, kết nối với các thành phần trong hệ sinh thái, đảm bảo nhận được thông tin từ chuyên gia, tương tác với vấn đề muốn giải quyết, tìm giải pháp hoàn thiện. Hiện sở đang cùng các sở ngành, TP Thủ Đức và UBND các quận, huyện triển khai thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo trong khu vực công ở 3 nội dung gồm: Inno-Coffee, R&D và Sandbox.

Inno-Coffee được tổ chức dưới dạng sự kiện kết nối hệ sinh thái đổi mới sáng tạo. Đây là cơ hội để các đơn vị có chung nhu cầu trình bày vấn đề cần giải quyết, nhận tư vấn từ chuyên gia (viện - trường, doanh nghiệp) nhằm tìm hướng đổi mới sáng tạo phù hợp để triển khai. R&D là chính sách hỗ trợ nghiên cứu phát triển giải pháp; áp dụng sau khi đơn vị tìm được hướng giải quyết vấn đề. Với Sandbox, tập trung chính sách hỗ trợ thử nghiệm để các bên hoàn thiện giải pháp giải quyết vấn đề. "Phát hiện vấn đề và xác định vấn đề ưu tiên là khâu quan trọng trong triển khai xây dựng các bài toán lớn về hoạt động đổi mới sáng tạo ở khu vực công (cho một số lĩnh vực quản lý nhà nước cụ thể). Phát hiện vấn đề và xác định vấn đề gồm 5 bước: xây dựng nội dung các bài toán lớn (khảo sát, đánh giá, phát hiện vấn đề, phân loại vấn đề, mô tả vấn đề để xây dựng nội dung bài toán); công bố rộng rãi cho cộng đồng nội dung bài toán lớn; tuyển chọn đơn vị chủ trì thực hiện; tổ chức phối hợp thực hiện; triển khai ứng dụng các nội dung của bài toán lớn và đánh giá kết quả", ông Lê Thanh Minh, Phó Giám đốc Sở KH-CN TPHCM, dẫn giải.

Theo ông Lê Thanh Minh, 5 bước nói trên cần có sự cam kết của lãnh đạo để cung cấp nguồn lực, đưa vào ứng dụng. Sự tương tác giữa đơn vị cung cấp giải pháp với đơn vị nhận chuyển giao cần liên tục để đảm bảo đạt hiệu quả tốt nhất.

Trong tháng 10-2022, Sở KH-CN TPHCM sẽ tổ chức khóa tập huấn cho các thành viên tổ công tác thực hiện hoạt động đổi mới sáng tạo khu vực công của các đơn vị để tiếp tục thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo khu vực công... "Sở KH-CN sẽ phối hợp với các đơn vị xây dựng kế hoạch chung về đổi mới sáng tạo trong khu vực công; các sở ngành, địa phương phối hợp với sở để xây dựng các bài toán lớn từng lĩnh vực được phân công. Kết quả đo lường và đánh giá dựa trên sự hài lòng và mức độ cải thiện chất lượng cung cấp cho người dân, doanh nghiệp trên địa bàn thành phố", ông Nguyễn Việt Dũng chia sẻ.

Theo Bá Tân, ictvietnam.vn, 22/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

3. Tìm "bà đỡ" cho doanh nghiệp khởi nghiệp

Doanh nghiệp lớn thông qua những hoạt động tư vấn khởi nghiệp đóng vai trò hỗ trợ kinh nghiệm, kiến thức, kết nối thị trường và cung ứng vốn thiên thần cho các dự án khởi nghiệp.

Theo số liệu nghiên cứu, các startup có người cố vấn (mentor) thì tỉ lệ thành công là 33%, với startup không có mentor thì tỉ lệ này chỉ khoảng 10%. Các chuyên gia cho rằng đa số startup thất bại là do chưa biết tìm cho mình một cố vấn truyền

cảm hứng, tạo động lực, kích thích sáng tạo hoặc một "đại bàng" dạy cách cất cánh, tiếp sức để có thể bay xa.

Doanh nghiệp "mới ra ràng" cần chỗ dựa

Anh Đặng Dương Minh Hoàng, Giám đốc HTX Dịch vụ Nông nghiệp số Bình Phước - người vừa đoạt giải "Nông dân Việt Nam xuất sắc năm 2022" do Trung ương Hội Nông dân Việt Nam bình chọn, cho hay với những người khởi nghiệp như anh, sự hỗ trợ của các doanh nhân đầu ngành có ý nghĩa vô cùng quan trọng.

Anh Hoàng may mắn gặp được chị Nguyễn Thị Thành Thực, Ủy viên Ban Chấp hành Hiệp hội Nông nghiệp số Việt Nam - một chuyên gia nhiều kinh nghiệm về kinh tế nông nghiệp, nhận được nhiều lời khuyên hữu ích để hoàn thiện dự án. Không chỉ hỗ trợ về kỹ thuật, bằng kinh nghiệm thương trường lâu năm, chị còn giúp HTX của anh mở rộng đối tác bán hàng, mua vật tư đầu vào chất lượng tốt mà giá lại rẻ hơn.



Các startup thường chọn những sự kiện, cuộc thi để tìm kiếm cơ hội phát triển dự án khởi nghiệp. Trong ảnh: Startup giới thiệu sản phẩm tại Vietnam Startup Day 2022.

Anh Hoàng bày tỏ: "Khởi nghiệp mà tự mày mò học hỏi thì phải trả "học phí" rất đắt, song nếu có được sự hỗ trợ đúng sẽ giúp dự án đi đúng hướng và sớm thành công. Gần đây, chị Thành Thực đã giúp đỡ HTX để chuẩn bị xuất khẩu sầu riêng khi Trung Quốc mở cửa cho loại quả này". Doanh nhân Nguyễn Thị Thành Thực cũng là người hỗ trợ nhiều HTX, doanh nghiệp (DN) vừa và nhỏ tại Tây Nguyên.

Theo anh Hoàng, để nhận được sự trợ giúp, chủ các dự án khởi nghiệp cũng phải chứng tỏ năng lực của mình. Từ thực tế bản thân, anh đã chọn theo đuổi các "giải thưởng chính quy" để có cơ hội gặp gỡ những chuyên gia và DN đầu ngành nhằm phát triển dự án khởi nghiệp của mình và cộng đồng nông dân xung quanh. Anh còn quay lại hỗ trợ các dự án mới, những người yếu thế hơn để cùng phát triển.

"Người trẻ khởi nghiệp nông nghiệp đa phần có nhiệt huyết, giỏi ngoại ngữ và công nghệ nhưng thiếu kinh nghiệm và các mối quan hệ nên rất cần thế hệ đi trước tin tưởng, dìu dắt, hậu thuẫn để có thể đưa nông sản Việt Nam tiến xa. Sự trợ giúp cũng cần rơi vào "giai đoạn vàng" sung sức của tuổi trẻ, bởi thời gian trôi qua có

thể khiến các chủ dự án rơi vào tình trạng nản chí hoặc an phận thì sẽ không còn hiệu quả" - anh Hoàng nhận xét.

Các bên phải cùng có lợi

Qua nhiều năm đồng hành và giữ vai trò giám khảo cuộc thi Dự án khởi nghiệp nông nghiệp đổi mới sáng tạo do Trung tâm Nghiên cứu kinh doanh và Hỗ trợ DN (BSA) tổ chức, ông Nguyễn Lâm Viên, Chủ tịch HĐQT Công ty CP Vinamit, đã gặp gỡ, hướng dẫn khá nhiều dự án khởi nghiệp lĩnh vực nông nghiệp.

Theo ông Viên, nhiều startup có ý tưởng, có sự khát khao nhưng thiếu vốn, thiếu kinh nghiệm nên cần DN lớn tiếp sức để vững vàng. Chỉ cần DN lớn tham gia làm nhà đầu tư chiến lược, mua 10%-15% cổ phần thì mọi chuyện sẽ khác. Thế nhưng hiện nay, hầu như các DN lớn và cả các chuyên gia tư vấn rất ngại đầu tư vào startup. Lý do là các startup chưa nhận thức đầy đủ, có tâm lý sợ DN lớn "nuốt" công ty mình nên khi đủ năng lực sẽ ngừng hợp tác, đồng nghĩa với mỗi đầu tư đó không sinh lời cho DN lớn.

"Gần đây tôi không đầu tư mà hỗ trợ, tư vấn cho một số startup nổi bật. Tôi định hướng cho các bạn làm sản phẩm hoàn hảo hơn, thu mua nguyên liệu thô hoặc nhận gia công cho startup để giúp tiết kiệm chi phí đầu tư ban đầu, có đầu ra ổn định" - ông Viên cho hay.

Từ những "mối duyên" tư vấn này, ông Viên đã "xúi" vợ chồng Chal Thi - Phạm Đình Ngãi (Công ty TNHH Trà Vinh Farm) phát triển thành công nhiều sản phẩm từ mật hoa dứa. Một chủ DN tại Đồng Tháp thì đang phát triển thêm một số sản phẩm từ sen, trong đó có phô mai sen. Một số startup khác đang phát triển tốt với các sản phẩm tương ớt lên men, nước tương lên men, các loại mắm của miền Tây Nam Bộ...

"Khi được tư vấn, các bạn đi nhanh hơn rất nhiều. Đổi lại, các hoạt động hỗ trợ, kết nối với startup lĩnh vực sản xuất nông nghiệp đã góp phần lan tỏa, dần hình thành 1 thị trường lớn hơn cho "thực phẩm vì sự sống" mà Vinamit đang dẫn dắt" - ông Viên phân tích.

Ông Trần Anh Tuấn, CEO Công ty CP Sao Bắc Đẩu - từng có thời gian gắn kết hỗ trợ cộng đồng khởi nghiệp tại TP HCM, cũng cho rằng sự hợp tác với các startup đã giúp công ty tạo ra bộ giải pháp phù hợp thị trường, nhanh chóng đáp ứng nhu cầu ngày càng đa dạng của khách hàng. Bản thân Sao Bắc Đẩu cũng tạo ra được hệ sinh thái, hoàn thiện bộ giải pháp số hóa.

Theo ông Trần Anh Tuấn, về tổng thể, DN lớn là chỗ dựa cho các startup. Đổi lại, khi đồng hành với DN khởi nghiệp, DN lớn có thể trở thành nhà đầu tư bên vững và là khách hàng của startup. Vì vậy, cần hình thành cộng đồng cố vấn chuyên nghiệp gồm những ông chủ DN, những doanh nhân lớn cùng giúp sức cho hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

Theo ông Nguyễn Văn Thứ, Phó Chủ tịch Hiệp hội Thực phẩm Minh bạch (AFT), có rất nhiều DN khởi nghiệp là hội viên AFT. Vì vậy, AFT thường xuyên tổ chức các buổi tập huấn để trang bị kiến thức cho hội viên về những lĩnh vực như: tiêu chuẩn kỹ thuật, chuyển đổi số, quản trị DN, kết nối thị trường... AFT ghi nhận một số DN khởi nghiệp có sự phát triển đột phá trong thời gian ngắn nhờ sự nỗ lực

cũng như sự trợ giúp kịp thời.

"Tôi cũng tham gia hỗ trợ cộng đồng khởi nghiệp thông qua nhiều hình thức như cố vấn hay cấp vốn cho các DN. Phần lớn các dự án khởi nghiệp chỉ mới có ý tưởng hay kỹ thuật mà chưa có thông tin thị trường, kiến thức tài chính, quản trị... để có thể xây dựng một kế hoạch kinh doanh khả thi. Cũng có dự án đang phát triển rất tốt, có lãi nhưng chủ dự án vì lý do cá nhân không muốn mở rộng..." - ông Thứ nhìn nhận.

Theo Ngọc Ánh - Thanh Nhân, nld.com.vn, 12/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

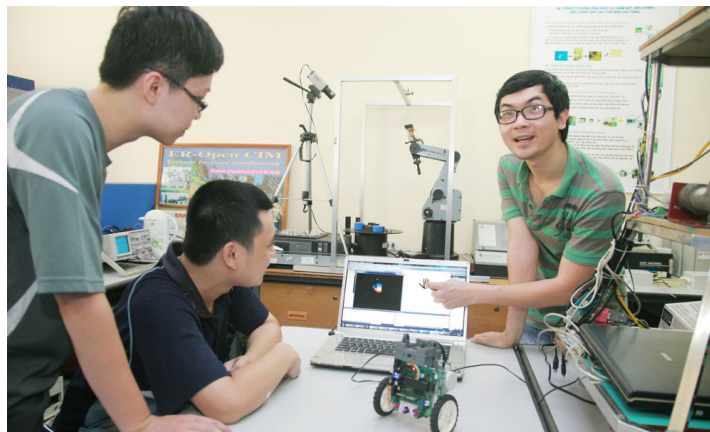
4. Truyền thông nâng tầm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

Sự tham gia mạnh mẽ của giới truyền thông sẽ góp phần quảng bá rộng rãi các sản phẩm, mô hình khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

Nhằm hướng đến mục tiêu thúc đẩy sự phát triển của các công nghệ tiên phong và hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo (ĐMST) tại Việt Nam, ngoài nỗ lực thúc đẩy từ Chính phủ, bộ/ngành thì cần có sự chung tay và hỗ trợ mạnh mẽ của các cơ quan truyền thông để thúc đẩy, lan tỏa và vinh danh sự đóng góp tích cực của các chuyên gia điển hình, doanh nghiệp nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ đóng góp cho sự phát triển quốc gia.

Theo ông Phạm Anh Chiến, Phó Giám đốc Trung tâm Sản xuất và phát triển nội dung số (VTV Digital, Đài truyền hình Việt Nam), truyền thông cho công nghệ tiên phong nghĩa là phải chỉ ra sự khác biệt và nổi trội về sản phẩm của công nghệ đó. Công nghệ dù hiện đại đến đâu cũng phải phục vụ cuộc sống, phục vụ con người.

Sự chủ động của những đơn vị hàng đầu về truyền thông (có sự tiếp cận khán giả lớn) sẽ tạo hiệu ứng xã hội rất quan trọng. Chẳng hạn, trước một sản phẩm công nghệ được đưa vào ứng dụng thì công chúng đã có cách thức để tiếp cận và biết được công nghệ đó sẽ mang lại những gì để hào hứng chờ đợi.



Cùng chia sẻ về vấn đề trên, ông Phạm Hồng Quát, Cục trưởng Cục Phát triển thị trường và Doanh nghiệp KH&CN cho hay, ngày 9/2/2021, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Quyết định số 188/QĐ-TTg sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/5/2016 về việc phê duyệt Đề án Hỗ trợ hệ sinh

thái khởi nghiệp ĐMST quốc gia đến năm 2025, đặt mục tiêu xây dựng mạng lưới kết nối hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo quốc gia.

Trong đó, truyền thông có vai trò hết sức quan trọng trong việc vừa nâng cao nhận thức, xây dựng văn hoá khởi nghiệp sáng tạo, vừa truyền tải những thông điệp, mô hình hay, công nghệ mũi nhọn giúp cho thế hệ trẻ có thể tiếp thu và triển khai trong nước. Ông Phạm Hồng Quất cũng cho biết thêm, tháng 10 vừa qua, Cục Phát triển thị trường và Doanh nghiệp KH&CN đã kết hợp với Ủy ban nhà nước về người Việt Nam ở nước ngoài kết nối những tổ chức, nhà khoa học, người làm công nghệ ở nước ngoài hình thành mạng lưới tư vấn về ĐMST và chuyển giao công nghệ, hỗ trợ cho các doanh nghiệp trong nước.

Dưới góc nhìn của doanh nghiệp truyền thông, bà Lê Mai Anh, Giám đốc Global PR Hub cũng nhấn mạnh, hầu hết doanh nghiệp khởi nghiệp ĐMST của Việt Nam đều có tham vọng vượt ra ngoài lãnh thổ Việt Nam để tiếp cận thị trường quốc tế. Một mạng lưới truyền thông bài bản và vững vàng không chỉ giúp doanh nghiệp tiếp cận thị trường mà còn giúp họ khai phá thị trường mới rộng lớn, giúp họ có thêm sức mạnh để vươn ra ngoài biển lớn.

Theo Bảo Lâm, vietq.vn, 07/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

5. Chỉ số toàn cầu về Hệ thống khởi nghiệp kỹ thuật số: Việt Nam đứng thứ 4 Đông Nam Á

Theo “Chỉ số toàn cầu về Hệ thống khởi nghiệp kỹ thuật số” (GIDES) do Ngân hàng Phát triển châu Á (ADB) xây dựng, được đề cập trong Báo cáo Cập nhật Triển vọng Phát triển châu Á (ADO) 2022 do ADB công bố mới đây, Việt Nam đứng thứ tư tại Đông Nam Á trong bảng xếp hạng toàn cầu về môi trường kỹ thuật số và hệ thống hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp.

XẾP HẠNG CHỈ SỐ TOÀN CẦU VỀ HỆ THỐNG KHỞI NGHIỆP KỸ THUẬT SỐ

Nền kinh tế	Xếp hạng trên 113 nền kinh tế toàn cầu	Điểm (0-100)
Singapore	1	81,3
Mỹ	2	79,7
Thụy Điển	3	79,6
Đan Mạch	4	78,8
Thụy Sĩ	5	76,9
Hà Lan	6	75,6
Phần Lan	7	73,3
Na Uy	8	69,9
Luxembourg	9	69,6
Anh	10	69,0
Hàn Quốc	22	54,1
Malaysia	27	43,1
Trung Quốc	39	35,3
Georgia	50	28,3
Kazakhstan	52	27,4
Armenia	58	26,0
Thái Lan	59	25,9
Azerbaijan	60	25,5
Việt Nam	63	23,1
Indonesia	71	20,4
Ấn Độ	75	19,6
Philippines	79	18,5
Sri Lanka	82	17,5
Mông Cổ	84	17,2
Kyrgyzstan	88	15,2
Tajikistan	95	12,8
Bangladesh	96	12,5
Pakistan	97	12,3
Campuchia	101	12,0
Nepal	104	11,5

Báo cáo "Cập nhật triển vọng phát triển châu Á 2022" của ADB

Chỉ số GIDES đo lường chất lượng của môi trường dành cho các doanh nghiệp khởi nghiệp kỹ thuật số bằng cách xem xét mức độ số hóa trên 8 phương diện: văn hóa, thể chế, điều kiện thị trường, hạ tầng, vốn con người, tri thức, tài chính và mạng lưới. Theo chỉ số này, với 23,1 điểm (trên tổng số 100 điểm), Việt Nam xếp thứ 63 trong tổng số 113 nền kinh tế trong bảng xếp hạng GIDES và đứng thứ tư tại Đông Nam Á.

Singapo được đánh giá có môi trường kỹ thuật số và hệ thống hỗ trợ dành cho doanh nghiệp khởi nghiệp tốt nhất thế giới, với 81,3 điểm, dẫn đầu bảng xếp hạng GIDES. Mỹ đứng thứ hai (79,7 điểm), trong khi Thụy Điển đứng thứ ba (79,6 điểm) trong số 113 nền kinh tế trong danh sách. Ở khu vực Đông Nam Á, trong số các nền kinh tế được thống kê, Singapo đứng đầu trong bảng xếp hạng toàn cầu

này, tiếp đến là Malaixia (hạng 27 thế giới, 43,1 điểm) và Thái Lan (hạng 59 thế giới, 25,9 điểm).

Theo báo cáo của ADB, số hóa mang lại cơ hội phát triển lớn cho các doanh nghiệp ở châu Á và Thái Bình Dương, là động lực đổi mới, chìa khóa cho các nền kinh tế đang phấn đấu đạt được mức thu nhập cao. Số hóa cũng có thể giúp cho các nền kinh tế trở nên dễ thích ứng hơn, thí dụ như công nghệ kỹ thuật số đã giúp nhiều doanh nghiệp sống sót sau đại dịch Covid-19, và có thể thúc đẩy tăng trưởng toàn diện nhờ giảm chi phí khởi nghiệp. Tuy vậy, 17 trong số 21 nền kinh tế đang phát triển ở châu Á có mặt trong danh sách GIDES lại xếp thứ hạng chót. Theo ADB, điều này nhấn mạnh nhu cầu của nhiều quốc gia trong số đó cần phải khuyến khích khởi nghiệp kỹ thuật số.

ADB đánh giá, mặc dù môi trường cho các doanh nghiệp khởi nghiệp kỹ thuật số của châu Á đã đạt được những bước tiến đáng kể trong vài năm qua, vẫn còn rất nhiều điểm cần phải cải thiện.

Đối với toàn bộ khu vực châu Á và Thái Bình Dương, nền văn hóa thiếu tính hỗ trợ là một trong những điểm yếu lớn nhất khi đề cập đến khuyến khích khởi nghiệp kỹ thuật số.

Theo ADB, nhìn chung công chúng còn chưa đánh giá cao vai trò quan trọng mà các doanh nghiệp khởi nghiệp đóng góp trong tiến trình phát triển kinh tế. Do đó, ADB khuyến nghị, một cách dễ thay đổi điều này là nâng cao nhận thức của công chúng về khởi nghiệp thông qua giáo dục. ADB nhận định, khởi nghiệp kỹ thuật số đã giúp các nền kinh tế trụ vững trong đại dịch Covid-19 và có thể trở thành động lực chính thúc đẩy tăng trưởng và đổi mới trong thế giới sau đại dịch. Để làm được điều đó, ADB khuyến nghị cần tạo lập một môi trường mang tính hỗ trợ thông qua các chính sách tạo điều kiện và các ưu đãi khuyến khích. Ngoài việc đầu tư vào hạ tầng kỹ thuật số như mạng băng thông rộng, các chính phủ cần thúc đẩy ổn định chính trị, hệ thống luật pháp đáng tin cậy, thị trường mở và cạnh tranh, cũng như tăng cường quyền sở hữu trí tuệ.

Theo P.A.T, vista.gov.vn, 27/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

6. Thúc đẩy hợp tác đổi mới sáng tạo và sở hữu trí tuệ Việt Nam-Pháp

Từ ngày 9 đến 12/9, Đoàn công tác của Bộ Khoa học và Công nghệ, do Thứ trưởng Nguyễn Hoàng Giang làm trưởng đoàn, đã thăm và làm việc tại một số cơ quan và địa phương của Cộng hòa Pháp để tìm hiểu, trao đổi, nghiên cứu kinh nghiệm, mô hình quản lý, cơ chế chính sách trong việc thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo, sở hữu trí tuệ, quản lý nguồn gốc và chất lượng sản phẩm hàng hóa.



Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ thăm và làm việc với Viện Sở hữu Công nghiệp Pháp (INPI).

Chuyến công tác tại Pháp của Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ là nhằm cụ thể hóa kết quả chuyến thăm chính thức Pháp của Thủ tướng Chính phủ (tháng 11/2021) và Bộ trưởng Khoa học và Công nghệ (tháng 7/2022).

Tham gia đoàn công tác có Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ của một số địa phương gồm: Hà Nội, Bắc Giang, Hải Phòng, Sơn La, Thừa Thiên Huế, Cần Thơ. Tham dự các hoạt động có Đại sứ đặc mệnh toàn quyền Việt Nam tại Pháp Đinh Toàn Thắng và Văn phòng đại diện của Bộ Khoa học và Công nghệ tại Pháp.

Đoàn đã có các buổi làm việc với Viện Sở hữu Công nghiệp Pháp (INPI) và Viện Quốc gia về nguồn gốc và chất lượng (INAO). Hai bên đã trao đổi, chia sẻ các kinh nghiệm của nước Pháp trong việc thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo và sở hữu trí tuệ ở cấp quốc gia cũng như triển khai ở cấp vùng, miền (địa phương).

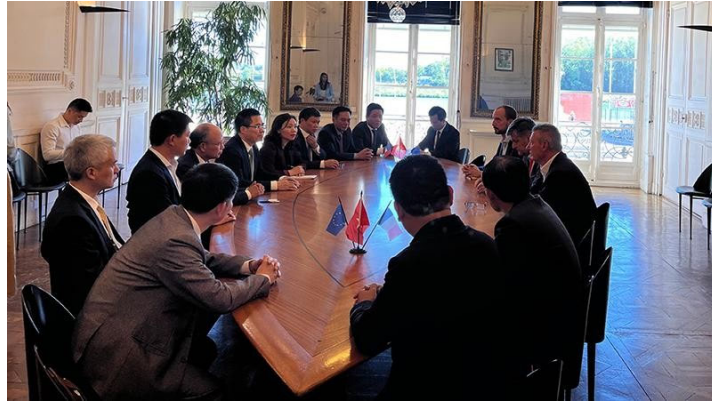


Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ thăm và làm việc với Viện Quốc gia về nguồn gốc và chất lượng (INAO) của Pháp.

Một trong những vấn đề được Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ rất quan tâm là cách thức triển khai hỗ trợ các doanh nghiệp vừa và nhỏ ở Pháp trong bảo hộ và thương mại hóa các tài sản trí tuệ, cũng như hoạt động bảo hộ, quản lý, kiểm soát chỉ dẫn địa lý và các văn bằng bảo hộ khác. Đây là những thế mạnh của hệ thống sở hữu trí tuệ Pháp, đồng thời cũng là tiềm năng phát triển của hệ thống sở hữu trí tuệ Việt Nam.

Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ đã làm việc với Thị trưởng thành phố Mâcon, thuộc tỉnh Bourgogne và Chủ tịch Hiệp hội sản xuất rượu nho của thành

phố Mâcon. Đây là địa phương nổi tiếng với sản phẩm rượu vang được bảo hộ chỉ dẫn địa lý ở miền trung nước Pháp, có nghề trồng nho truyền thống phát triển từ năm 1937.



Thị trường thành phố Mâcon tiếp Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ. Tham dự có Đại sứ Việt Nam tại Pháp Đinh Toàn Thắng.

Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ cũng đến khảo sát thực tế tại Trường đào tạo dạy nghề Davayé ngoại ô thành phố Mâcon, một cơ sở đào tạo nghề thuộc Bộ Nông nghiệp của Cộng hòa Pháp, chuyên về lĩnh vực đào tạo trồng, thu hoạch, chế biến rượu vang và phô-mai.

Qua các cuộc làm việc và khảo sát thực tế, các thành viên của đoàn công tác, nhất là giám đốc các sở khoa học và công nghệ đã học tập được nhiều kinh nghiệm từ phía bạn trong việc tổ chức thực hiện cơ chế, chính sách, đào tạo nhân lực, quản lý, giám sát, khai thác phát triển thương mại hóa cho các sản phẩm đã được bảo hộ, quản lý nguồn gốc và chất lượng sản phẩm đã được bảo hộ tài sản trí tuệ, phương thức hỗ trợ doanh nghiệp xây dựng chính sách quy trình sản xuất, chế biến cũng như bảo quản sản phẩm mang chỉ dẫn địa lý.



Đoàn Bộ Khoa học và Công nghệ thăm Trường đào tạo dạy nghề Davayé ngoại ô thành phố Mâcon. Tham dự có Đại sứ Việt Nam tại Pháp Đinh Toàn Thắng.

Hai bên nhất trí rằng, có nhiều cơ hội cũng như tiềm năng hợp tác giữa Pháp và Việt Nam, trước mắt là giữa thành phố Mâcon và các địa phương của Việt Nam.

Theo Khải Hoàn, Minh Duy, nhandan.vn, 13/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

7. Hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp, doanh nghiệp đổi mới sáng tạo

Trong quá trình khởi nghiệp, các DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp phát triển ở Bình Định gặp nhiều khó khăn, đặc biệt là việc vay vốn và kêu gọi vốn đầu tư. Từ thực tế đó, Sở KH&ĐT cùng một số đơn vị khác đã triển khai nhiều giải pháp giúp DN tháo gỡ khó khăn, thúc đẩy phát triển sản xuất kinh doanh.

Từng gặp nhiều khó khăn, trở ngại trong quá trình tìm kiếm vốn khởi nghiệp sản xuất nấm ăn, nấm dược liệu, anh Trần Quang Tiến, Giám đốc HTXNN Agribio, ở xã Mỹ Đức, huyện Phù Mỹ, chia sẻ: Dù ý tưởng khởi nghiệp sản xuất nấm ăn, nấm dược liệu của tôi đạt được nhiều giải thưởng cao ở cấp trường và cấp bộ từ khi còn là sinh viên, nhưng khi bước vào thực tế khởi nghiệp tôi mới thấy gian nan, đặc biệt là việc tìm kiếm vốn đầu tư. Không vay được vốn từ các ngân hàng thương mại, tôi phải chạy vay khắp nơi, số tiền huy động được không nhiều, nên chỉ đầu tư theo kiểu nhỏ giọt. Phải đến khi may mắn được ngân hàng CSXH cho vay với lãi suất ưu đãi, tôi mới có đủ điều kiện mở rộng quy mô đầu tư sản xuất nấm.



Anh Trần Quang Tiến, Giám đốc HTX nông nghiệp Agribio khởi nghiệp từ nghề sản xuất nấm.

Theo ông Lê Phương - Phó Chủ tịch Hội Doanh nhân trẻ tỉnh, Chủ nhiệm CLB Đầu tư và khởi nghiệp Bình Định, hiện nhiều tỉnh, thành trong nước đã hình thành hệ sinh thái khởi nghiệp với sự tham gia của các sở, ngành; quỹ đầu tư mạo hiểm; nhà đầu tư “thiên thần”, nhà đầu tư “cá mập”. Nhiều DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp đã được tiếp cận, thậm chí được “đỡ đầu” về kỹ năng quản trị DN, phát triển mô hình, ý tưởng kinh doanh. DN có nhiều cơ hội tiếp cận, kêu gọi vốn từ các nhà đầu tư để phát triển sản xuất kinh doanh (SXKD). Ở tỉnh ta, do chưa hình thành hệ sinh thái khởi nghiệp, nên quá trình khởi nghiệp của các DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp khá gian truân. Chính vì thế, có nhiều thành viên trong CLB đã vào TP Hồ Chí Minh hoặc đến các tỉnh, thành khác để tham gia hệ sinh thái khởi nghiệp và không ít DN đã gọi vốn thành công.



Ông Lê Phương - Phó Chủ tịch Hội Doanh nhân trẻ tỉnh, Chủ nhiệm CLB Đầu tư và khởi nghiệp Bình Định, chia sẻ những khó khăn của các DN khởi nghiệp tại Bình Định.

Xuất phát từ thực tế đó, cuối tháng 8.2022, Sở KH&ĐT và Tỉnh đoàn đã phối hợp với Trung tâm đổi mới sáng tạo quốc gia thuộc Bộ KH&ĐT (NIC) tổ chức Hội thảo kết nối các quỹ đầu tư với DN Bình Định. Tại Hội thảo, đại diện một số quỹ đầu tư mạo hiểm đã chia sẻ kinh nghiệm gọi vốn thành công cho các DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp và “khẩu vị” của quỹ đầu tư, thu hút sự quan tâm của cộng đồng DN trong tỉnh.

Ông Trần Mạnh Trúc, Giám đốc đầu tư Quỹ đầu tư mạo hiểm Do Ventures, cho hay: Chúng tôi sẵn sàng hợp tác đầu tư với các DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp tại Bình Định. Tuy nhiên, để gọi vốn thành công, DN cần chuẩn bị kỹ lưỡng hành trình gọi vốn, bao gồm: Xác định giá trị công ty và ước tính số tiền cần gọi; lên danh sách các nhà đầu tư tiềm năng và kế hoạch tiếp cận; chuẩn bị tài liệu thuyết trình; tiếp cận và gặp gỡ các nhà đầu tư tiềm năng; đàm phán, thẩm định; giải ngân và báo cáo sau đầu tư... Việc xác định và chuẩn bị kỹ các thành tố trong hành trình gọi vốn là những điều kiện quan trọng để nhà đầu tư thể bắt tay hợp tác với DN.

Từ kinh nghiệm thực tế, bà Phạm Thị Thu Hằng, Chủ tịch HĐQT nền tảng kết nối đổi mới sáng tạo BambuUP, chia sẻ: Hiện các lĩnh vực: Thanh toán, bán lẻ, tài chính, tự động hóa kinh doanh, du lịch và khách sạn... đang thu hút vốn từ các quỹ đầu tư. Các nhà đầu tư cũng đang rất cởi mở đón nhận giải pháp, ý tưởng mới của DN đổi mới sáng tạo, DN khởi nghiệp. Đây là cơ hội tốt cho DN phát triển và thúc đẩy đổi mới sáng tạo tại Bình Định. Chúng tôi sẵn sàng hỗ trợ các thông tin có giá trị và thiết lập các kết nối có ý nghĩa giữa cộng đồng DN tại Bình Định với nhà đầu tư...

Ông Tô Trung Hiếu, Phó Giám đốc Sở KH&ĐT, cho biết: Sở KH&ĐT sẽ đẩy mạnh cải cách thủ tục hành chính và tạo môi trường kinh doanh lành mạnh. Sở KH&ĐT tiếp tục cụ thể hóa các chính sách hỗ trợ DN, góp phần thúc đẩy DN đầu tư phát triển SXKD. Sở KH&ĐT cùng với Tỉnh đoàn và NIC cũng đã ký kết hợp tác thúc đẩy đổi mới sáng tạo tỉnh Bình Định. Trước mắt, chúng tôi sẽ xây dựng và hỗ trợ hệ sinh thái đổi mới sáng tạo; tổ chức các hoạt động ươm tạo DN khởi nghiệp và DN đổi mới sáng tạo; kết nối DN với các quỹ đầu tư mạo hiểm trong và ngoài nước để cùng hợp tác đầu tư phát triển.

Theo Phạm Tiến Sỹ, baobinhdin.vn, 07/09/2022

8. Tuần lễ đổi mới sáng tạo và ngày hội khởi nghiệp thành phố Hải Phòng

Ngày 28.9, Sở Khoa học và Công nghệ Hải Phòng phối hợp với các cơ quan, đơn vị tổ chức Khai mạc Tuần lễ đổi mới sáng tạo và Ngày hội khởi nghiệp thành phố Hải Phòng.



Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ, lãnh đạo thành phố và đại biểu nhấn nút khai mạc Tuần lễ đổi mới sáng tạo.

Tại Lễ khai mạc, ông Trần Văn Tùng - Thứ trưởng Thường trực Bộ Khoa học và Công nghệ khẳng định: Hoạt động đổi mới sáng tạo trong các doanh nghiệp thành phố Hải Phòng đã có những bước chuyển biến rõ rệt, trên địa bàn thành phố đã có nhiều trung tâm nghiên cứu – phát triển, phòng nghiên cứu, phát triển trong doanh nghiệp, quỹ phát triển khoa học công nghệ của doanh nghiệp đã từng bước hình thành.



Lễ khai mạc tuần lễ đổi mới sáng tạo và ngày hội khởi nghiệp thành phố Hải Phòng.

Hệ sinh thái khởi nghiệp của thành phố đã và đang phát triển mạnh mẽ, đã hỗ trợ hơn 200 dự án, công ty khởi nghiệp đổi mới sáng tạo. Hải Phòng là địa phương

có vai trò quan trọng trong phát triển kinh tế - xã hội của vùng đồng bằng sông Hồng và cả nước.



Ông Trần Văn Tùng - Thứ trưởng Thường trực Bộ Khoa học và Công nghệ phát biểu tại Lễ khai mạc.

Tuần lễ Đổi mới sáng tạo và Ngày hội khởi nghiệp Hải Phòng năm 2022 (TECHFEST HAIPHONG 2022) là sự kiện thường niên lớn nhất của thành phố Hải Phòng về chủ đề này do Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hải Phòng tổ chức.

Trải qua 5 năm tổ chức, chất lượng tinh hoa và hội tụ nguồn lực, Techfest Haiphong 2022 được kỳ vọng sẽ giới thiệu, kết nối các sản phẩm đổi mới sáng tạo của các doanh nghiệp trong và ngoài nước; định hướng phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo, khuyến khích hoạt động phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp.



Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ, lãnh đạo thành phố và đại biểu nhân nút khai mạc Tuần lễ đổi mới sáng tạo.

Techfest Haiphong 2022 với chủ đề “Hải Phòng - Thành phố đổi mới sáng tạo - Điềm đến thành công”, trong tuần lễ có hơn 10 sự kiện xuyên suốt, dự kiến có hàng nghìn lượt người đăng ký tham dự, tạo không khí sôi động, thể hiện sự quyết tâm và tinh thần chung sức thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo, từ khối cơ quan nhà nước, các tổ chức chính trị - xã hội tới khối doanh nghiệp trong và ngoài nước của chính quyền thành phố Hải Phòng.

Chuỗi các hoạt động của Techfest HaiPhong 2022 được tổ chức trong 7 ngày (từ ngày 27.9 đến ngày 4.10.2022). Khu trưng bày sản phẩm trực tiếp tổ chức trong 2 ngày 27 và 28.9.2022. Riêng triển lãm trực tuyến mở 24/24 giờ trong suốt tuần lễ tại Website <https://techfestaiphong.isc1.vn> trên phiên bản máy tính và điện thoại.

Theo Thiên Hà, laodong.vn, 28/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

9. Phát triển tiềm lực khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo của Thủ đô

Theo các chuyên gia, cần kết hợp giữa các xu thế quốc tế, trong nước và thế mạnh của Hà Nội để lựa chọn các lĩnh vực trọng điểm, có tác dụng lan tỏa cần hỗ trợ đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo.

Sáng 21/9, Bộ Tư pháp và UBND TP Hà Nội đã phối hợp tổ chức Hội thảo “Phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo của Thủ đô”, nhằm đề xuất chính sách cho sửa đổi Luật Thủ đô. Thứ trưởng Bộ Tư pháp Phan Chí Hiếu và Phó Chủ tịch Thường trực UBND TP Hà Nội Lê Hồng Sơn đồng chủ trì hội thảo.



Hà Nội thúc đẩy chuyển giao công nghệ, đổi mới sáng tạo

Báo cáo tại Hội thảo, PGS-TS Nguyễn Anh Tuấn, Phó Giám đốc Sở KH&CN (KH&CN) Hà Nội cho biết, Nghị quyết số 15-NQ/TW ngày 5/5/2022 của Bộ chính trị về “Phương hướng, nhiệm vụ phát triển Thủ đô Hà Nội đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045” xác định: Đẩy mạnh cơ cấu lại kinh tế gắn với đổi mới mô hình tăng trưởng, lấy khoa học, công nghệ cao và đổi mới sáng tạo là động lực then chốt để phát triển kinh tế - xã hội; phát huy hiệu quả nguồn lực trí tuệ con người, đẩy mạnh ứng dụng KH&CN và thành tựu của cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư. Cùng với đó, thúc đẩy mạnh mẽ quá trình chuyển đổi số, phát triển kinh tế số, xã hội số và các mô hình kinh tế mới gắn với chuyển dịch cơ cấu lao động. Thúc đẩy phát triển doanh nghiệp đổi mới sáng tạo, KH&CN, kết nối theo chuỗi giá trị với các doanh nghiệp trong vùng kinh tế và cả nước. Đồng thời, thu hút các tập đoàn đa quốc gia thành lập các trung tâm đổi mới sáng tạo, trung tâm nghiên cứu và phát triển (R&D) đặt trụ sở tại Hà Nội.

Tổ công tác xây dựng Luật Thủ đô (sửa đổi) đã đề xuất chính sách: Huy động, sử dụng, phát triển tiềm lực KH&CN, đổi mới sáng tạo. Mục tiêu nhằm xây dựng

Hà Nội trở thành trung tâm đổi mới sáng tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao và phát triển công nghệ hàng đầu của cả nước, tiến tới là trung tâm KH&CN, đổi mới sáng tạo của khu vực Đông Nam Á.

Bên cạnh việc xin ý kiến phản biện, kiến nghị và đề xuất đối với các cơ chế thuộc lĩnh vực KH&CN dự kiến đưa vào Dự án Luật Thủ đô (sửa đổi), Hội thảo cũng đề cập đến các vấn đề chuyển đổi số với Thủ đô.

Cụ thể, ông Đỗ Tiến Thịnh, Phó Giám đốc Trung tâm Đổi mới sáng tạo Quốc gia (Bộ KH&ĐT) đề xuất một số ý kiến về cơ chế, chính sách đặc thù hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo cho Hà Nội. Trong đó, cơ chế, chính sách của Thủ đô là kết nối các cơ sở vật chất phục vụ đổi mới sáng tạo đang có của các bộ, ngành, viện nghiên cứu, trường đại học, các tập đoàn... để hỗ trợ đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo cho Hà Nội. Với mô hình này, TP Hà Nội ít phải đầu tư nhất mà tận dụng mô hình chia sẻ. Cùng với đó, kết nối các chương trình, dự án đổi mới sáng tạo đang có của các bộ, ngành, viện nghiên cứu, trường đại học, các tập đoàn. Cần làm rõ có cần đặc thù về cơ chế, chính sách không, hay chỉ là đặc thù về xây dựng, triển khai các chương trình, dự án, hoạt động hỗ trợ đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo tại Hà Nội? Các cơ chế ưu đãi hiện hành có phải đang là vấn đề dẫn tới cần phải đề xuất biện pháp ưu đãi, hỗ trợ đặc thù của riêng Thủ đô?

Phó Giám đốc Trung tâm Đổi mới sáng tạo Quốc gia đề xuất cách tiếp cận, đó là cần kết hợp giữa các xu thế quốc tế, trong nước và thế mạnh của Hà Nội để lựa chọn các lĩnh vực trọng điểm, có tác dụng lan tỏa cần hỗ trợ đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo. Đây là cơ hội đưa tầm nhìn, định hướng chiến lược hỗ trợ đổi mới sáng tạo vào Quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội 2022. Cùng đó, kết hợp với quá trình xây dựng Quy hoạch kinh tế - xã hội 2022 đang thực hiện, có thể đề xuất hình thành các khu đổi mới sáng tạo với cơ chế ưu đãi vượt trội, trong quy hoạch các khu đổi mới sáng tạo cần quy hoạch đồng bộ các chức năng...

Theo Phương Lan, vnbusiness.vn, 21/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

10. Hệ sinh thái đổi mới sáng tạo có những bước hồi phục ấn tượng

Hệ sinh thái đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp ở nước ta đã có những bước hồi phục ấn tượng nhờ vào sự bền bỉ của các doanh nghiệp cũng như sự hỗ trợ kịp thời từ Chính phủ.



Lễ Khởi động Dự án Báo cáo Toàn cảnh đổi mới sáng tạo mở Việt Nam năm 2022.

Đây là ý kiến mà các quỹ đầu tư, chuyên gia đưa ra tại Lễ Khởi động và Ký kết hợp tác Dự án Báo cáo Toàn cảnh đổi mới sáng tạo mở Việt Nam năm 2022 được tổ chức ngày 8/9 tại Bộ KH&CN.

Đổi mới sáng tạo đang là xu thế tất yếu không chỉ của riêng Việt Nam mà còn là của toàn cầu. Những năm vừa qua, Việt Nam đã có những thay đổi mạnh mẽ về cơ chế, chính sách cho đổi mới sáng tạo. Điều này thể hiện trên bảng xếp hạng đổi mới sáng tạo toàn cầu (GII), từ hạng 52/141 quốc gia và nền kinh tế năm 2015 đến hạng 44/132 năm 2021, giữ vị trí số một trong nhóm 29 quốc gia cùng mức thu nhập.

Theo bà Lê Hoàng Uyên Vy, Giám đốc điều hành Quỹ Do Ventures, đổi mới sáng tạo là một trong những động lực phát triển của nền kinh tế số, đặc biệt nền kinh tế số hiện nay đã chiếm khoảng 8% GDP quốc gia và theo kỳ vọng của Chính phủ, đến năm 2030, nền kinh tế số sẽ chiếm 30% GDP quốc gia

Trong sự phát triển của các doanh nghiệp đổi mới sáng tạo thì nguồn vốn là một trong những yếu tố rất quan trọng và cấp thiết. Trước năm 2018, hầu như mỗi năm chỉ có khoảng 50-100 triệu USD tổng số tiền đầu tư vào các doanh nghiệp đổi mới sáng tạo và công nghệ.

Năm 2018 được xem là năm có bước tăng vượt bậc khi có đến 450 triệu USD đổ vào các doanh nghiệp đổi mới sáng tạo và công nghệ. Năm 2019 có sự tăng trưởng lên đến hơn 870 triệu USD. Tuy nhiên, năm 2020, hệ sinh thái có bước chững lại vì ảnh hưởng của COVID-19 với tổng số tiền đầu tư chỉ 421 triệu USD.

"Thời điểm đó chúng tôi rất lo lắng vì chúng tôi là các quỹ đầu tư nội địa, khi nguồn vốn của các nhà đầu tư nước ngoài gần như chậm lại, sẽ ảnh hưởng lớn đến các doanh nghiệp", bà Lê Hoàng Uyên Vy cho biết.

Song với sự nỗ lực, cố gắng không ngừng của các nhà sáng lập, các doanh nghiệp và sự hỗ trợ kịp thời từ Chính phủ, hệ sinh thái đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp ở nước ta đã có những bước hồi phục ấn tượng. Năm 2021 là năm nền kinh tế gặp nhiều khó khăn vì dịch COVID-19 nhưng cũng là năm kỷ lục của đầu tư mạo hiểm tại Việt Nam với tổng số tiền đầu tư đạt 1,4 tỷ USD.

Bà Lê Hoàng Uyên Vy nhận định với cơ sở này, tổng nguồn vốn đầu tư sẽ thiết lập kỷ lục mới trong năm 2022 và những năm tiếp theo.

Theo ông Phùng Văn Đông, Giám đốc Viện Công nghệ Châu Á tại Việt Nam, trong bối cảnh hiện nay khi COVID-19 đã ảnh hưởng sâu rộng trên phạm vi toàn cầu và trong mọi lĩnh vực, nhiều hoạt động sản xuất kinh doanh thông thường có thể bị lạc hậu chỉ trong vài tháng. Chính vì thế đổi mới sáng tạo sẽ giúp thúc đẩy khả năng thích ứng của doanh nghiệp.

Bên cạnh đó, trong bất kỳ ngành nghề, hoạt động kinh doanh sản xuất nào luôn tồn tại những đối thủ cạnh tranh cùng cung cấp các sản phẩm, dịch vụ tương tự nhau. Vì vậy, đổi mới sáng tạo còn giúp cho doanh nghiệp tạo ra sự khác biệt. Đồng thời đây cũng là chìa khóa để doanh nghiệp đạt được thành công trong chuyển đổi số.

Nhấn mạnh đến văn hóa đổi mới sáng tạo, ông Phùng Văn Đông cho rằng, những doanh nghiệp lớn trên thế giới như Apple, Microsoft, Google đều xây dựng được văn hóa đổi mới sáng tạo.

"Nhiều đối tác, chuyên gia đánh giá nền kinh tế của Việt Nam đang cực kỳ năng động trong khu vực và mong muốn đầu tư vào Việt Nam. Con người Việt Nam rất sáng tạo, nhưng điều quan trọng là chúng ta có thực hành văn hóa đổi mới sáng tạo đó không", ông Phùng Văn Đông bày tỏ quan điểm.

Ông Phạm Hồng Quát, Cục trưởng Cục Phát triển thị trường và Doanh nghiệp KH&CN (Bộ KH&CN) cho biết, Bộ KH&CN vừa tổ chức Hội nghị giao ban vùng các tỉnh phía bắc, tại hội nghị đã công bố kế hoạch triển khai Chiến lược KHCN và đổi mới sáng tạo đến năm 2030. Trong đó có nhiệm vụ hết sức quan trọng là đo lường chỉ số đổi mới sáng tạo của các địa phương và quốc gia, từ đó biết được địa phương mạnh điểm gì, yếu điểm gì, để có những định hướng xây dựng cơ chế, chính sách hỗ trợ phù hợp. Và trên bình diện quốc gia, Việt Nam trong bối cảnh hội nhập quốc tế có thuận lợi, khó khăn như thế nào để thu hút các nhà đầu tư trong và ngoài nước.

Ông Phạm Hồng Quát kỳ vọng các đối tác chiến lược và cả cộng đồng trong hệ sinh thái đổi mới sáng tạo sẽ cùng chung tay thực hiện nhiệm vụ đầy thử thách này.

Theo bà Phạm Thị Thu Hằng, Chủ tịch Hội đồng quản trị Nền tảng kết nối Đổi mới sáng tạo BambuUP, năm nay là năm thứ 2 Báo cáo Toàn cảnh đổi mới sáng tạo mở Việt Nam được thực hiện với tên gọi "Vùng đất sáng tạo" (InnoNation) để lan tỏa tinh thần đổi mới sáng tạo mở ngày một sâu rộng trong cộng đồng doanh nghiệp nội địa.

Báo cáo cập nhật các thông tin về đổi mới sáng tạo mở dành cho doanh nhân, công ty khởi nghiệp, tập đoàn lớn và nhà đầu tư tại Việt Nam và toàn cầu. Nguồn dữ liệu trong báo cáo được tư vấn và bảo đảm uy tín thông qua đội ngũ hơn 60 chuyên gia đầu ngành và các nhà sáng lập, start-up uy tín hàng đầu...

Theo Hoàng Giang, baochinhphu.vn, 08/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

11. Liên kết hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam kết nối quốc tế và chương trình liên minh đổi mới, hợp tác sáng tạo

Ngày 30/9/2022, tại Hội trường Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế đã diễn ra Sự kiện “Liên kết hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam kết nối quốc tế và chương trình liên minh đổi mới, hợp tác sáng tạo”. Tham gia sự kiện có Giám đốc Sở KH&CN Hồ Thắng và lãnh đạo các đơn vị có liên quan.



Sự kiện “Liên kết hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam kết nối quốc tế và chương trình liên minh đổi mới, hợp tác sáng tạo” được tổ chức trực tiếp tại 05 điểm cầu chính (Hà Nội, Huế, Đà Nẵng, Bình Dương, TP. Hồ Chí Minh) và trực tuyến quốc tế tại 2 điểm cầu Pháp và Hàn Quốc.

Sự kiện là chuỗi chương trình hướng đến thúc đẩy hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo mở tại Việt Nam. Một bước tiến trong việc thực hiện nhiệm vụ “Tổ chức các ngày hội Khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo (ĐMST) Quốc gia tại các nước có hệ sinh thái khởi nghiệp ĐMST phát triển trên thế giới” thuộc đề án 844 - “Đề án Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025” được Thủ tướng chính phủ phê duyệt, góp phần kiến tạo và thúc đẩy phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo quốc gia kết nối quốc tế, liên kết mạng lưới các hệ sinh thái khởi nghiệp địa phương điển hình như Hà Nội, Huế, Đà Nẵng, Bình Dương và Thành phố Hồ Chí Minh... kiến tạo các điểm kết nối toàn cầu, mở ra cơ hội cho hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và đổi mới sáng tạo mở quốc gia, làm cơ sở để tận dụng các cơ hội, xu thế, sức mạnh của thời đại để phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, đặc biệt là kinh tế tri thức.

Chương trình hướng đến các mục tiêu cụ thể, bao gồm: Nâng cao nhận thức của các cấp, ngành, các viện nghiên cứu, trường đại học, cao đẳng, cộng đồng doanh nghiệp, các tổ chức, cá nhân và các bạn học sinh, sinh viên trên địa bàn cả nước về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; hình thành tư duy đổi mới sáng tạo trong sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp; Nâng cao năng lực các chủ thể của hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia thông qua các hệ sinh thái khởi nghiệp địa phương kết nối toàn cầu (các doanh nghiệp khởi nghiệp, các tổ chức, cá nhân hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo); Xây dựng và kết nối mạng lưới chuyên gia, cố vấn khởi nghiệp sáng tạo, nhà đầu tư thiên thần, quỹ đầu tư trong nước quốc tế với hệ sinh thái khởi nghiệp ĐMST vùng miền; Hình thành và đột phá về cách làm, phương án xây dựng mạng lưới hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên cơ sở thực tiễn

kết hợp với chuyển đổi số, hành lang đổi mới sáng tạo trên không gian số kết nối không giới hạn;...



Giám đốc Sở KH&CN tỉnh Thừa Thiên Huế Hồ Thắng phát biểu tham luận tại sự kiện

Phát biểu tại sự kiện, Giám đốc Sở KH&CN tỉnh Thừa Thiên Huế Hồ Thắng cho biết, trong thời gian qua, Thừa Thiên Huế đã một số tổ chức, doanh nghiệp nghiên cứu, ứng dụng và triển khai thành công các dự án như “Trung tâm giám sát điều hành đô thị thông minh”, “Hệ thống xe đạp thông minh”, “AIQuant – đầu tư tài chính thông minh”, “Bacsi 24×7 Chatbot giúp đặt lịch hẹn, tư vấn thông minh cho phòng khám bác sĩ gia đình”, “Hệ thống hỗ trợ người dân với công nghệ AI (trí tuệ nhân tạo) để tiếp cận dịch vụ hành chính công trực tuyến trong chính quyền điện tử tại tỉnh Thừa Thiên Huế”, ...

Tuy nhiên, các doanh nghiệp khởi nghiệp trong lĩnh vực AI chưa nhiều, chưa có thành tựu đột phá, ứng dụng AI giải quyết các vấn đề cuộc sống còn khiêm tốn. Thời gian tới, tỉnh Thừa Thiên Huế sẽ dịch chuyển xu hướng từ “đổi mới sáng tạo” sang xu hướng đổi mới sáng tạo “mở” gắn với trí tuệ nhân tạo nhằm bắt kịp với xu hướng phát triển trên thế giới. “Mở” trong sự kiến tạo môi trường để phục vụ doanh nghiệp khởi nghiệp; “mở” để thu hút nguồn lực không chỉ các doanh nghiệp trên địa bàn mà còn thu hút cả nguồn lực ở ngoài địa phương và nguồn lực quốc tế; “mở” để mở rộng hơn nữa các đối tượng khởi nghiệp không chỉ các doanh nghiệp ở địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế mà còn thu hút các đối tác có năng lực, mong muốn đồng hành đến Huế để khởi nghiệp, để lan tỏa, phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo của Huế, đưa hệ sinh thái KNĐMST trở thành một phần động lực phát triển kinh tế xã hội của tỉnh.

Dịp này, Sở KH&CN tỉnh Thừa Thiên Huế đã tiến hành ký kết với các doanh nghiệp về hình thành làng Công nghệ AI- Huế tham gia vào mạng lưới làng công nghệ Quốc gia; Khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo cho sinh viên trong lĩnh vực công nghệ thông tin, Trí tuệ nhân tạo;...



Theo thuathienhue.gov.vn, 30/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

12. Tọa đàm khoa học “Tình hình và chính sách, biện pháp hỗ trợ, thúc đẩy các hoạt động khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trên thế giới, kinh nghiệm cho Việt Nam”

Sáng ngày 21/9/2022, tại trụ sở số Liễu Giai, Ba Đình, Hà Nội, Viện Kinh tế Việt Nam (Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam – Viện Hàn lâm) tổ chức tọa đàm khoa học “Tình hình và chính sách, biện pháp hỗ trợ, thúc đẩy các hoạt động khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trên thế giới, kinh nghiệm cho Việt Nam”. Tọa đàm được tổ chức theo hình thức trực tiếp kết hợp với trực tuyến. Dự tọa đàm có sự tham dự của các nhà khoa học, các đơn vị nghiên cứu trong và ngoài Viện Hàn lâm.



PGS.TS. Bùi Quang Tuấn, Viện trưởng Viện Kinh tế Việt Nam phát biểu khai mạc tọa đàm

Đổi mới sáng tạo thường được hiểu là việc tạo ra những ý tưởng mới lạ hoặc cách tiếp cận độc đáo, khác biệt trong giải quyết các vấn đề. Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo là quá trình khởi nghiệp dựa trên chính những ý tưởng đổi mới sáng tạo; qua đó tạo ra sản phẩm, dịch vụ, quy trình, mô hình kinh doanh mới có điểm khác

nổi trội, ưu việt hơn so với những sản phẩm, dịch vụ, quy trình hiện có; tạo ra được giá trị mới cho cá nhân và cộng đồng. Theo Luật Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa 2017, doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo là doanh nghiệp những nhỏ và vừa được thành lập để thực hiện ý tưởng trên cơ sở khai thác tài sản trí tuệ, công nghệ, mô hình kinh doanh mới và có khả năng tăng trưởng nhanh. Đổi mới sáng tạo nói chung hay khởi nghiệp đổi mới sáng tạo nói riêng là một trong những nhân tố chủ đạo tạo nên sự phát triển bền vững của một quốc gia, một vùng lãnh thổ.

Đổi mới sáng tạo được xem là động lực thúc đẩy tăng trưởng kinh tế, các doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đã và đang được thúc đẩy phát triển mạnh mẽ. Nghị quyết Đại hội XIII đã khẳng định rất rõ: “Phát triển mạnh mẽ khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số và tạo bứt phá về năng suất, chất lượng, hiệu quả và sức cạnh tranh”, “Phát triển nhanh và bền vững dựa chủ yếu vào khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số”.

Phát biểu khai mạc tọa đàm, PGS.TS. Bùi Quang Tuấn, Viện trưởng Viện Kinh tế Việt Nam cho biết, Đảng, Nhà nước luôn quan tâm tới khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo và đã ban hành nhiều chủ trương, cơ chế, chính sách, đề án để tạo mọi điều kiện thuận lợi cho các hoạt động khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo. Môi trường pháp lý cho phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia cơ bản đã hình thành, tạo điều kiện cho các yếu tố của thị trường công nghệ phát triển, đặc biệt ở các khâu: Thành lập tổ chức trung gian, định giá tài sản trí tuệ, giao quyền sở hữu kết quả KH&CN cho cơ quan chủ trì, phân chia lợi ích sau thương mại hóa.

Đề án “Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đến năm 2025” được Thủ tướng Chính phủ ký quyết định ban hành vào ngày 18/05/2016 với mục tiêu: Khẩn trương hoàn thiện cơ sở pháp lý hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo, xác định những hoạt động hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo, bao gồm: Xây dựng công thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia, xây dựng khu tập trung dịch vụ hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại các ngành, địa phương, hỗ trợ kinh phí từ ngân sách nhà nước về khoa học - công nghệ hằng năm để tổ chức sự kiện ngày hội khởi nghiệp công nghệ quốc gia, triển khai thực hiện đề án thương mại hóa các sản phẩm khởi nghiệp, phát triển hoạt động đào tạo, nâng cao năng lực và dịch vụ khởi nghiệp sáng tạo, hỗ trợ kinh phí xây dựng chương trình truyền thông về khởi nghiệp sáng tạo, hỗ trợ kinh phí để kết nối mạng lưới khởi nghiệp của Việt Nam với thế giới...

PGS.TS. Bùi Quang Tuấn cho biết thêm, trong những năm gần đây, những doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo ở Việt Nam đã có sự bứt phá mạnh mẽ, không ngừng tăng về số lượng cũng như chất lượng thuộc các ngành nghề, lĩnh vực và quy mô khác nhau. Tuy nhiên, trên thực tế, các doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đang phải đối mặt với nhiều khó khăn do hạn chế về kinh nghiệm và các nguồn lực. Có những dự án khởi nghiệp thuộc các lĩnh vực, ngành nghề và quy mô khác nhau được nhà đầu tư quốc tế đánh giá cao, song không thể được triển khai do bế tắc về nguồn tài chính, nhân lực, công nghệ.

Viện trưởng Bùi Quang Tuấn gợi ý, tọa đàm tập trung trao đổi thảo luận bước đầu làm rõ cách tiếp cận mới về hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; kinh nghiệm quốc tế khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; chính sách thúc đẩy khởi nghiệp đổi mới sáng tạo ở Việt Nam;...



Các đại biểu phát biểu, trình bày tại tọa đàm

Bàn về “*Một số cách tiếp cận mới về hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên thế giới hiện nay*”, TS. Hoàng Thị Bảo Thoa, Viện Quản Trị Kinh Doanh, Trường Đại học Kinh tế, Đại học Quốc gia Hà Nội cho biết, có ba nguyên nhân trực tiếp dẫn đến khởi nghiệp thành công của Israel là: có chính sách phù hợp của chính

phủ; sự năng động của công dân; và sự đóng góp của môi trường quân đội. Yếu tố đóng góp sâu sắc, căn bản nhất cho tinh thần khởi nghiệp của Israel chính là nền giáo dục, là quá trình tạo dựng “gien cơ bản” cho tinh thần khởi nghiệp trong mỗi công dân. Tại Israel, tinh thần doanh nhân cùng những kỹ năng, kiến thức khởi nghiệp được tích hợp vào các chương trình giảng dạy cho học sinh ngay từ khi còn ngồi trên ghế nhà trường. Nhiều cuộc thi được mở ra dành cho học sinh trung học hướng tới tinh thần khởi nghiệp, giúp các em xây dựng ý tưởng, kế hoạch kinh doanh của mình cũng như cách phát triển ý tưởng phù hợp trong bối cảnh thương mại. Các sinh viên từ năm thứ hai trở đi gần như bắt buộc phải có dự án kinh doanh riêng, tự mở công ty, khởi nghiệp... Tất cả điều đó giúp học sinh, sinh viên tại Israel không còn lạ lẫm với thế giới doanh nhân, startup sau này.

Với hệ sinh thái khởi nghiệp của Singapore, TS. Hoàng Thị Bảo Thoa, cho biết thêm, trước đây, cố Thủ tướng Singapore Lý Quang Diệu đã sớm nhận ra tinh thần khởi nghiệp là động lực phát triển xã hội mới và kêu gọi cả đất nước cùng nhau phát triển tinh thần khởi nghiệp. Singapore đã lập ra các Quỹ đầu tư mạo hiểm, đầu tư mạnh vào các lĩnh vực khởi nghiệp quan trọng như truyền thông số, công nghệ sinh học, công nghệ làm sạch và lọc nước...

Đề cập đến kinh nghiệm hỗ trợ tài chính cho các doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, TS. Nguyễn Hồng Thu, Viện Kinh tế và Chính trị thế giới cho biết, các biện pháp hỗ trợ về tài chính, bao gồm: (i) Các khoản hỗ trợ tài chính cho các startups: Các hỗ trợ này thường dưới dạng khoản tài trợ trực tiếp vào các startups (thường ở giai đoạn “ươm mầm”, ý tưởng hoặc giai đoạn đầu của quá trình phát triển sản phẩm); (ii) Các khoản cho vay, bảo lãnh tín dụng: ví dụ các khoản tín dụng dành cho startup từ các quỹ, tổ chức tín dụng của Nhà nước hoặc các biện pháp bảo lãnh cho các startups vay tín dụng tại các ngân hàng, tổ chức tín dụng tư nhân; (iii) Các khoản đầu tư mạo hiểm: việc đầu tư này có thể được thực hiện thông qua các quỹ đầu tư Nhà nước hoặc đầu tư gián tiếp thông qua việc phối hợp đầu tư với các nhà đầu tư/quỹ đầu tư tư nhân hoặc cung cấp các chương trình bảo lãnh đầu tư cho các nhà đầu tư/quỹ đầu tư tư nhân đầu tư vào startup; (iv) Miễn, giảm các nghĩa vụ tài chính với Nhà nước: Ở nhóm biện pháp này Nhà nước hỗ trợ startup thông qua việc giảm các nghĩa vụ về tài chính phải nộp của startup (ví dụ miễn giảm thuế thu nhập doanh nghiệp, thuế giá trị gia tăng, giảm các mức đóng góp cho bảo hiểm xã hội...).

Còn TS. Hà Huy Ngọc, Viện Kinh tế Việt Nam, khi phát biểu tại tọa đàm đã chỉ ra một số bất cập của khởi nghiệp đổi mới sáng tạo ở Việt Nam hiện nay đó là: (i) Hệ thống khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia tuy bước đầu hình thành, nhưng thiếu liên kết trong toàn hệ thống cũng như trong nội bộ từng chủ thể dẫn đến phân bổ và sử dụng nguồn lực hiệu quả thấp, chưa thực sự hướng vào chủ thể trung tâm là doanh nghiệp; (ii) Hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp vẫn còn gặp nhiều rào cản. Trong quá trình triển khai thực hiện, tại các địa phương còn thiếu chủ động, quyết liệt. Sự phối hợp giữa các sở, ban, ngành và các địa phương thiếu chặt chẽ, chưa có cơ chế thực thi đồng bộ trong việc triển khai các cơ chế, chính sách phát triển KHCCN, hỗ trợ đổi mới công nghệ. Các chính sách của nhà nước chưa thực sự hấp dẫn, thủ tục xin xét duyệt hỗ trợ còn rườm rà, mất thời gian,...; (iii) Môi trường thể chế chưa khuyến khích hoạt động nghiên cứu, phát

triển và ứng dụng công nghệ; (iv) Thiếu hệ thống tài trợ vốn hiệu quả cho hệ thống khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.



Quang cảnh tọa đàm

Tọa đàm nhận được nhiều tham luận và nhiều ý kiến thảo luận của các chuyên gia. Đây là dịp để các chuyên gia, nhà khoa học chia sẻ về các vấn đề về hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo diễn ra hiện nay.

Theo P.V, vass.gov.vn, 21/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

13. Hội thảo về vai trò của sở hữu trí tuệ đối với doanh nhân và các nhà đổi mới, sáng tạo nữ giới

Ngày 7/9/2022 tại Hà Nội, Cục Sở hữu trí tuệ (Bộ Khoa học và Công nghệ) đã phối hợp cùng Học viện Phụ nữ Việt Nam tổ chức Hội thảo “Vai trò của sở hữu trí tuệ đối với doanh nhân và các nhà đổi mới, sáng tạo nữ giới”.



Quang cảnh Hội thảo

Hội thảo được tổ chức nhân chuyến thăm Việt Nam của ông Hasan Kleib, Phó tổng giám đốc Tổ chức Sở hữu trí tuệ (WIPO) nhằm thúc đẩy sự hiểu biết, nhận

thức về sở hữu trí tuệ cho một số nhóm đối tượng được WIPO dành nhiều sự quan tâm, bao gồm phụ nữ, giới trẻ và doanh nhân. Hội thảo tập trung vào các nội dung như bình đẳng giới trong lĩnh vực Sở hữu trí tuệ; các chính sách, chương trình của WIPO hỗ trợ cho các nhà sáng tạo, doanh nhân nữ; giải pháp tăng cường hỗ trợ của các nhà sáng tạo, trong đó có phụ nữ.

Tại Việt Nam, khoa học và công nghệ hiện là một trong 8 lĩnh vực trọng tâm trong mục tiêu quốc gia về bình đẳng giới. Hiện nay, số lượng nguồn nhân lực nữ nghiên cứu khoa học ở Việt Nam có sự gia tăng, chiếm khoảng 46% tổng số nhân lực nghiên cứu phát triển của cả nước. Đây là những con số biết nói thể hiện những đóng góp lớn lao trong công tác nghiên cứu khoa học và công nghệ, góp phần thúc đẩy sự phát triển của nền kinh tế đất nước của chị em phụ nữ. Tuy nhiên, phụ nữ thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và công nghệ cũng gặp phải không ít những rào cản, thách thức trong công việc, gia đình và xã hội. Bên cạnh đó là những rào cản đến từ quan điểm của cộng đồng, xã hội; cơ chế chính sách còn thiếu những đãi ngộ đủ mạnh để động viên, khuyến khích các nhà khoa học nữ làm công tác nghiên cứu và cả những thách thức ngày càng lớn của quá trình phát triển công nghệ mạnh mẽ, đòi hỏi các nhà khoa học nữ phải nỗ lực hơn nữa, trong khi vẫn phải cân bằng giữa công tác nghiên cứu khoa học và gia đình.

Theo các chuyên gia, khoảng cách giới trong nghiên cứu khoa học, đổi mới sáng tạo và đặc biệt là việc đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ không chỉ là vấn đề của riêng Việt Nam mà còn của các nước trên thế giới. Theo WIPO, chỉ có 16,5% các nhà sáng chế đứng tên trên đơn đăng ký sáng chế quốc tế là phụ nữ, trong khi đó tại Mỹ, các nam giới đăng ký nhiều gấp đôi so với nữ giới.

Nhận thức rõ về thực trạng còn tồn tại một số bất bình đẳng giới trong nghiên cứu và sáng tạo với không ít khó khăn mà các nhà khoa học và đổi mới sáng tạo, doanh nhân nữ còn phải đối diện, Chính phủ Việt Nam đã và đang ban hành nhiều chính sách, chương trình hỗ trợ các nhà khoa học nữ, nhà sáng tạo nữ, nhà sáng chế nữ, các doanh nghiệp hay hợp tác xã do phụ nữ làm chủ, trong đó có lĩnh vực sở hữu trí tuệ. Một trong những chính sách phải kể đến, đó là Đề án 939 về Hỗ trợ phụ nữ khởi nghiệp giai đoạn 2017-2025. Qua 4 năm thực hiện đề án này, đã có gần 3.000 ý tưởng, dự án khởi nghiệp tham gia cuộc thi phụ nữ khởi nghiệp tại cấp Trung ương, hơn 72.000 phụ nữ khởi nghiệp, 1.451 doanh nghiệp và 523 hợp tác xã do phụ nữ làm chủ thành lập mới từ hỗ trợ của Đề án. Bên cạnh đó, các hoạt động hỗ trợ phụ nữ phát triển kinh tế của Hội cũng ngày càng thiết thực, kết nối với doanh nhân, nhà khoa học, thúc đẩy đổi mới sáng tạo và xác lập quyền sở hữu trí tuệ.

Trong quá trình lao động, học tập và sinh sống, việc tôn trọng, xác lập và thực thi nghiêm túc quyền sở hữu trí tuệ của nữ giới sẽ góp phần thúc đẩy hơn nữa sức sáng tạo của con người nói chung và phụ nữ nói riêng.

Phát biểu tại Hội thảo, ông Hasan Kleib, Phó Tổng Giám đốc WIPO cho biết, WIPO đang dành nhiều sự quan tâm tới một số nhóm đối tượng, trong đó có phụ nữ, giới trẻ và doanh nhân. Bởi theo khảo sát, ở các nước trên thế giới, hơn 50% các doanh nghiệp vừa và nhỏ do phụ nữ làm chủ và ở Việt Nam là trên 60%. WIPO tôn trọng bình đẳng giới trong lĩnh vực sở hữu trí tuệ và có nhiều chính sách, chương

trình hỗ trợ cho các nhà sáng tạo, doanh nhân nữ để giúp họ sử dụng sở hữu trí tuệ như là công cụ đắc lực cho hoạt động nghiên cứu khoa học, đổi mới sáng tạo, phát triển doanh nghiệp.

Tại Hội thảo, một số chuyên gia đề xuất, cần thúc đẩy hợp tác với các cơ quan liên quan nhằm hỗ trợ các nữ khoa học, nữ doanh nhân sáng tạo đăng ký sở hữu trí tuệ. Nghiên cứu, đề xuất thay đổi quy định pháp luật, điều ước và chính sách trong nước và quốc tế để giúp các nhà sáng chế, doanh nhân nữ có được vị thế thích hợp trong bối cảnh toàn cầu hóa không ngừng phát triển. Ngoài ra, cần tăng cường hợp tác với các chính phủ, tổ chức công, hoặc các tổ chức, hiệp hội khác để thực hiện các hoạt động liên quan hỗ trợ các nhà sáng chế và doanh nhân nữ như: Diễn đàn, hội thảo, triển lãm quốc tế về sáng chế của nữ...

Cũng nhân dịp này, các chuyên gia về sở hữu trí tuệ của WIPO và Việt Nam đã có buổi chia sẻ với sinh viên Học viện Ngoại giao và một số trường đại học về chủ đề "Nâng cao nhận thức của thế hệ trẻ Việt Nam đối với sở hữu trí tuệ".

Theo P.A.T, vista.gov.vn, 05/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

14. Bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho 70 đoàn viên thanh niên

Nằm trong chương trình Hỗ trợ Hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bắc Giang năm 2022, chiều 16/9, Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) phối hợp với Tỉnh đoàn Bắc Giang tổ chức Hội nghị "Tập huấn bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo năm 2022" cho 70 đoàn viên thanh niên trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang.



Đông chí Chu Thanh Sơn - đại diện Sở KH&CN phát biểu khai mạc

Hoạt động đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Bắc Giang những năm qua đã nhận được sự quan tâm của Tỉnh ủy, HĐND, UBND, các Sở ban, ngành và các huyện, thành phố. Ngày 04/11/2021, UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch số 564/KH-UBND về Hỗ trợ Hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bắc Giang giai đoạn 2021-2025. Tỉnh đoàn Bắc Giang tổ chức chương trình khởi động Tháng

Thanh niên năm 2022 với chủ đề "Tuổi trẻ sáng tạo" và phát động cuộc thi "Dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo" năm 2022.



Toàn cảnh Hội nghị

Theo đó, tuổi trẻ các đơn vị, địa phương tăng cường nguồn lực cho các hoạt động thúc đẩy tinh thần sáng tạo của thanh niên, đẩy mạnh cuộc vận động mỗi thanh niên một ý tưởng, sáng kiến. Bên cạnh đó, tập trung tuyên truyền, giáo dục truyền thống vẻ vang của tuổi trẻ, tổ chức các hoạt động phát huy tinh thần sáng tạo, tình nguyện vì cộng đồng của thanh niên.

Tại Hội nghị, các chuyên gia đã chia sẻ các nội dung liên quan đến hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và kiến thức, kỹ năng vận hành, quản trị kinh doanh khởi nghiệp như: Bức tranh hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; Kỹ năng vận hành, quản trị kinh doanh khởi nghiệp; Đổi mới sáng tạo trong tư duy và nhận thức của khởi nghiệp.



Chuyên gia chia sẻ tại Hội nghị

Trên tinh thần trao đổi mở, các học viên và chuyên gia đã thẳng thắn thảo luận những vấn đề chưa rõ về khởi nghiệp; chia sẻ những ước mơ, nỗi sợ, khó khăn trong hoạt động khởi nghiệp thực tiễn; những kinh nghiệm vận hành doanh nghiệp, mối quan hệ chiến lược và kế hoạch kinh doanh; kinh nghiệm tổ chức, tham gia cuộc thi start-up; đặc biệt là 5 lưu ý khi khởi nghiệp: làm cái gì, làm để làm gì, làm khi nào, làm ở đâu, làm cùng ai, làm như thế nào...

Đây là một hoạt động bổ ích, không chỉ cung cấp các thông tin về chính sách khởi nghiệp, truyền tải nội dung liên quan đến hỗ trợ và bồi dưỡng kiến thức, kỹ

năng vận hành, quản trị kinh doanh khởi nghiệp; mà còn tiếp thêm năng lượng, sự tự tin cho 70 đoàn viên thanh niên trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang tham gia CLB hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo./.

Theo Lương Hoài, skhcn.bacgiang.gov.vn, 07/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

15. “Vai trò của khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đối với học sinh, sinh viên tại tỉnh Sóc Trăng”

Chiều ngày 16/9, tại Trung tâm Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ (Sở Khoa học và Công nghệ) đã diễn ra Hội thảo “Vai trò của khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đối với học sinh, sinh viên tại tỉnh Sóc Trăng” và Lễ phát động cuộc thi “Ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho học sinh, sinh viên tại tỉnh Sóc Trăng năm 2022”. Tham dự hội thảo có đồng chí Vũ Thị Hiếu Đông - Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ; đại diện lãnh đạo các sở, ban ngành tỉnh.



Quang cảnh hội thảo.

Các đại biểu tham dự hội thảo đã được nghe diễn giả đến từ các trường đại học tại Thành phố Hồ Chí Minh chia sẻ kinh nghiệm về “Vai trò của khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đối với quá trình định hướng, nâng cao hiệu quả học tập và hướng nghiệp đối với sinh viên, học sinh”; “Xu hướng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia và vai trò của đào tạo trong hành trình khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đối với học sinh, sinh viên”.

Tại hội thảo, Trung tâm Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ tỉnh tổ chức Lễ phát động “Ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho học sinh, sinh viên tại tỉnh Sóc Trăng năm 2022”. Cuộc thi dành cho học sinh, sinh viên tại các trường trung học cơ sở, trung học phổ thông, cao đẳng trên địa bàn tỉnh và các sinh viên tỉnh Sóc Trăng đang theo học tại các trường cao đẳng, đại học trong cả nước có thể tham gia dự thi các sáng kiến, giải pháp, mô hình ứng dụng sáng tạo trên tất cả các lĩnh vực. Thời gian nhận ý tưởng dự thi kể từ ngày phát động cuộc thi cho đến hết ngày 14/10/2022.

Đồng chí Lê Trung Tâm - Giám đốc Trung tâm Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ tỉnh cho biết, thông qua hội thảo để các đại biểu chia sẻ thuận lợi, khó

khẩn trọng trong hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong học sinh, sinh viên, giúp giáo viên nhận thức và gắn kết với nhà trường trong thực hiện cũng như đề xuất các giải pháp thực hiện có hiệu quả hoạt động đổi mới sáng tạo trong thời gian tới. Bên cạnh đó, mục đích lễ phát động ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo nhằm khơi gợi khát vọng, tinh thần khởi nghiệp sáng tạo trong học sinh, sinh viên ngay khi còn ngồi trên ghế nhà trường, tạo ra hạt mầm sáng tạo trong tương lai, góp phần đưa phong trào khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh ngày càng phát triển.

Dịp này, Trung tâm Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ tỉnh ra mắt Không gian hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

Theo Hoàng Lan, baosoctrang.org.vn, 06/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

16. 30 dự án khởi nghiệp nông nghiệp đổi mới sáng tạo dự thi chung kết tại TP.HCM

Vòng bán kết “Dự án khởi nghiệp nông nghiệp – đổi mới sáng tạo” lần 8 đã khép lại tại TP.HCM với 11 dự án thuộc khu vực miền Trung, Tây Nguyên và Đông Nam bộ vào vòng chung kết...



Trao chứng nhận thêm 11 dự án vào chung kết “Dự án khởi nghiệp nông nghiệp – đổi mới sáng tạo” lần 8 chiều 25/9 tại TP.HCM

Sau 2 ngày thi 24-25/9, 11 dự án khu vực miền Trung, Tây Nguyên và Đông Nam bộ chiến thắng vào vòng trong, nâng tổng số dự án tranh tài ở vòng chung kết lên 30.

Ông Trần Anh Tuấn, Viện phó Viện Nghiên cứu Ứng dụng và Đổi mới sáng tạo 3AI cho biết, trong hệ sinh thái khởi nghiệp, tỷ lệ thất bại cao hơn thành công. Cuộc thi là thao trường để các đội dự án tập dượt, ban giám khảo giúp các dự án nhìn nhận về ý tưởng đúng, giải pháp đúng, sản phẩm đúng, mô hình kinh doanh đúng để thu hút, tính khả thi và bền vững.

Theo ông Tuấn, hình ảnh bao bì sản phẩm của các dự án ở vòng bán kết này khá đẹp. Từ thiết kế logo, bao bì, thông điệp truyền tải, câu chuyện thương hiệu đến

bài trình bày chín chu hơn, mỗi dự án đều có câu chuyện hay như “Nhà của thời thanh xuân, Trạm bình yên, Nguồn gốc café Việt...”

Cuộc thi “Dự án khởi nghiệp nông nghiệp – đổi mới sáng tạo” lần 8 năm 2022 do Trung tâm Nghiên cứu kinh doanh và hỗ trợ doanh nghiệp (BSA), Hội doanh nghiệp Hàng Việt Nam chất lượng cao tổ chức nhằm cổ vũ, khuyến khích và xây dựng tinh thần khởi nghiệp, lập nghiệp, tham gia phát triển kinh tế của thanh niên nông thôn; tạo lập môi trường thuận lợi để thúc đẩy, hỗ trợ thanh niên Việt Nam trong quá trình khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, nhất là trong lĩnh vực nông nghiệp, phát triển tài nguyên bản địa.

Cuộc thi được phát động vào tháng 6/2022 đã thu hút được đông đảo thanh niên Việt Nam hưởng ứng tham gia. Sau hơn 3 tháng nhận bài thi, có 163 dự án đại diện cho 40 tỉnh thành đăng ký, nộp đề cương tham gia. Ở vòng sơ khảo, Ban giám khảo đã chọn ra 88 dự án tốt nhất, đại diện cho 32 tỉnh, thành tham gia Vòng thi Bán kết, tổ chức tại 3 khu vực là An Giang, Hà Nội và TP.HCM.

Vòng chung kết sẽ diễn ra vào 2 ngày 15 và 16/10 tại Hội trường Thống Nhất TP.HCM với 30 dự án tham gia. TP.HCM là địa phương có số lượng nhiều nhất với con 4 dự án. Các tỉnh, thành như Nghệ An, Thanh Hóa, Nam Định, Bắc Kạn, Bình Thuận, Cần Thơ, Đồng Tháp đều có 2 dự án.

DANH SÁCH 30 DỰ ÁN DỰ THI TẠI CHUNG KẾT

STT	Tỉnh/ thành	Họ tên	Tác giả
1	Bình Thuận	Nước ép thanh long Bào Long	Trần Thị Kim Linh
2	Bình Thuận	Rượu trái cây lên men – LARUVIE	Hồ Duy Khánh
3	Hậu Giang	Sản phẩm thịt thực vật từ mít	Cao Thị Cẩm Nhung
4	Lâm Đồng	Nhà của Thời Thanh Xuân	Võ Thành Luân
5	Nghệ An	Bột nira rau Kochu	Nguyễn Hải Minh
6	Phú Yên	Vòng đời các sản phẩm từ cây Sen	Lương Việt Chương
7	Quảng Ngãi	Sản phẩm nước rong biển Seri Choice	Đỗ Thị Tú Trinh
8	TPHCM	Xốt Gia Vi Hoàn Chính Tri Kien Spices	Dương Ngọc Văn Long
9	TPHCM	Sữa chua sấy đông khô Yobite	Nguyễn Trường Thịnh
10	TPHCM	Cơm cháy đặc sản Smile	Nguyễn Thu Hà
11	TPHCM	Các Sản phẩm Ống hút, bún gạo	Trương Thị Hồng Hà
12	An Giang	Trai nâm Tài Phát	Nguyễn Hoàng Ngọc Yên
13	Bến Tre	Dự án Cocohand nâng tầm giá trị hàng thủ công mỹ nghệ dừa Bến Tre	Nguyễn Băng Nhi
14	Cần Thơ	Bảo tồn và nâng cao giá trị trái lê ki ma tại VN	Đỗ Thị Xuân Diệu

15	<u>Cần Thơ</u>	<u>Sản xuất Dược Trà – Khai thác giá trị dược liệu từ nông sản</u>	<u>Đoàn Thị Hồng Thắm</u>
16	<u>Đồng Tháp</u>	<u>Ứng dụng công nghệ cao vào sản xuất rau quả trong nhà màng theo tiêu chuẩn VietGAP</u>	<u>Lê Ngọc Thạch</u>
17	<u>Đồng Tháp</u>	<u>Sản xuất Me ngào đa dụng</u>	<u>Lê Văn Lộc Kiên</u>
18	<u>Kiên Giang</u>	<u>Son gấc, dầu gấc, rươu hạt gấc</u>	<u>Nguyễn Thị Pha Phăng</u>
19	<u>Bắc Kan</u>	<u>Dự án chế biến bún ngũ sắc</u>	<u>Phan Thị Tố Mười</u>
20	<u>Bắc Kan</u>	<u>Mô hình tổ chức liên kết trồng, chế biến Sầu Hoa hồng theo chuỗi giá trị có kiểm soát</u>	<u>Hà Thị Nhâm</u>
21	<u>Hà Nội</u>	<u>Reo Coffee – Hệ sinh thái vườn rừng</u>	<u>Đỗ Lan Hương</u>
22	<u>Hải Phòng</u>	<u>Sở gạo – Cánh đồng sẻ chia</u>	<u>Bùi Ngọc Cường</u>
23	<u>Lạng Sơn</u>	<u>Sản xuất các sản phẩm từ quả Mắc Mật</u>	<u>Dương Hữu Điền</u>
24	<u>Nam Định</u>	<u>DA phát triển làng nghề giám truyền thống Bách Cốc cổ</u>	<u>Vũ Minh Ngọc</u>
25	<u>Nam Định</u>	<u>Làng sinh thái ven biển</u>	<u>Doãn Thị Thoa</u>
26	<u>Nghệ An</u>	<u>NANOSALT – Muối dược liệu Việt Nam</u>	<u>Trần Thị Hồng Thắm</u>
27	<u>Thái Bình</u>	<u>Khôi phục làng nghề dệt lụa đũi Nam Cao kết hợp du lịch công đồng</u>	<u>Lương Thanh Hạnh</u>
28	<u>Thanh Hoá</u>	<u>Sữa gạo lên men Amazake</u>	<u>Nguyễn Mạnh Tiến</u>
29	<u>Thanh Hoá</u>	<u>Nước mắm Vị Thanh – HTX Chế biến Thủy sản Hải Bình</u>	<u>Nguyễn Thế Hoàng</u>
30	<u>Sơn La</u>	<u>Nâng cao giá trị nông sản Sơn La- Tạo sinh kế cho đồng bào dân tộc thiểu số bản địa</u>	<u>Bùi Phương Thanh</u>

17. Cuộc thi ‘Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong sản xuất, kinh doanh’ 2022

Cuộc thi nhằm thúc đẩy phát triển các ý tưởng, dự án, sản phẩm đổi mới sáng tạo, sáng chế để tạo ra giá trị hữu ích cho cuộc sống.



Cuộc thi đem tới động lực cho các bạn trẻ tiếp cận những kiến thức và giải pháp công nghệ mới.

Tại lễ phát động cuộc thi "Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong sản xuất, kinh doanh" năm 2022 diễn ra sáng 9/9, ông Trần Xuân Bách - Bí thư Đoàn Thanh niên Bộ KH-CN cho biết: Cuộc thi do Làng Sáng chế và Doanh nghiệp đổi mới sáng tạo TECHFEST 2022 cùng Đoàn Thanh niên Bộ Khoa học - Công nghệ (KH-CN), Đoàn Thanh niên Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (NN-PTNT) phối hợp tổ chức.

Cuộc thi được tổ chức nhằm thúc đẩy phát triển các ý tưởng, dự án, sản phẩm đổi mới sáng tạo, sáng chế để tạo ra giá trị hữu ích cho cuộc sống, qua đó nâng cao hình ảnh, vị thế của đất nước; xây dựng, hình thành và phát triển văn hóa sở hữu trí tuệ (SHTT); gắn quyền sở hữu trí tuệ với các hoạt động đổi mới sáng tạo (ĐMST), nghiên cứu phát triển, sản xuất kinh doanh. Từ đó nâng cao sức cạnh tranh cho doanh nghiệp.

Thông tin chi tiết về thể lệ cuộc thi, ông Tạ Hồng Sơn - Bí thư Đoàn Thanh niên Bộ NN-PTNT cho biết: Cuộc thi chính thức được phát động từ ngày 9/9/2022 dành cho tất cả công dân Việt Nam ở trong và ngoài nước nhằm tìm kiếm, hỗ trợ và vinh danh các ý tưởng mới, độc đáo, có giá trị thúc đẩy đổi mới sáng tạo góp phần đẩy mạnh phát triển kinh tế, xã hội.

Sau vòng sơ loại, các đội thi sẽ được lựa chọn để tham dự vòng bán kết và vòng chung kết với cơ cấu giải thưởng chung cuộc hấp dẫn. Trong đó, có 1 giải Nhất, 2 giải Nhì, 3 giải Ba. Ngoài phần thưởng hiện kim, các đội đạt giải thưởng trên được tặng kèm Giấy khen của Hội Sáng chế Việt Nam, Giấy khen Hiệp hội Doanh nghiệp và KHCN Việt Nam; Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức.

Ngoài cơ hội nhận đầu tư từ các quỹ hỗ trợ khởi nghiệp, các đội đạt giải còn được tham dự khóa đào tạo 3 tháng về quản trị tài sản trí tuệ cho các startup trị giá 30 triệu đồng. Khóa đào tạo 1 tháng về chuyển đổi số và ứng dụng blockchain trong truy xuất nguồn gốc nông sản trị giá 30 triệu đồng. Khóa đào tạo 12 ngày về Digital Marketing cho DN trị giá 25 triệu đồng.

Trong cơ cấu giải thưởng cuộc thi, Ban tổ chức dành tỷ trọng lớn cho các cơ hội được tham gia trải nghiệm học tập, bồi dưỡng các kiến thức căn bản về khởi nghiệp như về SHTT, quản trị kinh doanh, chuyển đổi số.

Ban tổ chức tin rằng cuộc thi là kênh thông tin hữu ích đối với các nhà quản lý, hoạch định chính sách trong việc nắm bắt tâm tư, nguyện vọng của những người trẻ trong hoạt động khởi nghiệp. Từ đó có các giải pháp hoàn thiện hệ thống hành lang pháp lý, tạo điều kiện tối đa cho hoạt động khởi nghiệp trong thanh niên.

Bên cạnh đó, cuộc thi cũng là cơ hội của những người trẻ có mong muốn khởi nghiệp, lập nghiệp, tự thể hiện mình với các doanh, các nhà đầu tư thông qua những ý tưởng hay, sáng tạo, những mô hình kinh doanh tiềm năng. Từ đó có thể đăng ký SHTT, đăng ký bảo hộ sáng chế, phát triển thành dự án, mở rộng sản xuất kinh doanh, nâng cao chất lượng, hình thành chuỗi giá trị.

Đánh giá cao cuộc thi, ông Đàm Quang Thắng - Chủ tịch Hội Khởi nghiệp quốc gia cho biết, cuộc thi là dấu mốc của hệ sinh thái khởi nghiệp ĐMST quốc gia, thực hiện đúng chủ trương và mục tiêu của hệ sinh thái khởi nghiệp ĐMST quốc gia với việc tăng cường liên kết cả về chiều dọc và chiều ngang.

Theo Đồng Thái - Nguyễn Hùng, nongnghiep.vn, 10/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

18. Kết nối các dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

Dám nghĩ, dám làm, dám chấp nhận thất bại để làm lại từ đầu và thành công là điểm chung của những cá nhân tham gia khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.



Đại diện các dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai kết nối với các nhà đầu tư tại lễ phát động Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai năm 2022.

Nhận thấy tiềm năng phát triển từ các dự án, nhiều đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp đã hợp tác, ký kết với đại diện các dự án khởi nghiệp đoạt giải từ cuộc thi Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai.

Nắm bắt cơ hội để khởi nghiệp

ThS Trần Thị Hà, giảng viên ngành công nghệ thực phẩm Trường đại học Công nghệ Đồng Nai, đại diện Cơ sở kỹ nghệ tổng hợp Cohafood (TP.Biên Hòa) cho biết, với mong muốn nghiên cứu và đưa ra thị trường những sản phẩm thực phẩm an toàn, hoàn toàn không sử dụng chất phụ gia, chị đã mạnh dạn khởi nghiệp bằng cách sản xuất chả lụa sạch bằng phương pháp vật lý thay cho phương pháp hóa học. Sau 3 năm khởi nghiệp, đến nay chị Hà đã hình thành được cơ sở sản xuất, có cửa hàng bán trực tiếp. Hằng tháng, Cơ sở kỹ nghệ tổng hợp Cohafood cung cấp ra thị trường hàng tấn sản phẩm, tạo việc làm ổn định cho 4 nhân viên cơ hữu.

Trong khi đó, anh Nguyễn Vũ Huy Hoàng, Giám đốc Công ty Truyền thông Hmedia chia sẻ, thời điểm đầu năm 2020, anh quyết định thành lập công ty truyền thông bởi thời điểm đó dịch bệnh Covid-19 bắt đầu xuất hiện khiến hành vi tiêu dùng và kinh doanh thay đổi từ kiểu truyền thống sang online. Trong khi đó, tại thị trường TP.Biên Hòa nói riêng và tỉnh Đồng Nai nói chung chưa có nhiều công ty cung cấp những dịch vụ liên quan. Năm 2020, dự án khởi nghiệp Ứng dụng marketing và công nghệ để khởi nghiệp trong thời đại 4.0 của Công ty Truyền thông Hmedia đã đoạt giải ba cuộc thi Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai. Hiện tại, ngoài cơ sở chính tại TP.Biên Hòa, Công ty Truyền thông Hmedia đã phát triển thêm 3 chi nhánh tại TP.HCM và Đà Nẵng.

Còn với anh Nguyễn Văn Khôn (đại diện Công ty CP Đầu tư phát triển dược liệu ETZ, H.Trảng Bom, đoạt giải nhì cuộc thi Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai năm 2021 với dự án Đa dạng hóa các dạng sản phẩm trà từ nguồn nguyên liệu xáo tam phân), nghề chính của gia đình anh là nghề nông ở thời điểm năm 2021 không mấy khả quan, chưa tìm được cây trồng và vật nuôi phù hợp để phát triển bền vững. Anh Khôn đã mày mò tìm hiểu và biết được ở vùng Đông Nam bộ nói chung, Đồng Nai nói riêng có đặc thù thổ nhưỡng, khí hậu, nước phù hợp với việc trồng và phát triển cây dược liệu. Tận dụng những điều kiện sẵn có, được sự

ủng hộ của lãnh đạo địa phương, gia đình anh đã mạnh dạn tìm hiểu, xây dựng quy trình bảo tồn, trồng, chăm sóc, phát triển cây dược liệu xáo tam phân tại địa phương.

Ký kết với nhiều nhà đầu tư

Tại lễ phát động Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai năm 2022 mới đây, Sở KH-CN đã làm cầu nối, kết nối các dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đã đoạt giải từ năm 2019-2021 với các nhà đầu tư trong và ngoài tỉnh.



Các startup chia sẻ kinh nghiệm, những khó khăn trong quá trình khởi nghiệp.

Trong đó, dự án khởi nghiệp Sử dụng phương pháp vật lý thay cho phương pháp hóa học trong sản xuất chả lụa của ThS Trần Thị Hà và cộng sự được Công ty CP Công nghệ và đào tạo UnionTek hỗ trợ. Đại diện công ty cho biết, sẽ hỗ trợ dự án khởi nghiệp kinh doanh trên nền tảng thương mại điện tử và công nghệ số như: hỗ trợ số hóa hình ảnh sản phẩm, truyền thông, chạy quảng cáo, bán hàng, tư vấn hỗ trợ kiến thức, kinh nghiệm về xây dựng thương hiệu, tiếp cận thị trường cho các sản phẩm của dự án khởi nghiệp.

Dự án Ứng dụng marketing và công nghệ để khởi nghiệp trong thời đại 4.0 được Công ty TNHH Dịch vụ thương mại DDH hỗ trợ kết nối thị trường đầu ra. Cụ thể, Công ty TNHH Dịch vụ thương mại DDH sẽ sử dụng các dịch vụ của dự án khởi nghiệp như: dịch vụ thiết kế logo, bộ nhận dạng thương hiệu, dịch vụ xây dựng và quản lý website bán hàng... Đồng thời, với vai trò là doanh nghiệp đi trước và có nhiều năm kinh nghiệm trên thị trường, Công ty TNHH Dịch vụ thương mại DDH sẽ tư vấn, đóng góp ý kiến trong quá trình sử dụng dịch vụ để dự án khởi nghiệp của Công ty Hmedia hoàn thiện sản phẩm, dịch vụ trong thời gian tới.

Anh Nguyễn Văn Khôn, đại diện dự án Đa dạng hóa các dạng sản phẩm trà từ nguồn nguyên liệu xáo tam phân tại tỉnh Đồng Nai rất vui mừng khi được Công ty CP Chứng nhận và giám định quốc tế ISOCERT “đỡ đầu”. Công ty ISOCERT sẽ hỗ trợ Công ty CP Đầu tư phát triển dược liệu ETZ của anh Khôn triển khai áp dụng các công cụ cải tiến năng suất phù hợp với đặc thù doanh nghiệp. Ngoài ra, sẽ hỗ trợ công ty áp dụng các hệ thống quản lý tiên tiến như ISO 9001:2015, ISO 22000:2018, HACCP...; hỗ trợ áp dụng hệ thống truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hóa, áp dụng thực hành nông nghiệp (G.A.P), thực hành sản xuất nông nghiệp hữu cơ.

19. Thi "Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia"

Cuộc thi "Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia" trong khuôn khổ TECHFEST Việt Nam 2022 hướng đến mục tiêu: Thúc đẩy sáng kiến công nghệ - Hội tụ nguồn lực - Khuyến khích đổi mới chính thức mở đơn đăng ký từ ngày 24/08/2022.

Cuộc thi "Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia" nằm trong khuôn khổ Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia dưới sự chỉ đạo của Bộ Khoa học và Công nghệ, UBND tỉnh Bình Dương, được tổ chức bởi Cục Phát triển thị trường và doanh nghiệp Khoa học và Công nghệ; Ủy ban Nhà nước về người Việt Nam ở nước ngoài; Trung tâm Hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo quốc gia (NSSC), Quỹ khởi nghiệp Doanh nghiệp khoa học và công nghệ Việt Nam (SVF), Văn phòng Đề án 844 (ISEV), Sở KH&CN tỉnh Bình Dương và các đối tác. Cuộc thi chính thức mở đơn đăng ký từ ngày 24/08/2022.



Các đội thi xuất sắc nhất nhận giải thưởng tại TECHFEST Việt Nam năm 2021.

Cuộc thi là cơ hội để các startup quảng bá thương hiệu, kết nối sâu rộng với hội đồng chuyên gia, cố vấn hàng đầu trong và ngoài nước. Các chuyên gia, cố vấn với những kinh nghiệm, bài học đi trước sẽ đồng hành cùng startup để tìm kiếm vấn đề, giải pháp, dẫn lối startup trên hành trình khởi nghiệp đổi mới sáng tạo. Hơn thế nữa, đây là bộ phóng để các startup trưởng thành hơn, nhanh chóng vươn mình ra thế giới, cũng như đóng góp vào sự phát triển kinh tế của Việt Nam.

TECHFEST Việt Nam 2022 với gần 150 hoạt động từ TECHFEST địa phương, vùng, quốc gia và 32 Làng Công nghệ (CN), trong đó phải kể đến sự xuất hiện của các Làng Công nghệ mới với lĩnh vực mới theo xu hướng và tiềm năng như: Làng CN Metaverse; Làng CN Dược liệu sạch; Làng CN Năng lượng xanh; Làng Sáng tạo mở xã hội,... Năm nay, các Làng Công nghệ cũng phát động các Cuộc thi theo lĩnh vực của làng nhằm khai phá, tôn vinh và hỗ trợ các startup.

Qua nhiều vòng chấm tuyển và đào tạo chuyên sâu, các đơn vị có ý tưởng xuất sắc đại diện cho các Làng công nghệ, tiếp tục đồng hành cùng Làng và các chuyên gia tham dự cuộc thi quốc gia. Đây cũng là điểm đặc biệt của cuộc thi "Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia" khi tìm kiếm và thu hút đầu vào từ những đơn vị có sáng kiến xuất sắc, tiềm năng từ các Làng CN của TECHFEST, thể hiện sự liên kết giữa các lĩnh vực và sự thống nhất của TECHFEST Việt Nam.

Tổng giá trị giải thưởng cuộc thi năm nay lên đến 500,000 USD, với cơ hội tiếp xúc với hơn 50 quỹ và nhà đầu tư trong nước, quốc tế xuyên suốt các vòng thi. Cuộc thi sẽ tiếp tục lựa chọn đại diện xuất sắc tham gia cuộc thi toàn cầu StartupWorld Cup.

Theo congnghecongnghecao.com.vn, 05/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

20. Cuộc thi Sinh viên khởi nghiệp công nghệ tài chính “Finnovation 2022”

Ngày 15/9/2022, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh tổ chức Gala tổng kết và trao giải Cuộc thi Sinh viên khởi nghiệp công nghệ tài chính “Finnovation 2022”.



Finnovation là cuộc thi định kỳ, cấp quốc gia đầu tiên và lớn nhất về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực công nghệ tài chính (Fintech) dành cho sinh viên do Bộ Khoa học và Công nghệ, Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh, ĐHQG Hà Nội, ĐHQG TP. Hồ Chí Minh khởi xướng.

Finnovation 2022 đã kích hoạt các hoạt động đổi mới sáng tạo mở quốc gia về lĩnh vực tài chính, tài sản cũng như định hướng môi trường mở cho khởi nghiệp sáng tạo trong tương lai. Gần 100 dự án của mùa thi năm 2022 dù đoạt giải hay không, gọi được vốn đầu tư, trở thành một start-up thành công hay không thì vẫn được ghi nhận là những dự án đã góp phần khởi nguồn và thúc đẩy sự hình thành, phát triển của nền công nghệ tài chính Việt Nam trong tương lai.

Cuộc thi Finnovation 2022 là một dự án hưởng ứng Chương trình "Chắp cánh sinh viên khởi nghiệp" do Trung ương Hội Sinh viên Việt Nam phát động nhằm xây dựng một hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo "Finnovation" đa lĩnh vực có quy mô quốc tế, lấy công nghệ, đổi mới sáng tạo làm phương tiện, lấy lực lượng trẻ, sinh viên làm nòng cốt, lấy lợi ích cộng đồng, xã hội làm định hướng sáng tạo. Qua

đó, góp phần xây dựng, mở rộng và phát triển lĩnh vực fintech trở thành một lợi thế cạnh tranh của Việt Nam trong nền kinh tế số, đưa Việt Nam trở thành trung tâm tài chính sáng tạo của khu vực.

Finnovation 2022 diễn ra từ 18/4 đến 15/9/2022 (kết hợp các hoạt động trực tiếp và trực tuyến). Trải qua 3 vòng thi sôi nổi và các hoạt động đào tạo, huấn luyện, Finnovation 2022 đã xác định được 5 đội xuất sắc nhất vào chung kết tranh ngôi Quán quân.

Với giải pháp về giáo dục tài chính được tạo ra dựa trên mô hình gamification (game hóa) và learn-to-earn (học để kiếm tiền) nhằm giúp người học có được hiểu biết tài chính toàn diện với trải nghiệm học tập thú vị, đội Zinance đã vượt lên 4 đội còn lại để giành chức vô địch Finnovation 2022. Vị trí Á quân thuộc về 2 đội WeShare, Mediaverse. Cùng về ở vị trí thứ 3 là 2 đội Govo, Faunaverse.

Ngoài tiền thưởng, quà tặng, 5 đội nói trên còn nhận được Bằng khen từ Trung ương Hội Sinh viên Việt Nam và chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi. Đặc biệt, các đội này sẽ được hướng dẫn và tạo điều kiện tham gia các chương trình gọi vốn quốc gia thông qua thị trường trong nước và quốc tế...

Để Finnovation là cuộc thi khởi nghiệp có tính thực tiễn cao, ngay trong khuôn khổ vòng chung kết, Ban Tổ chức đã mở một Diễn đàn đầu tư (Investment Forum) để 10 đội đứng đầu cuộc thi có cơ hội giới thiệu và thuyết phục các nhà đầu tư đầu tư cho dự án của mình. Sau hơn 3 giờ diễn ra Diễn đàn đầu tư, đã có 8/10 dự án nhận được sự quan tâm, ghi nhận từ các nhà đầu tư để bước vào các vòng làm việc tiếp theo sau cuộc thi. Ước tính tổng trị giá của các thương vụ này vào khoảng 50.000 USD.

Theo P.A.T, vista.gov.vn, 16/09/2022

[<Trở về đầu trang>](#)

Liên hệ:

Phòng Thông tin R&D - Trung tâm Thông tin và Thống kê KH&CN.

ĐC: 79 Trương Định (Lầu 6), Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

ĐT: 08. 38243826 (trực tiếp) - 38297040 (số nội bộ 202, 203, 102)

Fax: 08. 38291957 - Email: thongtin@cesti.gov.vn