



HOA LAC HI-TECH PARK ©  
**CHƯƠNG TRÌNH**  
**“BIO MATCHING DAY”**

(Đề án “Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025”)

- Thời gian: 28/10/2020
- Địa điểm: Trung tâm Ươm tạo và Đào tạo Công nghệ cao - Khu CNC Hòa Lạc - Km29 Đại lộ Thăng Long- Thạch Thất - Hà Nội.
- Đơn vị tổ chức: Trung tâm Ươm tạo và Đào tạo Công nghệ cao (Ban Quản lý Khu Công nghệ cao Hòa Lạc), Văn phòng các chương trình trọng điểm quốc gia, Cục Phát triển thị trường và doanh nghiệp KH&CN, Văn phòng Đề án 844 (Bộ KH&CN)

| Stt              | Thời gian  | Nội dung   | Diễn giả   |
|------------------|--|--|--|
| <b>BUỔI SÁNG</b> |  |  |  |
| 1                | 8h30-9h00  | Đăng ký đại biểu, tham quan gian hàng triển lãm  | Ban tổ chức  |
| 2                | 9h00- 9h05   | Phát biểu khai mạc chương trình  | Đại diện Lãnh đạo Trung tâm  |
| 3                | 9h05-9h35  | Keynote 1: Công nghệ sinh học ứng dụng trong sản xuất thực phẩm chức năng và mỹ phẩm”  | Nguyễn Xuân Hoàng – Phó Viện trưởng viện TPCN (Tập đoàn IMC).  |
| 4                | 9h35-10h05   | Keynote 2: Giới thiệu vườn ươm doanh nghiệp Hà Nội, chia sẻ kinh nghiệm thực tế hỗ trợ ươm tạo và thương mại hóa sản phẩm                                | Ông Hồ Sỹ Thường – Giám đốc Điều hành vườn ươm Doanh nghiệp Hà Nội- Trung tâm hỗ trợ DN nhỏ và vừa Thành Phố Hà Nội. |
| 5                | 10h05-10h35  | Keynote 3: Nutricare - Hành trình 10 năm khởi nghiệp   | Ths.BS Nguyễn Đức Minh- Tổng Giám đốc Công ty CP dinh dưỡng Nutricare  |
| 6                | 10h35-11h00  | Teabreak, tham quan gian hàng triển lãm  |  |
| 7                | 11h00-12h00  | <b>Các phiên thuyết trình, thảo luận theo chuyên đề</b>  |  |
| 7.1              | <b>Chuyên đề 1: Thực phẩm chức năng và Mỹ phẩm (Phòng hội thảo Tầng 6)</b> |  |  |
|                  | 11h00-11h20  | Công ty CP Dược Mỹ phẩm CVI: “CVI, tiên phong trong ứng dụng công nghệ nâng cao giá trị dược liệu Việt Nam” - Phan Văn Hiệu - Chủ tịch HĐQT CVI Pharmar. |  |
|                  | 11h20-11h40  | Công ty TNHH Phát triển Công nghệ Ứng dụng Việt Nam (VNDAT): “Giải pháp công nghệ từ nghiên cứu đến sản xuất cho nhà máy sản xuất dược và                |  |





|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
|                   |   | vaccine”- Ths Nguyễn Trường Giang – CEO.   |
|                   | 11h40-12h00   | Công ty Cổ phần Công nghệ cao Trâm Tuệ: “Mỹ phẩm từ tinh dầu trầm hương Việt Nam” – KS. Trần Thị Thu Hồng.   |
| <b>7.2</b>        | <b>Chuyên đề 2: Nông nghiệp, Dược liệu, Môi trường (Đối diện P.Hội thảo Tầng 6)</b> |  |
|                   | 11h00-11h15   | Viện Khoa học công nghệ Việt Nam – Hàn Quốc (VKIST): “Định hướng và hợp tác nghiên cứu phát triển sản phẩm chăm sóc sức khỏe từ nguồn thảo dược Việt Nam” - PGS.TS. Phương Thiện Thương, Trưởng Phòng CNSH.  |
|                   | 11h15-11h30   | Viện Công nghệ sinh học Lâm nghiệp - Trường ĐH Lâm nghiệp- Trường ĐH Lâm Nghiệp: “Trồng Nấm cao cấp từ mùn cưa cây Dó bầu”- TS.Nguyễn Thị Hồng Gấm.  |
|                   | 11h30-11h45   | Công ty CP Fermetech Việt Nam: “Phát triển công nghệ màng sinh học trong hệ thống xử lý nước cấp và nước thải nuôi trồng thủy sản nước lợ”- Hoàng Ngọc Thanh – CEO.  |
|                   | 11h45-12h00   | Công ty TNHH Sixmurs Việt Nam: “Những kỹ thuật mới trong kiểm tra an toàn Thực phẩm” - Phan Thị Hằng Giang.  |
| <b>7.3</b>        | <b>Chuyên đề 3: Khoa học sự sống (Tầng 2 - Phòng 205)</b>                           |  |
|                   | 11h00-11h15   | ĐH Khoa học tự nhiên – ĐHQGHN: “Các sản phẩm khoa học công nghệ sự sống của Khoa Sinh học - Trường ĐHKHTN - ĐHQGHN”- TS. Phạm Thế Hải, Phó Trưởng khoa Sinh học.   |
|                   | 11h15-11h30   | Viện nghiên cứu y học Đinh Tiên Hoàng: “Công nghệ tế bào nội sinh- tiềm năng lớn trong Y học tái tạo”- TS.BS. Nguyễn Thị Thanh Hương, Phó viện trưởng, - Phó trưởng bộ môn sinh lý học Trường Đại học Y Hà Nội.  |
|                   | 11h30-11h45   | Công ty CP Chemedic: “Một số tiếp cận hiện đại trong chẩn đoán và điều trị ung thư” - TS. Tạ Văn Thạo- CEO.  |
|                   | 11h45-12h00   | Viện nghiên cứu y học Đinh Tiên Hoàng: “Sản phẩm công nghệ sinh học: tại sao cần phải nghiên cứu nghiêm túc trên động vật thực nghiệm” - TS.BS Nguyễn Khánh Hòa, Trưởng Labo Nghiên cứu trên động vật thực nghiệm, chủ tịch Hội đồng Đạo đức trong nghiên cứu trên Động vật thực nghiệm. |
| 8                 | 12h00   | Liên Hoan tiệc trưa.   |
| <b>BUỔI CHIỀU</b> |   |  |
| 9                 | 14h00-16h00   | Hoạt động kết nối cung cầu công nghệ, sản phẩm; Thăm quan gian hàng.   |
| 10                | 16h00-16h15   | Phát biểu bế mạc hội nghị và chụp ảnh lưu niệm.  |

