

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ THỐNG KÊ
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Số: 69 /TTTT-GDCN
V/v khảo sát nhu cầu công nghệ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 04 năm 2022

Kính gửi: Ban lãnh đạo quý cơ quan, doanh nghiệp

Nhằm giới thiệu đến quý doanh nghiệp và hộ nông dân các sản phẩm đa dạng hóa từ quả bưởi, nhóm tác giả Trường Đại học Nông Lâm TPHCM đã nghiên cứu thành công “*Công nghệ chế biến các sản phẩm từ quả bưởi*”. Các sản phẩm tạo thành như: Nước thanh trùng, mút, kẹo dẻo đều chứa các vi chất dinh dưỡng protein, chất xơ hòa tan, vitamin C, B12, Canxi, Magie, Kali, Sắt..., đáp ứng các yêu cầu về vi sinh theo tiêu chuẩn của QCVN6-2:2010/BYT, TT46/2007/QĐ-BYT

Bưởi sau khi thu hoạch được làm sạch, tách vỏ và hạt. Phần vỏ bưởi được trích ly thu dịch, tinh sạch naringin hoặc xử lý giảm đắng để phối trộn cho ra mút và kẹo dẻo bưởi. Phần thịt quả được ép - lọc thu dịch, rồi phối trộn với phần vỏ cho ra sản phẩm mút và kẹo bưởi hoặc xử lý giảm đắng để phối trộn với chanh dây cho ra thành phẩm là nước bưởi chanh dây thanh trùng.

Kết quả nghiên cứu của đề tài đã được Sở KH&CN TPHCM nghiệm thu vào năm 2021 và nhóm tác giả sẵn sàng chuyển giao toàn bộ quy trình sản xuất các sản phẩm từ quả bưởi cho các đơn vị có nhu cầu. Ngoài ra, mô hình chế biến sản phẩm từ quả bưởi nói trên có thể áp dụng cho quả cam hoặc loại trái cây có múi khác.

Trung tâm Thông tin và Thống kê Khoa học và Công nghệ TP. Hồ Chí Minh tiến hành khảo sát nhu cầu của các doanh nghiệp về việc chuyển giao, ứng dụng công nghệ này. Nếu được sự quan tâm của cộng đồng, Trung tâm sẽ tổ chức sự kiện Hợp tác công nghệ giới thiệu giải pháp và kết nối chủ sở hữu công nghệ với các đơn vị có nhu cầu. Thư mời tham dự sự kiện sẽ được gửi đến Quý vị và đăng thông tin trên trang Techport.vn.

Quý vị quan tâm đến công nghệ vui lòng điền thông tin khảo sát trực tuyến tại địa chỉ <https://bitly.com.vn/thlk7j> (hoặc quét mã QR code) trước ngày 25/04/2022



Trung tâm Thông tin và Thống kê Khoa học và Công nghệ
Phòng Giao dịch công nghệ
ĐC: 79 Trương Định, P. Bến Thành, Q.1, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: 0939.413.733 (Chị Thùy Vân)

Thông tin khảo sát Email: giaodichcongngh@cesti.gov.vn

Rất mong nhận được sự quan tâm của các nhà đầu tư, quý cơ quan, doanh nghiệp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, P.GDCN, V.

