

FABLAB DANANG (V.E.N.T.I)

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

Số: 1106/CV- 2018

Đà Nẵng, ngày 06 tháng 11 năm 2018

Kính gửi: Ban Giám hiệu trường THPT Chuyên Lê Quý Đôn

Nhằm trang bị các kỹ năng mới trong học tập dựa trên dự án thông qua các mô hình đổi mới sáng tạo từ Hoa Kỳ dành cho học sinh và sinh viên tại Việt Nam; Cựu Sinh viên Quỹ Giáo dục Việt Nam đồng hành cùng với Fablab Danang, Đại học Đà Nẵng và Đại học Bang Arizona tài trợ và tổ chức khóa học **“Dự án phục vụ cộng đồng thông qua đổi mới sáng tạo và công nghệ (VPICS)”**.

Khóa học dự án VPICS là một chương trình học tập qua dự án đổi mới sáng tạo, lấy trọng tâm là quy trình thiết kế EPICS từ Đại học Bang Arizona - Hoa Kỳ và lấy con người làm trung tâm nhằm cung cấp giải pháp cho các vấn đề cộng đồng thật sự. Chương trình sẽ cung cấp hỗ trợ đào tạo về STEM, kỹ năng mềm và cung cấp không gian sáng chế với thiết bị, máy móc hiện đại cùng với một phần nguyên vật liệu cho các nhóm tham gia đến từ sinh viên thuộc Đại học Đà Nẵng và học sinh THPT trên địa bàn thành phố. Mỗi nhóm tham gia phải bao gồm các thành viên có nền tảng khác nhau như kỹ thuật, kinh tế, xã hội - cùng làm việc với cộng đồng và/hoặc tổ chức phi lợi nhuận để nhận diện vấn đề thực tế trong cộng đồng cần giải quyết. Tiếp đến, các nhóm sẽ cùng nhau thiết kế, xây dựng các mẫu thử sản phẩm thông qua sáng tạo và công nghệ để tạo ra sản phẩm mang tính ứng dụng cao cho cộng đồng đã khảo sát.

VPICS sẽ chính thức diễn ra trong vòng 6 tuần từ ngày **17/11/2018 – 29/12/2018** và nhận đăng ký từ ngày **06/11/2018 – đến 23h59 ngày 12/11/2018**.

Thời gian tổ chức khóa học: Thứ Bảy và Chủ nhật hàng tuần.

Địa điểm: Không Gian Sáng Chế tại Đại học Đà Nẵng - 41 Lê Duẩn, Q. Hải Châu, Tp. Đà Nẵng.

Tiếp nối thành công từ hợp tác giữa trường THPT Lê Quý Đôn và Fablab Danang trong việc tổ chức cuộc thi “Maker Week 2016” với nhiều học sinh tham gia và đạt giải cao nhất, nay xin gửi đến quý trường thông tin về VPICS để tạo sân chơi cho các em học

sinh được nâng cao các kỹ năng và kiến thức mới cần có trong thời kỳ cách mạng công nghệ, tích lũy kinh nghiệm thực hiện dự án mang tính ứng dụng cho cộng đồng ngay khi còn là học sinh. Chúng tôi kính mong nhà trường tạo điều kiện và hỗ trợ thông báo khóa học dự án VPICS đến các học sinh có khả năng và có đam mê với STEM để các em tham gia. Số lượng học sinh THPT dự kiến tuyển sinh tham gia dự án là 20 em.

Mọi thông tin chi tiết, xin vui lòng liên hệ với Mr. Nguyễn Hoàng Long, số điện thoại: 0901.97.11.38, email long.nguyen@gofablab.net. Để đăng ký tham gia, học sinh và sinh viên truy cập vào link sau: http://bit.ly/2qupkSr_VPICS hoặc theo dõi, inbox chúng tôi tại địa chỉ: www.fb.com/FablabMakerSpaceDN

Chúng tôi xin chân thành cảm ơn quý trường!

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu Văn thư

