

CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO KHOA HỌC

“CÔNG NGHỆ IN 3D VÀ ỨNG DỤNG VÀO SẢN XUẤT – ĐỜI SỐNG”

(Thứ Sáu, ngày 20 tháng 12 năm 2019, tại khách sạn DIC STAR, 169 Thụy Vân, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu)

Thời gian	Nội dung	Thực hiện
8h00 – 8h15	Đón tiếp đại biểu	Ban tổ chức
8h15 – 8h20	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu tham dự	Ban tổ chức
8h20 – 8h25	Phát biểu khai mạc	Ông Mai Thanh Quang Giám đốc Sở KH&CN
8h25- 9h10	Báo cáo: <i>Công nghệ in 3D: Ứng dụng để nâng cao năng lực cạnh tranh của các ngành kinh tế Bà Rịa – Vũng Tàu</i>	PGS.TS Phạm Ngọc Tuấn Khoa cơ khí - Trường Đại học Bách khoa TP HCM
9h10- 9h40	Báo cáo: <i>Thực trạng ứng dụng công nghệ in 3D, thuận lợi và thách thức với Việt Nam</i>	Ông Huỳnh Kim Tước Giám đốc Trung tâm Ứng dụng tiên bộ KH&CN
9h40- 10h00	Báo cáo: <i>Công nghệ in 3D: Công cụ hữu ích trong nghiên cứu và giáo dục</i>	Ths. Huỳnh Hữu Nghị Khoa cơ khí - Trường Đại học Bách khoa TP HCM
10h00-10h15	Giải lao	
10h15- 10h30	Báo cáo: <i>Ứng dụng công nghệ số hoá 3D trong công tác bảo tồn và du lịch thông minh</i>	Ông Trần Duy Hào Giám đốc Công ty CP Giải pháp chuyên gia Star Global
10h30- 10h45	Báo cáo: <i>In 3D kim loại - xu hướng mũi nhọn của tương lai sản xuất công nghệ cao</i>	Ông Vũ Cao Nhân Chủ tịch Kawami Foundation
10h45- 11h20	Thảo luận	Các Đại biểu tham dự Hội thảo
11h20-11h30	Kết luận	Chủ trì