



# HỘI THẢO KHOA HỌC

## THÚC ĐẨY NGHIÊN CỨU VÀ GIÁO DỤC STEAM

### TRONG BỐI CẢNH CÁCH MẠNG CÔNG NGHIỆP 4.0

Thời gian: 08:00 – 11:00, ngày 18 tháng 12 năm 2021

Hình thức: trực tuyến trên nền tảng Google Meet

## CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO

Thời gian	Nội dung
08:00 - 08:10	Đón tiếp đại biểu
08:10 - 08:15	<b>Tuyên bố lý do</b> <b>Giới thiệu đại biểu</b>
08:15 - 08:30	<b>Khai mạc hội thảo</b> - Phát biểu khai mạc của Ban Giám hiệu Trường ĐH KHXH&NV, ĐHQG-HCM - Phát biểu chào mừng của Ban Giám hiệu Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM - Chụp ảnh lưu niệm  <b>Ban Chủ tọa Hội thảo:</b> 1. GS.TS. Đặng Đức Trọng, Giám đốc trung tâm Khoa học Toán học, Trường ĐH KHTN 2. TS. Hoàng Mai Khanh, Trưởng Khoa Giáo dục, Trường ĐH KHXH&NV 3. PGS.TS. Dương Minh Quang, Phó Trưởng Khoa Giáo dục, Trường ĐH KHXH&NV 4. ThS. Phan Nguyễn Ái Nhi, Trưởng nhóm nghiên cứu SL-STEAM, Trường ĐH KHTN
08:30 - 10:00	<b>Báo cáo tham luận</b> 1. Khung khái niệm cơ bản cho giáo dục STEM/STEAM tích hợp <i>TS. Vũ Quang Tuyên</i> <i>Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM</i>  2. Thực trạng giáo dục STEAM cho trẻ mầm non tại TP.HCM <i>PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Anh</i> <i>Viện KH Giáo dục &amp; Đào tạo Giáo viên, ĐH Quốc tế Hồng Bàng</i> <i>ThS. Nguyễn Ngọc Châu</i>

3. Dạy học tích hợp STEAM thông qua dự án làm sách giáo khoa hình và chữ nổi Braille cho học sinh khiếm thị

***ThS. Phan Nguyễn Ái Nhi***

***ThS. Châu Thị Hiếu***

*Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM*

***Lê Tấn Quy***

*Viện Sinh thái học miền Nam, Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam*

4. Áp dụng hình thức nghiên cứu khoa học trong tổ chức giáo dục STEM chủ đề “Xử lý nước thải bằng thực vật” môn Sinh học 12 theo chương trình phổ thông năm 2018

***HVCH. Trương Minh Khải***

***HVCH. Lê Thái Minh Long***

*Trường TH - THCS - THPT Quốc tế Bắc Mỹ*

5. Giáo dục ý thức chủ quyền biển đảo, biên giới quốc gia cho học sinh trường THPT FPT thông qua dạy học dự án STEAM

***ThS.NCS. Phạm Thị Huệ***

*Trường ĐH FPT Cần Thơ*

6. Thúc đẩy động cơ học tập của học sinh qua hoạt động giáo dục STEM/STEAM

***TS. Hoàng Mai Khanh***

*Trường ĐH KHXH&NV, ĐHQG-HCM*

10:00 - 10:45	<b>Thảo luận</b>
10:45 - 11:00	<b>Tổng kết và bế mạc Hội thảo</b>

## **BAN TỔ CHỨC HỘI THẢO**

Vui lòng sử dụng mã QR bên dưới để xem tài liệu tóm tắt của hội thảo

