

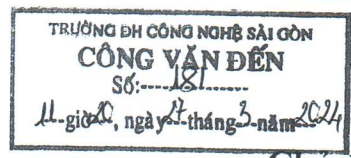
8<sup>h</sup> 39, 1.HCQT, 28/3/2024

KC - P. OLIKH & SDH

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC  
CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc 27/03/2024  
TK

TP. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 3 năm 2024



### THƯ MỜI

Về việc tham gia viết bài hội nghị khoa học quốc tế  
Chủ đề: “Multimedia Analysis and Pattern Recognition”, MAPR-7  
(Phân tích nội dung đa phương tiện và nhận dạng, lần 7)

Kính gửi:

- Các Trường Đại học, các Viện Nghiên cứu, các tổ chức/ doanh nghiệp;
- Các nhà khoa học, giảng viên, nhà nghiên cứu, nhà quản lý;
- Các nghiên cứu sinh, học viên cao học, sinh viên.

#### 1. Mục tiêu và nội dung của Hội nghị

Trường Đại học Công nghệ Thông tin, ĐHQG-HCM (UIT) phối hợp với Hiệp hội Nhận dạng Việt Nam - Vietnamese Association for Pattern Recognition (VAPR), Viện Công nghệ thông tin - Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (IOI), Trường Đại học Bách khoa Hà Nội (HUST) tổ chức hội nghị Quốc tế MAPR lần thứ 7 “Multimedia Analysis and Pattern Recognition - Phân tích và nhận dạng dữ liệu đa phương tiện”. Hội nghị nhằm chia sẻ kinh nghiệm và trao đổi nghiên cứu khoa học trong các lĩnh vực phân tích và nhận dạng dữ liệu đa phương tiện; tăng cường giao lưu hợp tác quốc tế và tạo môi trường, điều kiện cho nghiên cứu viên, cán bộ giảng dạy có cơ hội tiếp xúc, giao lưu, trao đổi kinh nghiệm nghiên cứu với các nhà khoa học quốc tế. Nội dung của hội nghị sẽ tập trung vào các chủ đề chính gồm (xem đầy đủ trên trang web <https://mapr.uit.edu.vn/>):

- Nhận dạng và học máy;
- Phân tích nội dung đa phương tiện;
- Sinh trắc học và phân tích ảnh y khoa;
- Thị giác máy tính và Robot;
- Phân tích và nhận dạng văn bản;
- Các kỹ thuật tiên tiến ứng dụng của trí tuệ nhân tạo.

#### 2. Thời gian, địa điểm

- Thời gian: Ngày 15 - 16 tháng 8 năm 2024.
- Địa điểm: Melia Danang Beach Resort, Danang, Vietnam (Địa chỉ: 19 Trường Sa, Hoà Hải, Ngũ Hành Sơn, Đà Nẵng, VN).





### 3. Quy định gửi bài

- Ngôn ngữ trình bày: tiếng Anh;
- Bài viết phù hợp với nội dung, hình thức quy định, được phản biện kín và ban biên tập Hội nghị phê duyệt;
- Các bài báo được chấp nhận sẽ được đưa vào kỷ yếu và xuất bản trên IEEE Xplore;
- Thời gian nhận bài viết đến hết ngày 12 tháng 5 năm 2024;
- Website nộp báo cáo: <https://link.uit.edu.vn/HIede>.

### 4. Các mốc thời gian quan trọng:

- Hạn nộp bài: Ngày 12 tháng 5 năm 2024
- Thông báo chấp nhận: Ngày 03 tháng 7 năm 2024
- Camera ready: Ngày 15 tháng 7 năm 2024
- Hạn chót đăng ký tác giả: Ngày 18 tháng 7 năm 2024
- Ngày tổ chức hội nghị: Ngày 15 - 16 tháng 8 năm 2024

### 5. Thông tin liên hệ:

Mọi thông tin về hội nghị được công bố tại website: <https://mapr.uit.edu.vn/>

Thông tin liên lạc:

Email: [mapr@uit.edu.vn](mailto:mapr@uit.edu.vn)

Điện thoại: 028 37252002 + 157

Trường Đại học Công nghệ Thông tin, ĐHQG-HCM rất mong nhận được sự quan tâm, tham gia viết bài của các nhà khoa học, giảng viên, nhà nghiên cứu, nhà quản lý, nghiên cứu sinh, học viên cao học, sinh viên của Quý Đơn vị để hội nghị thu được những kết quả tốt đẹp.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHCN (L).



