

HỘI THẢO KHOA HỌC

CÁC NGHIÊN CỨU TIÊN TIẾN TRONG KHOA HỌC NHIỆT

Thứ bảy 19/6/2021

Ban chỉ đạo

PGS.TS. Bùi Trung Thành
TS. Trần Đình Anh Tuấn
NCS. Nguyễn Thị Tâm Thanh
PGS.TS. Nguyễn Minh Phú

Ban khoa học

PGS.TS. Nguyễn Minh Phú
TS. Nguyễn Hiếu Nghĩa
TS. Nguyễn Hoàng Khôi
NCS. Phạm Quang Phú
ThS. Võ Long Hải
ThS. Trần Việt Hùng
NCS. Phạm Bá Thảo

Thư ký khoa học

TS. Nguyễn Hiếu Nghĩa
TS. Nguyễn Hoàng Khôi

Keynote speaker:

TS. Lê Minh Nhật, Phó trưởng
khoa Cơ khí động lực, trường
Đại học Sư phạm Kỹ thuật
TPHCM (HCMUTE)

Hội thảo khoa học Các nghiên cứu tiên tiến trong khoa học nhiệt, diễn đàn của đội ngũ những người làm công tác nghiên cứu, ứng dụng và giảng dạy trong lĩnh vực Kỹ thuật nhiệt sẽ được Khoa Công nghệ Nhiệt Lạnh, Trường Đại học Công nghiệp tổ chức vào ngày 19/6/2021 tại Khoa Công nghệ Nhiệt Lạnh.

Các chủ đề hội thảo:

- Truyền nhiệt
- Nâng cao truyền nhiệt
- Dòng hai pha, ống nhiệt
- Máy lạnh hấp thụ và máy lạnh ejector
- Làm lạnh bay hơi và hút ẩm
- Các lĩnh vực khác liên quan khoa học nhiệt và lưu chất
- Các vấn đề liên quan đến thực hành thí nghiệm nhiệt học
- Chủ đề khoa học đã thực hiện trong Luận văn Thạc sỹ
- Chủ đề lý thuyết và bài tập liên quan đến các môn học ngành kỹ thuật nhiệt đang giảng dạy

Thẻ lệ:

- Gửi tóm tắt: 5 - 10/5/2021
- Gửi toàn văn: 15 - 20/5/2021
- Phản biện và đánh giá bài báo: 21/5 - 10/6/2021
- Bài báo trình bày theo mẫu tạp chí trường IUH:
<http://iuh.edu.vn/Resource/Upload2/files/Tap%20chi%20KHCCN/2020/2020%20-%20JST%20-%2002%20Template%20trinh%20bay%20bai%20bao%20-%20VN.docx>
- Bài báo không quá 10 trang A4.
- Ngôn ngữ: Tiếng Việt hoặc tiếng Anh
- Tất cả các bài báo được chấp nhận được đăng trong Kỷ yếu Hội thảo Bộ môn Kỹ thuật cơ sở
- Bài báo gửi về: nguyenhieunghia@iuh.edu.vn
nguyenhoangkhoi@iuh.edu.vn
- Điện thoại: Mr Nghĩa 0904 4405410/ Mr Khôi 0937067115

