

Hà Nội, ngày 06 tháng 4 năm 2022

THÔNG BÁO SỐ 5

Về việc thay đổi ngày tổ chức Hội nghị xúc tác và hấp phụ toàn quốc lần thứ XI

Do dân cách vì đại dịch Covid-19, Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ XI với chủ đề “**Vật liệu xúc tác và hấp phụ với biến đổi khí hậu ở Việt Nam**” đã phải lùi thời gian tổ chức nhiều lần. Đến nay tình hình đã cho phép tổ chức Hội nghị trực tiếp, vì vậy Ban Chấp hành Hội Khoa học và Công nghệ Xúc tác – Hấp phụ Việt Nam quyết định tổ chức Hội nghị theo hình thức trực tiếp.

I. MỤC ĐÍCH HỘI NGHỊ

Tập hợp đội ngũ các nhà khoa học, quản lý và các chuyên gia trong lĩnh vực xúc tác và hấp phụ, khoa học vật liệu mới và vật liệu tiên tiến, chế biến dầu khí, hóa dầu, nhiên liệu tái tạo, nhiên liệu sạch, bảo vệ môi trường, chống biến đổi khí hậu và các lĩnh vực liên quan tại Việt Nam và nước ngoài cùng trao đổi, công bố các kết quả nghiên cứu và ứng dụng phục vụ sự nghiệp phát triển đất nước.

II. CÁC CHỦ ĐỀ CỦA HỘI NGHỊ

1. Xúc tác và hấp phụ phục vụ bảo vệ môi trường và chống biến đổi khí hậu.
2. Xúc tác và hấp phụ phục vụ phát triển nhiên liệu và nhiên liệu sạch.
3. Tổng hợp các chất xúc tác và hấp phụ dạng vật liệu mới và vật liệu tiên tiến.

III. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC

- Thời gian: 19-22/5/2022
- Địa điểm: Thành phố Cần Thơ
- Đơn vị đăng cai tổ chức: Trường Đại học Cần Thơ
- Đơn vị phối hợp chính: Công ty CP Phân bón Dầu khí Cà Mau – Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam.
- Hình thức tổ chức: Hội trực tiếp với đại biểu trong và ngoài nước đảm bảo tuân thủ đúng quy định về phòng chống dịch của Chính phủ Việt Nam và các nước có đại biểu tham gia Hội nghị.

IV. THÀNH PHẦN TỔ CHỨC HỘI NGHỊ

1. Ban tổ chức:

- | | |
|---------------------------|--|
| 1. GS. Lưu Cẩm Lộc | - Chủ tịch Hội - Trưởng ban |
| 2. GS. Tạ Ngọc Đôn | - Phó Chủ tịch thường trực, Tổng Thư ký - Phó trưởng ban |
| 3. GS. Hà Thanh Toàn | - Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ - Phó trưởng ban |
| 4. GS. Hồ Sĩ Thoảng | - Ban Cố vấn - Ủy viên |
| 5. GS. Ngô Thị Thuận | - Ban Cố vấn - Ủy viên |
| 6. GS. Đinh Thị Ngọc | - Ban Cố vấn - Ủy viên |
| 7. GS. Vũ Thị Thu Hà | - Phó Chủ tịch - Ủy viên |
| 8. GS. Lê Thanh Sơn | - Phó Chủ tịch - Ủy viên |
| 9. GS. Đinh Quang Khiếu | - Phó Chủ tịch - Ủy viên |
| 10. PGS. Huỳnh Đăng Chính | - Phó Chủ tịch - Ủy viên |
| 11. TS. Lê Xuân Huyền | - Phó Chủ tịch - Ủy viên |
| 12. GS. Lê Minh Thắng | - Trưởng ban đối ngoại - Ủy viên |

2. Ban điều hành:

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. GS. Tạ Ngọc Đôn | - Phó Chủ tịch thường trực, Tổng Thư ký - Trưởng ban |
| 2. PGS. Huỳnh Đăng Chính | - Phó Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội - Phó trưởng ban |

3. PGS. Lê Nguyễn Đoan Khôi - Trưởng phòng QLKH, ĐH Cần thơ - Phó trưởng ban
4. PGS. Đoàn Văn Hồng Thiện - Trưởng BM công nghệ Hóa học, khoa Công nghệ, ĐH Cần Thơ - Ủy viên Thường trực
5. GS. Vũ Thị Thu Hà - Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam - Ủy viên
6. GS. Lê Minh Thắng - Trường ĐHBK Hà Nội - Ủy viên
7. PGS. Nguyễn Quang Long - Trường ĐHBK, ĐHQG HCM
8. PGS. Nguyễn Phi Hùng - Trường ĐH Quy Nhơn
9. TS. Phạm Văn Bắc - Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam - Ủy viên

3. Ban Thư ký:

1. PGS. Phạm Thanh Huyền - Trường ĐHBK Hà Nội – Trưởng ban
2. PGS. Văn Phạm Đan Thủy - Trường Đại học Cần Thơ - Phó trưởng ban
3. TS. Nguyễn Thị Hồng Phượng - Trường ĐHBK Hà Nội - Ủy viên
4. TS. Phan Thị Tố Nga - Trường ĐHBK Hà Nội - Ủy viên
5. TS. Trần Thị Bích Quyên - Trường Đại học Cần Thơ - Ủy viên
6. Ông Phạm Tuấn Anh - Công ty CP Phân bón Dầu khí Cà Mau, PVN - Ủy viên

4. Ban đối ngoại:

1. GS. Lê Minh Thắng - Trường ĐHBK Hà Nội - Trưởng ban
2. GS. Nguyễn Tiến Thảo - Đại học Quốc Gia Hà Nội - Ủy viên
3. GS. Phan Thanh Sơn Nam - Trường ĐHBK, ĐHQG HCM - Ủy viên
4. GS. Nguyễn Ngọc Hà - Trường ĐHSP Hà Nội - Ủy viên
5. TS. Đặng Thanh Tùng - Viện Dầu khí, PVN - Ủy viên

5. Ban vận động tài chính:

1. GS. Lưu Cẩm Lộc - Chủ tịch Hội - Trưởng ban
2. GS. Đinh Thị Ngọc - Trường ĐHBK Hà Nội - Phó Trưởng ban
3. TS. Phạm Văn Bắc - Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam - Ủy viên
4. PGS. Nguyễn Đình Lâm - Trường ĐHBK, ĐH Đà Nẵng - Ủy viên
5. Ông Phạm Văn Chất - Ban Công nghiệp khí và Lọc hóa dầu, PVN- Ủy viên
6. TS. Nguyễn Anh Đức - Viện Dầu khí - Ủy viên
7. PGS. Lê Nguyễn Đoan Khôi - Trường Đại học Cần Thơ - Ủy viên
8. PGS. Đoàn Văn Hồng Thiện - Trường Đại học Cần Thơ - Ủy viên
9. Ông Phạm Tuấn Anh - Công ty CP Phân bón Dầu khí Cà Mau, PVN - Ủy viên

6. Ban nội dung chuyên môn:

GS. Tạ Ngọc Đôn – Phó Chủ tịch thường trực, Tổng Biên tập Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ Việt Nam cùng các thành viên Ban biên tập.

Chương trình Hội nghị: Dự kiến 01 phiên họp toàn thể và 3 phiên họp theo các phân ban, diễn ra trong 01 ngày 20/5/2022. Tham quan Nhà máy Đạm Cà Mau và một số địa điểm phía Tây Nam từ 21-22/5/2022 (Chương trình chi tiết sẽ Thông báo trước 30/4/2022).

V. ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI NGHỊ

1. Đăng bài trong Hội nghị: Những bài báo khoa học đáp ứng yêu cầu phản biện của Ban biên tập được đăng trong số 4 tập 10 năm 2021, số 1, 2 3 tập 11 năm 2022.

2. Thời hạn đăng ký tham dự Hội nghị: Trước 30/4/2022

3. Đăng ký tham dự Hội nghị: <https://forms.gle/uu1PgVNWwJW9LgBXA>

6. Lệ phí đăng bài và tham dự Hội nghị:

- Phí tham dự Hội nghị: 1.000.000 đ/người (NCS, HVCH và sinh viên: 500.000 đ/người).

- Phí đăng ký tham quan Nhà máy Đạm Cà Mau và một số địa điểm phía Tây Nam (sẽ thông báo sau).

Kinh phí gửi vào tài khoản trước ngày 30/4/2022:

Chủ tài khoản: Hội Khoa học Công nghệ Xúc tác và Hấp phụ Việt Nam

Số tài khoản: 12210001411700

Tại: Ngân hàng Đầu tư và Phát triển Việt Nam - Chi nhánh Hà Thành.

Nội dung: Hội nghị XTHP XI – “mã đăng ký”

Ban tổ chức rất mong các nhà khoa học, giảng viên, chuyên gia, học viên cao học và nghiên cứu sinh, các nhà quản lý tham dự Hội nghị.

Đối với 46 đại biểu đã đăng ký tham dự Hội nghị, nếu không thể tham dự Hội nghị vào thời gian nêu trên thì liên hệ Ban Tổ chức để hoàn trả kinh phí tham dự đã nộp.

Chi tiết xin vui lòng liên hệ: TS. Nguyễn Thị Hồng Phượng, Phó Chánh Văn phòng Hội, Thư ký tòa soạn Tạp chí, điện thoại: 0967.117.098.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi gửi:

- BCH Hội, các Phân hội;
- Các Bộ GDĐT, KHCN, CT, Nội vụ;
- Hội HHVN; Liên hiệp các Hội KHKT VN;
- Các cơ sở GD&ĐT, Viện NC;
- Lưu VP Hội.

