



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 16 tháng 09 năm 2023



## THÔNG BÁO

### VỀ VIỆC TỔ CHỨC CHƯƠNG TRÌNH GẶP GỠ TOÁN HỌC 2023 HỘI THẢO KHOA HỌC CÁC NHÀ NGHIÊN CỨU TRẺ

Với mục tiêu kết nối, thúc đẩy hoạt động nghiên cứu, giảng dạy, đồng thời tạo ra một diễn đàn để các giảng viên/nghiên cứu viên trẻ trình bày những kết quả nghiên cứu mới, Khoa Toán-Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2 và Viện Toán học - Viện hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, đồng tổ chức chương trình: “Gặp gỡ Toán học 2023 - Hội thảo Khoa học các nhà nghiên cứu trẻ”.

#### THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ HỘI THẢO

##### 1. Thời gian và địa điểm

- Thời gian: Ngày 14-15, tháng 10, năm 2023.
- Địa điểm: Phòng 207 và 209, Nhà A4, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, đường Nguyễn Văn Linh, phường Xuân Hòa, thành phố Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

##### 2. Nội dung

Hội thảo gồm 03 tiểu ban sau đây:

- 1) Đại số – Hình học – Tô pô.
- 2) Giải tích – Phương trình vi phân.
- 3) Toán Ứng dụng.

Mỗi tiểu ban gồm 06 báo cáo, trong đó có 01 báo cáo mời. Bên cạnh đó, hội thảo sẽ có 02 báo cáo mời toàn thể nhằm giới thiệu cũng như chia sẻ về các vấn đề liên quan tới kinh nghiệm Nghiên cứu Khoa học; xin học bổng Tiến sĩ, Sau Tiến sĩ; và về Sự phân loại Hệ thống tạp chí Toán học của Việt Nam và Thế giới.

##### 3. Ban Tổ chức

- TS. Trần Văn Bằng, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, Trưởng ban.
- PGS. TSKH. Đoàn Thái Sơn, Viện Toán học, Phó Trưởng ban.
- ThS. Hà Tuấn Dũng, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, Ủy viên, Thư ký.
- TS. Đỗ Thái Dương, Viện Toán học, Ủy viên.
- TS. Phùng Huyền Ngọc, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, Ủy viên.

##### 4. Ban Chương trình

- PGS. TS. Nguyễn Văn Tuyên, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, Trưởng ban.
- PGS. TS. Nguyễn Tất Thắng, Viện Toán học, Ủy viên.
- TS. Đỗ Thái Dương, Viện Toán học, Ủy viên.

##### 5. Báo cáo mời toàn thể

- 1) PGS. TS. Trần Thanh Hưng, Đại học Công nghệ Texas, Hoa Kỳ.



2) TS. Lê Xuân Thanh, Viện Toán học.

#### 6. Báo cáo mời tiểu ban

- 1) TS. Đào Văn Thịnh, Viện Toán học (tiểu ban Đại số – Hình học – Tô pô).
- 2) TS. Trần Văn Tuấn, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2 (tiểu ban Giải tích – Phương trình vi phân).
- 3) TS. Trần Văn Nghị, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2 (tiểu ban Toán Ứng dụng).

#### 7. Cách thức và thời hạn nộp bài

Đại biểu đăng ký tham gia hội thảo và đăng ký báo cáo trước ngày 02/10/2023 tại link dưới đây hoặc quét mã QR:

<https://forms.gle/ZYVBFA36YNcFFwD49>



#### 8. Chương trình hội thảo (dự kiến)

<b>Thứ 7</b> <b>Ngày 14/10/2023</b>	8:30 - 9:00	Đón tiếp Đại biểu
	9:00 - 9:10	Khai mạc
	9:10 - 10:10	Phiên báo cáo mời toàn thể thứ nhất
	10:10 - 10:30	Tiệc trà
	10:30 - 11:30	Phiên báo cáo mời toàn thể thứ hai
	11:30 - 11:40	Bế mạc phiên báo cáo mời và chụp ảnh kỷ niệm
	11:40 - 14:00	Ăn trưa
	14:00 - 16:30	Các phiên báo cáo tại 03 tiểu ban
	16:30 - 17:30	Giao lưu thể thao
<b>Chủ nhật</b> <b>Ngày 15/10/2023</b>	8:30 - 11:00	Tọa đàm: <i>Du học sau Đại học, cơ hội và thách thức</i>

#### 9. Thông tin liên hệ

- ThS. Hà Tuấn Dũng, email: [hatuandung@hpu2.edu.vn](mailto:hatuandung@hpu2.edu.vn)
- TS. Đỗ Thái Dương, email: [dtduong@math.ac.vn](mailto:dtduong@math.ac.vn)

Trân trọng kính mời các nhà nghiên cứu toán học, giảng viên, nghiên cứu viên, sinh viên, học viên cao học, nghiên cứu sinh đăng ký tham dự Hội thảo./.

TM. BAN TỔ CHỨC

TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC

TS. Trần Văn Bằng

