

THÔNG BÁO

**Trường Hè về Tối ưu hóa trong Kinh tế và Kinh doanh
Hà Nội, 30/8 – 31/8/2024**

I. HƯỚNG DẪN NHẬP HỌC

Thời gian đón tiếp: Từ 8h00 – 9h00, thứ 6, ngày 30/8/2024,

Địa điểm: Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán, số 157 phố Chùa Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Hà Nội.

II. CÁC KHOẢN CHI PHÍ

2.1. Dành cho các học viên được tài trợ

2.1.1. Vé đi lại tới Hà Nội (dành cho những học viên được xét duyệt tài trợ đi lại):

Mức tài trợ: Vé ô tô khách hoặc vé tàu thống nhất (thanh toán theo giá vé thực tế phát sinh và tối đa bằng giá vé tàu ngồi mềm điều hòa của chặng đường được tài trợ).

Yêu cầu về vé thanh toán: Vé phải lành lặn, rõ ràng số tiền, ngày tháng đi về phải phù hợp với thời gian tổ chức Trường hè. Nếu vé có ghi họ tên thì phải đúng với tên người được thanh toán, điểm xuất phát từ Trường đang theo học hoặc nơi ở tới Hà Nội.

Hồ sơ thanh toán vé:

- **Vé chiều đi:** Học viên nộp ngay vé chiều đi trong ngày đăng ký nhập học.

- **Trường hợp đi máy bay:**

- + Thẻ lên máy bay (Boarding pass);
- + Mặt vé điện tử (hành trình bay);
- + Hóa đơn tài chính.

- **Trường hợp đi tàu hỏa:**

- + Thẻ lên tàu hỏa (Boarding pass);
- + Hóa đơn tài chính.

- **Thông tin ghi trên hóa đơn tài chính**

Người mua hàng: Tên của học sinh được tài trợ (Ví dụ: Nguyễn Văn A)

Tên cơ quan: Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán

Địa chỉ: Số 157 phố Chùa Láng, phường Láng Thượng, Quận Đống Đa, Hà Nội.

Mã số thuế: 0105391985

- **Trường hợp đi xe khách:** cường vé xe khách.



- **Vé chiều về** (hồ sơ thanh toán vé như chiều đi): Học viên gửi chuyển phát nhanh cho BTC theo địa chỉ:

Cô Nguyễn Thị Hải

Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán,
Số 157 Phố Chùa Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Hà Nội.
SĐT: 0973.424.871

Yêu cầu: Trong phong bì đựng hồ sơ thanh toán vé chiều về cần ghi đầy đủ thông tin của học viên nhận tài trợ vé trong đó cung cấp: số tài khoản và ngân hàng thụ hưởng (ghi rõ chi nhánh mở tài khoản ngân hàng).

Hạn gửi hồ sơ thanh toán chiều về: chậm nhất là **ngày 15/9/2024**, sau ngày này Ban Tổ chức sẽ không làm thủ tục thanh toán vé chiều về cho học viên.

Sau khi hết hạn nhận hồ sơ thanh toán vé chiều về, Ban Tổ chức sẽ làm thủ tục thanh toán và chuyển khoản cho học viên trong thời gian sớm nhất có thể.

2.1.2. Chỗ ở

BTC sẽ đặt chỗ ở cho học viên được tài trợ tham dự Trường hè (2 đêm) từ đêm 29-30/08/2024 tại Tòa nhà 7 tầng, Học viện Phụ nữ Việt Nam, Số 68 đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Láng Thượng, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội (thời gian nhận phòng: 12h ngày 29/08/2024 và trả phòng: 12h ngày 31/08/2024)

Thời gian ở thực tế tối đa không quá thời gian được tài trợ nêu trên. Ngoài thời gian nêu trên học viên phải tự thanh toán chi phí chỗ ở.

BTC chỉ đặt phòng cho các học viên có tên trong danh sách được Viện xác nhận tài trợ tham dự Trường hè và xác nhận tham dự lại với BTC trước ngày 25/08/2024.

2.2. Đối với các học viên tham dự Trường hè

- Miễn học phí, học liệu.

- Tài trợ ăn trưa ngày 30/08/2024 và tiệc trà giữa giờ cho học viên trong suốt thời gian của Trường hè.

III. THÔNG TIN LIÊN LẠC

Thông tin chi tiết xin vui lòng xem tại: <https://viasm.edu.vn/hdkh/4thVORNSummerSchool>

Hoặc liên hệ: Thư ký Nguyễn Thị Hải, điện thoại: 024.3623.1542 (ext: 158) trong giờ hành chính, email: nthai@viasm.edu.vn.

BAN TỔ CHỨC

PROGRAM

August 30, 2024	
8:00-9:00	Registration
9:00-9:15	Opening ceremony
9:15-10:15	Lecture 1: <i>Solving combinatorial optimization problems using mathematical programming</i> <i>Prof. Pierre Fouilhoux</i> <i>Université Sorbonne Paris Nord (ex-Université Paris 13)</i>
10:15-10:30	Tea break
10:30-12:00	Lecture 1 (cont.): <i>Solving combinatorial optimization problems using mathematical programming</i> <i>Prof. Pierre Fouilhoux</i> <i>Université Sorbonne Paris Nord (ex-Université Paris 13)</i>
12:00-13:00	Lunch
13:30-15:00	Lecture 2: <i>Game Theory with Some Illustrative Applications</i> <i>Asso. Prof. Nguyễn Văn Hợp & Dr. Hà Thi Xuân Chi</i> <i>International University, VNU-HCM, Vietnam</i>
15:00-15h15	Tea break
15:15-16h30	Lecture 2 (cont.): <i>Game Theory with Some Illustrative Applications</i> <i>Asso. Prof. Nguyễn Văn Hợp & Dr. Hà Thi Xuân Chi</i> <i>International University, VNU-HCM, Vietnam</i>
August 31, 2024	
9:00-10:15	Course 03: <i>Discrete choice models and applications</i> <i>Assistant Prof. Mai Tiến</i> <i>Singapore Management University</i>
10:15-10:30	Tea break
10:30-11:45	Course 03 (cont.): <i>Discrete choice models and applications</i> <i>Assistant Prof. Mai Tiến</i> <i>Singapore Management University</i>