Hãy dùng thư viện boost để xây dựng 1 class có các chức năng:  
- đọc vào 1 đồ thị có hướng chỉ có danh sách cạnh u v từ file vào thành 1 đồ thị

Đối với 1 cạnh thì tạo ngẫu nhiên 1 bộ có 3 trọng số từ 0->1 (đại diện cho việc 3 topic được lan truyền)

Mỗi một đỉnh u sẽ có 1 trọng số ngẫu nhiên từ cũng từ 0->1

* Tính mức độ ảnh hưởng của một tập hạt giống đối với 1 chủ đề theo mô hình IC

hãy đổi InfluenceGraph thành myGraph

tập hạt giống tôi muốn lưu thành: vector<pair<int,int>>:

trong đó 1 pair thì:

+ first là 1 node

+ second là chủ đề thứ (0,1,2)

Lưu ý mỗi một node sẽ chỉ được kích hoạt bởi 1 chủ đề thôi