* **Nhóm 1 (vắng Lê Tân, Tấn Quân, Tú):** nhiều subscribers quá thì có ảnh hưởng đên performance hay ko?
* **Nhóm 2:** Khi subscriber nhận thông báo thì có kiểm soát được lượng thông báo cùng một lúc hay không?
* **Nhóm 3**: Nhiều thông tin cần xử lý quá thì sao?
* **Nhóm 4**: Ảnh hưởng của bottleneck? Hướng xử lý (giống câu hỏi nhóm 3)
* **Nhóm 5**: pattern này áp dụng vào như thế nào trong mô hình microservice? (chưa rõ nghĩa)
* **Nhóm 6**: subscriber đăng ký như thế nào?
* **Nhóm 7**: ko có câu hỏi
* **Nhóm 8 (vắng Hoàng Anh)**: Phương thức gửi thông tin từ publisher đến message broker ntn?
* **Nhóm 9** (vắng Vy, Tâm): Làm sao đảm bảo Hiệu suất hoạt động trên server lớn (giống với câu hỏi nhóm 3)
* **Nhóm 10**: Yêu cầu về bảo mật hệ thông?
* **Nhóm 11**: Giải thích ưu nhược điểm decouple
* **Nhóm 12**: Không có câu hỏi
* **Câu hỏi của thầy**: cơ chế gửi của publisher, sơ đồ lớp của cách thức hoạt động