Monitor and Control

* Vào mỗi chu kỳ đánh giá, CLB sẽ tiến hành đưa một bản đánh giá cho mọi thành viên CLB nêu “cảm nhận tích cực” về đề xuất theo mẫu “Mẫu đánh giá.docx”. Ta đánh giá dựa vào (độ dài của bài đánh giá) và (bài đó tích cực hay tiêu cực). Như sau:
* Không quan trọng độ dài, đánh giá tiêu cực 🡪 bài tiêu cực
* Độ dài ngắn, đánh giá tích cực 🡪 bài trung tính
* Độ dài dài, đánh giá tích cực 🡪 bài tích cực
* KPI:
* bài tiêu cực/bài tích cực: tỷ lệ số người không đón nhận đem so với người đón nhận. Nếu gần 1, đề xuất này rất là gây tranh cãi. Nếu gần 0, đề xuất này rất tốt. Nếu lớn hơn 1 quá nhiều, đề xuất này bị nhiều người phản đối. Tuy nhiên, KPI này không tốt. Lấy 5/2 và 2/5, thì 5/2 lệch 1,5 so với 1. Trong khi, 2/5 lệch 0.6 so với 1. Do đó, ta sử dụng hàm Sigmoid đưa giá trị về khoảng (0.5,1) để biết tốt, xấu tới mức độ nào.

s(bài tiêu cực/bài tích cực) = 1/(1 + e^(-x)).

* S(1) = 0.73: đề xuất gây tranh cãi
* S(X) 🡪 0.5, x 🡪 0: đề xuất rất tốt
* S(X) = 0.6: đề xuất cũng ổn
* S(X) 🡪 1, x 🡪 infinity: đề xuất rất tệ
* S(X) = 0.9: đề xuất hơi tệ
* Bài trung bình/tổng số bài > ngưỡng L: đề xuất không quá quan trọng, có cũng được, không có cũng chả sao. Trong tình huống này , đề xuất sẽ bị loại bỏ.