Mô tả bài tập lớn

1

Xây dựng hế thống dự đoán đánh giá của người xem đối với một bộ phim

- Thực nghiệm trên bộ dữ liệu Movie Len
 - -ml-100k: Gồm 100000 rating của 947 người xem trên 1692 bộ phim
 - -ml-latest: Gồm hơn 24 triệu của hơn 250 nghìn người xem trên 40110 bộ phim
- $\bullet\,$ Sử dụng 2 mô hình lọc công tác và nhân tố ẩn
- Sử dụng Minhashing + Locality Sensitive Hashing để tìm độ tương đồng giữa các bộ phim