**(9. LIKE/DISLIKE)**

**Βασική Ροή**

1. Ο χρήστης βλέπει μια κριτική.

2. Το σύστημα , πέρα από το περιεχόμενο της κριτικής του εμφανίζει και την επιλογή να την αξιολογήσει.

3. Ο χρήστης κάνει <<κλικ>> στο εικονίδιο που δηλώνει LIKE ή DISLIKE.

4. Το σύστημα αποθηκεύει την αξιολόγηση του χρήστη και ανανεώνει τον μετρητή του πλήθους των αξιολογήσεων.

**Εναλλακτική Ροή 1**

3.α.1 Ο χρήστης δεν κάνει <<κλικ>> στο εικονίδιο που δηλώνει LIKE ή DISLIKE.

3.α.2 Το σύστημα παραμένει αμετάβλητο.

**Εναλλακτική Ροή 2**

4.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι ο χρήστης είχε ήδη αξιολογήσει την κριτική

4.α.2 Το σύστημα αποθηκεύει την καινούρια αξιολόγηση, αν είναι διαφορετική από την προηγούμενη ή την αναιρεί εάν έχει γίνει <<κλικ>> στον ίδιο τύπο αξιολόγησης.

4.α.3 Το σύστημα αποθηκεύει τις αλλαγές και ανανεώνει τον μετρητή των αξιολογήσεων.

**(10. Δυνατότητα Chatting)**

**Βασική Ροή**

1. Ο χρήστης κάνει κλικ στο chat.

2. Ο χρήστης πληκτρολογεί το όνομα χρήστη του ατόμου στο οποίο θέλει να στείλει μήνυμα.

3. Το σύστημα επεξεργάζεται τα στοιχεία που του έχει δώσει ο χρήστης, και του εντοπίζει το άτομο που αναζητεί.

4. Το σύστημα του ανοίγει μία οθόνη συνομιλίας.

5. Ο χρήστης επιλέγει τον τύπο μηνύματος που επιθυμεί να στείλει (φωτογραφία, ηχητικό μήνυμα, βίντεο, text) και πατάει αποστολή.

6. Το σύστημα ελέγχει αν το μήνυμα πληροί τους όρους χρήσης αποστολής μηνύματος και το κρίνει αποδεκτό.

7. Το σύστημα το κρίνει αποδεκτό και αποστέλλει το μήνυμα.

8. Ο χρήστης Β λαμβάνει μήνυμα.

9. Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα για να τον ειδοποιήσει ότι έλαβε καινούριο μήνυμα.

**Εναλλακτική Ροή 1**

3.α.1. Το σύστημα δεν εντοπίζει τον χρήστη που αναμένεται.

3.α.2. Το σύστημα εμφανίζει αναδυόμενη οθόνη με μήνυμα << Ο χρήστης δεν βρέθηκε>>.

3.α.3. Το σύστημα επιστρέφει τον χρήστη στον χώρο αναζήτησης για chat

**Εναλλακτική Ροή 2**

7.α.1. Το σύστημα διαπιστώνει ότι παραβιάζονται οι όροι χρήσεις αποστολής μηνύματος και δεν προωθεί το περιεχόμενο.

7.α.2. Το σύστημα εμφανίζει παράθυρο για να ενημερώσει τον αποστολέα.