­Προσθήκη Αγγελίας ­­

Βασική Ροή :

1. Στην σελίδα «Φόρμα Αγγελίας» (job\_offer\_form\_page) το Κατάστημα συμπληρώνει τη φόρμα αγγελίας.

2. Το σύστημα ανακτά τις υπάρχουσες αγγελίες από την αγγελία (job\_offer) και από τη βάση(DatabaseManager) για να ελέγξει αν υπάρχουν αγγελίες για την ίδια θέση.

3. Το σύστημα διαπιστώνει ότι υπάρχουν αγγελίες για την ίδια θέση, ανακτά τους μισθούς από την αγγελία (job\_offer).

4. Το σύστημα ανακτά τα έσοδα, τα έξοδα και το στόχο από το κατάστημα (shop) και τη βάση (DatabaseManager). Στη συνέχεια, εμφανίζει τη σελίδα «Συμπλήρωση Μισθού» (set\_salary\_page).

5. Το Κατάστημα συμπληρώνει τον μισθό.

6. Το σύστημα υπολογίζει τον προϋπολογισμό και εμφανίζει τη σελίδα «Προϋπολογισμός και Ημερομηνίες Ισχύος της Αγγελίας» (shop\_budget\_jo\_duration\_ page).

7. Το Κατάστημα επιλέγει ημερομηνίες.

8. Το σύστημα καταχωρεί την αγγελία στην αγγελία (job\_offer) και στη βάση (DatabaseManager).

9. Το σύστημα ελέγχει αν το Κατάστημα έχει επιλέξει να πληρώσει το επιπρόσθετο κόστος.

10. Το σύστημα διαπιστώνει ότι το Κατάστημα επέλεξε να πληρώσει το επιπρόσθετο κόστος και ανακτά το χρηματικό υπόλοιπο από το χρήστη (user) και τη βάση(DatabaseManager) για να διαπιστώσει αν είναι επαρκές.

11. Το σύστημα διαπιστώνει ότι το χρηματικό υπόλοιπο επαρκεί, αφαιρεί το ποσό από το χρήστη (user), ενημερώνει τη βάση(DatabaseManager), καταχωρεί την ειδοποίηση στην ειδοποίηση (notification) και στη βάση(DatabaseManager).

12. To σύστημα εμφανίζει μήνυμα επιβεβαίωσης και εμφανίζει τη σελίδα «main\_page».

Εναλλακτική Ροή 1

2.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι δεν υπάρχουν άλλες αγγελίες για την ίδια θέση.

2.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 4 της βασικής ροής.

Εναλλακτική Ροή 2

7.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι το κατάστημα επέλεξε να μην πληρώσει το επιπρόσθετο κόστος.

7.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 12 της βασικής ροής.

Εναλλακτική Ροή 3

8.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι το χρηματικό υπόλοιπο δεν επαρκεί και εμφανίζει επεξηγηματικό μήνυμα.

8.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 12 της βασικής ροής.

Αξιολόγηση Καταστήματος

Βασική Ροή :

1. Στην «Αρχική Σελίδα» (main\_page) ο Πελάτης επιλέγει να αξιολογήσει ένα κατάστημα.

2. Το σύστημα ανακτά τις κρατήσεις από τον χρήστη (user), τις πληροφορίες της κράτησης από τη κράτηση (reservation) και τη βάση (DatabaseManager) και έπειτα εμφανίζει τη σελίδα «Φόρμα Αξιολόγησης» (rating\_form\_page).

3. Ο Πελάτης επιλέγει το κατάστημα που επιθυμεί και συμπληρώνει τη φόρμα.

4. Το σύστημα μεταβάλλει την αξιολόγηση στο κατάστημα (shop) και ενημερώνει τη βάση (DatabaseManager).

5. Tο σύστημα ανακτά το ιστορικό αξιολογήσεων από τον πελάτη (customer) και τη βάση (DatabaseManager).

6.Το σύστημα διαπιστώνει ότι είναι η πρώτη αξιολόγηση του Πελάτη για το συγκεκριμένο κατάστημα και προσθέτει πόντους στη βάση (DatabaseManager).

7. Το σύστημα ανακτά το ιστορικό παραγγελιών από τη βάση (DatabaseManager) και εμφανίζει τη σελίδα «Αξιολόγηση Προϊόντων Προηγούμενων Παραγγελιών» (rating\_previous\_orders\_page).

8. Ο πελάτης συμπληρώνει την αξιολόγηση για τη παραγγελία του.

9. Το σύστημα μεταβάλλει την αξιολόγηση του μενού (menu) και ενημερώνει τη βάση (DatabaseManager).

10. Το σύστημα ανακτά το ιστορικό αξιολογημένων παραγγελιών από τον πελάτη (customer) και από τη βάση (DatabaseManager).

11. Το σύστημα διαπιστώνει ότι είναι η πρώτη αξιολόγηση του Πελάτη για τη παραγγελία, ενημερώνει τους πόντους στη βάση (DatabaseManager).

12. Το σύστημα δημιουργεί την αξιολόγηση καταστήματος στην αξιολόγηση (rating) και τη καταχωρεί στη βάση (DatabaseManager). Επίσης, καταχωρεί την αξιολόγηση παραγγελίας στη βάση (DatabaseManager), εμφανίζει μήνυμα επιβεβαίωσης και εμφανίζει τη σελίδα «main\_page».

Εναλλακτική Ροή 1

5.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι ο Πελάτης έχει ήδη υποβάλλει αξιολόγηση για το επιλεγμένο Κατάστημα.

5.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 7 της βασικής ροής.

Εναλλακτική Ροή 2

10.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι ο Πελάτης έχει ήδη υποβάλλει αξιολόγηση για την επιλεγμένη παραγγελία.

10.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 12 της βασικής ροής.