

ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Βασική ροή

1. Ο χρήστης κάνει login και το σύστημα εμφανίζει την κύρια οθόνη.
2. Ο χρήστης επιλέγει το <<MENU>> .
3. Το σύστημα εμφανίζει τις διαθέσιμες επιλογές.
4. Ο χρήστης διαλέγει την επιλογή <<ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ>>.
5. Το σύστημα εμφανίζει τις επιλογές κράτησης θέσεων για μελέτη στη βιβλιοθήκη.
6. Ο χρήστης επιθυμεί να κλείσει μία θέση μελέτης μόνο για τον ίδιο και επιλέγει <<ΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ>>.
7. Το σύστημα μεταφέρει τον χρήστη στην σελίδα κράτησης θέσης ατομικής μελέτης.
8. Ο χρήστης εισάγει την ημερομηνία και ώρα που επιθυμεί να κάνει κράτηση και επιλέγει <<ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ>>.
9. Το σύστημα ελέγχει την διαθεσιμότητα της συγκεκριμένης ημερομηνίας και ώρας.
10. Το σύστημα εμφανίζει την αίτηση που πρέπει να συμπληρώσει ο χρήστης.
11. Ο χρήστης μετά την συμπλήρωση της αίτησης επιλέγει <<ΚΡΑΤΗΣΗ ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ>>.
12. Το σύστημα επιβεβαιώνει την κράτηση και εμφανίζει ανάλογο μήνυμα στην οθόνη.

Εναλλακτική ροή 1)

1. Στο βήμα 6 της βασικής ροής, ο χρήστης επιλέγει <<ΟΜΑΔΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ>> για να διαβάσει μαζί με ομάδα.
2. Το σύστημα μεταφέρει τον χρήστη στην σελίδα κράτησης θέσεων ομαδικής μελέτης.
3. Ο χρήστης επιλέγει τον αριθμό των ατόμων της ομάδα του και την ημερομηνία και ώρα της αρεσκείας τους.
4. Το σύστημα ελέγχει την διαθεσιμότητα της συγκεκριμένης ημερομηνίας και ώρας .
5. Επιστροφή στο βήμα 8 της βασικής ροής.

Εναλλακτική ροή 2)

1. Στο βήμα 6 της βασικής ροής, ο χρήστης επιλέγει <<ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΕΛΕΤΗΣ>> για να διαβάσει μαζί με ομάδα σε ιδιωτική αίθουσα.
2. Το σύστημα μεταφέρει τον χρήστη στην σελίδα κράτησης αίθουσας μελέτης.
3. Ο χρήστης εισάγει την ημερομηνία και ώρα που επιθυμεί να κάνει κράτηση και επιλέγει <<ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ>>.
4. Το σύστημα ελέγχει την διαθεσιμότητα της συγκεκριμένης ημερομηνίας και ώρας .

5. Το σύστημα εμφανίζει την αίτηση που πρέπει να συμπληρώσει ο χρήστης.
6. Ο χρήστης επιλέγει <<ΚΡΑΤΗΣΗ ΑΙΘΟΥΣΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ>> μετά την συμπλήρωση της αίτησης.
7. Το σύστημα ελέγχει τους διαθέσιμους πόντους επιβράβευσης του χρήστη, επιβεβαιώνει την κράτηση και εμφανίζει ανάλογο μήνυμα στην οθόνη.

Εναλλακτική ροή 2.1)

1. Στο βήμα 7 της εναλλακτικής ροής 2, οι πόντοι επιβράβευσης του χρήστη δεν επαρκούν.
2. Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα αδυναμίας κράτησης αίθουσας και τις επιλογές του χρήστη.
3. Ο χρήστης επιλέγει <<ΠΡΟΒΟΛΗ ΠΟΝΤΩΝ ΕΠΙΒΡΑΒΕΥΣΗΣ>> για να μάθει τους τρόπους απόκτησης περισσότερων πόντων.
4. Το σύστημα μεταφέρει τον χρήστη στην σελίδα των πόντων επιβράβευσης.

Εναλλακτική ροή 2.1.1)

1. Στο βήμα 3 της εναλλακτικής ροής 2.1, ο χρήστης επιλέγει <<ΚΛΕΙΣΙΜΟ>>.
2. Το σύστημα μεταφέρει το χρήστη στην αρχική οθόνη της εφαρμογής και δεν ολοκληρώνει την κράτησή του.

Εναλλακτική ροή 3)

1. Στο βήμα 10 της βασικής ροής και στο βήμα 5 της εναλλακτικής ροής 1 και της εναλλακτικής ροής 2, το σύστημα δεν βρίσκει διαθέσιμη την ημερομηνία που δήλωσε ο χρήστης και εμφανίζει μήνυμα αποτυχίας.
2. Το σύστημα δίνει την επιλογή να διαλέξει ο χρήστης νέα ημερομηνία.
3. Ο χρήστης επιλέγει <<ΝΑΙ>>.
4. Επιστροφή στο βήμα 8 της βασικής ροής.

Εναλλακτική ροή 3.1)

1. Στο βήμα 3 της εναλλακτικής ροής 3, ο χρήστης επιλέγει <<ΟΧΙ >>.
2. Το σύστημα τον μεταφέρει στην αρχική οθόνη της εφαρμογής και δεν ολοκληρώνει την κράτησή του.

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ

Βασική ροή:

1. Ο χρήστης κάνει login και το σύστημα τον μεταφέρει στην αρχική σελίδα της εφαρμογής.
2. Ο χρήστης επιλέγει το MENU.
3. Το σύστημα εμφανίζει τις διαθέσιμες επιλογές
4. Ο χρήστης επιλέγει την επιλογή <<ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ>>
5. Το σύστημα εμφανίζει την ακριβή διεύθυνση της πανεπιστημιακής βιβλιοθήκης
6. Ο χρήστης επιλέγει την προβολή οδηγιών
7. Το σύστημα εμφανίζει τον χάρτη, αναλυτικές οδηγίες για την εύρεση της βιβλιοθήκης και δρομολόγια μέσωων μαζικής μεταφοράς προς την βιβλιοθήκη.

Εναλλακτική ροή 1)

1. Μετά το βήμα 6 της βασικής ροής, ο χρήστης χρειάζεται περαιτέρω οδηγίες για τον εντοπισμό της βιβλιοθήκης και επιλέγει την παροχή πληροφοριών επικοινωνίας.
2. Το σύστημα εμφανίζει τα μέσα επικοινωνίας της βιβλιοθήκης.