**Εμφάνιση στάσεων και διαχείριση ειδοποιήσεων (Show stops and manage notifications)**

**Βασική ροή**

1. Ο φοιτητής/χρήστης πατάει στο αντίστοιχο εικονίδιο του μενού “Μέσα Μαζικής Μεταφοράς”.
2. Το σύστημα προβάλλει χάρτη με όλες τις στάσεις του πανεπιστημίου.
3. Ο φοιτητής/χρήστης επιλέγει την στάση που τον ενδιαφέρει.
4. Το σύστημα ανακτά τα δρομολόγια του τρένου και των λεωφορείων που περνούν από αυτή την στάση από την ιστοσελίδα του προαστιακού/των αστικών λεωφορείων αντίστοιχα.
5. Το σύστημα χρησιμοποιεί την τρέχουσα ώρα και τα δρομολόγια για να υπολογίσει σε πόση ώρα θα περάσει το επόμενο τρένο/λεωφορείο κάθε γραμμής, και το τυπώνει.
6. Ο φοιτητής/χρήστης επιλέγει να θέσει ειδοποίηση άφιξης τρένου/λεωφορείου για την συγκεκριμένη στάση, πατώντας το αντίστοιχο εικονίδιο.
7. Το σύστημα ζητά από τον χρήστη να θέσει τις επιθυμητές ρυθμίσεις.
8. Ο φοιτητής/χρήστης επιλέγει ημερομηνία, ώρα, τρένο/ γραμμή λεωφορείου, πόση ώρα πριν την άφιξη θα εμφανιστεί η ειδοποίηση και αν αυτή θα επαναλαμβάνεται. Ύστερα πατά το κουμπί αποθήκευσης.
9. Το σύστημα χρησιμοποιεί τα δρομολόγια για να επιβεβαιώσει ότι το επιλεγμένο τρένο/ λεωφορείο περνά από την συγκεκριμένη στάση την επιλεγμένη ημερομηνία και ώρα (ή λίγο αργότερα από αυτήν).
10. Το σύστημα θέτει επιτυχώς την ειδοποίηση και τυπώνει κατάλληλο μήνυμα.
11. Ο φοιτητής/χρήστης εξέρχεται από το section/την εφαρμογή.
12. Το σύστημα τον ενημερώνει με κατάλληλο μήνυμα και ήχο για προσεχή άφιξη τρένου/ λεωφορείου.
13. Ο φοιτητής/χρήστης πατά στην ειδοποίηση και την απενεργοποιεί.

**Εναλλακτική ροή 1**

3.1.1. Ο φοιτητής/χρήστης απλώς επιθεωρεί τις υπάρχουσες στάσεις χωρίς να χρησιμοποιήσει κάποια άλλη υπηρεσία, και ύστερα εξέρχεται από αυτό το section και επιστρέφει στο μενού “Μέσα Μαζικής Μεταφοράς”.

**Εναλλακτική ροή 2**

3.2.1. Ο φοιτητής/χρήστης επιθυμεί να επιθεωρήσει/επεξεργαστεί τις ειδοποιήσεις άφιξης που έχει θέσει ήδη, πατώντας το αντίστοιχο εικονίδιο.

3.2.2. Το σύστημα του εμφανίζει όλες τις ειδοποιήσεις που έχει θέσει. Αν δεν έχει θέσει καμία ειδοποίηση, εμφανίζεται κενή σελίδα.

3.2.3. Ο φοιτητής/χρήστης πατά στην επιθυμητή ειδοποίηση.

3.2.4. Το σύστημα προβάλλει όλες τις ρυθμίσεις της συγκεκριμένης ειδοποίησης και για ποια στάση πρόκειται, και δίνει δυνατότητα απενεργοποίησης, επεξεργασίας και διαγραφής.

3.2.5. Ο φοιτητής/χρήστης επιθεωρεί/αλληλεπιδρά με την ειδοποίηση, και ύστερα εξέρχεται από αυτήν. Στην συνέχεια μπορεί να επιλέξει κάποια άλλη ειδοποίηση ή να επιστρέψει στο προηγούμενο section. Μόλις επιστρέψει στο προηγούμενο section, η λειτουργία συνεχίζεται κανονικά από το βήμα 3.

**Εναλλακτική ροή 3**

6.1.1. Ο φοιτητής/χρήστης δεν επιθυμεί να κάνει κάποια άλλη ενέργεια, εξέρχεται από αυτό το section και επιστρέφει στο μενού “Μέσα Μαζικής Μεταφοράς”.

**Εναλλακτική ροή 4**

9.1.1. Διαπιστώνεται ότι το επιλεγμένο τρένο/ λεωφορείο δεν πραγματοποιεί κανένα δρομολόγιο για την επιθυμητή ημερομηνία.

9.1.2. Το σύστημα εμφανίζει κατάλληλο μήνυμα και επιστρέφει τον φοιτητή/χρήστη στο προηγούμενο section.

.

**Εναλλακτική ροή 5**

9.2.1. Διαπιστώνεται ότι το επιλεγμένο τρένο/ λεωφορείο δεν περνά από την συγκεκριμένη στάση την επιλεγμένη ώρα (ούτε λίγο αργότερα από αυτήν).

9.2.2. Το σύστημα εμφανίζει κατάλληλο μήνυμα, και η λειτουργία συνεχίζει κανονικά από το βήμα 7.

**Εναλλακτική ροή 6**

12.1. Ο φοιτητής/χρήστης έχει επιλέξει να απενεργοποιήσει τους ήχους της εφαρμογής στο μενού “Επιλογές”, συνεπώς το σύστημα τον ενημερώνει μόνο με μήνυμα.