ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Εαρινό Εξάμηνο 2022-2023

| Ονοματεπώνυμο | A.M. | email |
|-----------------------|---------|--------------------|
| Στεφανόπουλος Αλέξιος | 1041895 | ceid6219@upnet.gr |
| Θοδωρής Τσουκαλαδέλης | 1070909 | up1070909@upnet.gr |
| Σάαντ Γεώργιος | 1041870 | ceid6193@upnet.gr |
| Γιώργος Παπανδρέου | 1067506 | up1067506@upnet.gr |

Στο Use-cases-v.03 οι αλλαγές είναι χρωματισμένες με μπλε χρώμα.

USE CASE DIAGRAM

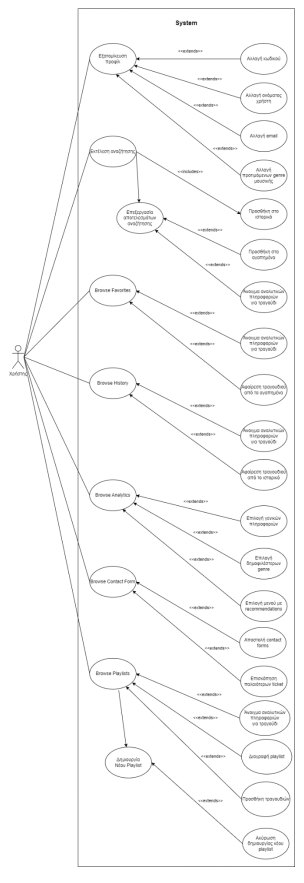


Figure 1. Δημιουργήθηκε με χρήση του draw.io

Title: Εξατομίκευση προφίλ χρήστη

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα εξατομίκευσης προφίλ της εφαρμογής.
- 2. Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει username.
- 3. Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει το password.
- 4. Το σύστημα αποθηκεύει και εφαρμόζει τις αλλαγές του χρήστη στο προφίλ του.
- 5. Η περίπτωση χρήσης τελειώνει με επιτυχία όταν το προφίλ του χρήστη εξατομικεύεται σύμφωνα με τις προτιμήσεις του.

- 1. Alternative Flow of Events Ο χρήστης δεν εισάγει προτιμήσεις
 - 2.α.1 Ο χρήστης δεν εισάγει προτιμήσεις.
 - 2.α.2 Το σύστημα χρησιμοποιεί προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
 - 2.α.3 Η περίπτωση χρήσης τελειώνει με επιτυχία όταν το προφίλ του χρήστη εξατομικεύεται σύμφωνα με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει το password
 - 2.β.1 Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει το password.
 - 2.β.2 Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει το νέο και το παλιό password και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 4.
- 3. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει το email
 - 2.γ.1 Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει το email.
 - 2.γ.2 Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει το password για να επιβεβαιώσει την αλλαγή και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 4.
- 4. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει τα είδη μουσικής που προτιμάει
 - 2.δ.1 Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει τα είδη μουσικής που προτιμάει.
 - 2.δ.2 Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει το password για να επιβεβαιώσει την αλλαγή και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 4.

Title: Εκτέλεση αναζήτησης

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινάει όταν ο χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα αναζήτησης τραγουδιών
- 2. Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει στίχους ή όνομα τραγουδιού, ποσοστό ομοιότητας που θα έχει το τραγούδι με τα αποτελέσματα της αναζήτησης και τα είδη μουσικής που θα μπορούν να ανήκουν τα αποτελέσματα.
- 3. Ο χρήστης εισάγει στίχους.
- 4. Ο χρήστης επιλέγει είδη μουσικής που προτιμάει.
- 5. Ο χρήστης επιλέγει το ποσοστό ομοιότητας που θα πρέπει να έχουν τα αποτελέσματα της αναζήτησης με τους στίχους που εισήγαγε.
- 6. Το σύστημα επεξεργάζεται τον όρο αναζήτησης και τις ρυθμίσεις της αναζήτησης και ανακτά τα σχετικά αποτελέσματα από τη βάση δεδομένων του.
- 7. Το σύστημα εμφανίζει τα αποτελέσματα αναζήτησης στο χρήστη.

- 1. Alternative Flow of Events Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που υποδεικνύει ότι δεν βρέθηκαν σχετικά αποτελέσματα
 - 7.α.1 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που υποδεικνύει ότι δεν βρέθηκαν σχετικά αποτελέσματα.
 - 7.α.2 Το σύστημα δίνει στον χρήστη την επιλογή να δοκιμάσει έναν διαφορετικό τραγούδι ή στοίχους ή αν θέλει να αλλάξει το ποσοστό ομοιότητας και όταν κάνει ο χρήστης τις αλλαγές η ροή συνεχίζεται από το βήμα 5.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης εισάγει όνομα τραγουδιού
 - 3.β.1 Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να επιλέξει το όνομα του τραγουδιστή από μια λίστα με πιθανά ονόματα.
 - 3.β.2 Ο χρήστης επιλέγει το όνομα του τραγουδιστή από τη λίστα και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 3.

Title: Επεξεργασία αποτελεσμάτων αναζήτησης

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης λαμβάνει τα αποτελέσματα της αναζήτησής του από το σύστημα.
- 2. Ο χρήστης επιλέγει ένα τραγούδι.
- 3. Το σύστημα εμφανίζει το όνομα του τραγουδιστή, το είδος του τραγουδιού και πότε κυκλοφόρησε.
- 4. Ο χρήστης επιλέγει να προσθέσει το τραγούδι στα αγαπημένα.
- 5. Ο χρήστης επιστρέφει στην σελίδα αποτελεσμάτων αναζήτησης.

- 1. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να ανοίξει τις αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι
 - 4.α.1 Ο χρήστης επιλέγει να ανοίξει τις αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι.
 - 4.α.2 Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι(πχ. στοίχους, στιχουργό, συνθέτη μουσικής) και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 1.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα
 - 4.β.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 4.β.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 4.β.3 Ο χρήστης επιβεβαιώνει τη πρόθεσή του να **αφαιρέσει** το τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 4.β.4 Το σύστημα αφαιρεί το τραγούδι από τα αγαπημένα και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 1.
- 3. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα
 - 4.γ.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 4.γ.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 4.γ.3 Ο χρήστη αποφασίζει να μην αφαιρέσει το τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 4.γ.4 Το σύστημα αφαιρεί το τραγούδι από τα αγαπημένα και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 1.

Title: Browse Favorites

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα αγαπημένων της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα εμφανίζει μια λίστα με τα αγαπημένα τραγούδια του χρήστη.
- 3. Ο χρήστης επιλέγει ένα τραγούδι.
- 4. Το σύστημα εμφανίζει το όνομα του τραγουδιστή, το είδος του τραγουδιού και πότε κυκλοφόρησε.
- 5. Ο χρήστης επιλέγει να ανοίξει τις αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι.
- 6. Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι(πχ. στίχους, στιχουργό, συνθέτη μουσικής).

- 1. Alternative Flow of Events Ο χρήστης δεν έχει βάλει κανένα τραγούδι στα αγαπημένα
 - 2.α.1 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ενημερώνει το χρήστη ότι δεν έχει τραγούδια στα αγαπημένα.
 - 2.α.2 Όταν ο χρήστης διαβάσει το μήνυμα η ροή τελειώνει.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα
 - 3.β.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 3.β.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 3.β.3 Ο χρήστη επιβεβαιώνει τη πρόθεσή του να **αφαιρέσει** το τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 3.β.4 Το σύστημα αφαιρεί το τραγούδι από τα αγαπημένα και η ροή τελειώνει.
- 3. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα
 - 3.γ.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει ένα τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 3.γ.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 3.γ.3 Ο χρήστη αποφασίζει να **μην αφαιρέσει** το τραγούδι από τα αγαπημένα.
 - 3.γ.4 Το σύστημα διατηρεί το τραγούδι στα αγαπημένα και η ροή τελειώνει.

Title: Browse History **Actors:** Χρήστης **Flow of Events**:

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα ιστορικού της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα εμφανίζει μια λίστα με το ιστορικό των αναζητήσεων του χρήστη.
- 3. Ο χρήστης επιλέγει μια αναζήτηση από το ιστορικό.
- 4. Το σύστημα εμφανίζει τα τραγούδια που ήταν αποτέλεσμα της αναζήτησης.
- 5. Ο χρήστης επιλέγει να ανοίξει τις αναλυτικές πληροφορίες για ένα από τα τραγούδια προαιρετικά.
- 6. Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι(πχ. στίχους, στιχουργό, συνθέτη μουσικής).

1. Alternative Flow of Events - Το ιστορικό του χρήστη είναι κενό.

- 2.α.1 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που υποδεικνύει ότι δεν υπάρχει καταγεγραμμένο ιστορικό για το χρήστη.
- 2.α.2 Το σύστημα δίνει στον χρήστη την επιλογή να εκτελέσει ενέργειες εντός της εφαρμογής που θα καταγραφούν στο ιστορικό του και η ροή τελειώνει.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει μια αναζήτηση από το ιστορικό
 - 3.β.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει μια αναζήτηση από το ιστορικό.
 - 3.β.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 3.β.3 Ο χρήστη επιβεβαιώνει τη πρόθεσή του να **αφαιρέσει** την αναζήτηση από το ιστορικό.
 - 3.β.4 Το σύστημα αφαιρεί την αναζήτηση από το ιστορικό και η ροή τελειώνει.
- 3. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει μια αναζήτηση από το ιστορικό
 - 3.γ.1 Ο χρήστης επιλέγει να αφαιρέσει μια αναζήτηση από το ιστορικό.
 - 3.γ.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με την αφαίρεση.
 - 3.γ.3 Ο χρήστη αποφασίζει να μην αφαιρέσει την αναζήτηση από το ιστορικό.
 - 3.γ.4 Το σύστημα διατηρεί την αναζήτηση στο ιστορικό και η ροή τελειώνει.

Title: Browse Analytics

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα αναλυτικών στοιχείων της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα ανακτά και εμφανίζει δεδομένα ανάλυσης για τον λογαριασμό του χρήστη τα οποία περιέχονται σε τρία menu.
- 3. Ο χρήστης επιλέγει το menu με τίτλο "General information".
- 4. Το σύστημα εμφανίζει ένα πίνακα με γενικές πληροφορίες για την εφαρμογή (αριθμός εγγεγραμμένων χρηστών, αριθμός χρηστών που είναι συνδεδεμένοι στην εφαρμογή ζωντανά, αριθμός αναζητήσεων από όλους τους χρήστες)

- 1. Alternative Flows Ο χρήστης επιλέγει το menu με τίτλο Popular genre
 - 3.α.1 Ο χρήστης επιλέγει το menu με τίτλο Popular genre.
 - 3.α.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα πίνακα που περιέχει όλα τα genre που έχουν αναζητηθεί τραγούδια για αυτά και δίπλα τον αριθμό των αναζητήσεων για το κάθε genre και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 4.
- 2. Alternative Flows Ο χρήστης επιλέγει το menu με τίτλο Recommended songs
 - 3.β.1 Ο χρήστης επιλέγει το menu με τίτλο Recommended songs.
 - 3.β.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα πίνακα που περιέχει προτεινόμενα τραγούδια για τον χρήστη με βάση τα αγαπημένα του και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 4.

Title: Browse Contact Form

Actors: Χρήστης **Flow of Events**:

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα "Contact Form" της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα εμφανίζει δύο επιλογές με τίτλους "New Contact Form" και "Tickets".
- 3. Ο χρήστης επιλέγει "New Contact Form"
- 4. Το σύστημα εμφανίζει μια φόρμα επικοινωνίας με πεδία το θέμα και το μήνυμα.
- 5. Ο χρήστης συμπληρώνει τα πεδία και να υποβάλει τη φόρμα.
- 6. Το σύστημα επικυρώνει την είσοδο και στέλνει το μήνυμα στην ομάδα υποστήριξης.
- 7. Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα επιβεβαίωσης και ένα ticket number για το ερώτημα του χρήστη.

Alternative Flow of Events:

1. Alternative Flows - Υπάρχει σφάλμα κατά την αποστολή της φόρμας

- 7.α.1 Υπάρχει σφάλμα κατά την αποστολή της φόρμας.
- 7.α.2 Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να συμπληρώσει ξανά τη φόρμα και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 3.

2. Alternative Flows - Ο χρήστης επιλέγει "Tickets"

- 2.β.1 Ο χρήστης επιλέγει "Tickets".
- 2.β.2 Το σύστημα εμφανίζει όλα τα παλαιότερα tickets του χρήστη.
- 2.β.3 Ο χρήστης επιλέγει ένα από τα tickets.
- 2.β.4 Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές λεπτομέρειες για το ticket.

3. Alternative Flows - Ο χρήστης επιλέγει "Tickets"

- 2.γ.1 Ο χρήστης επιλέγει "Tickets".
- 2.γ.2 Το σύστημα εμφανίζει όλα τα παλαιότερα tickets του χρήστη.
- 2.γ.3 Ο χρήστης επιλέγει ένα από τα tickets.
- 2.γ.4 Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές λεπτομέρειες για το ticket.
- 2.γ.5 Ο χρήστης επιλέγει να διαγράψει το ticket.
- 2.γ.6 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προχωρήσει με τη διαγραφή.
- 2.γ.7 Ο χρήστη επιβεβαιώνει τη πρόθεσή του διαγράψει το ticket.
- 2.γ.8 Το σύστημα αφαιρεί το ticket και η ροή τελειώνει.

Title: Δημιουργία Νέου Playlist

Actors: Χρήστης **Flow of Events:**

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα "Playlists" της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα εμφανίζει δύο επιλογές με τίτλους "Create new Playlist" και "Browse Playlists".
- 3. Ο χρήστης επιλέγει "Create a new Playlist".
- 4. Το σύστημα ζητάει από το χρήστη να εισάγει το όνομα του νέου playlist.
- 5. Ο χρήστης εισάγει το όνομα που θα δώσει στο playlist και υποβάλλει την επιλογή του.
- 6. Το σύστημα εμφανίζει την λίστα τραγουδιών που ο χρήστης ήδη έχει βάλει στα "Favorites".
- 7. Ο χρήστης διαλέγει τα τραγούδια προς εισαγωγή στο playlist και υποβάλλει τις επιλογές του.
- 8. Το σύστημα δημιουργεί το νέο playlist με τα επιλεγμένα τραγούδια και όνομα.
- 9. Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα που ρωτάει το χρήστη αν θέλει να προσθέσει κάποια ακόμα τραγούδια στο playlist.
- 10. Ο χρήστης δεν αποδέχεται την επιλογή.
- 11. Το σύστημα εμφανίζει την νέα playlist στην λίστα με τις playlists και επιβεβαιώνει στον χρήστη ότι η διαδικασία ολοκληρώθηκε.

- 1. Alternative Flow of Events Ο χρήστης ακυρώνει τη δημιουργία playlist.
 - 6.α.1 Ο χρήστης ακυρώνει τη δημιουργία playlist.
 - 6.α.2 Το σύστημα επιστρέφει στην προηγούμενη σελίδα χωρίς να δημιουργήσει νέο playlist και εμφανίζει ανάλογο μήνυμα και η ροή τελειώνει.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης αποδέχεται την επιλογή.
 - 10.β.1 Ο χρήστης αποδέχεται την επιλογή.
 - 10.β.2 Ο χρήστης διαλέγει τα νέα τραγούδια προς εισαγωγή στο playlist και υποβάλλει τις επιλογές του και η ροή συνεχίζεται από το βήμα 11.

Title: Browse Playlists

Actors: Χρήστης **Flow of Events**:

- 1. Η περίπτωση χρήσης ξεκινά όταν ένας χρήστης μεταβαίνει στην ενότητα "Playlists" της εφαρμογής.
- 2. Το σύστημα εμφανίζει δύο επιλογές με τίτλους "Create new playlist" και "Browse playlists".
- 3. Ο χρήστης επιλέγει "Browse Playlists".
- 4. Το σύστημα εμφανίζει μια λίστα με τα playlist που έχουν δημιουργηθεί από τον χρήστη.
- 5. Ο χρήστης επιλέγει ένα playlist.
- 6. Το σύστημα εμφανίζει τα τραγούδια που ανήκουν στο playlist.
- 7. Ο χρήστης επιλέγει να ανοίξει τις αναλυτικές πληροφορίες για ένα από τα τραγούδια.
- 8. Το σύστημα εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για το τραγούδι (πχ. στίχους, στιχουργό, συνθέτη μουσικής) .

- 1. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να διαγράψει ένα playlist
 - 5.α.1 Ο χρήστης επιλέγει να διαγράψει ένα playlist.
 - 5.α.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ζητάει την επιβεβαίωση διαγραφής.
 - 5.α.3 Ο χρήστης επιβεβαιώνει τη διαγραφή.
 - 5.α.4 Το playlist διαγράφεται από την λίστα και η ροή τελειώνει.
- 2. Alternative Flow of Events Ο χρήστης επιλέγει να διαγράψει ένα playlist
 - 5.β.1 Ο χρήστης επιλέγει να διαγράψει ένα playlist.
 - 5.β.2 Το σύστημα εμφανίζει ένα μήνυμα που ζητάει την επιβεβαίωση διαγραφής.
 - 5.β.3 Ο χρήστης **δεν επιβεβαιώνει** τη διαγραφή.
 - 5.β.4 Το playlist **δε διαγράφεται** από την λίστα και η ροή τελειώνει.
- 3. Alternative Flow of Events Ο χρήστης διαλέγει την επιλογή "Add Songs"
 - 7.γ.1 Ο χρήστης διαλέγει την επιλογή "Add Songs".
 - 7.γ.2 Το σύστημα εμφανίζει στον χρήστη την λίστα με τα Αγαπημένα.
 - 7.γ.3 Ο χρήστης διαλέγει τραγούδια για εισαγωγή στο playlist και υποβάλλει τις επιλογές του.
 - 7.γ.4 Το σύστημα ενημερώνει το database με τις αλλαγές του χρήστη.
 - 7.γ.5 Τα τραγούδια προσθέτονται στο playlist, το σύστημα επιστρέφει το χρήστη στην αρχική σελίδα Playlist και η ροή τελειώνει.