

# ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Εαρινό Εξάμηνο 2022-2023

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

Όλα τα διαγράμματα δημιουργήθηκαν με το draw.io.

Στο Robustness-diagrams-v.02 τα διαγράμματα που έχουν αλλάξει έχουν την περιγραφή τους με μπλε χρώμα.

Όταν αναφέρουμε τη λέξη «Διάλογο» αυτό που εννοούμε είναι ένα element(κομμάτι) της σελίδας ή ένα pop up που εμφανίζεται και πρέπει ο χρήστης να εισάγει κάποιο όνομα ή password.

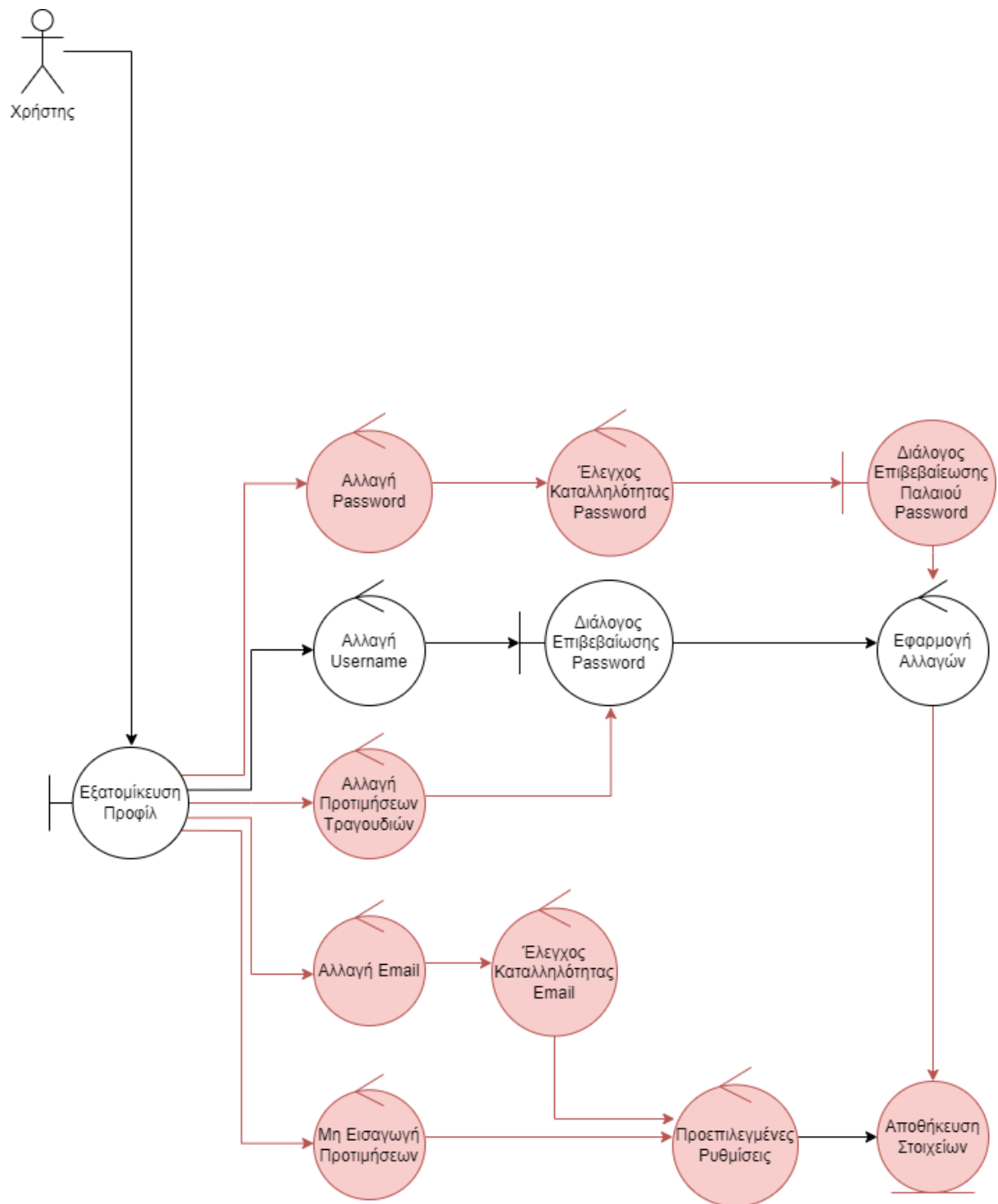


Figure 1. Robustness για το Use Case: Εξατομίκευση προφίλ χρήστη

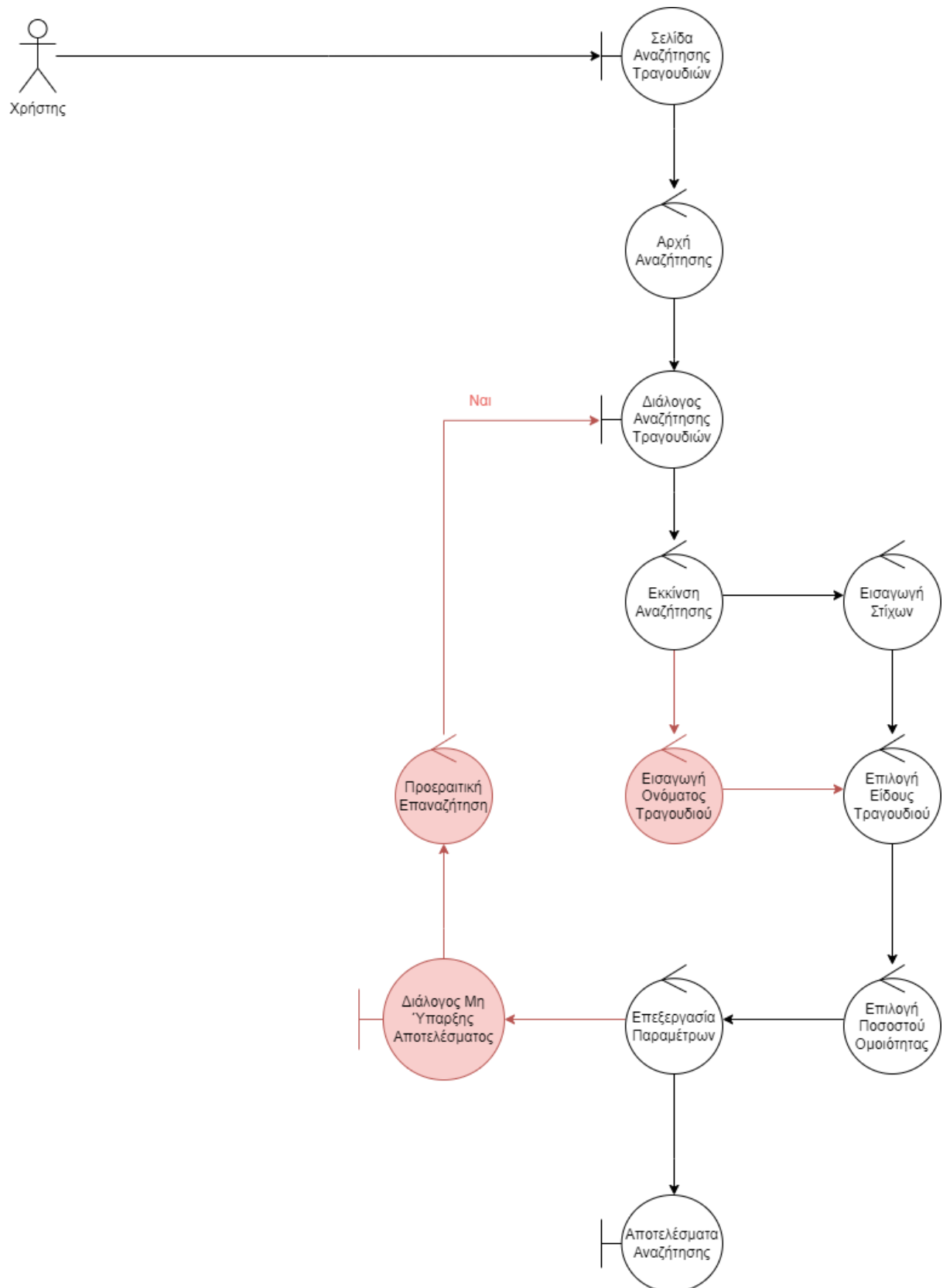


Figure 2. Robustness για το Use Case: Εκτέλεση αναζήτησης

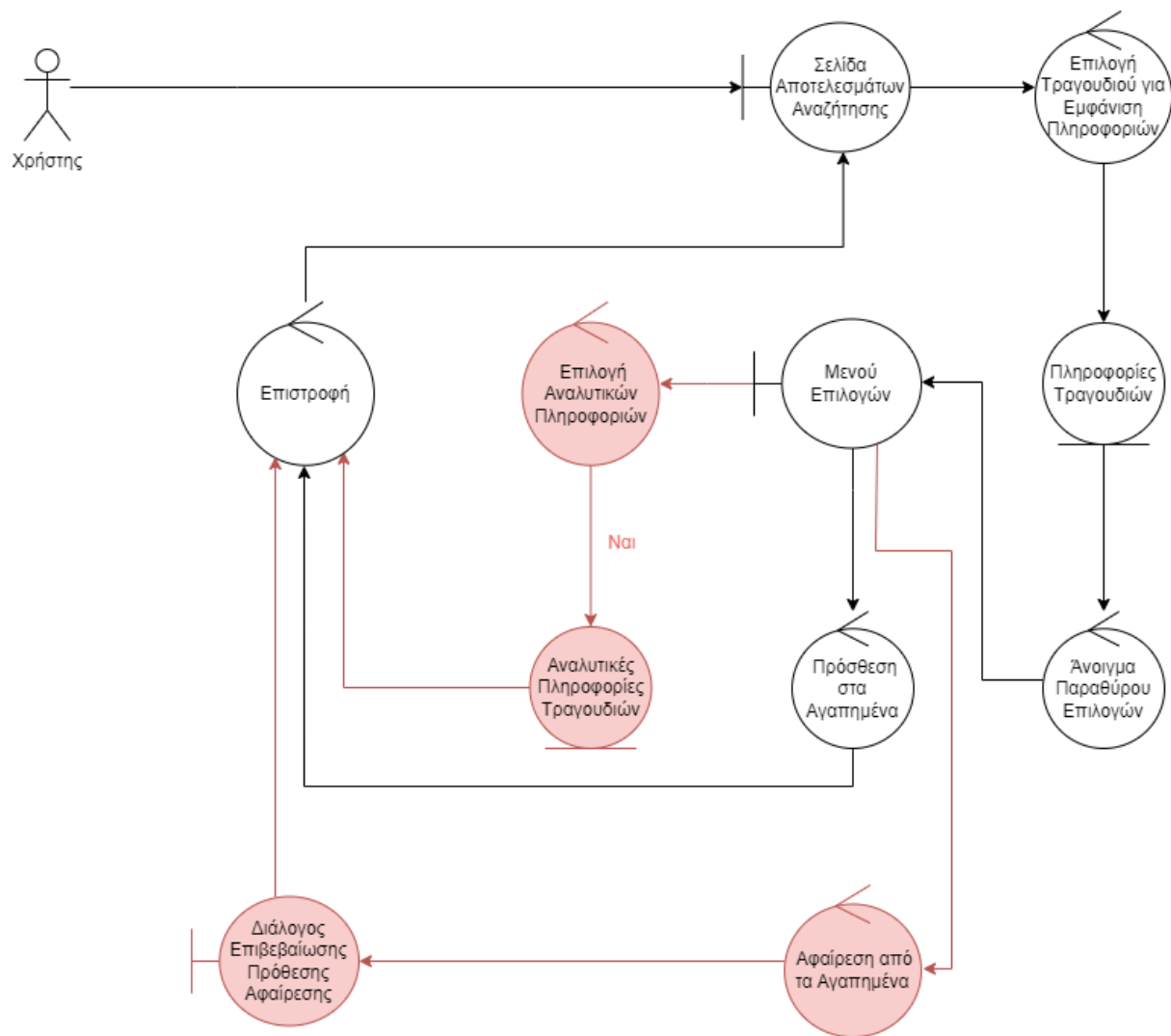


Figure 3. Robustness για το Use Case: Επεξεργασία αποτελεσμάτων αναζήτησης

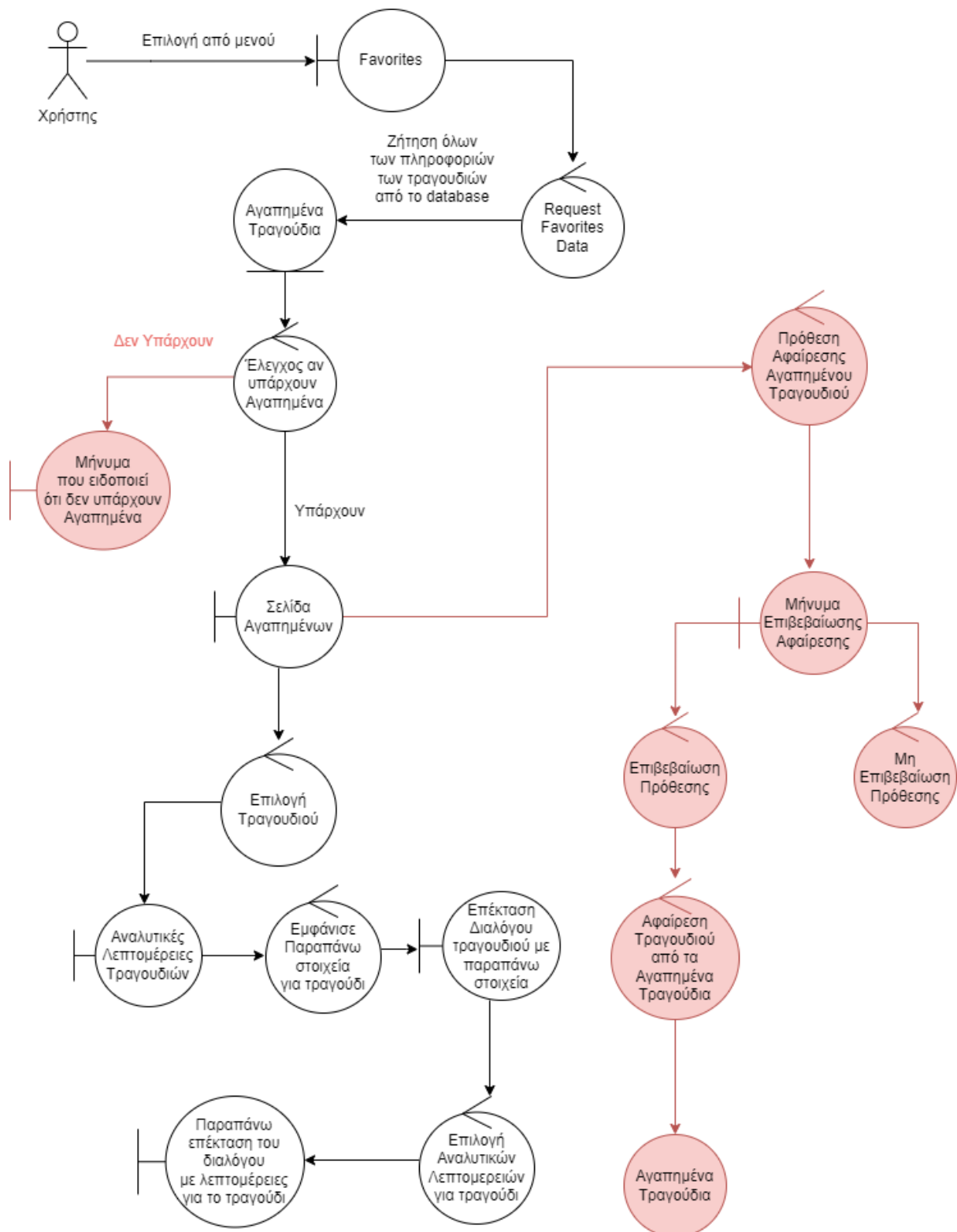


Figure 4. Robustness για το Use Case: Browse Favorites

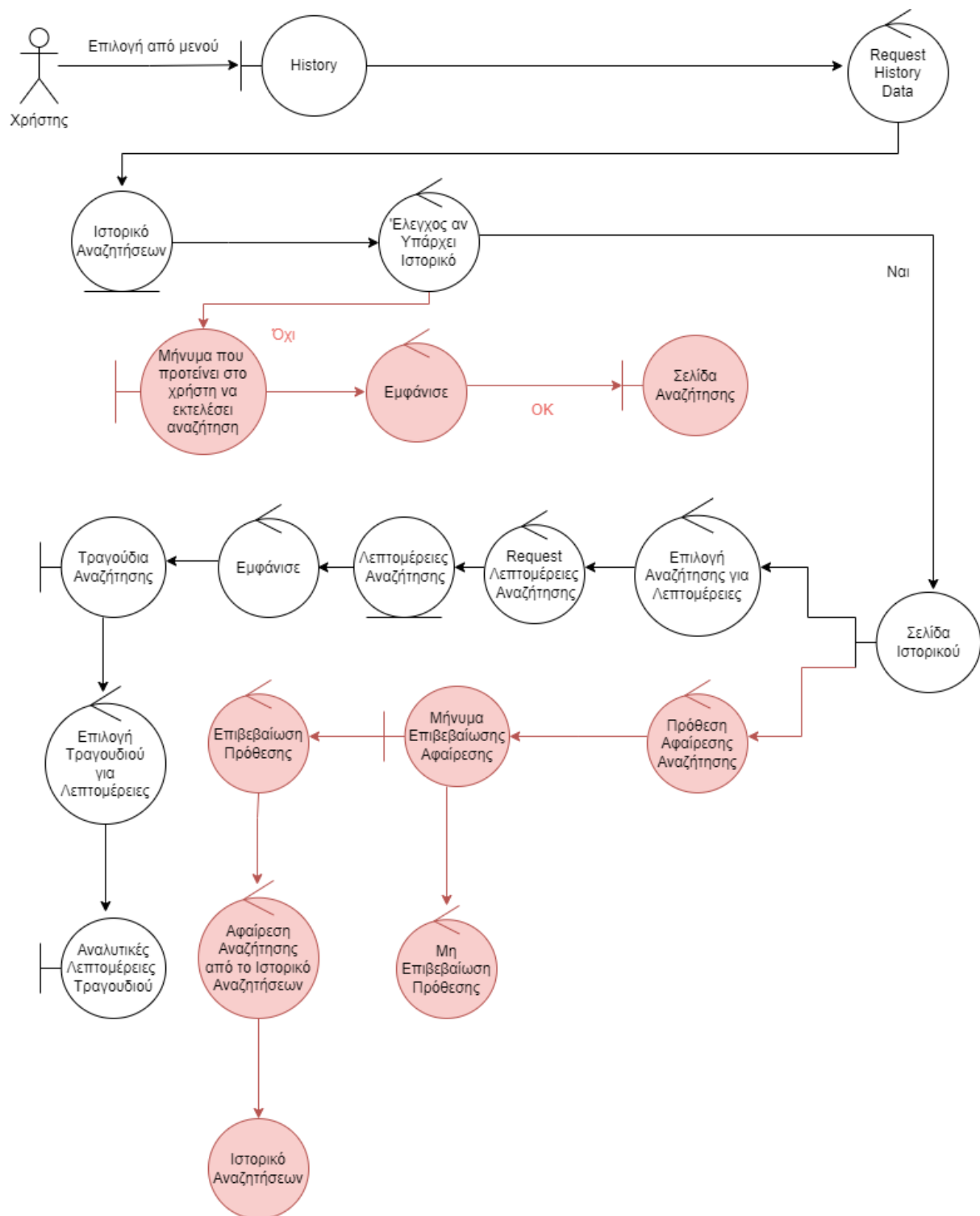


Figure 5. Robustness για το Use Case: Browse History

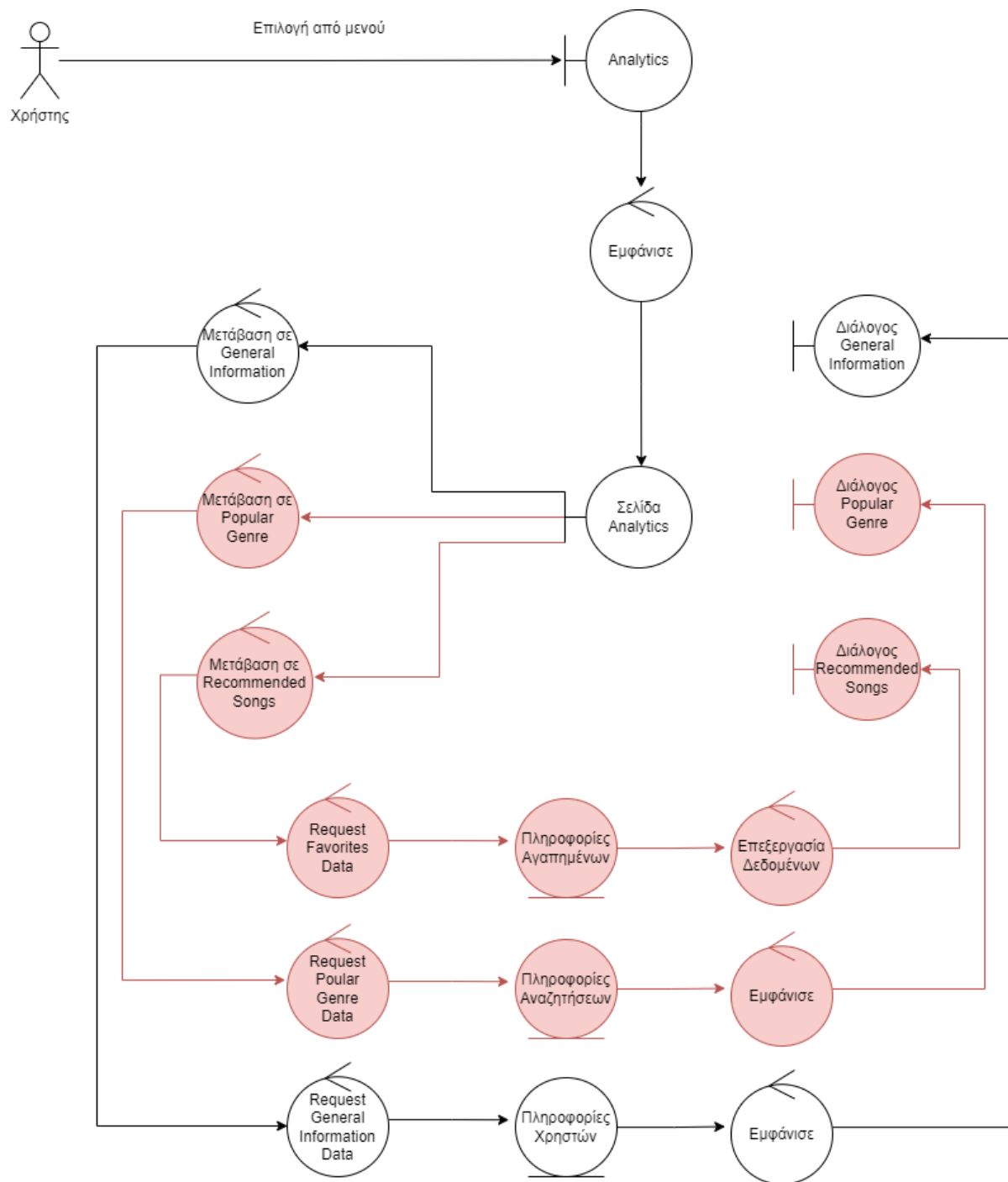


Figure 6. Robustness για το Use Case: Browse Analytics

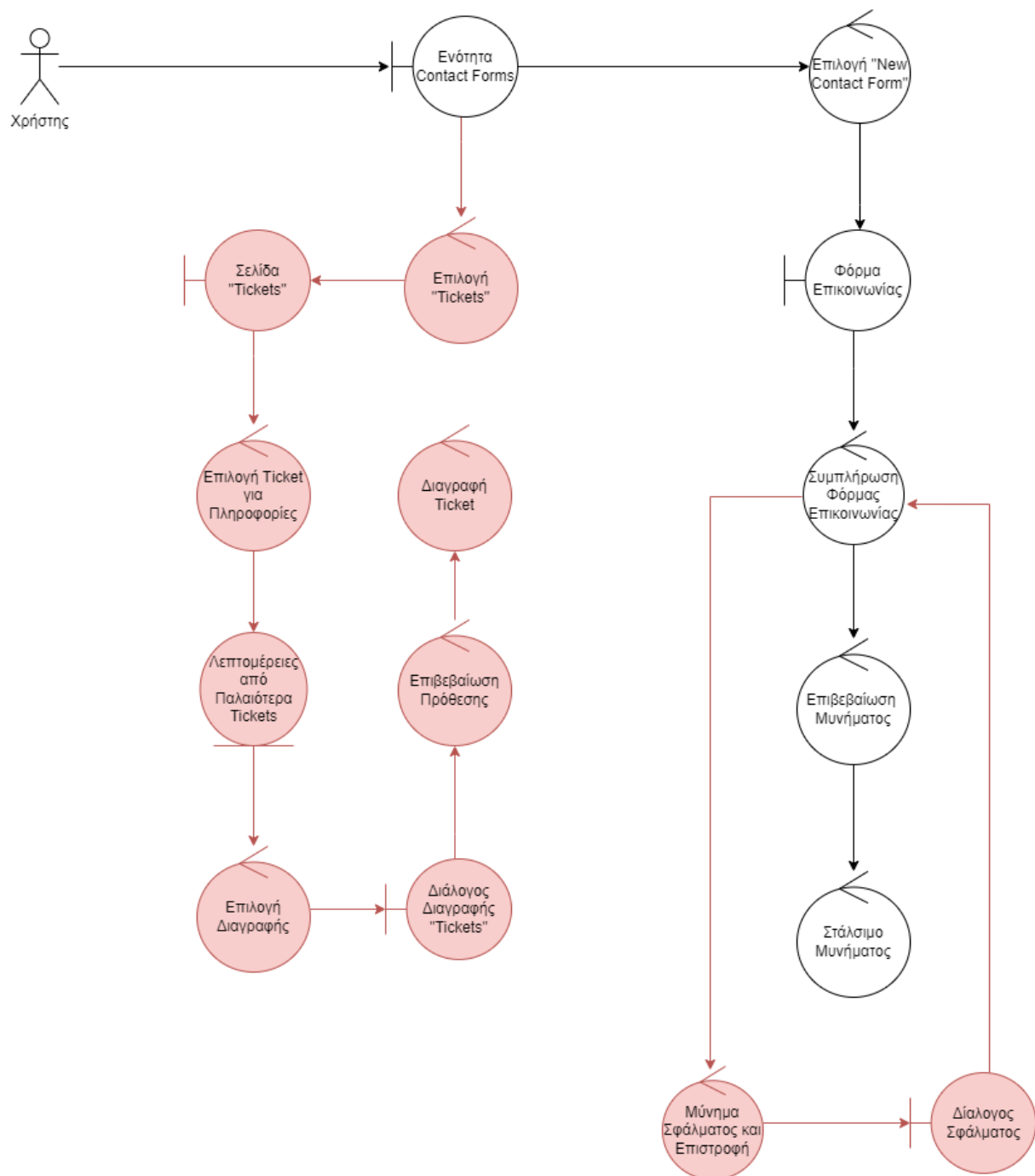


Figure 7. Robustness για το Use Case: Browse Contact Form



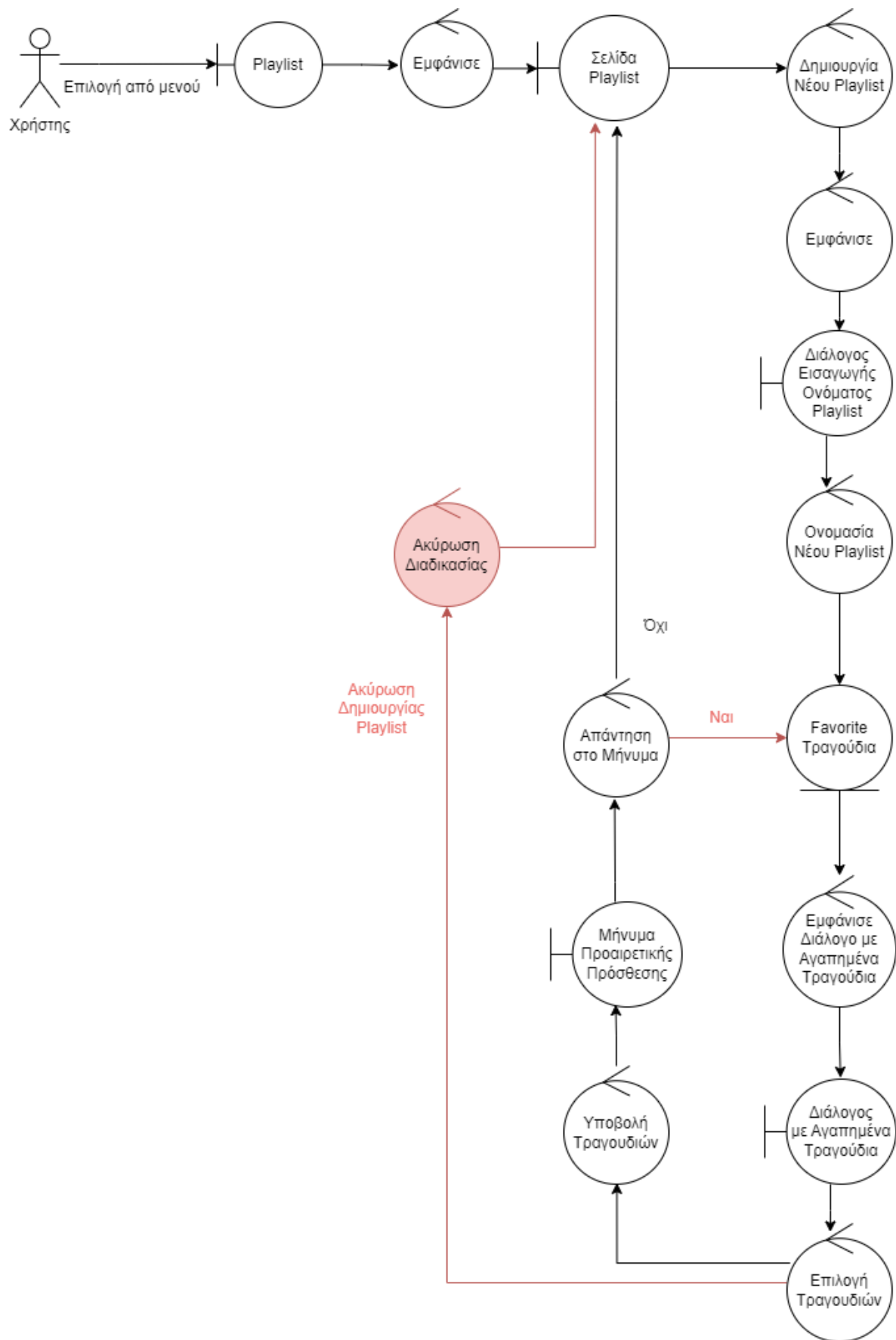


Figure 8. Robustness για το Use Case: Δημιουργία Νέου Playlist

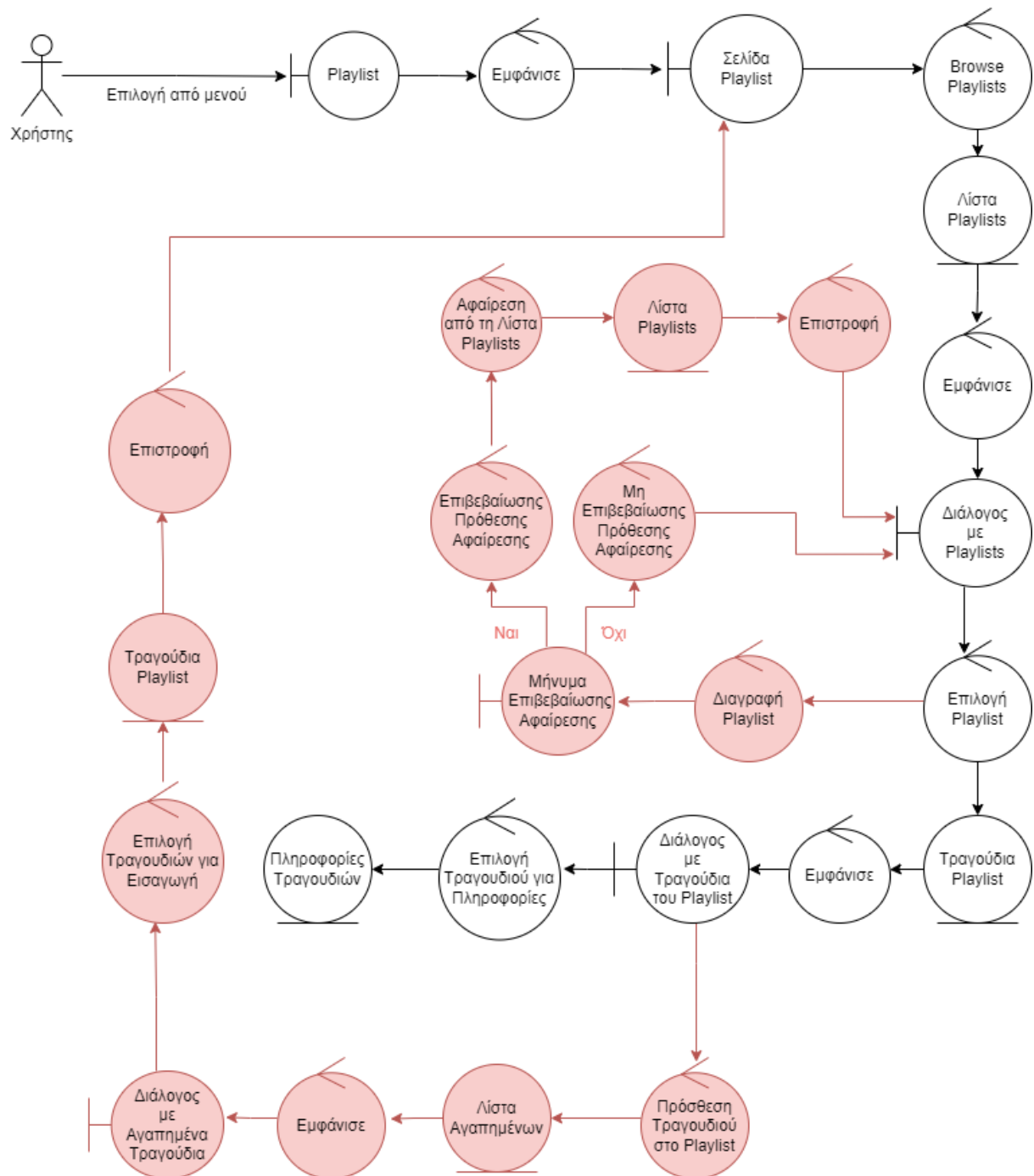


Figure 9. Robustness για το Use Case: Browse Playlists