

Τίτλος τεχνικού κειμένου: *Robustness-diagrams-v1.0*

Ονομασία έργου: *e-Patras*

Μέλη ομάδας

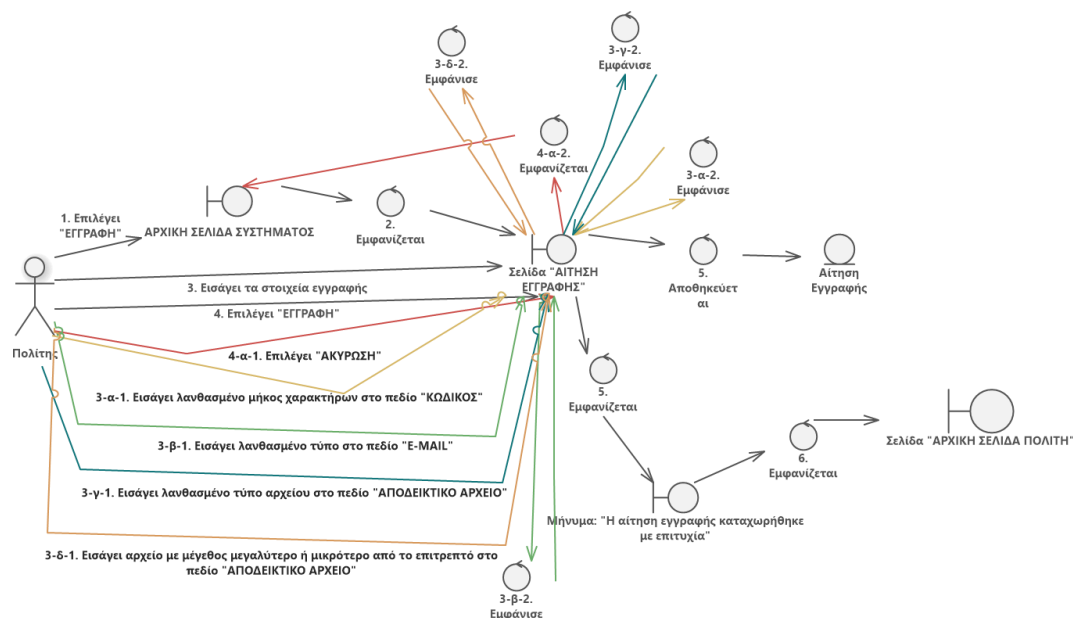
- | | |
|---------------------------|-----------------|
| 1. Βακαλόπουλος Δημήτριος | (Α.Μ.: 1059564) |
| 2. Βότσαρης Αχιλλεύς | (Α.Μ.: 1058105) |
| 3. Γκαρίλας Δημήτριος | (Α.Μ.: 1047185) |
| 4. Δρογγίτης Ανδρέας | (Α.Μ.: 236041) |

Ρόλοι μελών

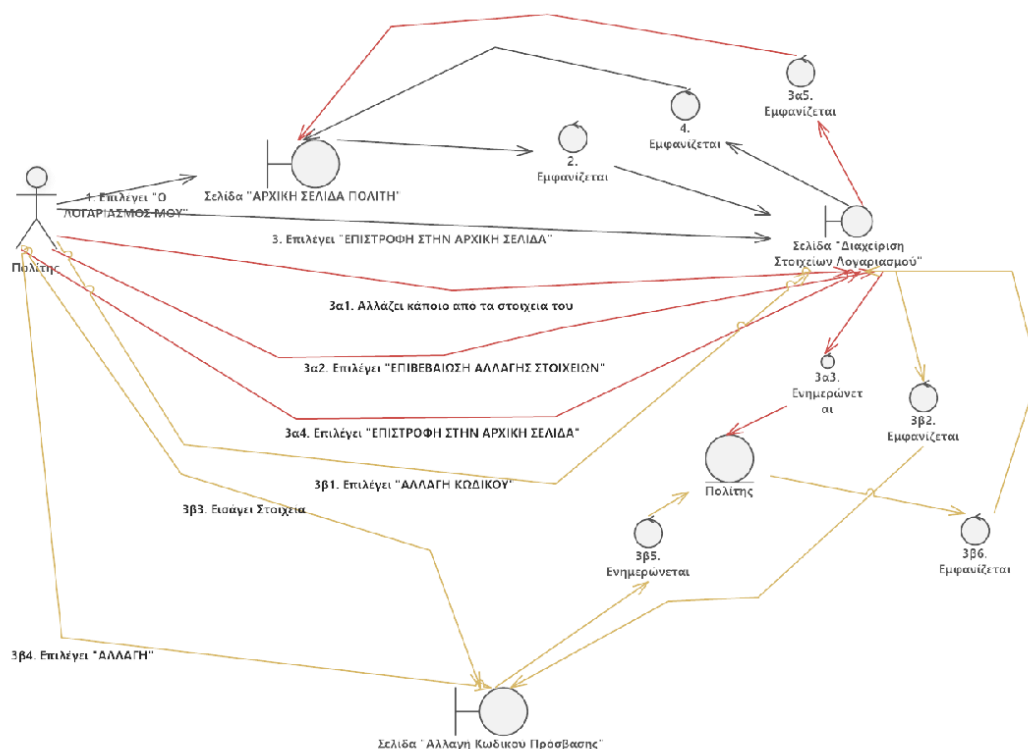
- | | |
|----------------------------|--------------------|
| 1. Βακαλόπουλος Δημήτριος: | (<i>Manager</i>) |
| 2. Βότσαρης Αχιλλεύς: | (<i>Μέλος</i>) |
| 3. Γκαρίλας Δημήτριος: | (<i>Μέλος</i>) |
| 4. Δρογγίτης Ανδρέας: | (<i>Μέλος</i>) |

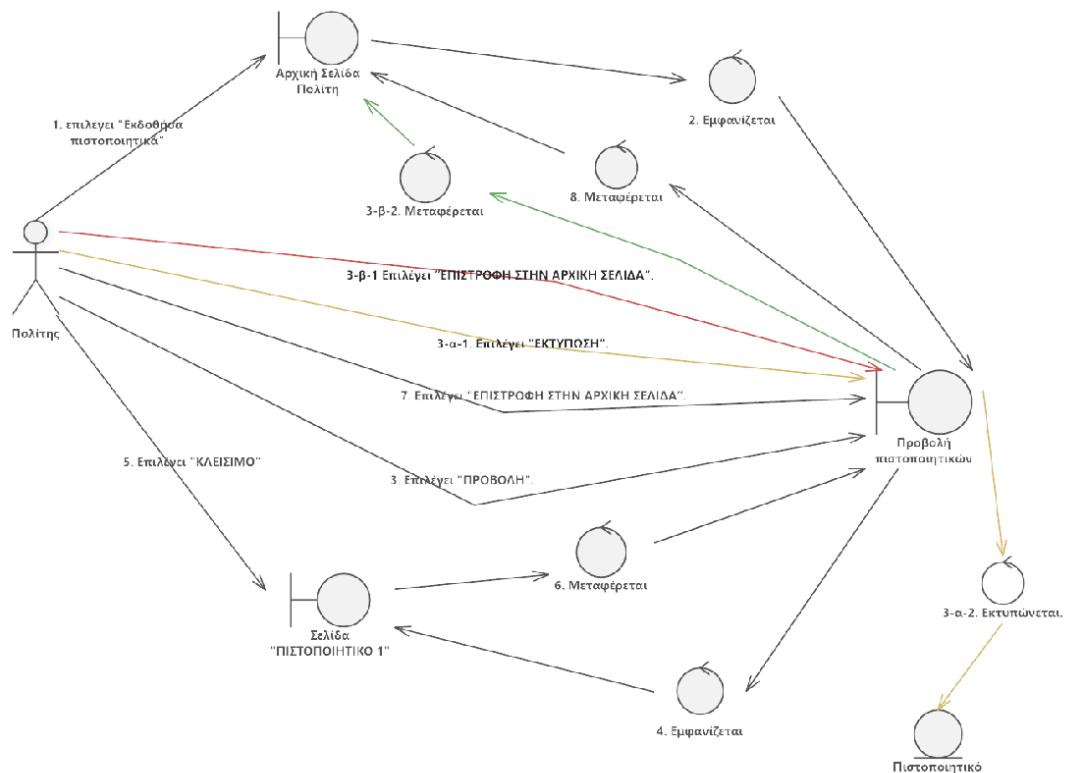
Παρακάτω σας παραθέτουμε τα διαγράμματα ευρωστίας (robustness diagrams) για τον πολίτη:

1. Αίτηση εγγραφής

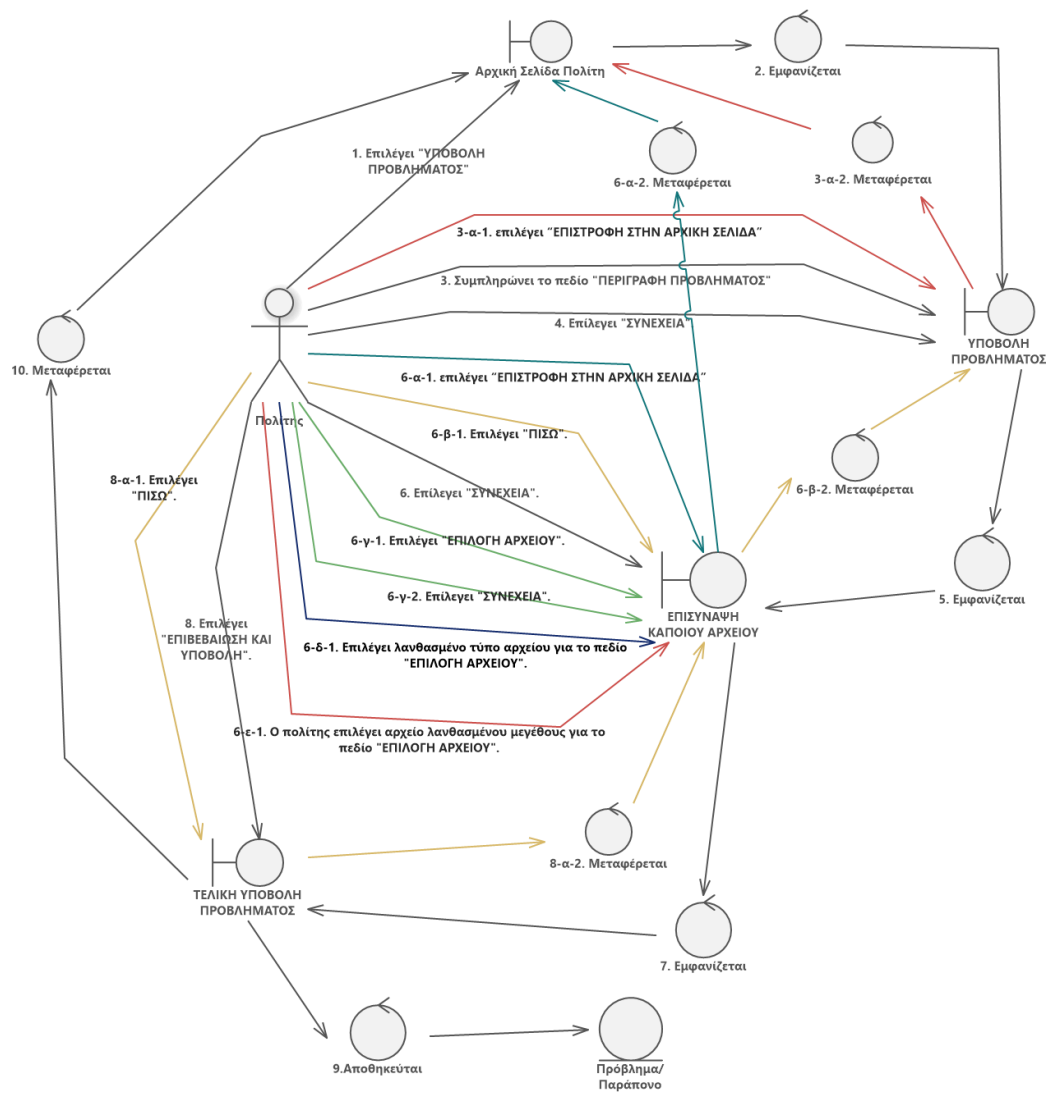


2. Διαχείριση στοιχείων λογαριασμού

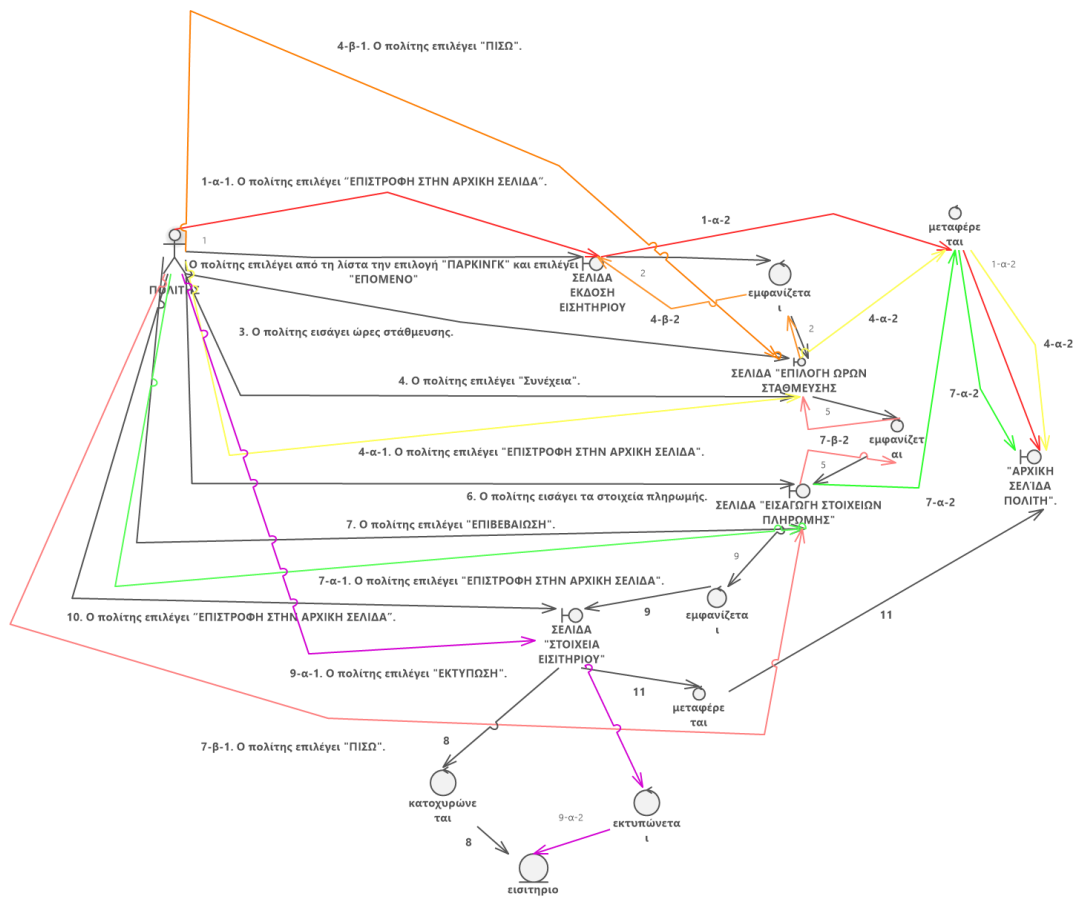




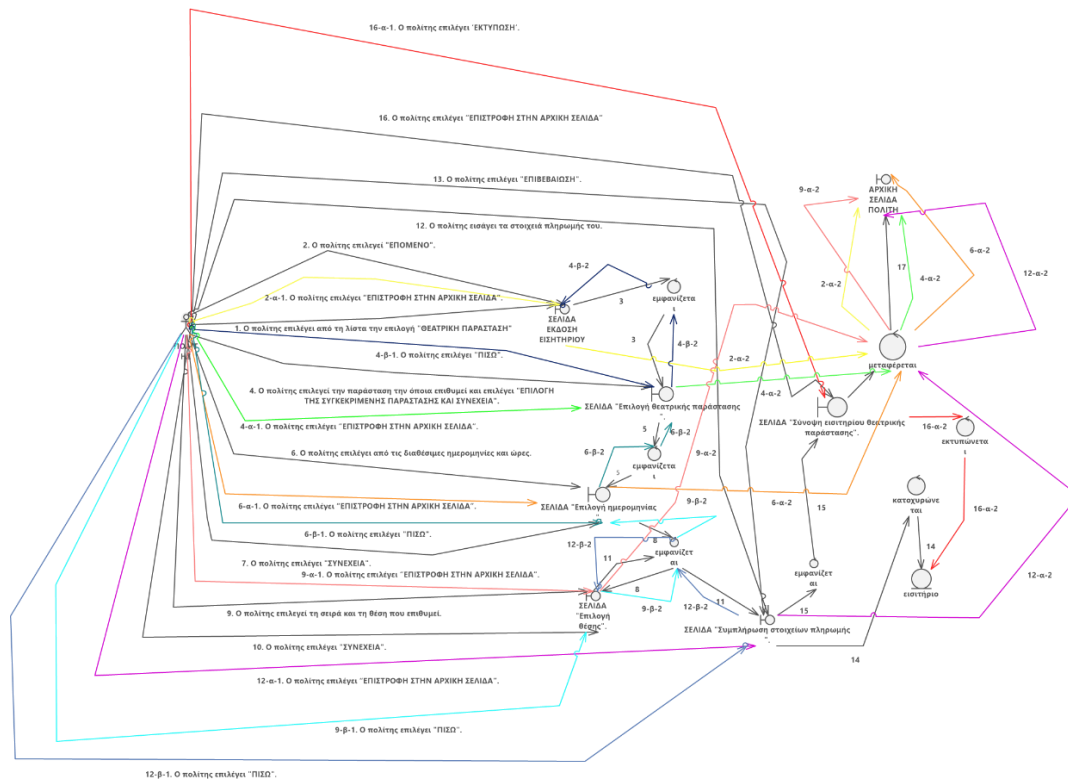
5. Υποβολή παραπόνων-προβλημάτων



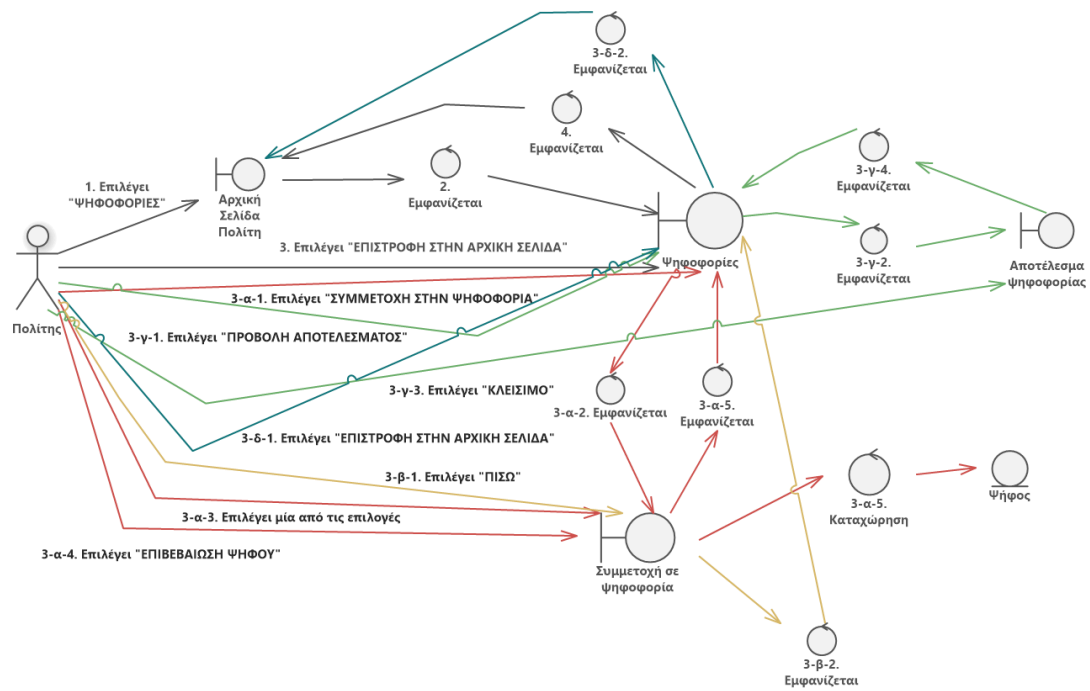
6. Έκδοση εισιτηρίου πάρκινγκ



7. Έκδοση εισιτηρίου θεατρικής παράστασης



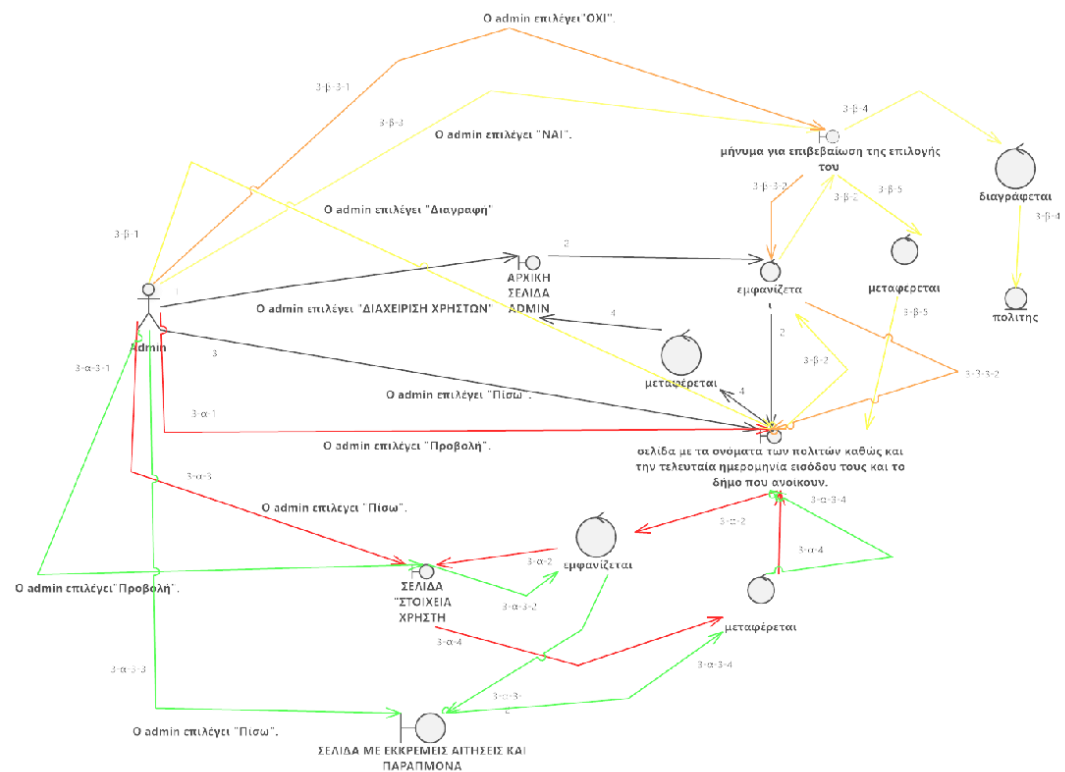
8. Συμμετοχή σε ψηφοφορία

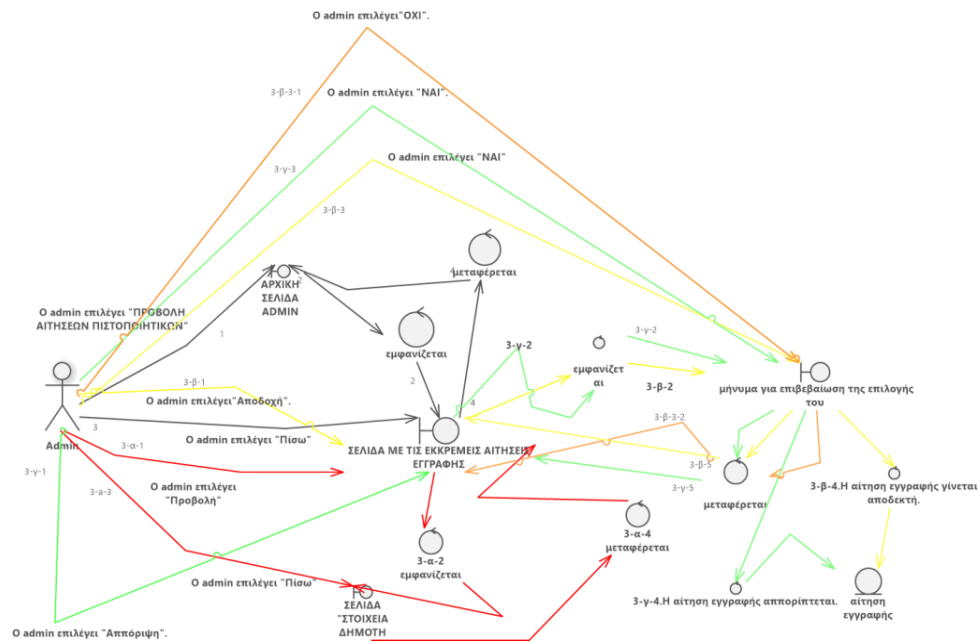


9. Κλείσιμο ραντεβού

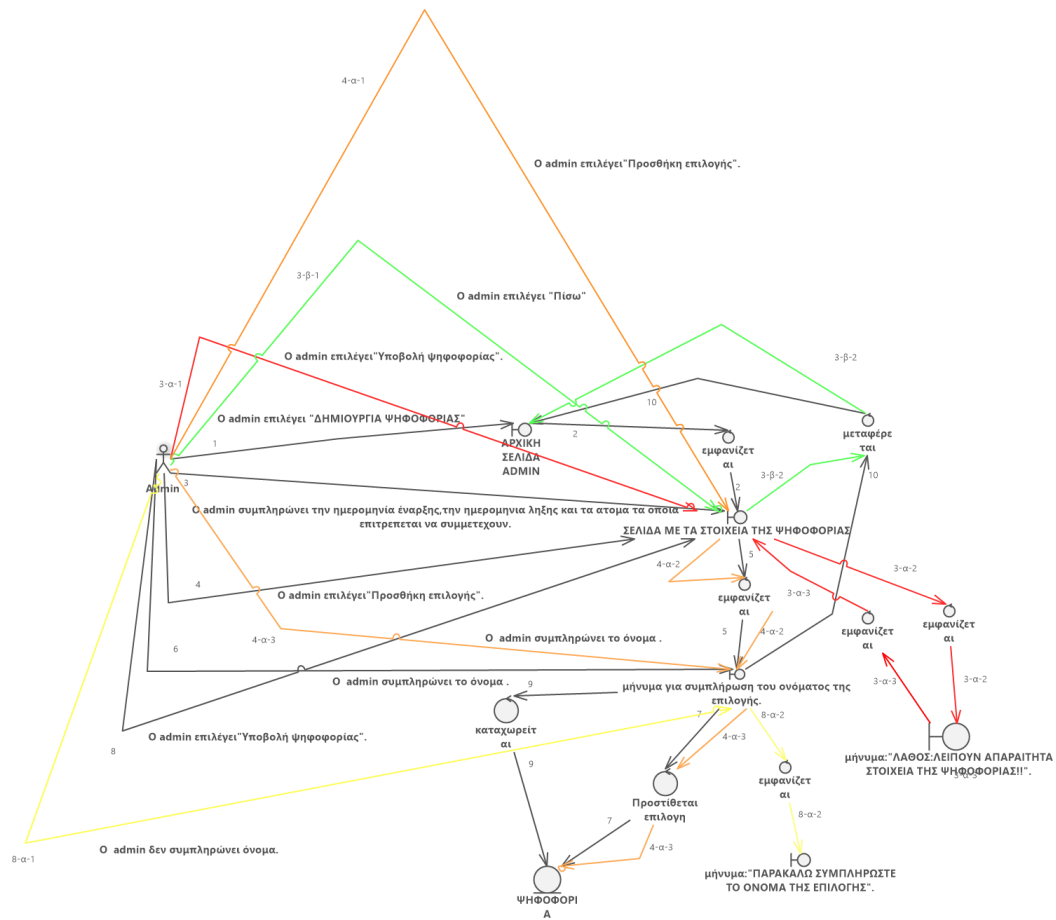
Παρακάτω σας παραθέτουμε τα διαγράμματα ευρωστίας (robustness diagrams) για τον administrator:

1. Διαχείριση χρηστών





3. Δημιουργία ψηφοφορίας

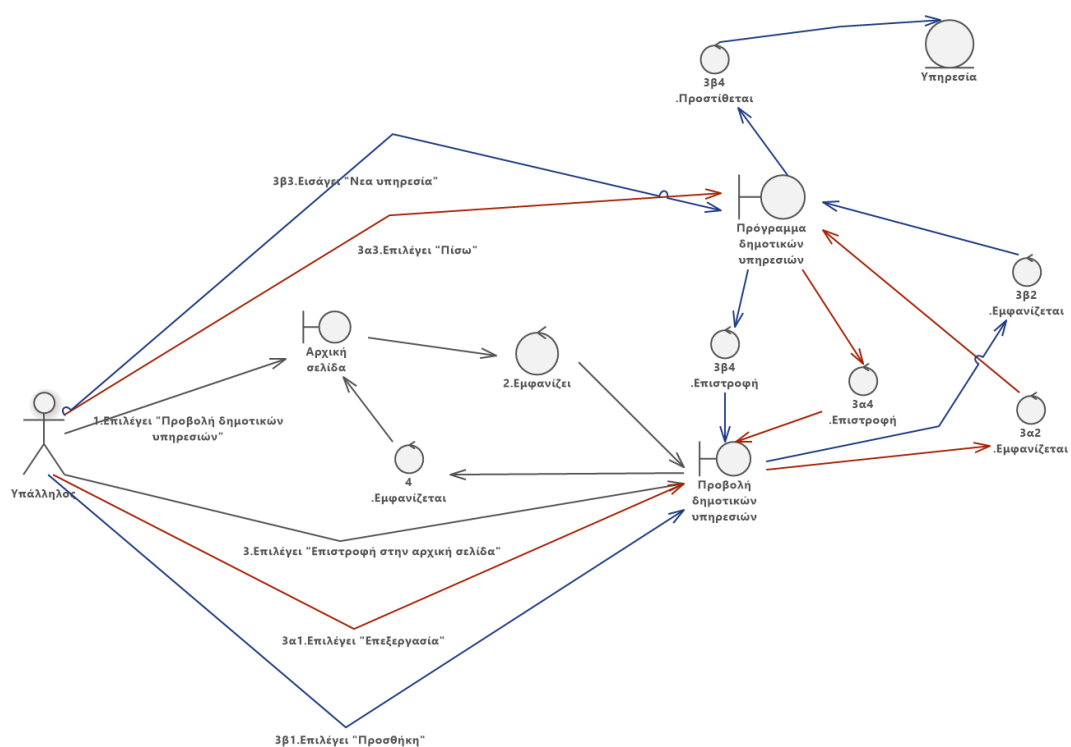


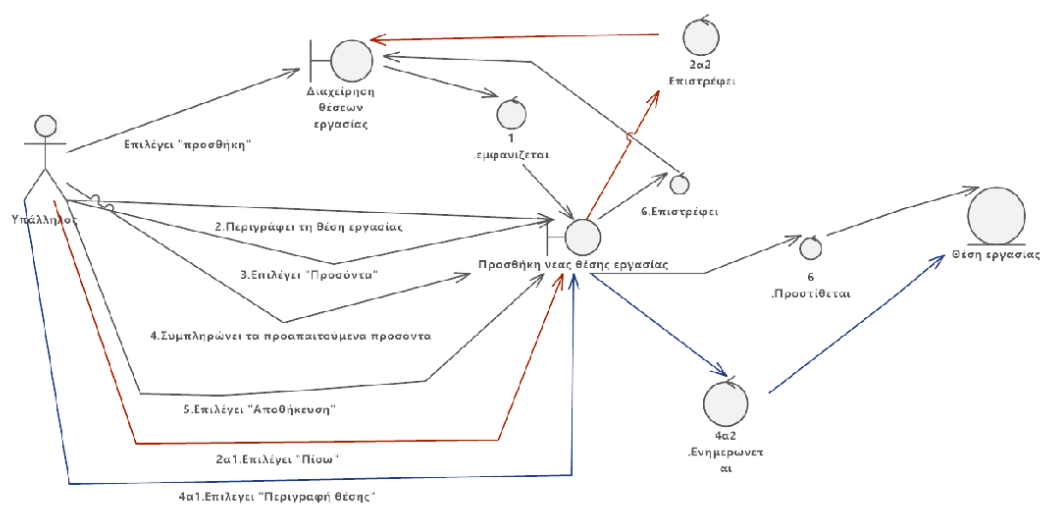
Παρακάτω σας παραθέτουμε τα διαγράμματα ευρωστίας (robustness diagrams) για τον υπάλληλο:

1. Προβολή δημοτικών υπηρεσιών

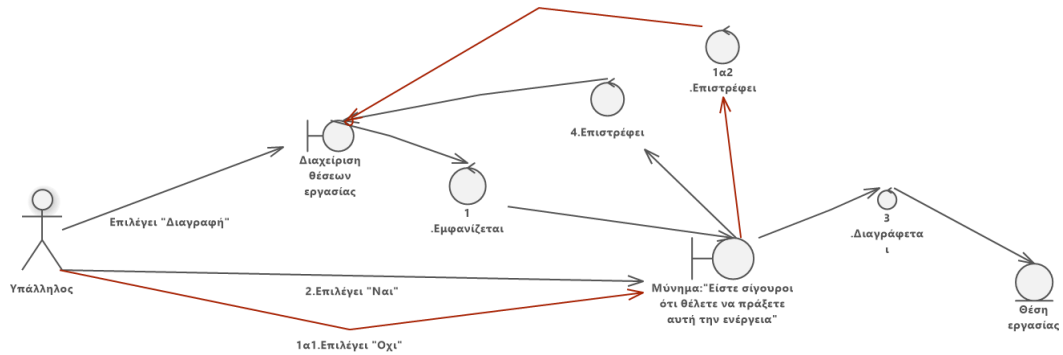
Πρόσθεσα την λειτουργία <<3β2.Εμφανίζεται>>

Πρόσθεσα την λειτουργία <<3β4.Προστίθεται>> και την οντότητα <Υπηρεσία>>

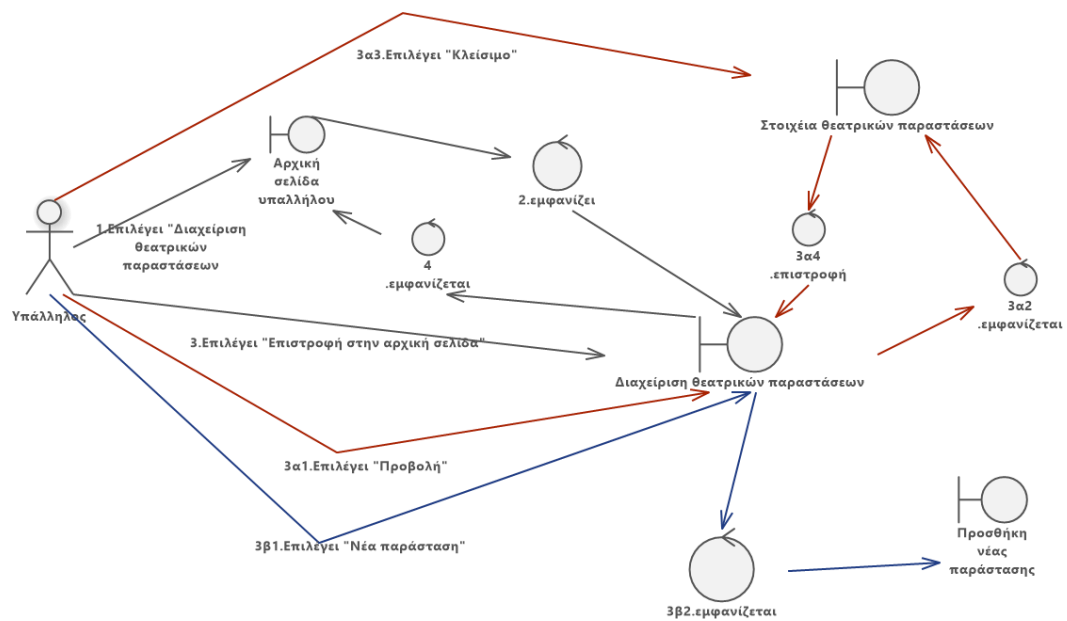




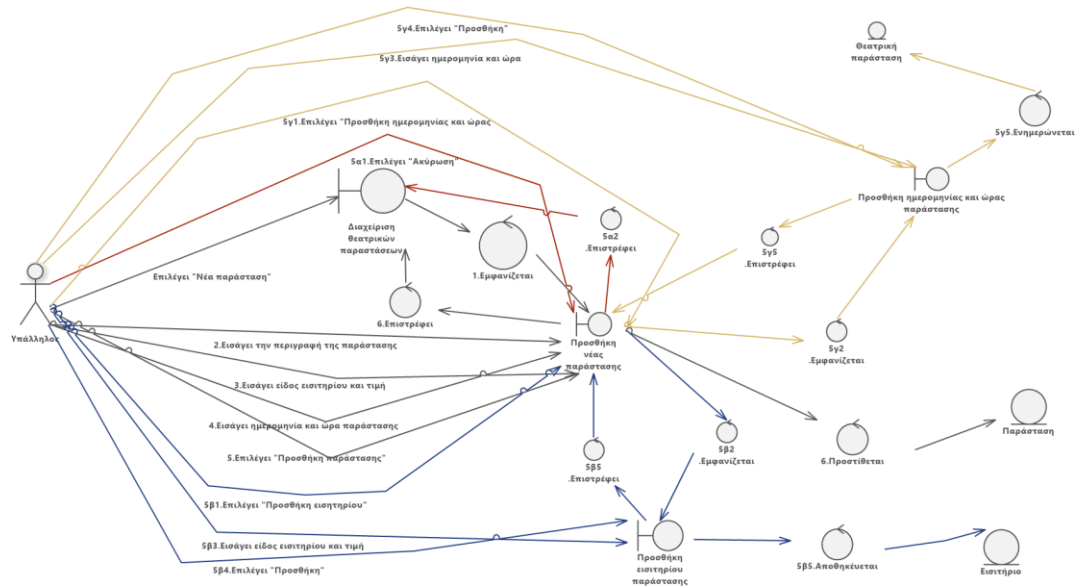
4. Διαγραφή θέσης εργασίας

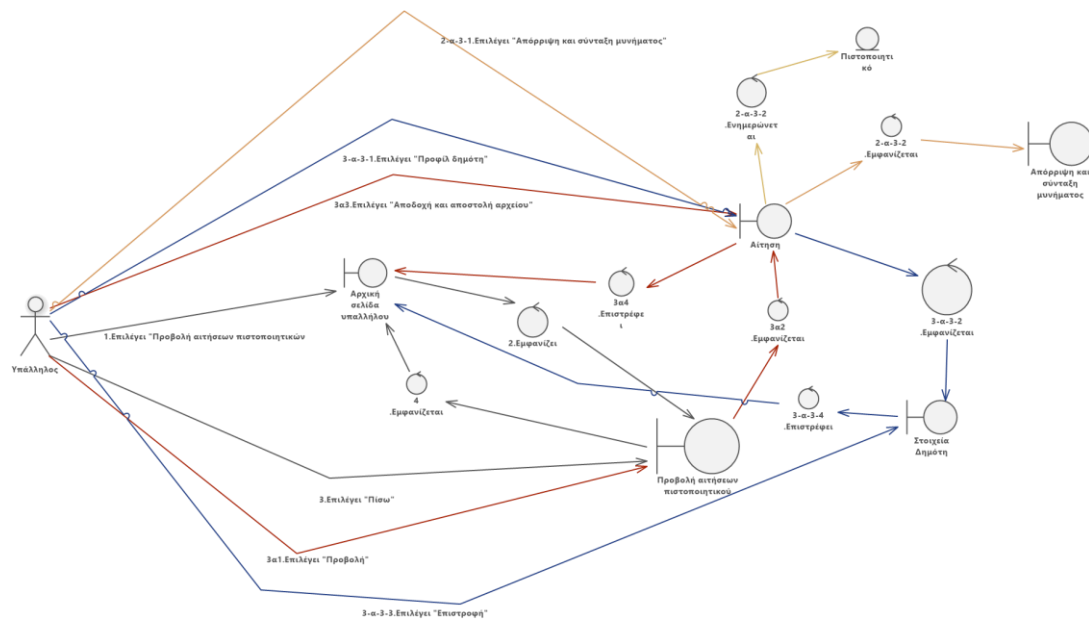


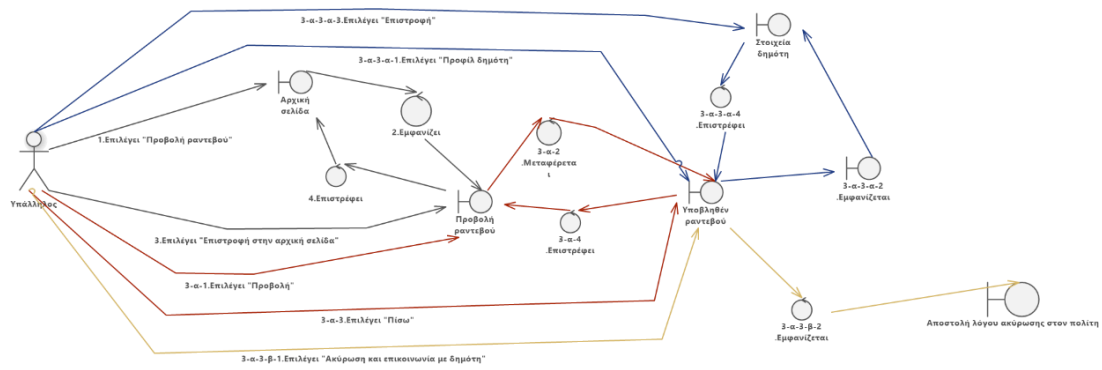
5. Διαχείριση θεατρικών παραστάσεων



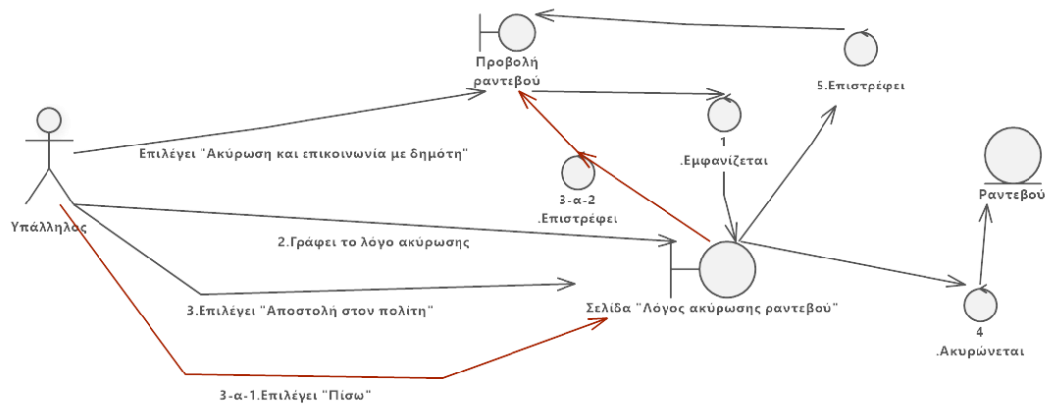
6. Προσθήκη νέας παράστασης







11. Αποστολή λόγου ακύρωσης στον πολίτη



Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν:

Το τεχνικό κείμενο γράφτηκε σε Microsoft Office Word. Επίσης τα Robustness Diagrams υλοποιήθηκαν με το πρόγραμμα Software Ideas Modeler.