ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΉ ΣΧΟΛΗ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΉΣ



FitQuest

Robustness Diagrams

 ${\bf Robustness\text{-}Diagrams\text{-}v0.1}$

Μέλη ομάδας

Όνομα	A.M.	Ρόλος στο παρών κείμενο
Χάλλας Χαράλαμπος - Μάριος	1084589	Δημιουργία Robustness Diagrams
Πλάτωνας Θεόδωρος	1090073	Σύνταξη τεχνικού κειμένου, Δημιουργία Robustness Diagrams
Μπαρδάκης Βασίλειος	1088098	Δημιουργία Robustness Diagrams
Βιλλιώτης Αχιλλέας	1084567	Δημιουργία Robustness Diagrams

Αλλαγές από προηγούμενη έκδοση

Πρώτη έκδοση.

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha$ 1/10

1: Robustness Diagrams

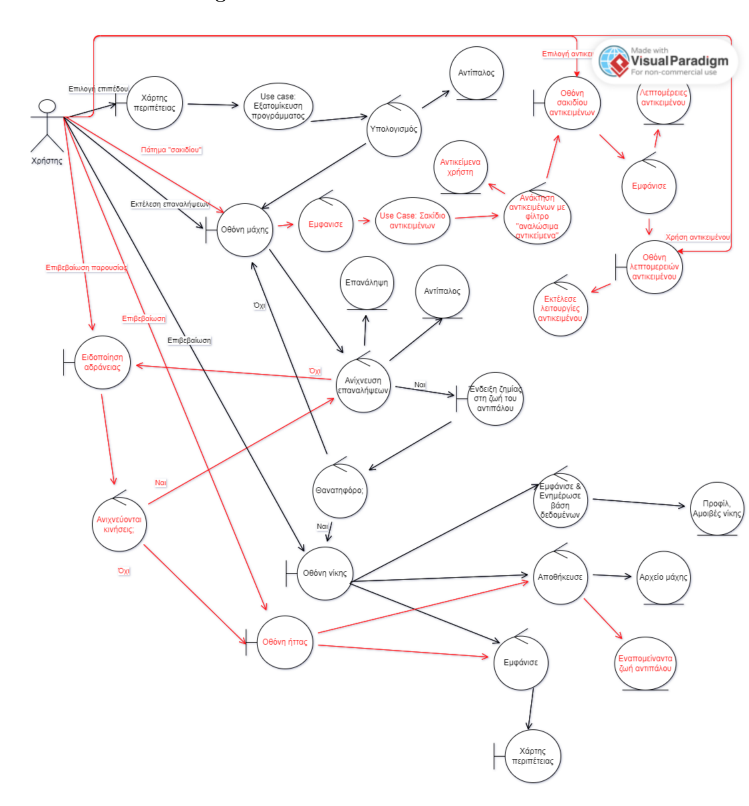


Figure 1: robustness battle System

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha 2/10$





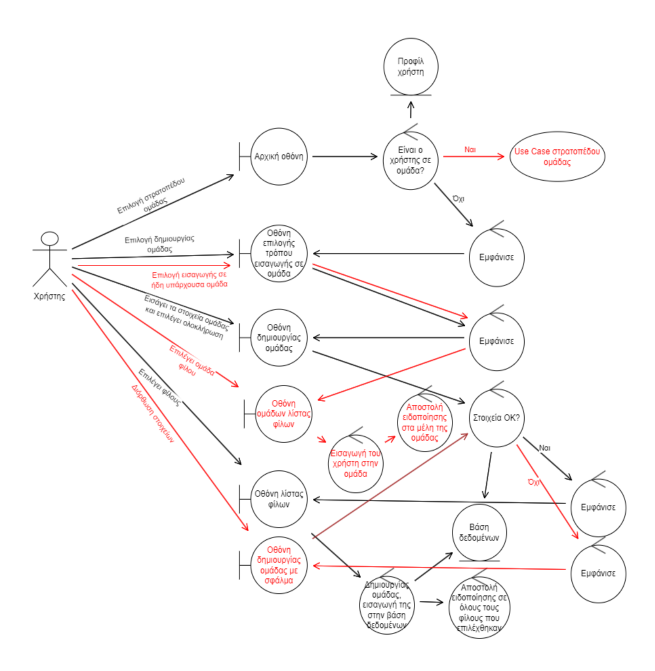


Figure 2: robustness δημιουργία

FitQuest Σελίδα 3/10

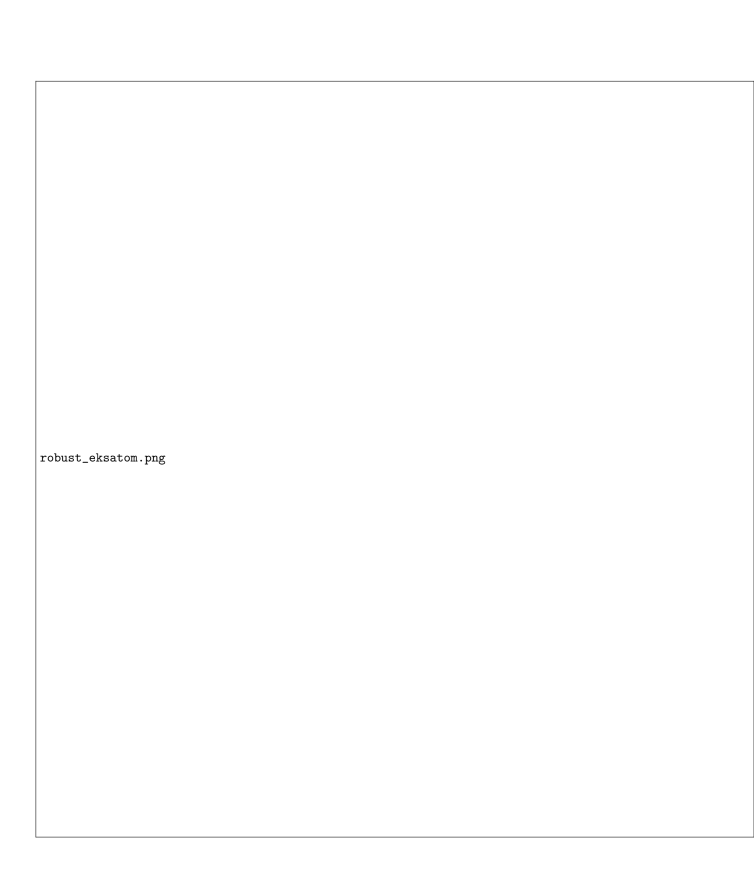


Figure 3: robustness εξατομίκευση

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha 4/10$

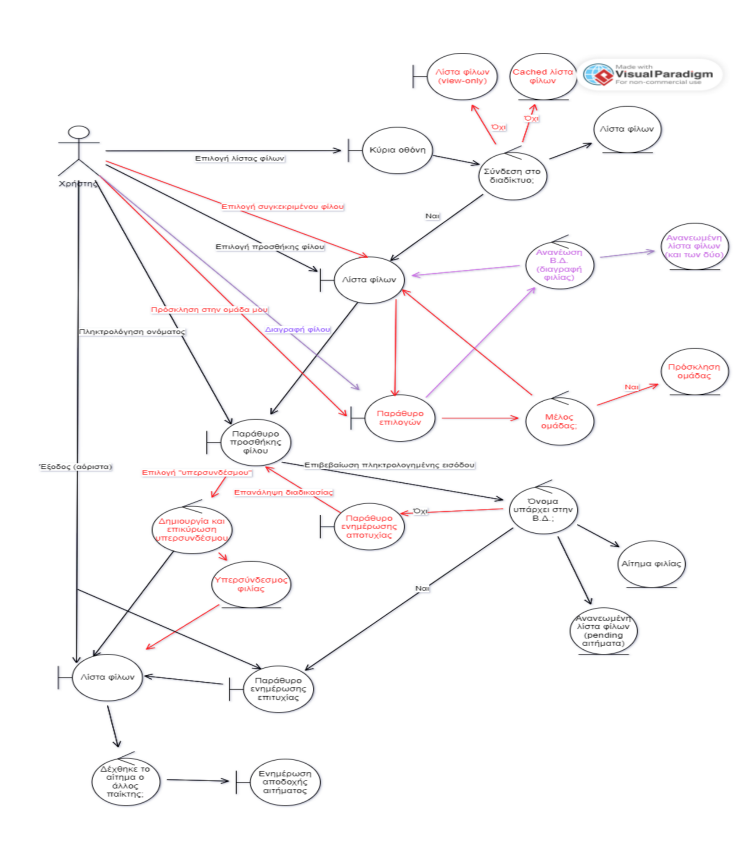


Figure 4: robustness friend list

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha 5/10$

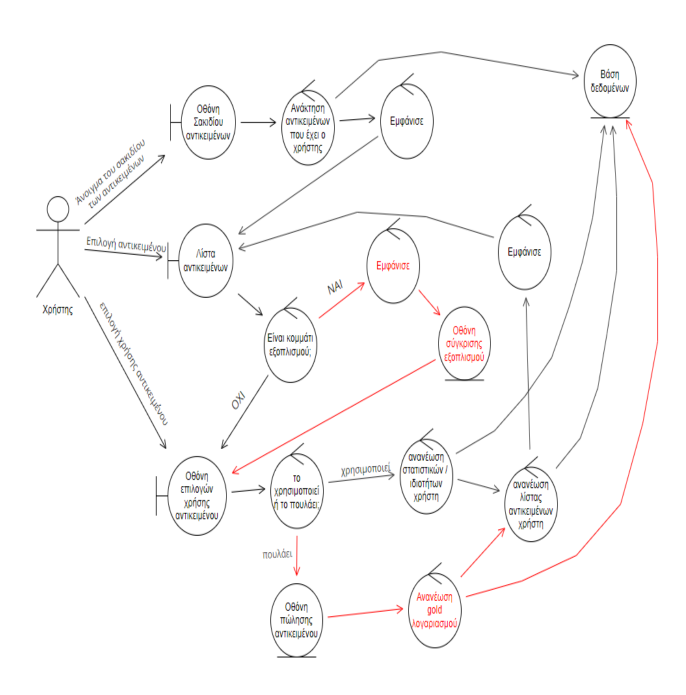


Figure 5: robustness αντιχείμενα

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha \ 6/10$

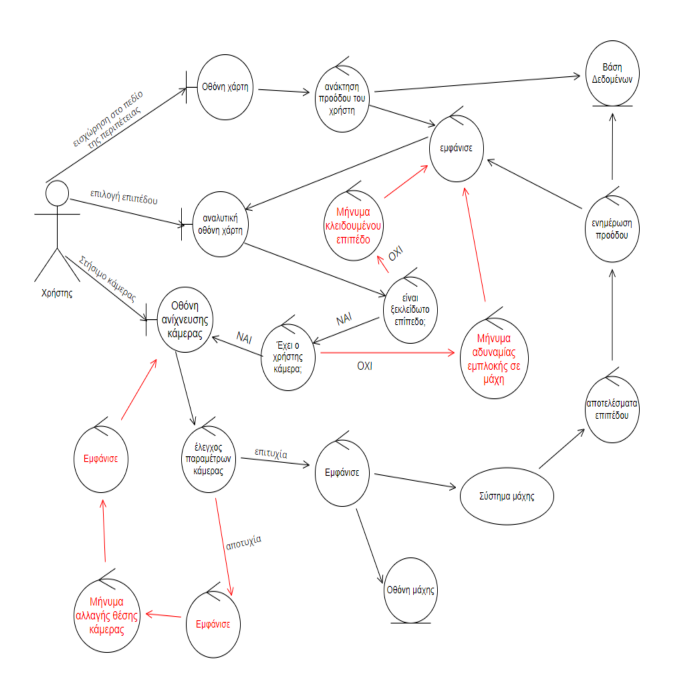


Figure 6: robustness χάρτης

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha 7/10$

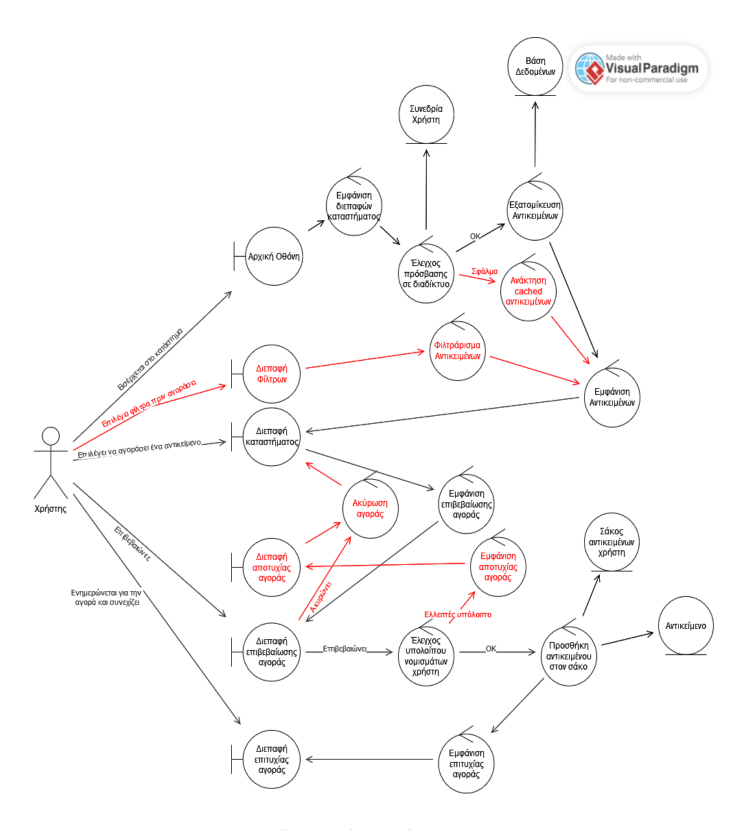


Figure 7: robustness shop

FitQuest Σελίδα 8/10

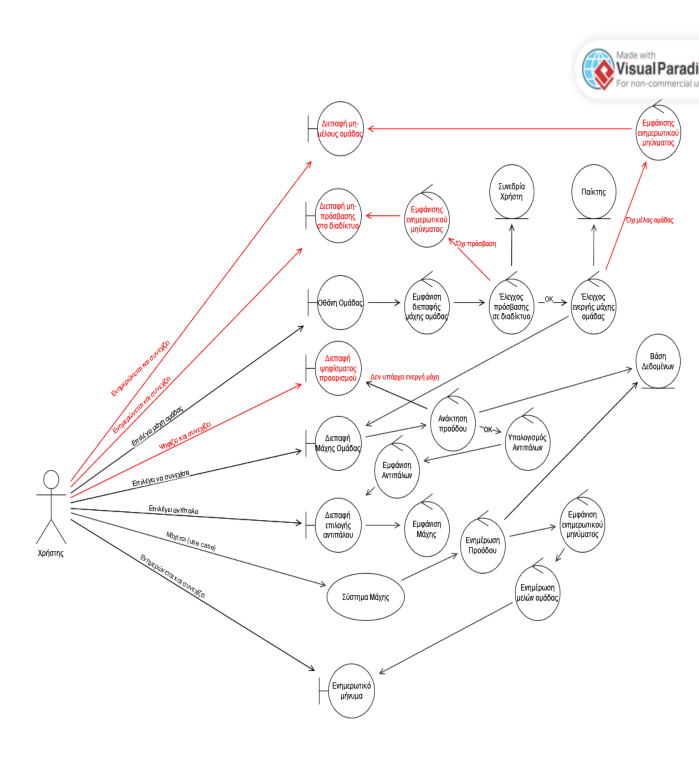


Figure 8: robustness team battle

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha 9/10$

Βιβλιογραφία

Για τη δημιουργία των διαγραμμάτων χρησιμοποιήθηκαν τα μοντέλα της ιστοσελίδας https://online.visual-paradigm.com/login.jsp?t=diagrams

FitQuest $\Sigma \epsilon \lambda i \delta \alpha \ 10/10$