

Robustness-diagrams- v1.0



Σύνθεση/Ρόλοι ομάδας

Η ομάδα μας αποτελείται από 4 άτομα και βρισκόμαστε όλοι στο πέμπτο έτος της φοίτησής μας. Τα ονόματα και οι αριθμοί μητρώου μας παρατίθενται παρακάτω:

Νικόλαος Μοσχόπουλος: 1054315

Μαρίνος Ξυνής: 1058127

Γεώργιος Παναγιωτόπουλος: 1054377

Δημήτριος Προσκεφαλάς: 1058124

Για το παρόν τεχνικό κείμενο εργάστηκαν ως:

Author: Νικόλαος Μοσχόπουλος, Μαρίνος Ξυνής, Γεώργιος Παναγιωτόπουλος, Δημήτριος Προσκεφαλάς

(Ο καθένας ανέλαβε να κατασκευάσει τα robustness diagrams τα οποία αντιστοιχούν στα use cases που είχε αναλύσει).

Quality manager: Νικόλαος Μοσχόπουλος, Μαρίνος Ξυνής, Γεώργιος Παναγιωτόπουλος, Δημήτριος Προσκεφαλάς

(Χωριζόμαστε σε δύο ομάδες δύο ατόμων και ο καθένας ελέγχει τα robustness diagrams που κατασκεύασε ο άλλος).

Σχόλια παραδοτέου

Το παρόν παραδοτέο είναι η τελική έκδοση και δεν έχει αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση.

Robustness diagrams

Για τη δημιουργία των robustness diagrams χρησιμοποιούμε διαφορετικά χρώματα για να αναφερθούμε στη βασική ροή αλλά και σε κάθε μία από τις εναλλακτικές. Πιο συγκεκριμένα:

Βασική ροή : μαύρο

1η εναλλακτική ροή : κόκκινο

2η εναλλακτική ροή : μπλε

3η εναλλακτική ροή : καφέ

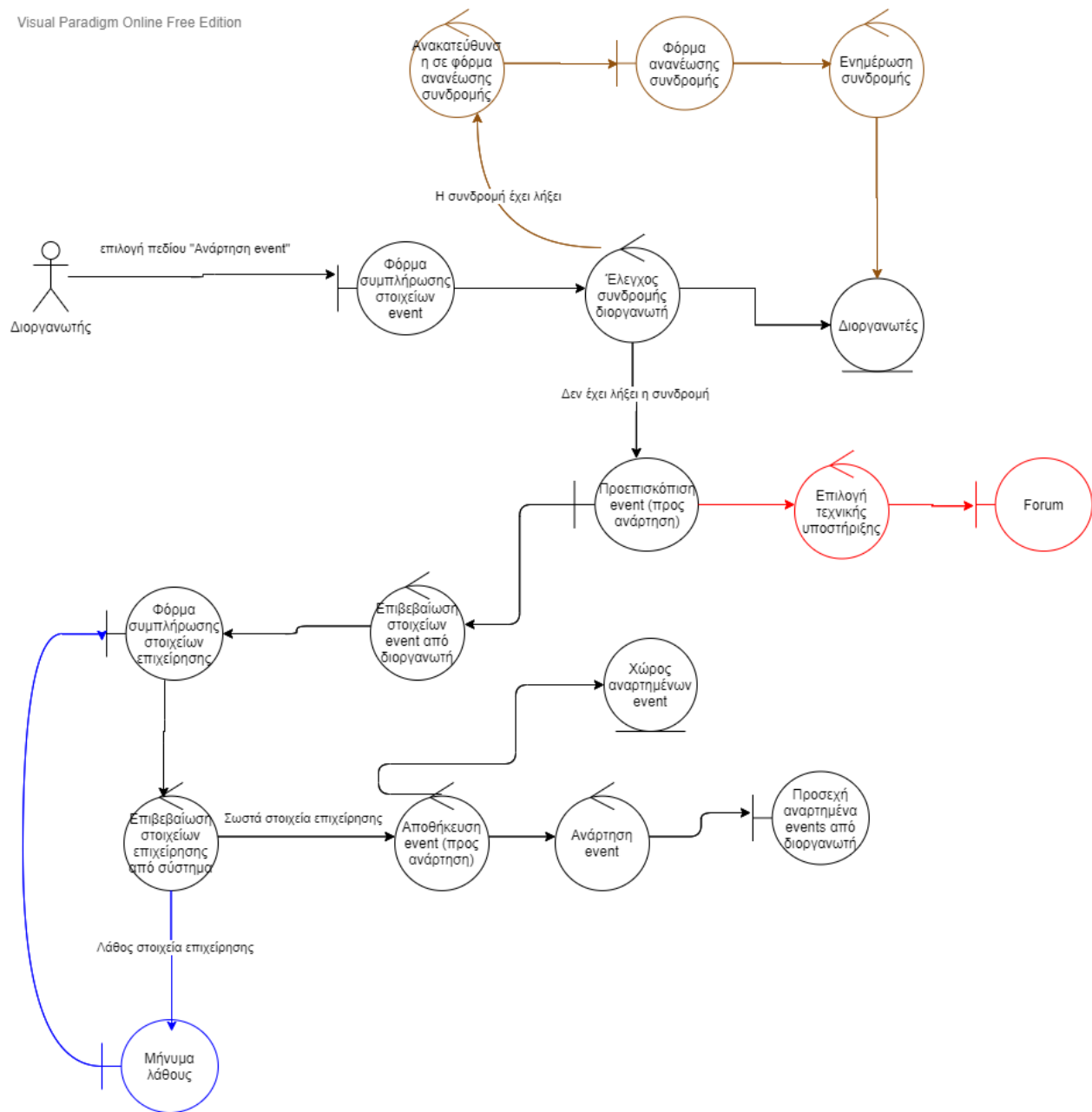
Άλλο : πορτοκαλί

Παρακάτω παρατίθενται τα robustness diagrams για κάθε use case που έχει αναλυθεί:

[illegible]

Αναρτηση event σε πλατφόρμα (από διοργανωτή)

Visual Paradigm Online Free Edition



Use case: Ανάρτηση event σε πλατφόρμα (από διοργανωτή)

Visual Paradigm Online Free Edition

Αλληλεπίδραση με Whatnau Buddies

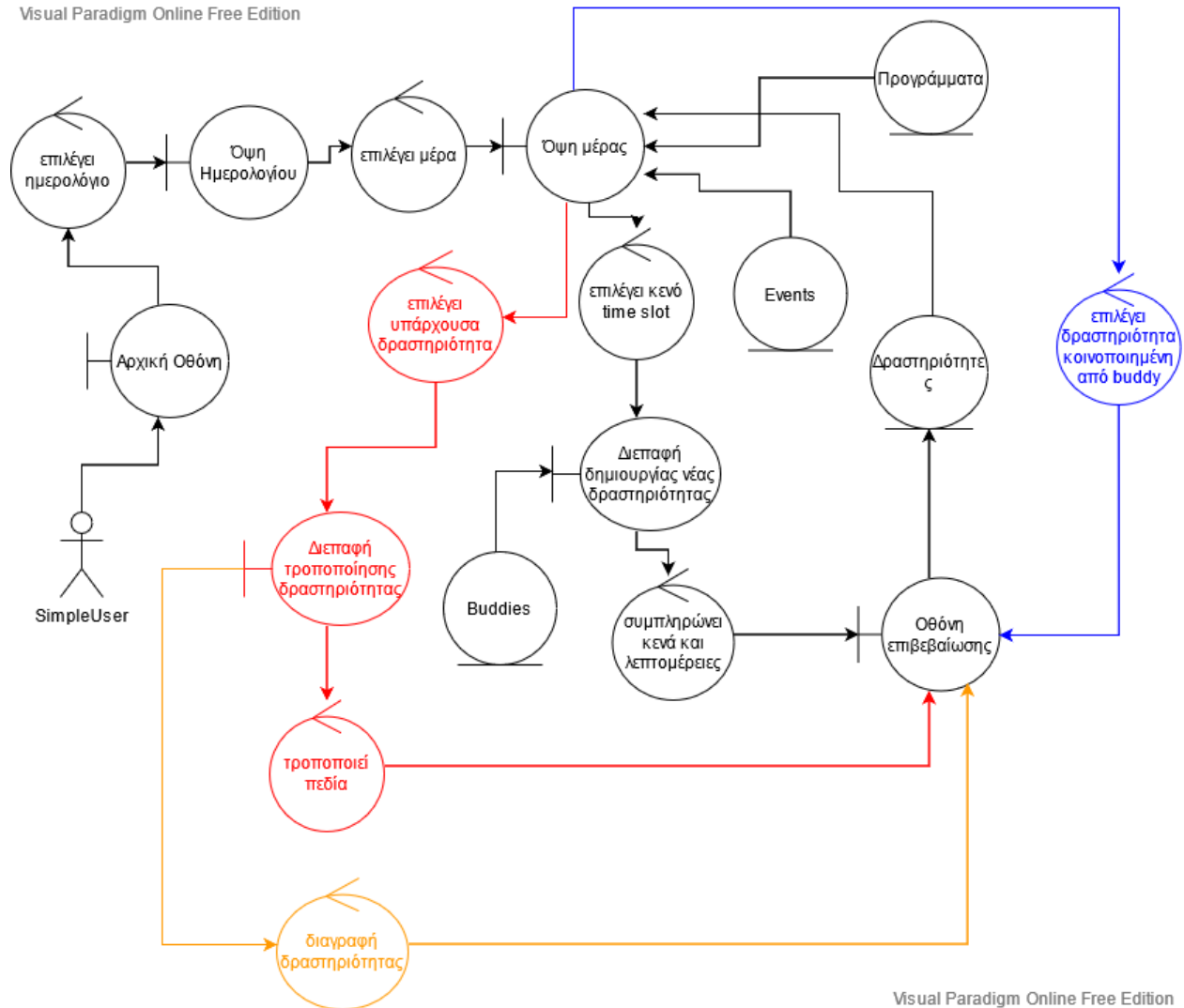
Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

Επισκόπηση Ημερολογίου

Visual Paradigm Online Free Edition

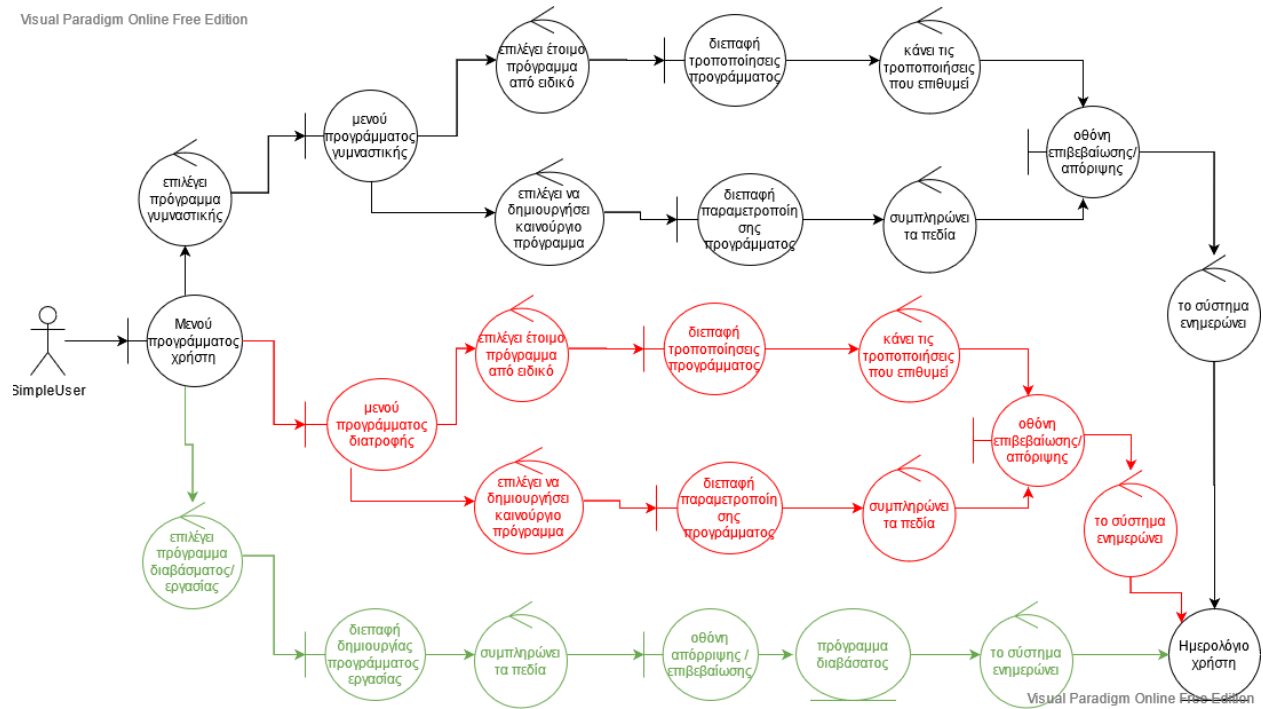


Visual Paradigm Online Free Edition

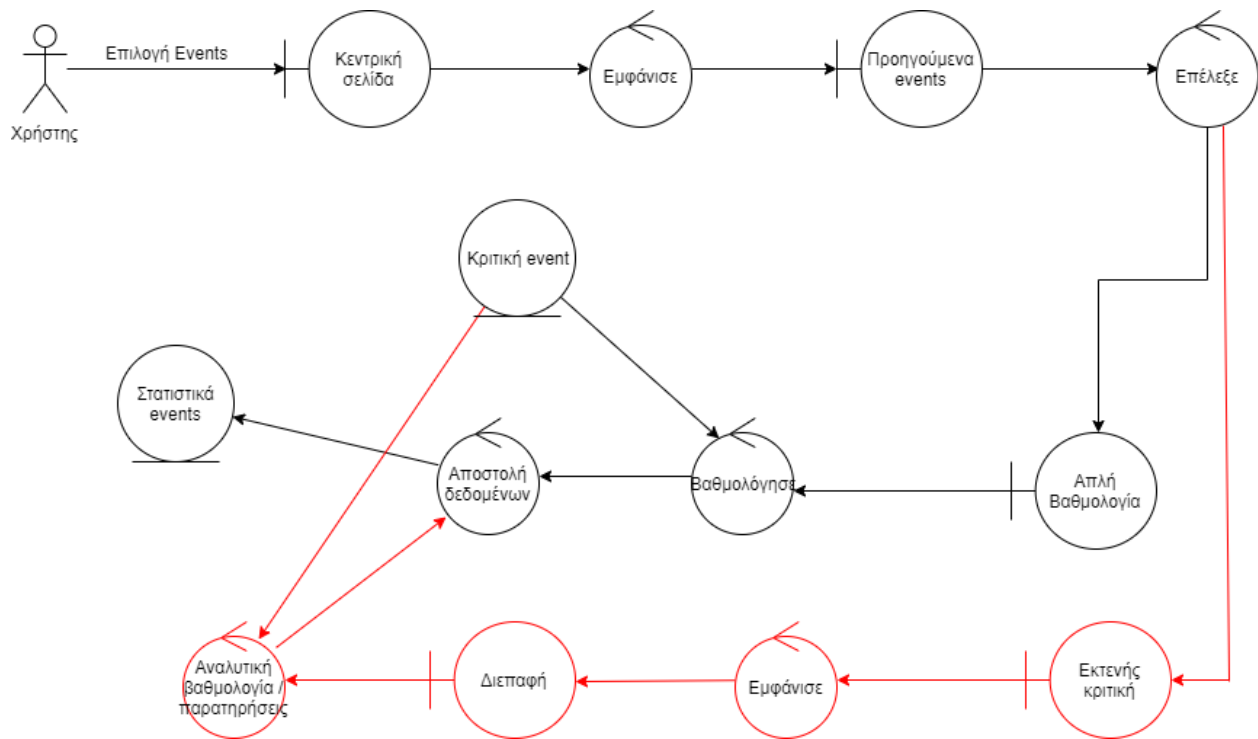
Αναζήτηση Events



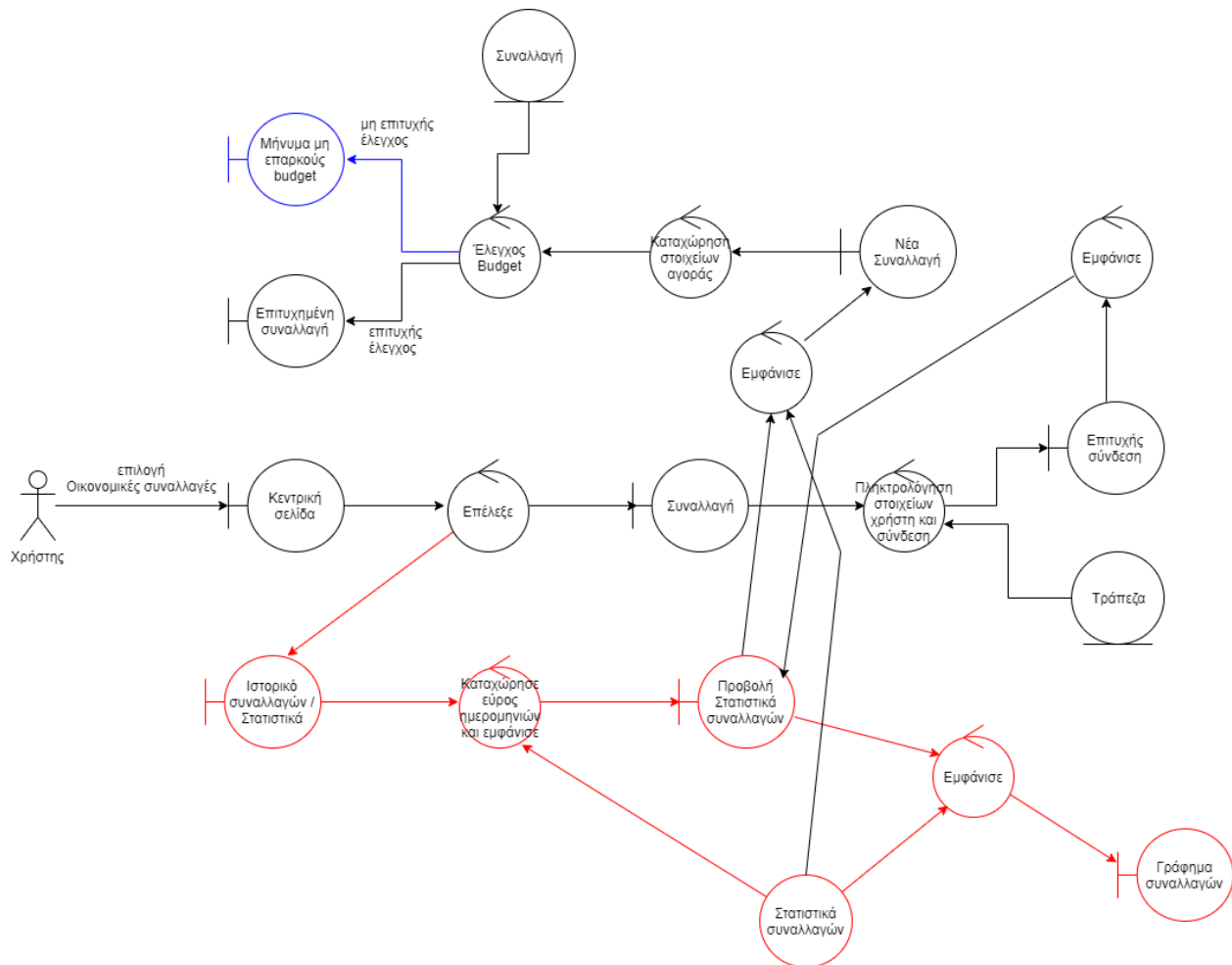
Visual Paradigm Online Free Edition



Review Events από χρήστη

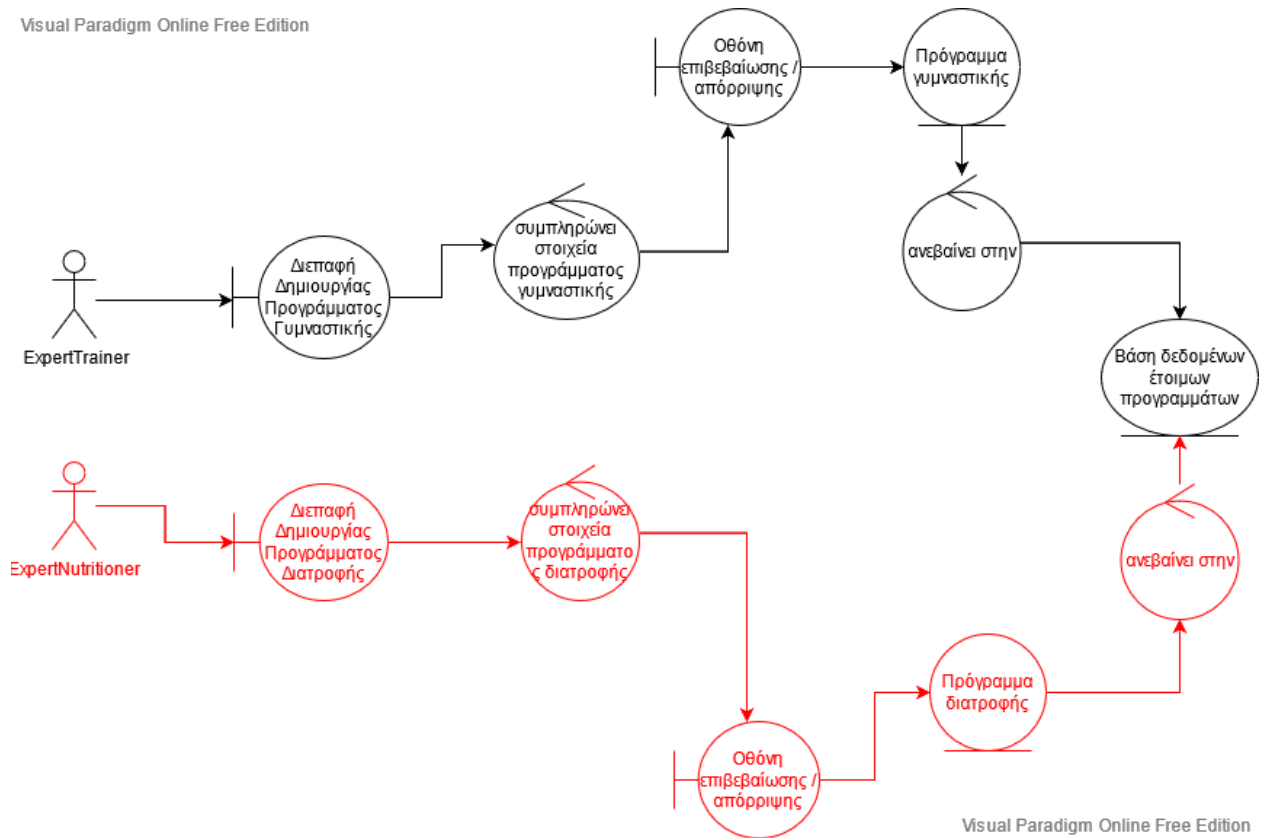


Οικονομικές συναλλαγές



Δημιουργία έτοιμων προγραμμάτων

Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

