

Τεχνολογία Λογισμικού

BookEAT

Robustness-Diagrams v-0.1

Μέλη Ομάδας

Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Μητρώου	Έτος σπουδών
Παναγιώτα - Αλεξάνδρα Τρίχα	1072486	5°
Δημήτριος Μπαρούτης	1084549	4 °
Κωνσταντίνος Τσιλιγιάννης	1084642	4°
Κωνσταντίνος - Μάριος Καπλάνης	1080447	5°

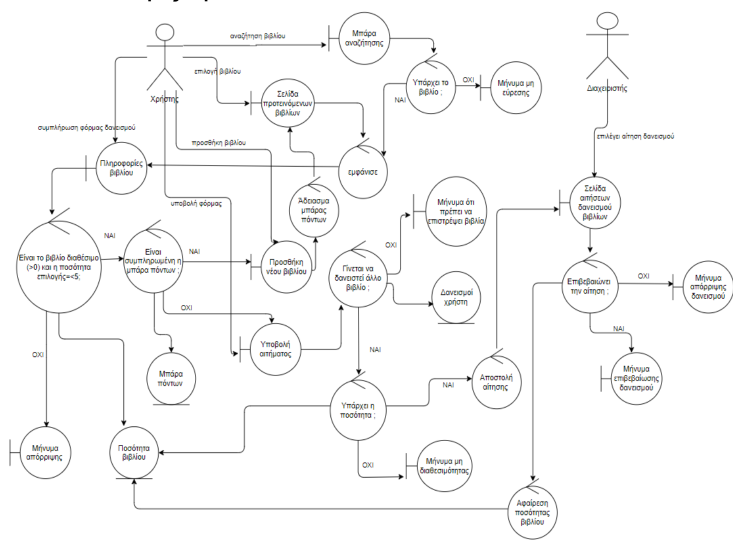
Υπεύθυνοι Παρόντος Τεχνικού Κειμένου:

Κωνσταντίνος - Μάριος Καπλάνης Contributor Κωνσταντίνος Τσιλιγιάννης Contributor Δημήτριος Μπαρούτης Contributor Παναγιώτα - Αλεξάνδρα Τρίχα Contributor

Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν:

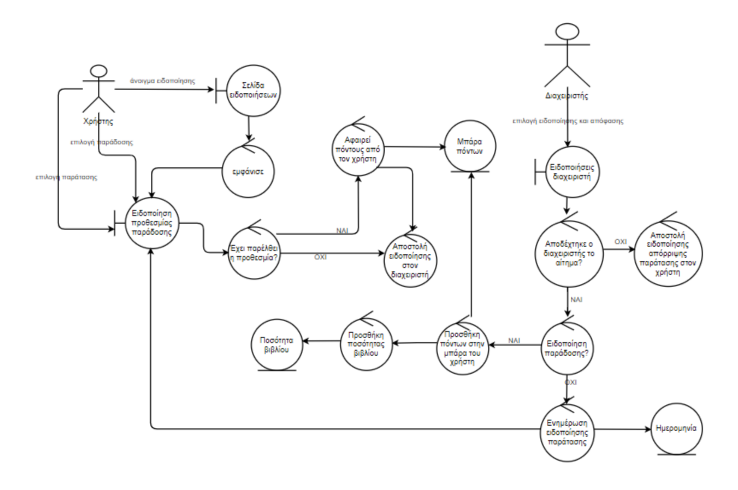
Για την δημιουργία των τεχνικού κειμένου χρησιμοποιούμε το Google Docs. Για το Robustness diagram χρησιμοποιούμε το <u>Visual Paradigm</u>.

1. Δανεισμός Βιβλίου



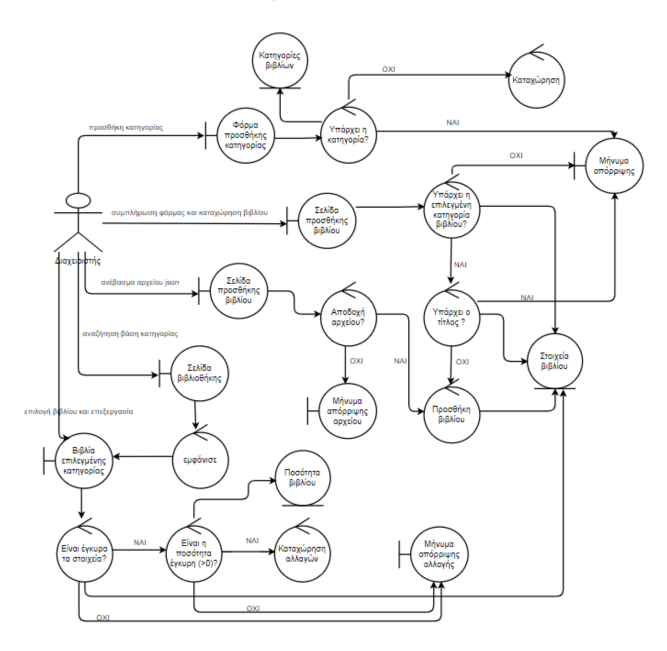
Εικόνα 1: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Δανεισμός Βιβλίου".

2. Επιστροφή Βιβλίου



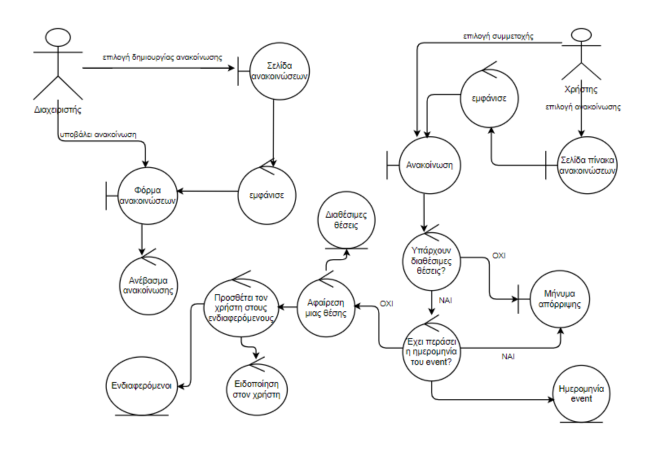
Εικόνα 2 : Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Επιστροφή Βιβλίου".

3. Διαχείριση Βιβλιοθήκης



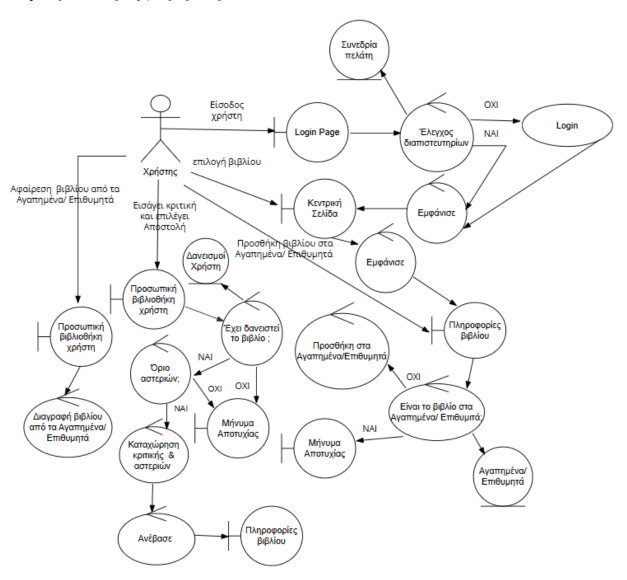
Εικόνα 3: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Διαχείριση Βιβλιοθήκης".

4. Ανακοινώσεις Εκδηλώσεων



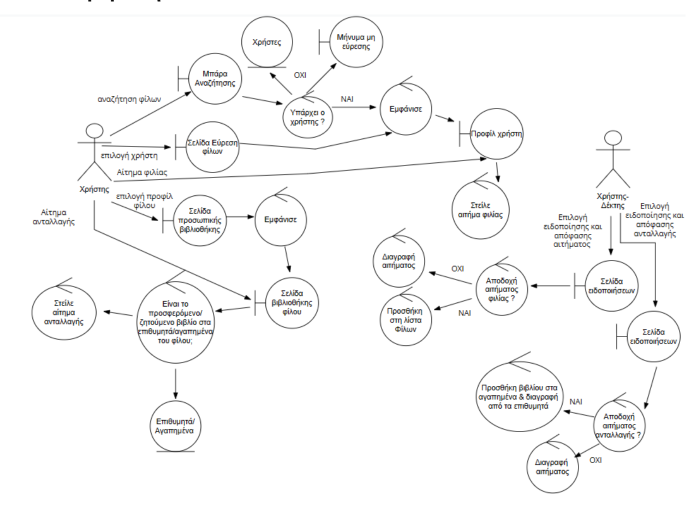
Εικόνα 4: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Ανακοινώσεις Εκδηλώσεων".

5. Οργάνωση Βιβλιοθήκης Χρήστη



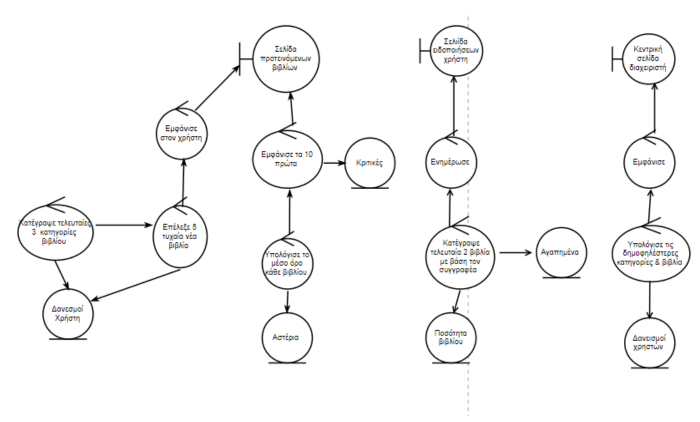
Εικόνα 5: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Οργάνωση Βιβλιοθήκης Χρήστη".

6. Κοινωνικοποίηση Αναγνωστών



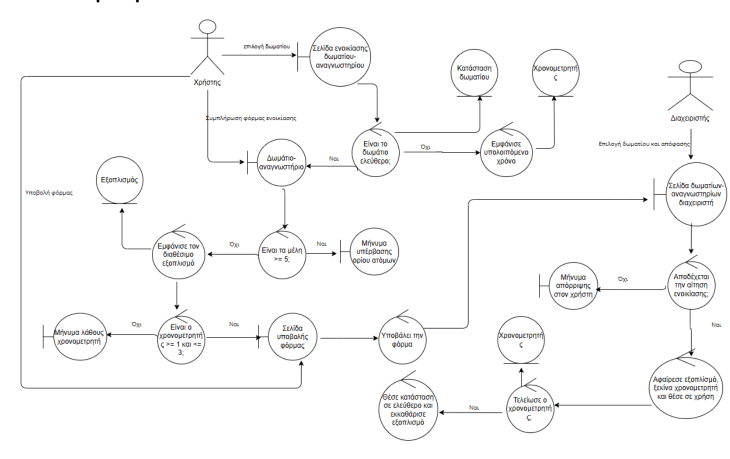
Εικόνα 6: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Κοινωνικοποίηση Αναγνωστών".

7. Αναλύσεις & Προτάσεις Βιβλίων



Εικόνα 7: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Αναλύσεις & Προτάσεις Βιβλίων".

8. Ενοικίαση Δωματίου



Εικόνα 8: Διάγραμμα ευρωστίας για την περίπτωση χρήσης "Ενοικίαση Δωματίου".