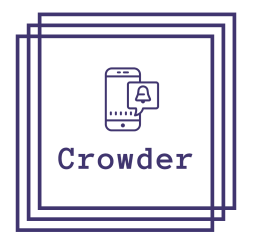
ROBUSTNESS DIAGRAMS v0.1



3 Μαΐου 2021

<u>Ονοματεπώνυμο</u>	<u>e-mail</u>	AM
Γκέκα Βασιλική-Λευκοθέα	st1059697@ceid.upatras.gr	1059697
Ζαφειρέλης Αντώνιος Ζαφείριος	st1059605@ceid.upatras.gr	1059605
Σταμούλης Ιωάννης	st1059675@ceid.upatras.gr	1059675

• Editor: Γκέκα Βασιλική Λευκοθέα, ΑΜ:1059697

• Contributor: Ζαφειρέλης Αντώνιος Ζαφείριος, ΑΜ:1059605

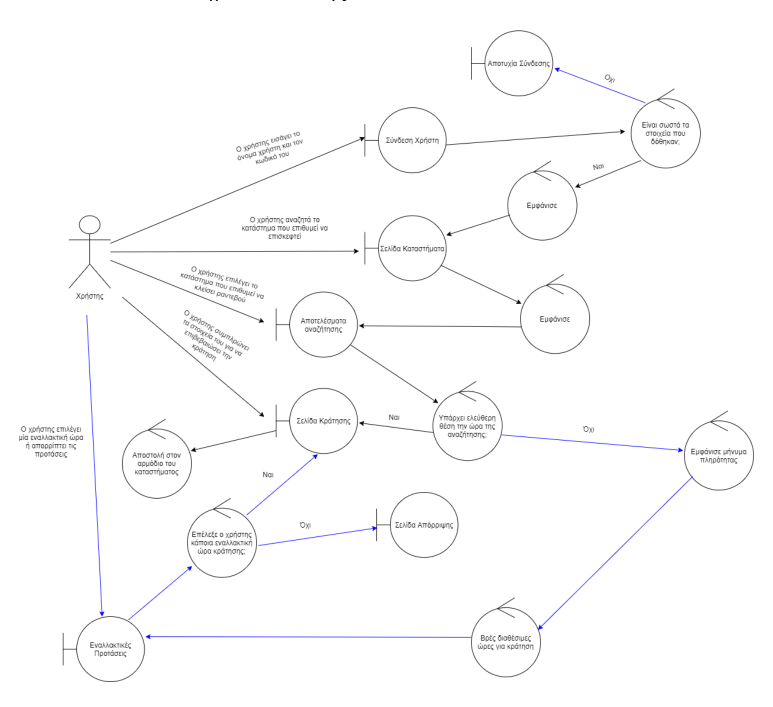
• Peer Reviewer: Σταμούλης Ιωάννης, ΑΜ:1059675

Περιεχόμενα

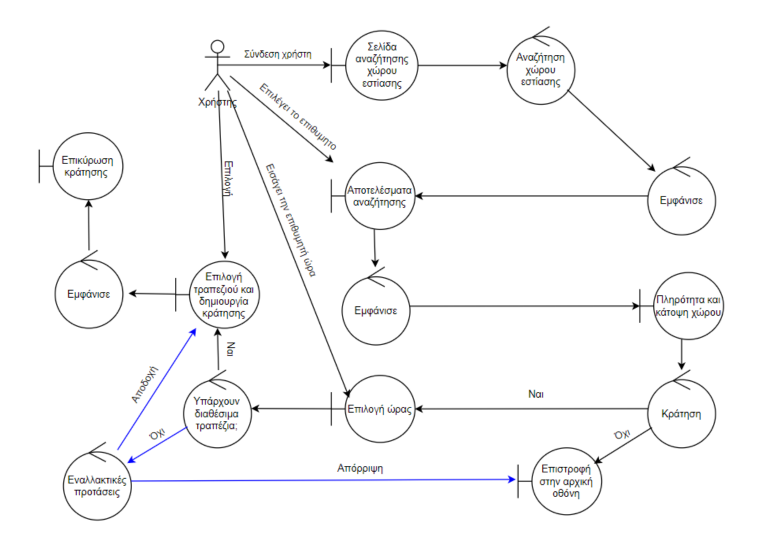
1.	Robustness diagrams	3
	1.1 Κατάστημα Λιανικής	3
	1.2 Χώρος Εστίασης	4
	1.3 Βιβλιοθήκη	4
	1.4 Αίθουσα πανεπιστημίου	5
	1.5 Αίθουσα συνεδριάσεων/Meeting Room	6
	1.6 Δημόσια Υπηρεσία	7
2.	. Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν	8

1. Robustness diagrams

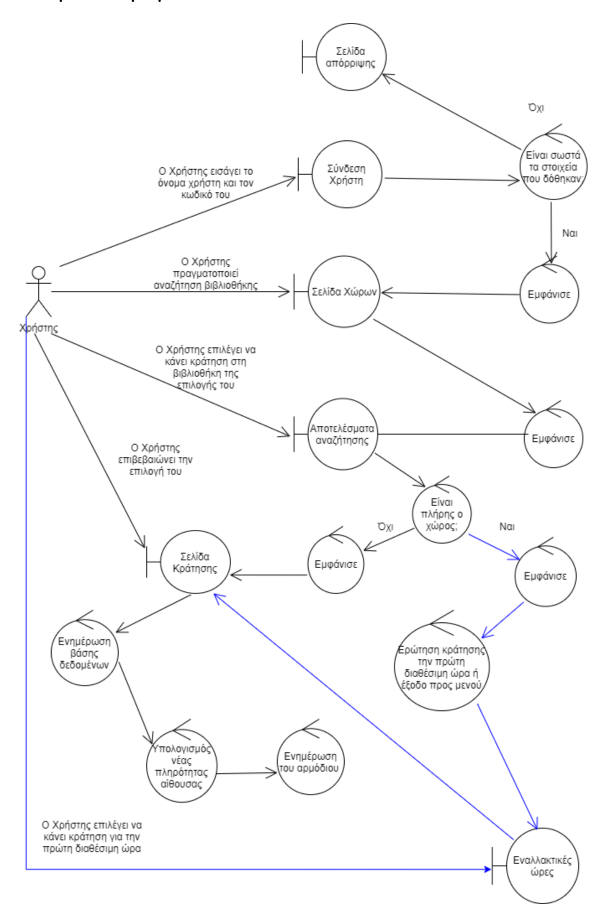
1.1 Κατάστημα Λιανικής



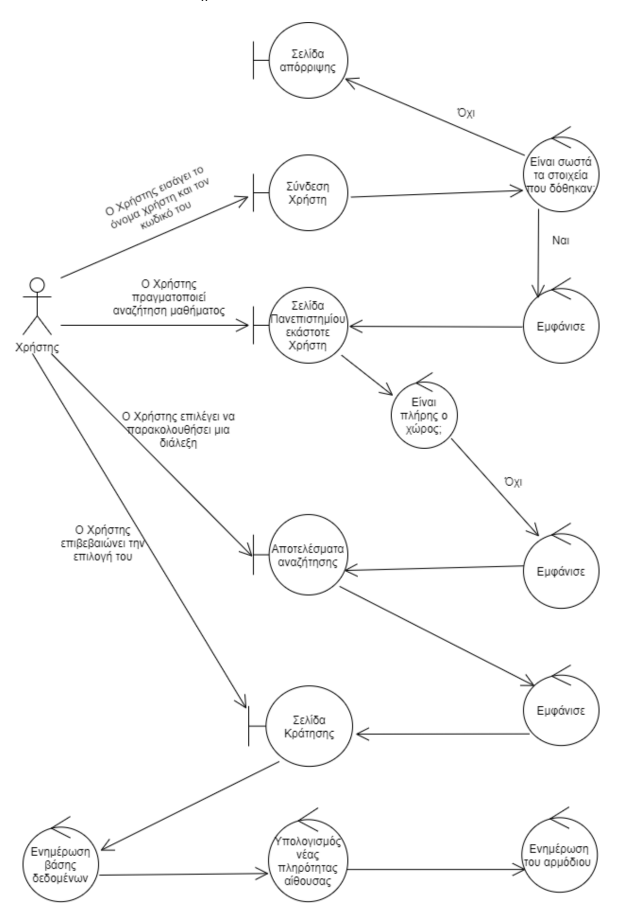
1.2 Χώρος Εστίασης



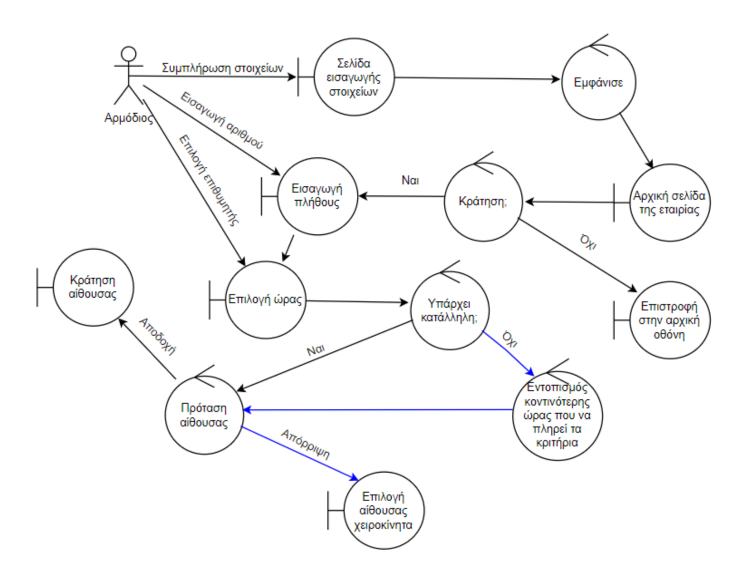
1.3 Βιβλιοθήκη



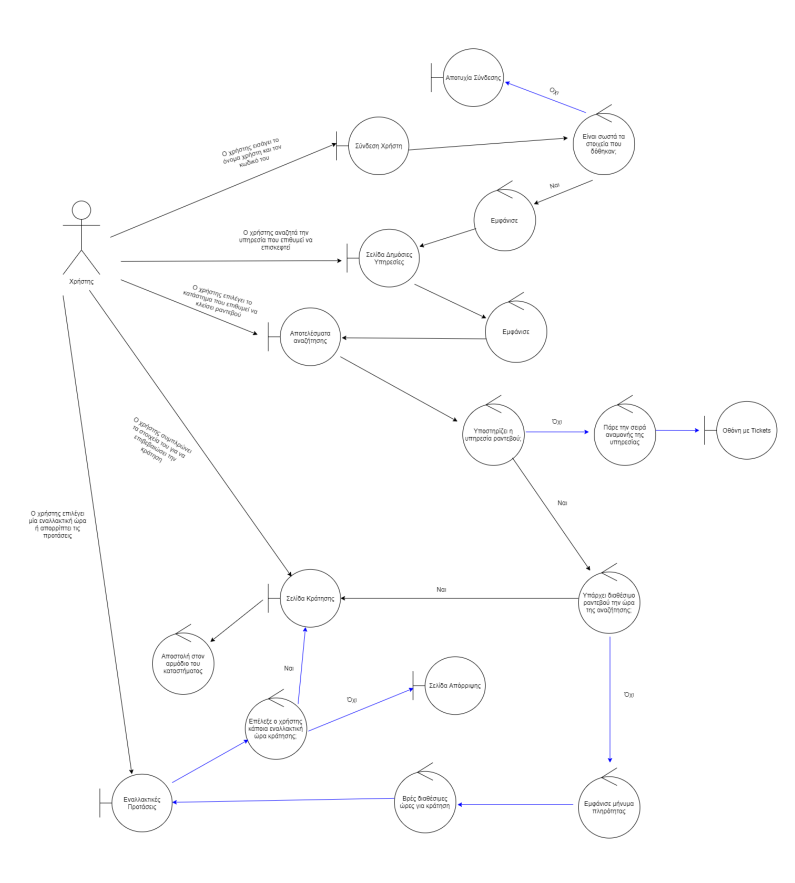
1.4 Αίθουσα πανεπιστημίου



1.5 Αίθουσα συνεδριάσεων/Meeting Room



1.6 Δημόσια Υπηρεσία



2. Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν

- Συγγραφή τεχνικών κειμένων : Google Docs
- $\Delta\eta\mu$ ιουργία robustness diagrams : Visual Paradigm Online, drawio
- Δημιουργία Λογοτύπου : Adobe Illustrator CC 2019