

Robustness-Diagrams-v0.2



Αφεντάκη Φλωρεντία , 1059576, 4° έτος Νικολαδάκης Στέλιος , 1041833 ,7° έτος Οικονομοπούλου Εμμανουέλα-Ηλέκτρα , 1057466 , 4° έτος Στάμου Βασιλική , 1059543 , 4° έτος

Στον παρόν παραδοτέο οι ρόλοι κατανεμήθηκαν ως εξής:

Editor : Αφεντάκη Φλωρεντία, Στάμου Βασιλική, Νικολαδάκης Στέλιος, Οικονομοπούλου Εμμανουέλα-Ηλέκτρα

Peer reviewer: Αφεντάκη Φλωρεντία, Στάμου Βασιλική, Νικολαδάκης Στέλιος,

Οικονομοπούλου Εμμανουέλα-Ηλέκτρα

Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν ήταν:

Draw.io

Το παρόν παραδοτέο περιλαμβάνει αναλυτικά τα διαγράμματα Ευρωστίας για τις περιπτώσεις χρήσεις που θα υλοποιήσουμε στα πλαίσια του τρέχοντος ακαδημαϊκού εξαμήνου.

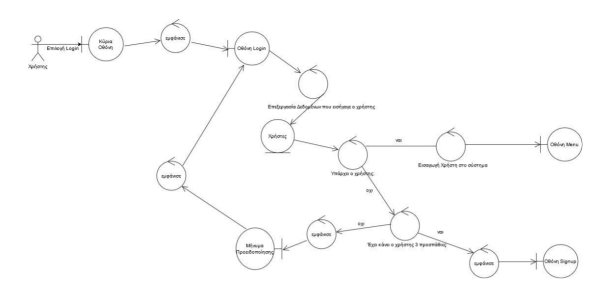
Αλλαγές από έκδοση v0.1 σε έκδοση v0.2: Τα Use Cases Περιήγηση στο UniNode και Calculate Avera Grade ξανασχεδιάστηκαν πιο αναλυτικά, οι αλλαγές αυτές κρίθηκαν απαραίτητες κατά την σχεδίαση των αντίστοιχων Sequence Diagrams.



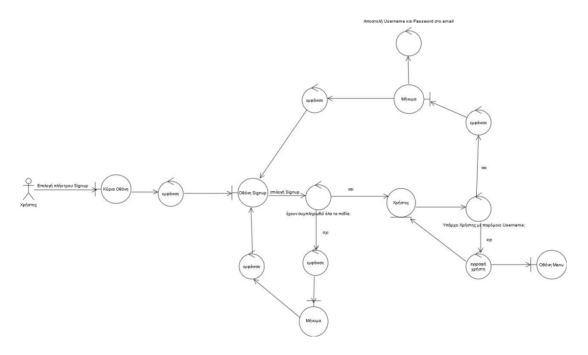
Πίνακας περιεχομένων

1.	Use Case: "Login"	4
2.	Use Case: "SignUp"	4
3.	Use Case: "Περιήγηση στο UniNode"	5
_		_
4.	Use Case: "University Information Map"	5
5.	Use Case: "Calendar"	6
c	Use Case: " Calculate Average Grade "(Χρήστης = Φοιτητής)	7
0.	ose case. Calculate Average Grade (Αρηστής - Φοττήτης)	. ,
7.	Use Case: "Profile Information "	8

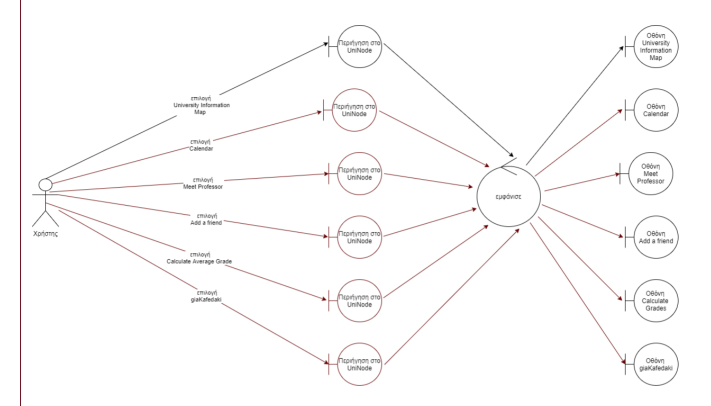
1. Use Case: "Login"



2. Use Case: "SignUp"

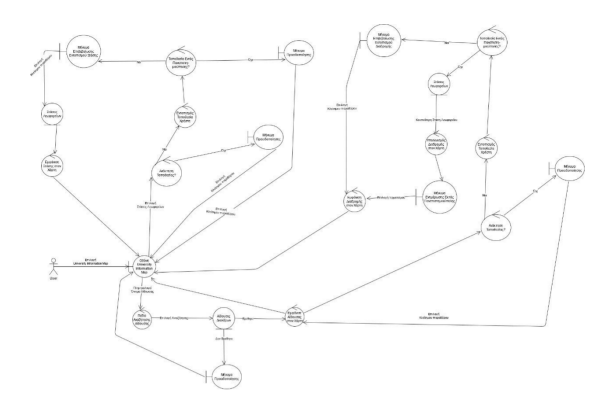


3. Use Case: "Περιήγηση στο UniNode"



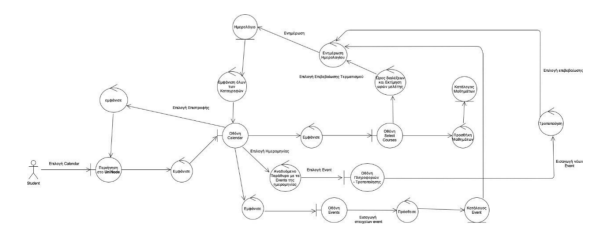
4. Use Case: "University Information Map"

Το παρακάτω διάγραμμα Ευρωστίας περιλαμβάνει και τις περιπτώσεις χρήσης «Στάσεις λεωφορείων» και «Αίθουσες Διαλέξεων», αφού οι τελευταίες, επάγονται στην συνολική περίπτωση χρήσης «University Information Map».

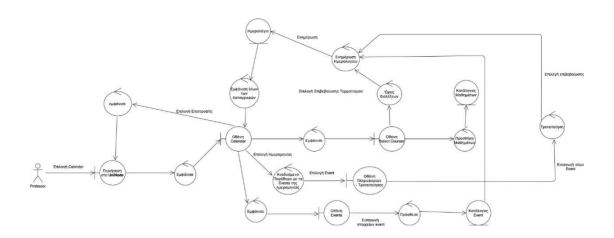


5. Use Case: "Calendar"

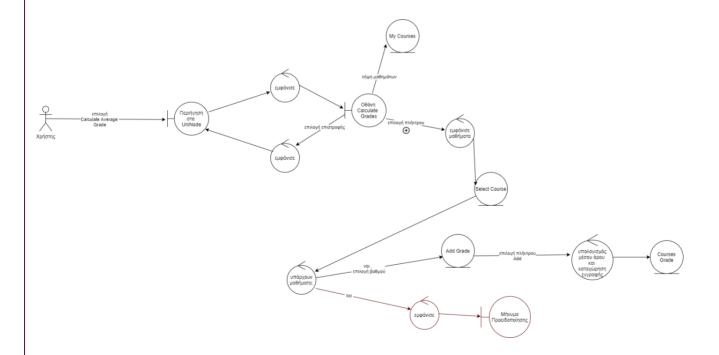
Το παρακάτω διάγραμμα Ευρωστίας αναφέρεται στην περίπτωσης χρήσης «Calendar» όπου ο χρήστης της εφαρμογής είναι ο φοιτητής.



Το παρακάτω διάγραμμα Ευρωστίας αναφέρεται στην περίπτωσης χρήσης «Calendar» όπου ο χρήστης της εφαρμογής είναι ο καθηγητής.



 Use Case: "Calculate Average Grade "(Χρήστης = Φοιτητής)



7. Use Case: "Profile Information"

