



AmeAssistant 

Robustness-Diagrams-v0.2



## 1. Περιεχόμενα

1. Περιεχόμενα.....	1
2. Ομάδα εργασίας .....	2
3. Αλλαγές μεταξύ εκδόσεων .....	3
4. Εργαλεία .....	4
5. Διαγράμματα Robustness.....	5



## 2. Ομάδα εργασίας

Επώνυμο	Όνομα	Αριθμός μητρώου	Έτος φοίτησης
Βασιλείου	Χαράλαμπος	1043757	7 <sup>ο</sup>
Κολοκυθάς	Ελευθέριος-Γεράσιμος	1058118	5 <sup>ο</sup>
Παπαδόπουλος	Δημήτριος	1047108	6 <sup>ο</sup>
Τζόλας	Χρήστος	1047072	6 <sup>ο</sup>

Συμμετοχή στο συγκεκριμένο τεχνικό κείμενο:

Σύνταξη	Παπαδόπουλος Δημήτριος, Κολοκυθάς Ελευθέριο-Γεράσιμος, Βασιλείου Χαράλαμπος, Τζόλας Χρήστος
Έλεγχος	Τζόλας Χρήστος
Μορφοποίηση	Παπαδόπουλος Δημήτριος, Τζόλας Χρήστος



Ανάθεση Use Cases στα μέλη ομάδας:

Βασιλείου Χαράλαμπος	<ul style="list-style-type: none"><li>• Emergency button</li><li>• Help button</li></ul>
Κολοκυθάς Ελευθέριος- Γεράσιμος	<ul style="list-style-type: none"><li>• Εισαγωγή γεγονότος στο ημερολόγιο.</li><li>• Διαγραφή/Επεξεργασία γεγονότος.</li></ul>
Παπαδόπουλος Δημήτριος	<ul style="list-style-type: none"><li>• Αίτηση συμμετοχής σε δρομολόγιο.</li><li>• Δημιουργία δρομολογίου.</li><li>• Επεξεργασία δρομολογίου.</li><li>• Ειδοποίηση εθελοντή για συμμετοχή σε δρομολόγιο.</li><li>• Ειδοποίηση εθελοντή για παροχή βοήθειας.</li></ul>
Τζόλας Χρήστος	<ul style="list-style-type: none"><li>• Προβολή ημερολογίου και ατζέντας.</li><li>• Προσβασιμότητα τοποθεσίας για ΑμεΑ.</li></ul>

### 3. Αλλαγές μεταξύ εκδόσεων

#### Version 0.1

Αποτελεί την αρχική έκδοση του τεχνικού κειμένου.

#### Version 0.2

Έγιναν τροποποιήσεις στα διαγράμματα Robustness:

Emergency Button, Αίτηση συμμετοχής σε δρομολόγιο, Δημιουργία δρομολογίου, Ειδοποίηση εθελοντή για παροχή βοήθειας, Ειδοποίηση εθελοντή για συμμετοχή σε δρομολόγιο, Εισαγωγή γεγονότος στο ημερολόγιο, Επεξεργασία δρομολογίου, Προβολή ημερολογίου και ατζέντας και Προσβασιμότητα τοποθεσίας για ΑμεΑ.



## 4. Εργαλεία

Για την σύνταξη του παρόντος τεχνικού κειμένου χρησιμοποιήθηκαν το Microsoft Word και το Google Docs για το κείμενο, ενώ για τα διαγράμματα χρησιμοποιήθηκε το Visual Paradigm Online. Τα διαγράμματα έγιναν Export as PNG από το εργαλείο που αναφέρθηκε, για αυτό εξηγούνται τα water marks στις δύο γωνίες κάθε PNG.



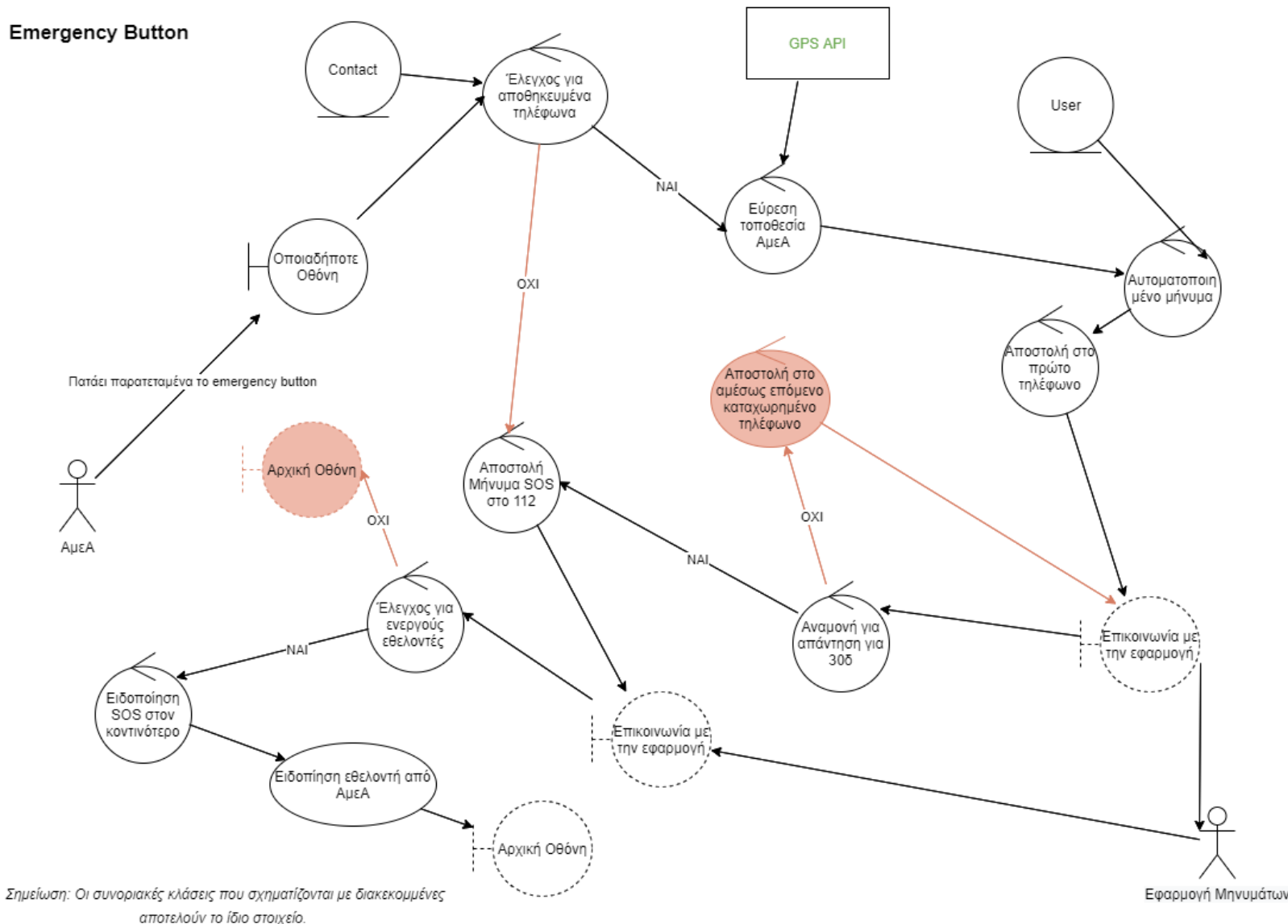
## 5. Διάγραμμα Robustness

Ο φάκελος με όλα τα διαγράμματα Robustness βρίσκεται σε αυτόν τον σύνδεσμο:

<https://drive.google.com/drive/folders/1XiuyJTM3y0JUpBcsPWKoCZU-a76kvKmJ?usp=sharing>

Visual Paradigm Online Free Edition

### Emergency Button

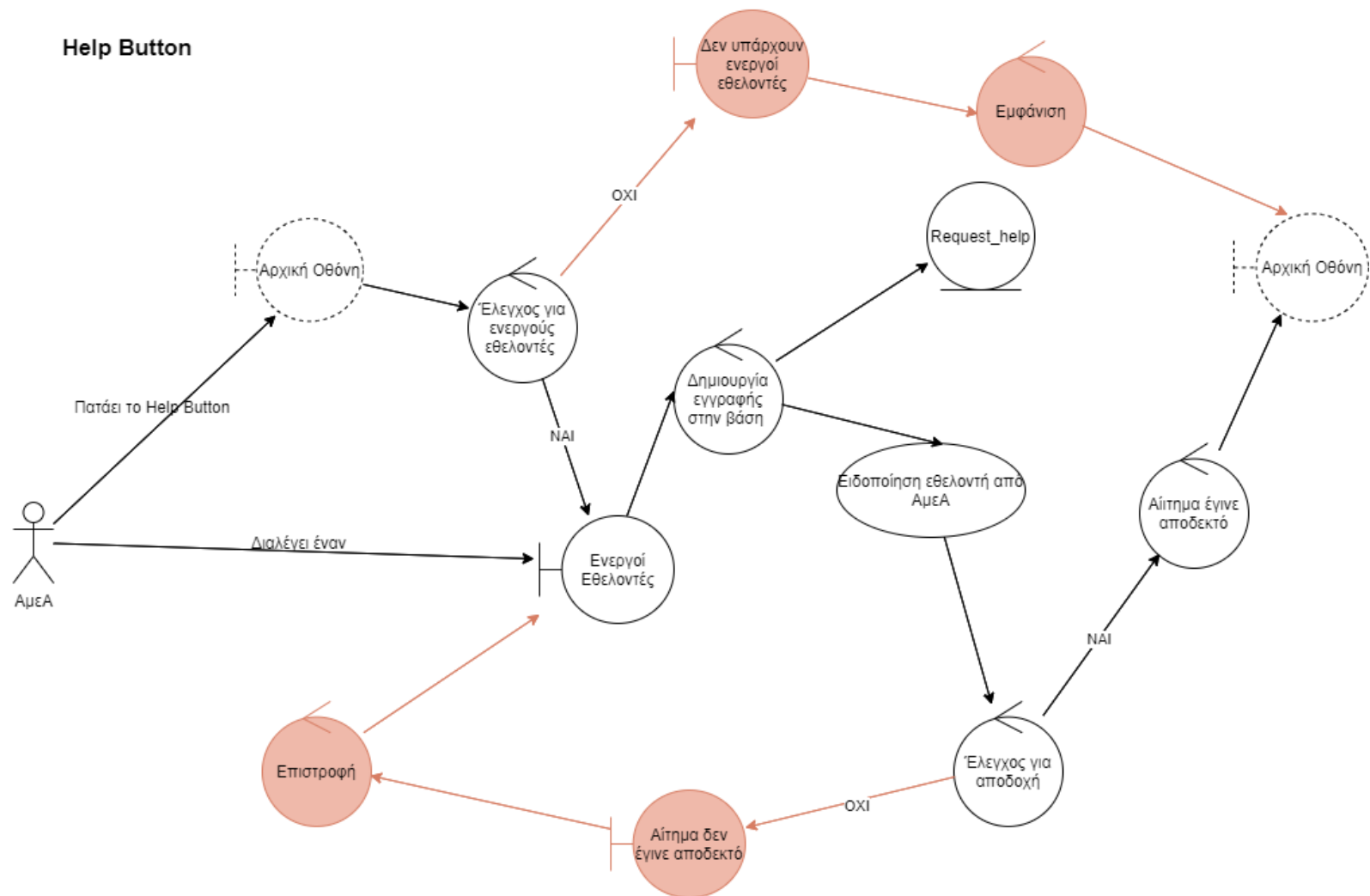


Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

### Help Button



Σημείωση: Οι συνοριακές κλάσεις που σχηματίζονται με διακεκομμένες αποτελούν το ίδιο στοιχείο.

Visual Paradigm Online Free Edition



### Αίτηση Συμμετοχής σε δρομολόγιο

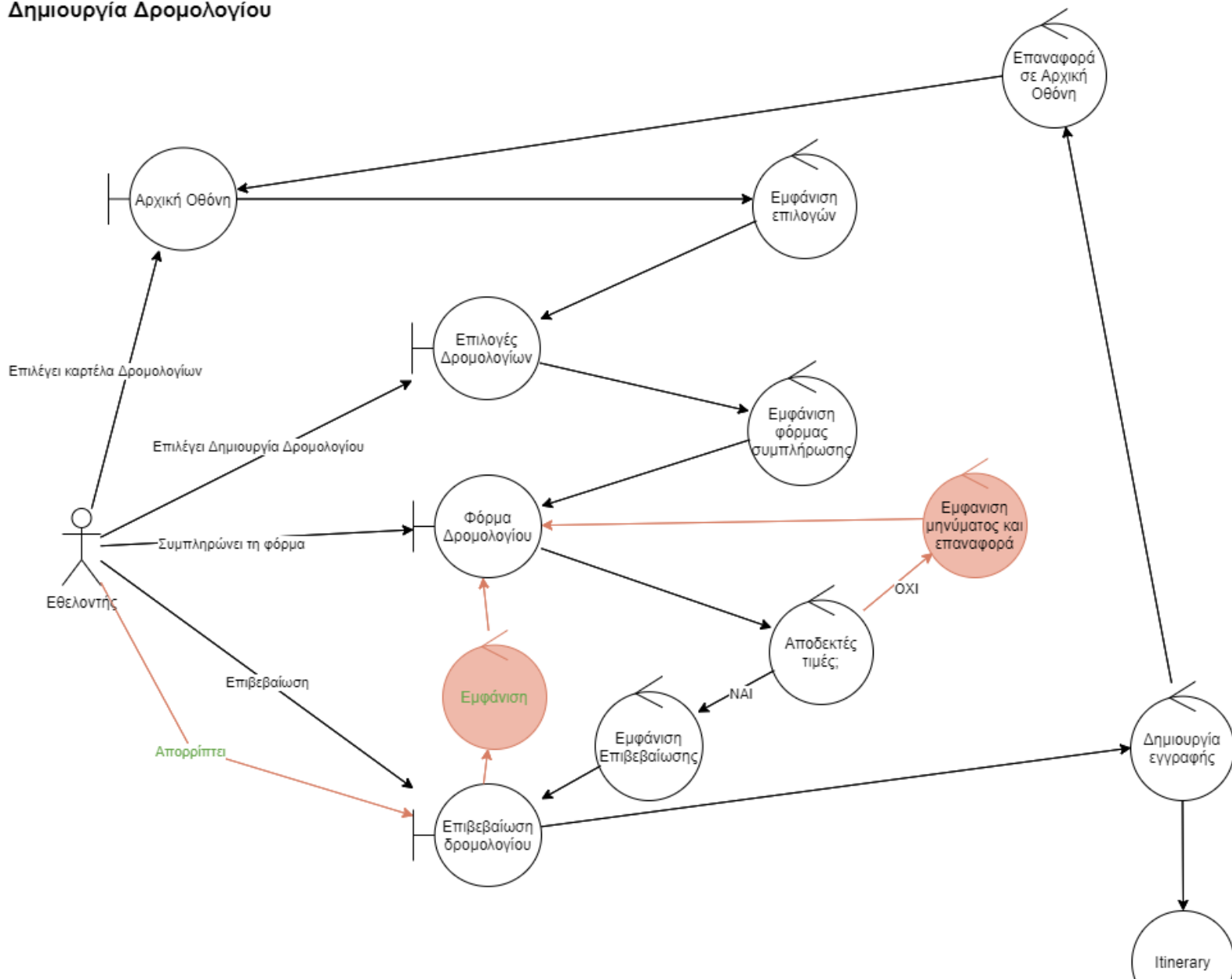






Visual Paradigm Online Free Edition

## Δημιουργία Δρομολογίου

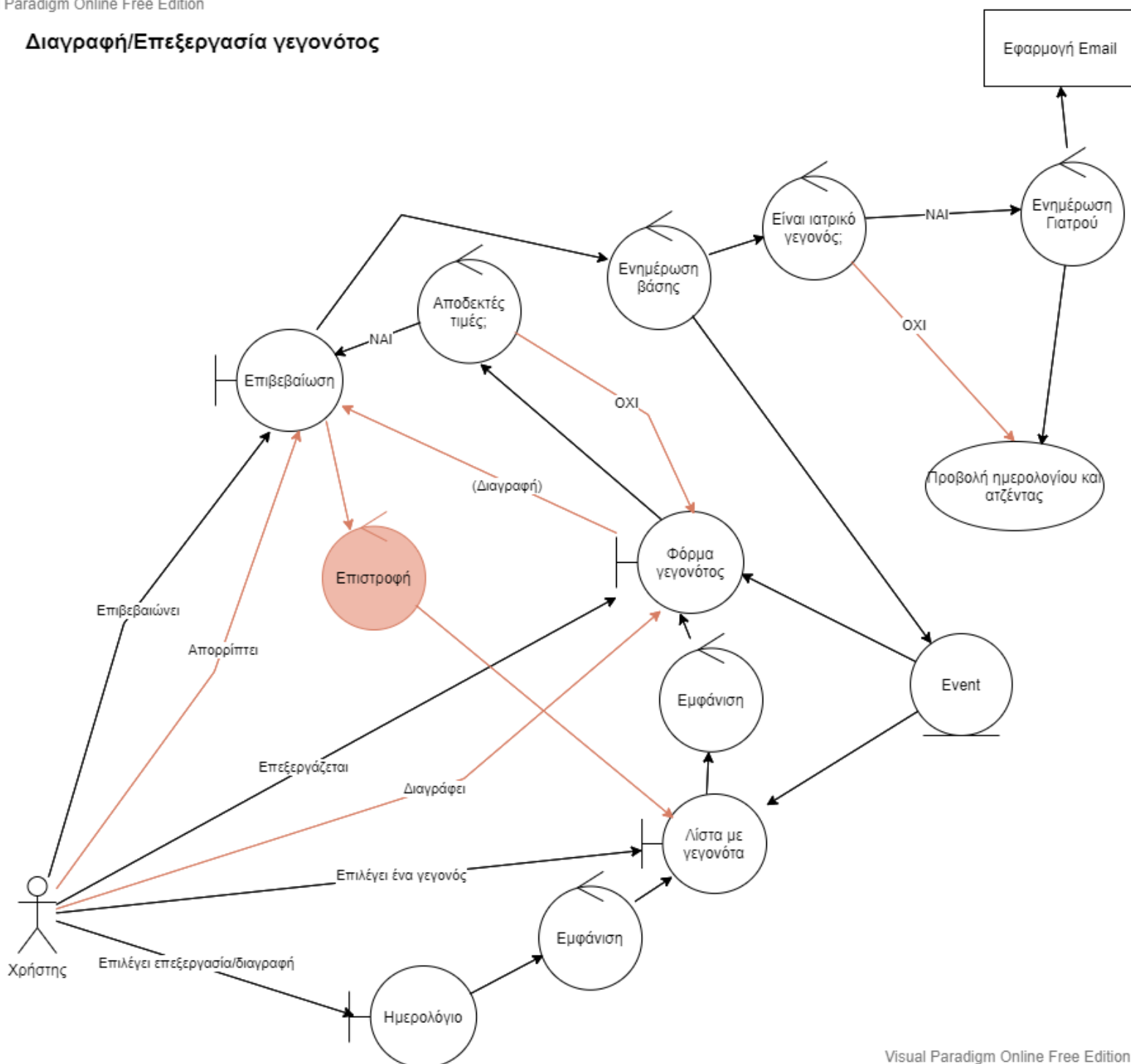


Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

## Διαγραφή/Επεξεργασία γεγονότος

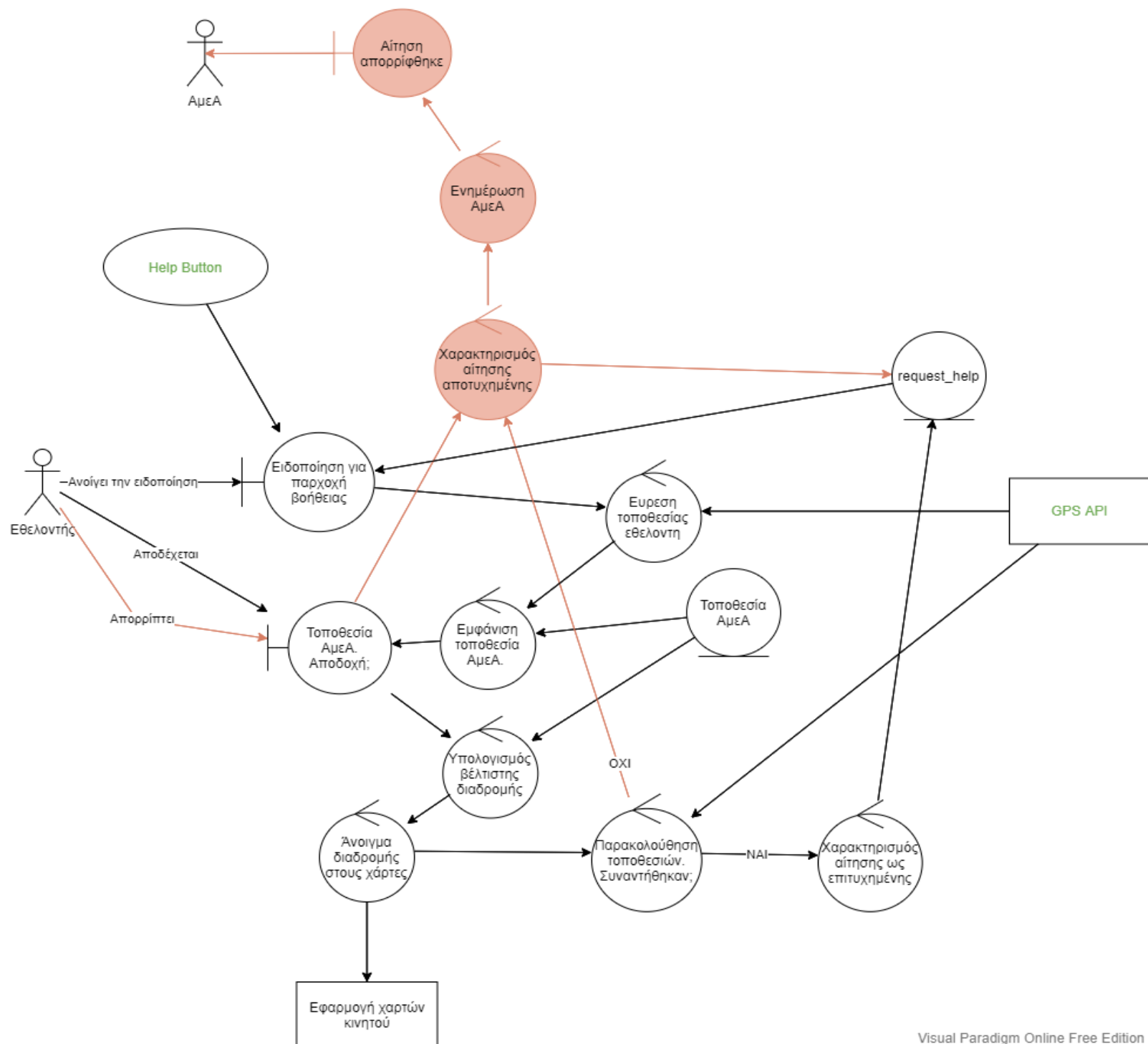


Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

## Ειδοποίηση εθελοντή για παροχή βοήθειας

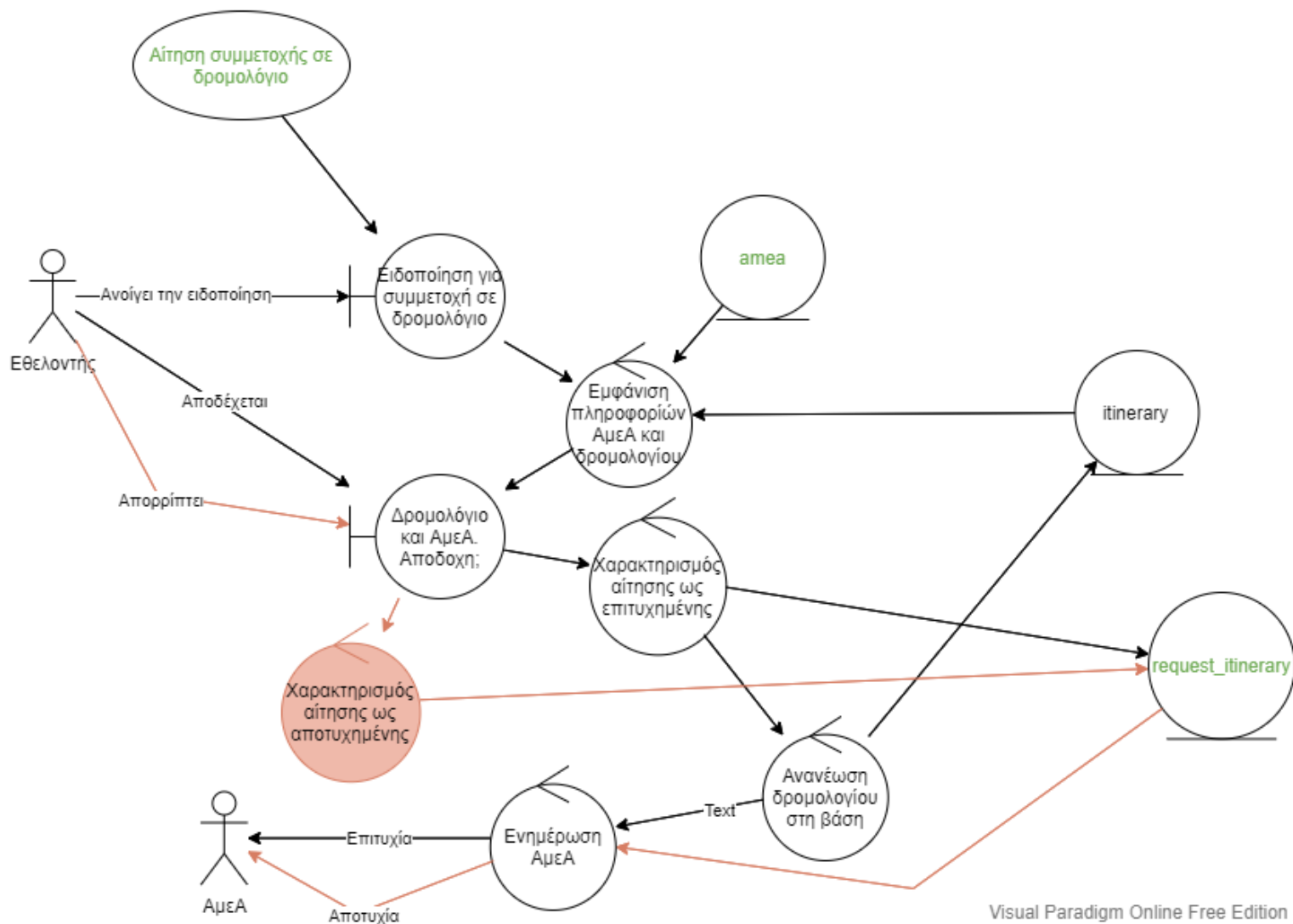


Visual Paradigm Online Free Edition



Visual Paradigm Online Free Edition

## Ειδοποίηση Εθελοντή για συμμετοχή σε δρομολόγιο



Visual Paradigm Online Free Edition

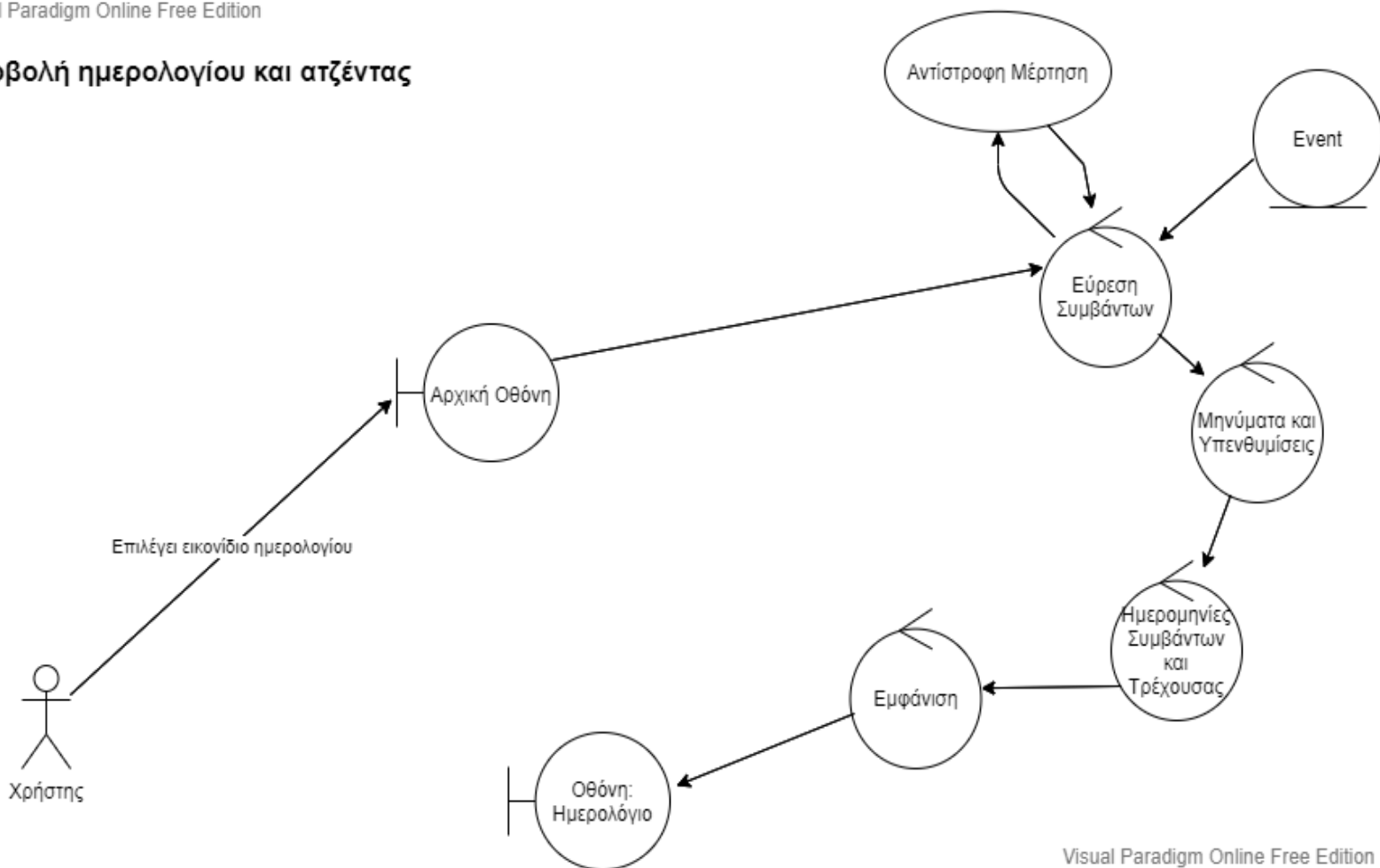






Visual Paradigm Online Free Edition

## Προβολή ημερολογίου και ατζέντας



Visual Paradigm Online Free Edition

