
APE-learn Platform



Sequence Diagrams-v0.1

Η Ομάδας μας και η Συμβολή της στο παρόν Τεχνικό Κείμενο

Μέλος	ΑΜ	Ρόλος
Πραμαντιώτης Χρήστος	1067457	Συντάκτης (Editor)
Πεντεσκούφης Παναγιώτης	1067470	Συνεργάτης (Contributor)
Αποστολόπουλος Γεώργιος	1067456	Συνεργάτης (Contributor)
Τσιρίκος Αναστάσιος	1070926	Συνεργάτης (Contributor)

Παραδοχές όσον αφορά την σχεδίαση των Διαγραμμάτων

- Τα Box Lifelines με **μπλε** χρώμα υποδηλώνουν κάποια Οθόνη
- Τα Box Lifelines με **γκρι** χρώμα υποδηλώνουν κάποια Οντότητα
- Τα Box Lifelines με **κίτρινο** χρώμα υποδηλώνουν κάποιο Use Case στο οποίο μεταφέρεται η ροή

Σε περίπτωση που κάποιο από τα Διαγράμματα Ακολουθίας δεν αναπαρίστανται με ευκρίνεια μπορείτε να μεταβείτε στο Προφίλ του APE-learn στο GitHub (στο Branch ‘Sequence Diagrams’):

GitHub Link: <https://github.com/prChristos/APE-learn/tree/Sequence-Diagrams>

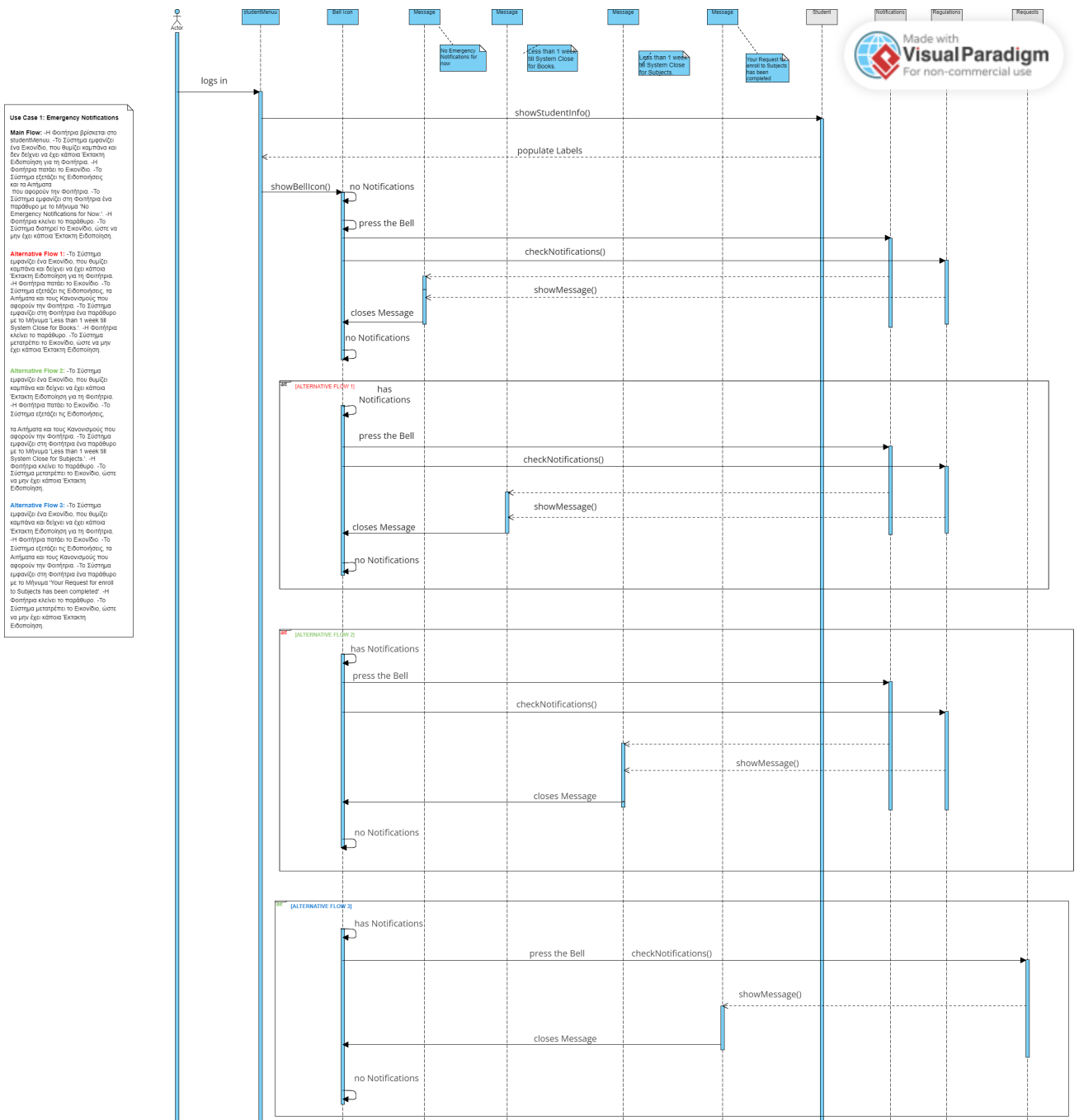


Figure 1: Sequence-For-Use-Case-1

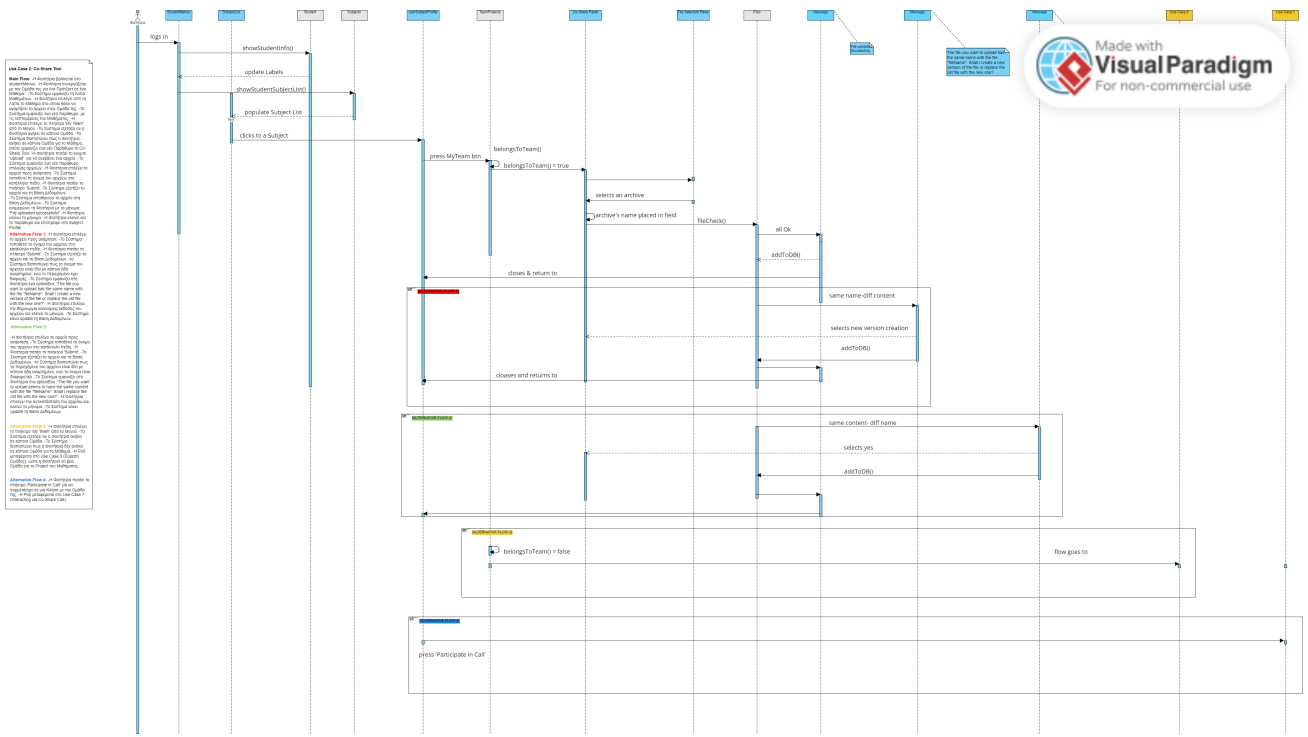


Figure 2: Sequence-For-Use-Case-2

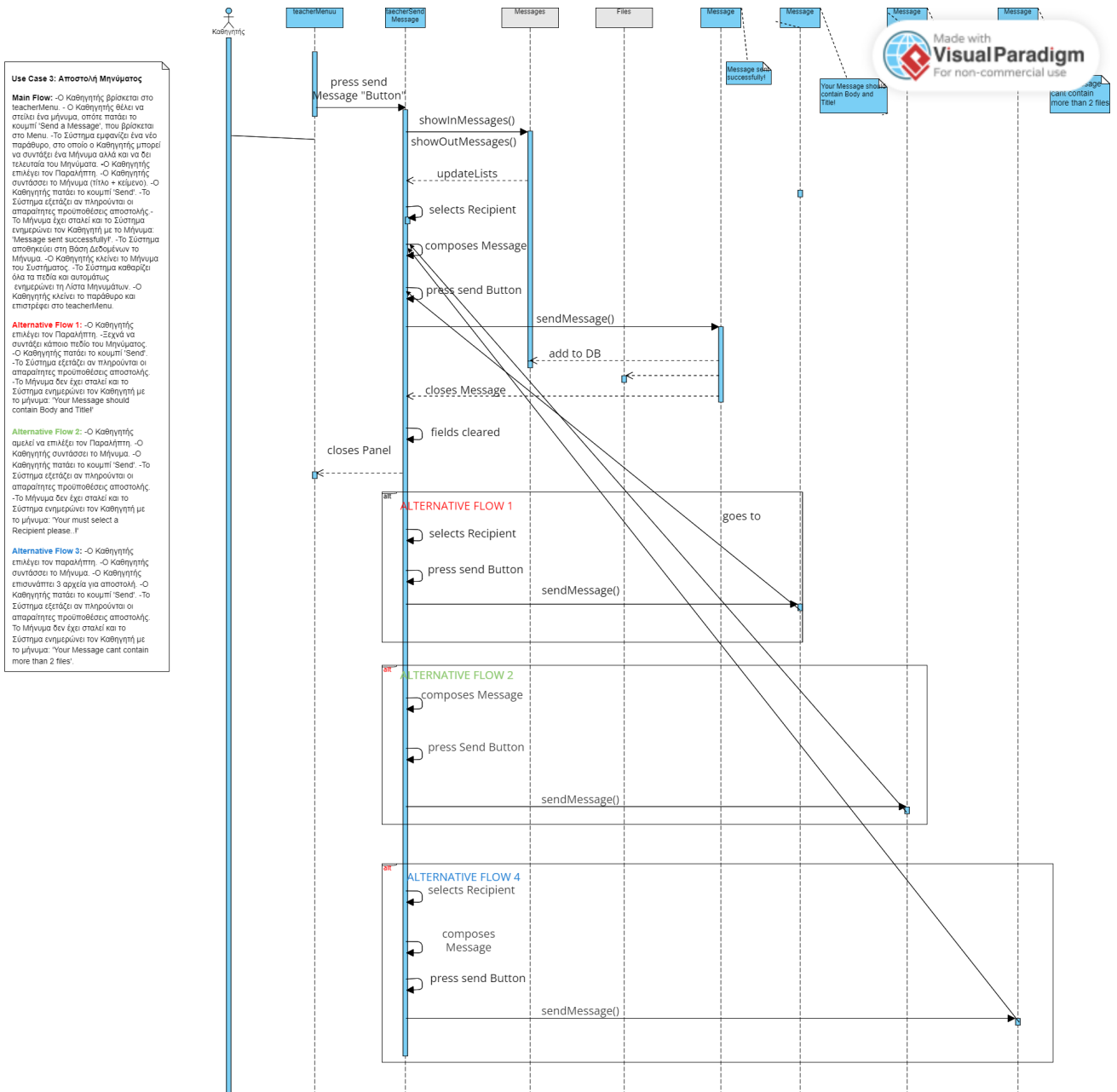


Figure 3: Sequence-For-Use-Case-3

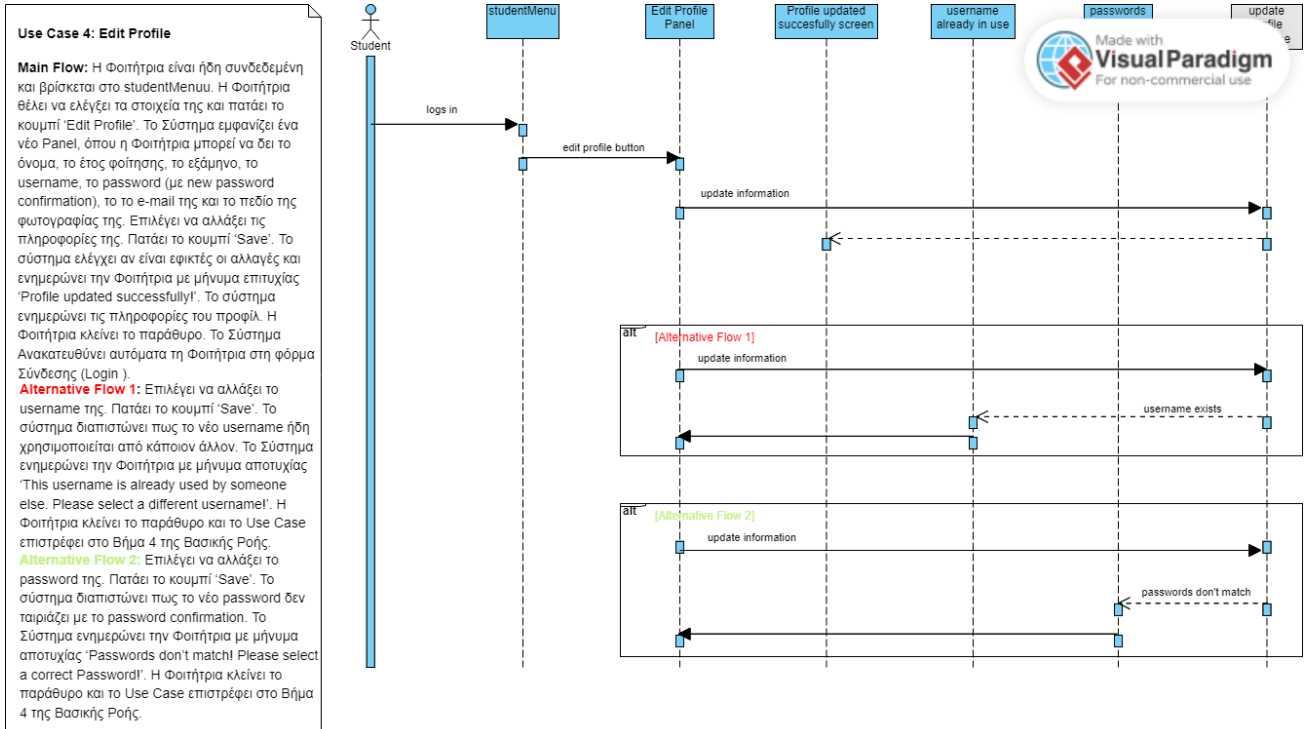


Figure 4: Sequence-For-Use-Case-4

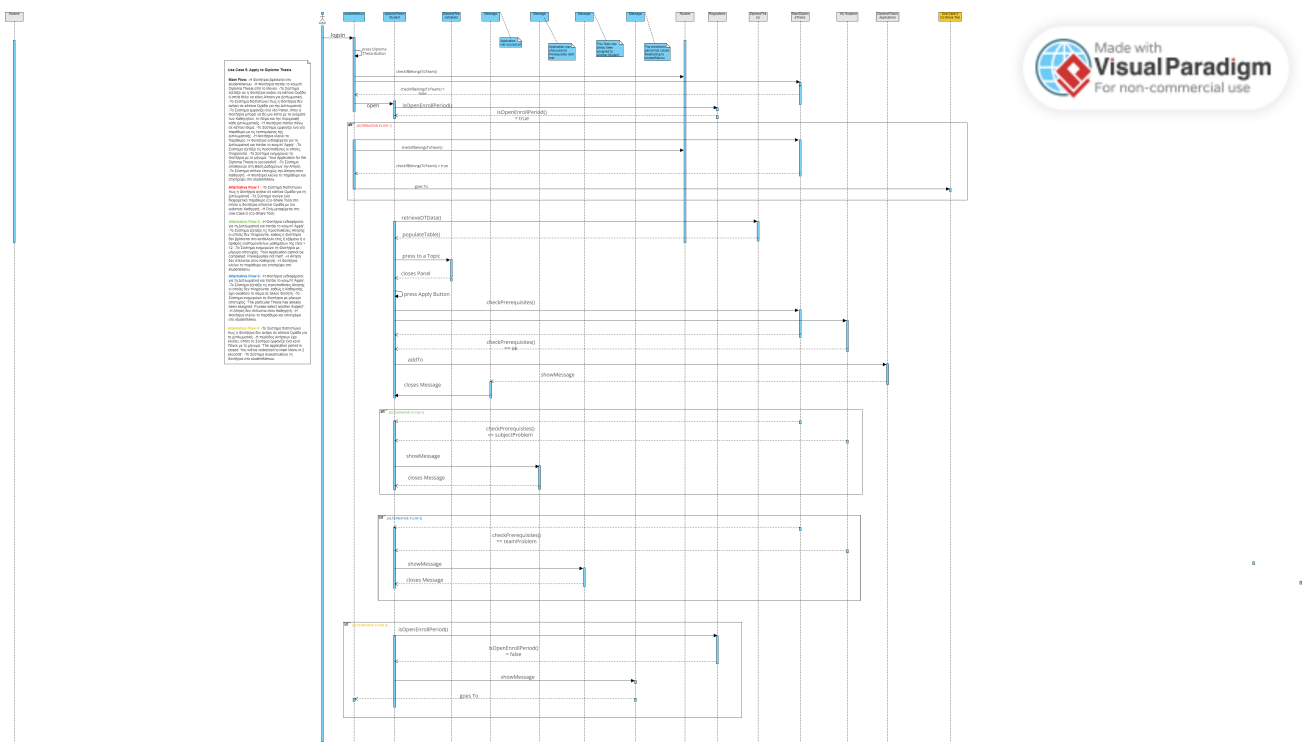


Figure 5: Sequence-For-Use-Case-5

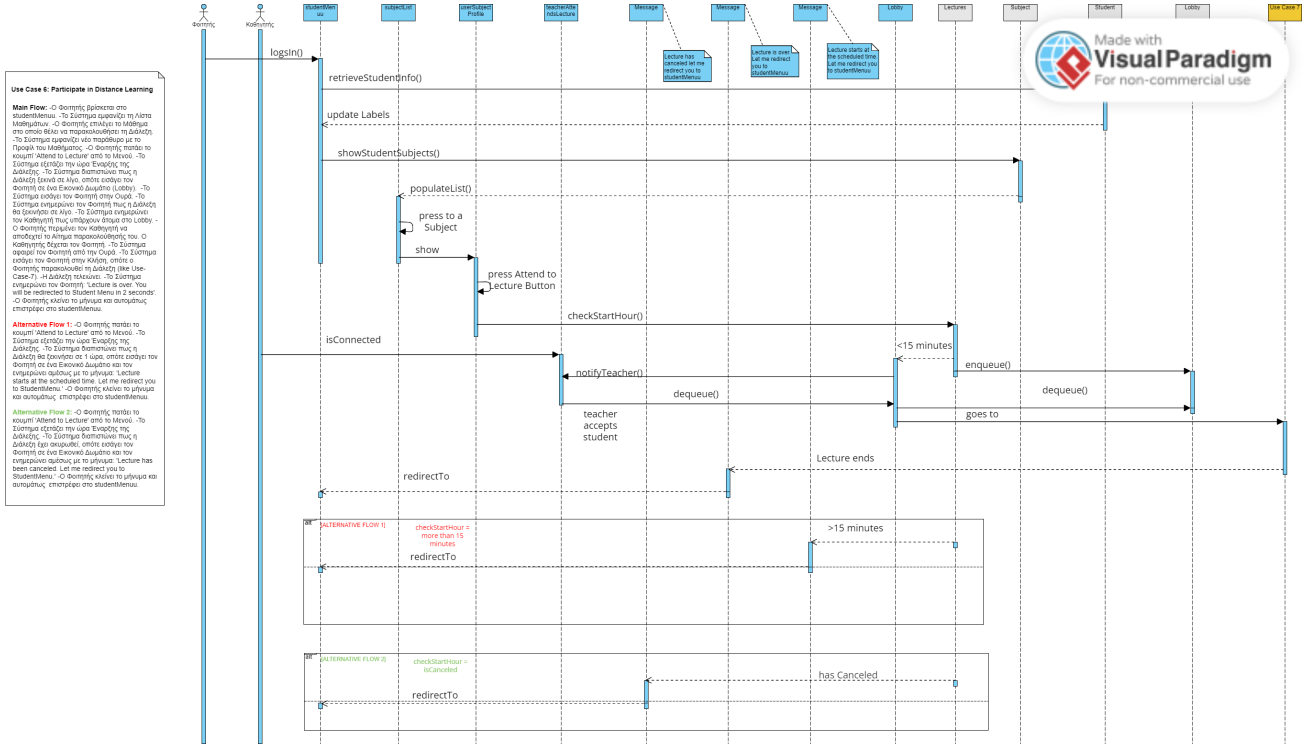


Figure 6: Sequence-For-Use-Case-6

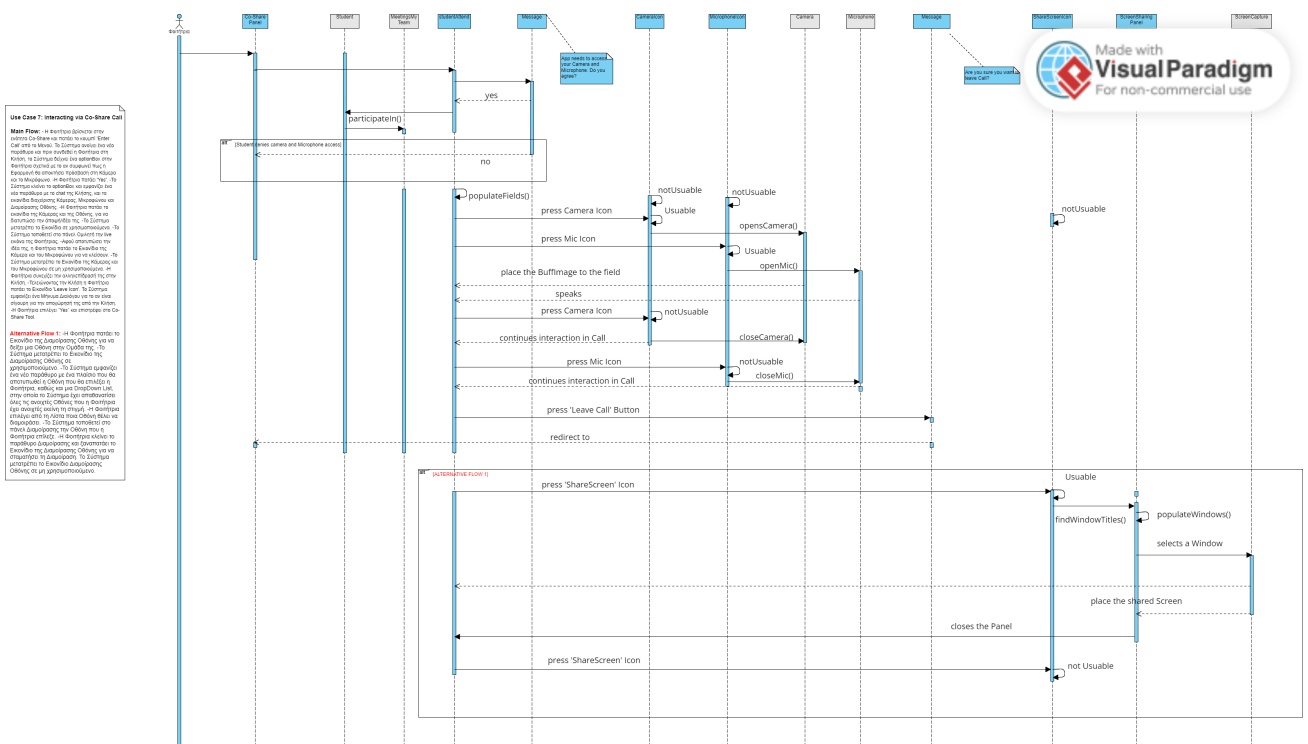


Figure 7: Sequence-For-Use-Case-7

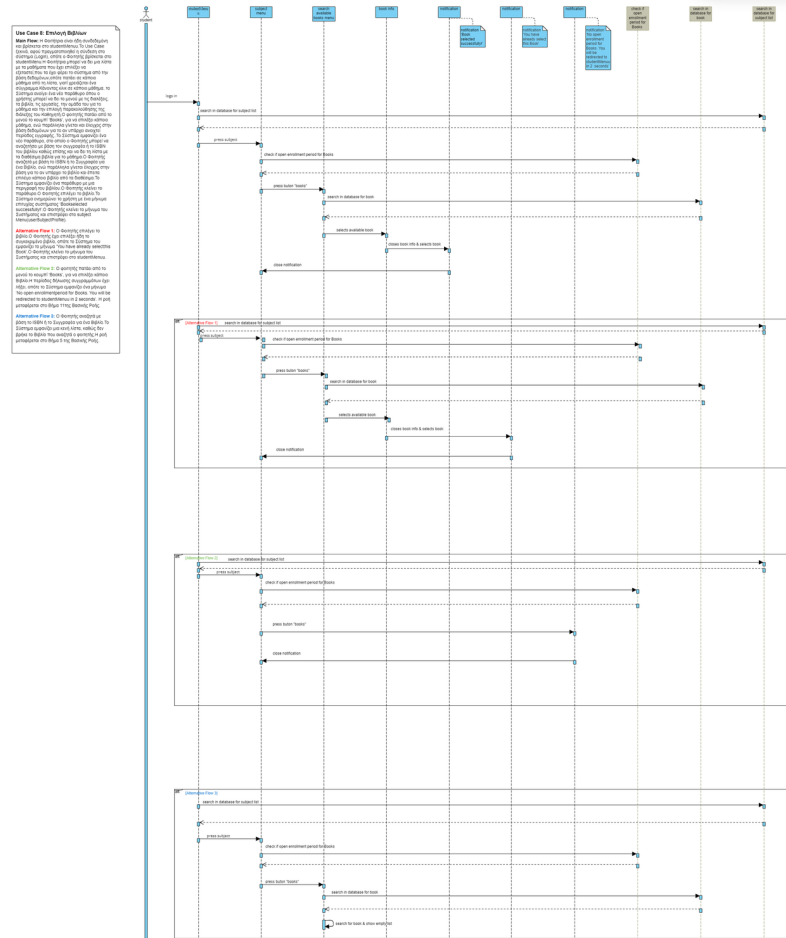


Figure 8: Sequence-For-Use-Case-8

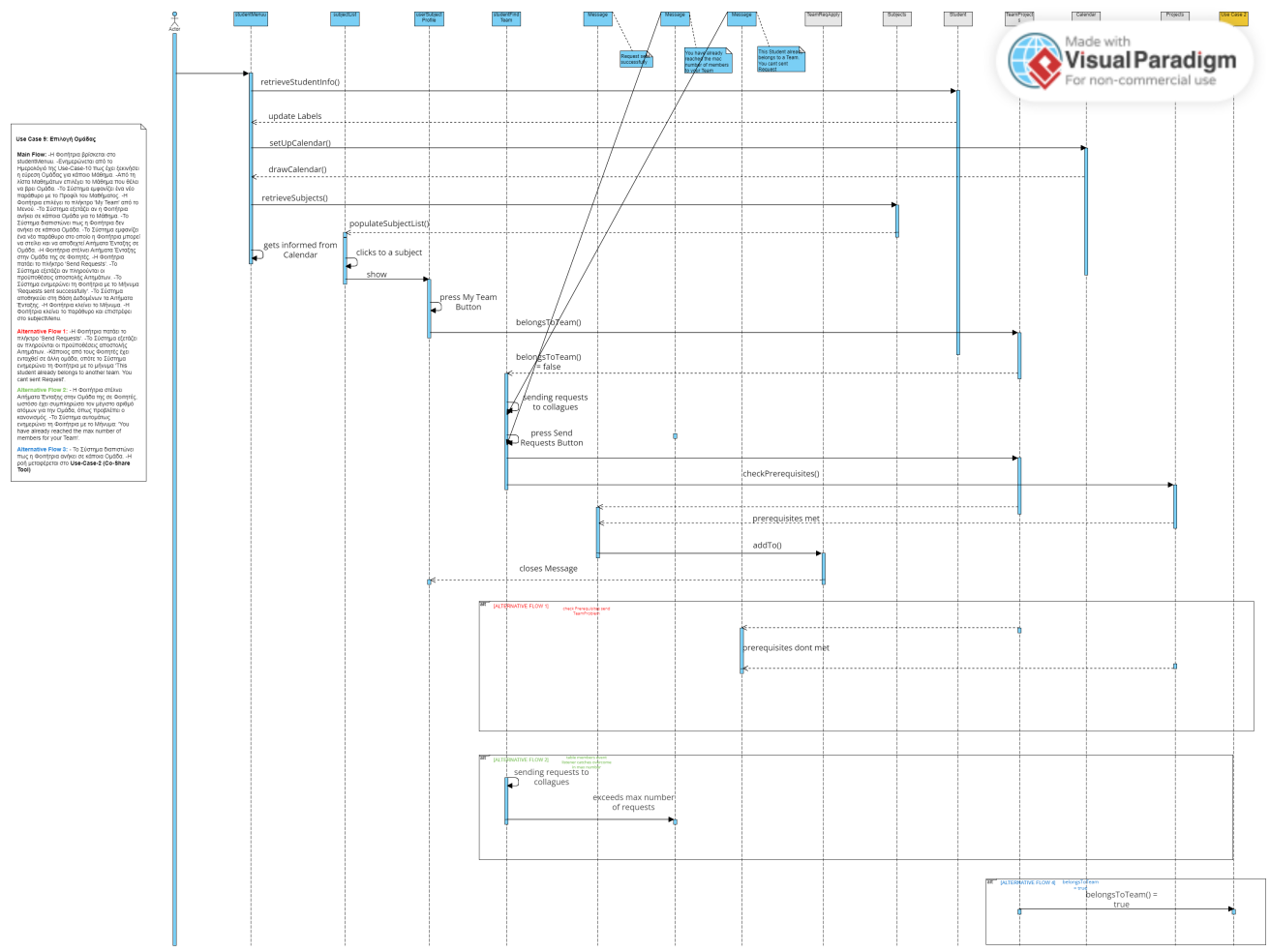


Figure 9: Sequence-For-Use-Case-9

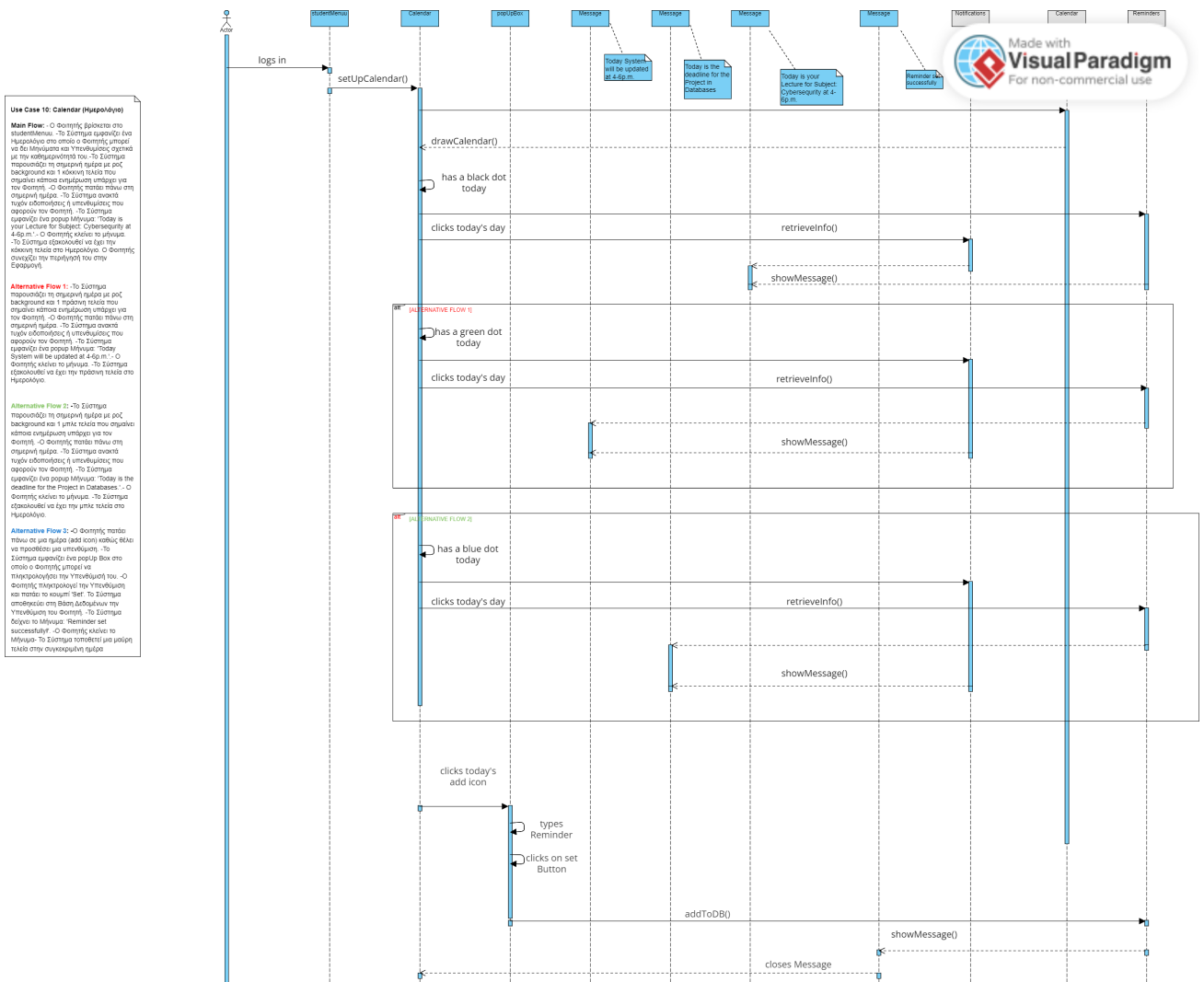


Figure 10: Sequence-For-Use-Case-10

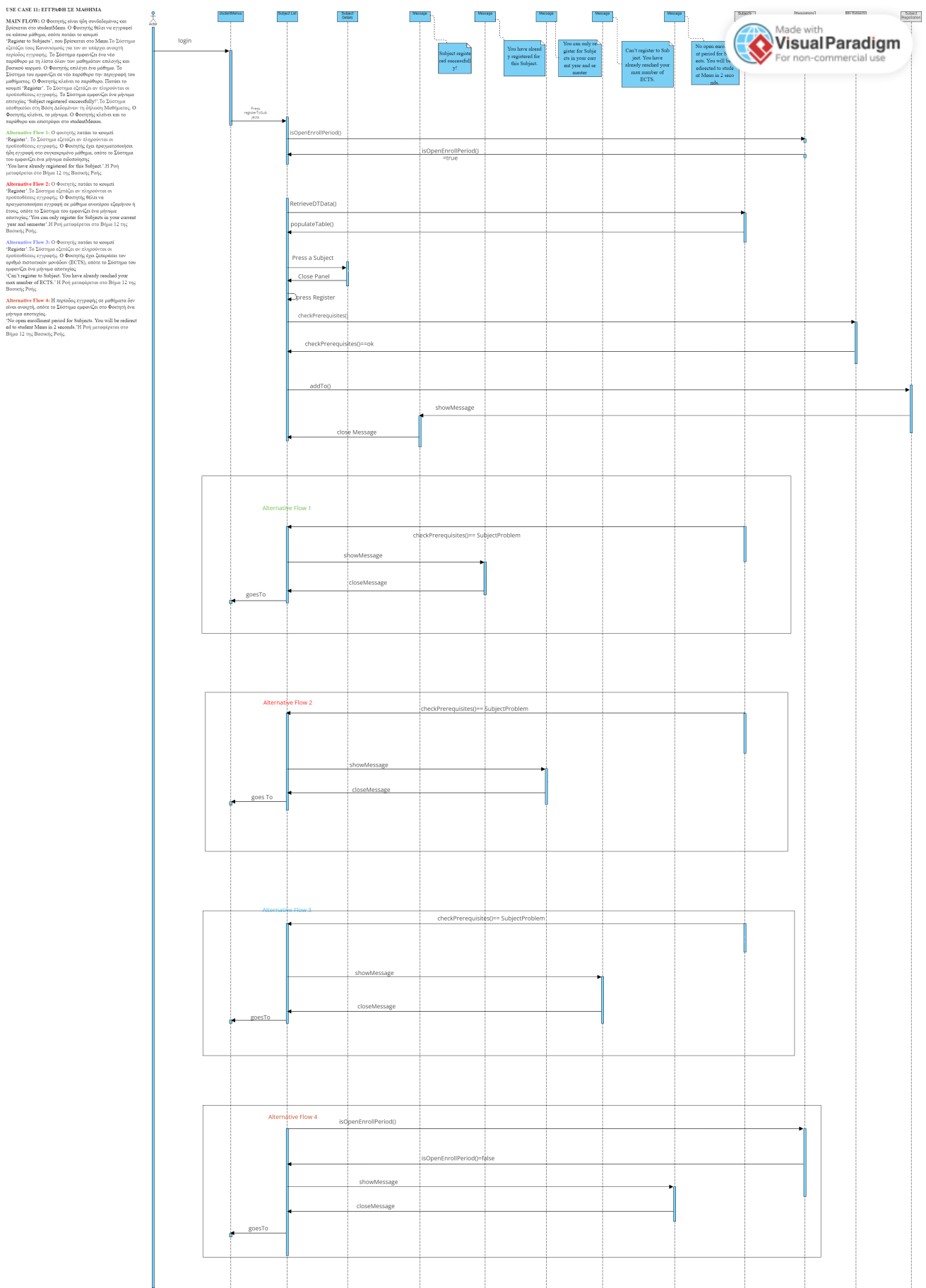


Figure 11: Sequence-For-Use-Case-11

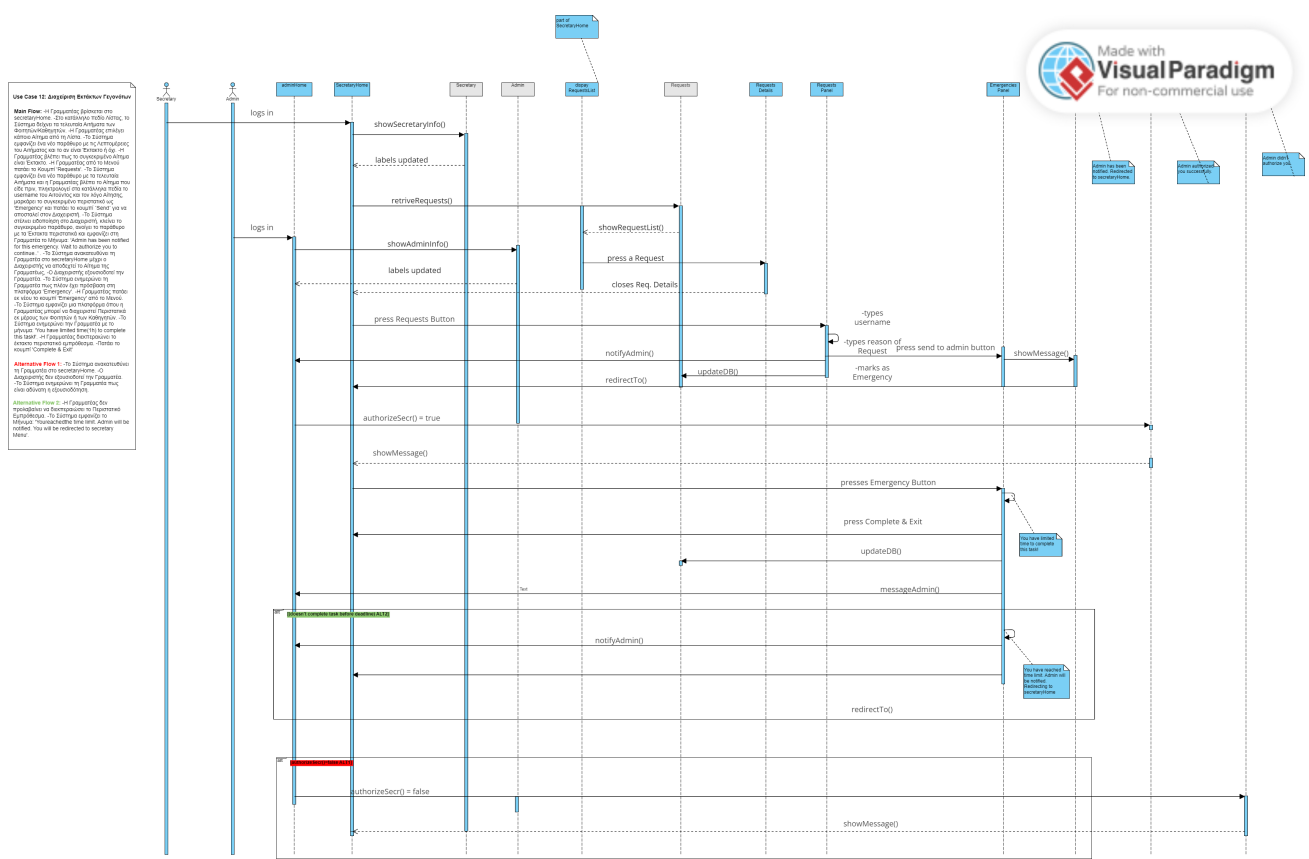


Figure 12: Sequence-For-Use-Case-12

Εργαλεία που χρησιμοποιήσαμε στο Παρόν Τεχνικό Κείμενο

- Για τη συγγραφή χρησιμοποιήθηκε το Microsoft Word
- Για τη σχεδίαση των Sequence Diagrams χρησιμοποιήθηκε το Visual Paradigm.
- Για να επιτευχθεί καλύτερη ανάλυση στα Διαγράμματα χρησιμοποιήσαμε το Latex για τη μετατροπή των Εικόνων σε Pdf.