

Sequence-diagrams-v0.2

GetaRoom



Μέλη ομάδας:

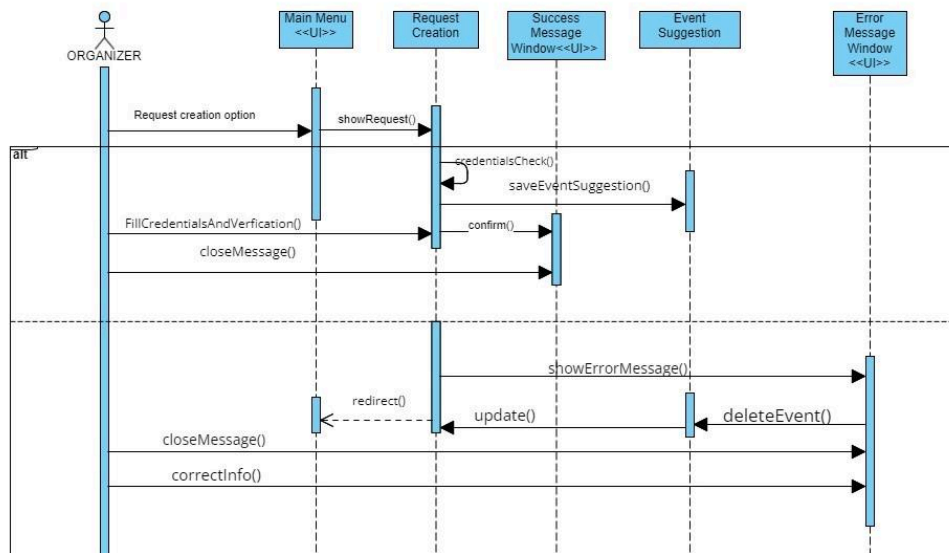
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΕΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
Ανδρουτσόπουλος-Αγιώτατος Βασίλειος-Γεώργιος	1072537	5ο
Καλλίτση Σώζουσα	1072466	5ο
Κόλλιας Ιωάννης	1084578	4ο
Τσάμπρας Δημήτριος	1072467	5ο
Χίμου Ελένη	1067073	5ο

Οι αλλαγές που έγιναν σε αυτή την έκδοση σε σχέση με τη προηγούμενη είναι οι εξής:

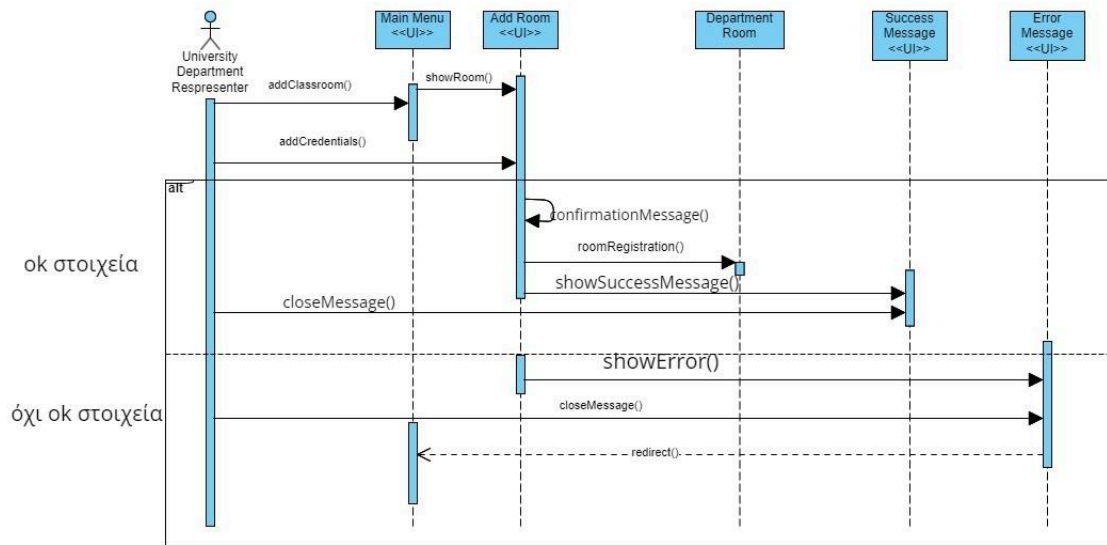
- Αλλαγή των ονομάτων κλάσεων στα αγγλικά σε όλα τα sequences.
- Όλα τα sequence έγιναν από την αρχή, εκτός από το sequence use case 3 στο οποίο δεν προστέθηκαν ακόμα οι μέθοδοι.
- Προστέθηκε το sequence use case 6 το οποίο δεν υπήρχε στη προηγούμενη έκδοση.

Ο σχεδιασμός των νέων διαγραμμάτων έγινε με τη χρήση του εργαλείου **Visual paradigm**.

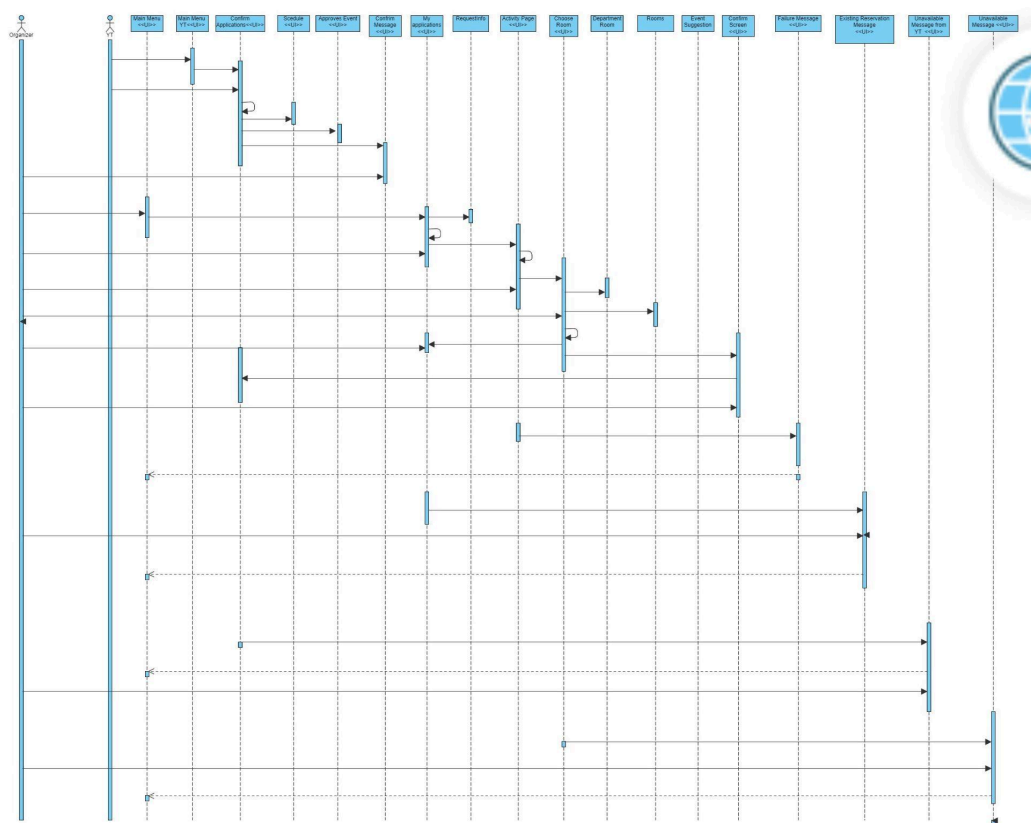
Use Case 1: “Δημιουργία Πρότασης Δραστηριότητας”



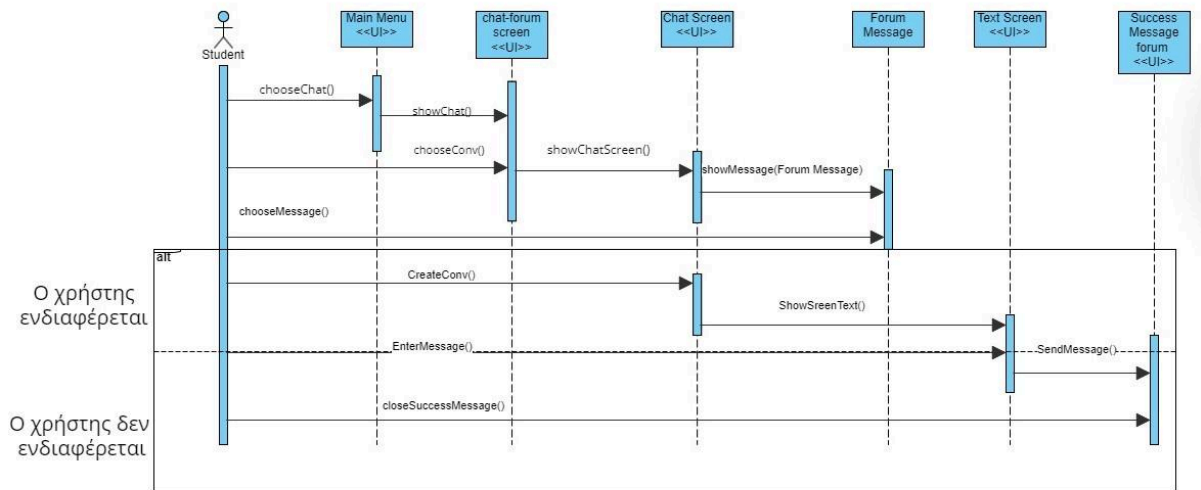
Use Case 2: “Προσθήκη Αίθουσας για Πιθανή Δραστηριότητα από Πανεπιστημιακό Υπεύθυνο Τμήματος”



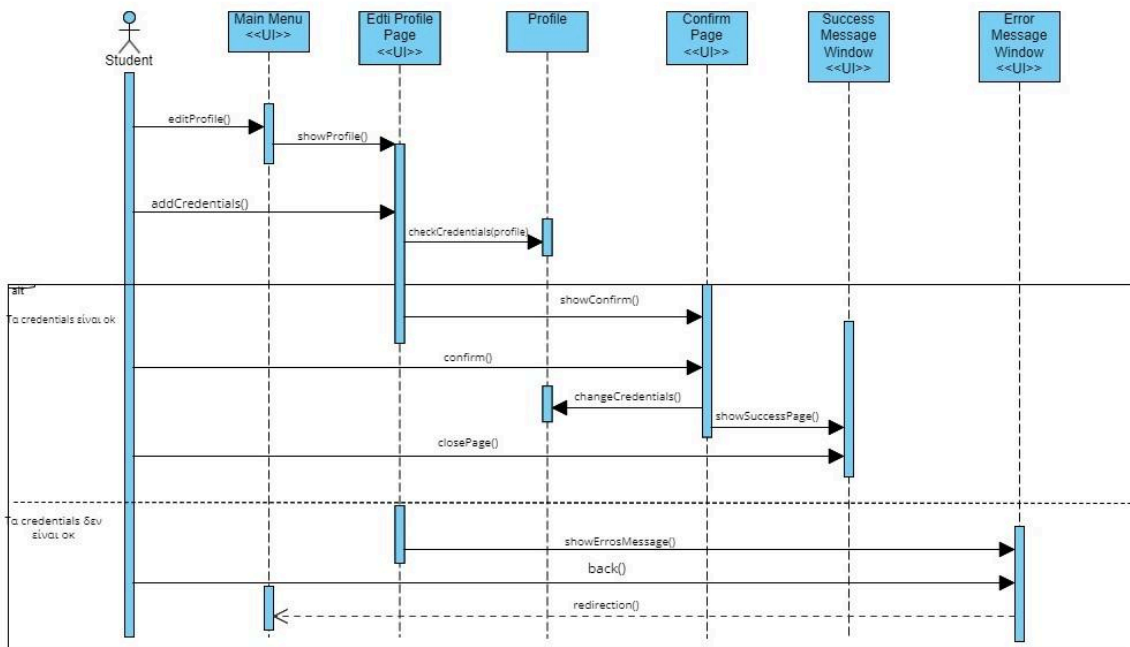
Use Case 3: “Υποβολή Αιτήματος Κράτησης Αίθουσας από Φοιτητή”



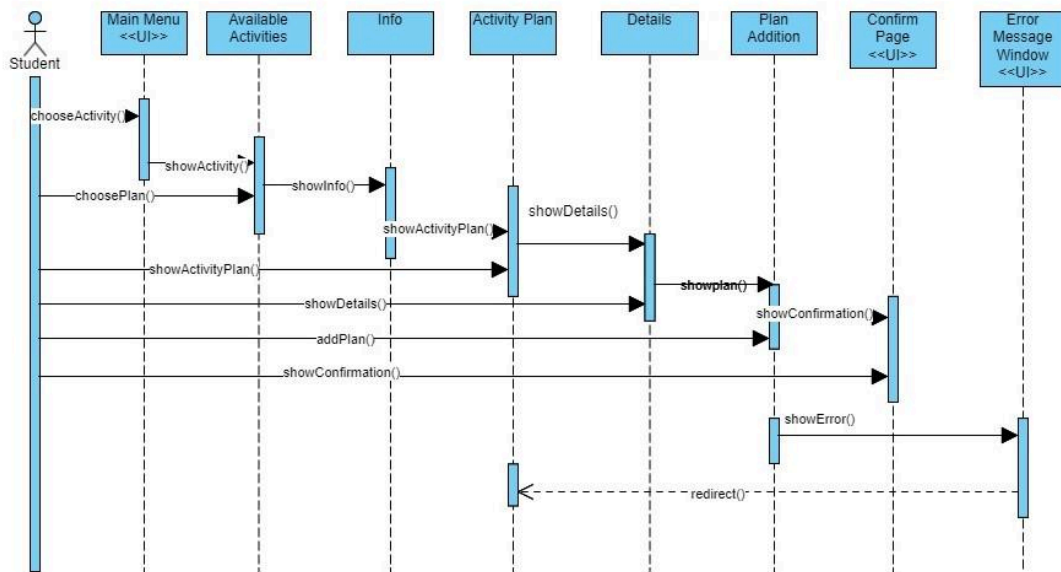
Use Case 4: "Επικοινωνία μέσω του forum"



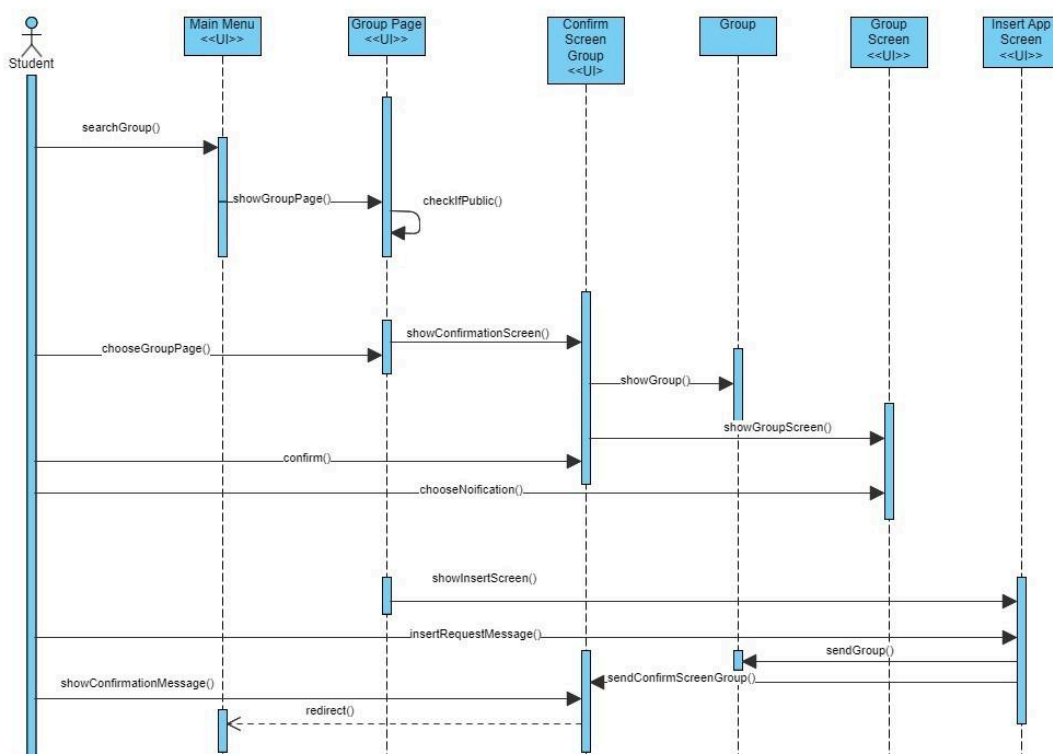
Use Case 5: "Επεξεργασία Προφίλ Χρήστη"



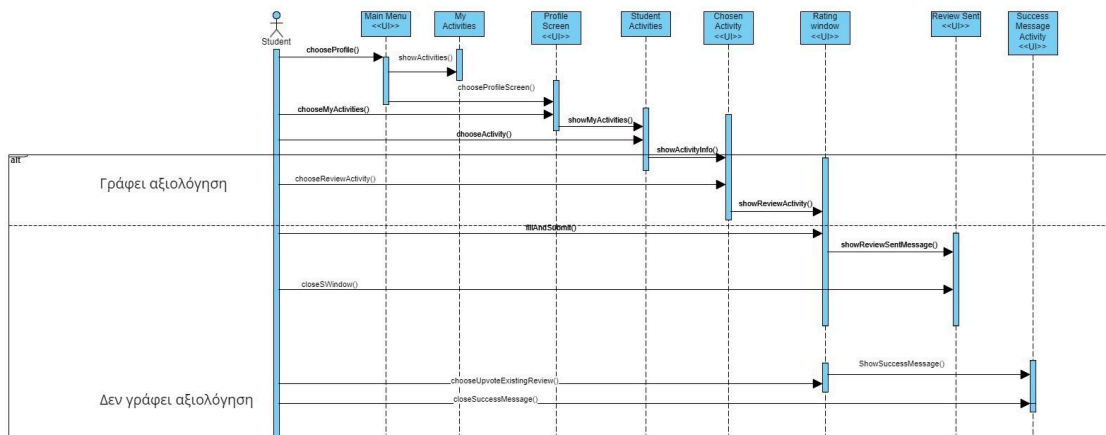
Use Case 6: "Προβολή Προγραμμάτων Δραστηριοτήτων"



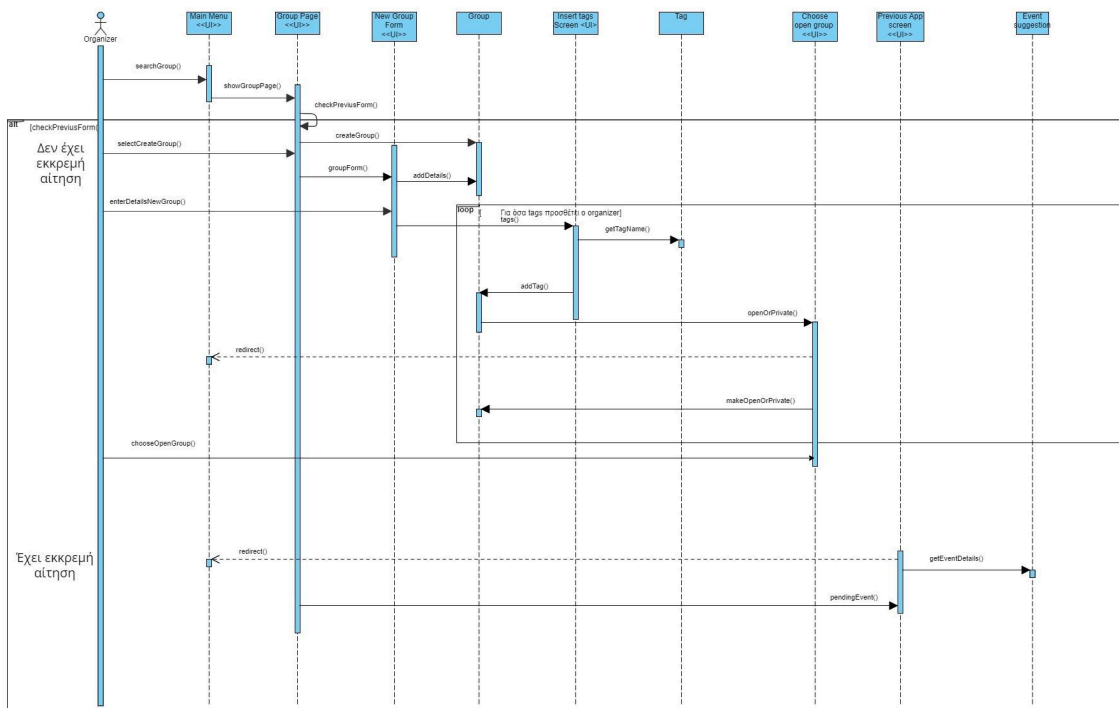
Use case 7: "Εγγραφή σε Πανεπιστημιακούς Συλλόγους και Λήψη Ειδοποιήσεων"



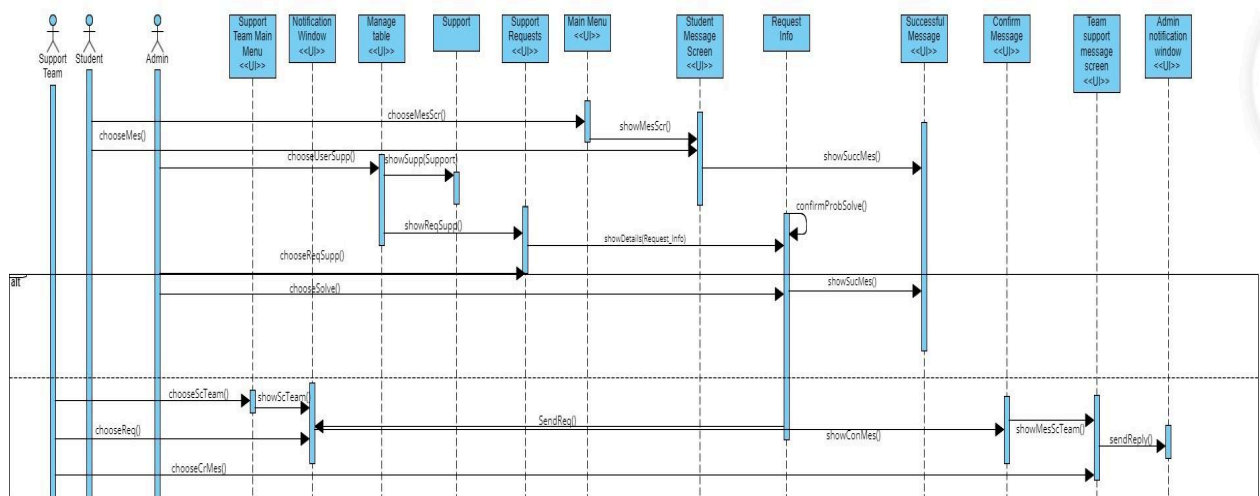
Use Case 8: “Αξιολόγηση Δραστηριοτήτων”



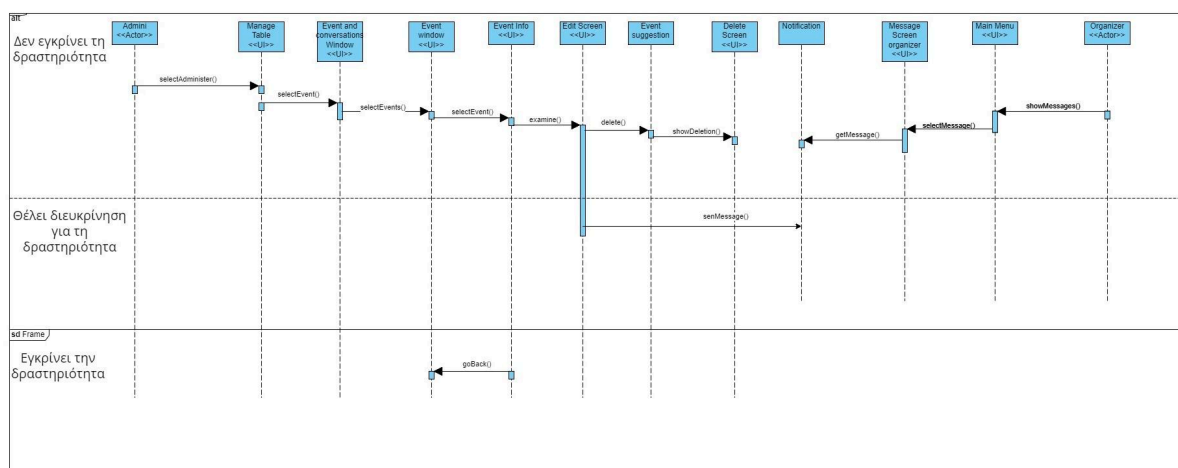
Use Case 9: “ Δημιουργία συλλόγου”



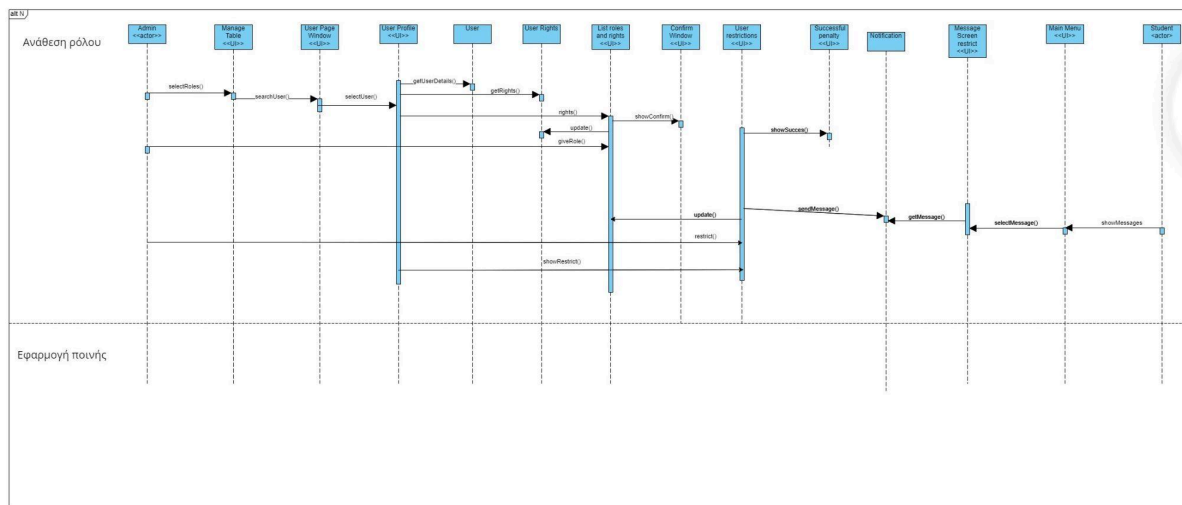
Use Case 10: “Υποστήριξη Χρηστών”



Use Case 11: “Επίβλεψη Δραστηριοτήτων και Συζητήσεων”



Use Case 12: “Ανάθεση Ρόλων”



Στον παρακάτω σύνδεσμο

https://drive.google.com/drive/folders/1tDe_iGTyLr1BjdRV2R3rZEVqgqUXEoVB υπάρχουν σε ένα drive αρχείο οι **ανανεωμένες** εικόνες, σε περίπτωση που δεν μπορείτε να τις διακρίνετε. Δεν χρειάζεται κωδικό.

Βιβλιογραφία / Πηγές / Σημειώσεις

- Αντίστοιχα Κεφάλαια από το Σύγγραμμα: Object-Oriented Systems Analysis and Design Using UML (UK Higher Education Computing Computer Science) 4th Revised ed. Edition.
- Διαφάνειες Μαθήματος: Τεχνολογία Λογισμικού. Καθηγητής: κ. Ξένος