4) Δημιουργία δημοσίευσης από χρήστη

	Βασική Ροή
1.	Ο χρήστης επιλέγει τη δημιουργία δημοσίευσης από το μενού πλοήγησης.
2.	Το σύστημα εμφανίζει την οθόνη με τα πεδία δημιουργίας δημοσίευσης ('Make a Post').
3.	Ο χρήστης επιλέγει τον τύπο της δημοσίευσης που θέλει να δημιουργήσει (art project, art event) και συμπληρώνει τα πεδία της δημοσίευσης (project name, art genre, budget, project details).
4.	Ο χρήστης υποβάλλει τη δημοσίευση.
5.	Το σύστημα εμφανίζει οθόνη με προεπισκόπηση της δημοσίευσης και μήνυμα επιβεβαίωσης.
6.	Ο χρήστης επιβεβαιώνει τη δημοσίευση του.
7.	Το σύστημα αποθηκεύει τη δημοσίευση του χρήστη στη βάση δεδομένων στο αποθηκευτικό μέσο.
8.	Το σύστημα αποθηκεύει τη δημοσίευση στη δραστηριότητα του χρήστη (activity) στην κατηγορία των δημοσιεύσεών του (My Posts).
9.	Το σύστημα προσθέτει τη δημοσίευση στην αρχική οθόνη στην κατάλληλη κατηγορία (art project, art events).
	Εναλλακτική Ροή
6.α.1	Ο χρήστης επιλέγει τη λειτουργία αποθήκευσης της δημοσίευσης στα drafts.
6.α.2	Το σύστημα αποθηκεύει το draft αντικείμενο του χρήστη <mark>στο αποθηκευτικό</mark> μέσο.
6.α.3	Το σύστημα αποθηκεύει την ανολοκλήρωτη δημοσίευση στα drafts του χρήστη.
6.β.1	Ο χρήστης απορρίπτει το μήνυμα επιβεβαίωσης της αίτησης του.
6.β.2	Η περίπτωση χρήσης επιστρέφει στο δεύτερο βήμα της βασικής ροής.

5) Ρυθμίσεις Λογαριασμού

Βασική Ρ	Ροή		
1.	Ο χρήστης επιλέγει τις ρυθμίσεις λογαριασμού.		
2.	Το σύστημα εμφανίζει την οθόνη του κέντρου διαχείρισης λογαριασμού.		
3.	Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει τον κωδικό πρόσβασης.		
4.	Το σύστημα εμφανίζει την οθόνη με τα απαραίτητα πεδία για την αλλαγή κωδικού.(new password, confirm new password).		
5.	Ο χρήστης συμπληρώνει τα πεδία και τα υποβάλλει.		
6.	Το σύστημα ελέγχει ότι έχουν τηρηθεί οι κανόνες συμπλήρωσης κωδικού.		
7.	Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα επιτυχούς καταχώρησης κωδικού.		
8.	Το σύστημα αποθηκεύει τον καινούριο κωδικό με τις αλλαγές στη βάση δεδομένων στο αποθηκευτικό μέσο.		
Εναλλακ	Εναλλακτική Ροή		
3.α.1	Ο χρήστης επιλέγει να προσθέσει/ενημερώσει την εικόνα προφίλ		
3.α.2	Το σύστημα εμφανίζει οθόνη αδειοδότησης για πρόσβαση στην προσωπική συλλογή φωτογραφιών του χρήστη.		
3.α.3	Ο χρήστης επιβεβαιώνει την πρόσβαση στη συλλογή των φωτογραφιών του.		
3.α.4	Ο χρήστης επιβεβαιώνει την πρόσβαση στη συλλογή των φωτογραφιών του.		
3.α.5	Ο χρήστης επιλέγει εικόνα και την υποβάλλει.		
3.α.6	Το σύστημα αποθηκεύει την νέα εικόνα προφίλ του χρήστη. στην βάση δεδομένων στο αποθηκευτικό μέσο.		
3.α.7	Το σύστημα αποθηκεύει την νέα εικόνα προφίλ του χρήστη		

	στο προφίλ του.
3.β.1	Ο χρήστης επιλέγει να αλλάξει το email του.
3.β.2	Το σύστημα εμφανίζει την οθόνη με το πεδίο συμπλήρωσης του καινούριο email.
3.β.3	Ο χρήστης εισάγει το νέο email και το υποβάλλει.
3.β.4	Το σύστημα ελέγχει την εγκυρότητα του νέου e-mail και επιβεβαιώνει τη σωστή συμπλήρωση του.
3.β.5	Το σύστημα αποθηκεύει το νέο email στην βάση δεδομένων <mark>στο αποθηκευτικό μέσο</mark> .
3.β.6	Το σύστημα αποθηκεύει το νέο email στα στοιχεία του χρήστη.
(3.β.4).α.1	Το σύστημα ελέγχει την εγκυρότητα του νέου e-mail και εντοπίζει λάθος.
(3.β.4).α.2	Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα σφάλματος.
(3.β.4).α.3	Ο χρήστης απορρίπτει το μήνυμα.
(3.β.4).α.4	Η περίπτωση χρήσης επιστρέφει στο βήμα 3.β.2 της Εναλλακτικής Ροής.
3.γ.1	Ο χρήστης επιλέγει να επεξεργαστεί το bio του.
3.γ.2	Το σύστημα εμφανίζει την οθόνη με το πεδίο επεξεργασίας του bio.
3.γ.3	Ο χρήστης συμπληρώνει το πεδίο επεξεργασίας και το υποβάλλει.
3.γ.4	Το σύστημα αποθηκεύει τις αλλαγές στην βάση δεδομένων <mark>στο αποθηκευτικό μέσο</mark> .
3.γ.5	Το σύστημα αποθηκεύει τις αλλαγές στο προφίλ του χρήστη.
	Condition Ο χρήστης τύπου artist έχει και την παρακάτω εναλλακτική ροή.
3 .δ.1	Ο artist επιλέγει να προσθέσει/ενημερώσει αρχεία στο portfolio του.

3. ŏ.2	Το σύστημα εμφανίζει οθόνη αδειοδότησης για πρόσβαση στην προσωπική συλλογή αρχείων του artist.
3.δ.3 -	Ο artist επιβεβαιώνει την πρόσβαση στη συλλογή των αρχείων του.
3.δ.4	Ο artist επιλέγει αρχεία και τα υποβάλλει.
3. ŏ.5 -	Το σύστημα αποθηκεύει τις αλλαγές στη βάση δεδομένων.
3.δ.6	Το σύστημα ενημερώνει το Portofolio του Artist.
7.α.1	Το σύστημα εντοπίζει σφάλμα στις αλλαγές που πραγματοποίησε ο χρήστης.
7.α.2	Το σύστημα εμφανίζει μήνυμα σφάλματος.
7.α.3	Ο χρήστης κλείνει το μήνυμα.
7.α.4	Η περίπτωση χρήσης επιστρέφει στο τέταρτο βήμα της βασικής ροής.