ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ – 2ο παραδοτέο

ΟΜΑΔΑ 9

Βασιλείου Νικόλαος it22011 Ορφανίδου Μαρία it22080 Με τη βοήθεια του Spring Initlizr δημιουργούμε το αρχικό αρχείο όπου θα αναπτύξουμε την εφαρμογή μας. Αφού ανοίξουμε το unzipped αρχείο στο Intelij, αρχικά δημιουργούμε τα entities (εκδήλωση, εθελοντής και οργάνωση και admin). Στα entities δηλώνουμε την κάθε οντότητα ξεχωριστά και προσθέτουμε τους getters και τους setters για την προσθήκη δεδομένων. Μια ιδιαιτερότητα είναι ότι στο Admin entity υπάρχει και ένα πρωτεύον κλειδί ώστε να υπάρχει ασφάλεια σχετικά με τον λογαριασμούς Admin. Στη συνέχεια δημιουργούμε τους Controllers (Admin, Organization, Volunteer) όπου Ο AdminController θα περιλαμβάνει όλες τις δυνατότητες που σχετίζονται με τον διαχειριστή, όπως η έγκριση εκδηλώσεων και η επιβεβαίωση εθελοντών, ο OrganizationController θα διαχειρίζεται τις εκδηλώσεις που δημοσιεύει η οργάνωση και τις εγγραφές των εθελοντών και ο VolunteerController θα επιτρέπει στους εθελοντές να εγγράφονται σε εκδηλώσεις, να δουν τις συμμετοχές τους και να κάνουν check-in.

Φτιάχνουμε τη βάση δεδομένων χρησιμοποιώντας την ιστσελίδα render.com και έπειτα συνδέουμε τη βάση με το intelij βάζοντας τα στοιχεία της βάσης στο application.properties.

URL Github Repository: https://github.com/VasileiouNikos/Katanemimena-Omada9-ergasia-2024