

Project-description-v0.1



Όνομα Έργου: Train-Up

Κωδικός: Project-description

Έκδοση: v0.1

Μέλη Ομάδας

- Γιώργος Αυγεράκης, ΑΜ Έτος
- ΑΜ Έτος
- ΑΜ Έτος
- ΑΜ Έτος
- ΑΜ Έτος

Κατανομή Ρόλων στο παρών τεχνικό κείμενο

- Γιώργος Αυγεράκης: Contributor, Peer Reviewer
- : Contributor, Peer Reviewer
- : Contributor, Peer Reviewer
- : Contributor, Peer Reviewer
- : Contributor, Peer Reviewer

Στο παρών τεχνικό κείμενο όλα τα μέλη της ομάδας συνεισέφεραν εξίσου στην αρχική περιγραφή του έργου.

Ο σύνδεσμος για το repository της ομάδας μας στο Github είναι εδώ.

Περιγραφή Έργου

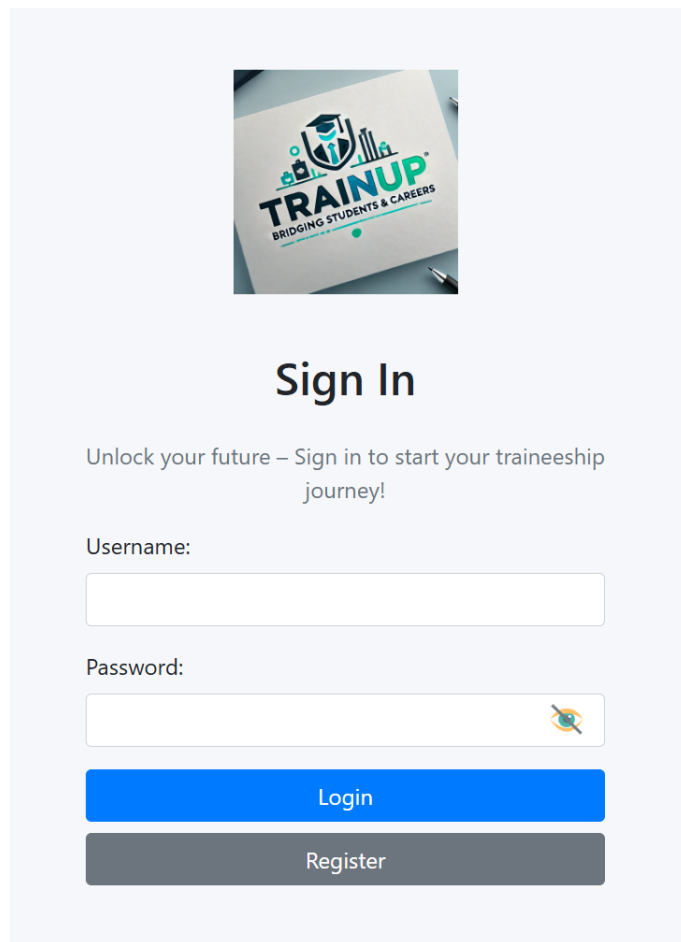
Ο στόχος του παρόντος έργου είναι να δημιουργηθεί μια εφαρμογή που θα βοηθά την Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Πανεπιστημίου να παρακολουθεί και να διαχειρίζεται τόσο τις διαθέσιμες όσο και τις ήδη ανατεθειμένες θέσεις πρακτικής. Στην εφαρμογή θα συμμετέχουν κυρίως οι φοιτητές, οι εταιρείες που ανακοινώνουν θέσεις, οι καθηγητές που αναλαμβάνουν ρόλο επιβλέποντα και η Επιτροπή που ελέγχει συνολικά τη διαδικασία.

Συγκεκριμένα, θέλουμε οι εταιρείες να μπορούν εύκολα να δημοσιεύουν τις διαθέσιμες θέσεις εργασίας, τις οποίες οι φοιτητές να μπορούν να τις αναζητούν και να τις αιτούνται. Ακόμα, οι καθηγητές να μπορούν παρακολουθούν την πορεία των ασκούμενων και να κάνουν αξιολογήσεις. Η αρμόδια επιτροπή να αναθέτει θέσεις πρακτικής στους κατάλληλους φοιτητές και να επιβλέπει τη συνολική διαδικασία.

Με την εφαρμογή αυτή, θέλουμε να παρακολουθούμε ανά πάσα στιγμή ποιες θέσεις είναι διαθέσιμες, ποιοι φοιτητές έχουν υποβάλει αίτηση, και ποιοι έχουν ήδη τοποθετηθεί σε θέσεις πρακτικής. Επίσης, θα υπάρχει η δυνατότητα αξιολόγησης της απόδοσης του κάθε φοιτητή, ώστε να γνωρίζουμε πότε κάποια πρακτική έχει ολοκληρωθεί με επιτυχία ή όχι.

Mock-up Screens

Στις παρακάτω εικόνες θα σας παρουσιάσουμε τα mock-up screens της εφαρμογής μας:



Sign In

Unlock your future – Sign in to start your traineeship journey!

Username:


Password:

Login

Register

Εικόνα 1: Login Page

Στην εικόνα 1 παρουσιάζουμε το mock-up screen που αντιστοιχεί στη σελίδα “Login Page”. Συγκεκριμένα, θα έχουμε μια φόρμα συμπλήρωσης στοιχείων για τη σύνδεση ενός χρήστη στην εφαρμογή. Επίσης, θα έχουμε και το κουμπί “Register” όπου θα μας ανακατευθύνει σε άλλη σελίδα συμπλήρωσης στοιχείων ενός καινούργιου χρήστη στην εφαρμογή.



Create an Account

Your career starts here – Join the traineeship network today!

Username:

Email:

Password:

Confirm Password:

Role:

COMPANY ▼

Register

Login Page

Εικόνα 2: Registration Page

Στην εικόνα 2 παρουσιάζουμε τη φόρμα συμπλήρωσης ενός καινούργιου χρήστη στην εφαρμογή για τη δημιουργία του λογαριασμού του. Ο χρήστης συμπληρώνει τα απαιτούμενα πεδία και επιλέγει με ποια ιδιότητα (Student, Company, Professor) επιθυμεί να συνδεθεί στην εφαρμογή.

Create a New Traineeship Position

Position Title *

Short Description (Optional)

Start Date *

End Date *

Topics (comma-separated) *

Required Skills (comma-separated) *

Save Position Cancel

Εικόνα 3: Creation of a New Traineeship Position

Στο mock-up screen της εικόνας 3, παρουσιάζουμε τη φόρμα δημιουργίας μιας καινούργιας θέσης πρακτικής άσκησης από μία εταιρεία. Η εταιρεία συμπληρώνει τα απαιτούμενα στοιχεία για να δημιουργήσει μια καινούργια θέση πρακτικής άσκησης η οποία θα είναι διαθέσιμη στα προφίλ των φοιτητών.

Edit Professor Profile

Full Name *

Phone Number

Location *


University

Biography

Website

Profile Image

No file chosen



Εικόνα 4: Edit professor profile

Στην εικόνα 3, παρουσιάζουμε τη φόρμα συμπλήρωσης στοιχείων του καθηγητή. Συγκεκριμένα, ο καθηγητής πληκτρολογεί τα απαιτούμενα πεδία της φόρμας έτσι ώστε να ενημερώσει τις πληροφορίες του προφίλ του.

Available Traineeship Positions

"Empowering the future, one trainee at a time."

Filter Positions

Sort By

Company:

Description:

Topics:

Skills Required:

Start Date

End Date:

View Applicants

Εικόνα 5: Available Traineeship Positions

Στο mock-up screen της εικόνας 5, παρουσιάζουμε το μενού όπου ο χρήστης ως μέλος της επιτροπής πρακτικής άσκησης μπορεί να παρακολουθεί τις διαθέσιμες θέσεις οι οποίες έχουν δημοσιευθεί από τις εταιρείες. Ακόμα, πατώντας το κουμπί "View Applicants" θα μπορεί να δει ποιοι φοιτητές έχουν κάνει αίτηση για πρακτική και στην συνέχεια να τους αναθέσει μία διαθέσιμη θέση.

Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν

Η συγγραφή του παρόντος τεχνικού κειμένου έγινε με την χρήση του Microsoft Word. Ακόμα, το logo της εφαρμογής δημιουργήθηκε μέσω του [looka](#). Τα mock-up screens υλοποιήθηκαν με τη χρήση του εργαλείου [figma](#).