**Αναφορά**

Στην παρούσα εργασία που μας ανατέθηκε έχουν υλοποιηθεί όλα τα ζητούμενα της εργασίας χρησιμοποιώντας τεχνολογίες όπως:

* MySQL Workbench για την βάση δεδομένων,
* Το Wamp Server για υποστήριξη του διακομιστή Web Apache, mySQL και PHP και,
* Το Visual Studio για την υλοποίηση της εργασίας με τις γλώσσες προγραμματισμού PHP, JavaScript, HTML και CSS.

Στην παρούσα εργασία έχουν υλοποιηθεί οι παρακάτω λειτουργίες:

* Βάση δεδομένων
  + Δημιουργία και σύνδεση
  + Δημιουργία 2 πινάκων: Teachers και Students
  + Προσθήκη τιμών στον πίνακα Teachers για εισαγωγή στο σύστημα
* Σελίδα σύνδεσης
  + Με έλεγχο ταυτοποίησης χρήστη και
  + Έλεγχο ορθότητας στοιχείων από τη βάση δεδομένων
  + Μήνυμα σφάλματος για μη έγκυρα στοιχεία
* Μη επιτρεπόμενη πρόσβαση σε σελίδες χωρίς ταυτοποίηση χρήστη
* Στην κύρια σελίδα χρήστη(Teacher.php) υπάρχουν οι επιλογές προσθήκης, επεξεργασίας, διαγραφής και αναζήτησης μαθητή όπου κάθε επιλογή προκαλεί ανακατεύθυνση σε αντίστοιχη σελίδα
* Σε κάθε σελίδα στο πάνω μέρος υπάρχει το navigation bar το οποίο περιέχει το logo της σελίδας μας και η επιλογή για logout με ανακατεύθυνση στην index.php
* Σε κάθε σελίδα στο πάνω δεξιό μέρος της οθόνης υπάρχει το ονοματεπώνυμο του χρήστη που είναι συνδεδεμένος στο σύστημα
* Οι σελίδες προσθήκης, διαγραφής επεξεργασίας και αναζήτησης μαθητή εμφανίζουν μηνύματα σφάλματος για μη έγκυρες εισαγωγές ή κενά στα πεδία.

Δεν έχουν υλοποιηθεί οι λειτουργίες:

* Δεν έχει γίνει υλοποίηση της εργασίας με χρήση του Docker (έχει γίνει μια προσπάθεια αλλά έχει υλοποιηθεί με Wamp Server)

Να σημειωθεί ότι έχει γίνει επιτυχής έλεγχος για όλα τα ζητούμενα της εργασίας.