



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ**

**Εργασία Εξαμήνου  
“ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ”  
ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ(20390174)  
ΑΡΜΠΙ ΝΓΚΕΛΑ(20390165)  
9ο Εξάμηνο  
Ομάδα:ΟΜΑΔΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ  
Δημιουργία Ιστοσελίδας για την Αξιολόγηση ενός  
Εκπαιδευτικού Ιδρύματος βάσει των Στόχων Βιώσιμης  
Ανάπτυξης.**

# **1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

1. Απαιτήσεις:
  - Web Browser: Χρειάζεστε ένα σύγχρονο πρόγραμμα περιήγησης (π.χ. Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge) με υποστήριξη JavaScript.
2. Λήψη/Κλωνοποίηση του Κώδικα:
  - Λήψη ZIP: Κατεβάστε το αρχείο ZIP που περιέχει τα αρχεία της εφαρμογής και αποσυμπίεστε το σε έναν φάκελο στον υπολογιστή σας.
  - Git Clone: Εάν έχετε εγκατεστημένο το Git, ανοίξτε ένα τερματικό και εκτελέστε: `git clone <repository_url>` όπου το `<repository_url>` είναι η διεύθυνση του repository.
3. Δομή Φακέλων:
  - Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος της εφαρμογής έχει μέσα το αρχείο `index.html` και τους φακέλους `css` ο οποίος πρέπει να περιέχει το αρχείο `style.css` και `js` ο οποίος πρέπει να περιέχει το αρχείο `script.js`.
4. Εκτέλεση της εφαρμογής:
  - Απλά κάντε διπλό κλικ στο αρχείο `index.html` ή ανοίξτε το με το πρόγραμμα περιήγησης της επιλογής σας. Η εφαρμογή θα φορτωθεί τοπικά.
5. Επεξεργασία και Προσαρμογές:
  - Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα αρχεία `index.html`, `style.css`, `script.js` με το αγαπημένο σας text editor ή IDE για να προσαρμόσετε την εμφάνιση και τη λειτουργικότητα της εφαρμογής.
  - Βεβαιωθείτε ότι διατηρείτε τη δομή φακέλων ώστε οι σχετικές αναφορές στα CSS και JavaScript αρχεία να παραμένουν σωστές.
6. Επίλυση Προβλημάτων:
  - Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα κατά της εκτέλεση της εφαρμογής, ελέγξτε το console του προγράμματος περιήγησης για τυχόν σφάλματα JavaScript.
  - Βεβαιωθείτε ότι όλα τα αρχεία βρίσκονται στις σωστές τοποθεσίες (`css.js`) και ότι οι διαδρομές (`paths`) στο `index.html` είναι σωστές.