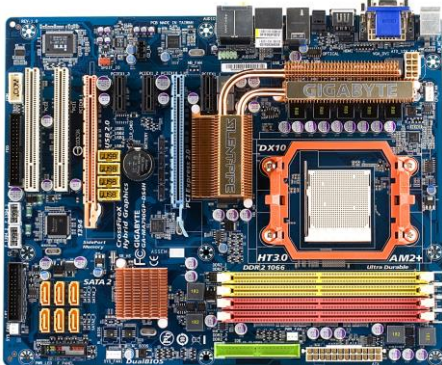


ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: \_\_\_\_\_ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ \_\_\_\_\_  
ΜΑΘΗΜΑ: ΕΡΓ. ΑΝΑΠΤ. ΕΦ/ΓΩΝ INTERNET ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: Ζ. Μ. ΚΟΝΤΟΠΟΔΗΣ  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΠΕΜΠΤΗ 7/5/2015 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: ΔΥΟ (2) ΔΙΑ. ΩΡΕΣ (90')

### ΘΕΜΑΤΑ:

Στο περιβάλλον, το οποίο υπάρχει εγκατεστημένο στους υπολογιστές του εργαστηρίου να εκτελεστούν οι παρακάτω ενέργειες :

- I. Να δημιουργηθεί φάκελος στην επιφάνεια εργασίας με όνομα Exams.
- II. Εντός του παραπάνω φακέλου, να δημιουργηθεί website, το οποίο θα αποτελείται από 4 ιστοσελίδες με ονόματα index.html, page1.html, page2.html και page3.html αντίστοιχα.
- III. Η σελίδα index (η οποία θα είναι και η κεντρική), θα περιέχει την επικεφαλίδα «Η Μητρική Κάρτα – Motherboard», καθώς και μια εικόνα μητρικής την οποία θα λάβετε από το διαδίκτυο.



- Η επικεφαλίδα, θα είναι υπογραμμισμένη, με μέγεθος γραμματοσειράς 24.
- Η εικόνα θα είναι κεντραρισμένη στη σελίδα κάτω από την επικεφαλίδα.
- Κάτω από την εικόνα θα ακολουθεί παράγραφος με κείμενο της επιλογής σας.

- IV. Θα δημιουργηθεί χάρτης εικόνας, για τρία επιλεγμένα σημεία (hotspots) της μητρικής (CPU, Μνήμη και υποδοχές SATA), όπου όταν ενεργοποιηθεί ο σύνδεσμος (link), θα ανοίγει κάποια από τις υπόλοιπες σελίδες (page1, page2, page3). Οι σελίδες θα περιέχουν πληροφορίες για τη CPU, τη μνήμη και τις υποδοχές SATA αντίστοιχα.

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ!

Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ  
ΣΤΟΥΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ