

Σχεδιασμός και Χρήση Βάσεων Δεδομένων Άσκηση 2

Για την άσκηση αυτή θα χρησιμοποιήσετε τη βάση δεδομένων ταινίες που ήδη γνωρίζετε. Θα γράψετε μια PHP εφαρμογή που θα υλοποιεί τα παρακάτω:

- 1) Στο χρήστη θα παρουσιάζετε μια web σελίδα (κάθε ομάδα σχεδιάζει τη δική της) που θα δίνει την δυνατότητα αναζήτησης στη βάση δεδομένων.
- 2) Ο χρήστης θα μπορεί να δίνει το επίθετο ενός ηθοποιού και θα παίρνει σαν αποτέλεσμα μια λίστα με τους τίτλους των ταινιών που έχει εμφανισθεί ο ηθοποιός
- 3) Ο χρήστης θα μπορεί να δίνει το επίθετο ενός σκηνοθέτη και θα παίρνει σαν αποτέλεσμα μια λίστα με τους τίτλους των ταινιών που έχει σκηνοθετήσει
- 4) Ερώτηση συνδυασμό των δύο παραπάνω δηλαδή επίθετο σκηνοθέτη και ηθοποιού και να δίνει σε ποιες ταινίες που έχει σκηνοθετήσει ο σκηνοθέτης έχει παίξει ο ηθοποιός

Θα πάρετε επιπλέον μονάδες (10%) αν καλύψετε και την δυνατότητα να παρατίθεται στον χρήστη οι δυνατοί χαρακτηρισμοί ταινιών και να αναζητά με βάση τιμή χαρακτηρισμού.

Η άσκηση είναι ομαδική. Κάθε ομάδα θα αποθηκεύσει για τρέξιμο την PHP εφαρμογή στο public_html ευρετήριο ενός από τα μέλη της.

Κάθε ομάδα θα στείλει το php αρχείο στο organosi@di.uoa.g (σαν επισυναπτόμενο αρχείο) καθώς και ένα txt readme αρχείο με ότι διευκρίνιση απαιτείται.

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής 21/12/2007.