**Εισαγωγή στις Εφαρμογές ΤΠΕ**

*Εργασία #2*

Στόχος της εργασίας είναι να μάθετε να αξιοποιείτε το PowerPoint για τη δημιουργία αποτελεσματικών παρουσιάσεων. Για το λόγο αυτό θα πρέπει να δημιουργήσετε μια παρουσίαση για τον εαυτό σας, η οποία δεν θα αξιολογηθεί για το περιεχόμενό της αλλά για την δομή και μορφοποίησή της.

Μερικές ιδέες για το περιεχόμενο των διαφανειών (δεν είναι απαραίτητο να τις χρησιμοποιήσετε, αναφέρονται μόνο για να σας βοηθήσουν):

|  |  |
| --- | --- |
| * About you: your name, age, birthday, place you were born, etc
* About your family: mom, dad, brothers and sisters
* About your job (if you have one)
* Pets you have
* Your hobbies
* University subjects and activities
* Your personality
* Your plans after university
* Your favorite foods
* Your favorite things to do when not at university
 | * Your best friends
* Your favorite music groups or singers
* Your favorite songs
* Your favorite movies
* Your favorite actors
* Your favorite actresses
* Your favorite places to eat
* Favorite places or cities you’ve visited
* Favorite sports
* Favorite colors
* Things you do for fun
* Favorite quotes
 |

Η βαθμολογία θα βασιστεί στα παρακάτω κριτήρια:

* Η παρουσίαση περιλαμβάνει τουλάχιστον 15 διαφάνειες
* Υπάρχει μια διαφάνεια τίτλου και μια τελική διαφάνεια
* Η παρουσίαση βασίζεται σε ένα συγκεκριμένο πρότυπο (template)
* Οι διαφάνειες ακολουθούν διαφορετική δομή (layout), π.χ. μερικές περιλαμβάνουν μόνο κείμενο ενώ άλλες περιλαμβάνουν κείμενο και εικόνες
* Δεν υπάρχουν περισσότερες από 7 γραμμές κειμένου σε κάθε διαφάνεια και περισσότερες από 7 λέξεις ανά γραμμή
* Τα κείμενα έχουν σωστή ορθογραφία και σύνταξη
* Η παρουσίαση είναι αισθητικά άρτια

Όταν ολοκληρώσετε την παρουσίαση θα αποθηκεύσετε το αρχείο με το όνομά σας (π.χ. Karagiannidis.pptx) και θα το ανεβάσετε στο eClass.

Η εργασία είναι ατομική και υποχρεωτική.

Για οποιαδήποτε βοήθεια μπορείτε να επισκέπτεστε το Εργαστήριο Πληροφορικής τις ώρες που έχουμε ανακοινώσει, ή να στείλετε ένα email στην Βάσω Χρυσικού (vahrysik@uth.gr).

Χαράλαμπος Καραγιαννίδης