

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΟΥ 1^{ου} & 2^{ου} ΕΤΟΥΣ

Στο πρόγραμμα σπουδών υπάρχουν **4 μαθήματα** (ένα υποχρεωτικό και 3 επιλογής) σχετικά με τους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές.

Αν ένας φοιτητής, κατά τη διάρκεια των σπουδών του παρακολουθήσει (και περάσει) και τα 4 αυτά μαθήματα, λαμβάνει **βεβαίωση** με την οποία μπορεί να πιστοποιήσει τη **Γνώση Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή**. Με τον τρόπο αυτό αποκτά ένα επιπλέον προσόν σε **δημόσιους διαγωνισμούς** και ένα επιπλέον εφόδιο στην **αγορά εργασίας**.

Τα **4 μαθήματα** είναι:

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ: Υποχρεωτικά μαθήματα				
Κωδικός	Μαθήματα	Ώρες/εβδ.	ECTS	Υπεύθυνος μαθήματος & διδάσκοντες
ΜΚ0203	Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό I	4	4	Παπαστεργίου Μ., Μπούγλας Β.
Β' ΕΞΑΜΗΝΟ: Μαθήματα επιλογής				
ΜΕ0050	Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό II	2	4	Παπαστεργίου Μ., Μπούγλας Β.
Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ: Μαθήματα επιλογής				
ΜΕ1133	Πληροφορική στην Εκπαίδευση με Έμφαση στη Φυσική Αγωγή	4	4	Παπαστεργίου Μ.
Μαθήματα ελεύθερης επιλογής				
ΜΕ0051	Εφαρμογές στατιστικής στη Φυσική Αγωγή/Αθλητισμό με χρήση Η/Υ-SPSS	2	2	Παπαϊωάννου Α.

Επομένως, οι **φοιτητές του 1^{ου} έτους** που επιθυμούν να λάβουν τη βεβαίωση αυτή:

πρέπει να δηλώσουν και να παρακολουθήσουν φέτος (ακαδ. έτος 2019-2020, εαρινό εξάμηνο) το μάθημα επιλογής **ΜΕ0050 (Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές στη Φυσική Αγωγή και τον Αθλητισμό II)** διότι σε επόμενα έτη δεν θα έχουν τη δυνατότητα.

Και οι **φοιτητές του 2^{ου} έτους** που επιθυμούν να λάβουν τη βεβαίωση αυτή:

πρέπει να δηλώσουν και να παρακολουθήσουν φέτος (ακαδ. έτος 2019-2020, εαρινό εξάμηνο) το μάθημα επιλογής **ΜΕ1133 (Πληροφορική στην Εκπαίδευση με έμφαση στη Φυσική Αγωγή)**, με την προϋπόθεση ότι έχουν ήδη παρακολουθήσει το **ΜΕ0050**, διότι σε επόμενα έτη δεν θα έχουν τη δυνατότητα.