

Βεβαίωση απόκτησης ψηφιακών δεξιοτήτων

Το Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού από το ακαδημαϊκό έτος 2005-6 εξασφαλίζει βεβαίωση απόκτησης ψηφιακών δεξιοτήτων σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ.50/2001 (ΦΕΚ 39/τ.Α'/5-3-2001, όπως ισχύει σήμερα «άρθρο 26:...6. Για όποιους κλάδους ή ειδικότητες ως προσόν διορισμού απαιτείται ορισμένη γνώση ή εμπειρία, αυτή αποδεικνύεται:... β) Είτε με ομοίου περιεχομένου βεβαίωση αρμόδιας, Ελληνικής ή αλλοδαπής δημόσιας αρχής...», «άρθρο 27: 1. Για όλες τις ειδικότητες κλάδων ΠΕ και ΤΕ ως πρόσθετο προσόν διορισμού ορίζεται υποχρεωτικά η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: (α) επεξεργασίας κειμένων, (β) υπολογιστικών φύλλων, (γ) υπηρεσιών διαδικτύου....»).

Στο πρόγραμμα σπουδών υπάρχουν τέσσερα εξαμηνιαία μαθήματα, υποχρεωτικά ή επιλογής, σχετικά με την ανάπτυξη ψηφιακών δεξιοτήτων. Αν ο/η φοιτητής/τρια το επιθυμεί, επιλέγοντας και τα τέσσερα αυτά μαθήματα, μπορεί να πιστοποιήσει τις ψηφιακές του δεξιότητες αποκτώντας με τον τρόπο αυτό ένα επιπρόσθετο προσόν σε δημόσιους διαγωνισμούς και ένα επιπλέον εφόδιο στην αγορά εργασίας. Τα μαθήματα αυτά περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

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

Η σχετική βεβαίωση χορηγείται από τη Γραμματεία του Τμήματος.