



Μάθημα: Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ

Παρασκευή, 16/2/2024

Διδάσκοντες: Αθ. Στάμος (ΕΔΙΠ)

Δια ζώσης εξέταση (Παρασκευή 16/2/2024) - Χωρισμός σε τμήματα
(διάρκεια 1 ώρα)

Η εξέταση στο μάθημα "Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ", θα γίνει διά ζώσης την Παρασκευή 16/2/2024. Θα χρειαστείτε:

1. Τη φοιτητική σας ταυτότητα/πάσο.
2. Να γνωρίζετε πώς να κατεβάζετε ένα αρχείο από την ιστοσελίδα helios, Ενότητα Εργασίες, και πώς να υποβάλλετε ένα αρχείο ή περισσότερα αρχεία στην ιστοσελίδα helios, Ενότητα Εργασίες.
3. Να γνωρίζετε τη χρήση λογισμικού CAD (ThaCad, AutoCAD ή άλλο).

Για τη διεξαγωγή της εξέτασης του μαθήματος Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ την Παρασκευή 16/2/2024, οι φοιτητές/τριες χωρίζονται αλφαβητικά με βάση το επώνυμό τους στα παρακάτω 3 τμήματα:

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ ΚΑΙ ΩΡΑ
A - ΚΟΚΚΟΛΗΣ (και λατινικά επώνυμα)	ΔΕΠΥ-A	12:00-13:00
ΚΟΚΚΟΛΗΤ - ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΔΕΠΥ-A	14:30-15:30
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥΦ - Ω	ΔΕΠΥ-A	13:15-14:15

Η αίθουσα ΔΕΠΥ-A βρίσκεται στο κέντρο υπολογιστών του ΕΜΠ δίπλα στη βιβλιοθήκη στον 1ο όροφο.

Κατά τη διάρκεια του διαγωνίσματος, επιτρέπεται η χρήση του βιβλίου που έχει μοιραστεί στους φοιτητές/τριες, του υλικού που υπάρχει στην ιστοσελίδα του μαθήματος και ιδιόχειρων σημειώσεων.

Προς αποφυγή εκτύπωσης του υλικού, οι φοιτητές/τριες μπορούν να έχουν πρόσβαση στο υλικό ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας helios.ntua.gr

Μετά από φοιτητικό αίτημα, αν κάποιοι/ες φοιτητές/τριες έχουν μεγαλύτερη ευχέρεια με το λογισμικό AutoCAD, επιτρέπεται να φέρουν τους προσωπικούς τους υπολογιστές με εγκατεστημένη την νόμιμη έκδοση του λογισμικού. Νόμιμη είναι και η εκπαιδευτική που διατίθεται δωρεάν σε φοιτητές/τριες. Ας σημειωθεί ότι από το AutoCAD λείπει η δυνατότητα να τρέξει σε Linux το οποίο διαθέτει το ΕΜΠ.

Από το μάθημα