



Μάθημα: Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ

Τρίτη, 31/1/2023

Διδάσκοντες:
Αθ. Στάμος (ΕΔΙΠ)

Δια ζώσης εξέταση (Παρασκευή 27/1/2023) - Χωρισμός σε τμήματα
(διάρκεια 1 ώρα)
(English translation below)

Η εξέταση στο μάθημα "Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ", θα γίνει διά ζώσης **την Τρίτη, 31/1/2023**. 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 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 Τρίτη 31/1/2023, οι φοιτητές/τριες χωρίζονται αλφαβητικά με βάση το επώνυμό τους στα παρακάτω 3 τμήματα:

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ ΚΑΙ ΩΡΑ
A - ΚΑΖΙΟΥ (και λατινικά επώνυμα)	ΔΕΠΥ-A	12:00-13:00
ΚΑΖΙΟΦ - ΝΑΥΠΛΙΩΤΟΥ	ΔΕΠΥ-A	13:15-14:15
ΝΑΥΠΛΙΩΤΟΦ - Ω	ΔΕΠΥ-A	14:30-15:30

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 κάποιος/ες φοιτητές/τριες έχουν μεγαλύτερη ευχέρεια με το λογισμικό AutoCAD, επιτρέπεται να φέρουν τους προσωπικούς τους υπολογιστές με εγκατεστημένη την νόμιμη (εκπαιδευτική) έκδοση του λογισμικού (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

NATIONAL TECHNICAL UNI-
VERSITY OF ATHENS
SCHOOL OF CIVIL ENGINEERING
DEPARTMENT OF STRUCTURAL ENGI-
NEERING



Acad. Year: 2022-2023

**Course: Computer Aided Design of Engineering
Projects**

Tuesday, 31/1/2023

Instructors:

Ath. Stamos (Senior Teaching Fellow)

Exam of January 2023 (Tuesday 31/1/2023)
(Duration 1 hour)

The exam of the course "Designing Technical Projects with Computer" will be held on Tuesday, 31/1/2023. You will need:

1. Your student ID/pass.
2. Know how to download a file from the helios website, Assignments Section, and how to submit one or more files to the helios website, Assignments Section.
3. Know how to use CAD software (ThanCad, AutoCAD or other).

For the examination of the Computer Designing of Technical Projects course on Tuesday 31/1/2023, non-Greek speaking students are kindly requested to come at 12:00 in the classroom ΔΕΠΥ-A. ΔΕΠΥ-A is located in the NTUA computer center next to the library on the 1st floor.

During the exam, it is allowed to use the book distributed to the students, the material available on the course website and handwritten notes.

To avoid printing the material, students can access the material electronically via the website helios.ntua.gr

Upon student request, if some students are more familiar with AutoCAD software, they are allowed to bring their personal computers with the legal (educational) version of the software installed (available for free to students). It should be noted that AutoCAD lacks the ability to run on Linux, which NTUA has.

From the course