

# Εργαστηριακά Τμήματα (Ημέρες/Ώρες)

Έκδοση 1, της 24 Σεπτεμβρίου 2012

**Ποιν φτάσετε στο εργαστήριο** θα πρέπει να έχετε καταλάβει πλήρως τη θεωρία του εργαστηρίου και να έχετε κάνει **γραπτά** την προετοιμασία που προδιαγράφει η εκφώνηση της άσκησης: ο βαθμός του εργαστηρίου σας λαμβάνει υπ' όψη του και αυτά (εργαστήρια 1 έως και 12).

- **Πρωτοετείς φοιτητές Επ. Υπολογιστών** με Αριθμούς Μητρώου από 3018 έως και 3160 κατατάσσονται στα 11 τμήματα "Α" ανάλογα με τον αριθμό μητρώου τους βλ. ωρολόγιο πρόγραμμα παρακάτω.
- **Φοιτητές Επ. Υπολογιστών με άλλους Α.Μ.**, μικρότερους του 3018 ή μεγαλύτερους του 3160, ή φοιτητές Επ.Υπ. που δεν έχουν πάρει ακόμα αριθμό μητρώου, ή φοιτητές άλλων Τμημάτων εγγράφονται στα 11 τμήματα "Β", σε ειδικούς προς τούτο πίνακες αναρτημένους στην είσοδο του Εργαστηρίου.
- Αμοιβαίες ανταλλαγές φοιτητών μεταξύ τμημάτων επιτρέπονται μέχρι 5 Οκτωβρίου. Άλλες αλλαγές τμημάτων ή αναπληρώσεις χαμένης (για οιοδήποτε λόγο) άσκησης σε άλλη μέρα και ώρα **δεν** γίνονται.

Τμ.	Ημέρα/Ώρα:	Φοιτητές με Α.Μ.:	Βοηθός:
A1	Τετάρτη 3-5	3018 - 3030	Κωνσταντίνος Παλιούρας
A2	Τετάρτη 3-5	3031 - 3043	Χρίστη Συμεωνίδου
A3	Πέμπτη 1-3	3044 - 3056	Παναγιώτης Γαρεφαλάκης
A4	Πέμπτη 1-3	3057 - 3069	Αλέξανδρος Λαμπρινέας
A5	Πέμπτη 3-5	3070 - 3082	Παναγιώτης Γαρεφαλάκης
A6	Πέμπτη 3-5	3083 - 3095	Αλέξανδρος Λαμπρινέας
A7	Παρασκευή 9-11	3096 - 3108	Δημήτριος Πούλιος
A8	Παρασκευή 9-11	3109 - 3121	Γιάννης Μανουσάκης
A9	Παρασκευή 3-5	3122 - 3134	Γιάννης Μανουσάκης
A10	Παρασκευή 3-5	3135 - 3147	Κάλλια Χρονάκη
A11	Παρασκευή 7-9	3148 - 3160	Ευάγγελος Καφενταράκης
B1	Τετάρτη 1-3	κατόπιν εγγραφής	Χρίστη Συμεωνίδου
B2	Τετάρτη 5-7	κατόπιν εγγραφής	Γεώργιος Βασιλειάδης
B3	Τετάρτη 5-7	κατόπιν εγγραφής	Δημήτριος Πούλιος
B4	Τετάρτη 7-9	κατόπιν εγγραφής	Βερονίκη Μόρφη
B5	Πέμπτη 11-1	κατόπιν εγγραφής	Βερονίκη Μόρφη
B6	Πέμπτη 11-1	κατόπιν εγγραφής	Ιωάννης Προκοπίου
B7	Πέμπτη 5-7	κατόπιν εγγραφής	Γεώργιος Βασιλειάδης
B8	Πέμπτη 7-9	κατόπιν εγγραφής	Κωνσταντίνος Παλιούρας
B9	Παρασκευή 1-3	κατόπιν εγγραφής	Ιωάννης Προκοπίου
B10	Παρασκευή 1-3	κατόπιν εγγραφής	Κάλλια Χρονάκη
B11	Παρασκευή 5-7	κατόπιν εγγραφής	Ευάγγελος Καφενταράκης

## Αναλήρωση Εργαστηρίων Αργιών, κλπ:

Όποτε χάνεται μία ημέρα εργαστηρίων, π.χ. λόγω αργίας, τα εργαστήρια εκείνης της ημέρας **μεταφέρονται στο Σάββατο** της ίδιας βδομάδας, στις ίδιες ώρες που ήταν αρχικά το καθένα, εκτός αν έχει συμφωνηθεί διαφορετική μέρα ή και ώρα μεταξύ του βοηθού και των φοιτητών του Τμήματος (και η οποία να μην συγκρούεται με τις αναπληρώσεις άλλων Τμημάτων).

## Ελεύθερες Ώρες Εργαστηρίου:

Ο χώρος του Εργαστηρίου, Λευκό Κτίριο B-003, θα παραμένει ανοικτός και διαθέσιμος για ελεύθερη χρήση από τους εγγεγραμμένους φοιτητές του μαθήματος ορισμένες μέρες και ώρες κάθε βδομάδα, προκειμένου αυτοί να κάνουν οιαδήποτε προετοιμασία ή πρόσθετη εξάσκηση επιθυμούν στην άσκηση της εβδομάδας --ή και σε άλλες ασκήσεις, εάν ο προς τούτο εξοπλισμός είναι διαθέσιμος-- ή ακόμη και άλλες εκπαιδευτικές εργαστηριακές δραστηριότητες σε θέματα ψηφιακών κυκλωμάτων και συστημάτων. Οι ελεύθερες αυτές μέρες/ώρες θα είναι, τουλάχιστο στην αρχή του εξαμήνου, μέχρι νεωτέρας, κάθε βδομάδα:

### Δευτέρες 1 - 3 (ή 5 ή 7), και Τρίτες 11 - 7

(η ώρα λήξης της Δευτέρας θα διευκρινιστεί συντόμως - **έναρξη από Τρίτη 25 Σεπτεμβρίου**). Ο χώρος και οι φοιτητές θα εποπτεύονται κατά τις ώρες αυτές από τον κ. Νίκο Κρασά (πρωινές ώρες) ή τον κ. Εμμανουήλ Νεονάκη ή τον βοηθό του μαθήματος κ. Α. Παπαγιάννη (απογευματινές ώρες). Οι φοιτητές μπορούν να ζητούν τη βοήθεια του εποπτεύοντος, και είναι υποχρεωμένοι πάντοτε να ακολουθούν τις υποδείξεις του. Δεν επιτρέπεται ποτέ η ταυτόχρονη παρουσία άνω των 30 φοιτητών στο χώρο του Εργαστηρίου (διότι δεν χωράνε) --τυχόν πρόσθετοι νεοαφικνούμενοι θα πρέπει να περιμένουν την αναχώρηση προηγούμενων συναδέλφων τους. **Καμία βαθμολόγηση** δεν θα γίνεται κατά τις ελεύθερες ώρες του Εργαστηρίου, και κάθε φοιτητής είναι υποχρεωμένος να πηγαίνει στο κανονικό εργαστηριακό τμήμα στο οποίο ανήκει και να (ξανά-) κάνει εκεί την άσκηση της εβδομάδας για εξέταση και βαθμολόγηση από τον κανονικό του βοηθό του μαθήματος. Ανάλογα με τον αριθμό βοηθών που απομένουν στο μάθημα και την εξέλιξη της χρήσης που θα γίνεται στο χώρο του Εργαστηρίου κατά τις ελεύθερες ώρες, ενδέχεται να τροποποιηθεί το ωράριο ή και ο κανονισμός της χρήσης αυτής εντός του εξαμήνου.

---

[Up to the Home Page of CS-120](#)

© copyright University of Crete, Greece.  
last updated: 24 Sep. 2012, by [M. Katevenis](#).