



Όργανα/υλικά Σχεδίου (για κάθε μάθημα)

Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες που θα παρακολουθήσουν το Εργαστήριο ΤΕΧΝΙΚΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ τη φετινή χρονιά, πρέπει να φέρουν μαζί τους, για το 1^ο αλλά και κάθε επόμενο μάθημα, τα παρακάτω σχεδιαστικά όργανα/ υλικά:

- Ριζόχαρτο σε μπλοκ μεγέθους Α3 ή ριζόχαρτο σε ρολό 30 εκ. (προτιμότερα)
- Μηχανικό μολύβι για μύτες 0,7 χιλ.
- Μύτες για το μηχανικό μολύβι, σκληρότητας Η ή ΗΒ
- Σβηστήρα
- Κλιμακόμετρο (με τις κλίμακες του αρχιτεκτονικού-οικοδομικού σχεδίου, δηλ. τις 1:20, 1:50, 1:100, 1:200, 1:500 κ.λπ.)
- Τρίγωνο σκαληνό (36 εκ.) με γωνίες 30-60-90 μοιρών, διαφανές, με πατούρα, με ή χωρίς αρίθμηση.
- Τρίγωνο ισοσκελές (36 εκ.) με γωνίες 45-45-90 μοιρών, διαφανές, με πατούρα, με ή χωρίς αρίθμηση
- Αυτοκόλλητη χαρτοταινία πάχους περίπου 2 εκ. ή σελοτέιπ λευκό
- Απλό κομπιουτεράκι
- Φάκελο διαφανή, μεγέθους Α3, για να φυλάσσονται τα σχέδια.

ΧΩΡΙΣ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ-ΤΡΙΕΣ

ΔΕΝ ΘΑ ΜΠΟΡΕΣΟΥΝ ΝΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΙΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Σε επόμενα μαθήματα (ΑΡΓΟΤΕΡΑ) θα χρειαστούμε:

- Διαφανές χαρτί γραμμικού σχεδίου σε μπλοκ Α3 (αν υπάρχουν διαβαθμίσεις στο βάρος του χαρτιού να προτιμήσετε το χαρτί με τα περισσότερα γραμμάρια).
- 3 μαρκαδοράκια γραφής (και όχι σχεδίου απαραίτητα), ανεξίτηλης μελάνης, μαύρου χρώματος, με μύτες σε τρία διαφορετικά πάχη (π.χ. 0,1 - 0,3 - 0,7 ή 0,2 - 0,5 - 0,9).
- Ξυραφάκι γραμμικού σχεδίου για τα λάθη
- Διαβήτη
- Στένσιλ κύκλων

/ για τα συγκεκριμένα, θα ενημερωθείτε εγκαίρως στη διάρκεια του εξαμήνου.

Προαιρετικά, μπορεί κανείς να έχει μαζί του, επίσης:

- Βούρτσα σχεδίου
- Τρίγωνο σκαληνό μικρό (10-16 εκ.) 30-60-90 μοιρών, διαφανές, με πατούρα, με ή χωρίς αρίθμηση
- Τρίγωνο ισοσκελές μικρό (10-16 εκ.) 45-45-90 μοιρών, διαφανές, με πατούρα, με ή χωρίς αρίθμηση
- Κλασικό μηχανικό μολύβι με χοντρή μύτη σκληρότητας Η ή 2Η (και αντίστοιχες μύτες), με ξύστρα για τη μύτη στο καπάκι του + ψαράκι ή/και καμπάνα ξυσίματος
- Αψίδα σβησίματος.

Η διδακτική ομάδα