**ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΤΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Οι σειρά εργασιών στο εργαστήριο είναι η εξής:

**Α. ΜΕΤΡΗΣΗ - ΧΑΡΑΞΗ- ΣΗΜΑΔΕΜΑ**

Κατάλληλα Εργαλεία:

Σπαστό μέτρο, χάρακας, γωνία μαραγκού, μολύβι, μοιρογνωμόνιο, διαβήτης

**Β. ΚΟΠΗ**

Κατάλληλα Εργαλεία:

Σιγάτσα, Σβανάς, Σιγάτσα με ράχη, φαλτσοκούτι, Σέγα, Ηλεκτρική Σέγα, Πριόνι, Ψαλίδια, Κοπίδια διάφορα, κόφτης καλωδίων, πένσα, απογυμνωτής καλωδίων

**Γ. ΠΛΑΝΙΣΜΑ**

Κατάλληλα Εργαλεία:

ηλεκτρική πλάνη

**Δ. ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΟΠΩΝ**

Κατάλληλα Εργαλεία:

Ηλεκτρικό Δράπανο, σκαρπέλα, κοπίδια, ηλεκτρικό πολυεργαλείο

**Ε. ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ-ΛΕΙΑΝΣΗ-ΓΥΑΛΙΣΜΑ**

Κατάλληλα Εργαλεία:

Ράσπες, γυαλόχαρτο, , ηλεκτρικό πολυεργαλείο

**ΣΤ. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ-ΤΕΛΙΚΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ-ΒΑΨΙΜΟ**

Κατάλληλα Εργαλεία - Υλικά:

Σφυριά, πένσα, πιστόλι θερμοκόλλησης, καρφιά, βίδες, πινέλα, χρώματα, ηλεκτρολογικά υλικά, κολλητήρι, γωνία μαραγκού, μέγγενη, σφιγκτήρας