

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΑΞΕΩΝ:** 2.2.2.α. Αναμόρφωση Προπτυχιακών  
Προγραμμάτων Σπουδών

**ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ:** **Αναμόρφωση και προσαρμογή  
του Προγράμματος Προπτυχιακών  
Σπουδών του Τμήματος Σχεδιασμού  
και Τεχνολογίας Ξύλου και  
Επίπλου του Τ.Ε.Ι. Λάρισας στις  
νέες απαιτήσεις**

**ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ:** Τ.Ε.Ι. Λάρισας

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΡΓΟΥ:** **Δρ. Βύρων Τάντος**  
Αναπληρωτής Καθηγητής

## ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΠΛΟΥ ΙΙ

### ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

**Δρ. Γεωργίου Νταλού**  
Επίκουρου Καθηγητή Τ.Ε.Ι. Λάρισας

## **Κεφάλαιο 1:**

### **Διαμόρφωση επίπλου**

#### **Ερωτήσεις:**

- 1 Ποιους παράγοντες πρέπει να προσέχουμε κατά τη σχεδίαση και διαμόρφωση ενός επίπλου;
- 2 Πως ένα έπιπλο μπορεί να γίνει αισθητικά αρεστό;
- 3 Πως πιστεύετε ότι μπορούμε να διασφαλίσουμε την διαχρονικότητα ενός επίπλου;

## **Κεφάλαιο 2:**

### **Εργαλεία κατασκευής επίπλου**

#### **Ερωτήσεις:**

- 1 Σε ποια είδη μπορούμε να χωρίσουμε τα πριόνια χειρός και πως διαχωρίζονται ανάλογα με τον τρόπο χρήσης τους ;
- 2 Για πιο λόγο είναι σημαντικός ο αριθμός των δοντιών στα πριόνια χειρός;
- 3 Ποια είναι η διαδικασία συντήρησης των πριονιών χειρός;
- 4 Ποια είναι τα είδη των σκαρπέλων; Αναλύστε ένα από αυτά.
- 5 Ποια είναι η διαδικασία ακονίσματος των σκαρπέλων;

## **Κεφάλαιο 3:**

### **Συνδέσεις ξύλου**

#### **Ερωτήσεις:**

- 1 Ποια τα πλεονεκτήματα χρήσης φυραμιών για τις συνδέσεις ενός επίπλου;
- 2 Ποια είναι η διαδικασία κατασκευής συνδέσμου με πλαστική χελιδονοουρά και ποια τα πλεονεκτήματα της;
- 3 Από τι αποτελούνται τα πτερύγια λαμέλο και πια η διαδικασία εφαρμογής τους;

- 4 Σε ποια περίπτωση χρησιμοποιούνται οι μεταλλικές καβίλιες και ποιοι είναι οι τύποι τους;
- 5 Δώστε παραδείγματα χρήσης των παραπάνω συνδέσεων;

## Κεφάλαιο 4:

### Κατασκευή απλών επίπλων

#### Ερωτήσεις:

- 1 Για το παρακάτω έπιπλο δώστε τον πίνακα υλικών, περιγράψτε τη ροή παραγωγής του και προτείνετε εναλλακτικές συνδέσεις που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν;
- 2 Για το παρακάτω έπιπλο τι πρώτη ύλη θα επιλέγατε για την κατασκευή του; Αιτιολογήστε το.