



**Τμήμα Σχεδιασμού  
και Τεχνολογίας  
Ξύλου και Επίπλου**

**Τ.Ε.Ι. ΛΑΡΙΣΑΣ**  
**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ**

**❖ Περιγραφή Τμήματος**

- Χαιρετισμός
- Όραμα & Αποστολή
- Γενικές αρχές & Στόχοι
- Εκπαιδευτικό Προσωπικό
- Οργανόγραμμα



**ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ**

Αναζήτηση:

**❖ Εργαστήρια**

- Τεχνολογίας Ξύλου
- Ποιοτικού Ελέγχου
- Μηχανικής Κατεργασίας Ξύλου
- Τεχνολογίας Παραγωγής Επίπλου
- Τεχνολογίας και Συντήρησης Ξυλοκατασκευών
- Εφαρμοσμένου Μάρκετινγκ Διοίκησης και Οικονομίας
- Σχεδιασμού Επίπλου με Η/Υ
- Τεχνικού & Κατασκ.Σχεδίου
- Βιομηχανικού Σχεδιασμού

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΥΛΗ**

Τμήματος Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου & Επίπλου  
Παράρτημα Καρδίτσας – Τ.Ε.Ι. Λάρισας



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΕΑΕΚ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



**ΠΑΙΔΕΙΑ ΜΠΡΟΣΤΑ**  
2<sup>ο</sup> Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Εκπαίδευσης και Αρχικής  
Επαγγελματικής Κατάρτισης

Στην παρούσα ιστοσελίδα παρέχονται πληροφορίες σχετικές με τα βασικά μαθήματα που διδάσκονται στο **Τμήμα Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου & Επίπλου** του Τ.Ε.Ι. Λάρισας και συνεπώς δίνεται η δυνατότητα στους σπουδαστές του Τμήματος - αλλά και στον οποιοδήποτε ενδιαφερόμενο - να συγκεντρώσει πλούσιο εκπαιδευτικό υλικό (σε μορφή pdf) που έχει σχέση μ' αυτό το γνωστικό αντικείμενο.

Τα μαθήματα για τα οποία έχει προετοιμαστεί τέτοιο εκπαιδευτικό υλικό παρουσιάζονται παρακάτω. Καλή «ξεναγήση» και καλή μελέτη!

**❖ Πρόγραμμα σπουδών**

- Περιεχόμενο Σπουδών
- Πρόγραμμα Σπουδών
- Ύλη μαθημάτων

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΔΟΜΗ ΞΥΛΟΥ** (Δρ. Γεώργιος Μαντάνης)

- Περιήγηση μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις:
  - Κύριο μέρος
  - Παράρτημα I
  - Παράρτημα II
  - Παράρτημα III
  - Παράρτημα IV
- Σημειώσεις Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Ιστοσελίδα του Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Λυμένες ασκήσεις
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες

**❖ Έρευνα & Συνεργασίες**

- Ερευνητικά Προγράμματα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις
- Τεχνικά άρθρα
- Συμμετ. σε τεχνικές επιτροπές
- Συνέδρια και Ημερίδες
- Προγράμματα κατάρτισης

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΞΥΛΟΥ** (Δρ. Γεώργιος Μαντάνης)

- Περιήγηση μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις
- Σημειώσεις Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Ιστοσελίδα του Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Λυμένες ασκήσεις
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες
- Κατάλογος εργασιών
- Υλικό επίδειξης

**❖ Σπουδαστικά θέματα**

- Θέματα σπουδών
- Μεταπτυχιακές Σπουδές
- Επαγγελματικά δικαιώματα
- Κανονισμοί
- Πρακτική άσκηση
- Καταληκτικές Ημερομηνίες
- Πρόγραμμα Εξαμήνου

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος I** (Δρ. Ιωάννης Κακαράς)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία

**❖ Έρευνα & Συνεργασίες**

- Ερευνητικά Προγράμματα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις
- Τεχνικά άρθρα
- Συμμετ. σε τεχνικές επιτροπές
- Συνέδρια και Ημερίδες
- Προγράμματα κατάρτισης

**ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος I** (Δρ. Σωτήριος Καραστεργίου)

- Περιήγηση μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Λυμένες ασκήσεις
- Υλικό επίδειξης

**❖ Σπουδαστικά θέματα**

- Θέματα σπουδών
- Μεταπτυχιακές Σπουδές
- Επαγγελματικά δικαιώματα
- Κανονισμοί
- Πρακτική άσκηση
- Καταληκτικές Ημερομηνίες
- Πρόγραμμα Εξαμήνου

**ΤΕΧΝΙΚΟ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ – Μέρος I** (κ. Γεώργιος Κολλάτος)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Σημειώσεις Εργαστηρίου
- Λυμένες ασκήσεις
- Ασκήσεις προς επίλυση
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες

**❖ Έρευνα & Συνεργασίες**

- Ερευνητικά Προγράμματα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις
- Τεχνικά άρθρα
- Συμμετ. σε τεχνικές επιτροπές
- Συνέδρια και Ημερίδες
- Προγράμματα κατάρτισης

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΥΛΗ**

**❖ Έρευνα & Συνεργασίες**

- Ερευνητικά Προγράμματα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις
- Τεχνικά άρθρα
- Συμμετ. σε τεχνικές επιτροπές
- Συνέδρια και Ημερίδες
- Προγράμματα κατάρτισης

**Διεύθυνση Τμήματος**  
ΤΕΙ Λάρισας  
Τμήμα Σχεδιασμού &  
Τεχνολογίας Ξύλου &  
Επίπλου  
Τέρμα Μαυρομάχη ΤΚ  
43100 Καρδίτσα  
Τηλ. Γραμματείας:  
24410-64702  
FAX Γραμματείας  
24410-28299  
Email: [xylep@teilar.gr](mailto:xylep@teilar.gr)

**❖ Έρευνα & Συνεργασίες**

- Ερευνητικά Προγράμματα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις
- Τεχνικά άρθρα
- Συμμετ. σε τεχνικές επιτροπές
- Συνέδρια και Ημερίδες
- Προγράμματα κατάρτισης

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΥΛΗ**

- Φύλλα εργασίας

### **ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΠΛΟΥ ΜΕ Η/Υ** (MSc Αντώνιος Γούλας)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Σημειώσεις Εργαστηρίου I
- Σημειώσεις Εργαστηρίου II
- Κατάλογος εργασιών
- Σελίδες Εργαστηρίου
- Λυμένες ασκήσεις
- Ασκήσεις προς επίλυση
- Εγχειρίδιο εργαστηριακού εξοπλισμού

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος II** (Δρ. Ιωάννης Κακαράς)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Εγχειρίδιο
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Σύλλογή ερωτήσεων
- Σελίδα Εργαστηρίου
- Οδηγίες χρήσης λογισμικού
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΞΥΛΟΥ - Μέρος II Εργαστηριακή Ύλη** (MSc. Χαρ. Λυκίδης)

- Επικολητή Ξυλεία
- LVL
- Μοριατάκια
- Ιστολάκια
- Ξυλόφυλλα & Αντικολητά
- Επικαλύψεις
- OSB
- Συγκολλητικές ουσίες
- Χαρτί

### **ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος II** (MSc Αντώνιος Γεωργίου)

- Περίγραμμα μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις
- Σημειώσεις Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες
- Λυμένες ασκήσεις
- Λειτουργία μηχανημάτων

### **ΑΓΓΛΙΚΑ (ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ)** (κα. Σοφία Τάντου)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Σημειώσεις εργαστηρίου
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες
- Λογισμικό
- Διαφάνειες

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΠΛΟΥ – Μέρος I** (Δρ. Γεώργιος Νταλός)

- Περίγραμμα μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις (μέρος A)
- Διδακτικές σημειώσεις (μέρος B)
- Προτεινόμενες ερωτήσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες

### **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ** (Δρ. Ιωάννης Παπαδόπουλος)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Ασκήσεις
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος III** (Δρ. Γεώργιος Νταλός & Δρ. Αντώνιος Παπαδόπουλος)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Λυμένες ασκήσεις
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΞΥΛΟΥ-Μέρος III Εργαστηριακή Ύλη** (MSc. Χαρ. Λυκίδης)

- Γενικά για την «Τεχνολογία Ξύλου III»
- LSL
- PSL
- Scrimber
- Solid Panels
- I-Beams
- Comp-Ply
- Fiberglass

### **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΠΛΟΥ – Μέρος II** (Δρ. Γεώργιος Νταλός)

- Διδακτικές σημειώσεις
- Σελίδα Εργαστηρίου
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Προτεινόμενες πτυχιακές εργασίες
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία

**ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ – Μέρος III** (Δρ. Σωτήριος Καραστεργίου)

- Περίγραμμα μαθήματος
- Διδακτικές σημειώσεις
- Προτεινόμενες ασκήσεις
- Προτεινόμενη βιβλιογραφία
- Προτεινόμενες ιστοσελίδες
- Λυμένες ασκήσεις
- Υλικό επίδειξης

Πρόγραμμα Χειμερινού Εξαμήνου 2008-2009

Τελευταία Ενημέρωση Σελίδας : 15/9/2008

Copyright © 2007 Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου  
Created by ItBiz