



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΑΡΧΙΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ
(Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ. ΙΙ)

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

**ΔΟΜΗ & ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΞΥΛΟΥ
ΜΕΡΟΣ ΙΙ. ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ
ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ**

Δρ. Γεωργίου Μαντάνη
Αναπληρωτή Καθηγητή Τ.Ε.Ι. Λάρισας

ΚΑΡΔΙΤΣΑ 2003

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ

1. Wood properties index
<http://www.woodzone.com/properties.htm>
2. Wood products and processes
www.insights.co.nz/products_processes_wpr.asp
3. UK's AGRIFOR
<http://agrifor.ac.uk/browse/cabi/detail/c130dc9518f0caf491ce0840b2a588c7.html>
4. Ingenta – Journal searcher for articles
<http://www.ingenta.com/>
5. WOODWEB – Wood properties
<http://www.woodweb.com/KnowledgeBase/KBWEWoodProperties.htm>
6. FFP – wood properties
<http://ffp.csir.co.za/services/wood.html>
7. Wood properties and working properties
<http://www.sawdustsales.com/woodprop.htm>
8. Mechanical properties of wood
<http://www.cwru.edu/cgi-bin/edocs/fetch.pl?item=2672>
9. Wood: encyclopaedia
<http://www.lupinfo.com/encyclopedia/W/wood-bibliography.html>
10. Wood Science Journal
<http://www.springerlink.com/app/home/journal.asp?wasp=m3kwyhmgw mqn5bm4ek0j&referrer=parent&backto=linkingpublicationresults,id:102511,1>
11. BFH – Library, Germany
<http://ds20-025.gbv.de:8080/DB=19.3/LNG=EN/>