



Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ & ΕΠΙΠΛΟΥ

Γρίβα 11, Τ.Κ. 43100 Καρδίτσα

Καρδίτσα, 22/11/2013

Γραφείο Προβολής

Δελτίο τύπου

Σημαντική είναι η επιτυχία του Τμήματος Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου αφού κατάφερε και εγκρίθηκε η πρόταση που έγινε στα πλαίσια του ανταγωνιστικού προγράμματος ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς που προκήρυξε το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ.

Στα πλαίσια του προγράμματος αυτού, που από την πλευρά του Τμήματος συντάκτης της πρότασης και Επιστημονικός Υπεύθυνος είναι ο Καθηγητής Δρ. **Γεώργιος Νταλός** θα αναπτυχθεί συνεργασία με τους εταίρους του προγράμματος που είναι: η ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Α.Ε., η βιομηχανία τσιμέντων ΤΙΤΑΝ Α.Ε., η βιομηχανία τσιμέντων ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Ε., η βιομηχανία ξύλου ALFA WOOD – ΠΙΝΔΟΣ Α.Ε.Β.Ε., η CHIMAR HELLAS Α.Ε., το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ, η βιομηχανία ξύλου Λ. ΚΑΛΤΣΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. και ο ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΡΕΩΝ. Ο τίτλος του προγράμματος είναι **«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΑΠΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ ΞΥΛΟ ΑΠΟ ΔΑΣΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΡΟΪΟΝΤΑ ΞΥΛΟΥ»** και το συνολικό ύψος του προγράμματος είναι 1.300.000 ευρώ και για την έρευνα από το Τμήμα Σ.Τ.Ξ.Ε. (ΤΕΙ Θεσσαλίας) περίπου 200.000 ευρώ.

Κατά τη διάρκεια του προγράμματος θα γίνει έρευνα σχετικά με τις δυνατότητες αξιοποίησης της βιομάζας δασικών εκμεταλλεύσεων και υπολειμμάτων κατεργασίας από τις βιομηχανίες ξύλου και επίπλου για παραγωγή θερμικής ενέργειας για ενεργοβόρες διαδικασίες όπως είναι η παραγωγή τσιμέντου.

