



Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

**ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ & ΕΠΙΠΛΟΥ**

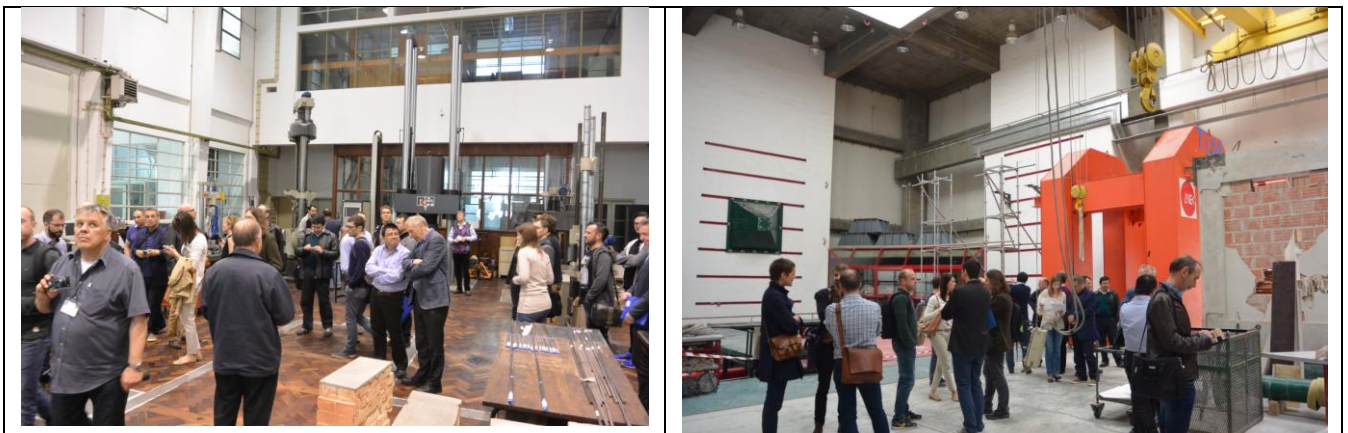
Γρίβα 11, Τ.Κ. 43100 Καρδίτσα

Καρδίτσα, 13/5/2015

## Δελτίο Τύπου

### ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Καθηγητών του Τμήματος Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου του ΤΕΙ Θεσσαλίας

Στα πλαίσια της συμμετοχής στην Ευρωπαϊκή Δράση **COST Action FP 1004** (*“Enhance mechanical properties of timber, engineered wood products and timber structures”*), ο Αναπλ. Καθηγητής και Πρόεδρος του Τμήματος Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου κ. Μ. Σκαρβέλης, συμμετείχε στο τελικό συνέδριο της Δράσης, που πραγματοποιήθηκε στις 15-17 Απριλίου 2015 στο Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC) στη Λισσαβώνα.



*Στιγμιότυπο από την επίσκεψη στα Εργαστήρια του LNEC, των μελών της Δράσης COST FP1004. Το συγκεκριμένο εργαστήριο διαθέτει τράπεζα δοκιμών αντισεισμικής συμπεριφοράς των κτιρίων (δεξιά φωτογραφία), από τις λίγες στον κόσμο (αντίστοιχη διαθέτει και το ΕΜΠ στην Ελλάδα).*

Στα πλαίσια της τετραετούς διάρκειας της συγκεκριμένης δράσης συμμετείχαν ως εθνικοί εκπρόσωποι και μέλη της Διοικούσας Επιτροπής οι καθηγητές του Τμ. ΣΤΞΕ κ.κ. Γ. Νταλός και Μ. Σκαρβέλης. Κατά τη διάρκεια της δράσης αντηλλάγησαν σημαντικά θέματα σχετικά με τις ξύλινες κατασκευές και τη χρήση βελτιωμένων προϊόντων και τεχνικών, γεγονός που αναμένεται να δώσει μεγαλύτερη ώθηση για αντίστοιχες κατασκευές στο μέλλον στη χώρα μας.