

**ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ–ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

**ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΕΚΔΟΣΗ**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

**ΤΡΙΤΗ 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2020, 10:00 ΠΜ.**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑ.**

**(Β. ΓΡΙΒΑ 11, ΚΑΡΔΙΤΣΑ)**

**Ημερίδα – Σεμινάριο: Υλικά για την Kατασκευή Ξυλείας και το Εργαστήριο**

**Materials for Timber Construction & workshop**

**Το Εργαστήριο Τεχνολογίας Ξύλινων Κατασκευών του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού σε συνεργασία με την εταιρεία ROTHOBLAAS**, παρουσιάζει τις τάσεις σε κατασκευές ξύλινων σπιτιών με CLT, παράλληλα με υλικά σύνδεσης, στεγανότητας, μόνωσης κ.λ.π.

Θα ακολουθήσει WORKSHOP πάνω στην εφαρμογή αυτών των υλικών σε ξύλινα δομικά στοιχεία.

Η Ημερίδα είναι δωρεάν και ανοιχτή στους φοιτητές, προσωπικό του πανεπιστημίου Θεσσαλίας, αλλά και σε ελεύθερους επαγγελματίες οι οποίοι ενδιαφέρονται και δραστηριοποιούνται στο χώρο του ξύλινου σπιτιού με έμφαση στο CLT.

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:**

10:00-10:30 Λύσεις με το CLT

10:30-11:15 Fixing (**screws**: difference between fully- and partial-thread, evo coating, **Plates:** TITAN and WHT for CLT buildings, ALU, short presentation of X-RAD and SPIDER)

11:15-11:30 Q&A (coffee break)

11:30-12:00 Waterproofing (passive house)

12:00-12:30 Acoustics

12:30-13:00 Νetworking (coffee break)

13:00-14:30 Workshop / Practical presentation of ALU connection, crossed full-threaded screws, and tapes.

Για την εγγραφή σας παρακαλώ ακολουθήστε τον σύνδεσμο:

<https://www.eventbrite.co.uk/e/materials-for-timber-construction-workshop-tickets-90461977209?aff=ebdssbdestsearch>

και για να «κατεβάσετε» την εφαρμογή στο τηλέφωνο (το εισιτήριο):

<https://www.eventbrite.com/l/eventbrite-app/>

|  |  |
| --- | --- |
| To ακόλουθο QR Code θα σας οδηγήσει στο σύνδεσμο με πληροφορίες της ημερίδας και, δυνατότητα εγγραφής στην εκδήλωση |  |

Δρ. Κωνσταντίνος Νινίκας / [kninikas@uth.gr](mailto:kninikas@uth.gr) / Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου & Σχεδιασμού