

# Νέα & δραστηριότητες

ερευνητικών ομάδων & συνεργατών του Καθ. Γεωργίου Ι. Μαντάνη PhD, Dipl.  
Εργαστήριο Επιστήμης & Τεχνολογίας Ξύλου - Τμήμα ΔΕΞΥΣ - Παν. Θεσσαλίας



A.E. 2019-2020

Επέτειος - 25 ετών επιστημονικής δράσης  
George I. Mantanis (1994 - 2019)



Research papers [link](#) - Technical articles [link](#)

HAPPENING

«It's Design»



by Venia Giota · τμήμα ΔΕΞΥΣ [link](#)

## ΑΦΙΕΡΩΣΗ

«Ο Γ. Μαντάνης αναγνωρίζει τη βοήθεια και τη θερμή υποστήριξη του Καθ. Δρ. Ιωάννη Λ. Φιλίππου (ΑΠΘ), ο οποίος τον σύστησε για διδακτορικές σπουδές στο UW το 1990»

Ευχαριστήριο  
Ευχαριστήριο



Ομ. Καθ. Ιωάννης Λ. Φιλίππου  
PhD, Univ. of California - Berkeley

Book / Chapter 19

“Nanotechnology for wood quality improvement and protection”



ELSEVIER

by Taghiyari et al. (2020) [link](#)

Διδακτικό έργο / ΤΕΚ II

Εργασίες φοιτητών για τις παιδικές χαρές



- [Δελτίο](#)
- [Εργασίες](#)



Εκπαιδευτική εκδρομή

Επίσκεψη στην παιδική χαρά του Πausιλύπου



[Δελτίο](#) - [link](#)

Παρουσίαση σε διεθνές συνέδριο

“Fire retardancy and leach resistance of treated pine wood”

Chia-feng Lin et al. – WSE 2019 [link](#)



FEATURED WORK



Κυκλάδες / Ξύλινες κατασκευές  
Διδ/κή έρευνα της Ε. Αγναντοπούλου [link](#)

«Καυσόξυλα & pellets»

TAXYΔΡΟΜΟΣ

τεχνικό άρθρο του Γ. Μαντάνη [link](#)

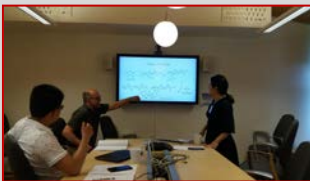
«Improving FR of MDF by nano-wollastonite» [link](#)

New paper in FAM (IF: 1.173)



PhD Meeting

Ακαδ/κή συνεργασία με το Παν. LTU



Παρ/σεις προόδου διδακτορικών  
[link](#) - [link](#) - [Δελτίο](#)



Απολύτως απαραίτητη η «βάση του 10»  
παρέμβαση του Γ. Μαντάνη στα ΜΜΕ

ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ [link](#) - [άρθρο](#) - [link](#) ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

«Προστασία των ξύλινων κατασκευών» [link](#)  
άρθρο Γεωργίου Ι. Μαντάνη & Ιωάννη Α. Κακαρά



FEATURED WORK

Καινοτομική πτυχιακή εργασία της Αικ. Κοτρώτσιου  
περιοδικό WMSE - by Lykidis et al. [link](#)



eWOOD



«Παλιές τεχνικές προστασίας των ξύλινων κατασκευών» [link](#)  
άρθρο Γ. Μαντάνη & Ι. Κακαρά

Eur. J. Wood Prod. (IF: 1.901)  
“Fire performance and leach resistance of pine wood impregnated with GUP/BA and a melamine-formaldehyde resin”



by Chia-feng Lin et al. [link](#)

Εθελοντικό έργο



Αξιολόγηση των πελλετών ξύλου της συνεταιριστικής ΕΣΕΚ [link](#)

Παρέμβαση  
«Μερικές αλήθειες για το είδος ξύλου Παουλώνια»  
Β. Φιλίππου & Γ. Μαντάνη [link](#)

eWOOD

Καθ. Γεώργιος Ι. Μαντάνης | Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου & Σχεδιασμού | mantanis@uth.gr

Επιστημονικός συνεργάτης, περιοδικό 'ΚΤΙΠΙΟ' [link](#)

Όλα τα Newsletters (2007-2020) [link](#)