



# ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

## Χρήση Μεταλλικών Στοιχείων και Συστημάτων στην Προστασία Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων

◆ Γραμματεία: Ν. Τριανταφυλλίδη, Α. Κοσκινά, τηλ -2310-99.5559, 995483

**Παρασκευή 23 Μαΐου 2008** 1<sup>η</sup> Συνεδρία

17:00'-17:30' εγγραφή συνέδρων

17:30'-18:00' χαιρετισμοί: **Αναστάσιος Μάνθος**, Πρύτανης Α.Π.Θ.  
**Νικόλαος Μουσιόπουλος**, Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.  
**Κλαίρη Παλυβού**, Αν. Καθηγήτρια Α.Π.Θ., Υπεύθυνη του Δ.Π.Μ.Σ  
**Άρης Αβδελάς**, Καθηγητής Α.Π.Θ., Επιστημονικός Υπεύθυνος Σεμιναρίου

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Κ. Παλυβού, Χ. Ιγνατάκης

18:00'-19:00' Prof. Dr. Eng. Federico M. Mazzolani, University of Naples "Federico II", *The use of steel in structural restoration*

19:00'-19:30' Αργύρης Πλέσιος, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, *Προτάσεις αποκατάστασης/ενίσχυσης φέροντος οργανισμού και δομικών στοιχείων με χρήση μεταλλικών στοιχείων*

19:30'-20:00' ΣΥΖΗΤΗΣΗ

**Σάββατο 24 Μαΐου 2008**, 2<sup>η</sup> Συνεδρία

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Κ. Στυλιανίδης, Α. Αβδελάς

10:00'-11:00' Prof. Dr. Eng. Federico M. Mazzolani, University of Naples "Federico II", *Innovative metal systems for seismic upgrading*

11:00'-11:30' Διάλειμμα-καφές

11:30'-12:30' Prof. Dr. Eng. Federico M. Mazzolani, University of Naples "Federico II", *Reversible mixed technologies for protecting historical buildings.*

12:30'-13:30' Prof. Paulo Lourenco, University of Minho., *Application of stainless steel strengthening to historical masonry structures in Portugal.*

13:30'-14:00' ΣΥΖΗΤΗΣΗ

**Σάββατο 24 Μαΐου 2008**, 3<sup>η</sup> Συνεδρία

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Χ. Μπανιωτόπουλος, Α. Τσώνος

16:30'-17:30' Καθ. Πέτρος Μ. Κουφόπουλος, Πανεπιστήμιο Πατρών, *Παραδείγματα δομικών ενισχύσεων με μεταλλικά στοιχεία σε μνημεία: Θεωρητικά και πρακτικά ζητήματα εφαρμογής τους.*

17:30'-18:30' Καθ. Ιωάννης Βάγιας, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, *Αποκατάσταση νεοκλασικού κτιρίου με μεταλλικά στοιχεία. Αποκατάσταση μεταλλικής στέγης Δημοτικής αγοράς Καρδίτσας. Επιρροή μεταλλικών συνδέσμων στη συμπεριφορά αρχαίων ναών σε σεισμό. Αντιστήριξη όψεων πολυώροφου κτιρίου.*

18:30'-19:00' Διάλειμμα-καφές

19:00'-20:00' Prof. Beatrice Faggiano, University of Naples "Federico II", *The restoration of ancient roofing structures in monumental buildings: the study case of the Royal Palace of Naples*

20:00'-21:00' ΣΥΖΗΤΗΣΗ

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Κ. Παλυβού, Α. Αβδελάς, Χ. Μπανιωτόπουλος, Α. Τσώνος

**Κυριακή 25 Μαΐου 2008,**

Ξενάγηση σε Αρχαιολογικούς Χώρους