



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Πρόεδρος Ε.Δ.Ε. : **Ξ. Σκαρπιά-Χοϊπέλ** Δρ.Αρχ., Καθηγήτρια Α.Π.Θ.

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (ΕΠΕΑΕΚ)

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ Δ.Π.Μ.Σ.**

**ΕΠΙΣΚΕΥΗ – ΕΝΙΣΧΥΣΗ**  
**ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΦΕΡΟΥΣΑ ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ**

Παρασκευή 31 Οκτωβρίου 2003 (πρωί)

ΟΜΙΛΗΤΕΣ	ΩΡΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΑΛΕΞΗΣ
<b>Ξ. ΧΟΪΠΕΛ</b> , Καθηγήτρια Α.Π.Θ., Υπεύθυνη του ΔΠΜΣ <b>Α. ΤΖΑΚΟΠΟΥΛΟΣ</b> , Πρόεδρος ΤΕΕ -ΤΚΜ <b>Ι. ΓΚΥΛΛΗΣ</b> , Ειδικός Σύμβουλος του Συνδέσμου Ελληνικών Βιομηχανιών Κεραμοποιίας <b>Φ. ΣΑΠΟΥΝΑΣ</b> , Εταιρεία TERRA Α.Ε. Βιομηχανία Κεραμοποιίας	<b>9.00–9.30</b>	<b>Χαιρετισμοί</b>
<b>Γ. ΠΕΝΕΛΗΣ</b> Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ	<b>9.30–10.15</b>	Δομική Αναστήλωση Μνημειακών Κατασκευών Τεχνικές – Υλικά – Σχεδιασμός
<b>Μ. ΤΟΜΑΖΕΒΙΤΣ</b> Prof.Dr.Slovenian National Building and Civil Engineering Institute	<b>10.15 –11.00</b>	Research for seismic assessment and redesign of historic masonry buildings
	<b>11.00–11.15</b>	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
<b>Στ. ΤΣΟΤΣΟΣ</b> Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ	<b>11.15–12.00</b>	Ενίσχυση Θεμελιώσεων Μνημειακών Κατασκευών Κριτήρια και αρχές σχεδιασμού των επεμβάσεων
<b>Θ. ΤΑΣΙΟΣ</b> Ομότιμος Καθηγητής, Σχολή Πολιτικών Μηχ.ΕΜΠ	<b>12.00–12.45</b>	Βασικές αρχές και απαιτήσεις κατά τον ανασχεδιασμό μνημειακών κατασκευών
	<b>12.45–13.15</b>	<b>ΣΥΖΗΤΗΣΗ</b>
	<b>13.15–15.00</b>	Επισκέψεις σε αναστηλωμένα και υπό αναστήλωση μνημεία της Θεσσαλονίκης

## Παρασκευή 31 Οκτωβρίου 2003 (απόγευμα)

<b>Α. ΜΙΑΤΙΑΔΟΥ</b> Δρ Πολιτικός Μηχανικός, Διεύθυνση Αναστήλωσης Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Μνημείων. Υπεύθυνη Εργ.Υλικών+Τεχν.Αναστ. Υ.Π.ΠΟ.	<b>17.00–17.45</b>	Ιερά Μονή Δαφνίου : Άμεσα μέτρα προστασίας μετά το σεισμό του 1999, έρευνες και μελέτες τεκμηρίωσης και προγραμματισμός εργασιών στερέωσης και αποκατάστασης
<b>Κ. ΠΙΤΙΛΑΚΗΣ</b> Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ  <b>Α. ΣΕΞΕΤΟΣ</b> Δρ.Πολιτικός Μηχ.	<b>17.45–18.30</b>	Στερεωτικές επεμβάσεις και μελέτες σε μνημεία της Μεσαιωνικής Πόλης της Ρόδου
<b>Κ. ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ</b> Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ	<b>18.30–19.15</b>	Δομική Αναστήλωση του Μιναρέ της Ροτόντας Θεσσαλονίκης
	<b>19.15–19.30</b>	<b>ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ</b>
<b>Χ. ΙΓΝΑΤΑΚΗΣ</b> Αν. Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ	<b>19.30–20.15</b>	Μηχανικά χαρακτηριστικά παλαιάς πλινθοδομής – Πειραματική και Αναλυτική Έρευνα
<b>Γρ. ΠΕΝΕΛΗΣ</b> Πολιτικός Μηχ. M.Sc.DIC	<b>20.15–21.00</b>	Δομική αναστήλωση του κτιρίου της Εθνικής Βιβλιοθήκης Αθηνών
	<b>21.00–21.30</b>	<b>ΣΥΖΗΤΗΣΗ</b>

## Σάββατο 1 Νοεμβρίου 2003 (πρωί)

<b>Ε. ΒΙΝΤΖΗΛΑΙΟΥ</b> Αν.Καθηγήτρια, Σχολή Πολιτικών Μηχ. ΕΜΠ	<b>9.00–9.45</b>	Ενίσχυση παλαιών τοιχοποιιών μέσω ενεμάτων ή αρμολογημάτων. Πειραματικά αποτελέσματα
<b>Γ. ΜΑΝΟΣ</b> Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ.	<b>9.45–10.30</b>	Συμπεριφορά Βυζαντινών Ναών υπό κατακόρυφη και οριζόντια σεισμική φόρτιση
	<b>10.30–10.45</b>	<b>ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ</b>
<b>Π. ΠΛΑΪΝΗΣ</b> Πολιτικός Μηχανικός Τεχν.Εταιρεία Μελετών "ΟΜΙΛΟΣ ΤΕΧΝ.ΜΕΛΕΤΩΝ"	<b>10.45–11.30</b>	Αγγλικός Στρατόνας Φρουρίου Κέρκυρας. Ενίσχυση Φέροντα Οργανισμού
<b>Μ. ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ</b> Δρ. Πολιτικός Μηχανικός Εντεταλμένος Ερευνητής ΙΤΣΑΚ	<b>11.30–12.15</b>	Στερεωτικές επεμβάσεις σε μνημειακές κατασκευές στη Κύπρο
<b>Τ. ΜΑΚΑΡΙΟΣ</b> Δρ. Πολιτικός Μηχανικός Δόκιμος Ερευνητής ΙΤΣΑΚ	<b>12.15–13.00</b>	Σεισμός Λευκάδας της 14.08.2003. Συμπεριφορά Παραδοσιακών Σύμμικτων Κτιρίων
	<b>13.00–13.30</b>	<b>ΣΥΖΗΤΗΣΗ</b>

## Σάββατο 1 Νοεμβρίου 2003 (απόγευμα)

<b>Α. ΑΒΔΕΛΑΣ</b> Αν.Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχ. Α.Π.Θ.	<b>17.00–17.45</b>	Χρήση του χάλυβα στην αποκατάσταση και ενίσχυση ιστορικών κτιρίων
<b>Χ. ΒΑΧΛΙΩΤΗΣ</b> Πολιτικός Μηχανικός Τεχν.Εταιρεία Μελετών "ΔΟΜΟΣ"	<b>17.45–18.30</b>	Επισκευή – Ενίσχυση Διατηρητέου Κτιρίου 46ου Λυκείου Αθηνών
<b>Θ. ΞΕΝΟΣ</b> Αν.Καθηγητής Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχ. Και Μηχ.Η/Υ Α.Π.Θ.	<b>18.30–19.15</b>	Θερμική Συμπεριφορά Τοιχοποιίας Μνημειακών Κατασκευών
	<b>19.15–20.15</b>	<b>ΣΥΖΗΤΗΣΗ</b>