



ΣΠΟΛΜΗΚ

Ιούνιος 2018

# ενημερωτικό δελτίο

ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ
- 66η ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΕΣΣΕ
- 16ο ΠΑΝΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
- ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΠΑΚ
- ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΤΙΜΗ ΥΠΟΥΡΓΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΈΡΓΩΝ, ΚΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΟΥ
- ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ ΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
- ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΦΕΡΟΥΣΑ ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ: ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ, ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ
- ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΚΑΛΟΚΑΙΡΙΝΟ ΠΑΡΤΥ
- ΚΕΝΗ ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
- ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ ΣΕ ΥΠΟΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΟΤΑΞΙΑ



## «ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ (ΣΚΑΛΩΣΙΩΝ)»

Πραγματοποιήθηκε με πολύ μεγάλη επιτυχία και συμμετοχή το πιο πάνω σεμινάριο, το οποίο διοργανώθηκε από το Εκπαιδευτικό Κέντρο του ΣΠΟΛΜΗΚ την Τετάρτη 13 και το Σάββατο 16 Ιουνίου, 2018. Εκπαιδευτής ήταν ο κ. Ανδρέας Πολυδώρου, ιδιοκτήτης της εταιρίας Scaffolding Solutions.



Στόχοι του Προγράμματος ήταν οι συμμετέχοντες, με την ολοκλήρωση του σεμιναρίου:

- Να αποκτήσουν γνώσεις για την ασφαλή εγκατάσταση, ασφαλή χρήση και επιθεώρηση των ικριωμάτων σύμφωνα με τις διατάξεις της σχετικής νομοθεσίας
- Να κατανοήσουν τους διάφορους τύπους και τα στοιχεία / μέρη των ικριωμάτων
- Να κατανοήσουν τις βασικές αρχές και τα στοιχεία για την ασφαλή εγκατάσταση και χρήση των ικριωμάτων
- Να αποκτήσουν επαρκείς γνώσεις για την επιθεώρηση των ικριωμάτων και την ετοιμασία των Εκθέσεων Επιθεώρησης
- Να αποκτήσουν επαρκείς γνώσεις για την θεώρηση των Εκθέσεων Επιθεώρησης των ικριωμάτων.

Στο σεμινάριο έγινε πρακτική επιθεώρηση ικριώματος, γραπτή εξέταση αξιολόγησης και δόθηκαν πιστοποιητικά επιτυχίας.



## Επερχόμενες Εκδηλώσεις

### «ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΦΕΡΟΥΣΑ ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ:

### ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ, ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ»

Το Επαρχιακό Συμβούλιο Λεμεσού του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου και το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, συνδιοργανώνουν ενημερωτική ημερίδα με το πιο πάνω θέμα, τη **Δευτέρα, 9 Ιουλίου 2018**, στο Αμφιθέατρο 2, Κτήριο Τάσος Παπαδόπουλος, ΤΕΠΑΚ, Λεμεσός.

#### ΟΜΙΛΗΤΕΣ:

Δρ. Φυλλίτσα Καραντώνη, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστήμιο Πατρών

Δρ. Ρογήρος Ίλλαμπας, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Πανεπιστήμιο Κύπρου

Η ημερίδα έχει ως στόχο να παρέχει ενημέρωση σε θέματα αποτίμησης και αναβάθμισης της φέρουσας ικανότητας κατασκευών από τοιχοποιία. Σε αυτά τα πλαίσια, θα γίνει ανάλυση της σεισμικής συμπεριφοράς δομικών συστημάτων από φέρουσα τοιχοποιία, ενώ θα παρουσιαστούν μέθοδοι προσομοίωσης της στατικής τους απόκρισης. Επίσης, θα συζητηθούν οι κανονιστικές διατάξεις που διέπουν τον έλεγχο της σεισμικής επάρκειας των κατασκευών από τοιχοποιία, με ιδιαίτερη αναφορά στα παραδοσιακά και ιστορικά κτήρια. Τέλος, θα γίνει εισαγωγή στις τεχνικές ενίσχυσης της τοιχοποιίας.

Οι δηλώσεις συμμετοχής γίνονται ηλεκτρονικά στον παρακάτω σύνδεσμο: [ΔΗΛΩΣΕΙΣ](#)

[Περισσότερες Πληροφορίες](#)

## «66η ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ECCE, Ταλλιν, Εσθονία»



Η 67η Γενική Συνέλευση ECCE πραγματοποιήθηκε στις 31 Μαΐου με 02 Ιουνίου 2018, στο Ταλλίν της Εσθονίας και φιλοξενήθηκε από το Εσθονικό Επιμελητήριο Πολιτικών Μηχανικών (EEL). Η συνεδρία του Εκτελεστικού Συμβουλίου EXBO του ECCE, πραγματοποιήθηκε την 30η Ιουλίου 2018.

Στην 67η Γενική Συνέλευση εκπροσωπήθηκαν 23 χώρες μέλη του ECCE. Στη Γενική Συνέλευση

εγκρίθηκε η συμμετοχή και επαναδραστηριοποίηση της Ρωσίας, μέσω του Russian Society of Civil Engineer – Moscow Department.

Στην 67η Γενική Συνέλευση του ECCE διοργανώθηκε και το Διεθνές Συνέδριο «Civil Engineering and Cultural Heritage» που διεξήχθη υπό την αιγίδα της Πρωτοβουλίας ECCE «2018 European Year of Civil Engineers».

Των εργασιών της Συνέλευσης προέδρευσε ο Wlodzimierz Szymczak, αμέσως προηγούμενος Πρόεδρος και ο Άρης Χατζηδάκης, σαν ο αμέσως επόμενος Πρόεδρος. Η εναρκτήρια ομιλία έγινε από τον Πρόεδρο της Εσθονικής Ένωσης Πολιτικών Μηχανικών κ. Margo Dengo, ο οποίος καλωσόρισε όλους τους συμμετέχοντες και τους παρουσίασε τη δομή και τα καθήκοντα της Εσθονικής Ένωσης Πολιτικών Μηχανικών και παρουσίασε τα προβλήματα και τις προκλήσεις που αντιμετωπίζουν οι πολιτικοί μηχανικοί στην Εσθονία.

Από τις εργασίες της Συνέλευσης ξεχωρίζουμε τις πιο κάτω:

### Έγγραφο διατύπωσης θέσεων ECCE

Στην 67η συνέλευση έγινε παρουσίαση των εγγράφων διατύπωσης θέσεων (position paper) του ECCE που βρίσκονται σε εξέλιξη. Ο συνάδελφος Πλάτωνας Στυλιανού, συντονιστής της ομάδας για το έγγραφο “The need for Structural / Seismic Rehabilitation of Existing Buildings in parallel with Energy Efficiency Improvements”, παρουσίασε την πρόταση του για το έγγραφο και την εργασία που ήδη έγινε και αποφασίστηκε όπως εγκριθεί προκαταρκτικά, με υποβολή τελικής πρότασης στο EXBO.

Επίσης, στη Συνέλευση έγινε από τον Jose Francisco Saez Rubio από την Ισπανία και τον Άρη Χατζηδάκη από την Ελλάδα, η τελική παρουσίαση και έγκριση του εγγράφου “Appropriate regulation for the practice of Civil Engineering in Europe”.



Κατά την 67η Γενική Συνέλευση του ECCE παρουσιάστηκε η πρόοδος στην προετοιμασία του μικρού βιβλίου ECCE “The history and the role of civil engineers through the centuries”. Η πρόταση υποβλήθηκε από τον Πλάτωνα Στυλιανού (Εθνικός Αντιπρόσωπος της Κύπρου) στο Εκτελεστικό Συμβούλιο ECCE.

## Συνάντηση αντιπροσωπείας Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου με την έντιμη Υπουργό Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, κα Βασιλική Αναστασιάδου

Πραγματοποιήθηκε την Τρίτη, 12 Ιουνίου 2018, στο Υπουργείο Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, συνάντηση αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου με επικεφαλής τον Πρόεδρο του ΣΠΟΛΜΗΚ, κ. Ανδρέα Θεοδότου, με την έντιμη Υπουργό Μεταφορών Επικοινωνιών και Έργων, κα Βασιλική Αναστασιάδου. Στη συγκεκριμένη συνάντηση συμμετείχαν επίσης ο Γενικός Διευθυντής του Υπουργείου, κ. Αλέκος Μιχαηλίδης, η Διευθύντρια του Τμήματος Δημοσίων Έργων, κα. Χρυστάλλα Μαλούππα καθώς επίσης και άλλοι εκπρόσωποι του Υπουργείου και του Τμήματος Δημοσίων Έργων.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης, συζητήθηκαν θέματα όπως η Δημιουργία Μητρώου Μελετητών στα πλαίσια της τροποποίησης του Περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου, η επιτακτική ανάγκη και άμεση εφαρμογή του Πιστοποιητικού Τακτικής Επιθεώρησης Κτιρίων και η πρόσληψη ΑΜΕΑ στον Δημόσιο Τομέα. Επιπλέον, έγινε ενημέρωση εκ μέρους του Υπουργείου αναφορικά με τη νέα σύμβαση για Λεωφορεία καθώς επίσης και ενημέρωση για τα αναπτυξιακά έργα που προγραμματίζονται.

Τέλος, ο Σύλλογος ενημέρωσε για την πιστοποίηση του Εκπαιδευτικού του Κέντρου από την ΑνΑΔ και συζητήθηκε η προοπτική συνεργασίας με το Υπουργείο για διοργάνωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων με σκοπό την εκπαίδευση των εργαζόμενων στα αρμόδια τμήματα του Υπουργείου καθώς επίσης και στήριξη του Υπουργείου στα Διεθνή Συνέδρια που διοργανώνει ο ΣΠΟΛΜΗΚ.

Η συνάντηση ήταν πολύ παραγωγική και αποφασίστηκε από τις δύο πλευρές ότι θα συνεχιστούν οι επαφές για παρακολούθηση των θεμάτων αυτών.



Έχει συσταθεί ομάδα εργασίας με συντονιστή τον Άρη Χατζηδάκη και εργάζεται ήδη σκληρά για την ολοκλήρωση του μικρού βιβλίου μέχρι τον Οκτώβριο, οπότε θα παρουσιαστεί κατά τη διάρκεια του Παγκόσμιου Συνεδρίου Μηχανικού στο Λονδίνο, όπου θα ολοκληρώσει το Ευρωπαϊκό Έτος Πολιτικών Μηχανικών. Αυτό το μικρό βιβλίο θα αποτελεί μέρος της συμβολής του ECCE στο 2018 EYCE.

Επιπλέον, ο Εκτελεστικός Διευθυντής του WCCE Jose Francisco Saez Rubio παρουσίασε το Βραβείο Αριστείας Πολιτικής Μηχανικής Jose Medem, το οποίο αποτελεί πρωτοβουλία της WCCE.

### Έτος Πολιτικού Μηχανικού – 2018 και Μέρα Μηχανικών

Η Ingrid Farmer (2ος εκπρόσωπος του Ηνωμένου Βασιλείου) έκανε παρουσίαση σχετικά με την πρόοδο της διοργάνωσης του Παγκόσμιου Συνεδρίου Μηχανικών που θα διεξαχθεί στο Λονδίνο από τις 22 έως τις 26 Οκτωβρίου 2018, για τον εορτασμό της διακοσμοετίας του ICE, της 50ης επετείου του WFEO, σε συνεργασία με τον Αμερικανικό Σύνδεσμο Πολιτικών Μηχανικών και τον Καναδικό Σύνδεσμο Πολιτικών Μηχανικών, καθώς και της 68ης Γενικής Συνέλευσης ECCE, η οποία θα είναι και η τελική εκδήλωση του 2018 EYCE.

Κατά τη διάρκεια της 67ης Γενικής Συνέλευσης ECCE, επικυρώθηκε η εγγραφή του ECCE στο Manifesto για την Ψηφιοποίηση του Ευρωπαϊκού Φόρουμ Κατασκευών (ECF). Η ECCE είναι

μέλος του ECF και ο Paul Coughlan (Εθνικός Αντιπρόσωπος του Ηνωμένου Βασιλείου), συμμετείχε στην ομάδα εργασίας για την προετοιμασία του Μανιφέστου για την Ψηφιοποίηση, η οποία θα κυκλοφορήσει τις επόμενες εβδομάδες.

Σημειώνεται ότι το έτος Πολιτικού Μηχανικού 2018 και στα πλαίσια εορτασμού της Πολιτικής Μηχανικής, έχουν γίνει σημαντικές εκδηλώσεις σε αρκετές χώρες και θα κορυφωθούν με σημαντικές εκδηλώσεις, στο Λονδίνο, από το Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών (ICE), για να εορταστεί η 200η επέτειος από την ίδρυσή του.



Το Διεθνές Συνέδριο Πολιτικών Μηχανικών και Πολιτιστικής Κληρονομιάς (Civil Engineering and Cultural Heritage), πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 1η Ιουνίου 2018 στο ξενοδοχείο Tallink Spa & Conference, το οποίο διοργάνωσε η Εσθονική Ένωση Πολιτικών Μηχανικών, υπό την αιγίδα του Ευρωπαϊκού Έτους Πολιτικών Μηχανικών και του Ευρωπαϊκού Έτους Πολιτιστικής Κληρονομιάς. Το Συνέδριο παρακολούθηθηκε από τα μέλη του ECCE, καθώς και από μηχανικούς από την Εσθονία, φοιτητές, επαγγελματίες και ακαδημαϊκούς. Το συνέδριο συντόνισε ο Kaur Lass, MA, OÜ Head.

Το συνέδριο συντόνισε ο Kaur Lass, MA, OÜ Head.

## «ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΠΑΚ»

Η Σχολή Μηχανικής και Τεχνολογίας του ΤΕΠΑΚ βράβευσε και φέτος τους πρωτεύσαντες προπτυχιακούς φοιτητές που συγκέντρωσαν τη ψηλότερη βαθμολογία στις 5 κατευθύνσεις των οικείων Τμημάτων της για κάθε έτος σπουδών. Βραβεία απονεμήθηκαν και από εταιρείες και οργανισμούς. Απενεμήθη έπαινος και στους Αριστεύσαντες τελειόφοιτους. Η τελετή βράβευσης πραγματοποιήθηκε στο Κτήριο Τάσος Παπαδόπουλος, στο ΤΕΠΑΚ στις 19 Ιουνίου 2018 και σημείωσε μεγάλη επιτυχία.



Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου βράβευσε την πρωτεύσασα τελειόφοιτη του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής, κατεύθυνση Πολιτικών Μηχανικών, *Ιωάννου Ουρανία* και τον πρωτεύσαντα τελειόφοιτο του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής, κατεύθυνση Τοπογράφων Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής *Παπαγεωργίου Μάνο*.

## «16ο ΠΑΝΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ»

Πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία το πιο πάνω Συνέδριο, μεταξύ 18 – 21 Ιουνίου 2018 στη Θεσσαλονίκη, με συμμετοχή πέραν των 1300 συνέδρων από όλο τον κόσμο.

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου, παρουσιάστηκαν όλες οι σύγχρονες τάσεις όσο αφορά τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών.

Στο Συνέδριο συμμετείχαν και αρκετοί ακαδημαϊκοί αλλά και μελετητές από την Κύπρο. Το Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, εκπροσώπησε ο Πρόεδρος του, κ. Ανδρέας Θεοδότου.

### Η Κύπρος αποτελεί το 32ο μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης Αντισεισμικής Μηχανικής (EUROPEAN COUNCIL OF EARTHQUAKE ENGINEERING –EAEI)

Μέσα στα πλαίσια της διεξαγωγής του 16ου Πανευρωπαϊκού Συνεδρίου Αντισεισμικής Μηχανικής, διεξάχθηκε η Γενική Συνέλευση της Ευρωπαϊκής Ένωσης Αντισεισμικής Μηχανικής, όπου και έγινε αποδεκτή η αίτηση της χώρας μας να ενταχθεί σε αυτή. Επιπρόσθετα, κατά τη διάρκεια της Γενικής Συνέλευσης, έγινε εκλογή του νέου Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΑΕΕ, όπου Πρόεδρος εξελέγη ο καθηγητής κ. Κυριαζής Πιπιλάκης.

Τη χώρα μας εκπροσώπησε ο κ. Ανδρέας Θεοδότου, προσωρινός Πρόεδρος του Κυπριακού Τμήματος Αντισεισμικής Μηχανικής (ΚΥΤΑΜ). Το ΚΥΤΑΜ ιδρύθηκε με πρωτοβουλία του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου και διαφόρων άλλων ακαδημαϊκών και συναδέλφων που ασχολούνται με τον αντισεισμικό σχεδιασμό κατασκευών.

Περισσότερες πληροφορίες όσο αφορά το ΚΥΤΑΜ, τις προϋποθέσεις για εγγραφή σε αυτό καθώς επίσης και την αίτηση εγγραφής, μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του ΚΥΤΑΜ

[www.cysee.org](http://www.cysee.org)



## Ανακοίνωση Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας

**ΘΕΜΑ: Εκστρατεία Επιθεωρήσεων για τη Θερμική Καταπόνηση σε Υποστατικά και Εργοτάξια (Ιούλιος - Αύγουστος 2018)**

Κατά τους μήνες Ιούλιο και Αύγουστο θα διεξαχθεί εκστρατεία επιθεωρήσεων σε εργοτάξια και άλλα υποστατικά όπου διεξάγονται υπαίθριες δραστηριότητες σε όλους τους τομείς οικονομικής δραστηριότητας.

Η εκστρατεία έχει ως στόχο την πιο αποτελεσματική προστασία των εργαζομένων από το θερμικό φόρτο, ο οποίος ενδέχεται κατά τους καλοκαιρινούς μήνες να είναι ιδιαίτερα αυξημένος.

Οι επιθεωρήσεις που θα διεξαχθούν στα πλαίσια της εκστρατείας αυτής θα επικεντρωθούν στον έλεγχο συμμόρφωσης με τις διατάξεις της περί Ασφάλειας και Υγείας στην εργασία Νομοθεσίας ειδικά σε σχέση με την εφαρμογή προληπτικών και προστατευτικών μέτρων για την αντιμετώπιση των κινδύνων από τη θερμική καταπόνηση των εργαζομένων.

Διαβάστε την [Ανακοίνωση του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας](#)

[Συνημμένο 1](#)

## ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ ΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Την Τρίτη, 26 Ιουνίου 2018, διοργανώθηκε εκδήλωση ενημέρωσης σχετικά με το πιο πάνω θέμα, στο Εκπαιδευτικό Κέντρο ΕΤΕΚ. Η διοργάνωση έγινε από το Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, σε συνεργασία με το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου και το Δικηγορικό Γραφείο Γιώργου Ζ. Γεωργίου & Συνεργάτες.

Κύρια ομιλήτρια της εκδήλωσης ήταν η κυρία Ειρήνη Λοιζίδου Νικολαΐδου, Επίτροπος Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, η οποία παρουσίασε της πρόνοιες του κανονισμού, συζήτησε και απάντησε διάφορα ερωτήματα των παρευρισκόμενων σχετικά με την εν λόγω ευρωπαϊκή οδηγία και την εφαρμογή της στα Κυπριακά δρώμενα.



## Κενή Θέση Εργασίας

Μελετητικό γραφείο ενδιαφέρεται να προσλάβει Πολιτικό Μηχανικό, δομοστατικής κατεύθυνσης με εμπειρία σε εκπόνηση κτιριακών μελετών.

Απαιτούμενα Προσόντα / Χαρακτηριστικά:

- Πολιτικός Μηχανικός εγγεγραμμένος στο Ε.Τ.Ε.Κ.
- Κατ' ελάχιστον, 2ετής προηγούμενη επαγγελματική εμπειρία σε μελέτες κτιριακών έργων.
- Καλό χειρισμό και γνώση του σχεδιαστικού προγράμματος AUTOCAD και των εφαρμογών του.
- Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής και Αγγλικής γλώσσας.

Επιπρόσθετα Προσόντα:

- Χειρισμό και γνώση στατικού προγράμματος μοντελοποίησης και ανάλυσης κτιριακών μοντέλων τύπου ETABS ή SAP.
- Προηγούμενη εμπειρία σε μελέτες, σχεδιασμό, ανάλυση κτιρίων μνημειακού χαρακτήρα και διατηρητέων κατασκευών.
- Προηγούμενη εμπειρία σε εξειδικευμένες αναλύσεις κτιριακών μοντέλων με χρήση γραμμικών και μη-γραμμικών μεθόδων ανάλυσης.
- Γνώση μεταλλικών κατασκευών ή και σύμμεικτων κατασκευών.

Παρακαλείστε όπως υποβάλετε πλήρες βιογραφικό στο [lnicolaou@pstylianou.com](mailto:lnicolaou@pstylianou.com) μέχρι τις 31 Ιουλίου 2018 .

Για περισσότερες πληροφορίες, αποταθείτε στο τηλέφωνο 22 458 303, Κα Λία Νικολάου.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΚΑΛΟΚΑΙΡΙΝΟ ΠΑΡΤΥ  
ΕΣ ΛΑΡΝΑΚΑΣ – ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ ΣΠΟΛΜΗΚ  
ΕΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ – ΚΕΡΥΝΕΙΑΣ ΣΠΟΛΜΗΚ



The poster features a tropical beach background with palm trees and a sunset. At the top left is the logo of the Cyprus Association of Civil Engineers. The text on the poster includes the date 'FRIDAY 13th JULY', the event title 'SUMMER PARTY' in large stylized letters, and the venue 'LEBAY Beach Hotel'. It also lists the address 'Μεσοποταρίας 14, ΟΡΟΚΛΙΝΗ, ΛΑΡΝΑΚΑ', the start time '8:30 Μ.Μ // ΦΑΓΗΤΟ & ΠΟΤΟ', and the admission details: 'ΔΩΡΕΑΝ ΓΙΑ ΤΑ ΜΕΛΗ ΜΕ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΕΥΝΑΡΟΜΕΣ' and '15,00 ΕΥΡΩ/ΑΤΟΜΟ ΓΙΑ ΤΑ ΜΕΛΗ ΜΕ ΜΗ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΕΥΝΑΡΟΜΕΣ/ΜΗ ΜΕΛΗ'. At the bottom, it lists sponsors: Peratikos, KREISEL, and betomix Ltd.

Δηλώσεις συμμετοχής μέχρι 10 Ιουλίου, τηλεφωνικά στο 22672866

## Επιτροπή Ενημερωτικού Δελτίου

Ανδρέας Κωνσταντινίδης

Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα

Πανίκος Φλουρής

### Σύνταξη – Επιμέλεια:

Νάταλι Λειβαδιώτου

Το Ενημερωτικό Δελτίο του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, παρέχει πληροφορίες γενικής φύσεως και ενδιαφέροντος και σε καμιά περίπτωση δεν αποσκοπείται η αντικατάσταση επαγγελματικής συμβουλής σε συγκεκριμένα και/ή εξειδικευμένα θέματα.

Η επιλογή και δημοσίευση των άρθρων που αποστέλλονται, εναπόκειται στην κρίση της αρμόδιας Επιτροπής του Ενημερωτικού Δελτίου.