



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS ASSOCIATION OF CIVIL ENGINEERS

ΛΕΩΦ. ΓΡΙΒΑ ΔΙΓΕΝΗ, BRIDGE HOUSE, BLOCK A, ΓΡΑΦΕΙΟ 2,
1080 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, Τ.Θ. 23334, 1681 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΚΥΠΡΟΣ
ΤΗΛ.: +357 22672866 | ΦΑΞ: +357 22674650
www.spolmik.org | email: info@spolmik.org

ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΑΦΟΥ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το Επαρχιακό Συμβούλιο Πάφου του ΣΠΟΛΜΗΚ, σας προσκαλεί σε διάλεξη με θέμα:
**«ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΣΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΟΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΝΟΙΕΣ
ΤΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ Κ.Δ.Π410/2015»**

*Ομιλήτρια: κυρία Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα, Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας,
Α' Αντιπρόεδρος ΣΠΟΛΜΗΚ*

Ημερομηνία: 17 Σεπτεμβρίου 2016

Ωρα: 10:00 – 12:00

Τοποθεσία: Αίθουσα διαλέξεων Οικήματος Συνδέσμου Εργοληπτών Πάφου

Σύντομη Περιγραφή Παρουσίασης:

Παρά το γεγονός ότι ο δείκτης συχνότητας των ατυχημάτων (ο αριθμός των ατυχημάτων ανά 100,000 εργαζόμενους) στο τομέα των κατασκευών έχει μειωθεί σημαντικά την τελευταία δεκαετία, ο τομέας των κατασκευών συνεχίζει να είναι ένας τομέας υψηλού κινδύνου. Απαιτείται λοιπόν να συνεχιστούν οι προσπάθειες για τη βελτίωση της ασφάλειας και υγείας στα εργοτάξια με σκοπό τη μείωση των ατυχημάτων, επαγγελματικών ασθενειών και επικινδύνων συμβάντων στο τομέα των κατασκευών. Αυτό μπορεί να επιτευχθεί με τη λήψη προληπτικής δράσης από όλους τους συντελεστές των έργων. Οι περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία (Ελάχιστες Προδιαγραφές για Προσωρινά ή Κινητά Εργοτάξια) Κανονισμοί του 2015 (Κ.Δ.Π. 410/2015), οι οποίοι έχουν αντικαταστήσει από το Δεκέμβριο του 2015 τους αντιστοίχους Κανονισμούς του 2002, καθορίζουν τις διαδικασίες πρόληψης και διαχείρισης των κινδύνων στα κατασκευαστικά έργα καθώς και τις ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας και για τη βελτίωση των συνθηκών και του περιβάλλοντος εργασίας στα εργοτάξια.

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η παρουσίαση της φιλοσοφίας και των βασικών προνοιών των πιο πάνω Κανονισμών με έμφαση στο Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας, το Φάκελο Ασφάλειας και Υγείας και τους Συντονιστές για τα θέματα Ασφάλειας και Υγείας κατά την εκπόνηση της μελέτης και την εκτέλεση των έργων. ρόλο και τις υποχρεώσεις των Μηχανικών.

ΜΕΛΟΣ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS CIVIL ENGINEERS
AND ARCHITECTS ASSOCIATION



European Council
of
Civil Engineers



World Council
of Civil Engineers



European Civil Engineering
Education & Training Association



European Federation of
National Engineering Associations



International Safety and
Health Construction
Coordinators Organization



International Federation
for Structural Concrete



International Federation
of Consulting Engineers



ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΑΦΟΥ

Περίληψη των Κανονισμών Κ.Δ.Π. 410/2015

Οι πιο πάνω Κανονισμοί ρυθμίζουν τα θέματα ασφάλειας και υγείας στα κατασκευαστικά έργα. Στόχος των Κανονισμών αυτών είναι ο καθορισμός διαδικασιών πρόληψης και διαχείρισης των κινδύνων που ενέχονται στις εργασίες των εργοταξίων σε όλα τα στάδια υλοποίησης ενός έργου (σύλληψης και μελέτης του έργου, διαδικασία προσφορών, οργάνωση του εργοταξίου, εκτέλεση εργασιών και μελλοντικές εργασίες καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του έργου), καθώς και ο καθορισμός ελάχιστων προδιαγραφών ασφάλειας και υγείας στα προσωρινά ή κινητά εργοτάξια για τη βελτίωση των συνθηκών και του περιβάλλοντος εργασίας στον κατασκευαστικό τομέα.

Για την πρόληψη και διαχείριση των κινδύνων, που ενέχονται στις εργασίες των εργοταξίων, επιβάλλονται υποχρεώσεις στους κυρίους των έργων (ιδιοκτήτες), μελετητές, εργολάβους, υπεργολάβους, αυτοεργοδοτούμενα και εργοδοτούμενα πρόσωπα. Στις υποχρεώσεις αυτές περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, υποχρεώσεις για την εφαρμογή των βασικών αρχών πρόληψης, τον συντονισμό των θεμάτων ασφάλειας και υγείας κατά την εκπόνηση της μελέτης και την εκτέλεση του έργου. Για σκοπούς συμμόρφωσης με τις υποχρεώσεις αυτές απαιτείται ο διορισμός των Συντονιστών για τα θέματα ασφάλειας και υγείας κατά τη μελέτη και κατά την εκτέλεση του έργου. Οι Κανονισμοί καθορίζουν τα προσόντα και τα καθήκοντα των Συντονιστών αυτών.

Οι διαδικασίες πρόληψης και διαχείρισης των κινδύνων που ενέχονται στις εργασίες των εργοταξίων προνοούν, μεταξύ άλλων, για την εφαρμογή των αρχών πρόληψης σε όλα τα στάδια του έργου και εκτίμηση των κινδύνων για τον καθορισμό των μέτρων αντιμετώπισης τους, λαμβάνοντας υπόψη και τις μελλοντικές εργασίες τακτικής και έκτακτης συντήρησης ή/και μετατροπών / προσθηκών ή/και κατεδάφισης του έργου καθώς και για τα τρία σημαντικά εργαλεία πρόληψης: 1. Εκ των Προτέρων Γνωστοποίηση Εργοταξίου, 2. Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας και 3. Φάκελο Ασφάλειας και Υγείας.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- **Είσοδος Δωρεάν**
- Η πρόσκληση απευθύνεται σε Πολιτικούς Μηχανικούς και Εργολήπτες
- Περιορισμένος αριθμός θέσεων. Θα τηρηθεί αυστηρή σειρά προτεραιότητας
- Στην εκδήλωση θα δοθούν βεβαιώσεις παρακολούθησης.

Για σκοπούς καλύτερης οργάνωσης, παρακαλούμε όπως στείλετε συμπληρωμένο το πιο κάτω έντυπο με φαξ 22674650 ή μέσω e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση info@spolmik.org, ή στο τηλέφωνο 99275375 (Δημήτρης Χριστοφή), μέχρι την Παρασκευή, 16 Σεπτεμβρίου 2016.

ΜΕΛΟΣ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS CIVIL ENGINEERS
AND ARCHITECTS ASSOCIATION



European Council
of
Civil Engineers



World Council
of Civil Engineers



European Civil Engineering
Education & Training Association



European Federation of
National Engineering Associations



International Safety and
Health Construction
Coordinators Organization



International Federation
for Structural Concrete



International Federation
of Consulting Engineers



ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΑΦΟΥ

Εισηγήτρια Σεμιναρίου: Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα



Η Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα γεννήθηκε στη Λεμεσό. Είναι διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με μεταπτυχιακή εκπαίδευση σε θέματα επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας από το Πανεπιστήμιο "Aston University" και μεταπτυχιακό τίτλο "Master in Public Sector Management" από το "Cyprus International Institute of Management". Έχει εκτενή επαγγελματική πείρα σε εκπόνηση στατικών μελετών, κατασκευή οικοδομικών, θαλάσσιων έργων και έργων οδοποιίας. Από το 1993 κατέχει θέση Λειτουργού Επιθεώρησης Εργασίας στο Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας, όπου

από τον Ιανουάριο του 2011 είναι Συντονίστρια του Κλάδου Κατασκευών και από τον Μάρτιο του 2013 Συντονίστρια του Κλάδου Μεταποίησης και Κατασκευών του Τομέα Ασφάλειας και Υγείας. Συμμετείχε σε Διεθνή Συνέδρια για θέματα Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας στην Κύπρο και στο εξωτερικό καθώς και σε εκπαιδευτικές επισκέψεις σε Κράτη μέλη της ΕΕ των 15 σε θέματα επιθεώρησης εργοταξίων. Διοργάνωσε εκπαιδευτικά προγράμματα και διεθνή συνέδρια για τα θέματα αυτά στη Κύπρο. Είναι μέλος του ΕΤΕΚ και συμμετείχε στην Επιτροπή Ασφάλειας και Υγείας του ΕΤΕΚ. Επίσης είναι Α΄ Αντιπρόεδρος του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου. Εκπροσωπεί την Κύπρο στη Τεχνική Επιτροπή του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Προτύπων (CEN) για τον εξοπλισμό προσωρινών εργασιών καθώς και σε Ομάδες Εργασίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την ετοιμασία Οδηγών για τις Εργασίες σε Ύψος, τα Εργοτάξια και τις Υπεργολαβίες. Επίσης, εκπροσώπησε την Κύπρο σε ομάδα αξιολόγησης των υπηρεσιών επιθεώρησης υποψηφίων κρατών για ένταξη στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

«ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΣΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΈΡΓΑ – ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ»

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	ΑΡ. ΜΕΛΟΥΣ:
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΛΛ/ΦΙΑΣ:	
ΤΗΛ:	E-MAIL:
Τηλ: 22672866/ Φαξ:22674650 / email: info@spolmik.org	

ΜΕΛΟΣ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS CIVIL ENGINEERS
AND ARCHITECTS ASSOCIATION



European Council
of
Civil Engineers



World Council
of Civil Engineers



European Civil Engineering
Education & Training Association



European Federation of
National Engineering Associations



International Safety and
Health Construction
Coordinators Organization



International Federation
for Structural Concrete



International Federation
of Consulting Engineers