

ΗΜΕΡΙΔΑ

«Περιπτώσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα. Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις»

Σάββατο 29 Ιουνίου 2024, ώρα 9:30 π.μ. / **Σιακόλειο Εκπαιδευτικό Κέντρο Κλινικής Ιατρικής**, Αμφιθέατρο ΣΕΚΚΙ Β115, (Παλαιός Δρόμος Λευκωσίας-Λεμεσού Αρ. 215/6, 2029 Αγλαντζιά, Λευκωσία (πλησίον του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας) ([Χάρτης](#))



ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΕΣ: ΕΤΕΚ και Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ)

ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΗΣ: ΣΠΟΛΜΗΚ

Η Ημερίδα εντάσσεται στις δραστηριότητες της εκστρατείας «**Vision Zero**» της οποίας το ΕΤΕΚ, ΤΕΕ και ΣΠΟΛΜΗΚ είναι επίσημοι εταίροι.

Η Ημερίδα απευθύνεται σε Αρχιτέκτονες, Μηχανικούς όλων των κλάδων που δραστηριοποιούνται στον κατασκευαστικό τομέα, Μελετητές και Διευθυντές Έργων στον ευρύτερο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα, Συντονιστές για τα θέματα ασφάλειας και υγείας κατά την μελέτη και κατά την εκτέλεση του έργου, Σύμβουλους Ασφάλειας και Υγείας, Εργολάβους, Εργοδηγούς, Επιστάτες και άλλα ενδιαφερόμενα άτομα.

ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Παρουσίαση περιπτώσιακών μελετών ατυχημάτων στον κατασκευαστικό τομέα στην Κύπρο, για την αναγνώριση λανθασμένων πρακτικών και τη λήψη διορθωτικών μέτρων προς αποφυγή επανάληψης παρόμοιων συμβάντων.

ΣΤΟΧΟΙ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- Κατανόηση των λαθών ή/ και παραλήψεων που οδήγησαν στην πρόκληση των ατυχημάτων
- Παρουσίαση ασφαλών μεθόδων εργασίας ή/και καλών πρακτικών για την αποφυγή ατυχημάτων
- Ανάδειξη της σημασίας:
 - της εφαρμογής των αρχών πρόληψης,
 - του ορθού & έγκαιρου προγραμματισμού των εργασιών,
 - της εκπαίδευσης του προσωπικού,
 - της εφαρμογής ασφαλών μεθόδων εργασίας
 - της χρήσης κατάλληλου εξοπλισμού εργασίας

Η συμμετοχή στην Ημερίδα είναι **δωρεάν**.

Στους συμμετέχοντες θα δοθεί Πιστοποιητικό Παρακολούθησης.

Η δήλωση συμμετοχής γίνεται ΜΟΝΟ ηλεκτρονικά, ακολουθώντας τον πιο κάτω σύνδεσμο: <https://docs.google.com/forms/d/1JQSJ5Vo9KKc2FMtNJbfKfbAlwLzzPqyQixUeaQiZb-A/edit>

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

**«Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα.
Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις»**

Σάββατο, 29.06.2024

09:30 – 10:00	Προσέλευση - Εγγραφές – Καφές
10:00-10:25	Χαιρετισμοί (Διευθυντής ΤΕΕ, Πρόεδρος ΕΤΕΚ, Προέδρος ΣΠΟΛΜΗΚ)
10:25-10:30	Εισαγωγή - Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα, Πρώτη Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας, Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής ΕΤΕΚ
10:30 – 11:00	Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων, Ενότητα Α «Εξοπλισμός Εργασίας» - Γιάννης Παπαγιάννης, Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας – Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας & Γιώργος Βασιλείου, Μηχανολόγος Μηχανικός
11:00 – 11:30	Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων, Ενότητα Β «Αστοχίες Κατασκευών - Εκσκαφών» - Γιώργος Γεωργιάδης, Πολιτικός Μηχανικός, Παντελής Παντελή, Πολιτικός Μηχανικός
11:30 – 12:00	Διάλειμμα – καφές και συνοδευτικά
12:00 – 12:30	Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων, Ενότητα Γ «Εργασία σε Ύψος» - Χριστιάνα Χριστοφή, Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας – Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας, Χρίστος Χαπίδης, Πολιτικός Μηχανικός, Λειτουργός Ασφάλειας & Υγείας
12:30 – 13:00	Ερωτήσεις, Συζήτηση – Συντονισμός: Ευαγγελίτσα Τσουλόφτα, Πρώτη Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας, Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής ΕΤΕΚ

Εισηγητές

Γιώργος Γεωργιάδης



Ο Γιώργος Γεωργιάδης είναι Πολιτικός Μηχανικός, απόφοιτος του Ανώτερου Τεχνολογικού Ινστιτούτου το 1980 και του Πανεπιστημίου του Texas στο Austin το 1986. Υπηρέτησε στο Σώμα Μηχανικού της Εθνικής Φρουράς για 26 μήνες την περίοδο 1980 – 1982.

Από το 1986 μέχρι το 2003 εργάστηκε από διάφορες θέσεις στον τομέα των κατασκευών σε μεγάλα έργα τόσο στην Κύπρο (όπως ο Νότιος Αγωγός την περίοδο 1986 – 1987 και η επέκταση του λιμανιού Λεμεσού την περίοδο 1993 – 1996) όσο και στο εξωτερικό. Από το Δεκέμβριο του 2003 μέχρι τον Απρίλιο του 2012 υπήρξε Γενικός Διευθυντής της βιομηχανίας δομικών πλεγμάτων “Domoplex Ltd”, στη Λεμεσό. Από τον Μάιο του 2012 μέχρι τον Νοέμβριο του 2015 εργάστηκε από τη θέση του Construction Manager σε διάφορα λιμενικά ή θαλάσσια έργα στη Σαουδική Αραβία και το Ντουμπάι αξίας από \$25,265,000 μέχρι \$212,534,000. Με την επιστροφή του στην Κύπρο ασχολείται με θέματα Ασφάλειας & Υγείας.

Την περίοδο Φεβρουαρίου 2017 – Απριλίου 2018 εργάστηκε σαν Συντονιστής Εκτέλεσης στην ανέγερση του ξενοδοχείου “Amavi” στην Κάτω Πάφο και την περίοδο Απριλίου 2018 – Μαρτίου 2021 εργάστηκε σαν Συντονιστής Εκτέλεσης στην ανέγερση του έργου “Limassol Del Mar High Rise Residential Development”. Από τον Μάρτιο του 2021 μέχρι σήμερα εργάζεται σαν Συντονιστής Εκτέλεσης στην κατασκευή του Τερματικού Εισαγωγής Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου Κύπρου (“Cyprus LNG Import Terminal”), στο Βασιλικό. Είναι μέλος της Επιτροπής Ασφάλειας & Υγείας του ΕΤΕΚ, του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών και του Συνδέσμου Ασφάλειας & Υγείας Κύπρου. Υπήρξε μέλος της Τεχνικής Επιτροπής 15 του Κυπριακού Οργανισμού Τυποποίησης, που καθιέρωσε το Κυπριακό πρότυπο του οικοδομικού χάλυβα (CYS302 : 2010).

Γιώργος Βασιλείου



Ο Γιώργος Βασιλείου είναι Μηχανολόγος Μηχανικός, κάτοχος πτυχίου μηχανολογίας από το Ανώτερο Τεχνολογικό Ινστιτούτο, κάτοχος πτυχίου Bachelor of Engineering in Mechanical Engineering με ειδίκευση στην ενέργεια (Energy) και πτυχίου Master of Engineering in Mechanical Engineering με ειδίκευση στην ρευστοδυναμική (Fluid Mechanics) από το City University of New York. Είναι κάτοχος Διπλώματος στις Τραπεζικές Λειτουργίες (Bank Operations Diploma) από το American Institute of Banking και εγκεκριμένος Εκπαιδευτής Επαγγελματικής Κατάρτισης

Επιπέδου 5.

Εργάστηκε σε διάφορες θέσεις στον τομέα της μηχανολογίας μεταξύ των οποίων ως Assistant Project Manager στην εταιρεία P.J. Mechanical στην Νέα Υόρκη, ως Project Estimator στην εταιρεία Ecoline Insulation στην Νέα Υόρκη και ως μηχανολόγος μηχανικός στο Τεχνικό Τμήμα του Ομίλου Λαϊκής.

Ασχολείται με θέματα τα ασφάλειας και υγείας στην εργασία τα τελευταία 15 περίπου χρόνια. Μεταξύ άλλων εργάστηκε ως Λειτουργός Ασφάλειας στον Όμιλο Λαϊκής και διατέλεσε εισηγητής σε μαθήματα ασφάλειας και υγείας στα ακαδημαϊκά προγράμματα Oil & Gas Technicians, Mechanical Technicians και Electrical Technicians ιδιωτικού κολλεγίου. Εργάζεται ως Λειτουργός Ασφάλειας στο Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας.

Είναι μέλος του ΕΤΕΚ, μέλος του Συνδέσμου Μηχανολόγων μηχανικών Κύπρου και μέλος του Συνδέσμου Ασφάλειας & Υγείας Κύπρου.

Χριστιάνα Χριστοφή



Η Χριστιάνα Χριστοφή είναι Διπλωματούχος του Τεχνολογικό Ινστιτούτο Κύπρου το 2008 (Η.Τ.Ι) στον κλάδο Πολιτικής Μηχανικής. Πτυχιούχος Πολιτικός Μηχανικός από το Πανεπιστήμιο Surrey στο Ηνωμένο Βασίλειο και κατέχει Μεταπτυχιακό Διαχείρισης Κατασκευαστικών Έργων με ειδίκευση στην Ασφάλεια και Υγεία από το Πανεπιστήμιο LSBU του Ηνωμένου Βασιλείου.

Εργάστηκε ως Πολιτικός Μηχανικός και Project Manager σε κατασκευαστικές εταιρείες από το 2012, όπου κύρια απασχόληση της ήταν τα εργοτάξια διαφόρων τάξεων. Παράλληλα εργάστηκε και στα τμήματα προσφορών και κοστολογήσεων.

Κατέχει πλούσια εμπειρία σε θέματα Ασφάλειας και Υγείας στα κατασκευαστικά έργα, ως Σύμβουλος Ασφάλειας και Υγείας. Εγκεκριμένη ως ΕΞΥΠΠ από το 2018 για Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ασφάλειας και Υγείας από το Τμήμα Επιθεώρησης εργασίας.

Εγγεγραμμένο μέλος στον κλάδο Πολιτικής Μηχανικής στο ΕΤΕΚ από το 2013. Μέλος στην Επιτροπή Ασφάλειας και Υγείας του ΕΤΕΚ από το 2017. Επιπρόσθετα, είναι Μέλος στην Επιτροπή του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών για Κυκλοφοριακά Θέματα από το 2022.

Από το 2023 εργάζεται ως Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας στο Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων.

Παντελής Παντελή



Ο Παντελής-Χρίστος αποφοίτησε το 2011 ως Πολιτικός Μηχανικός από το Πανεπιστήμιο του Southampton. Είναι εγκεκριμένος από το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας ως παροχέας Εξωτερικών Υπηρεσιών Προστασίας και Πρόληψης (ΕΞΥΠΠ).

Είναι ένας από τους Διευθύνοντες Συμβούλους της Floros Panteli Associates L.L.C., εταιρείας Σύμβουλων Πολιτικών Μηχανικών και παροχής υπηρεσιών επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας.

Σε θέματα Ασφάλειας και Υγείας έχει προσφέρει υπηρεσίες σε διάφορους τομείς, περιλαμβανομένης και της οικοδομικής βιομηχανίας στην οποία ειδικεύεται. Έχει εμπλακεί σε διάφορα είδη οικοδομικών Έργων αναλαμβάνοντας διαφορετικούς ρόλους όπως του Μελετητή, του Συντ. Α&Υ μελέτης και του Συντονιστή Α&Υ εκτέλεσης. Τα τελευταία χρόνια έχει αναλάβει το ρόλο του Συντονιστή Α&Υ μελέτης σε αρκετά μεγάλα οικοδομικά Έργα στη Κύπρο περιλαμβανομένων και έργων κατασκευής ψηλών κτιρίων. Είναι ενεργό μέλος της Επιτροπής Α&Υ του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ).

Γιάννης Παπαγιάννης



Ο Γιάννης Παπαγιάννης αποφοίτησε το 1998 από το Ανώτερο Τεχνολογικό Ινστιτούτο (ΑΤΙ), ως Technician Engineer λαμβάνοντας το πτυχίο Higher National Diploma (HND) στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας.

Από το 2012, είναι Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, κάτοχος πτυχίου Bachelor of Engineering in Electrical Engineering του Frederick University. Είναι μέλος του ΕΤΕΚ.

Από τον Μάρτιο του 2002 διορίστηκε στο Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας, στη θέση του Επιθεωρητή Εργασίας. Από το 2022 είναι Λειτουργός Επιθεώρησης Εργασίας.

Υπηρέτησε για 10 χρόνια περίπου, στο Επαρχιακό Γραφείο Επιθεώρησης Εργασίας Λευκωσίας και 3 χρόνια στο Επαρχιακό Γραφείο Επιθεώρησης Εργασίας Λάρνακας. Στο πλαίσιο των καθηκόντων του, έχει διενεργήσει επιθεωρήσεις σε διάφορους χώρους εργασίας και έχει διερευνήσει ατυχήματα και επικίνδυνα συμβάντα.

Από το 2016 μετατέθηκε στα Κεντρικά Γραφεία του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας. Υπηρέτησε για 3 χρόνια στον Κλάδο Διαφώτισης και Οριζοντίων Θεμάτων και από το 2019 εργάζεται στον Κλάδο Μεταποίησης και Κατασκευών.

Χρίστος Χαπίδης



Ο Χρίστος Χαπίδης αποφοίτησε το 2011 από το University of Salford με τίτλο σπουδών B.Eng. Civil Engineering, ενώ την αμέσως επόμενη χρονιά ολοκλήρωσε τις μεταπτυχιακές του σπουδές με τίτλο MSc Transport Engineering and Planning. Υπηρέτησε στο Σώμα Μηχανοκίνητου Πεζικού της Εθνικής Φρουράς για 25 μήνες την περίοδο 2005–2007.

Εργάστηκε σε διάφορα κατασκευαστικά έργα όπως, ΧΥΤΑ Επαρχίας Λάρνακας, Ηλεκτροπαραγωγός Σταθμός ΑΗΚ στο Βασιλικό, Τερματικός Σταθμός Αποθήκευσης Καυσίμων στο Βασιλικό (VTTV), Trilogy Limassol κ.α. κατά κύριο λόγο ως Υπεύθυνος/Λειτουργός/Επιθεωρητής Ασφάλειας και Υγείας.

Από το 2014 μέχρι και το 2018 εργάστηκε ως μέλος της ομάδας λειτουργίας του Τερματικού Σταθμού αποθήκευσης καυσίμων (VTTV) σε Κύπρο και Ολλανδία καθώς και λόγω της προηγούμενης του εμπειρίας ήταν καθόλη την διάρκεια της θητείας του ως ο Αντιπρόσωπος της Ομάδας Λειτουργίας στην Επιτροπή Α&Υ.

Τα επόμενα χρόνια της επαγγελματικής του σταδιοδρομίας, εργάστηκε ως Βοηθός Υπεύθυνος Ασφάλειας και Υγείας σε Ναυτιλιακή εταιρία στην Κύπρο, ως Λειτουργός Ασφάλειας και Υγείας σε ιδιωτική εταιρία στον Τομέα της Ενέργειας συνδυάζοντας και τον κατασκευαστικό τομέα ενώ τα τελευταία 2 χρόνια εργάζεται ως Λειτουργός Ασφάλειας και Υγείας σε ιδιωτική εταιρία στην Λεμεσό.

Είναι μέλος του ΕΤΕΚ και του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών καθώς και ενεργό μέλος των επιτροπών Ασφάλειας & Υγείας και των 2 πιο πάνω.