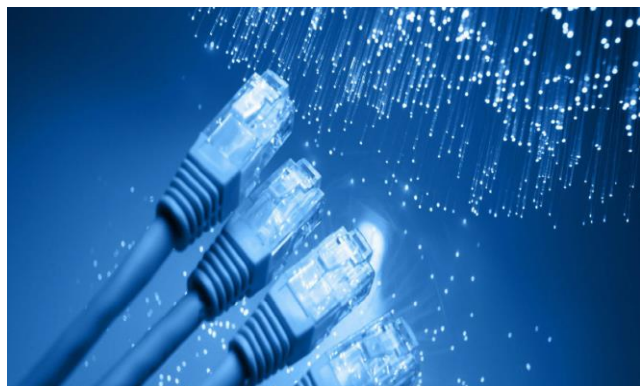


**ΚΕΕ**ΚΕΝΤΡΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΕΤΕΚ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ Κέντρου Εκπαίδευσης ΕΤΕΚ με θέμα:

“Αρχές Σχεδιασμού και Προδιαγραφές Κατασκευής και Χρήσης της Υποδομής Εσωτερικής Καλωδίωσης Οικοδομών (ΥΕΚΟ) για την Ανάπτυξη Δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών”



Στόχος του σεμιναρίου είναι να παρουσιάσει τις βασικές πρόνοιες του διατάγματος αναφορικά με τις προδιαγραφές κατασκευής και χρήσης της Υποδομής Εσωτερικής Καλωδίωσης Οικοδομών για την ανάπτυξη δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και να καταρτίσει τους ενδιαφερόμενους στις

αρχές σχεδιασμού υποδομών εσωτερικής καλωδίωσης οικοδομών με τη χρήση τεχνολογιών χαλκού και με την χρήση της αναδυόμενη τεχνολογίας οπτικών ινών. Το σεμινάριο απευθύνεται σε ηλεκτρολόγους μηχανικούς, ηλεκτρονικούς μηχανικούς και μηχανικούς της πληροφορικής, καθώς και σε στελέχη επιχειρήσεων που ασχολούνται με τον σχεδιασμό και εγκατάσταση υποδομών δομημένης καλωδίωσης.

Τρίτη, 19 Φεβρουαρίου 2019 (ώρα 8.30 π.μ.)

Εκπαιδευτικό Κέντρο ΕΤΕΚ, Λευκωσία

Κανονικό Τέλος Συμμετοχής: 25 ευρώ συμπ. ΦΠΑ

**Δείτε σχετικές σημειώσεις*



ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ : Νέστορας Ιακωβίδης , Ηλεκτρονικός Μηχανικός

Ο Νέστορας Ιακωβίδης είναι Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών (PMP, MIET, MSc, BEng). Αποφοίτησε με άριστα ως Ηλεκτρολόγος και Ηλεκτρονικός Μηχανικός από το Brunel University του Ηνωμένου Βασιλείου, και πραγματοποίησε μεταπτυχιακές σπουδές στον κλάδο των Ψηφιακών Συστημάτων Τηλεπικοινωνιών με υποτροφία στο ίδιο πανεπιστήμιο, από όπου αποφοίτησε με διάκριση. Εργάστηκε σε πολυεθνική εταιρεία τηλεπικοινωνιών στο Λονδίνο, κι ακολούθως ως μεταπτυχιακός συνεργάτης στο Πανεπιστήμιο Κύπρου όπου εργάστηκε σε διεθνές ερευνητικό πρόγραμμα με θέμα την τέταρτη γενεά κινητής τηλεφωνίας. Εργάστηκε σε ιδιωτική εταιρεία πώλησης τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού στη Λευκωσία και από το 2004 εργάζεται στη Cyta ως Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών στο τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών. Πέραν της υποστήριξης που παρέχει στη Διεύθυνση Εξυπηρέτησης Πελατών σε διοικητικά θέματα, ασχολείται επίσης με την προμήθεια των απαραίτητων εργαλείων και της τεχνικής εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού που απαρτίζει τα συνεργεία πεδίου της Cyta. Παράλληλα προϊστάται μικρής εξειδικευμένης ομάδας τεχνικών που στόχο έχουν την διερεύνηση και επίλυση δύσκολων και περίπλοκων βλαβών στις ευρυζωνικές υπηρεσίες. Είναι μέλος του ΕΤΕΚ στο κλάδο της Ηλεκτρονικής Μηχανικής, μέλος του Ινστιτούτου Μηχανικής και Τεχνολογίας (IET) του Ηνωμένου Βασιλείου, καθώς επίσης και μέλος του Ινστιτούτου Διαχείρισης Έργων (PMI) των ΗΠΑ.

Σεμινάριο ΚΕΕ «Αρχές Σχεδιασμού και Προδιαγραφές Κατασκευής και Χρήσης της Υποδομής Εσωτερικής Καλωδίωσης Οικοδομών (ΥΕΚΟ) για την Ανάπτυξη Δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»

08:00 - 08:30	ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ-ΕΓΓΡΑΦΕΣ
08:30 - 10:00	Εισαγωγή Παρουσίαση των βασικών προνοιών του διατάγματος Κ.Δ.Π. 352/2015
10:00 - 11:00	Αρχές σχεδιασμού και προδιαγραφές κατασκευής Υποδομής Εσωτερικής Καλωδίωσης – Τεχνολογίες χαλκού
11:00 - 11:15	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
11:15 - 12:15	Αρχές σχεδιασμού και προδιαγραφές κατασκευής Υποδομής Εσωτερικής Καλωδίωσης – Τεχνολογίες οπτικών ινών
12:15 - 13:45	Ανασκόπηση σχετικών ευρωπαϊκών προτύπων της σειράς CYS EN 50173 και αλληλοσύνδεση τους με άλλα πρότυπα (Γραφείων, εφαρμόζεται το πρότυπο CYS EN 50173-2:2007, Βιομηχανικών χώρων, εφαρμόζεται το πρότυπο CYS EN 50173-3:2007, Οικιών, εφαρμόζεται το πρότυπο CYS EN 50173-4:2007, Κέντρων δεδομένων (datacentres), εφαρμόζεται το πρότυπο EN 50173-5:2007)
13:45 - 14:30	Ανασκόπηση του σεμιναρίου, συζήτηση, ερωτήσεις απαντήσεις

Δήλωση συμμετοχής (πρέπει να σταλεί ηλεκτρονικά το αργότερο στις 13.2.2019) <http://bit.ly/SymmetoxiArchesSchediasmou>

Σημειώσεις : Το σεμινάριο έχει τέλος συμμετοχής €25 (περιλαμβ. ΦΠΑ) για μέλη του ΕΤΕΚ με τακτοποιημένες τις υποχρεώσεις τους. Το τέλος συμμετοχής για όλους τους υπόλοιπους είναι €35. Όσοι προπληρώσουν το τέλος συμμετοχής πριν την 13.2.2019 θα έχουν έκπτωση 10 ευρώ. Στην περίπτωση προπληρωμής και ακύρωσης, το 50% κατακρατείται ως διοικητικό τέλος. Το τέλος συμμετοχής μπορεί να πληρώνεται στο ταμείο του ΕΤΕΚ στο οίκημα του στη Λευκωσία, ή να γίνει τηλεφωνικά με χρήση πιστωτικής κάρτας ή να πληρωθεί επί τόπου στο χώρο του σεμιναρίου. Απαραίτητη προϋπόθεση συμμετοχής είναι η υποβολή δήλωσης συμμετοχής το αργότερο στις 13.2.2019. Η δήλωση συμμετοχής πρέπει να σταλεί ηλεκτρονικά στο <http://bit.ly/SymmetoxiArchesSchediasmou>

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
ΚΕΡΒΕΡΟΥ 8, 1016 ΛΕΥΚΩΣΙΑ
ΤΗΛ : 22 877 644 EMAIL: cyprus@etek.org.cy

