

Πρόγραμμα - Μάρτιος 2015

ΜΗΝΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ 1ου ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

	Τετάρτη			Πέμπτη
	4	11	18	19
17:00	ΕΝΑΡΞΗ-ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ	ΒΛΑΧΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛΗΣ Μηχανικός Πληροφορικής - Φυσικός Εκπαιδευτικός		ΒΑΡΔΟΥΛΑΚΗΣ ΠΑΥΛΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός ΔΕΗ Α.Ε.
17:15	ΔΡΟΥΛΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός Τ.Ε. Υπεύθυνος Διοίκησης Ολικής Ποιότητας Εταιρία ΚΟΥΒΙΔΗΣ ΑΒΕΕ	Ασφαλής προσέγγιση και μείωση έκθεσης ατόμων σε Ηλεκτρομαγνητικά πεδία		Γειώσεις και ασφάλεια στα συστήματα διανομής ηλεκτρικής ενέργειας
	Συστήματα σωλήνων προστασίας καλωδίων και αγωγών. Νομοθεσία- Πρότυπα -Προϊόντα			
18:00	ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ ΒΑΓΓΕΛΗΣ Εργολάβος Ηλεκτρολόγος Εγκαταστάτης Πρόεδρος Συνδέσμου Ηλεκτρολόγων Ηρακλείου	ΚΑΓΙΑΜΠΑΚΗΣ ΜΑΝΟΣ ΜΑ Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός Τ.Ε. Εκπαιδευτικός	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ 1ου Εργαστηριακού Κέντρου Ηρακλείου	ΚΑΤΡΑΣ ΜΗΝΑΣ Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός Τ.Ε.
	1. Επαγγελματικές ευθύνες για την οικιακή ηλεκτρική ασφάλεια 2. Ηλεκτρολογική ενημέρωση οικιακών καταναλωτών	Ηλεκτροκίνηση και ασφάλεια.	Βιωματική Ανάπτυξη Κατασκευών Ηλεκτρολογικού Τομέα	Ασφαλής και Οικονομική Διαχείριση Ηλεκτρικής Εγκατάστασης με χρήση KNX (ΕΞΥΠΝΟ ΣΠΙΤΙ)
19:00	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΕΜΠ Διαπιστευμένος Σύμβουλος VDE, Πιστοποιημένος Συνεργάτης VDS- BS7671	ΛΟΥΡΜΠΑΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΜΑ MSc Εκπαιδευτικός Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός Τ.Ε. Εκπαιδευτής Ερυθρού Σταυρού	ΣΙΔΕΡΑΚΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ Επίκουρος Καθηγητής Α.Τ.Ε.Ι. Κρήτης	ΠΟΛΙΤΑΚΗΣ ΜΑΝΘΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός Τ.Ε. Πρόεδρος Ε.Ε.Τ.Ε.Μ.
	1.Φωτισμός LED-Αρμονικές 2.Ρελέ Διαφυγής Α,Β,Β+, ΝΚ και ασφάλεια ηλ. Εγκαταστάσεων	Ηλεκτρικό Τραύμα. Πρώτες Βοήθειες	1. Επίδραση ηλεκτρικού ρεύματος στο ανθρώπινο σώμα. 2. Ασφάλεια ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.	Επανέλεγχος ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων βάσει κανονισμών, για την προστασία του καταναλωτή.
20:00		ΣΕΛΗΝΙΩΤΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ Επιπυραγός - Διοικητής 1ου Π.Σ. Ηρακλείου	ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ Επίκουρος Καθηγητής Α.Τ.Ε.Ι. Κρήτης	
		Επικινδυνότητα Ηλεκτρικού Ρεύματος στη Διαχείριση Πυρκαγιάς.	Ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία και υγεία. Επιτρεπτά όρια έκθεσης σε μη ιοντίζουσες ακτινοβολίες και αποτελέσματα μετρήσεων.	