

Ψηφιακή κατασκευή και διαδίκτυο των πραγμάτων (IoT)

17:00: "Υψηλές τεχνικές σχεδιασμού και ψηφιακή τεχνολογία κατασκευής δίχως κλίμακα και δίχως λειτουργικό πρόγραμμα", Νεφέλη Χατζημηνά, Ιδρύτρια του αρχιτεκτονικού γραφείου ArchitectScripta, Υποψήφια Διδάκτωρ ΕΜΠ Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, MSc AAD Columbia University New York City.

18:00: "Τεχνολογίες και Υποδομές IoT: Προοπτικές και προκλήσεις" Συνεργάτης Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών (ΕΕΛΛΑΚ), Νικόλαος Βώρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Σχεδιασμού Ενσωματωμένων Συστημάτων & Εφαρμογών, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Δυτικής Ελλάδας

19:00: "Περιπτώσεις χρήσης τεχνολογιών IoT: Η πρότυπη οικία αυτόνομης διαβίωσης", Συνεργάτης Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών (ΕΕΛΛΑΚ), Χρήστος Αντωνόπουλος, Ερευνητής, Εργαστήριο Σχεδιασμού Ενσωματωμένων Συστημάτων & Εφαρμογών, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Δυτικής Ελλάδας

20:00: "3D Printing & Κατάρτιση", Δημήτρης Κυριακός, Μέλος Δ.Σ. Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών (ΕΕΛΛΑΚ) - υπεύθυνος για Πρωτοβάθμια & Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Διευθυντής Δημόσιο Ι.Ε.Κ. Αιγάλεω, σε συνεργασία με τον κ. Κωνσταντίνο Κώτση (Τεχνική Υποστήριξη).