



**SMA
CITE**

<https://smacite.eu>

ΕΓΓΡΑΦΕΙΤΕ ΕΔΩ

23 ΝΟΕΜ, 15:00

**ΑΜΦ ΔΕΤΒ-0.1 ΚΟΥΚΟΥΛΙ
ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ**

ΠΟΛΕΙΣ & ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΕΤΟΙΜΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ

Έξυπνη ανάπτυξη μέσα από νέες δεξιότητες για μηχανικούς και τεχνικούς
Έξυπνων Πόλεων

- 15:00-15:15 Έναρξη Ημερίδας, Δρ. Η. Αντωνοπούλου, Καθηγήτρια, Πρόεδρος Τμ. Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας Παν/μίου Πατρών
- 15:15-15:30 Παρουσίαση έργου SMACITE, Δρ. Μ. Ρήγκου, Επ. Καθηγ. Παν/μίου Πατρών
- 15:30-15:45 **Metacities : Χρήση των Digital Twins για τη δημιουργία έξυπνων πόλεων**, Δρ. Ε. Φαλιάγκα, Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Postdoc Researcher Παν/μίου Πελοποννήσου
- 15:45-16:00 **Δράσεις προώθησης πράσινων χώρων διαβίωσης για την αποτελεσματική συνεργασία στην περιοχή της Μεσογείου**, Α. Κωστοπούλου, Ειδ. Συνεργάτης Αντιπεριφερειάρχη Επιχειρ., Έρευνας και Καινοτομίας, Περιφ. Δυτ. Ελλάδα
- 16:00-16:15 **Εφαρμογές έξυπνων πόλεων στον Δήμο Καλαμάτας: Ανάπτυξη και εγκατάσταση διαδραστικών πολυμεσικών συστημάτων πληροφόρησης πολιτών & επισκεπτών**, Ν. Γιαννακόπουλος, Αρχιτέκτονας, Προϊστάμενος Τμ. Τουρισμού Δ. Καλαμάτας
- 16:15-16:30 Διάλειμμα
- 16:30-16:45 **Παρουσίαση δράσεων Δήμου Τρικκαίων για την δημιουργία Έξυπνων Πόλεων**, Δρ. Κ. Α. Αβδελίδης, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών, Ειδ. Συνεργάτης Δημάρχου Τρικκαίων
- 16:45-17:00 **Skills matching για re/upskilling για Μηχανικούς και Τεχνικούς Έξυπνων Πόλεων**, Δρ. Σ. Συρμακέσης, Καθηγητής Παν/μίου Πελοποννήσου
- 17:00-17:15 **Μαζικά Ανοικτά Διαδικτυακά Μαθήματα για Μηχανικούς και Τεχνικούς Έξυπνων Πόλεων**, Δρ. Β. Γκάμας, Ερευνητής Παν/μιο Πατρών
- 17:15-17:30 **Εικονικοί κόσμοι για εκπαίδευση σε οριζόντιες δεξιότητες τεχνικών και μηχανικών Έξυπνων Πόλεων**, Χ. Θεοδωρακόπουλος, Μηχ. Η/Υ και Πληροφ., Παν/μιο Πατρών
- 17:30-18:00 Συζήτηση, Ερωτήσεις, Αξιολόγηση ημερίδας



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



UNIVERSITY OF
PATRAS
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ



OLYMPIC
TRAINING & CONSULTING