

Το νερό στην ψηφιακή εποχή  
**Πώς η ΙΑΝΙC μετασχηματίζει  
τις υπηρεσίες ύδρευσης προς όφελος των πολιτών,  
της οικονομίας και του περιβάλλοντος.**

## Συνεδριακό κέντρο Αιμίλιος Ριάδης

Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο  
Θεσσαλονίκης (ΔΕΘ)

Ώρα προσέλευση 10:30 π.μ.  
Ώρα έναρξης **11:00 π.μ.**



Με την υποστήριξη



Ελληνικός  
Υδατικός Σύνδεσμος



# Πρόγραμμα

## Γεώργιος Μαρινάκης

Πρόεδρος ΕΔΕΥΑ, Δήμαρχος Ρεθύμνης

Χαιρετισμός – Άνοιγμα Forum

## Κομνηνός Κόμνιος

Μέλος Ολομέλειας ΡΑΕ,  
Επίκουρος Καθηγητής ΔΙΠΑΕ

Οι δράσεις της ΡΑΕ αναφορικά με τη διαχείριση της ενέργειας στις υποδομές ύδρευσης – αποχέτευσης

## Δημήτρης Μάρκου

Δημάρχος Σπάτων – Αρτέμιδος

Οφέλη των έργων τεχνολογίας που έχουν υλοποιηθεί στα δίκτυα ύδρευσης – αποχέτευσης του Δήμου Σπάτων – Αρτέμιδος

## Λουκάς Γεωργαλός

Προϊστάμενος Δ/σης Σχεδιασμού & Διαχείρισης Υπηρεσιών Ύδατος ΥΠΕΝ

Ενέργεια & Νερό – Χρηματοδοτικά εργαλεία και άμεσα διαθέσιμοι πόροι για έργα και προμήθειες ύδρευσης – αποχέτευσης

## Ελευθέριος Σφυρής

Υπεύθυνος Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος ΕΔΕΥΑ

Ο ψηφιακός μετασχηματισμός των ΔΕΥΑ

## Άγγελος Δραγκόλας

Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος ΙΑΝΙC

«Ψηφιακές ΔΕΥΑ» – Αξιοποίηση των δράσεων που θα χρηματοδοτηθούν από το Ταμείο Ανάκαμψης και οι λύσεις της ΙΑΝΙC

## Μιχάλης Βασιλειάδης

Γενικός Διευθυντής ΔΕΥΑ Καλαμάτας

Ενοποιημένο πληροφοριακό σύστημα διαχείρισης δικτύων ύδρευσης – αποχέτευσης της ΔΕΥΑ Καλαμάτας σε περιβάλλον WebGIS

## Χριστόδουλος Βογιατζής

Τεχνικός Διευθυντής ΔΕΥΑ Δράμας

Έξυπνες εφαρμογές καταμέτρησης ψηφιακών υδρομετρητών στη ΔΕΥΑ Δράμας

## Στέλλα Καλούσιου

Τμήμα Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών ΔΕΥΑ Λάρισας

Εξωστρεφής εφαρμογή e-Bill της ΔΕΥΑ Λάρισας για τη βέλτιστη εξυπηρέτηση των καταναλωτών

## Αχιλλέας Ζαγορίτης

Τεχνικός Διευθυντής ΔΕΥΑ Καρδίτσας

Συντήρηση και διαχείριση των καθημερινών βλαβών των δικτύων ύδρευσης – αποχέτευσης και προγραμματισμός εργασιών συνεργείων

## Γεώργιος Αδάμ

Οικονομικός Διευθυντής ΔΕΥΑ Κέρκυρας

Ηλεκτρονική τιμολόγηση & διαδικτυακές εφαρμογές μηχανογράφησης της ύδρευσης

**Διάλειμμα 20΄**