

3ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
και ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ



26 & 27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2024

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ
ΗΕΛΕΧΡΟ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ▼

3ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ και ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

morning session

09.30-10.00	ΕΓΓΡΑΦΕΣ - ΚΑΦΕΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
10.00	<p>ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ κ. Απόστολου Τζιτζικώστα ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ Κ. Νικόλαου Τζόλλα, Χαιρετισμοί Επισήμων.</p> <p>ΓΟΝ2REG ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ <i>Συντονιστής: Απόστολος Πλεξίδης, Διευθυντής Διαφάνειας και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης ΠΚΜ</i></p>
10.20-10.40	<p>ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Νέες Υπηρεσίες από τη Γ.Γ.Π.Σ. για το Δημόσιο. <i>Αριστείδης Μελετίου, Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Υποδομών Πληροφορικής και Επικοινωνιών Γ.Γ.Π.Σ.</i></p>
10.40-11.00	<p>ΚτΠ ΑΕ <i>Δράσεις υποδομών της ΚτΠ ΜΑΕ για το ψηφιακό μετασχηματισμό της χώρας</i> <i>Δρ. Χάρης Στελλάκης, Διευθυντής Υποστήριξης Υποδομών ΚτΠ Α.Ε.</i></p>
11.00-11.20	<p>ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ - ΕΔΥΤΕ Ο κόμβος καινοτομίας για τον ψηφιακό μετασχηματισμό της Αυτοδιοίκησης - GR digiGOV-innoHUB. <i>Γιάννης Κωστής Γιανναράκης, συντονιστής του Κόμβου Καινοτομίας GR digiGOV-innoHUB / ΕΔΥΤΕ.</i></p>
11.20-11.40	<p>ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ <i>DevSenOps: προκλήσεις και τάσεις στην ενσωμάτωση ελέγχων ασφαλείας στη σύγχρονη διαδικασία ανάπτυξης λογισμικού.</i> <i>Ανδρέας Συμεωνίδης, Καθ. ΑΠΘ. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ</i></p>
11.40-12.00	<p>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Ενοποιημένες Δημόσιες Υπηρεσίες <i>Ευθύμιος Ταμπούρης, Καθηγητής Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής Πανεπιστημίου Μακεδονίας.</i></p>
12.00-12.30	<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ <small>ΤΒC*</small> <i>Δημήτριος Παπαστεργίου, Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης</i> Χαιρετισμός και Τοποθέτηση.</p>
12.30-12.50	<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ Καινοτομία και Βέλτιστες πρακτικές στο Δημόσιο. <i>Χρυσή Χατζηβασιλείου, ΥΠ.ΕΣ. Τμήμα Καινοτομίας & Βέλτιστων Πρακτικών</i></p>
12.50 - 13.10	Συζήτηση - Συμπεράσματα



ΟΡΓΑΝΩΣΗ:
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ:
26^{ης} Οκτωβρίου 64, 54627, Θεσσαλονίκη
Τηλ: 2313.319.111, itcongress@pkm.gov.gr



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

REG2REG ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

Συντονιστής: **Κωσταντίνος Μιχαηλίδης**,

Γενικός Διευθυντής Εσωτ. Οργάνωσης & Λειτουργίας ΠΚΜ

16.30-16.45

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ψηφιακή Ανθεκτικότητα στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας

Παύλος Λάττας, Προϊστάμενος Τμήματος Ανάπτυξης Πληροφορικής και Επικοινωνιών της Διεύθυνσης Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας.

16.45-17.00

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

GIS CRETE - τεχνολογίες Γεωχωρικών Δεδομένων και η συμβολή τους στην τοπική αυτοδιοίκηση.

Ερμιόνη Γιαλύτη, Γεωλόγος – Γεωτεχνικός MSc, Ειδικός Σύμβουλος Περιφερειάρχη. Υπεύθυνη δορυφορικών δεδομένων Περιφέρειας Κρήτης

17.00-17.15

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Συνεκτικά συστήματα Generative AI και Workflow/Process Automation: η αυτοματοποίηση διαδικασιών στην εποχή των πανίσχυρων στατιστικών μοντέλων

Γεώργιος Κουκλάρας, MEng, MSc, Διπλ/χος Μηχ. Η/Υ & Πληρ/κής. Τμήμα Πληροφορικής Ευρυτανίας, Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας.

17.15-17.30

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

Ανάπτυξη εφαρμογών και λειτουργική ενίσχυση των υποδομών δικτύου και ασφάλειας Τ.Π.Ε. της Περιφέρειας Αττικής

Δρ. Ευάγγελος Τσιμπώνης, Διευθυντής Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών.

Περιφέρεια Αττικής. **Ιωάννης Βαμβακούλας**, Διεύθυνση Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών

17.30-17.45

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Σύγχρονες υπηρεσίες Modern Workplace για την Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας -

Υποδομές και εφαρμογή σε τελικούς χρήστες. Σε συνεργασία με ΓΠΠΣΔΔ - OTENET – Microsoft

Δημήτρης Καραθανάσης. Προϊστάμενος Τμήματος Σχεδιασμού και υποστήριξης Πληροφοριακών Συστημάτων, Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας.

17.45-18.00

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Προστατεύοντας την υποδομή φορέα, με λογισμικό ανοιχτού κώδικα ITWorks, Co Work Platform.

Μήτσος Βασίλης, Διευθυντής Δ/σης Πληροφορικής κ Νέων Τεχνολογιών, Περιφέρεια Θεσσαλίας.

Ξυνίδης Κωνσταντίνος, Διεύθυνση Πληροφορικής κ Νέων Τεχνολογιών, Περιφέρεια Θεσσαλίας

18.00-18.15

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

Εφαρμογή και εναρμόνιση διαδικασιών ISO 27001, 9001, 45001, 14001 στη Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης της Περιφέρειας Κρήτης.

Στέλιος Μπονάτος, Διευθυντής Διαφάνειας Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, Περιφέρεια Κρήτης.

18.15-18.30

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Ελλάδα 2.0 - Ελλάδα 2 παρά

Παναγιώτης Λούτος, Διευθυντής Δ/σης Διαφάνειας & Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης Περιφέρειας Πελοποννήσου

18.30-18.45

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Περιφέρειες προσανατολισμένες στον Πολίτη.

Φωτεινή Βογιατζή, Προϊσταμένη τμήματος Σχεδιασμού Συστημάτων ΠΚΜ



ΟΡΓΑΝΩΣΗ:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ:

26^{ης} Οκτωβρίου 64, 54627, Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2313.319.111, itcongress@pkm.gov.gr

3ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ και ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ



ΣΑΒΒΑΤΟ 27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

09.00-10.00 ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΚΑΦΕΣ

B2REG ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

10.00-10.20 **OTS**

ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ από την OTS

Νικόλαος Τσιρίδης, Διευθυντής Έρευνας και Ανάπτυξης της εταιρείας OTS S.A

10.20-10.40 **COLLECTIVES**

Smart Government: Διοικητική Πληροφόρηση – Πολυκαναλική Εξυπηρέτηση η πρόταση της COLLECTIVES για τις Περιφέρειες, **Ιωάννης Τσιαδής**, Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής της COLLECTIVES A.E.

10.40-11.00 **SPACE HELLAS**

Η Τεχνητή Νοημοσύνη εργαλείο για την προστασία ψηφιακών και φυσικών υποδομών, σε καταστάσεις κρίσεων και κλιματικής αλλαγής” **Σωτήρης Καραγιάννης**, Chief Innovation Officer, Space Hellas SA.

11.00-11.20 **MICROSOFT**

Η τεχνητή νοημοσύνη και οι εφαρμογές της στην υπηρεσία του πολίτη.

Παύλος Κιτσανέλης, Public Sector Director, Microsoft.

11.20-11.40 **CISCO**

Καινοτόμες εφαρμογές Ψηφιακού Μετασχηματισμού στην υπηρεσία της Τοπικής Αυτοδιοίκησης και των πολιτών. **Νικόλαος Λαμπρογεώργος**, Client Executive, Public Sector, Cisco Hellas S.A. Διευθυντής, Διεθνές Κέντρο Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Δεξιοτήτων (DT&S) της Cisco στη Θεσσαλονίκη

11.40-12.00 **ERGOPROLIPSIS**

Υγεία και Ασφάλεια στη Τοπική Αυτοδιοίκηση, **Ιωάννης Ασπирτάκης**, Γενικός Διευθυντής, Επιστημονικός Υπεύθυνος Επαγγελματικής Ασφάλειας, Διπλ.Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ, MSc

12.00-12.30 **Διάλειμμα - Καφές**

12.30-12.50 **Υφυπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης**

Κωσταντίνος Κυρανάκης, Υφυπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης

12.50-13.10 **CROWDPOLICY**

Δράσεις καινοτομίας AI σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο.

Γιώργος Καραμανώλης, Co-Founder & CTO/CIO Crowdpolicy.

13.10-13.30 **COSMOS BUSINESS SYSTEMS**

SMART CITY Solutions **Παναγιώτης Βιδάλης**, Public Sector Account Manager της Cosmos Business Systems

13.30-13.50 **Modus**

Κούζος Αντώνης, Business Development Manager

13.50-14.10 **Nisos Advisors**

Το "νέο περιβάλλον" διαχείρισης κρίσεων στους Ο.Τ.Α.

Χρήστος Κωνσταντίνου.

14.10 -14.30 **FORTINET**

Εξελίξεις στον τομέα της κυβερνοασφάλειας

Νικόλαος Τσίγκος, Sales Engineer, Fortine

14.30-14.50 **DOT SOFT**

Επιχειρηματικότητα και Τοπική Αυτοδιοίκηση. Παράλληλη ανάπτυξη και Νέες προκλήσεις

Αναστάσιος Μάνος, Πρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος, DOTSOFT A.E

14.50-15.10 **DATAVERSE**

Ai4Gov, Πρόσφατες εμπειρίες και πραγματικές υλοποιήσεις, **Σωτήριος Μπότσιος**, Phd, Chief Ai Engineer.



ΟΡΓΑΝΩΣΗ:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ:

26^{ης} Οκτωβρίου 64, 54627, Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2313.319.111, itcongress@pkm.gov.gr