



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

BEYOND

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

17 - 19

ΙΟΥΝΙΟΥ 2026



ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ
ΕΧΡΟ
ΑΘΗΝΣ



STAND
C32/D31
HALL 3



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΤΟ
STAGE 3
HALL 3



OPEN DATA



ΤΕΧΝΗΤΗ
ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ
AI SKILLS



QUANTUM
COMPUTING



INNOVATION
FINANCE



ALPHAFOLD

ΕΚΕΙ ΟΠΟΥ Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΣΥΝΑΝΤΑ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Για συναντήσεις στο περίπτερο της Π.Κ.Μ. με τον Αντιπεριφερειάρχη Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Νικόλαο Τζόλλα:
Επικοινωνία: Ελιζαμπέτ Σαμαρά | Τηλ.: 2313 319205



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

BEYOND

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας στη **BEYOND 2026**

17-19 Ιουνίου | Metropolitan Expo | Hall 3 | Stand C32/D31



“ Στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας ο ψηφιακός μετασχηματισμός αποτελεί βασικό πυλώνα της στρατηγικής μας. Με την αξιοποίηση καινοτόμων και σύγχρονων τεχνολογιών, προσφέρουμε ψηφιακές υπηρεσίες που βελτιώνουν την εξυπηρέτηση πολιτών και επιχειρήσεων.

Αθηνά Αθανασιάδου-Αηδονά
Περιφερειάρχης Κεντρικής Μακεδονίας



“ Στην Αντιπεριφέρεια Ψηφιακής Διακυβέρνησης της ΠΚΜ, διαμορφώνουμε μία διοίκηση σύγχρονη, αποτελεσματική και ανθρώπινη, με την τεχνολογία στην υπηρεσία του πολίτη.

Νικόλαος Τζόλλας
Αντιπεριφερειάρχης Ψηφιακής Διακυβέρνησης Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας στη **BEYOND 2026**

17-19 Ιουνίου | Metropolitan Expo | Hall 3 | Stand C32/D31

ΤΕΤΑΡΤΗ 17 ΙΟΥΝΙΟΥ

16.30-17.30

Ανοιχτά Δεδομένα για τις Πόλεις: Προκλήσεις, Ευκαιρίες και Καλές Πρακτικές από την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας

ΟΜΙΛΗΤΕΣ:

- **Ευδόκιμος Κωνσταντινίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής και Ψηφιακής Καινοτομίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- **Απόστολος Πλεξίδας**, Προϊστάμενος Διευθυνσης Διαφάνειας και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας

17.30-18.30

Quantum Computing: Προκλήσεις και ευκαιρίες

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ:

- **Σπύρος Αρσένης**, Επικεφαλής Ανάπτυξης Καινοτόμου Επιχειρηματικότητας, NBG Business Seeds

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ:

- **Δημήτρης Αγγελάκης**, Διευθυντής Institute of Quantum Computing and Quantum Technology στο Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»
- **Αντώνης Αργυρός**, CEO DeployQuantum
- **Δημήτρης Κατσιάνης**, Αν. Πρόεδρος ΕΔΥΤΕ
- **Άγγελος Τσίκας**, CEO Quantum Neural Technologies S.A
- **Μύρων Φλουρής**, Innovation Expert, Head of Steering Committee AI Catalyst



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας στη **BEYOND 2026**

17-19 Ιουνίου | Metropolitan Expo | Hall 3 | Stand C32/D31

ΠΕΜΠΤΗ 18 ΙΟΥΝΙΟΥ

17.00-18.00

Παραγωγικότητα και υιοθέτηση της Τεχνητής Νοημοσύνης από μικρομεσαίες επιχειρήσεις

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ:

- **Νίκος Τζόλλας**, Αντιπεριφερειάρχης Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ:

- **Κατερίνα Σουρούνη**, National Technology Officer, GRCYMT, Microsoft
- **Κωνσταντίνος Μωραϊτίδης**, Α' Αντιπρόεδρος, Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης
- **Κωνσταντίνος Νάσιος**, Πρόεδρος Επιτροπής Ψηφιακής Αναβάθμισης - Τεχνολογίας & Εθνικών και Ευρωπαϊκών θεμάτων, Επαγγελματικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης
- **Μακάριος Παπαδόπουλος**, Πρόεδρος Βιοτεχνικού Επιμελητηρίου Θεσσαλονίκης

18.00-19.00

From Policy to Portfolio: Financing the Next Wave of Innovation

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ:

- **Παυλίνα Πρωτέου**, Founder & CEO, BeyondCSR

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ:

- **Εβίτα Σουρή**, Εμπορική Ακόλουθος Βρετανική Πρεσβεία
- **Γεράσιμος Γερολυμάτος**, Ιδρυτής & Director, Ondeck Media, Ondeck Olympic Yacht Show
- **Σοφία Εφραίμογλου**, Α' Αντιπρόεδρος, Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών
- **Μαρία Συρεγγέλα**, Βουλευτής ΝΔ
- **Μάριος Δαφνομήλης**, Ειδικός Σύμβουλος, Προεδρία της Κυβέρνησης, Ειδική Γραμματεία Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού, WEF Project Fellow



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας στη **BEYOND 2026**

17-19 Ιουνίου | Metropolitan Expo | Hall 3 | Stand C32/D31

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19 ΙΟΥΝΙΟΥ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΜΕ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ

14.30-14.40

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΟΜΙΛΙΑ:

«Μάνα εξ Ουρανού; Παροχή Υπολογιστικών Πόρων από την ΕΔΥΤΕ στην Ερευνητική και Ακαδημαϊκή Κοινότητα»

- Πάνος Λουρίδας, Διευθυντής Έρευνας και Ανάπτυξης, ΕΔΥΤΕ

14.40-15.30

ΕΝΟΤΗΤΑ Α:

ΚΑΛΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΝΑΛΩΣΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ

«AlphaFold Agent: The First of Its Kind»

- Κωνσταντίνος Κεχαγιάς, Google Developer Expert AI & Cloud

«IN3-STRUCTURE: Υπολογιστική Ισχύς και Τεχνητή Νοημοσύνη στην Υπηρεσία της Επαναστόχευσης Φαρμάκων»

- Θεοδώρα Κατσίλα, BSc (Hons) ARCS MSc PhD Κύρια Ερευνήτρια – Επικεφαλής Εργαστηρίου Ανάδειξης Βιοδεικτών & Μεταφραστικής Έρευνας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (EIT)

«AlphaFold 3 στην βιοιατρική έρευνα και εκπαίδευση»

- Μιχάλης Αϊβαλιώτης, Καθηγητής Βιοχημείας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Συντονιστής Ερευνητικής Ομάδας Λειτουργικής Πρωτεομικής και Βιολογίας Συστημάτων (FunPATH)

«Βιοπληροφορική Αιχμής και Τεχνητή Νοημοσύνη στην Κεντρική Μακεδονία: Το INEB | ΕΚΕΤΑ αξιοποιεί τη σύμπραξη ΕΔΥΤΕ - Google για την έρευνα στην Υγεία»

- Φώτης Ψωμόπουλος, Κύριος Ερευνητής, Διευθυντής Εργαστηρίου Βιοπληροφορικής Ινστιτούτου Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB), Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας στη **BEYOND 2026**

17-19 Ιουνίου | Metropolitan Expo | Hall 3 | Stand C32/D31

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19 ΙΟΥΝΙΟΥ

«Using AlphaFold towards programmable cancer therapeutics and understanding ageing mechanisms»

- **Μίνως Ματσούκας**, Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο υπολογιστικής Χημείας, (coddia.uniwa.gr) Τμήμα Μηχανικών Βιοιατρικής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

15.30-16.00

ΕΝΟΤΗΤΑ Β:

Η ΕΓΧΩΡΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ:

- **Πάνος Λουρίδης**, Διευθυντής Έρευνας και Ανάπτυξης, ΕΔΥΤΕ

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ:

- **Βασίλης Κατσούρος**, Διευθυντής στο Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου (ΙΕΛ) του Ερευνητικού Κέντρου Αθηνά
- **Αφροδίτη Σεβαστή**, CEO Pharos A.E. (Ελληνικό Εργοστάσιο Τεχνητής Νοημοσύνης)
- **Στέλιος Καρόζης**, Ερευνητής Γ', Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»