



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

# ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

«ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ, ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ.  
Η ΕΛΛΑΔΑ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ ΠΟΥ ΕΡΧΕΤΑΙ»

**ΓΓΕΚ**  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



Σάββατο, 7 Σεπτεμβρίου 2024

Έναρξη: 13:00

88<sup>η</sup> Διεθνής Έκθεση Θεσσαλονίκης

Χώρος Εκδηλώσεων - Περίπτερο 7

Συντονισμός εκδήλωσης: Ευγενία Παπαδοπούλου, Σύμβουλος Υφυπουργού Ανάπτυξης

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

13:00-13:20

### Χαιρετισμοί

- Χαιρετισμός Υπουργού Ανάπτυξης, κ. Τάκη Θεοδωρικάκου
- Χαιρετισμός Υφυπουργού Ανάπτυξης αρμόδιας για θέματα Έρευνας και Καινοτομίας, κας Ζωής Ράπτη
- Χαιρετισμός Γενικού Γραμματέα Έρευνας και Καινοτομίας, κ. Αναστάσιου Γαϊτάνη
- Χαιρετισμός Προέδρου Επιτροπής Έρευνας και Τεχνολογίας της Βουλής των Ελλήνων, κ. Στράτου Σιμόπουλου

### Ενότητα 1 : Παρουσίαση έργου της ΠΤΕΚ

13:20-13:24

- «Σχεδιασμός και προγραμματισμός πολιτικών και δράσεων έρευνας και καινοτομίας»  
*Δρ. Αντώνιος Γυπάκης, Αναπλ. Προϊστάμενος Δ/νσης Σχεδιασμού και Προγραμματισμού Έρευνας και Καινοτομίας, ΠΤΕΚ*

13:24-13:28

- «Η συμβολή νέων δράσεων έρευνας και καινοτομίας στην επιχειρηματικότητα και την κοινωνία»  
*Πολυτίμη Σακελλαρίου, Αναπλ. Προϊσταμένη Δ/νσης Υποστήριξης Δράσεων Έρευνας και Καινοτομίας, ΠΤΕΚ*

13:28-13:32

- «Σχεδιασμός και ανάπτυξη των κτηριακών υποδομών του ερευνητικού και τεχνολογικού ιστού της Χώρας με χρηματοδότηση από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το ΠΔΕ και το ΕΣΠΑ»  
*Ευαγγελία Σοφούλη, Προϊσταμένη της Δ/νσης Εποπτείας Ερευνητικών και Τεχνολογικών Φορέων, ΠΤΕΚ*

13:32-13:36

- «Διεθνείς συνεργασίες, η 3<sup>η</sup> Ελληνο-Γερμανική Συνεργασία και άλλες διακρατικές συνεργασίες»  
*Δρ. Μαρία Χριστούλα, Προϊσταμένη της Δ/νσης Διεθνούς Επιστημονικής και Τεχνολογικής Συνεργασίας, ΠΤΕΚ*

13:36-13:40

- «ΕΡΕΥΝΩ -ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ- Στόχοι της πρόσκλησης υποβολής προτάσεων στη νέα προγραμματική περίοδο 2021-2027»  
*Δέσποινα Κράλλη, Προϊσταμένη Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης και Εφαρμογής Δράσεων στους τομείς της Έρευνας και Καινοτομίας, ΕΥΔΕ\_ΕΚ*

## Ενότητα 2 : Έρευνα, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα

- 13:40-13:45** – **Τεχνητή Νοημοσύνη και Ψηφιακή Καινοτομία στο ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**  
*Δρ. Ευάγγελος Καρκαλέτσος, Διευθυντής Ινστιτούτου Γληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»*
- 13:45-13:50** – **Ρομποτική και Τεχνητή Νοημοσύνη | ΕΚ "Αθηνά"**  
*Δρ. Πέτρος Μαραγκός, Δ/ντης Ινστιτούτου Ρομποτικής του ΕΚ Αθηνά, Καθηγητής Τομέα Σημάτων, Ελέγχου και Ρομποτικής*
- 13:50-13:55** – **«Τεχνολογία και Καινοτομία για ανάδειξη των ελληνικών νησιών και μετατροπή τους σε Πράσινα και Βιώσιμα».**  
*Δρ. Άγγελος Μπεκιάρης, Αντιπρόεδρος ΕΚΕΤΑ*
- 13:55-14:00** – **Το εμβληματικό έργο "Κέντρο Καινοτομίας και Προχωρημένης Εκπαίδευσης" του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ)**  
*Δρ. Νεκτάριος Ταβερναράκης, Καθηγητής Πανεπιστημίου Κρήτης, Πρόεδρος Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας*
- 14:00-14:05** – **Startup Moptil: Το ταξίδι από την ιδέα στην πραγματικότητα**  
*Μιχάλης Κόκκινος, Ιδρυτής και Δ/νων Σύμβουλος Moptil*
- 14:05-14:10** – **Ευφυής πρόβλεψη ζήτησης και αξιολόγησης συμπεριφοράς.**  
*Δρ. Ιωάννης Βλαχάβας, Καθηγητής Τεχνητής Νοημοσύνης ΑΠΘ, Συνιδρυτής της spin off RealMINT*
- 14:10-14:15** – **Επιχειρηματικότητα από το ελληνικό πανεπιστήμιο: Ο καλός, ο κακός και ο άσχημος.**  
*Δρ. Λεωνίδα Ντζιαχρήστος, Καθηγητής ΑΠΘ, Διευθυντής του Εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Θερμοδυναμικής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, συνιδρυτής των εταιριών τεχνοβλαστών Eptisia και Maurus*
- 14:15-14:20** – **«Αξιοποιώντας διαστημική τεχνολογία για την αξιολόγηση της καλής λειτουργίας/υγείας των αιμοφόρων αγγείων και τη διάγνωση της Στεφανιαίας Νόσου στη Γη»**  
*Δρ. Σωτήρης Ευγενίδης, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής του Τμήματος Χημείας ΑΠΘ*