



# SCIENCE AGORA

Innovation to Society



## Αναπτύσσοντας καινοτομία για την κοινωνία!

Τετάρτη, 8 Νοεμβρίου 2023

Ώρα 16:00 - 19:00

Κεντρικό Αμφιθέατρο,  
ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

16:00 - 16:15

**Προσέλευση**

16:15 - 16:30

**Καλωσόρισμα - χαιρετισμοί**

Δρ. Γεώργιος Νούνεσης, Πρόεδρος, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

Καθ. Δημήτρης Μπουραντώνης, Πρύτανης, ΟΠΑ

Καθ. Ανδρέας Μπουντουβής, Πρύτανης, ΕΜΠ

Καθ. Ιωάννης Εμίρης, Πρόεδρος, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά

Ομ. Καθ. Ιωάννης Βασιλείου, τ. Πρόεδρος ΔΣ - Διευθυντής ΕΠΙΣΕΥ

**Συντονιστής:** Χρήστος Βαΐτσης, Υπεύθυνος Γραφείου Μεταφοράς Τεχνολογίας Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά

### Παρουσιάσεις:

**Βασίλης Γογγολίδης**, Προϊστάμενος Τμ. Σχεδιασμού Δράσεων Καινοτομίας,

Δ/ση Σχεδιασμού & Προγραμματισμού Έρευνας & Καινοτομίας ΓΓΕΚ, Υπουργείο Ανάπτυξης

**Ελένη Παπαδοπούλου**, Στέλεχος Μονάδας Β1 ΕΥΔ Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα»

16:30 - 17:00

**Παρουσίαση Δράσεων Science Agora**

- **Μεταφορά Τεχνολογίας στην πράξη:** δράση και αντίκτυπος

**Εισηγητής:** Αν. Καθηγητής Άγγελος Τσακανίκας, Επιστημονικά Υπεύθυνος Γραφείου Μεταφοράς Τεχνολογίας ΕΜΠ

- **Καλές πρακτικές και δομή οργάνωσης**

**Εισηγήτρια:** Σοφία Μαγκιά, Υπεύθυνη Γραφείου Καινοτομίας, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

- **Μέλλον του Κόμβου**

**Εισηγήτρια:** Λίλα Δεσποτίδου, Innovation Commercialization & Business Development, ACEin ΟΠΑ

17:00 - 17:30

**Ραγδαίος κοινωνικός μετασχηματισμός και ο ρόλος της Καινοτομίας**

**Γιάννης Μαστρογεωργίου** Ειδικός Γραμματέας Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού στην Προεδρία της Ελληνικής Κυβέρνησης

**Συντονίστρια:** Καθηγήτρια Κατερίνα Πραματάρη, Επιστημονικά Υπεύθυνη, ACEin ΟΠΑ



SCIENCE AGORA

Innovation to Society



17:30 - 18:00

## Συζήτηση: Διασύνδεση με τη Βιομηχανία - Υπάρχουσα Εμπειρία και Προσδοκίες

Συμμετέχουν:

**Γιάννης Μαστρογεωργίου**, Ειδικός Γραμματέας Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού στην Προεδρία της Ελληνικής Κυβέρνησης

**Γιώργος Σταυρόπουλος**, Scientific Affairs Manager, KORRES

**Κώστας Κεφαλάκης**, Chief Transformation Officer, Roche Hellas

**Αριστείδης Λάλος**, Διευθυντής Ερευνών στο Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων του Ερευνητικού Κέντρου Αθηνά και CSO του Τεχνοβλαστού «Avisense», Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά

**Συντονίστρια:** Καθηγήτρια **Κατερίνα Πραματάρη**, Επιστημονικά Υπεύθυνη, ACEin OPA

18:00 - 18:15

## Όραμα για την Επόμενη Μέρα

Καθηγήτρια **Κατερίνα Πραματάρη**, Επιστημονικά Υπεύθυνη, ACEin OPA

18:15 - 19:00

Δικτύωση



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης