

# Πρόσκληση Συμμετοχής στο INGENIUM Winter Junior School: “From Idea to Disruption: Transforming Visions into Innovations”

## Mikkeli, Φιλανδία, 10-14 Φεβρουαρίου 2025

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης, μέλος του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου INGENIUM, συμμετέχει στο πλαίσιο των 10 days of **INGENIUM** στο **Winter Junior School: “From Idea to Disruption: Transforming Visions into Innovations”** από τις 10 έως τις 14 Φεβρουαρίου 2025 στο Mikkeli της Φιλανδίας. Αν είσαι προπτυχιακή/ός φοιτητήτρια/τής του Πανεπιστημίου Κρήτης και θέλεις να συμμετέχεις, συμπλήρωσε τα στοιχεία σου [εδώ](#).

**Σκοπός:** Το συγκεκριμένο Winter Junior School θα δώσει τη δυνατότητα στους συμμετέχοντες να «ξεκλειδώσουν» τη δυναμική των ιδεών τους και να τις μετατρέψουν σε καινοτόμες ιδέες. Κατά τη διάρκεια του Junior School, θα γνωρίσουν πως μπορούν να επεκτείνουν τις επιχειρηματικές τους δεξιότητες, τη σχεδιαστική τους σκέψη, τη συνεργασία σε πολυπολιτισμικές ομάδες και τις επικοινωνιακές τους δεξιότητες, επιλύοντας πραγματικές προκλήσεις (challenges) σε θέματα όπως:

1. Φύση και ευεξία
2. Έξυπνες πόλεις
3. Κυκλική οικονομία
4. Εφοδιαστική και ασφάλεια
5. Ψηφιακός μετασχηματισμός και τουρισμός

### Πρόγραμμα

Το INGENIUM Winter Junior School: “From Idea to Disruption: Transforming Visions into Innovations” θα πραγματοποιηθεί από τις 10-14 Φεβρουαρίου στη Φιλανδία. Κατά τη διάρκειά του θα πραγματοποιηθούν διαλέξεις και workshops, ενώ οι διεπιστημονικές ομάδες των φοιτητών θα δουλέψουν σε πραγματικές προκλήσεις.

Θα πραγματοποιηθούν 3 online συναντήσεις (2 πριν το Winter Junior School τον Ιανουάριο και μια μετά). Κάθε συνάντηση διαρκεί 2 ώρες και οι ημερομηνίες θα ανακοινωθούν το ερχόμενο διάστημα.

## **Αποτελέσματα-Αξιολόγηση**

Μέσα από αυτό το INGENIUM Winter Junior School, οι συμμετέχοντες:

- Θα μάθουν να δημιουργούν νέες λύσεις
- Θα αναγνωρίζουν τις προκλήσεις και τις ευκαιρίες στην επαγγελματική ζωή και το επιχειρηματικό περιβάλλον
- Θα μάθουν πως να αξιοποιούν πληροφορίες που προέρχονται από διαφορετικές πηγές
- Θα εξερευνήσουν την δημιουργικότητα και τις δεξιότητες επίλυσης προβλημάτων

Η αξιολόγηση των συμμετεχόντων θα γίνει με βαθμολόγηση 1-5 (1 χαμηλή, 5 άριστη) και βάσει των κριτηρίων που θα παρουσιαστούν κατά το Winter Junior School.

## **Προϋποθέσεις συμμετοχής και κριτήρια επιλογής**

- Επίπεδο Σπουδών: Προπτυχιακός Φοιτητής/τρια (από τρίτο έτος σπουδών και άνω)
- Πιστοποιημένη πολύ καλή (επίπεδο C1) γνώση Αγγλικής Γλώσσας (3 μόρια)
- Κείμενο στο οποίο θα αναφέρονται οι λόγοι που επιθυμείτε να συμμετάσχετε (letter of motivation στα αγγλικά), max 500 λέξεις (μέγιστο 10 μόρια)
- Βιογραφικό σημείωμα στα αγγλικά

## **Θα συνεκτιμηθούν:**

- Επιτυχής παρακολούθηση μαθημάτων σχετικών με θέματα Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας, Βιωσιμότητας - Βιώσιμης Ανάπτυξης και Ψηφιακού Μετασχηματισμού (2 μόρια ανά μάθημα)

## **Συνέντευξη**

Θα πραγματοποιηθούν μικρής διάρκειας συνεντεύξεις με τους υποψηφίους που συγκέντρωσαν τα περισσότερα μόρια. Η συνέντευξη θα είναι στα Αγγλικά. Ενδεικτικά θέματα συνέντευξης: i) κίνητρα και λόγοι συμμετοχής στη δράση, ii) υφιστάμενη σχετική εμπειρία σε προγράμματα ακαδημαϊκών επισκέψεων και συνεργασιών iii) συνάφεια με ακαδημαϊκά ενδιαφέροντα υποψηφίων, iv) δυνατότητες περαιτέρω αξιοποίησης των γνώσεων που θα αποκτηθούν μέσω της δράσης.

**Αιτήσεις Συμμετοχής:** [εδώ](#)

Θα επιλεγούν **3** άτομα τα οποία θα πληρούν τα απαραίτητα προσόντα και θα συγκεντρώνουν τα περισσότερα μόρια.

Τα έξοδα μετακίνησης και διαμονής καλύπτονται από το πρόγραμμα INGENIUM - European University.

Καταληκτική Ημερομηνία υποβολής Αιτήσεων: **31 Οκτωβρίου 2024**

Ημερομηνία **Άφιξης** στη Φιλανδία: **09 Φεβρουαρίου 2025**

Ημερομηνία **Αναχώρησης** από Φιλανδία: **14-15 Φεβρουαρίου 2025**

Διάρκεια Winter Junior School: **10-14 Φεβρουαρίου 2025**

Για ερωτήσεις ή απορίες μπορείτε να επικοινωνείτε στο:  
**ingenium@uoc.gr**



Co-funded by  
the European Union



**INGENIUM**  
European University

