

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου και
το Microsoft Innovation Center διοργανώνουν
επιμόρφωση με βιωματικό Εργαστήριο Επιχειρηματικότητας

Δραστηριότητες και διδακτικές πρακτικές για την ανάπτυξη δεξιοτήτων καινοτομίας και επιχειρηματικότητας μέσω μαθημάτων STEM

ΓΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΛΥΚΕΙΟΥ

- **Αθήνα: Σάββατο, 25 Ιανουαρίου 2020**
Ξενοδοχείο "Athens Plaza", 10:00 - 13:45
- **Θεσσαλονίκη: Σάββατο, 08 Φεβρουαρίου 2020**
Ξενοδοχείο "Daios Luxury Living", 10:00 - 13:45

Το εργαστήριο απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς Λυκείων που επιθυμούν να αποκτήσουν με ειδικευση στους τομείς STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) και Επιχειρηματικότητας, καθώς και τους Εκπαιδευτικούς που διδάσκουν τον Σχολικό Επαγγελματικό Προσανατολισμό. Θα δοθεί έμφαση στη διασύνδεση των δεξιοτήτων που αναπτύσσουν οι μαθητές από τα μαθήματα STEM με τις δεξιότητες επιχειρηματικής σκέψης και καινοτομίας.

Περιορισμένος αριθμός συμμετοχών. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας

Θα δοθεί πιστοποιητικό παρακολούθησης από το Microsoft Innovation Center και το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Το εργαστήριο θα επιχορηγηθεί εξολοκλήρου από
το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Για εγγραφή
πατήστε
ΕΔΩ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

9:30-10:00	Προσέλευση - Εγγραφές
10:00-10:20	Καλωσόρισμα από εκπροσώπους του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου και του Microsoft Innovation Center
10:20-11:20	Από τα χόμπι και τις προσωπικές επιθυμίες, στη δημιουργία καινοτόμων ιδεών! Ideation process
11:20-12:00	Παραδείγματα επαγγελματιών και επιχειρηματιών στους τομείς STEM από την Κύπρο και την Ολλανδία. Δραστηριότητα συνειδητοποίησης στερεοτύπων ως προς το φύλο και το επάγγελμα του ατόμου
12:00-12:20	Διάλειμμα για καφέ
12:20-13:00	Δημιουργώντας και σπάζοντας κώδικες. Ανάπτυξη αναλυτικής και μαθηματικής σκέψης μέσα από σχεδιασμό, αποστολή και υποκλοπή κωδικοποιημένων μηνυμάτων
13:00-13:30	Μιλώντας με ένα STEM entrepreneur: Από το πρόβλημα, τη σύλληψη της ιδέας, μέχρι το σχεδιασμό και την πώληση ενός καινοτόμου προϊόντος σε παγκόσμιο επίπεδο. Οι δυσκολίες, τα εμπόδια, η ανάγκη για γνώση σε τομείς STEM μέχρι την επιτυχία!
13:30-13:45	Σύνοψη πορισμάτων – Αξιολόγηση εργαστηρίου. Ολοκλήρωση εργαστηρίου



Ευρωπαϊκό
Πανεπιστήμιο Κύπρου



Innovation Center Cyprus