

Σύμφωνα με επιστολή που λάβαμε από το Τμήμα Μαθηματικών του ΕΚΠΑ, στα πλαίσια Ευρωπαϊκού έργου το τμήμα και φέτος θα διοργανώσει και θα διεξάγει διαδικτυακά θερινό σχολείο (summer camp) το τριήμερο 21-23 Ιουνίου 2022 με στόχο την ενίσχυση των προοπτικών ενασχόλησης των νεαρών κοριτσιών της Ευρώπης με αντικείμενα STEM

Στη δράση αυτή θα συμμετέχουν μόνο κορίτσια 13-15 ετών, δηλαδή μαθήτριες που έχουν ολοκληρώσει την Α', Β' ή Γ' Γυμνασίου. Επειδή ακριβώς λόγω των συνθηκών το σχολείο θα διεξαχθεί διαδικτυακά υπάρχει η δυνατότητα και για κορίτσια εκτός Αθηνών να συμμετέχουν στη δράση αυτή, η οποία είναι εντελώς δωρεάν αλλά με περιορισμένο αριθμό συμμετεχουσών.

Οι μαθήτριες θα έχουν την ευκαιρία να συμμετάσχουν σε δραστηριότητες και εργαστήρια που σχετίζονται με αντικείμενα STEM όπως επίλυση προβλήματος, διερεύνηση ρεαλιστικών καταστάσεων (π.χ. από τον χώρο εργασίας), παιχνίδια, προγραμματισμό, κ.λπ. Επίσης, θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν ομιλίες γυναικών που έχουν διαγράψει σημαντική επαγγελματική και επιστημονική πορεία στα αντικείμενα STEM

όπως και διαλέξεις που αναδεικνύουν τον ρόλο των γυναικών στην επιστήμη.

Στο συνημμένο αρχείο μπορείτε να βρείτε ένα φυλλάδιο με γενικές πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα αλλά και το διαδικτυακό θερινό σχολείο 2022 στην Ελλάδα. Επιπλέον, μπορείτε να επισκεφτείτε και την ελληνική ιστοσελίδα του έργου (<http://scholar.uoa.gr/gpsych/GEMSummerCamp2022>).

Μετά από παράκληση των υπεύθυνων για την επικοινωνία του προγράμματος από το ΕΚΠΑ προωθούμε το Link για να παρακολουθούν οι ενδιαφερόμενες μαθήτριες τις εξελίξεις ή τους αντίστοιχους πόρους στα κοινωνικά δίκτυα για να ενημερώνονται άμεσα.

Instagram: [gem_nkua](https://www.instagram.com/gem_nkua/)

Twitter: [@gem_nkua](https://twitter.com/gem_nkua)

Facebook: gem.nkua <https://www.facebook.com/gem.nkua>

Η δήλωση συμμετοχής θα γίνει σε επόμενο διάστημα (1-9/6/2022), από τους γονείς/κηδεμόνες των μαθητριών.