



European Researchers' Night 2021

Χρήσιμες Πληροφορίες για τη Συμμετοχή Σχολείων

ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Για τη διεξαγωγή της εκδήλωσης θα αξιοποιηθεί **διαδικτυακή πλατφόρμα** μέσω της οποίας οι μαθητές και μαθήτριες μπορούν να περιηγηθούν στα ψηφιακά περίπτερα, λαμβάνοντας μέρος σε διάφορες δραστηριότητες.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 24/09/2021 μεταξύ 08.00 – 24.00.

ΕΓΓΡΑΦΗ

Η συμμετοχή στην εκδήλωση γίνεται μέσω της ιστοσελίδας www.research.org.cy, όπου απαιτείται εγγραφή η οποία μπορεί να γίνει από τον/την εκπαιδευτικό. Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, ο/η εκπαιδευτικός κάνοντας *Login* μπορεί να εισέλθει στον Εκθεσιακό Χώρο προβάλλοντας την εικόνα σε βιντεοπρωβολέα για μια μοναδική ψηφιακή εμπειρία για τους μαθητές και μαθήτριες και διάδραση με τις ερευνητικές ομάδες μέσα από video calls και live chats.

ΔΟΜΗ

Στην ψηφιακή πλατφόρμα περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, τα ακόλουθα:

- ο **Εκθεσιακός Χώρος** (Exhibition Hall και Poster Hall), στον οποίο ο κάθε χρήστης θα μπορεί να περιηγηθεί στα ψηφιακά περίπτερα των εκθετών, να ενημερωθεί για τις δραστηριότητές τους μέσα από βίντεο και ενημερωτικό υλικό και να συνομιλήσει με τα μέλη των ερευνητικών ομάδων.
- η **Ευρωπαϊκή Γωνιά** (European Corner), όπου προσωπικό το Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας θα παρέχει πληροφορίες για την Ευρωπαϊκή Ένωση και τα Προγράμματα Έρευνας και Καινοτομίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.
- το **Αμφιθέατρο** (Auditorium), όπου θα προβληθούν ξεναγήσεις σε ερευνητικά εργαστήρια και υποδομές στην Κύπρο καθώς και ο Διαγωνισμός S-Factor, η Τελετή Βράβευσης και ένα μοναδικό Ψηφιακό Κονσέρτο σε απευθείας μετάδοση.
- **Κυνήγι Θησαυρού** (Scavenger Hunt), όπου οι χρήστες καλούνται να απαντήσουν σε σειρά ερωτήσεων που αφορούν τα ψηφιακά περίπτερα και να κερδίσουν δώρα τεχνολογίας.

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καλούν το 22205000 ή να υποβάλλουν τα ερωτήματά τους στο support@research.org.cy.



ΙΔΡΥΜΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ENGAGE
THE DIGITAL & GREEN AGE



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under Grant Agreement No. 101036068.