

7^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Η Βιολογία στην Εκπαίδευση

ΙΔΡΥΜΑ ΕΥΓΕΝΙΔΟΥ ΑΘΗΝΑ 15–17 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ
ΕΝΩΣΗ
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ

ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Ε.Κ.Π.Α.
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Ε.Κ.Π.Α.
Δ.Π.Μ.Σ. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Ε.Κ.Π.Α.

7synedrio.pev.gr



50 ΧΡΟΝΙΑ Π.Ε.Β.
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΧΟΡΗΓΟΣ



ΕΚΔΟΣΕΙΣ
GUTENBERG

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Στο πλαίσιο του 7^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Πανελληνίας Ένωσης Βιοεπιστημόνων «Η Βιολογία στην Εκπαίδευση», που θα διεξαχθεί στο Ίδρυμα Ευγενίδου 15-17 Δεκεμβρίου 2023, θα πραγματοποιηθεί η στρογγυλή τράπεζα με τίτλο:

«Οι μαθητές ρωτούν τους Βιοεπιστήμονες»

ΤΟ **Σάββατο 16 Δεκεμβρίου,**

και ώρα **17:00 – 18:30.**

στο Κεντρικό Αμφιθέατρο του **Ιδρύματος Ευγενίδου**

την οποία **προσκαλούμε** όλους τους μαθητές

να παρακολουθήσουν και να συμμετάσχουν ενεργά.

Στο πλαίσιο αυτής της τράπεζας οι μαθητές θα έχουν την ευκαιρία να γνωρίσουν από κοντά Βιοεπιστήμονες από διαφορετικά πεδία έρευνας, προκειμένου να:

- ✓ υποβάλουν ερωτήματα που σχετίζονται με τις προόδους των Βιοεπιστημών στη χώρα μας και τα διαφορετικά επιστημονικά πεδία στα οποία επιτυγχάνονται,
- ✓ πληροφορηθούν το αντικείμενο εργασίας, την επιστημονική - επαγγελματική τους διαδρομή και τις επαγγελματικές και επιστημονικές προοπτικές των Βιοεπιστημόνων στη χώρα μας,
- ✓ υποβάλουν ερωτήματα που αφορούν σε προεκτάσεις της σχολικής ύλης,
- ✓ πληροφορηθούν τις ανακαλύψεις και τα επιτεύγματα που τροποποιούν διαρκώς το δραστικά μεταβαλλόμενο τοπίο της σύγχρονης Βιολογίας.

Η συζήτηση αφορά τους μαθητές **όλων των τάξεων του Λυκείου** και τις απαντήσεις στους μαθητές μας θα δώσουν Βιοεπιστήμονες με διακεκριμένη συμβολή στο επιστημονικό πεδίο στο οποίο δραστηριοποιούνται. Στην στρογγυλή τράπεζα συμμετέχουν οι:

- **ΑΛΒΑΝΟΥ Λυδία**, Δρ Βιολογίας, Μονάδα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών Κεντρικής Μακεδονίας (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.)
- **ΑΝΤΩΝΕΛΟΥ Μαριάννα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιολογίας Ζωικού Κυττάρου, Τμήμα Βιολογίας ΕΚΠΑ
- **ΚΟΛΛΙΑ Παναγούλα**, Καθηγήτρια Μοριακής Γενετικής Ανθρώπου, Τμήμα Βιολογίας ΕΚΠΑ,

- **ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ Θεολόγος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Μοριακής Γενετικής, Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- **ΝΤΕΡΤΙΛΗ Μαρία**, Βιολόγος Κέντρου Επιστήμης και Τεχνολογίας Ίδρυμα Ευγενίδου, M.Sc. Βιοπληροφορικής.
- **ΡΑΪΤΣΟΣ Διονύσιος**, Επίκουρος Καθηγητής Θαλάσσιας Βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, ΕΚΠΑ

Η είσοδος για το Συνεδριακό χώρο θα γίνεται από την οδό Πεντέλης 11 (Είσοδος Πλανηταρίου). Η είσοδος είναι **ελεύθερη** και ΔΕΝ απαιτείται εγγραφή.

Οι εργασίες της στρογγυλής τράπεζας θα μεταδοθούν και διαδικτυακά μέσω **καναλιού YouTube της Π.Ε.Β.**, η παρακολούθησή της θα είναι **ελεύθερη** και θα υπάρχει η δυνατότητα υποβολής ερωτήσεων μέσω ειδικής φόρμας. Δεν απαιτείται προεγγραφή.

Επιπλέον, η Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου σε συνεργασία με το Ίδρυμα Ευγενίδου εξασφάλισε για τους/τις μαθητές/τριες που θα παρακολουθήσουν την παραπάνω συνεδρία και **ελεύθερη** είσοδο στην διαδραστική

Έκθεση Επιστήμης & Τεχνολογίας

το **Σάββατο 16/12** και ώρες **15:30 μ.μ. έως 17:00 μ.μ.**

Όσοι μαθητές επιθυμούν να την επισκεφτούν πρέπει προηγουμένως να περάσουν από την Γραμματεία του Συνεδρίου ώστε να πάρουν τη κάρτα ελεύθερας εισόδου.

Κάθε νέα πληροφορία θα αναρτάται στην ιστοσελίδα του συνεδρίου <https://7synedrio.pev.gr/>

Με εκτίμηση

Η Ο.Ε. του Συνεδρίου