



ΑΡΣΑΚΕΙΑ – ΤΟΣΙΤΣΕΙΑ ΣΧΟΛΕΙΑ
ARSAKEIA – TOSITSEIA SCHOOLS



Oregon State University
Linus Pauling Institute



ΧΗΜΕΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS
CHEMISTRY



ΕΣΤΙΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
- ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ -

Το Αρσάκειο Λύκειο Πατρών σε συνεργασία με το Oregon State University και το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών διοργανώνουν ημερίδα με τίτλο:

«Linus Pauling: Ο Ανθρωπιστής Επιστήμονας»

Η ημερίδα, που θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 14 Μαρτίου 2025 και ώρα 9:00-11:30 στην Εστία Επιστημών Πατρών «Κωνσταντίνος Δημητριάδης» στο Πλατάκι στα Αρσάκεια Σχολεία Πατρών, είναι αφιερωμένη στον Linus Pauling, ένα από τους μεγαλύτερους επιστήμονες και ανθρωπιστές, ο οποίος τιμήθηκε με Βραβείο Νόμπελ Χημείας (1954) για τη θεμελιώδη εργασία του σχετικά με τη φύση του χημικού δεσμού και τη δομή των μορίων και των κρυστάλλων και Βραβείο Νόμπελ Ειρήνης για τις απόψεις του σχετικά με τις ραδιενεργές επιπτώσεις που θα αύξαναν τη συχνότητα εμφάνισης καρκίνου και των γενετικών διαταραχών.

Η ημερίδα απευθύνεται σε μαθητές/τριες Β΄ και Γ΄ Λυκείου, σε εκπαιδευτικούς και φοιτητές που θα δηλώσουν συμμετοχή δια ζώσης ή εξ αποστάσεως (μέσω Webex). Για τη **δια ζώσης συμμετοχή θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας** με βάση την υποβολή της συμμετοχής του ενδιαφερόμενου.

Διαδικτυακή μετάδοση: <https://arsakeio.webex.com/meet/synt-phys>

Όλοι οι συμμετέχοντες και οι παρακολουθήσαντες θα λάβουν βεβαίωση συμμετοχής.

Δήλωση Συμμετοχής: <https://forms.gle/ajMB5CFJGuMNe74C8>

Πρόγραμμα

Καλωσόρισμα

(9:15 π.μ.) (Μ. Πετράκης – Φυσικός, PhD, Διευθυντής του Αρσακείου Λυκείου Πατρών)

Σύντομοι χαιρετισμοί

(9.15 - 9.45 π.μ.) (Α. Θεοχάρης – Πρόεδρος Τμήματος Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών)

(Ι. Πουλόπουλος – Συντονιστής Φυσικών Επιστημών Αρσακείων - Τοισσειών Σχολείων)

(9.45-10.15π.μ.) Ο Linus Pauling και η εμφάνιση της Ορθομοριακής Ιατρικής

(S. Lawson – Πρώην Διευθυντής του Ινστιτούτου Linus Pauling, Πανεπιστήμιο Πολιτείας Όρεγκον)

(10.15-10.45π.μ.) Η δράση των Linus και Ana Helen Pauling για την Παγκόσμια Κατάργηση των Πυρηνικών Όπλων

(L. Richards – Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Πολιτείας Όρεγκον)

(10.45-11.15 π.μ.) Linus Pauling: Η φύση του χημικού δεσμού

(Θ. Σταματάτος – Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών)

(11.15-11.30π.μ.) Σύντομη συζήτηση - Τέλος εκδήλωσης

Πληροφορίες: 2610990350