

ΠΡΩΤΗ  
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

## 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικών Επιστημών στην Υγεία: Καινοτομίες και Προοπτικές



# ΕΛΕΝΕΠΥ

Ελληνική Εταιρεία Νανοτεχνολογίας στις Επιστήμες Υγείας

Παράλληλο Συνέδριο

11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Βιοϊατρικής  
Τεχνολογίας

## ΕΛΕΒΙΤ

[www.elevit.org.gr](http://www.elevit.org.gr)

Το Συνέδριο τελεί υπό την αιγίδα των:



Εταιρεία Φυσικών Ιατρικής Ελλάδος

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

21-23 | 05 | 2025

WYNDHAM GRAND  
Athens

Το Συνέδριο εγκρίθηκε από τον ΕΟΦ Αριθμ. Πρωτ. 151593 / 16-12-2024

Η **Ελληνική Εταιρεία Νανοτεχνολογίας στις Επιστήμες Υγείας (ΕΛΕΝΕΠΥ)** διοργανώνει το **2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικών Επιστημών στην Υγεία: "Καινοτομίες και Προοπτικές"** (2nd Panhellenic Conference of Physical Sciences in Health: Innovations and Perspectives). Παράλληλα, η **Ελληνική Εταιρεία Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (ΕΛΕΒΙΤ)** διοργανώνει το **11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας** (11th Panhellenic Conference on Biomedical Technology, ELEVIT2025). Και τα δύο συνέδρια που για πρώτη φορά διοργανώνονται με τη συνεργασία των δύο επιστημονικών εταιρειών, θα διεξαχθούν από τις **21 έως τις 23 Μαΐου 2025**, στο **Ξενοδοχείο Wyndham Grand Athens**, στην **Αθήνα**.

### Θεματικές ενότητες

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Καινοτομία στην Υγεία   Innovation in Healthcare</li><li>• Τεχνητή Νοημοσύνη στην Υγεία   AI in Health</li><li>• Εξατομικευμένη Υγεία &amp; Ιατρική Ακριβείας   Personalized Healthcare &amp; Precision Medicine</li><li>• Καινοτομία &amp; Ανακάλυψη στα Φάρμακα   Pharmaceuticals: Innovation &amp; Discovery</li><li>• Δοσιμετρία Ακτινοβολιών - νέες ιδέες   Radiation Dosimetry - Novel ideas</li><li>• Τεχνολογίες Αιχμής στη Θεραπεία του Καρκίνου   Cutting-Edge Technologies in Cancer Treatment</li><li>• Τεχνολογίες Internet of Things   IoT</li><li>• Μοντελοποίηση στη Βιοϊατρική   Biomedical Modelling</li><li>• Βιοαισθητήρες &amp; Εμβιομηχανική   Biosensors &amp; Biomechanics</li><li>• Βιοπληροφορική   Bioinformatics</li><li>• Βιοϋλικά   Biomaterials</li><li>• Τρισδιάστατη εκτύπωση   3d Printing</li><li>• Μικροτεχνολογία &amp; Νανοτεχνολογία   Microtechnology &amp; Nanotechnology</li><li>• Επεξεργασία Βιοϊατρικών Σημάτων   Biomedical Signal Processing</li><li>• Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας   Medical Image Processing</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Εξελίξεις στην Ιατρική Απεικόνιση   Advances in Medical Imaging</li><li>• Radiomics</li><li>• Τεχνολογίες ψηφιακής υγείας &amp; υγείας εν κινήσει   Digital health, e-health &amp; m-health</li><li>• Ψηφιακός/Εικονικός Ασθενής   Digital Patient</li><li>• Αξιολόγηση Ιατρικής Τεχνολογίας   Health Technology Assessment</li><li>• Τεχνολογία &amp; Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας   Technology &amp; Healthcare management</li><li>• Τεχνολογία – Ασφάλεια – Κόστος   Technology - Safety - Cost issues</li><li>• Κτηματολόγιο Ιατροτεχνολογικών Μηχανημάτων   Medical Equipment Inventory</li><li>• Τεχνική Υποστήριξη – Προμήθειες   Tech Support – Procurement</li><li>• Κλινική Μηχανική   Clinical Engineering</li><li>• Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα   Medical Information Systems</li><li>• Εκπαίδευση &amp; Βιοϊατρική Τεχνολογία   BME Education</li><li>• Άλλα θέματα σχετιζόμενα με τον κλάδο της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας και των Εφαρμογών της Φυσικής στην Υγεία   Other BME and applications of Physics in Health related topics</li></ul> |
|---|---|

## Υποβολή εργασιών/προτάσεων για Θεματικές Τράπεζες (κοινά και για τα δύο συνέδρια)

- εκτεταμένη περίληψη (extended abstract) 1 σελίδας για προφορική παρουσίαση ή για αναρτημένη ανακοίνωση (πόστερ)
- πρόταση για στρογγυλή τράπεζα/ανοιχτή συζήτηση γύρω από ένα θέμα που αφορά σε κάποιον από τους τομείς της θεματολογίας του συνεδρίου
- σύντομο άρθρο (short paper) 4 σελίδες για παρουσίαση στα πλαίσια του student competition

Όλες οι υποβολές θα γίνονται μέσω του <https://easychair.org/conferences/?conf=elevit2025>

Για το υπόδειγμα εκτεταμένης περίληψης, παρακαλούμε πατήστε [εδώ](#).

Για τις οδηγίες και το υπόδειγμα πρότασης για θεματική τράπεζα παρακαλούμε πατήστε [εδώ](#)

Οι επίσημες γλώσσες του Συνεδρίου είναι τα Ελληνικά και τα Αγγλικά. Οι επιστημονικές εργασίες και οι παρουσιάσεις είναι δεκτές σε οποιαδήποτε από τις δύο γλώσσες.

**Αναγκαία** μία εγγραφή στο συνέδριο για κάθε περίληψη ή άρθρο που γίνουν αποδεκτά για παρουσίαση στο συνέδριο.

**Αναγκαία** η εγγραφή του α' συγγραφέα και του επιβλέποντα για κάθε σύντομο άρθρο στο student competition.

**Αναγκαίες** οι εγγραφές των διοργανωτών και ομιλητών/εισηγητών στο συνέδριο για κάθε στρογγυλή τράπεζα, συμπόσιο ή workshop που γίνουν αποδεκτά για διοργάνωση στα πλαίσια του συνεδρίου.

## Εγγραφέ

Με κατάθεση εργασίας ή πρότασης (έως τις 10/3)		Μόνο εγγραφή	
Μη μέλη:	200 €	Μη μέλη:	120 €
Μέλη ΕΛΕΒΙΤ, ΕΛΕΝΕΠΥ, ΕΦΙΕ:	150 €	Μέλη ΕΛΕΒΙΤ, ΕΛΕΝΕΠΥ, ΕΦΙΕ:	60 €
*Φοιτητές:	60 €	*Φοιτητές:	30 €

\*Κόστος συμμετοχής για Μεταπτυχιακούς και Διδακτορικούς Φοιτητές

Οι Προπτυχιακοί Φοιτητές παρακολουθούν **ΔΩΡΕΑΝ**

Η εγγραφή στο Συνέδριο θα γίνεται ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας της ΕΛΕΒΙΤ [www.elevit.org.gr](http://www.elevit.org.gr). Το σύστημα θα ανοίξει σύντομα.

## Σημαντικές ημερομηνίες

Προθεσμία υποβολής εκτεταμένης περίληψης (Ανακοίνωση/Short paper):

**10 Μαρτίου 2025**

Προθεσμία υποβολής προτάσεων για θεματικές τράπεζες:

**10 Μαρτίου 2025**

Ανακοίνωση αποδοχής / Αποστολή παρατηρήσεων:

**20 Μαρτίου 2025**

Προθεσμία επανυποβολής σε τελική μορφή:

**30 Μαρτίου 2025**

Προθεσμία εγγραφής για δημοσίευση στα πρακτικά:

**30 Μαρτίου 2025**