

## **Επιτυχής έναρξη του 1ου Θερινού Σχολείου Αναγεννητικής Ιατρικής στο Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Με επιτυχία πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 1 Ιουλίου η έναρξη του 1ου Θερινού Σχολείου Αναγεννητικής Ιατρικής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης, σηματοδοτώντας την έναρξη ενός εντατικού εκπαιδευτικού προγράμματος αφιερωμένου σε έναν από τους πλέον δυναμικούς και ταχέως εξελισσόμενους τομείς της σύγχρονης βιοϊατρικής επιστήμης.

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης είχε τη χαρά να υποδεχθεί στο Ηράκλειο **25 συμμετέχοντες από έξι διαφορετικές χώρες** για μία εβδομάδα εξειδικευμένης εκπαίδευσης και επιστημονικής ανταλλαγής με αντικείμενο τις τεχνολογίες βλαστοκυττάρων και τις εφαρμογές τους στην Αναγεννητική Ιατρική.

Το Θερινό Σχολείο συνδιοργανώνεται από την **Ελληνική Εταιρεία Γονιδιακής Θεραπείας και Αναγεννητικής Ιατρικής** και το **Πανεπιστήμιο Κρήτης**, συγκεντρώνοντας νέους ερευνητές, κλινικούς επιστήμονες και φοιτητές σε ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα που συνδυάζει διαλέξεις από καταξιωμένους επιστήμονες και πρακτική εργαστηριακή εκπαίδευση.

Κατά την πρώτη ημέρα του προγράμματος, οι συμμετέχοντες παρακολούθησαν εξειδικευμένες διαλέξεις πάνω στις θεμελιώδεις αρχές της βιολογίας των βλαστοκυττάρων, ενώ στη συνέχεια συμμετείχαν σε πρακτική εργαστηριακή εκπαίδευση στις εξειδικευμένες εγκαταστάσεις της **Ιατρικής Σχολής** του Πανεπιστημίου Κρήτης και του **Τμήματος Επιστήμης και Μηχανικής Υλικών**.

Με τη διοργάνωση του πρώτου Θερινού Σχολείου Αναγεννητικής Ιατρικής, το Πανεπιστήμιο Κρήτης ενισχύει περαιτέρω τη στρατηγική του για διεθνοποίηση, την προώθηση της επιστημονικής αριστείας και την παροχή υψηλού επιπέδου ευκαιριών διά βίου μάθησης, εδραιώνοντας παράλληλα τη θέση του ως κορυφαίου κέντρου βιοϊατρικής εκπαίδευσης και έρευνας στην περιοχή της Μεσογείου.

Ευχαριστούμε θερμά την οργανωτική και την επιστημονική επιτροπή του θερινού σχολείου. Ιδιαίτερες ευχαριστίες στους χορηγούς για την πολύτιμη υποστήριξη τους.

Διαβάστε περισσότερα στην [ιστοσελίδα](#) και στο [πρόγραμμα](#).

\*Το Welcome Office του Πανεπιστημίου Κρήτης ήταν υπεύθυνο για τον διοικητικό συντονισμό και την οργανωτική υποστήριξη του Θερινού Σχολείου, συμβάλλοντας στην επιτυχή υλοποίηση αυτής της διεθνούς εκπαιδευτικής πρωτοβουλίας.

Η επιτυχής έναρξη του 1ου Θερινού Σχολείου Αναγεννητικής Ιατρικής αποτελεί ένα σημαντικό βήμα για την ανάπτυξη διεθνών εκπαιδευτικών πρωτοβουλιών υψηλού

επιπέδου στο Πανεπιστήμιο Κρήτης και αναδεικνύει τη δυναμική του Ιδρύματος στον χώρο της βιοϊατρικής εκπαίδευσης και έρευνας.

## Χορηγοί



EN

## University of Crete Welcomes International Participants to the 1st Summer School in Regenerative Medicine

The 1st Summer School in Regenerative Medicine was successfully launched on Wednesday, July 1, at the Medical School of the University of Crete, marking the beginning of an intensive educational program dedicated to one of the most dynamic and rapidly evolving fields of modern biomedical science.

The University of Crete was pleased to welcome **25 participants from six countries** to Heraklion for a week of advanced training and scientific exchange focused on stem cell technologies and their applications in regenerative medicine.

Jointly organized by the **Hellenic Society of Gene Therapy and Regenerative Medicine** and the **University of Crete**, the Summer School brings together early-career researchers, clinicians, and students through a comprehensive program that combines expert lectures, live demonstrations, and hands-on laboratory training.

The opening day introduced participants to the fundamental principles of stem cell biology through a series of lectures, followed by hands-on laboratory training in the specialized facilities of the Medical School of the University of Crete and the Department of Materials Science and Engineering.

The Summer School provides a unique international learning environment, fostering interdisciplinary collaboration and encouraging scientific exchange between participants and leading experts in regenerative medicine.

By hosting the inaugural Summer School in Regenerative Medicine, the University of Crete further strengthens its commitment to internationalization, scientific excellence, and high-quality lifelong learning opportunities, while reinforcing its position as a leading center for biomedical education and research in the Mediterranean.

We extend our sincere thanks to the Organizing Committee and the Scientific Committee of the Summer School for their dedication and hard work.

We would also like to express our special appreciation to our sponsors for their valuable support.

Read more on our [website](#) and explore the Summer School [program](#).

The Welcome Office of the University of Crete was responsible for the administrative coordination and operational support of the Summer School, contributing to the successful delivery of this international educational initiative.

## Sponsors

