



**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ**

19 Μαρτίου 2026

**Ημερίδα «Ψύξης και Κλιματισμού» των ΜΙΕΕΚ:
Ενίσχυση δεξιοτήτων και σύνδεση με τον επαγγελματικό χώρο»**

Με μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε πρόσφατα, η Ημερίδα «Ψύξης και Κλιματισμού», η οποία διοργανώθηκε από τη Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΜΙΕΕΚ) του Υπουργείου Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας, στο πλαίσιο του συγχρηματοδοτούμενου έργου «Ανάπτυξη της Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης». Η Ημερίδα φιλοξενήθηκε στις εγκαταστάσεις των ΜΙΕΕΚ στη Λεμεσό, στο παράρτημα του Absolute Institute of Technical Education (ΑΙΤΕ).

Η Ημερίδα απευθυνόταν σε μαθητές και μαθήτριες της Γ΄ τάξης Τεχνικών Σχολών των κλάδων της Μηχανολογίας και της Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών και ειδικότερα των ειδικοτήτων Τεχνικού Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Κτηρίων, Τεχνικού Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμών και Τεχνικού Οικιακών Συσκευών-Ψύξης και Κλιματισμού. Σκοπός της εκδήλωσης ήταν η ενημέρωση των μαθητών/μαθητριών για το περιεχόμενο και τη λειτουργία του Προγράμματος Σπουδών «Ψυκτικές και Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις», καθώς και για τις επαγγελματικές προοπτικές που προσφέρει ο συγκεκριμένος τομέας.

Το πρόγραμμα της Ημερίδας περιλάμβανε, μεταξύ άλλων, διαγωνισμό τεχνικών δεξιοτήτων, παρουσίαση του προγράμματος σπουδών, πάνελ συζήτησης, καθώς και δράσεις δικτύωσης μεταξύ εταιρειών και σπουδαστών/αποφοίτων των ΜΙΕΕΚ.

Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσίασε ο διαγωνισμός τεχνικών δεξιοτήτων στον τομέα της Ψύξης και του Κλιματισμού, στον οποίο συμμετείχαν σπουδαστές των ΜΙΕΕΚ. Οι μαθητές και οι μαθήτριες είχαν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν από κοντά πραγματικές συνθήκες εργασίας, να εξοικειωθούν με σύγχρονο εξοπλισμό και τεχνικές, καθώς και να αντιληφθούν τη σημασία της ακρίβειας, της ασφάλειας και της τήρησης επαγγελματικών προδιαγραφών. Παράλληλα, η εμπειρία αυτή συνέβαλε ουσιαστικά στην ενίσχυση του επαγγελματικού τους προσανατολισμού και στην καλλιέργεια κουλτούρας ποιότητας, αριστείας και δια βίου μάθησης.

Στο πλαίσιο της παρουσίασης του Προγράμματος Σπουδών «Ψυκτικές και Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις», έγινε αναλυτική αναφορά στη δομή, το περιεχόμενο και τους εκπαιδευτικούς στόχους του, καθώς και στον σύγχρονο εργαστηριακό εξοπλισμό που αξιοποιείται. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στη σημασία της βιωματικής μάθησης και της ανάπτυξης πρακτικών δεξιοτήτων που ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της σύγχρονης αγοράς εργασίας.

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα αποτελεί έναν δυναμικό και σύγχρονο κλάδο σπουδών, ο οποίος ανταποκρίνεται στις αυξημένες ανάγκες της αγοράς εργασίας, τόσο σε τοπικό όσο και σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Η συνεχώς αυξανόμενη ζήτηση για εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό στον τομέα των ενεργειακών και κτιριακών εγκαταστάσεων αναδεικνύει τη σημασία ενίσχυσης τέτοιων προγραμμάτων, καθώς και της ουσιαστικής διασύνδεσής με τον επαγγελματικό χώρο. Στην Ημερίδα συμμετείχαν πέραν των 25 εταιρειών, οι οποίες είχαν την ευκαιρία να ενημερώσουν και να συζητήσουν προοπτικές συνεργασίας με εν ενεργεία σπουδαστές και αποφοίτους των ΜΙΕΕΚ, συμβάλλοντας ουσιαστικά στη γεφύρωση της εκπαίδευσης με την αγορά εργασίας.

Θερμές ευχαριστίες εκφράζονται σε όλους όσοι συνέβαλαν στην επιτυχία της εκδήλωσης. Ευχαριστίες απευθύνονται επίσης στις εταιρείες-χορηγούς της Ημερίδας, στον Δήμο Αμαθούντας, στο Υπουργείο Ενέργειας, καθώς και σε όλους όσοι παρευρέθηκαν και στήριξαν την εκδήλωση.

Τέλος, θερμά συγχαρητήρια αξίζουν στους σπουδαστές των ΜΙΕΕΚ από όλες τις επαρχίες, οι οποίοι συμμετείχαν στο απαιτητικό διαγωνιστικό μέρος της Ημερίδας, επιδεικνύοντας υψηλό επίπεδο γνώσεων, δεξιοτήτων και επαγγελματισμού.