



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερίδα Πληροφόρησης Τεχνικής Επαγγελματικής Κατάρτισης

Κέντρο Παραγωγικότητας

Στο πλαίσιο της προσπάθειας για ενημέρωση των επιχειρήσεων και οργανισμών για τις δραστηριότητές του, το Κέντρο Παραγωγικότητας (ΚΕΠΑ) οργάνωσε Ημερίδα Πληροφόρησης, ιδιαίτερα όσον αφορά το τομέα Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΤΕΚ).

Η Ημερίδα διεξήχθη την Παρασκευή 12 Απριλίου 2019 στα εργαστήρια του ΚΕΠΑ στη Λευκωσία (πρώην ΑΤΙ) στην αίθουσα Εικονικής Πραγματικότητας.

Στην ομιλία του ο Αναπληρωτής Διευθυντής του ΚΕΠΑ κ. Αντώνης Άνιφτος, εξήρε τη σημαντική συνεισφορά και τον ρόλο του ΚΕΠΑ στην κοινωνία και ειδικότερα στον τομέα της κατάρτισης, σημειώνοντας ότι οι δράσεις του ΚΕΠΑ συμβάλλουν ουσιαστικά στην αύξηση της Παραγωγικότητας και της Ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων και οργανισμών. Στη συνέχεια αναφέρθηκε στον εκσυγχρονισμό, μέσω συγχρηματοδότησης από την Ελβετική Κυβέρνηση, των υποδομών και του εξοπλισμού των εργαστηρίων κατάρτισης του ΚΕΠΑ με τεχνολογία αιχμής, καθιστώντας τα συγκεκριμένα εργαστήρια τα μοναδικά στην Κύπρο για τον σκοπό αυτό.

Στην παρουσίασή του στη συνέχεια, ο Προϊστάμενος Εκπαιδευτικού Επαγγελματικού Εργαστηρίου κ. Αντρέας Πολυδώρου προέβη σε σύντομη ενημέρωση για τις δράσεις και το έργο του ΚΕΠΑ με επικέντρωση στις δραστηριότητες του Τομέα ΤΕΚ, παρουσιάζοντας τους τομείς, στους οποίους το ΚΕΠΑ προσφέρει προγράμματα κατάρτισης, όπως: Οικοδομικά, Συγκολλήσεις-Υδραυλικά-Θερμάνσεις, Ψυκτικά-Κλιματισμός-Αερισμός, Μηχανική Αυτοκινήτων, Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις, Αυτοματισμοί, Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ) και Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία.

Ιδιαίτερη αναφορά έγινε στην τεχνολογία αιχμής που αποκτήθηκε από το ΚΕΠΑ, στο πλαίσιο της Ελβετικής συγχρηματοδότησης, και η οποία αφορά τη δημιουργία δύο εργαστηρίων Εικονικής Πραγματικότητας (σε Λευκωσία και Λεμεσό), ενός Εργαστηρίου ΑΠΕ στη Λάρνακα και σύγχρονο εξοπλισμό σε διάφορες ειδικότητες. Στο πλαίσιο του ίδιου έργου, πραγματοποιήθηκε και εκπαίδευση των εκπαιδευτών του ΚΕΠΑ, τόσο σε οριζόντιες όσο και σε επαγγελματικές δεξιότητες.

Επίσης, ο Προϊστάμενος ΕΕΕ αναφέρθηκε στην έγκριση του ΚΕΠΑ ως Κέντρου Αξιολόγησης υποψηφίων σε ότι αφορά: τα Πρότυπα Επαγγελματικά Προσόντα της Αρχής Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού, τα φθοριούχα αέρια (του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος), τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και το διεθνώς αναγνωρισμένο πρότυπο ΚΝΧ.

Στη συνέχεια έγινε προβολή δύο μικρής διάρκειας ταινιών που αφορούσαν τις δραστηριότητες της ΤΕΚ, στην υλοποίηση προγραμμάτων κατάρτισης και επίδειξη εφαρμογών σε διάφορες ειδικότητες με τη βοήθεια της τεχνολογίας της Εικονικής πραγματικότητας. Με το πέρας της προβολής έγινε παρέμβαση του εκπροσώπου του Ινστιτούτου Κύπρου (Ι.Κ) κ. Γ. Αρτόπουλου, ο οποίος παρουσίασε στους συμμετέχοντες 2 πρακτικές εφαρμογές της χρήσης της Εικονικής Πραγματικότητας, οι οποίες δημιουργήθηκαν από το Ι.Κ για λογαριασμό του Τμήματος Αρχαιοτήτων Κύπρου και του Δήμου Λευκωσίας.

Η ημερίδα ολοκληρώθηκε με ξενάγηση στα εργαστήρια του ΚΕΠΑ, δίνοντας την ευκαιρία στους παρευρισκόμενους να γνωρίσουν από κοντά τις δομές και τον εξοπλισμό του ΚΕΠΑ και να συνομιλήσουν με τους υπεύθυνους εκπαιδευτές των εργαστηρίων.



8 Μαΐου 2019