



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κυπριακή Δημοκρατία



ΜΙΕΕΚ
ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

5^{ος} Διατμηματικός Διαγωνισμός Έρευνας στα ΜΙΕΕΚ

**«ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΚΑΙ
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ» ΚΑΙ**

«ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΕΣΤΙΑΣΗΣ» ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ

ΧΡΟΝΙΑ: 2025-2026

Η ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΣΤΗΝ ΕΦΑΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ:

ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΣΥΖΗΤΗΣΗΣ (DEBATE)

ΓΙΑ ΣΠΟΥΔΑΣΤΕΣ / ΣΠΟΥΔΑΣΤΡΙΕΣ ΜΙΕΕΚ

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Οι επιχειρήσεις χρησιμοποιούν όλο και περισσότερο την τεχνητή νοημοσύνη για να βελτιστοποιήσουν τη ροή των αγαθών - από την προμήθεια πρώτων υλών έως την παραγωγή και την παράδοση - για να τις βοηθήσουν να λειτουργήσουν πιο αποτελεσματικά. Οι αλυσίδες εφοδιασμού είναι πολύπλοκες και η διαχείρισή τους απαιτεί σημαντικό χρόνο και προσπάθεια από διαφορετικές ομάδες εντός μιας επιχείρησης, συμπεριλαμβανομένων των προμηθειών, της διασφάλισης ποιότητας και της παραγωγής.

Οι μεγάλες εταιρείες στην Κύπρο έχουν ήδη ξεκινήσει να χρησιμοποιούν αυτό το εργαλείο. Πόσο έτοιμες είναι οι μικρομεσαίες εταιρείες στην επισιτιστική βιομηχανία (και γενικά) να επωφεληθούν από την ΤΝ; Συζητήστε.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κυπριακή Δημοκρατία



ΜΕΤΑΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΠΟΥΣΑ

Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΔΟΡΓΑΝΩΤΕΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΕΣΤΙΑΣΗΣ

ΣΤΟΧΟΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Να αξιοποιήσουν οι σπουδαστές/ σπουδάστριες τις γνώσεις και δεξιότητες που έχουν αποκομίσει από τα Προγράμματα Σπουδών τους για να επιχειρηματολογήσουν υπέρ ή κατά της άμεσης ανάγκης χρήσης ΤΝ στην εφοδιαστική αλυσίδα σε μικρομεσαίες επισιτιστικές μονάδες.

ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗ ΑΞΙΑ

Καλλιέργεια έρευνας, κριτικής σκέψης, ανάπτυξη επιχειρηματολογίας και ευχέρειας γραπτού και προφορικού λόγου.

Ανάπτυξη δεξιοτήτων ομαδικότητας, λεκτικής και μη-λεκτικής επικοινωνίας και ανάληψης πρωτοβουλιών.

Δημιουργία συνέργειας μεταξύ των Προγραμμάτων Σπουδών.

Πρακτική εφαρμογή επαγγελματικών γνώσεων και δεξιοτήτων που ανέπτυξαν στον πρόγραμμα.

ΒΡΑΒΕΙΑ

Στην ομάδα που θα συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία, θα απονεμηθεί βραβείο 400 ευρώ από την εταιρεία Combijet και «Πιστοποιητικό Επιτυχίας».

Στην ομάδα που θα συγκεντρώσει την δεύτερη υψηλότερη βαθμολογία, θα απονεμηθεί βραβείο 300 ευρώ από την εταιρεία Lemissoler Navigation Co. και «Πιστοποιητικό Επιτυχίας».

Στην ομάδα που θα συγκεντρώσει την τρίτη υψηλότερη βαθμολογία, θα απονεμηθεί βραβείο 200 ευρώ από την εταιρεία L. Nemitsas Ltd. και «Πιστοποιητικό Επιτυχίας».

Επίσης, θα απονεμηθεί «Πιστοποιητικό Συμμετοχής» σε όλους τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό.

Η τελετή βράβευσης θα γίνει σε εκδήλωση που θα γίνει στο ΑΙΤΕ, ΜΙΕΕΚ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κυπριακή Δημοκρατία



ΜΕΤΑΠΙΣΤΑΣΙΑΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Λεμεσού. Η ημερομηνία θα ανακοινωθεί αργότερα.

ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ

Σπουδαστές/ Σπουδάστριες των Προγραμμάτων Σπουδών ΜΙΕΕΚ «Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Ναυτιλιακές Σπουδές» και του Τμήματος «Επισιτιστικών Τεχνών και Εστίασης.»

Μέλη Ομάδας: 2-3 άτομα. Είναι προϋπόθεση να εκπροσωπούνται και από τα 2 Προγράμματα Σπουδών στις ομάδες.

ΠΡΟΚΡΙΜΑΤΙΚΗ ΦΑΣΗ

Οι ομάδες αναλαμβάνουν πρωτοβουλία για την ανεύρεση πηγών για να συγγράψουν σύντομη έρευνα-εισήγηση (2000-3000 λέξεις) με θέμα:

Η Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εφοδιαστική Αλυσίδα: Αναγκαιότητα και Προκλήσεις

Οι συμμετέχοντες αναλαμβάνουν να κατανέμουν το φόρτο εργασίας εξίσου ανάμεσα στα μέλη, τηρούν χρονοδιαγράμματα για να συγγράψουν το τελικό κείμενο με αναφορά σε πηγές (βιβλιογραφία, αρθρογραφία, διαδίκτυο κλπ.). Οι συμμετέχοντες πρέπει να αποδώσουν το νόημα με δικά τους λόγια. Το τελικό κείμενο θα ελεγχθεί για λογοκλοπή.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΩΝ

Η Υποβολή Αίτησης θα γίνεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο: psm@mieek.ac.cy.

Καταληκτική ημερομηνία Υποβολής Αίτησης Συμμετοχής: βλέπε πίνακα πιο κάτω.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Ποσοτική και ποιοτική αξιολόγηση πληρότητας εισηγήσεων, πρωτοτυπίας και εφαρμοσιμότητας.

Οι συμμετοχές θα αξιολογηθούν από Κριτική Επιτροπή που θα απαρτίζεται από 3 μέλη από το Πρόγραμμα «Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Ναυτιλιακές Σπουδές» και το Τμήμα «Επισιτιστικών Τεχνών και Εστίασης.»



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κυπριακή Δημοκρατία



ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΑ

Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Οι συμμετοχές θα αποστέλλονται σε μορφή PDF στην ηλεκτρονική διεύθυνση: psm@mieek.ac.cy με τίτλο «ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ».

Στοιχεία που πρέπει να περιλαμβάνουν:

Όνομα σπουδαστών/ σπουδαστριών:

Τηλέφωνα σπουδαστών/ σπουδαστριών:

Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο σπουδαστών/ σπουδαστριών:

Επαρχία:

ΤΕΛΙΚΗ ΦΑΣΗ

Οι 2 καλύτερες εργασίες θα προκριθούν στην τελική φάση Δημόσιας Συζήτησης (debate) που θα πραγματοποιηθεί με τηλεδιάσκεψη.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΔΡΑΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Ανακοίνωση Πρόσκλησης	8 Δεκεμβρίου 2025
Υποβολή Αίτησης	16 Δεκεμβρίου 2025
Παραλαβή Εργασιών	3 Απριλίου 2026
Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων	27 Απριλίου 2026
Δημόσια Συζήτηση/ Βράβευση	8 Μαΐου 2026