



Με περισσότερους από 100 εκπαιδευόμενους ολοκληρώθηκε ο πρώτος κύκλος του Προγράμματος AI Transformation του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών

«AI TRANSFORMATION: Τεχνητή Νοημοσύνη & Επιχειρηματικός Μετασχηματισμός»

Με τη συμμετοχή περισσότερων από 100 στελεχών και επαγγελματιών από διαφορετικούς κλάδους της ελληνικής οικονομίας, ολοκληρώθηκε ο πρώτος κύκλος του εκπαιδευτικού προγράμματος «AI TRANSFORMATION: Τεχνητή Νοημοσύνη & Επιχειρηματικός Μετασχηματισμός», το οποίο υλοποιείται από το Κέντρο Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης (ΚΕΔΙΒΙΜ) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών μέσω e-learning και την επιστημονική υποστήριξη του Εργαστηρίου ELTRUN.

Κατά τους χαιρετισμούς τους, ο Καθηγητής **Γεώργιος Δουκίδης**, **Επιστημονικός Υπεύθυνος του Προγράμματος**, η **Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Μάθησης του ΟΠΑ**, Καθηγήτρια **Γεωργία Σιουγγέ**, και ο **Διευθυντής του ΚΕΔΙΒΙΜ ΟΠΑ**, Επίκουρος Καθηγητής **Αθανάσιος Σάκκας**, τόνισαν τη σημασία της οργανωμένης εκπαίδευσης στελεχών σε θέματα στρατηγικής, διακυβέρνησης και εφαρμογής της ΑΙ, ως βασικής προϋπόθεσης για τον σύγχρονο επιχειρηματικό μετασχηματισμό.

Στο πλαίσιο της εκδήλωσης, ο **Συντονιστής του Προγράμματος, Δρ. Τιμολέων Φαρμάκης**, παρουσίασε αναλυτικά τη δομή και τη φιλοσοφία του AI TRANSFORMATION, αναδεικνύοντας τις βασικές θεματικές ενότητες που το συγκροτούν. Κατά τη διάρκεια της παρουσίασης πραγματοποιήθηκαν σύντομες τοποθετήσεις από μέλη της διδακτικής ομάδας του προγράμματος, την **Καθηγήτρια Κατερίνα Πραματάρη**, τον **Καθηγητή Γεώργιο Λεκάκο**, τον **Δρ. Χρήστο Λάζαρη** και τον **Δρ. Σταύρο Λουνή**.

Παράλληλα, παρεμβάσεις πραγματοποίησαν οι guest ομιλητές των AI Case Studies του προγράμματος, **Δημήτρης Δημακόπουλος (CEO, HappyOnline)**, **Σπύρος Μισθός (Director of Professional Services and Customer Success, Moveo AI)** και **Κωνσταντίνος Περγίδης (Customer Success Engineer, Moveo AI)**.

Ιδιαίτερη βαρύτητα στην εκδήλωση είχαν οι κεντρικές ομιλίες σημαντικών στελεχών της αγοράς, οι οποίες συνέδεσαν τη θεωρητική τεκμηρίωση με την επιχειρησιακή πράξη.

Κεντρικός ομιλητής ήταν ο **Ηλίας Βυζάς**, Εταίρος και Επικεφαλής Συμβουλευτικών Υπηρεσιών της EY Ελλάδος και Επικεφαλής Κέντρου Αριστείας Data, Analytics & AI για την Κεντρική Ευρώπη. Στην ομιλία του ανέλυσε τη μετάβαση από μεμονωμένα AI use cases σε ολοκληρωμένη στρατηγική ΑΙ, υπογραμμίζοντας τη σημασία της μέτρησης αξίας, της διακυβέρνησης, της διαχείρισης κινδύνων και της ανάπτυξης οργανωσιακών ικανοτήτων σε επίπεδο διοίκησης.

Επιπλέον, ο **Σταύρος Μένεγος**, Chief Product Development Officer της Entersoftone, παρουσίασε συγκεκριμένα παραδείγματα ενσωμάτωσης λύσεων Τεχνητής Νοημοσύνης σε επιχειρησιακά συστήματα (ERP, CRM, HRM), αναδεικνύοντας πώς το ΑΙ μετατρέπεται από εργαλείο πειραματισμού σε παραγωγική επιχειρησιακή υποδομή με μετρήσιμο αντίκτυπο.