

## ΤΙΜΙΤΙΚΗ ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΟΜΟΤΙΜΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ ΠΕΤΡΟΥ ΓΡΟΥΜΠΟΥ ΣΕ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Στο 20ο Εθνικό & Διεθνές Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Συστημικών Μελετών (ΕΕΣΜ) τιμήθηκε ο ομότιμος Καθηγητής του Πανεπιστημίου Πατρών, Πέτρος Γρουμπός, για την επιστημονική του συνεισφορά στις Οικονομικές και Επιχειρηματικές Επιστήμες και του απονεμήθηκε αναμνηστική πλακέτα. Το συνέδριο διοργανώθηκε από τη ΕΕΣΜ, το Πανεπιστήμιο Πειραιώς και το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Το Συνέδριο διήρκησε τέσσερες ημέρες (11-14 Δεκεμβρίου) και ήταν υβριδικό (διαδικτυακό και με προσωπική παρουσία). Το παρακολούθησαν πάνω από 300 άτομα από όλο τον κόσμο. Από την Ελλάδα συμμετείχαν πάνω από 140 άτομα.

Το ετήσιο Εθνικό και Διεθνές Συνέδριο του ΕΕΣΜ πραγματοποιείται εκ περιτροπής σε διάφορες πόλεις της Ελλάδας σε συνεργασία ή/και υπό την αιγίδα ενός ή περισσοτέρων τοπικών Πανεπιστημίων ή με συνεισφορά σχετικού Διεθνούς ή Ελληνικού οργανισμού. Αυτό το Συνέδριο είναι μια εξαιρετική ευκαιρία για ειδικούς συστημάτων από την Ευρώπη και τον υπόλοιπο κόσμο να συναντηθούν και να μιμηθούν ο ένας τον άλλον προκειμένου να αποτμηματοποιήσουν τις εξειδικευμένες προσεγγίσεις των διαφορετικών κλάδων. Συνδυάζοντας θεωρητικές, μεθοδολογικές και πρακτικές προσεγγίσεις, η συστημική σκέψη συμβάλλει στη δημιουργία συνεργιών μεταξύ διαφορετικών κλάδων, ενθαρρύνοντας έτσι την ανάπτυξη θεωρητικών μοντέλων, μεθόδων μοντελοποίησης και λήψης αποφάσεων και πρακτικών εργαλείων στην υπηρεσία της κοινωνίας.

Με βάση το θέμα της δημιουργικότητας και της καινοτομίας, το κύριο θέμα του φετινού διεθνούς συνεδρίου ήταν να παρουσιάσει τη δυναμική επιστημονική περιοχή της «Συστημικής» με θεωρία και εφαρμογές σε οργανισμούς και επιχειρήσεις σε ένα ευρύ φάσμα τομέων τόσο της βιομηχανίας υπηρεσιών όσο και της παραγωγής. Δεδομένης της δυναμικής φύσης αυτής της προκλητικής περιοχής, η «Συστημική» φιλοδοξεί να γεφυρώσει το χάσμα μεταξύ θεωρίας και πράξης και να προωθήσει τη χρήση αποτελεσματικών Μεθοδολογιών στη διαχείριση της σημερινής οργανωτικής πολυπλοκότητας για την Οργανωτική Ευφυΐα. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην Τεχνητή Νοημοσύνη και τις εφαρμογές της στον επιχειρηματικό κόσμο.

Ο καθηγητής Γρουμπός στο ίδιο συνέδριο ήταν και ο κεντρικός ομιλητής. Το θέμα της ομιλίας του ήταν: «Η προσέγγιση της Κυβερνητικής Τεχνητής Νοημοσύνης (ΚΤΝ) στην Καινοτόμο Επιχειρηματικότητα». Η ΚΤΝ είναι μία νέα επιστημονική μέθοδος που έχει προταθεί από τον Καθ. Γρουμπό, εδώ και έξι (6) μήνες σε δύο διεθνή συνέδρια και με δημοσιεύσεις σε τρία επιστημονικά περιοδικά. Είναι μία νέα προσέγγιση που συνδυάζει την Κυβερνητική (Κ) και την Τεχνητή Νοημοσύνη (ΤΝ) στο πλαίσιο της γενικής θεωρίας συστημάτων και αυτοματισμού.

Η νέα μέθοδος της KTN (Cybernetics Artificial Intelligence (CAI)) θα χρησιμοποιηθεί για τη μοντελοποίηση καινοτόμων συστημάτων επιχειρηματικότητας. Οι καινοτόμοι επιχειρηματίες ενσωματώνουν διάφορες στρατηγικές για να ξεπεράσουν τις προκλήσεις στις επιχειρήσεις τους. Συνεπικουρεί τους επιχειρηματίες να συγκροτήσουν όραμα, στρατηγική και την ικανότητα να είναι καινοτόμοι οι ίδιοι ή και να αποδεχθούν καινοτομίες που προάγουν τους στόχους της εταιρείας τους.

Η ανάπτυξη ιδεών στη KTN να απαιτεί θετική στάση στις προκλήσεις παρέχοντας το πλαίσιο για εξερεύνηση νέων μονοπατιών και μεθόδων. Αυτός όμως ο τύπος επιχειρηματικότητας, μπορεί να βοηθήσει τους επαγγελματίες να επικεντρωθούν στη συλλογή ιδεών από διάφορα μέρη και να βρουν αρκετά δεδομένα για να δημιουργήσουν την τέλεια στρατηγική για την υλοποίηση αυτών των ιδεών. Οι επιχειρηματίες μπορούν να εισαγάγουν καινοτομία στην επιχείρηση μέσω της ανάπτυξης προϊόντων, της βελτίωσης διαδικασιών, της βελτίωσης των υπηρεσιών και του επιχειρηματικού μοντέλου. Όλα αυτά μπορούν να μελετηθούν και αναλυθούν με τη νέα προτεινόμενη προσέγγιση της KTN. Αυτή η έρευνα δίνει τη δυνατότητα στους υπεύθυνους χάραξης πολιτικής και επαγγελματίες για να καθορίσουν τους καλύτερους τρόπους διευκόλυνσης και καλλιέργειας επιχειρηματικών πρωτοβουλιών. Η μελλοντική έρευνα θα πρέπει να εξετάσει την επιρροή διαφόρων και διαφορετικών παραγόντων στην επιχειρηματικότητα και την καινοτομία χρησιμοποιώντας τη νέα προτεινόμενη προσέγγιση KTN.

Στο συνέδριο αυτό συμμετείχε και η Κ. Αλεξάνδρα Γρουμπού-Λοτσάρη, μέλος του Διδασκαλείου Ξένων Γλωσσών του Πανεπιστημίου Πατρών. Μας υπενθύμισε την ανάγκη του ηθικού πλαισίου μέσα στο οποίο πρέπει να ενταχθεί κάθε Επιστήμη, άρα και τα παράγωγά της: Πλάτων: «πᾶσά τε ἐπιστήμη χωριζομένη δικαιοσύνης και της ἄλλης ἀρετῆς πανουργία ἐστί, οὐ σοφία φαίνεται» Μετάφραση: «Κάθε επιστήμη, όταν χωρίζεται από τη δικαιοσύνη και την υπόλοιπη αρετή, γίνεται πανουργία κι όχι σοφία».

Υπό το πρίσμα αυτό πρέπει να εξεταστεί το μέλλον και της Τεχνητής Νοημοσύνης. Φαίνεται ότι ακόμα μια φορά η Αρχαία Ελληνική Φιλοσοφία εξακολουθεί να είναι ο απαραίτητος βατήρας για κάθε άλμα της ανθρωπότητας στο μέλλον, ώστε αυτό το άλμα να μην αποβεί άλμα στο κενό...

Αποφασίσθηκε το επόμενο συνέδριο το 2025, να γίνει στη Τρίπολη και το μεθεπόμενο το 2026, στην Πάτρα.