

Τεχνητή Νοημοσύνη: Η Ζωή Μας Με Άλλα Ματιά!

Πρόγραμμα Ημερίδας

- 09:00-09:10 Χαιρετισμοί
- 09:10-09:40 “Από το ΤΕΣΤ TURING στο ChatGPT”
Δεγκιάρης Κ., Ζιάκα Κ., Ζυγγιρίδης Δ., Κουπαράνης Δ., Κουρουλής Α., Μαργαρίτης Ι., Μουμούρης Σ., Νικηφορίδης Α., Νικολάου Μ., Φορόζογλου Γ. (Υπ. καθ. Εφραιμίδου Μ.)
- 09:40-10:00 “Εργαλεία Τεχνητής Νοημοσύνης στην εκπαίδευση και την καθημερινή ζωή”
Άγγελος Ροδαφηνός, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Φυσικής αγωγής Α.Π.Θ.
- 10:00-10:20 “Σχηματίζοντας το Ψηφιακό Μέλλον της Ε.Ε. - Η Ευρωπαϊκή Προσέγγιση της ΤΝ”
Όλια Παναγιωτοπούλου, Manager of EUROPE DIRECT- Thessaloniki
- 10:20-10:45 “Αξιόπιστη Τεχνητή Νοημοσύνη και Αυτόνομα Συστήματα”
Αναστάσιος Τέφας, Καθηγητής Υπολογιστικής Νοημοσύνης Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ
- 10:45-11:00 “Τεχνητή Νοημοσύνη: Έξυπνη βοήθεια ή απειλή”;
Μία διερευνητική προσέγγιση της σχέσης των μαθητών με την ΤΝ
Τσιαρδακλή Β, Τριανταφυλλούδη Μ., Χατζηδάκη Ε. (Υπ. Καθ. Σκουρκέας Α., Φουτσιτζή Ε.)
- 11:00-11:15 “Συνομιλώντας με τον Έσερ”
Χαϊτίδου Μ., Κολάση Α. (Υπ. Καθ. Σκουρκέας Α., Χατζηιωαννίδου Σ.)
- 11:15-11:30 Έξυπνες μηχανές και εργασία: η Τεχνητή Νοημοσύνη στην υπηρεσία του ανθρώπου
Δεγκιάρης Κ., Κουρουλής Α., Χατζηδάκη Ε. (Υπ. Καθ. Πεχλιβανίδης Χ.)
- 11:30- 12:00 **Διάλειμμα**
- 12:00 -12:20 “Vision interactive: Bringing eyes to life”
Χριστάρας Δημήτριος, Co-founder & CTO · Diestia Systems και Post-doctoral researcher at the Colour & Vision Research laboratory.
- 12:20-12:40 "Η Τεχνητή Νοημοσύνη ως βοηθός στην μελέτη: Δυνατότητες και Προκλήσεις"
Δημητριάδης - Δασκαλόπουλος Α., Ιορδανίδης Κ., Κοριτίδης Ζ., Κουσαγιαννίδης Ν. (Υπ. καθ. Σακελλαρίου Σ.)
- 12:40-13:10 “Οι μηχανές Τεχνητής Νοημοσύνης θα αντικαταστήσουν τους καθηγητές”- Αγώνες Επιχειρηματολογίας
Δεγκιάρης Κ., Ζερβάκη Ρ., Καρπούζα Σ., Κολάση Α., Κριτζιώτη Α., Κωτσογιαννίδης Ι. (Υπ. Καθ. Τζώρτζης Εμμ.)
- 13:10-13:30 Συζήτηση – Λήξη Ημερίδας