

Θεσσαλονίκη, 19 Απριλίου 2024

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ Δελτίο τύπου

Με αφορμή την επέτειο των 20 χρόνων λειτουργίας του [Κέντρου Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας - ΝΟΗΣΙΣ](#) μεταξύ άλλων δράσεων, διοργανώνουμε μία σειρά ανοιχτών συζητήσεων με τίτλο **"AI-Talks"** με θέμα την τεχνητή νοημοσύνη, τις ευκαιρίες και τις προκλήσεις που αναδύονται μέσα από την ταχύτατη ανάπτυξη και την σχεδόν καθολική διείσδυσή της σε όλες τις πτυχές της ανθρώπινης δραστηριότητας, όπως στην ιατρική, στη νομική, στην πληροφορική, στην εκπαίδευση, στον πολιτισμό, στη δημοσιογραφία, αλλά και στη βιομηχανία, οι οποίες τελούν **υπό την αιγίδα του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης**.

Στόχος μας είναι να διεξαχθούν συζητήσεις, ανοιχτές στο κοινό, με ομιλητές οι οποίοι θα συμβάλουν στη σωστή ενημέρωση, αναδεικνύοντας τις δυνατότητες που προσφέρει η τεχνητή νοημοσύνη με την διεπιστημονικότητα στην έρευνα, στην εκπαίδευση, στην κοινωνία και στην επιχειρηματικότητα, απομακρύνοντας την τεχνοφοβία και διασφαλίζοντας την ηθική στην εφαρμογή της.

Η πρώτη συζήτηση **"AI- Talks: Ευκαιρίες και προκλήσεις"**, θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή 26 Απριλίου 2024, 13:00-14:00**, στις εγκαταστάσεις του ΝΟΗΣΙΣ, στη Θέρμη Θεσσαλονίκης, μεταξύ του Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ.**Δημήτρη Παπαστεργίου** και του διακεκριμένου επιστήμονα, κ.**Γιάννη Ασσαέλ**, θέτοντας ερωτήματα όπως τι είναι η Τεχνητή Νοημοσύνη και το Generative AI, ποια είναι τα πρώτα βήματα για την εκμάθησή της, σε ποιο σημείο βρίσκεται σήμερα η Ελλάδα, ποιος είναι ο σχεδιασμός για τα επόμενα χρόνια και σε ποιους τομείς μπορεί η χώρα να καινοτομήσει, ποια είναι η σημασία της διεπιστημονικής έρευνας, πώς μπορούμε να είμαστε προετοιμασμένοι για το μέλλον, αλλά και πώς μπορούμε να προστατευτούμε.

Με τον τρόπο αυτό το ΝΟΗΣΙΣ επιθυμεί να παρουσιάσει στο ευρύ κοινό και ιδιαίτερα σε μαθητές και φοιτητές, τεκμηριωμένες απόψεις για τον σύγχρονο αυτό προβληματισμό ενισχύοντας τον κοινωνικό του ρόλο, ως φορέας μη τυπικής εκπαίδευσης, τιμώντας ταυτόχρονα τη θερμή ανταπόκριση που δέχεται όλα αυτά τα χρόνια, αποδεικνύοντας ότι η Ελλάδα καινοτομεί και μπορεί να μετασχηματιστεί σε ένα ψηφιακό κράτος προς όφελος του ανθρώπου.

Επιπλέον, την ίδια μέρα, μετά την συζήτηση θα πραγματοποιηθούν τα εγκαίνια της έκθεσης του ΕΚΕΤΑ-ΙΠΤΗΛ με θέμα «Τεχνητή Νοημοσύνη, Συνθετικό Περιεχόμενο και Νέες Προκλήσεις», όπου το αντικείμενο και περιεχόμενο θα βασιστεί στα αποτελέσματα πέντε ερευνητικών έργων: AI4Media, MedDMO, vera.ai, Artcast4D και MAMMOth του εργαστηρίου Γνώσης, Πολυμέσων και Ανάλυσης Δικτύων.

Θα αποτελούσε τιμή και χαρά μας να παραβρεθείτε και να καλύψετε δημοσιογραφικά την εκδήλωση.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση.

Για το γραφείο τύπου του ΝΟΗΣΙΣ

Μαρία Σαμολαδά
Δημοσιογράφος
6984636126

*Το Κέντρο Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας ΝΟΗΣΙΣ υπάγεται στη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ) και αποτελεί κοινωφελές, πολιτιστικό, επιμορφωτικό, μη κερδοσκοπικό Ίδρυμα, που προβάλλει τον τεχνικό πολιτισμό και δημιουργεί για το ευρύ κοινό και ιδιαίτερα τα παιδιά και τους νέους, το κατάλληλο περιβάλλον για την ενημέρωσή του γύρω από τις εξελίξεις της επιστήμης και της τεχνολογίας. Κάθε χρόνο τις εγκαταστάσεις του επισκέπτονται περισσότερα από 200.000 άτομα, συμμετέχοντας σε προβολές, ξεναγήσεις στο Μουσείο Τεχνολογίας, σε εκπαιδευτικά προγράμματα, ομιλίες και εκδηλώσεις.