

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερίδα:

«*Τεχνητή Νοημοσύνη – Πρόοδος ή Κίνδυνος για το μέλλον της Ανθρωπότητας;*»

Πέμπτη, 31/10/2024, ώρα 18:00

Αίθουσα Καυταντζόγλου (Συγκρότημα Πατησίων), Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ε.Μ.Π.)

Υπό την αιγίδα:

Δήμος Αθηναίων

Με την ευγενική υποστήριξη:

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ε.Μ.Π.)

Ο Όμιλος για την UNESCO Τεχνών, Λόγου και Επιστημών Ελλάδος, στο πλαίσιο των πολιτιστικών και επιμορφωτικών του δράσεων, διοργανώνει ημερίδα με τίτλο: «*Τεχνητή Νοημοσύνη – Πρόοδος ή Κίνδυνος για το μέλλον της Ανθρωπότητας;*», που θα πραγματοποιηθεί την **Πέμπτη 31 Οκτωβρίου 2024** και **ώρα 18:00**, στην **αίθουσα Καυταντζόγλου (Συγκρότημα Πατησίων)** του **Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)**.

Σκοπός του Ομίλου μέσα από αυτή τη διοργάνωση, είναι η ενημέρωση του κοινού σχετικά με την εφαρμογή της τεχνητής νοημοσύνης σε σημαντικούς τομείς, όπως υγεία, ενέργεια, παιδεία, δικαιοσύνη, τέχνη και πολιτισμός, καθώς επίσης και η επίδραση της ορθής ή αλόγιστης χρήσης της στη ζωή μας, επηρεάζοντας κατ' αυτόν τον τρόπο θετικά ή αρνητικά την καθημερινότητα των ανθρώπων.

Ομιλητές:

Ευάγγελος Μαρινάκης – *Επικ. Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.), Πρόεδρος ΔΑΕΜ*

Δημήτριος Ασκούνης - *Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)*

Κωνσταντίνα Σπ. Νικήτα - *Καθηγήτρια Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)*

Φερενίκη Παναγοπούλου – *Αναπλ. Καθηγήτρια Συνταγματικού Δικαίου, Δικαίου Προστασίας Δεδομένων και Βιοηθικής, Παντείου Πανεπιστημίου*

Γεώργιος Στάμου - *Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.), Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών*

Αναστασία Φύλλα - *Δικηγόρος*

Συντονισμός – παρουσίαση:

Δημήτριος Ασκούνης – *Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)*

Πληροφορίες εκδήλωσης:

Ημερομηνία: **Πέμπτη, 31 Οκτωβρίου 2024**

Έναρξη: **18:00** - Ώρα προσέλευσης: **17:00 – 17:45**

Χώρος: **Αίθουσα Καυταντζόγλου (Συγκρότημα Πατησίων), Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)**.

Διεύθυνση: Πατησίων 42, Τ.Κ. 106 82, Αθήνα

Είσοδος ελεύθερη.

Πληροφορίες: Γραμματεία Ομίλου για την UNESCO Τεχνών Λόγου & Επιστημών Ελλάδος

Τηλέφωνο: 210 9514523 - Email: unescohellas.tlee@gmail.com



Ο ΟΜΙΛΟΣ UNESCO ΤΕΧΝΩΝ, ΛΟΓΟΥ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ

διοργανώνει

Ημερίδα

ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ

ΠΡΟΟΔΟΣ Ή ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ
ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΤΗΤΑΣ ?

Με την υποστήριξη



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Υπό την αιγίδα



ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ

Ομιλητές

Ευάγγελος Μαρινάκης
*Επικ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.,
Πρόεδρος ΔΑΕΜ*

Δημήτριος Ασκούνης
Καθηγητής Ε.Μ.Π

Κωνσταντίνα Σπ. Νικήτα
Καθηγήτρια Ε.Μ.Π

Φερενίκη Παναγοπούλου
Αναπλ. Καθηγήτρια Παντείου Πανεπιστημίου

Γεώργιος Στάμου
Καθηγητής Ε.Μ.Π

Αναστασία Φύλλα
Δικηγόρος

ΑΙ

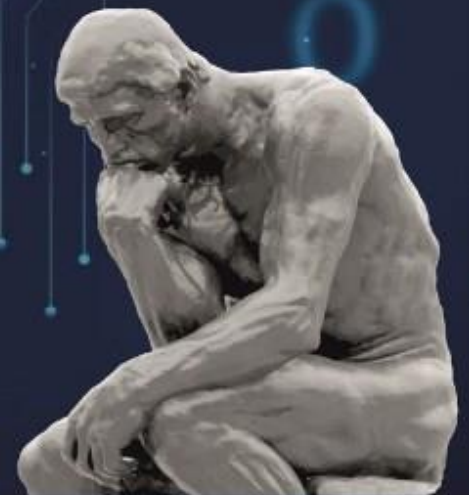
Πέμπτη 31/10/2024

ώρα: 6 μ.μ.

Αίθουσα Καυταντζόγλου
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Πατησίων 42

**ΕΙΣΟΔΟΣ
ΕΛΕΥΘΕΡΗ**

Συντονισμός - Παρουσίαση
Δημήτριος Ασκούνης





Η Πρόεδρος **Νίνα Διακοβασίλη**
και τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου
του Όμιλου για την UNESCO Τεχνών, Λόγου και Επιστημών Ελλάδος
έχουν τη χαρά και την τιμή
να σας προσκαλέσουν στην ημερίδα με τίτλο:

“Τεχνητή Νοημοσύνη – Πρόσδος ή Κίνδυνος για το μέλλον της Ανθρωπότητας;”

που θα διεξαχθεί την **Πέμπτη, 31 Οκτωβρίου 2024** και ώρα **18:00**

στην **Αίθουσα Καυταντζόγλου (Συγκρότημα Πατησίων)**

του **Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)**

Πατησίων 42, Τ.Κ. 106 82, Αθήνα

Ομιλητές:

Ευάγγελος Μαρινάκης – Επικ. Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.),
Πρόεδρος ΔΑΕΜ

Δημήτριος Ασκούνης - Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)

Κωνσταντίνα Σπ. Νικήτα - Καθηγήτρια Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)

Φερενίκη Παναγοπούλου - Αναπλ. Καθηγήτρια Παντείου Πανεπιστημίου

Γεώργιος Στάμου - Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)

Αναστασία Φύλλα – Δικηγόρος

Συντονισμός – παρουσίαση:

Δημήτριος Ασκούνης - Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)

Με την υποστήριξη



Με το πέρας των ομιλιών θα ακολουθήσει συζήτηση

**Είσοδος
ελεύθερη**

Έναρξη: **18:00**

Ώρα προσέλευσης: **17:00 – 17:45**

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Με την αιγίδα



**«Τεχνητή Νοημοσύνη – Πρόσδος ή Κίνδυνος
για το μέλλον της Ανθρωπότητας;»**

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Προσέλευση: **17:15 – 17:45**

Έναρξη εκδήλωσης / Χαίρεταιμοί: **18:00 – 18:20**

Συντονισμός / Παρουσίαση εκδήλωσης:

- ✓ **Δημήτριος Ασκούνης**
Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)

Θεματικές / Ομιλητές:

- I. Τεχνητή νοημοσύνη και Ενέργεια
 - ✓ **Ευάγγελος Μαρινάκης** - Επικ. Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.),
Πρόεδρος ΔΑΕΜ
Τίτλος ομιλίας: **“Τεχνητή νοημοσύνη στην ενέργεια και στην υπηρεσία των πολιτών”**
- II. Τεχνητή νοημοσύνη και Βιωσιμότητα
 - ✓ **Δημήτριος Ασκούνης** - Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)
Τίτλος ομιλίας: **“Τεχνητή νοημοσύνη και αποφάσεις: Εργαλείο υποστήριξης ή υποκατάσταση;”**
- III. Τεχνητή νοημοσύνη και Υγεία
 - ✓ **Κωνσταντίνα Σπ. Νικήτα** - Καθηγήτρια Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.)
Τίτλος ομιλίας: **“Τεχνητή νοημοσύνη και υγεία: Διαύοντα τη διαδρομή από το ερευνητικό εργαστήριο στην κλινική πράξη”**
- IV. Τεχνητή νοημοσύνη και Παιδεία
 - ✓ **Φερενίκη Παναγοπούλου** - Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Συνταγματικού Δικαίου, Δικαίου Προστασίας Δεδομένων και Βιοηθικής Παντείου Πανεπιστημίου
Τίτλος ομιλίας: **“Η τεχνητή νοημοσύνη στην εκπαίδευση”**
- V. Τεχνητή νοημοσύνη και Πολιτισμός
 - ✓ **Γεώργιος Στάμου** - Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Ε.Μ.Π.) Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
Τίτλος ομιλίας: **“Τεχνητή νοημοσύνη στον πολιτισμό: καινοτόμο μέσο ή καταλύτης για ριζικές αλλαγές”**
- VI. Τεχνητή νοημοσύνη και Ηθική - Νομικό πλαίσιο
 - ✓ **Αναστασία Φύλλα** – Δικηγόρος
Τίτλος ομιλίας: **“Τεχνητή νοημοσύνη: προσκλήσεις και προκλήσεις μιας νέας νομικής πραγματικότητας”**

Συζήτηση – Τοποθετήσεις – Λήξη εκδήλωσης

Με την υποστήριξη



Υπό την αιγίδα



Πέμπτη, 31/10/2024

ώρα **18:00**

**Αίθουσα Καυταντζόγλου
(Συγκρότημα Πατησίων)
Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
(Ε.Μ.Π.)**