

12ο Διεθνές Συμπόσιο Θεσσαλονίκης

ΤΟ ΔΙΛΗΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΑ: ΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΣΤΗΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΖΩΗ

Πρακτικές εφαρμογές της Τεχνητής Νοημοσύνης στο σήμερα
Κατανοώντας την Τεχνητή Νοημοσύνη και τις προεκτάσεις της για το μέλλον

S12

Κυριακή 1 Δεκεμβρίου 2024 ΟΛΥΜΠΙΟΝ



Σε συνεργασία με
NNNN
Navarino Network

Σε συνεργασία με
KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG

10:30-11:00

Χαιρετισμοί

11:00-12:30

1^ο Πάνελ: Πρακτικές εφαρμογές της Τεχνητής Νοημοσύνης σήμερα

12:30-13:00

Διάλλειμα

13:00-14:30

2^ο Πάνελ: Κατανοώντας την Τεχνητή Νοημοσύνη και τις προεκτάσεις της για το μέλλον

14:30-14:45

Συμπεράσματα

Χαιρετισμοί

[Δημήτρης Καιρίδης](#) & [Kristin Fabbe](#)

[Σταύρος Ανδρεάδης](#)

[Ελευθέριος Πετρόπουλος](#)

1^ο Πάνελ

Πρακτικές εφαρμογές της Τεχνητής
Νοημοσύνης σήμερα

[Ηρώ Αρμένη](#)

[Διονύσης Μπόχτης](#)

[Ανδρέας Σταυρόπουλος](#)

[Eric Sutherland](#) (με βίντεο)

Συντονιστής: [Kristin Fabbe](#)

2^ο Πάνελ

Κατανοώντας την Τεχνητή Νοημοσύνη και
τις προεκτάσεις της για το μέλλον

[Μάριος Δαφνομήλης](#)

[Sophia Romansky](#)

[Γιώργος Βέρδη](#)

[Μιχάλης Μπλέτσας](#) (με βίντεο)

Συντονιστής: [Δημήτρης Καιρίδης](#)

Συμπεράσματα

[Δημήτρης Καιρίδης](#) & [Kristin Fabbe](#)

ΤΟ ΔΙΛΗΜΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΑ: ΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΣΤΗΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΖΩΗ

Πρακτικές εφαρμογές της Τεχνητής Νοημοσύνης στο σήμερα
Κατανοώντας την Τεχνητή Νοημοσύνη και τις προεκτάσεις της για το μέλλον

S12

Κυριακή 1 Δεκεμβρίου 2024 ΟΛΥΜΠΙΟΝ



Σε συνεργασία με
NNNN
Navarino Network

Σε συνεργασία με
KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG

Ο **Δημήτρης Καιρίδης** είναι Βουλευτής Βόρειου Τομέα Αθηνών, από το 2019. Κατά την περίοδο 2023-2024, ήταν Υπουργός Μετανάστευσης και Ασύλου. Είναι Καθηγητής Διεθνών Σχέσεων στο Πάντειο Πανεπιστήμιο.

Η **Kristin Fabbe** είναι Καθηγήτρια Business and Comparative Politics στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Φλωρεντίας. Προηγουμένως υπήρξε η Jakurski Family Associate Professor in the Business, Government, and International Economy Unit στο Harvard Business School

Ο **Σταύρος Ανδρεάδης** είναι Πρόεδρος της Πολιτιστικής Εταιρείας Επιχειρηματιών Βορείου Ελλάδος και Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Ιδρύματος «Θεοφανώ». Είναι Επίτιμος Πρόεδρος του Ομίλου Sani/Ikos. Για οκτώ συνεχόμενα έτη (2001-2008) υπήρξε Πρόεδρος του Συνδέσμου Ελληνικών Τουριστικών Επιχειρήσεων, του οποίου μετέπειτα έγινε Επίτιμος Πρόεδρος και κοινωνικός εταίρος.

Ο **Ελευθέριος Πετρόπουλος** είναι Senior Research – Associate Project Manager στο Γραφείο Ελλάδας και Κύπρου του Ιδρύματος Konrad – Adenauer (KAS), του οποίου είναι στέλεχος από το 2017. Έχει εργαστεί στη Νομική Υπηρεσία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και στον ακαδημαϊκό και ιδιωτικό τομέα. Αποφοίτησε από τη Νομική Σχολή του ΑΠΘ και τη Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου του Στρασβούργου, ενώ πραγματοποίησε μεταπτυχιακές σπουδές στα Πανεπιστήμια του Tübingen (ιδιωτικό διεθνές δίκαιο) και στο Europa-Institut του Πανεπιστημίου του Saarland (ευρωπαϊκό δίκαιο) της Γερμανίας.

Η **Ηρώ Αρμένη** είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Πολιτικών και Περιβαλλοντικών Μηχανικών στο Πανεπιστήμιο του Stanford. Η έρευνα της συνδυάζει την αρχιτεκτονική, τη μηχανική και την μηχανική όραση για την ανάπτυξη μεθόδων βασισμένων σε δεδομένα, που στοχεύουν σε ανθρωποκεντρικά, βιώσιμα και προσαρμοστικά δομημένα περιβάλλοντα, περιλαμβάνοντας τη χρήση Μικτής Πραγματικότητας. Κατέχει διδακτορικό δίπλωμα από το Stanford, ενώ οι προηγούμενες σπουδές της περιλαμβάνουν MSc στην Επιστήμη των Υπολογιστών και MEng στην Αρχιτεκτονική

Ο **Διονύσης Μπόχτης** είναι Διευθυντής του Ινστιτούτου Βιο-οικονομίας και Αγρο-τεχνολογίας (iBO) στο Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης, όπου είναι και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου. Είναι επίσης συνεργαζόμενος καθηγητής στο Πανεπιστήμιο του Lincoln (Ηνωμένο Βασίλειο) και στο Πανεπιστήμιο Aarhus (Δανία). Ειδικεύεται στη μηχανική συστημάτων για τη βιοπαραγωγή, με έμφαση σε τεχνολογίες από ψηφιακά ενισχυμένα γεωργικά συστήματα έως ρομποτικές και AI λύσεις. Έχει πάνω από 350 δημοσιεύσεις, μεταξύ των οποίων 150 άρθρα σε ερευνητικά περιοδικά και 15 βιβλία. Έχει ηγηθεί πολλών ερευνητικών έργων για την ψηφιοποίηση και ρομποτοποίηση της πρωτογενούς παραγωγής και έχει διατελέσει ηγετικό ρόλο σε διεθνείς οργανισμούς μηχανικής βιοσυστημάτων, όπως οι CIGR, CIOSTA και EFITA. Είναι επίσης ιδρυτής της farmB Digital Agriculture S.A. και της farmB Labs Ltd.

Ο **Ανδρέας Σταυρόπουλος** είναι εταίρος στην Threshold Ventures, με επίκεντρο τις επενδύσεις αρχικού σταδίου υψηλής πεποίθησης, ιδιαίτερα στον τομέα της επιχειρηματικής υποδομής και των τεχνολογιών πλατφόρμας, ενώ διαθέτει εκτενή εμπειρία, περιλαμβανομένης προηγούμενης εργασίας στη McKinsey & Company. Είναι κάτοχος πτυχίου BA και MSc στο Computer Science, καθώς και MBA, από το Πανεπιστήμιο του Harvard, όπου αποφοίτησε πρώτος στην τάξη του και ήταν Baker Scholar. Επίσης, συμμετέχει σε διάφορα διοικητικά συμβούλια, όπως το Endeavor Greece και σε συμβουλευτικούς ρόλους που σχετίζονται με το Harvard.

Ο **Eric Sutherland** είναι Senior Health Economist στον Οργανισμό Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης, όπου επιβλέπει το έργο του οργανισμού στον τομέα της ψηφιακής υγείας. Υπήρξε Εκτελεστικός Διευθυντής της Παν-καναδικής Στρατηγικής για τα ιατρικά δεδομένα του Οργανισμού Δημόσιας Υγείας του Καναδά.

Ο **Μάριος Δαφνομήλης** είναι σύμβουλος στην Ειδική Γραμματεία Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού, της Προεδρίας της Κυβέρνησης, όπου, ανάμεσα σε άλλα, υποστηρίζει το έργο της Συμβουλευτικής Επιτροπής Υψηλού Επιπέδου του Πρωθυπουργού για την Τεχνητή Νοημοσύνη.

Η **Sophia Romansky** είναι στρατηγική αναλύτρια του Κέντρου Στρατηγικού Μελετών της Χάγης. Είναι επίσης Συντονιστής της Παγκόσμιας Επιτροπής για την Υπεύθυνη ΤΝ στον Στρατιωτικό Τομέα.

Ο **Γιώργος Βέρδη** είναι policy fellow του Προγράμματος Ευρωπαϊκής Δύναμης στο European Council on Foreign Relations. Ειδικεύεται στις επιπτώσεις των κρίσιμων και αναδυόμενων τεχνολογιών για την ανταγωνιστικότητα, οικονομική σταθερότητα και εξωτερική πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Ο **Μιχάλης Μπλέτσας** είναι Διοικητής της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας. Ως ερευνητικός επιστήμονας, με ειδίκευση στα συστήματα network computing, είναι και Διευθυντής Πληροφορικής στο MIT Media Lab.