

Διάλεξη-Συζήτηση:
"Εξετάζοντας τις φιλοσοφικές ρίζες της Τεχνητής Νοημοσύνης"
Πέμπτη 30 Απριλίου 2026, 20:00-22:00
Αίθουσα ΝΚ1, Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (ΙΦΕ), ΕΚΠΑ

Γιάννης Περπερίδης

Ακαδημαϊκός υπότροφος (διδάσκων), Τμήμα Ιστορίας και Ψηφιακών
Ανθρωπιστικών Επιστημών, Ιόνιο Πανεπιστήμιο
Ερευνητικός Υπότροφος Ηθικής της Τεχνητής Νοημοσύνης, Κέντρο Ελληνικών
Σπουδών, Πανεπιστήμιο Harvard
Affiliated Researcher, Laboratory of Philosophy, Ethics, Policy and Communication
of Science and Technology, ΙΦΕ, ΕΚΠΑ



Συγγραφέας των βιβλίων:
*Η Τεχνητή «Νοημοσύνη» ενόπιον του εαυτού της. Επανεξέταση της σχέσης
ανθρώπου-φύσης-τεχνολογίας* (Αθήνα: Τόπος, 2026)
και
*Φιλοσοφία των ψηφιακών τεχνολογιών. Από τον Andrew Feenberg στα
ψηφιακά κοινά* (Αθήνα: Athenschool, 2025).

Διοργανώνεται στο πλαίσιο του μεταπτυχιακού μαθήματος 'Special Topics in Science, Technology, Society: Artificial Intelligence, Big Data and Telecommunications' του ΝΚΥΑ [Interdepartmental Graduate Program 'Science, Technology, Society—Science and Technology Studies \(STS\)](#) και του ΝΚΥΑ [Laboratory of Philosophy, Ethics, Policy and Communication of Science and Technology \[PhEPoC-ST\(Lab\)\]](#)

Επικοινωνία: Τέλης Τύμπας (tympas@phs.uoa.gr)