

# 5<sup>th</sup> CONFERENCE ON EPISTEMOLOGY - CONEP 5 'KNOWLEDGE & TECHNOLOGY'

15-17 December 2023 - virtual  
2<sup>nd</sup> call for papers: deadline 30 September 2023

The Association of Ancient Greek Philosophy 'syn Athena' is organizing the 5th Conference on Epistemology 'Knowledge & technology', which will take place virtually in 15-17 December 2023. This year's conference aims to highlight the ways in which the products of human inventiveness have promoted and can further promote (i) the understanding of reality in terms of entities and causal relations and (ii) the quality of life in human communities. Researchers are invited to submit abstracts in English or Greek related to all epistemological fields and in particular this year in one or more of the following topics.

## MAIN TOPICS

- The history of technology: from palaeoarchaeology to modern technology
- Technology & science
- Technology & social power
- Technology & technophobia
- Artificial intelligence & bioethics

## KEYNOTE SPEAKERS

Anastasia Giannakidou, Professor of Linguistics, University of Chicago

Eric Hawk, International executive, Maya Ai, Keiser University

Eleni Karabatzaki, Associate Professor of History of Philosophy (ret.), University of Ioannina

Xenophon Moussas, Professor of Space Physics (ret.), National Kapodistrian University of Athens

Joseph Sifakis, Turing Award, Prof. Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, EPFL

**ABSTRACT SUBMISSION DETAILS** Those who would like to participate are invited to send their abstracts in .doc/.docx format in two copies (signed and anonymous) by **30 September 2023** to [philosophia.ancilla@gmail.com](mailto:philosophia.ancilla@gmail.com). Abstracts must not exceed 500 words excluding references (total of two pages). Each participant is entitled to only one (individual or co-authored) oral presentation. All presentations will be allocated 20 minutes with joined sessions for discussion.

## SCIENTIFIC COMMITTEE

Frantzidis, Christos, Senior Lecturer in Computer Science - Machine Learning, Computer Science Department, University of Lincoln, UK

Gavriilidou, Zoe, Professor of Linguistics, Democritus University of Thrace

Kosmadakis, Nikolaos, Political Scientist, PhD (c), MSc. Bioethics, University of Crete

Papanikou, Maria, Associate Professor of Human Factors, University of Amsterdam

Ramphal, Sean, Co-Founder of Maya Ai, Co-Creator of Maya Robot

Satsiou, Anna, Electrical & Computer Engineer, PhD, MBA, MSc, Head of Digital Transformation & Innovation, Division of Digital Transformation & Informatics EYATH S.A.

Sotiropoulos, Panagiotis, PhD Logic & Epistemology, European School of Brussels III

**SCIENTIFIC COMMITTEE** Board of the Association of Ancient Greek Philosophy 'syn Athena', [philosophia.ancilla@gmail.com](mailto:philosophia.ancilla@gmail.com), [synathena.gr](http://synathena.gr)

# 5<sup>ο</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑΣ - ΣΥΝΕΠ5 'ΓΝΩΣΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ'

15-17 Δεκεμβρίου 2023 - διαδικτυακό  
2<sup>η</sup> πρόσκληση για περιλήψεις: προθεσμία 30 Σεπτεμβρίου 2023

Ο Σύλλογος Αρχαίας Ελληνικής Φιλοσοφίας «σὺν Ἀθηνᾶ» διοργανώνει το 5<sup>ο</sup> Συνέδριο Επιστημολογίας με θέμα φέτος 'Γνώση & τεχνολογία', που θα πραγματοποιηθεί διαδικτυακά στις 15-17 Δεκεμβρίου 2023. Το φετινό συνέδριο εστιάζει στους τρόπους με τους οποίους τα προϊόντα της ανθρώπινης επινοητικότητας έχουν προαγάγει και μπορούν περαιτέρω να συμβάλλουν (α) στην κατανόηση της πραγματικότητας όσον αφορά τις οντότητες και τις αιτιακές σχέσεις και (β) στη βελτίωση της ποιότητας ζωής στις ανθρώπινες κοινότητες. Προσκαλούνται εισηγήσεις από όλους τους επιστημολογικούς χώρους και ειδικότερα από περιοχές που να αφορούν ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα θεματικά πεδία:

## ΘΕΜΑΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ

- Ιστορία & προϊστορία της τεχνολογίας: από την παλαιολιθική εποχή μέχρι τη σύγχρονη τεχνολογία
- Τεχνολογία & επιστήμη
- Τεχνολογία & κοινωνική ισχύς
- Τεχνολογία & τεχνοφοβία
- Τεχνητή νοημοσύνη & βιοηθική

## ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Αναστασία Γιαννακίδου, Καθηγήτρια Γλωσσολογίας, Πανεπιστήμιο του Σικάγο

Eric Hawk, International executive, Maya Ai, Πανεπιστήμιο Keyser

Ελένη Καραμπατζάκη, πρ. Αν. Καθηγήτρια Ιστορίας της Φιλοσοφίας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Ξενοφών Διον. Μουσάς, πρ. Καθηγητής Φυσικής Διαστήματος, ΕΚΠΑ

Ιωσήφ Σηφάκης, Βραβείο Turing, Ομ. Καθηγητής Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Γαβριηλίδου, Ζωή, Καθηγήτρια Γλωσσολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Κοσμαδάκης, Νικόλαος, Πολιτικός Επιστήμων, PhD (c), MSc Βιοηθικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Παπανίκου, Μαρία, Αν. Καθηγήτρια, Ανθρώπινων Παραγόντων, Πανεπιστήμιο του Άμστερνταμ

Ramphal, Sean, Co-Founder of Maya Ai, Co-Creator of Maya Robot

Σάττσιου, Άννα, Δρ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Η/Υ, PhD, MBA, MSc, Προϊσταμένη Ψηφιακού Μετασχηματισμού & Καινοτομίας, ΕΥΑΘ Α.Ε.

Σωτηρόπουλος, Παναγιώτης Δρ. Λογικής & Επιστημολογίας Ευρωπαϊκό Σχολείο Βρυξελλών III

Φραντζίδης, Χρήστος, Επ. Καθηγητής Πληροφορικής & Μηχανικής Μάθησης, Πανεπιστήμιο του Λίνκολν

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ** Όσες/οι επιθυμούν να λάβουν μέρος στο συνέδριο με προφορική ανακοίνωση θα πρέπει να υποβάλουν τις περιλήψεις τους μέχρι τις **30 Σεπτεμβρίου 2023** στην ηλεκτρονική διεύθυνση [philosophia.ancilla@gmail.com](mailto:philosophia.ancilla@gmail.com) σε .doc/.docx σε δύο μορφές (ανώνυμη και επώνυμη). Τα κείμενα των περιλήψεων πρέπει να έχουν έκταση μέχρι 500 λέξεις χωρίς τη βιβλιογραφία (σύνολο μέχρι δύο σελίδες). Για τις προφορικές ανακοινώσεις που θα γίνουν αποδεκτές θα διατεθούν 20 λεπτά παρουσίασης. Κάθε σύνεδρος έχει το δικαίωμα να συμμετάσχει μόνο με μία ανακοίνωση (ατομική ή ομαδική). Γλώσσες του συνεδρίου είναι η ελληνική και η αγγλική.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ** Διοικητικό Συμβούλιο του Συλλόγου Αρχαίας Ελληνικής Φιλοσοφίας «σὺν Ἀθηνᾶ», [philosophia.ancilla@gmail.com](mailto:philosophia.ancilla@gmail.com), [synathena.gr](http://synathena.gr)