

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Όνομα: Ιάκωβος Γεωργουδής Πιταροκοίλης **Ημερομηνία**

Γέννησης: 18 Ιουλίου 1991

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: iakovospg@yahoo.gr igeorgoudis@uoi.gr
iakovosgp@iesl.forth.gr

Διεύθυνση κατοικίας: Θάλειας 4, Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα

Τηλέφωνα: 6978558521,

Εκπαίδευση-Επαγγελματική Σταδιοδρομία:

- **2009-2016:** Πτυχίο Φιλοσοφίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φιλοσοφίας, Μ.Ο: 6,86 (Λίαν Καλώς) - Πάτρα, Ελλάδα
- **2016-2020:** Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Βιοηθική, Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών, του Τμήματος Βιολογίας και της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης, σε συνεργασία με τη Νομική Σχολή του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου (ΕΚΠΑ), Μ.Ο: 8,33 (Λίαν Καλώς)- Ρέθυμνο, Ελλάδα
- **2016-2020:** Μέλος του Εργαστηρίου: «Εργαστήριο Βιοηθικής», Κέντρο Ερευνών και Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης Πανεπιστημίου Κρήτης (ΚΕΜΕ-ΠΚ), Διευθύντρια: Τσινόρεμα Σταυρούλα, Ρέθυμνο, Ελλάδα. Σύνδεσμος:

<https://www.keme.uoc.gr/index.php/el/vioithiki-gr?highlight=WyJcdTAzYjldTAzYWNcdTAzYmFcdTAzYzldTAzYjcdTAzYmZcdTAzYzliXQ==>

-
- **2021:** Θητεία στον Ελληνικό Στρατό
- **2022 και εντεύθεν:** Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής, Διιδρυματικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών Ελληνική Φιλοσοφία - Φιλοσοφία των Επιστημών, Τμήμα Φιλοσοφίας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Ελλάδα
- **2023 και εντεύθεν:** Μέλος του Εργαστηρίου: «The Stratakis Lab, Ultrafast Laser Micro and Nano Processing Laboratory» (Εργαστήριο Μικρο-Νανοδόμησης με Υπερβραχείς Παλμούς Λείζερ), Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ-Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Διευθυντής Ερευνών: Στρατάκης Εμμανουήλ. Ηράκλειο, Ελλάδα, Σύνδεσμος: <https://stratakislab.iesl.forth.gr/>
- **2023 και εντεύθεν:** Μέλος του Εργαστηρίου: «Εργαστήριο Φιλοσοφικών Ερευνών για τις Επιστήμες, την Τεχνολογίας και τον Πολιτισμό-ΕΦΕΕΤΠ», Τμήμα Φιλοσοφίας, Φιλοσοφική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διευθύντρια: Μαγγίνη Γκόλφω. Ιωάννινα, Ελλάδα, Σύνδεσμος: <https://philosophy.uoi.gr/erevna/ergastirio-filosofikon-erevnon-gia-tis-epistimes-tin-technologia-kai-ton-politismo-efeetp/>

- **2023 και εντεύθεν:** Υπότροφος του Προγράμματος ΝΕΡ, Εργαστηρίου Μικρο-Νανοδόμησης με Υπερβραχείς Παλμούς Λείζερ, Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο, Ελλάδα
- **2025 και εντεύθεν:** Εργαζόμενος του Προγράμματος ΝΕΡ, Εργαστηρίου Μικρο-Νανοδόμησης με Υπερβραχείς Παλμούς Λείζερ, Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο, Ελλάδα

Γλώσσες

Ελληνική - μητρική γλώσσα

Αγγλική - άριστη γνώση (Certificate of Proficiency in English -C2 ,
University of Michigan and University of Cambridge)

Παρακολουθήσεις και Συμμετοχές σε Συνέδρια

-**2016:** 4ο Διαβαλκανικό Φιλολογικό Συνέδριο: «Η Ποίηση της Περιόδου 1945-1955 στην Ελλάδα, τα Βαλκάνια, τη Ρωσία και την Ουγγαρία, Ποίηση και Εποχή». Ομιλία με θέμα: «Η αξία της Οικουμενικότητας στο έργο του Άγγελου Σικελιανού: “Ο θάνατος του Διγενή” ». Σιάτιστα, Ελλάδα, Χώρος Τραμπάντζειου Γυμνασίου, 21-31 Ιουλίου 2016. Link:

<https://www.youtube.com/watch?v=wBnrsM-eRVI>

-2016: 9^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο (“Retreat”) του Κοινού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Βιοηθική, «Βιοηθικά Προβλήματα στις Επιστήμες της Ζωής», Ρέθυμνο, Ελλάδα, Σπίτι του Πολιτισμού, 21-23 Οκτωβρίου 2016. Link: <https://docplayer.gr/45338018-Panepistimio-kritis-ergastirio-vioithikis-panepistimioy-kritis-keme-9o-etisio-epistimoniko-synedrio-retreat.html>

-2018: 5^ο Διεθνές Θερινό Σχολείο: Η Βιοηθική στην Πράξη V (Summer School: *Bioethics in Context V*), με θέμα «Η ζωή, το ζην, σώματα και γονίδια. Βιοηθικές Προεκτάσεις αναφορικά με τη νέα Γενετική Πληροφορία (Life, Living, Bodies and the Genes. Bioethical Reflections on New Genetic Knowledge). Ομιλία με θέμα: «Ανθρώπινη Αναπαραγωγική Κλωνοποίηση και ηθική αυτονομία», Tutzing, Γερμανία, 17-24 Ιουνίου 2018. Link: <https://www.fernuni-hagen.de/bioethik/en/summerschool-2018.shtml>

- 2019: 6^ο Διεθνές Θερινό Σχολείο: Η Βιοηθική στην Πράξη VI (Summer School: *Bioethics in Context VI*), με θέμα «Ανθρώπινα Όντα- Μη ανθρώπινα όντα- Φύση» (Human Beings – Nonhuman Beings – Nature). Ομιλία με θέμα: «Μπορεί μία μηχανή τεχνητής νοημοσύνης να είναι ηθικώς αυτουργός;» (Could an Artificial Intelligence Machine Be a Moral Agent), Trogir, Κροατία, 30 Ιουνίου - 7 Ιουλίου 2019. Link: <https://www.fernuni-hagen.de/bioethik/en/summerschool-2019.shtml>

- **2023:** 2^ο Διεθνές Συνέδριο στις Νανοτεχνολογίες και τη ΒιοΝανοεπιστήμη (2nd International conference on Nanotechnologies and BioNanoScience). Ηράκλειο, Ελλάδα, 11-15 Σεπτεμβρίου 2023, Aquila Atlantis Hotel, Link:

https://nanobioconf.com/?fbclid=IwAR0zMrP_so-rvpBND7RrwQkW_TKHmlRqtEMhwMIWHpvULEgofXKyVxpV7UA

- **2023:** Διεθνές Συμπόσιο Πολιτική των Τεχνολογιών στην Ψηφιακή Εποχή: Φιλοσοφικές και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις (International Symposium Politics of Technologies in the Digital Age: Philosophical and Interdisciplinary Perspectives). Ιωάννινα, Ελλάδα, 12-14 Οκτωβρίου 2023. Συνεδριακό Κέντρο Κάρολος Παπούλιας, Σύνδεσμος: <https://politicstechnology2023.blogspot.com/>

-**2024:** 1ο Συμπόσιο Νέων Ερευνητών Ερευνητριών. Ομιλία με Θέμα: «Η Έννοια της Προσωπότητας στην Φιλοσοφία»(The Concept of Personhood in Philosophy) .Ιωάννινα, Ελλάδα, 23-24 Απριλίου 2024. Τμήμα Φιλοσοφίας Ιωαννίνων. Σύνδεσμος: <https://philosophy.uoi.gr/ekdiloseis/1o-sybosio-neon-erevnton-trion-23-24-apriliou-2024/>

-**2024:** 4^η Πανελλήνια Διημερίδα Νευροανατομίας. Θέμα: «Διεπαφές εγκεφάλου-μηχανής: Η νευροανατομική βάση των συσκευών διασύνδεσης του ανθρώπινου νευρικού συστήματος με υπολογιστή για ιατρικούς σκοπούς». Ομιλία με Θέμα:«Νοητικές Ιδιότητες της Τεχνητής Νοημοσύνης και Ηθικές Προεκτάσεις» (Mental Properties of Artificial Intelligence and Ethical Implications). Ηράκλειο, Ελλάδα, 12-13 Οκτωβρίου 2024. Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης. Σύνδεσμος:

https://www.theneuroteamproject.com/?fbclid=IwY2xjawlhYeZleHRuA2FibQIxMAABHUvV8R7BdlauuzRA58-i9VNrv-FK8Y3Kv7pb1hNIJMxWm69TPjpG4e6eMA_aem_0og6BTP57M76D_mM2x0Qw9

-2024: Διεθνές Συμπόσιο Πολιτική των Τεχνολογιών στην Ψηφιακή Εποχή: Φιλοσοφικές και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις (International Symposium Politics of Technologies in the Digital Age: Philosophical and Interdisciplinary Perspectives). Ομιλία με Θέμα: «Nano and Neurotechnologies and the Blurred Boundaries between Private and Public» (Οι Νάνο και Νευροτεχνολογίες και τα Ασαφή Όρια μεταξύ Ιδιωτικού και Δημόσιου). Ιωάννινα, Ελλάδα, 21-23 Νοεμβρίου 2024. Συνεδριακό Κέντρο Κάρολος Παπούλιας. Σύνδεσμος: <https://politicsoftechnologies.org/>

Δημοσιεύσεις/Ερευνητικό Έργο

- **2016:** Κριτικογραφία με τίτλο: «Το ταξίδι των βλεμμάτων», στο έργο του Γιάννη Κιουρτσάκη: «Γυρεύοντας στην εξορία την πατρίδα σου», "Εφημερίδα των Συντακτών", 29 Αυγούστου 2016
- **2020:** Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία με θέμα: «Πρόσωπα και Μηχανές, Μια Βιοηθική Προσέγγιση», Βαθμός: 9, Επιτροπή Επίβλεψης: (Εποπτεύουσα) Σταυρούλα Τσινόρεμα, Γεώργιος Χαλεπάκης, Ευάγγελος Μαρκάτος

- **2025** Προετοιμασία επιστημονικού άρθρου με βάση την ομιλία «Η έννοια της Προσωπότητας στην Φιλοσοφία», βασισμένο σε Παρουσίαση στο 1^ο Συμπόσιο Νέων Ερευνητών Ερευνητριών.
- **2025** Προετοιμασία επιστημονικού άρθρου με βάση την ομιλία «Νοητικές Ιδιότητες της Τεχνητής Νοημοσύνης και Ηθικές Προεκτάσεις», βασισμένο σε Παρουσίαση στην 4^η Πανελλήνια Διημερίδα Νευροανατομίας.
- **2025** Προετοιμασία επιστημονικού άρθρου με βάση την ομιλία «Nano and Neurotechnologies and the Blurred Boundaries between Private and Public», βασισμένο στο 2^ο Διεθνές Συμπόσιο Πολιτική των Τεχνολογιών στην Ψηφιακή Εποχή: Φιλοσοφικές και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις.

Οργανωτική Εμπειρία

- **2016-2020:** Ερευνητικός Συνεργάτης Εργαστήριο Βιοηθική/ΚΕΜΕ-ΠΚ:
 - Πρωτότυπη μετάφραση αγγλικών φιλοσοφικών όρων Τεχνητής Νοημοσύνης και Ηθικής των Μηχανών στα ελληνικά για τις ανάγκες εκπόνησης της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (όπως των J.Moor, Wendell Wallach, Colin Allen, Luciano Floridi).

- Διερεύνηση φιλοσοφικών και ηθικών προεκτάσεων της έννοιας του Προσώπου στο πλαίσιο της Ηθικής των Μηχανών και της Τεχνητής Νοημοσύνης.
 - Συμμετοχή σε ερευνητικές δραστηριότητες του εργαστηρίου που αφορούν την Βιοηθική, την Ηθική των Μηχανών, την Τεχνητή Νοημοσύνη και το Πρόσωπο μέσα από την συμμετοχή σε ημερίδες και σε συνέδρια.
- **2023 και εντεύθεν** Υποψήφιος Διδακτορικός Ερευνητής στο Εργαστήριο Φιλοσοφικών Ερευνών για τις Επιστήμες, την Τεχνολογία και τον Πολιτισμό-ΕΦΕΕΤΠ:
- Διερεύνηση φιλοσοφικών, μεταφυσικών και ηθικών προεκτάσεων της έννοιας του Προσώπου και των αναδυόμενων τεχνολογιών για τις ανάγκες της Διδακτορικής Διατριβής.
 - Συνεργασία με επιστήμονες του εργαστηρίου για τη διεπιστημονική ανάλυση Επιστημολογικών, Ηθικών και Φιλοσοφικών ζητημάτων πάνω στην Γνωσιακή Επιστήμη, την Φιλοσοφία του Νου, την Φιλοσοφία της Τεχνητής Νοημοσύνης και τις Αναδυόμενες Τεχνολογίες.
 - Πρωτότυπη μετάφραση αγγλικών φιλοσοφικών και γνωσιακών επιστημολογικών όρων στα ελληνικά για τις ανάγκες εκπόνησης της Διδακτορικής διατριβής.

- **2023 και εντεύθεν** Εθικάριος -Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ, Ηράκλειο, Ελλάδα:

- Υπεύθυνος για την Αξιολόγηση των επιπτώσεων της τοξικότητας των Νανουλικών.
- Επιμόρφωση των Ερευνητών και των μελών του εργαστηρίου σε ζητήματα Δεοντολογίας, Ηθικής της έρευνας και σε ζητήματα Ηθικής των Αναδυόμενων Τεχνολογιών και της Τεχνητής Νοημοσύνης.
- Συμμετοχή σε ερευνητικές δραστηριότητες του εργαστηρίου που αφορούν την Φιλοσοφία της Επιστήμης, την Φιλοσοφία των Αναδυόμενων Τεχνολογιών και την Εθική με την συμμετοχή σε συνέδρια και ημερίδες.
- Συμβολή σε μελέτες και άλλες ερευνητικές πρωτοβουλίες με σκοπό την διασύνδεση με ακαδημαϊκούς και ερευνητικούς φορείς.
- Συμβολή σε μελέτες και στον σχεδιασμό με σκοπό την συνεργασία με δημόσιους και ιδιωτικούς οργανισμούς για προώθηση Εφαρμοσμένης και Βασικής Έρευνας με στόχο την Έρευνα και την Ανάπτυξη εφαρμογών στον πρωτογενή και στον δευτερογενή τομέα.

- Διερεύνηση φιλοσοφικών και ηθικών προεκτάσεων των Νανοεπιστημών, της Βιοτεχνολογίας και της Τεχνητής Νοημοσύνης στο πλαίσιο της Διδακτορικής μου Διατριβής.
 - Συνεργασία με επιστήμονες του εργαστηρίου για τη διεπιστημονική ανάλυση Εθικών και Φιλοσοφικών ζητημάτων Νανοτεχνολογίας, Βιοτεχνολογίας, Τεχνητής Νοημοσύνης και Έρευνας.
- **2024** Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής, 2^ο Διεθνές Συμπόσιο Πολιτική των Τεχνολογιών στην Ψηφιακή Εποχή: Φιλοσοφικές και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις, 21-23 Νοεμβρίου 2024.
-

