Εικόνα που περιέχει άνδρας, άτομο, πόζα, φωτογραφία

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα

Ο Ηλίας Κατσάνης είναι Πληροφορικός με ειδίκευση και εργασιακή εμπειρία στις Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών. Το 2019 έλαβε το Μεταπτυχιακό Δίπλωμά του από το Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων και εν συνεχεία είναι Υποψήφιος Διδάκτωρ του τμήματος με γνωστικό αντικείμενο στην «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Ρομπότ».

**Επικοινωνία**

* Γραφείο Β.1.4
* Ταχ. Διεύθυνση: Κωνσταντινουπόλεως 3, Ερμούπολη, Σύρος, ΤΚ 84100
* Τηλ: 22810-97158
* Email: [ikatsanis@aegean.gr](mailto:ikatsanis@aegean.gr)
* Research Gate:<https://www.researchgate.net/profile/Ilias_Katsanis>
* LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ilias-katsanis/>

**Ερευνητικά ενδιαφέροντα**

* Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Ρομπότ
* Κοινωνικώς Βοηθητικά Ρομπότ (Socially Assistive Robots)
* Εναέρια Ρομπότ (Aerial Robotics)
* Ανάπτυξη λογισμικού και εφαρμογών

**Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής**

Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Ρομπότ με έμφαση σε παρεμβάσεις με παιδιά που βρίσκονται στο Φάσμα του Αυτισμού

**Τριμελής Επιτροπή Διδακτορικού**

* Βασίλης Μουλιανίτης (Επιβλέπων)
* Ηλίας Ξυδιάς (Μέλος)
* Τζένη Δαρζέντα

**Σπουδές**

* 2015, Προπτυχιακές Σπουδές Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας
* Μάιος 2019, Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων
* Ιούλιος 2019 – σήμερα, Υποψήφιος Διδάκτορας, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων

**Δημοσιεύσεις**

* Ilias A. Katsanis and Vassilios C. Moulianitis, Criteria for the design and application of Socially Assistive Robots in Interventions for Children with Autism. Accepted for publication in the 29th International Conference on Robotics in Alpe-Adria-Danube Region (RAAD 2020)