

### Σύντομο Προφίλ Ακαδημαϊκού Προσωπικού / Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα

<b>Ίδρυμα:</b>	ΜΙΕΕΚ
<b>Επίθετο:</b>	Γαλάνος
<b>Όνομα:</b>	Ιωάννης
<b>Βαθμίδα:</b>	Καθηγητής
<b>Πρόγραμμα Σπουδών:</b>	Βιομηχανικοί και Οικιακοί Αυτοματισμοί
<b>Επιστημονικό Πεδίο: *</b>	Ηλεκτρολόγος Αυτοματισμού

\* Εξειδίκευση

### Ακαδημαϊκά Προσόντα / Τίτλοι Σπουδών (οι καταχωρήσεις να γίνουν αρχίζοντας από τον πιο υψηλό τίτλο)

Ακαδημαϊκός Τίτλος	Έτος	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος Διατριβής
Μηχανικός Αυτοματισμού	2007	Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης	Αυτοματισμού	Συγκριτική Αξιολόγηση των Μικροελεγκτών PIC, AVR, 8051. Ανάπτυξη εφαρμογής ελέγχου σε βιομηχανικό δίκτυο
Πιστοποιημένο Σεμινάριο KNX Basic Course	2019	Σύνδεσμος Ηλεκτρολόγων Εργοληπτών Κύπρου		Προγραμματισμός του Λογισμικού ETS5 Αυτοματισμός Κτηρίων KNX
Σεμινάριο Εγκατάστασης Φωτοβολταϊκών συστημάτων PVTRIN	2017	Κέντρο Παραγωγικότητας Λευκωσίας		Διασυνδεδεμένα και αυτόνομα συστήματα Φωτοβολταϊκών
Σεμινάριο Προγραμματιζόμενοι Λογικοί Ελεγκτές SIEMENS	2016	Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού – ΕΟΠΠΕΠ - Αθήνα		Προγραμματισμός Software: Simatic STEP7 Hardware: PLC S7-300

### Ιστορικό Εργοδότησης – να καταχωρηθούν οι τρεις (3) πιο πρόσφατες

Περίοδος Εργοδότησης	Εργοδότης	Τόπος	Θέση
----------------------	-----------	-------	------

Από	Μέχρι			
2013	2017	Υπουργείο Παιδείας - Επιμορφωτικά Προγράμματα	Λευκωσία	Καθηγητής Ηλεκτρολογίας
2014	2016	G. Ph Security & Controls	Λευκωσία	Ηλεκτρολόγος Εγκαταστάτης
2016	Σήμερα	I&G Controls	Λευκωσία	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

**Κύρια άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές, μονογραφίες, βιβλία, εκδόσεις συνεδρίων.  
Να καταχωρηθούν πέντε (5) πιο πρόσφατα και άλλα πέντε (5) επιλεγμένα – (μέγιστος αρ. δέκα (10))**

A/A	Έτος	Τίτλος	Άλλοι συγγραφείς	Επιστημονικό Περιοδικό και Εκδότης / Συνέδριο	Τόμος	Σελ.
1						

**Εκθέσεις (όπου εφαρμόζεται). Να καταχωρηθούν οι πέντε (5) πιο πρόσφατες και άλλες πέντε (5) επιλεγμένες –  
(μέγιστος αρ. δέκα (10))**

A/A	Ημερομηνία	Θέμα	Διεθνής / Τοπική	Τοποθεσία*	Ρόλος στην Έκθεση
1	2017	Έκθεση Επιμορφωτικών	Τοπική	Λευκωσία	Ηλεκτρολογικές Κατασκευές στο πλαίσιο της Ετήσιας Εκδήλωσης

\* Να καταχωρηθεί ο χώρος, η πόλη κ.τ.λ.

**Ερευνητικά Projects. Να καταχωρηθούν τα πέντε (5) πιο πρόσφατα και άλλα πέντε (5) επιλεγμένα – (μέγιστος  
αρ. δέκα (10))**

A/A	Ημερομηνία	Τίτλος	Επιχορήγηση Από:	Ρόλος στο Ερευνητικό Projects *
1				

\*Ρόλος στο Ερευνητικό Project: πχ Επιστημονικός Συντονιστής, Μέλος Ερευνητικής Ομάδας, Ερευνητής, Βοηθός Ερευνητής, άλλα.

**Συμβουλευτικές Υπηρεσίες ή/και Συμμετοχή σε Συμβούλια / Επιτροπές - Να καταχωρηθούν οι πέντε (5) πιο πρόσφατες**

A/A	Περίοδος	Οργανισμός	Τίτλος/Θέση/Υπηρεσίας	Κύριες Δραστηριότητες
1				

**Βραβεύσεις / Διεθνείς Διακρίσεις (όπου εφαρμόζεται). Να καταχωρηθούν οι πέντε (5) πιο πρόσφατες και άλλες πέντε (5) επιλεγμένες – (μέγιστος αρ. δέκα (10))**

Ref. Number	Date	Title	Awarded by:
1			

**Άλλες Διακρίσεις. Να καταχωρηθούν οι πέντε (5) πιο πρόσφατες και άλλες πέντε (5) επιλεγμένες – (μέγιστος αρ. δέκα (10))**

A/A	Ημερομηνία	Τίτλος	Κύριες Δραστηριότητες
1			