

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ**

Ψαχνά, 7/9/2017

Σπουδές Υποψηφίων Συνεργατών Αναλυτικά

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Binns Christopher	Πτυχίο Φυσικής Univ. Of Leicester 1976		Διδακτορικό στη φυσική, Univ. Of Leicester 1979.
Αναγνώστου Μάριος	Διπλωματούχος Ηλεκτρονικός Μηχανικός (Avionics), University of York 2000	Master of Engineering in Avionics, University of York 2000	Phd in Civil Engineering, University of Connecticut, 2006
Αυγερινός Νικόλαος	Διπλωματούχος Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός Μηχανικός, Πανεπιστήμιο Πατρών 2008		Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών με τίτλο Διατριβής «Υπολογιστική και πειραματική διερεύνηση ροικής συμπεριφοράς τριχοειδών αντλιών και εφαρμογή σε συστήματα θέρμανσης με ηλιακή ενέργεια» Πανεπιστήμιο Πατρών, 2014
Βάκα Αναστασία	Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ, 1995	M.Sc. in Business Administration, Keele University, UK 1997 Πιστοποίηση Εκπαίδευσης Ενηλίκων, ΕΟΠΠΕΠ 2017	
Βενέτη Αναστασία	Bachelor of Arts in Mathematics, Univ. of Oxford 9/11/1996	Μεταπτυχιακό στην Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών ΕΚΠΑ (25/05/2000) - Μαθηματική Λογική ΕΚΠΑ (7/12/2007)	Διδακτορικό στην Μαθηματική Λογική (17/12/2015)
Γαλανόπουλος Ευστράτιος	Πτυχίο Φυσικού Α.Π.Θ. 12/10/1995	M.Δ.Ε. Στη Φυσική και τεχνολογικές εφαρμογές Ε.Μ.Π. 10/2000	Διδακτορικό στη Φυσική 15/7/2004
Γεωργαντζίνος Στυλιανός	Διπλωματούχος Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός Μηχανικός, Πανεπιστήμιο Πατρών 2005	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Τομέας: Παραγωγής & Διοίκησης), Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 2007 - Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Τομέας: Διοίκηση Επιχειρήσεων) Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων, Πανεπιστήμιο Πατρών	Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών με τίτλο Διατριβής «Πρόβλεψη συμπεριφοράς και αστοχιών νανοδομών με υπολογιστικές διαδικασίες» Πανεπιστήμιο Πατρών 2010

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Δριτσέλης Χρίστος	Μηχανολόγος Μηχανικός Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (22/3/2001)	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις Σύγχρονες Μεθόδους Συστημάτων Ενέργειας, Διεργασιών και Αντιρρύπανσης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (20/11/2002)	Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (19/9/2007)
Ζαργάνης Κωνσταντίνος	Φυσικός – Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2003)	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Φωτονική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (28/3/2007)	
Ηλίας Χαράλαμπος	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΠΘ, 1996	Μεταπτυχιακά Δίπλωμα Ειδίκευσης στην ”Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας”, ΕΜΠ 2002	Διδακτορικό στον τομέα Ηλεκτρικής Ισχύος, ΕΜΠ 2012
Θέμελης Σπυρίδων	Πτυχίο Φυσικής - Πανεπιστήμιο Αθηνών (07-09-1990)		Διδακτορικό δίπλωμα Φυσικής
Θεοδοσίου Νικόλαος	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε., ΤΕΙ Πειραιά 1997	Μεταπτυχιακά Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Διασφάλιση Ποιότητας, ΕΑΠ 2006	
Καμπούρη Κωνσταντίνα	Φυσικός - ΕΚΠΑ (2013)		
Καμπούρης Θεόδωρος	Μαθηματικός, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, 18-04-1997	Πληροφοριακά Συστήματα (ΕΑΠ) (4/10/2013)	
Καραλή Ευαγγελία	Φυσικό ΕΚΠΑ, 2000	Μεταπτυχιακά στα συστήματα Αυτοματισμού (κατεύθυνση ρομποτικής και αυτομάτου ελέγχου), ΕΜΠ 2013 , Μεταπτυχιακό στη Βιοιατρική Τεχνολογία (κατεύθυνση ηλεκτρονικής και πληροφορικής). Πανεπ.Πατρών και ΕΜΠ , 2003	Διδακτορικό στη Βιοιατρική
Καραγάλιου Βασιλική	Φυσικός – Πανεπιστήμιο Πατρών (2016)		

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Κάτσης Ευάγγελος	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΠΘ, 1994		Διδακτορικό Δίπλωμα :Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός έργων υποδομής
Κλάδης Γεώργιος	Μηχανικός Αυτοματισμού ΤΕ (ΤΕΙ Πειραιά) 2005	Μεταπτυχιακό δίπλωμα με έρευνα (Mrs) σε Στατιστική Ανάλυση προτύπων και τεχνητά νευρωνικά Δίκτυα, Aston University /2006	Διδακτορικό δίπλωμα σε διαχείριση ενεργειακών αποθεμάτων σε συστήματα μη επاندρωμένων αεροσκαφών, University of Cranfield /2010
Κοκορέλης Χρήστος	Πτυχίο Φυσικού Παν. Ιωαννίνων 23/10/1987		Διδακτορικό στην θεωρητική φυσική υψηλών ενεργειών Παν. Σάσσεξ 28/7/1998
Κουλούμπου Δήμητρα	Μαθηματικός, ΕΚΠΑ, 04/06/2002	Μεταπτυχιακό δίπλωμα στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (ΕΜΠ) (06-2005)	Διδακτορικό Δίπλωμα (ΕΜΠ) (14-12-2012)
Κούνης Λέων Δημήτριος	Manufacturing System Engineer, Hertfordshire University, 01/07/1996	M.Sc. In Quality Engineering, Hertfordshire University, 04/12/1997	Διδακτορικό Δίπλωμα σε Systems Reliability, Hertfordshire University, 09/2001
Κουτσούκος Σπυρίδων	Πτυχίο Φυσικής University of Liverpool (07/07/1998)	M.Sc. Applied Optics, Imperial College, 1/11/1999	
Κρίμπαλης Σπύρος	Πτυχίο Φυσικής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (25/07/2003)	Μεταπτυχιακό στα Συστήματα αυτοματισμού - ΕΜΠ (04/11/2005)	Διδακτορικό στη Φυσική (Alexandru Ioan Cuza University, Ρουμανία (17/12/2012)
Κριμπένη Ασημίνα	Πτυχίο Μαθηματικών - ΕΚΠΑ 10/3/1994	Μεταπτυχιακό στα εφαρμοσμένα μαθηματικά ΕΜΠ 11/9/2003	Διδακτορικό στην Αριθμητική Ανάλυση ΕΜΠ 12/7/2012
Κυριαζόπουλος Κωνσταντίνος	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε., ΤΕΙ Χαλκίδας, 3-9-2013		

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Λαμπόβας Δημήτριος	Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε., ΤΕΙ Χαλκίδας 1992	M.Sc. in "Operations Management & Manufacturing Systems", Engineering University of Nottingham, 1996	PhD in Manufacturing Systems, De Monfort University 2010
Μανιάτης Αντώνιος	Πτυχίο Νομικής - ΕΚΠΑ (23/02/1993)	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Δημοσίου Δικαίου - ΕΚΠΑ (14/02/1996), Πιστοποιητικό Εσωτερικής επιμόρφωσης ΕΑΠ (11/02/2005)	Διδακτορικό Δίπλωμα Δημοσίου Δικαίου (23/02/1998)
Μόρφης Ανδρέας	Πτυχίο Φυσικών Επιστημών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών 10/2009	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (Τομέας: Φυσικής), Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο 7/2012	
Μπακογιάννη Ελευθερία	Πτυχίο Τμήματος Χημείας ΑΠΘ (27/6/1991)		Διδακτορικό Τμήμα Κτηνιατρικής ΑΠΘ (2/07/2002): Συμβολή στην έρευνα της ανακατανομής μετάλλων (Ca, Mg, Zn, Cu) σε ιστούς και σε όργανα επι μυών και της αποβολής τους μετά την πειραματική χορήγηση α-μεθυλ-ντοπα, γλωροπρομαζίνης, ισονιαζιδης ή υδραλαζίνης
Μπουγιούκου Αθηνά	Τμήμα Μαθηματικών Σχολή θετικών επιστημών Πανεπιστημιο Πατρων 5/12/1997	.Sc. in "Radio Frequency Communications Engineering", Department of Electronics & Telecommunications, University of Bradford, 17/07/2001 (ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α.: πράξη 8-1613 στις 10/06/02)	Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήματος Μαθηματικών με τίτλο Διατριβής «Εφαρμογες Στοχαστικών Προτύπων.» Πανεπιστήμιο Πατρών (Τομέας: Στατιστικής) 2/7/ 2008
Νάνος Κωνσταντίνος	Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ, 2001	Δ.Π.Μ.Σ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΕΜΠ 2003	Διδακτορικό δίπλωμα: Προγραμματισμός Τροχιάς και Έλεγχος Διαστημικών Ρομποτικών Συστημάτων Υποκειμένων σε Στροφορμή και Ευκαμψίες, ΕΜΠ 2015
Ξενογιαννοπούλου Ευαγγελία	Φυσικό Πανεπ.Κρήτης, 2000	Μεταπτυχιακό στην "Μικροηλεκτρονική και Οπτοηλεκτρονική", Πανεπ. Κρήτης, 2002	Διδακτορικό στη Φυσική, Πανεπ.Πατρών, 2006
Παναγιωτίδου Κωνσταντίνα	Πτυχίο Μαθηματικών -ΑΠΘ (15/11/2005)	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στα θεωρητικά μαθηματικά, ΑΠΘ (02/07/2007)	Διδακτορικό δίπλωμα στα Μαθηματικά , ΑΠΘ, 05/04/2012

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Παναγιωτόπουλος Ηλίας	Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 07/2002		Ροές υψηλών ταχυτήτων και θερμοδυναμική αερίων σε υψηλές θερμοκρασίες:Υπολογιστική διερεύνηση της εισόδου και επαναφοράς υπερυπερηχητικών συστημάτων μεταφοράς στην ατμόσφαιρα ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 01/2009
Παπαδημητρόπουλος Χρήστος	Πτυχίο Φυσικής - Πανεπιστήμιο Πατρών (22/12/1997)	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης Ηλεκτρονικής & Ραδιοηλεκτρολογίας -ΕΚΠΑ (30/10/2000)	Διδακτορική διατριβή - τμήμα Φυσικής ΕΚΠΑ (21/01/2008)
Παρασκευόπουλος Απόστολος	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχ. Και Μηχ. Η/Υ Ε.Μ.Π. 21/3/2005		Διδακτορικό στον Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Συστημάτων Αποφάσεων Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχ. και Μηχ. Η/Υ Ε.Μ.Π. 1/12/2009
Ράπτης Κωνσταντίνος	Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο 10/ 1993	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Ειδίκευση : ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ), Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου 10/2002	Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών με τίτλο Διατριβής «ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ» ΕΜΠ (Τομέας: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ) 5/ 2010
Ρούπας Ζαχαρίας	Φυσικός - ΕΚΠΑ (2002)	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στην Πυρηνική και Σωματιδιακή Φυσική -ΕΚΠΑ (29/9/2006)	Διδακτορικό Δίπλωμα στη Φυσική , ΕΜΠ, 23/1/2014
Σιούγκρου Ειρήνη	Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ 2009		Διδακτορικό Δίπλωμα Χημικής Μηχανικής, Imperial College 2014
Σοφικίτου Ελισάβετ	Πτυχίο Μαθηματικού Παν. Πατρως 9/10/2009	Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην εφαρμοσμένη στατιστική Παν. Πειραιά 4/10/2012	
Σωτηρόπουλος Ανδρέας	Φυσικό Πανεπ. Ιωαννίνων, 15-11-1996	Μ.Sc.Φυσικής με ειδικεύσεις στην Φωτονική και στην Επιστήμη των Υλικών: “ Μελέτη της απόθεσης Καισίου (Cs) σε σεληνωμένες επιφάνειες Si (100) 2 x 1 και σεληνίου (Se) σε καισιωμένες επιφάνειες Si (100) 2x1.”, Πανεπ. Ιωαννίνων, 23-7-2004.	Διδακτορικό: “ Εναπόθεση με ΜΒΕ και ηλεκτρικός χαρακτηρισμός λεπτών υμενίων διηλεκτρικών CeO2 και HfO2: Εφαρμογή στα MOSFET”, ΕΜΠ-ΣΕΜΦΕ, 9-4-2009

ΕπώνυμοΌνομα	ΒασικόςΤίτλοςΣπουδών:	Μεταπτυχιακά	Διδακτορικά
Τσακνάκης Γεώργιος	Πτυχίο Φυσικής Πανεπ. Κρήτης 1996	Μεταπτυχιακό στη Φυσική και Τεχνολογικές Εφαρμογές, ΕΜΠ 2000	Διδακτορικό με τίτλο “Μελέτη και ανάπτυξη συστήματος LIDAR-DIAL: Εφαρμογή στη μέτρηση της κατακόρυφης κατανομής του τροποσφαιρικού όζοντος στο Λεκανοπέδιο Αθηνών”, ΕΜΠ 2006.
Τσίπας Πολυχρόνης	Διπλωματούχος Φυσικός, Πανεπιστήμιο Πάτρας 2003	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Τομέας:Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις), ΣΕΜΦΕ Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο 2005	Διδακτορικό Δίπλωμα ΣΕΜΦΕ στην Μικροηλεκτρονική-Επιστήμη Υλικών, με τίτλο Διατριβής «Παρασκευή και Δομικός και ηλεκτρικός χαρακτηρισμός διηλεκτρικών υψηλής διηλεκτρικής σταθεράς για χρήση σε διατάξεις μικροηλεκτρονικής» ΕΜΠ 2009
Χασάναγας Νικόλαος	Ηλεκτρονικός Μηχανικός Τ.Ε., Τ.Ε.Ι. Κρήτης (Παρ/μα Χανίων), 10/03/1999	M.Sc. in "Radio Frequency Communications Engineering", Department of Electronics & Telecommunications, University of Bradford, 17/07/2001 (ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α.: πράξη 8-1613 στις 10/06/02)	
Χατζηπέτρου Μαριαννέζα	Πτυχίο Φυσικού Παν/μιο Πάτρας	Μεταπτυχιακό από το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις ΕΜΠ 20/7/2011	Διδακτορικό στην μικροεναπόθεση βιολογικών υλικών κι πολυμερών με λέιζερ για την ανάπτυξη βιοαισθητήρων και χημικών αισθητήρων ΕΜΠ 29/10/2015
Χονδροδήμα Ευαγγελία	Πτυχίο Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.Ι. Αθήνας 12/4/2011	Μεταπτυχιακό δίπλωμα στα προηγμένα συστήματα πληροφορικής Παν. Πειραιά 16/4/2013	

Τα Μέλη της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής

Ιωάννης Σταθαράς
Καθηγητής ΤΕΙ

Χαράλαμπος Λαμπρόπουλος
Καθηγητής ΤΕΙ

Κωνσταντία Παπακωνσταντίνου
Αναπ. Καθηγήτρια ΤΕΙ