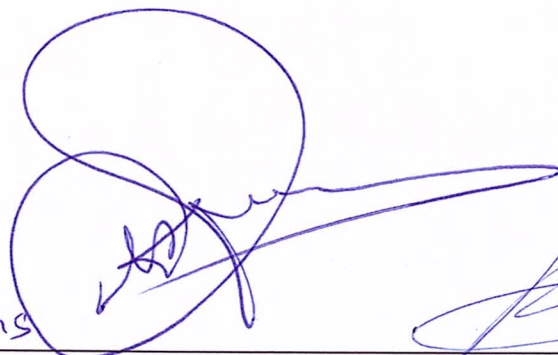


ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΙΔΟΧ
του Τμήματος Εκπαιδευτικών ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
για το ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ακαδ. έτους 2022-23

Προς ανάρτηση / κοινοποίηση


N. M. Vafeiades



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (Εργαστήριο) – Μ0304Ε

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	215/1-8-2022	Εκπαιδευτικός Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2006		MSc. στην Ενέργεια, Heriot Watt University, 2009 ΜΔΕ Καθηγητών Φυσικών Επιστημών", ΕΑΠ, 2018	0.5	16	-
2	90/26-7-2022	Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών, Π.Πατρών 2002	Μελέτη διατάξεων σταδιακής καύσης, Π.Πατρών 2008		9.3	12.0	16Π, 22Σ
3	14/14-7-2022	Χημικός Μηχανικός, Π.Πάτρας 2005	Μελέτη Νανοσωλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Π.Πάτρας 2009	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Π.Πάτρας 2009	12	17	1Π, 2Σ
4	163/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1998	Τεχνικές Πολυπλέγματος σε Μη-Δομημένα Πλέγματα για την Αριθμητική Επίλυση Πεδίων Ροής στις Στροβιλομηχανές, σε Πολυεπεξεργαστικό Περιβάλλον, ΕΜΠ 2005		3	24	8Π, 5Σ
5	123/28-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2003		Ναυτική & Θαλάσσια τεχνολογία & επιστήμη, ΕΜΠ 2009	4	20	1Π, 2Σ
6	170/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, Π.Πάτρας 1995	Μελέτη αντλητικών φαινομένων σε ιατροβιολογικές εφαρμογές μέσω αλληλεπίδρασης ροής ρευστού και κίνησης σώματος, Π.Πάτρας 2009	Βιοιατρική τεχνολογία, Π.Πάτρας 1999	4.5	26	18Π, 26Σ
7	82/25-7-2022	Μαθηματικός, Π.Πάτρας 1995	Ανάπτυξη πειραματικής & υπολογιστικής μεθόδου για τη μελέτη αεροθερμοδυναμικού πεδίου & του εκπεμπόμενου θορύβου & ρύπων, Π.Πάτρας 2006	Mphil in Turbomachinery & Engineering Mechanics, Cranfield UK 1997	10.6	8.5	13Π, 20Σ
8	180/1-8-2022	Φυσικός, ΕΚΠΑ 1990	Μαθηματική Φυσική, Queen Mary 2003, με τίτλο "Θεωρία αναπαράστασης απειροδιάστατων ομάδων LIE, χρήση της θεωρίας	Φυσική, Imperial 1993	17	32	19Π, 26Σ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



			RICCARD-VESSIOT-KOLCHIN για την επίλυση ομογενών συνήθων διαφορικών εξισώσεων δεύτερης τάξης"				
9	214/1-8-2022	Φυσικός, Π. Πάτρας 1987		MSc στην Φυσικοχημεία, ΕΑΠ 2012	1.5	35	9Π

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ




ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Εργαστήριο) – Μ0504Ε

Επί το ΟΡΘΟΝ

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	215/1-8-2022	Εκπαιδευτικός Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2006		MSc. στην Ενέργεια, Heriot Watt University, 2009 ΜΔΕ Καθηγητών Φυσικών Επιστημών", ΕΑΠ, 2018	0.5	16	-
2	127/29-7-2022	Μηχανολόγος, ΤΕΙ Αθηνών, 1988		Energy Management & Technology, Open Univ UK, 2006	7	35	1Π,3Σ
3	163/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1998	Τεχνικές Πολυπλέγματος σε Μη-Δομημένα Πλέγματα για την Αριθμητική Επίλυση Πεδίων Ροής στις Στροβιλομηχανές, σε Πολυεπεξεργαστικό Περιβάλλον, ΕΜΠ 2005		3	24	8Π, 5Σ
4	33/17-7-2022	Ναυπηγός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2002		Σχεδιασμός και κατασκευή συστημάτων αγωνιστικών οχημάτων, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδος, 2017	15.5	22	-
5	123/28-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2003		Ναυτική & Θαλάσσια τεχνολογία & επιστήμη, ΕΜΠ 2009	4	20	1Π,2Σ
6	170/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, Π.Πάτρας 1995	Μελέτη αντλητικών φαινομένων σε ιατροβιολογικές εφαρμογές μέσω αλληλεπίδρασης ροής ρευστού και κίνησης σώματος, Π.Πάτρας 2009	Βιοιατρική τεχνολογία, Π.Πάτρας 1999	4.5	26	18Π, 26Σ
7	82/25-7-2022	Μαθηματικός, Π.Πάτρας 1995	Ανάπτυξη πειραματικής & υπολογιστικής μεθόδου για τη μελέτη αεροθερμοδυναμικού πεδίου & του εκπεπόμενου θορύβου & ρύπων, Π.Πάτρας 2006	Mphil in Turbomachinery & Engineering Mechanics, Cranfield UK 1997	10.6	8.5	13Π, 20Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η-ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ-ΜΙΧΑΗΛ

ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ-ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (Θεωρία) – Μ304

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	90/26-7-2022	Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών, Π.Πατρών 2002	Μελέτη διατάξεων σταδιακής καύσης, Π.Πατρών 2008		9.3	12.0	16Π, 22Σ
2	14/14-7-2022	Χημικός Μηχανικός, Π.Πάτρας 2005	Μελέτη Νανοσωλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Π.Πάτρας 2009	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Π.Πάτρας 2009	12	17	1Π,2Σ
3	163/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1998	Τεχνικές Πολυπλέγματος σε Μη-Δομημένα Πλέγματα για την Αριθμητική Επίλυση Πεδίων Ροής στις Στροβιλομηχανές, σε Πολυεπεξεργαστικό Περιβάλλον, ΕΜΠ 2005		3	24	8Π, 5Σ
4	170/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, Π.Πάτρας 1995	Μελέτη αντλητικών φαινομένων σε ιατροβιολογικές εφαρμογές μέσω αλληλεπίδρασης ροής ρευστού και κίνησης σώματος, Π.Πάτρας 2009	Βιοιατρική τεχνολογία, Π.Πάτρας 1999	4.5	26	18Π, 26Σ
5	82/25-7-2022	Μαθηματικός, Π.Πάτρας 1995	Ανάπτυξη πειραματικής & υπολογιστικής μεθόδου για τη μελέτη αεροθερμοδυναμικού πεδίου & του εκπεμπόμενου θορύβου & ρύπων, Π.Πάτρας 2006	Mphil in Turbomachinery & Engineering Mechanics, Cranfield UK 1997	10.6	8.5	13Π, 20Σ
6	180/1-8-2022	Φυσικός, ΕΚΠΑ 1990	Μαθηματική Φυσική, Queen Mary 2003, με τίτλο "Θεωρία αναπαραστάσεων απειροδιάστατων ομάδων Lie, χρήση της θεωρίας PICCARD-VESSIOT-KOLCHIN για την επίλυση ομογενών συνήθων διαφορικών εξισώσεων δεύτερης τάξης"	Φυσική, Imperial 1993	17	32	19Π, 26Σ
7	214/1-8-2022	Φυσικός, Π. Πάτρας 1987		MSc στην Φυσικοχημεία, ΕΑΠ 2012	1.5	35	9Π

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Θεωρία) – M504

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	163/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1998	Τεχνικές Πολυπλέγματος σε Μη-Δομημένα Πλέγματα για την Αριθμητική Επίλυση Πεδίων Ροής στις Στροβιλομηχανές, σε Πολυεπεξεργαστικό Περιβάλλον, ΕΜΠ 2005		3	24	8Π, 5Σ
2	24/15-7-2022	Εκπαιδευτικός Τεχνολόγος Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004		Εκπαίδευση ενηλίκων, Ελληνικό ανοικτό πανεπιστήμιο, 2018	8	8	1Σ
3	170/31-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, Π.Πάτρας 1995	Μελέτη αντλητικών φαινομένων σε ιατροβιολογικές εφαρμογές μέσω αλληλεπίδρασης ροής ρευστού και κίνησης σώματος, Π.Πάτρας 2009	Βιοιατρική τεχνολογία, Π.Πάτρας 1999	4.5	26	18Π, 26Σ
4	82/25-7-2022	Μαθηματικός, Π.Πάτρας 1995	Ανάπτυξη πειραματικής & υπολογιστικής μεθόδου για τη μελέτη αεροθερμοδυναμικού πεδίου & του εκπεμπόμενου θορύβου & ρύπων, Π.Πάτρας 2006	Mphil in Turbomachinery & Engineering Mechanics, Cranfield UK 1997	10.6	8.5	13Π, 20Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	127/29-7-2022	Μηχανολόγος, ΤΕΙ Αθηνών, 1988		Energy Management & Technology, Open Univ UK, 2006	7	35	1Π,3Σ
2	157/30-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 1995	Aspects of Lubrication in piston cylinder assemblies, Imperial UK, 2005		6	27	14Π, 16Σ
3	33/17-7-2022	Ναυπηγός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2002		Σχεδιασμός και κατασκευή συστημάτων αγωνιστικών οχημάτων, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδος, 2017	15.5	22	-
4	82/25-7-2022	Μαθηματικός, Π.Πάτρας 1995	Ανάπτυξη πειραματικής & υπολογιστικής μεθόδου για τη μελέτη αεροθερμοδυναμικού πεδίου & του εκπεμπόμενου θορύβου & ρύπων, Π.Πάτρας 2006	Mphil in Turbomachinery & Engineering Mechanics, Cranfield UK 1997	10.6	8.5	13Π, 20Σ
5	112/28-7-2022	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΕΜΠ, 2010		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΕΑΠ, 2014.	10.9	13.5	3Π, 2Σ
6	70/23-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 1995	Μελέτη της συμπεριφοράς των κινητήρων DIESEL με χρήση υγρών & αερίων καυσίμων, ΕΜΠ, 2003		21	27	36Π, 35Σ
7	96/27-7-2022	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΠΘ, 1991		ΜΔΕ, Computer Integrated Manufacture, Loughborough University of Technology, 1992	4	21.5	-
8	76/24-7-2022	Εκπαιδευτικός Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΣΕΤΕΜ, 2001		Master in Energy, ΤΕΙ Πειρ, 2009	14.1	8.5	2Π, 1Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (Θεωρία) – Μ905

Α/Α	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ




ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) – Μ0103Ε

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	100/28-7-2022	Μεταλλειολόγος – Μεταλλουργός Μηχανικός 1998	Μικροπορώδη οξειδία μετάλλων μετάβασης μικτού σθένους: Σύνθεση – Δομή – Μαγνητοηλεκτρονικές Ιδιότητες, Π. Κρήτης 2013	Teknologie Licentiat: Μικροπορώδη οξειδία μετάλλων μετάβασης μικτού σθένους: Σύνθεση – Δομή – Μαγνητοηλεκτρονικές Ιδιότητες 2003	7.4	6	9Π, 27Σ
2	67/22-7-2022	Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ, 2003	Μελέτη της ενσωμάτωσης θερμοπλαστικών απορριμμάτων στη σύνθεση διαφόρων τύπων σκυροδέματος, ΕΜΠ, 2009	Επιστήμη και τεχνολογία υλικών, ΕΜΠ 2006	6.7	14.5	9Π, 18Σ
3	14/14-7-2022	Χημικός Μηχανικός, Π.Πάτρας 2005	Μελέτη Νανოსωλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Π.Πάτρας 2009	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Π.Πάτρας 2009	12	17	1Π, 2Σ
4	19/14-7-2022	Εκπαιδευτικός τεχνολόγος πολιτικός μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2005		ΜΔΕ Management in construction, Univ. of Kingston, 2008		12.5	
5	160/30-7-2022	Χημικός, ΑΠΘ, 1999	Ενζυμική σύνθεση ακυλιωμένων παραγώγων φυσικών αντιοξειδωτικών σε μη συμβατικά συστήματα. Αξιολόγηση της βιολογικής και αντιοξειδωτικής τους δράσης, ΕΜΠ 2007	ΜΔΕ Μελέτη και αξιοποίηση φυσικών προϊόντων, ΓΠΑ 2014	14.6	2.4	6Π
6	208/1-8-2022	Φυσικός, Π. Πάτρας 2011	Δοσιμετρία ακτίνων Χ που είναι ισοδύναμη με τον ανθρώπινο ιστό με βάση νανοςωλήνες άνθρακα, univ. Of Surrey, 2017	ΜΔΕ Νανοεπιστήμη και Νανοτεχνολογία Πανεπιστήμιο Βαρκελώνης	0.65	5.5	5Π, 2Σ
7	142/29-7-2022	Πολιτικός δομικών έργων, ΤΕΙ Κρήτης, 2009					
8	219/1-8-2022	Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ 1990	Μελέτη Λεύκανσης Απομελανωμένου Παλαιόχαρτου Εφημερίδων & Περιοδικών 2008	Τεχνολογίες Διαχείρισης Υδάτων, Ήπιων Μορφών Ενέργειας και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, ΑΣΠΑΙΤΕ 2017	20	29	5Π, 6Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ) – Μ0103

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	100/28-7-2022	Μεταλλειολόγος – Μεταλλουργός Μηχανικός 1998	Μικροπορώδη οξειδία μετάλλων μετάβασης μικτού σθένους: Σύνθεση – Δομή – Μαγνητοηλεκτρονικές Ιδιότητες, Π. Κρήτης 2013	Teknologie Licentiat: Μικροπορώδη οξειδία μετάλλων μετάβασης μικτού σθένους: Σύνθεση – Δομή – Μαγνητοηλεκτρονικές Ιδιότητες 2003	7.4	6	9Π, 27Σ
2	67/22-7-2022	Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ, 2003	Μελέτη της ενσωμάτωσης θερμοπλαστικών απορριμάτων στη σύνθεση διαφόρων τύπων σκυροδέματος, ΕΜΠ, 2009	Επιστήμη και τεχνολογία υλικών, ΕΜΠ 2006	6.7	14.5	9Π, 18Σ
3	14/14-7-2022	Χημικός Μηχανικός, Π.Πάτρας 2005	Μελέτη Νανοσωλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Π.Πάτρας 2009	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Π.Πάτρας 2009	12	17	1Π, 2Σ
4	208/1-8-2022	Φυσικός, Π. Πάτρας 2011	Δοσιμετρία ακτίνων Χ που είναι ισοδύναμη με τον ανθρώπινο ιστό με βάση νανοσωλήνες άνθρακα, univ. Of Surrey, 2017	ΜΔΕ Νανοεπιστήμη και Νανοτεχνολογία Πανεπιστήμιο Βαρκελώνης	0.65	5.5	5Π, 2Σ
5	142/29-7-2022	Πολιτικός δομικών έργων, ΤΕΙ Κρήτης, 2009					
6	219/1-8-2022	Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ 1990	Μελέτη Λεύκανσης Απομελανωμένου Παλαιόχαρτου Εφημερίδων & Περιοδικών 2008	Τεχνολογίες Διαχείρισης Υδάτων, Ήπιων Μορφών Ενέργειας και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, ΑΣΠΑΙΤΕ 2017	20	29	5Π, 6Σ
7	130/29-7-2022	Γεωλόγος, ΕΚΠΑ, 2005 Πολ. Μηχ/κός ΕΜΠ, 2020	Effect of mineral additives which are industrial by-products to corrosion of reinforcement steel, 2015	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, ΕΜΠ, 2008	3.2	8	11Π, 8Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ




ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) – Μ0301Ε

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	227/1-8-2022	Εκπαιδευτικός Πολιτικών Μηχανικών και Πολιτικός Μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 19/12/2014		«Εφαρμοσμένες Πολιτικές και Τεχνικές Προστασίας Περιβάλλοντος», ΠΑΔΑ & Ευρωπαϊκό Παν. Κύπρου, 04/09/2020	0.3	4.9	
2	190/1-8-2022	Πολιτικός Μηχανικός, ΠΑΔΑ 2021	Τεχνικογεωλογικά χαρακτηριστικά των υπερβασικών πετρωμάτων Όθρυος και Καλλιδρόμου (Κεντρική Ελλάδα), ΓΠΑ 2010	MSc in Engineering Geology, University of Durham, 2004	27.9	13.5	14Π, 5Σ
3	14/14-7-2022	Χημικός Μηχανικός, Π.Πάτρας 2005	Μελέτη Ναυσοσλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Π.Πάτρας 2009	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Π.Πάτρας 2009	12	17	1Π,2Σ
4	39/18-7-2022	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ 2004	Γεωτεχνική Μηχανική, Εδαφομηχανική, ΕΜΠ 2013		5.6	18	10Π, 9Σ
5	206/1-8-2022	Χημικός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2007	Επιφανειακή ενεργοποίηση λιγνιτικών τεφρών για εφαρμογή σε προηγμένες μεθόδους οξείδωσης υγρών αποβλήτων, ΕΜΠ 2016	ΜΔΕ Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, ΕΜΠ 2009	0.2	9.5	9Π, 16Σ
6	131/29-7-2022	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ, 1992	Μελέτη εσωτερικής φθοράς επιλεγμένων υλικών, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ 2002		5.6	3.9	3Π, 1Σ
7	19/14-7-2022	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2005		ΜΔΕ Management in construction, Univ. of Kingston, 2008		12.5	
8	24/15-7-2022	Εκπαιδευτικός Τεχνολόγος Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004		Εκπαίδευση ενηλίκων, Ελληνικό ανοικτό πανεπιστήμιο, 2018	8	8	1Σ
9	112/28-7-2022	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΕΜΠ, 2010		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΕΑΠ, 2014.	10.9	13.5	3Π, 2Σ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



10	180/1-8-2022	Φυσικός, ΕΚΠΑ 1990	Μαθηματική Φυσική, Queen Mary 2003, με τίτλο "Θεωρία αναπαραστάσεων απειροδιάστατων ομάδων LIE, χρήση της θεωρίας PICCARD-VESSIOT-KOLCHIN για την επίλυση ομογενών συνήθων διαφορικών εξισώσεων δεύτερης τάξης"	Φυσική, Imperial 1993	17	32	19Π, 26Σ
11	110/28-7-2022	Δίπλωμα Μηχανικού Μεταλλείων-Μεταλλουργών Μηχανικών, ΕΜΠ, 1989	Μηχανική Συμπεριφορά Υαλωδών Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών – Ιξωδοπλαστική προσέγγιση και ανάλυση με Πεπερασμένα Στοιχεία, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2002		22.5	31	10Π, 12Σ
12	85/26-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1993	Ανάλυση συμπεριφοράς φόρτισης περιστρεφόμενων εξαρτημάτων μηχανών μετάδοσης κίνησης, ΕΜΠ 2010	Μηχανική & Τεχνολογικές Εφαρμογές, ΕΜΠ 2002	11.6	27	7Π, 1Σ
13	226/1-8-2022	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2016		ΜΔΕ Δομική Αναβάθμιση Κτηρίων, ΑΣΠΑΙΤΕ 2018		1.8	

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ Ι (ΘΕΩΡΙΑ) – Μ0301

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	39/18-7-2022	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ 2004	Γεωτεχνική Μηχανική, Εδαφομηχανική, ΕΜΠ 2013		5.6	18	10Π, 9Σ
2	131/29-7-2022	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ, 1992	Μελέτη εσωτερικής φθοράς επιλεγμένων υλικών, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ 2002		5.6	3.9	3Π, 1Σ
3	180/1-8-2022	Φυσικός, ΕΚΠΑ 1990	Μαθηματική Φυσική, Queen Mary 2003, με τίτλο "Θεωρία αναπαραστάσεων απειροδιάστατων ομάδων LIE, χρήση της θεωρίας RICCARD-VESSIOT-KOLCHIN για την επίλυση ομογενών συνήθων διαφορικών εξισώσεων δεύτερης τάξης"	Φυσική, Imperial 1993	17	32	19Π, 26Σ
4	142/29-7-2022	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ, 2009				4	
5	34/18-7-2022	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ και ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ και ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, 2013	7.2	10.5	10Π, 4Σ
6	85/26-7-2022	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 1993	Ανάλυση συμπεριφοράς φόρτισης περιστρεφόμενων εξαρτημάτων μηχανών μετάδοσης κίνησης, ΕΜΠ 2010	Μηχανική & Τεχνολογικές Εφαρμογές, ΕΜΠ 2002	11.6	27	7Π, 1Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ, (ΘΕΩΡΙΑ) - Μ303

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00157	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 1995	Aspects of Lubrication in piston cylinder assemblies, Imperial UK, 2005		6	27	14Π, 16Σ
2	2022/00014	ΧΗΜ.-ΜΗΧ. Πάτρας, 2005	Νανουλικά, ΑΠΕ και φαινόμενα μεταφοράς, Πολυτεχνική Παν. Πάτρας, 2009		12	17	1Π,2Σ
3	2022/00163	ΜΗΧ.-ΜΗΧ. ΕΜΠ, 1998	Υπολογιστική Ρευστομηχανική, Θερμικές σροβιλομηχανές. ΕΜΠ, 2005		3	24	8Π, 5Σ
4	2022/00024	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004			8	8	1Σ
5	2022/00180	ΦΥΣΙΚΟΣ, ΕΚΠΑ,1990	Μαθηματική Φυσική, Queen Mary 2003, με τίτλο "Θεωρία αναπαραστάσεων απειροδιάστατων ομάδων LIE, χρήση της θεωρίας PICCARD-VESSIOT-KOLCHIN για την επίλυση ομογενών συνήθων διαφορικών εξισώσεων δεύτερης τάξης"	Φυσική, Imperial 1993	17	32	19Π, 26Σ
6	2022/00070	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 1995	Μελέτη της συμπεριφοράς των κινητήρων DIESEL με χρήση υγρών & αερίων καυσίμων, ΕΜΠ, 2003		21	27	36Π+35Σ
7	2022/00214	Φυσικός ΠΑΠΑ, 1987			1.5	35	9Π

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00064	Διοίκηση επιχειρήσεων, Παν. Αιγαίου, 2001	Διεθνή οικονομικά και Χρηματοοικονομικά, Παν. Πελοποννήσου, 2010	Οργάνωση και διοίκηση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Παν. Αιγαίου, 2003	12.7	11.4	28Π, 2Σ
2	2022/00183	Οικονομικών Επιστημών, Παν. Κρήτης, 1999	Οικονομική Επιστήμη, Παν. Glasgow, 2012	Business Analysis and Finance, Leicester 2001	6 ΔΕΠ Ευελπίδων +4	14	45Π+9Σ
3	2022/00087	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, Π. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2003		ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, 2011	6	19	1Π+3Σ
4	2022/00017	ΔΙΠΛΩΜΑ ΗΛΕΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΑΠΑ, 1996	ΗΛΕΚΤΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ (Διαδικασίες πρόσβασης σε δίκτυα για ανοιχτή παροχή υπηρεσιών), ΕΜΠ, 2000	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΕΜΠ, 2002	14	15	6Π+10Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ- (ΘΕΩΡΙΑ) – Μ505

A/A	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00004	ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΠΘ, 1990	Επίλυση ροής φορτίου σε ηλεκτρικά δίκτυα, ΑΠΘ, 1994		13.5	28	39Π+9Σ
2	2022/00064	Διοίκηση επιχειρήσεων, Παν. Αιγαίου, 2001	Διεθνή οικονομικά και Χρηματοοικονομικά, Παν. Πελοποννήσου, 2010	Οργάνωση και διοίκηση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Παν. Αιγαίου, 2003	12.7	11.4	28Π, 2Σ
3	2022/0014	ΧΗΜ.-ΜΗΧ. Πάτρας, 2005	Νανουλικά, ΑΠΕ και φαινόμενα μεταφοράς, Πολυτεχνική Παν. Πάτρας, 2009		12	17	1Π,2Σ
4	2022/00039	ΠΟΛ.ΜΗΧ. ΕΜΠ, 2004	Γεωτεχνική Μηχανική, Εδαφομηχανική, ΕΜΠ, 2013		5.6	18	10Π, 9Σ
5	2022/00183	Οικονομικών Επιστημών, Παν. Κρήτης, 1999	Οικονομική Επιστήμη, Παν. Glasgow, 2012	Buisness Analysis and Finance, Leicester 2001	6 ΔΕΠ Ευελπίδων +4	14	45Π+9Σ
6	2022/00087	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, Π. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2003		ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, 2011	6	19	1Π+3Σ
7	2022/00017	ΔΙΠΛΩΜΑ ΗΛΕΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΑΠΑ, 1996	ΗΛΕΚΤΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ (Διαδικασίες πρόσβασης σε δίκτυα για ανοιχτή παροχή υπηρεσιών), ΕΜΠ, 2000	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΕΜΠ, 2002	14	15	6Π+10Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



Α/Α	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00215	Μηχανολόγος ΑΣΠΑΙΤΕ, 2006		Μεταπτυχιακή Ειδίκευση Καθηγητών Φυσικών Επιστημών, ΕΑΠ, 2018	0.5	5	
2	2022/00127	Μηχανολόγος, ΤΕΙ Αθηνών, 1987		Energy Management & Technology, Open Univ UK, 2006	7	35	1Π,3Σ
3	2022/00163	ΜΗΧ.-ΜΗΧ. ΕΜΠ, 1998	Υπολογιστική Ρευστομηχανική, Θερμικές σροβιλομηχανές. ΕΜΠ, 2005		3	24	8Π, 5Σ
4	2022/00033	ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΕΜΠ, 2000		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ, ΤΕΙ ΣΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ, 2018	15.5	22	-
5	2022/00123	Ναυπηγός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2002		Ναυτική & Θαλάσσια τεχνολογία & επιστήμη, ΕΜΠ, 2008	4	20	1Π,2Σ
6	2022/00007	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΕΜΠ, 2012	Βελτιστοποίηση κτηριακού κελύφους και Ενεργειακών Συστημάτων με στόχο την Εξοικονόμηση Ενέργειας, ΕΜΠ, 2021	MASTER OF SCIENCE IN ENERGY, HERIOT WATT UNIVERSITY, 2015	3.5	10	9Π+10Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η-ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ-ΜΙΧΑΗΛ

ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ-ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ-ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00149	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2002	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	8	10	2 Π, 1 Σ
2	2022/00206	Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού, ΕΜΠ, 2007	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ και ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, 2009	Έπιφανειακή ενεργοποίηση λιγνιτικών τεφρών για εφαρμογή σε προηγμένες μεθόδους οξειδωσης υγρών αποβλήτων, ΕΜΠ, 2016	-	14	10 Π, 18 Σ
3	2022/00024	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, 2018	-	8	8	1Σ
4	2022/00034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, 2013	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	6.5	11	12 Π, 7 Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΒΟΛΗΣ ΥΛΙΚΟΥ & Ε/Μ CNC (ΘΕΩΡΙΑ) – Μ0501

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00176	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, Α.Π.Θ., 1996	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	Συστήματα Απορρόφησης Ενέργειας: Ανάλυση Κατασκευών Λεπτού Πάχους από Σύνθετα Υλικά, ΕΜΠ, 2012	17 (ΕΔΙΠ ΕΜΠ)	17 (ΕΔΙΠ ΕΜΠ)	19 Π, 18 Σ
2	2022/00024	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, 2018	-	8	8	1Σ
3	2022/00034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, 2013	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	6.5	11	12 Π, 7 Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00149	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2002	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	8	10	2 Π, 1 Σ
2	2022/00157	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 1995		Aspects of Lubrication in piston cylinder assemblies, Imperial UK, 2005	6	27	14Π, 16Σ
3	2022/00116	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2020	Μεταπτυχιακό: Εφαρμοσμένη Μηχανική, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2020	-	2	2	1 Π, 1 Σ
4	2022/00024	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, 2018	-	8	8	1Σ
5	2022/00034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, ΕΜΠ, 2013	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	6.5	11	12 Π, 7 Σ
6	2022/00096	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΠΘ, 1991	MSc. Computer Integrated Manufacture, LOUGHBOROUGH UNIVERSITY of TECHNOLOGY, UK, 1992	-	4	21.5	-

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) – Μ0902Ε

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ (έτη)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ (έτη)	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00149	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2002	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	8	10	2 Π, 1 Σ
2	2022/00114	Χημικός Μηχανικός, Παν. Πάτρας, 2005	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας / Φαινόμενα Μεταφοράς, Παν. Πάτρας 2005 (integrated master)	Μελέτη Νανοσωλήνων Άνθρακα ως Μέσων Αποθήκευσης Υδρογόνου, Παν. Πάτρας, 2009		10,5	1 Π, 2 Σ
3	2022/00039	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2004	-	Γεωτεχνική Μηχανική, Εδαφομηχανική, ΕΜΠ, 2013	2.6	13	9 Π, 9Σ
4	2022/00116	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2020	Μεταπτυχιακό: Εφαρμοσμένη Μηχανική, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2020	-	2	2	1 Π, 1 Σ
5	2022/00034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ και ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, 2013	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	6.5	11	12 Π, 7 Σ
6	2022/00096	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΠΘ, 1991	MSc. Computer Integrated Manufacture, LOUGHBOROUGH UNIVERSITY of TECHNOLOGY, UK, 1992	-	4	21.5	-
7	2022/00219	Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ, 1990	Τεχνολογίες Διαχείρισης Υδάτων, Ήπιων Μορφών Ενέργειας και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, ΑΣΠΑΙΤΕ	2017Μελέτη Λεύκανσης Απομελανωμένου Παλαιόχαρτου Εφημερίδων & Περιοδικών, ΕΜΠ, 2008	20	29	5Π, 6Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΘΕΩΡΙΑ) – Μ0902

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Μάρτιος 2011	Ε.Μ.Π.: ΔΠΜΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ και ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, Ιούλιος, 2013	Ανάπτυξη Μεθόδου Παραγωγής Συνθέτων Αφρών Αλουμινίου με χρήση τεχνολογίας με Τριβή και Ανάδευση (FRICTION STIR PROCESSING) ΕΜΠ, Ιούλιος 2020	6.5	11	12 Π, 7 Σ
2	2022/00039	Πολιτικός Μηχανικός, ΕΜΠ, 2004	-	Γεωτεχνική Μηχανική, Εδαφομηχανική, ΕΜΠ, 2013	2.6	13	9 Π, 9Σ
3	2022/00050	Τμ. Μηχανολογίας, ΤΕΙ Χαλκίδας, 1999	Περιβαλλοντική πολιτική και Διαχείριση, Παν. Αιγαίου, 2008	-	1	22	1 Π (Ελλην.)
4	2022/00219	Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ, 1990	Τεχνολογίες Διαχείρισης Υδάτων, Ήπιων Μορφών Ενέργειας και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, ΑΣΠΑΙΤΕ,	2017Μελέτη Λεύκανσης Απομελανωμένου Παλαιόχαρτου Εφημερίδων & Περιοδικών, ΕΜΠ, 2008	20	29	5Π, 6Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



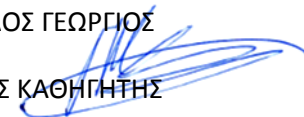
ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ-Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) – Μ0503Ε

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00134	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 2015	-	-	3.8	7	9 Π, 11 Σ
2	2022/00135	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 2019	-	-	-	1	2 Π, 5 Σ
3	2022/00116	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ 2020	Μεταπτυχιακό: Εφαρμοσμένη Μηχανική, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ, 2020	-	2	2	1 Π, 1 Σ
4	2022/00112	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΕΜΠ, 2010	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΕΑΠ, 2014.	-	10.9	13.5	3Π, 2 Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



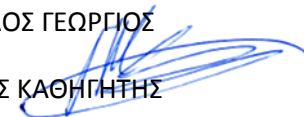
ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00134	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 2015	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	3.8	7	9 Π, 11 Σ
2	2022/00135	Μηχανολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, 2019	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	-	1	2 Π, 5 Σ
3	2022/00017	Ηλεκτρολόγος Μηχ., Παν. Πατρών, 1996	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	«Αρχιτεκτονικές & Πρωτόκολλα Δικτύων Πρόσβασης για Ανοικτή Παροχή Υπηρεσιών», Σχ. Ηλεκτ/ων ΕΜΠ, 2000	14	15	6 Π, 10 Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023
ΣΑΕ – ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (Θεωρία) – M0901

Αυξων/ Αριθμ.	ΑΡ.ΠΡΩΤ.	ΠΤΥΧΙΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ
1	2022/00158	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Παν. Πατρών, 2004	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	«Μέτρηση γεωμετρικών χαρακτηριστικών και αναλογίας ερυθρών αιμοσφαιρίων με ψηφιακή επεξεργασία της σκεδαζόμενης ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας», Παν. Πατρών, 2010	0.2	18	10 Π, 10 Σ
2	2022/00004	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, ΑΠΘ, 1990	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	«ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΗΝ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΡΟΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ», Διδακτορικό Δίπλωμα, ΑΠΘ, 1994	13.5	28	39 Π, 9 Σ
3	2022/00054	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, ΑΠΘ, 2002	Integrated Master (ΦΕΚ 3987/τ. Β'/14-09- 2018)	-	4	14	10 Π
4	2022/00023	Πτυχίο Τμ. Εκπ/κών Τεχνολόγων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004	«Ηλεκτρικές & Ηλεκτρονικές Επιστήμες μέσω Έρευνας», ΠΑΔΑ, 2021	-	1	14.5	5 Σ

Π: αριθμός δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστ. Περιοδικά

Σ: αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών Επιστ. Συνεδρίων

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΒΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

