

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ	EMAIL	ΤΙΤΛΟΣ ΕΚΠΟΝΟΥΜΕΝΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	ΜΕΛΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ/ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
1	18392ΥΔ01	Σαγιάς Βασίλειος	Δημήτριος	sagias@uniwa.gr	Μοντελοποίηση εξαρτημάτων με κριτήριο την κατασκευασιμότητα σε πρόσθετες κατεργασίες και βελτίωση των μηχανικών ιδιοτήτων τους	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (αφουπρετίτσα) Ανδρόνικος Φιλιάς, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (αφουπρετίτσα)
2	18392ΥΔ03	Σαμιώτη Σταματίνα-Ελένη	Κωνσταντίνος	ssamioti@uniwa.gr	Προσομίωση βιολογικών ροών κατά σε καρκινικούς όγκους	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Παρασκευάς Παπανίκος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου Ιωάννης Σαρρής, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Θεόδωρος Καρακασίδης, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνέλευση 10/24-06-2022)
3	19392ΥΔ01	Τζελέπης Στέφανος	Δημήτριος	stzelepis@uniwa.gr	Development and experimental investigation of proton exchange membrane fuel cell operation simulation model	ΑΓΓΛΙΚΗ	Κοσμάς Καββαδίας, Αναπληρωτής Καθηγητής του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κοσμάς Καββαδίας, Αναπληρωτής Καθηγητής του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Γεώργιος Μαρνέλλας, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας Γεώργιος Ξύδης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Business Development and Technology του Πανεπιστημίου Αιθιόπης της Δανίας
4	19392ΥΔ02	Παπαδόπουλος Θεόδωρος	Γεώργιος	tpapadopoulos@uniwa.gr	Δημιουργία οικογένειας αεροσπινών-υδροσπινών βελτιστοποιημένων για μη επανδρωμένα ελικοφόρα ακάφη σταθερές πτέρυγες με δυνατότητα εναέριας και υποβρυχίας πλεύσης	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (αφουπρετίτσα)	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Κοσμάς Καββαδίας, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (αφουπρετίτσα)
5	19392ΥΔ03	Αολάνη Κυριακή- Ευαγγελία	Στυλιανός	kaslani@uniwa.gr	Biological flows under the effect of strong magnetic fields with micropolar theory	ΑΓΓΛΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Ευστράτιος Τζερτζυλάκης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου Γεώργιος Στρατός, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας Αγροτεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Αντώνιος Τσολάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
6	19392ΥΔ04	Παπαλέξης Χρήστος	Ελευθέριος	chpapalexis@uniwa.gr	Thermomechanical response of optimized reinforced polymeric gear sets	ΑΓΓΛΙΚΗ	Αντώνιος Τσολάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Κοσμάς Καββαδίας, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
7	19392ΥΔ05	Μπουλογιούργου Δέσποινα	Γεώργιος	dboulogiorgou@uniwa.gr	Innovative Renewable Energy based Solutions for Energy Transition of Isolated Areas	ΑΓΓΛΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Άγιος Παπαδόπουλος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης Αριστοτέλης Τύμπας, Καθηγητής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
8	19392ΥΔ06	Τζουγανάκης Παντελεήμων	Μιλτιάδης	ptzouganakis@uniwa.gr	Modeling and simulation of the dynamical response of coaxial magnetic gear transmissions admitting computationally lightweight and robust solutions for torque modelling and power losses	ΑΓΓΛΙΚΗ	Αντώνιος Τσολάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Αντώνιος Τσολάκης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Γεράσιμος Παναγιωτάτος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Βασίλειος Σπιτάς, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου Γεώργιος Χαμηλοθώρης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
9	20392ΥΔ01	Μιχαλάκης Βασίλειος	Χρήστος	ymichalakis@uniwa.gr	Advanced Predictive Maintenance and Control for Building Installations	ΑΓΓΛΙΚΗ	Γεώργιος Χαμηλοθώρης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Φώτιος Κοιμπουλής, Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακής Βιομηχανίας Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών Νικόλαος Ζακκάς, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ	EMAIL	ΤΙΤΛΟΣ ΕΚΠΟΝΟΥΜΕΝΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	ΜΕΛΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ/ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
10	20392YΔ02	Τσαϊνης Ανδρέας Μάριος	Θεόδωρος	tsainis@uniwa.gr	Smart structures utilizing gradient metal alloy compositions through multi-material additive manufacturing	ΑΓΓΛΙΚΗ	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κωνσταντίνος Στεργίου, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής ΑχILLEΑΣ ΒΑΪΡΗΣ, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Βασίλειος Σπιτιάς, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου Αιμιλία Κονδύλη, Καθηγήτρια του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
11	20392YΔ03	Στυλιανοπούλου Κωνσταντίνα	Γεώργιος	kstilianopoulou@uniwa.gr	Innovative Solutions for the Optimal Use of Resources in the Industry in the context of circular economy	ΑΓΓΛΙΚΗ	Αιμιλία Κονδύλη, Καθηγήτρια του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Ιωάννης Καδέλλης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Βασιλική Καζαντζή, Καθηγήτρια του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
12	20392YΔ04	Χριστόπουλος Κωνσταντίνος	Ιωάννης	k.christop@uniwa.gr	Ανάπτυξη και πειραματική διερεύνηση βέλτιστου προγραμματισμού λειτουργίας υβριδικών συστημάτων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε κτηριακές εφαρμογές	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	Κοσμάς Καββαδίας, Αναπληρωτής Καθηγητής του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Κοσμάς Καββαδίας, Αναπληρωτής Καθηγητής του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Βασίλειος Γαλός, Αναπληρωτής Καθηγητής (του Ερευνητικού Τμήματος Business IT) του τμήματος IT Management and Leadership IT University of Copenhagen της Δανίας Ιωάννης Σαρρής, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
13	21392YΔ01	Δουλιερίδης Σταύρος	Νικόλαος	stdoulik@uniwa.gr	Απεικόνιση Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων Που Προκύπτουν Σε Ανευρύσματα/Στενώσεις Αρτηριών Χρησιμοποιώντας Τη Μαγνητοδυναμική Θεωρία	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	Ιωάννης Σαρρής, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Θεόδωρος Καρακασίδης, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Κωνσταντίνος Μουστρίης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
14	21392YΔ02	Κλαδάκης Άγγελος	Γεώργιος-Ηλίας	akladakis@uniwa.gr	Prediction of atmospheric environmental quality and the socio-economic impact due to air pollution and human thermal comfort-discomfort synergy. Development of forecasting models for the case of Attica, Greece	ΑΓΓΛΙΚΗ	Κωνσταντίνος Μουστρίης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Βασιλική Ασημακοπούλου, Διευθύντρια Ερευνών του Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΙΕΠΒΑ) του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών Γεώργιος Μπεαζέρης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
15	22392YΔ01	Μηναΐδης Γεώργιος	Σταμάτιος	gminaidis@uniwa.gr	A comparative study of Taguchi-based design of experiment methods between statistical and non-statistical methods in product/process screening/optimization	ΑΓΓΛΙΚΗ	Γεώργιος Μπεαζέρης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Νικόλαος Βαεβανίδης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής & Τεχνολογικής Εκπαίδευσης Κωνσταντίνος Μουστρίης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
16	22392YΔ02	Μπράτσικης Μιχαήλ	Παναγιώτης	mbratitsis@uniwa.gr	Optimum Integrated Solution for Covering the Energy and Water Demand of Remote Islands	ΑΓΓΛΙΚΗ	Ιωάννης Καδέλλης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Ιωάννης Καδέλλης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Ευάγγελος Μπεκιάρης, Διευθυντής του Ινστιτούτου Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (ΙΜΕΤ), του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) Δημήτριος Κατσπρακάκης, Καθηγητής του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΕΛΜΕΠΑ).
17	23392YΔ01	Ζαρούλα Μιχαηλία	Χριστόφορος	mzaroula@uniwa.gr	Optimization of water resources in the water-energy nexus. Methods and tools for the assessment, comparative evaluation and decision support for the water resources sustainability	ΑΓΓΛΙΚΗ (αλλαγή γλώσσας συγγραφής σε Αγγλική με απόφαση Συνέλευσης Τμήματος, 15/24-10-2024)	Αιμιλία Κονδύλη, Καθηγήτρια του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής	Ιωάννης Καδέλλης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Άγης Παπαδόπουλος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του ΑΠΘ