



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

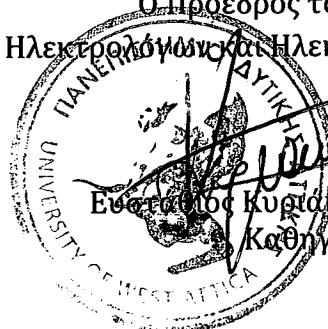
Πανεπιστημιούπολη2
Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250,
Τ.Κ. 12244, Αιγάλεω
Πληροφορίες : Έφη Παπαηλία
Τηλέφωνο : 210 5381225
Fax : 210 5381226
e-mail : eee@uniwa.gr

Ημερομηνία: 24/6/2019
Αρ. Πρωτ. : 30360

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Σε συνέχεια των Πράξεων 7/18.04.2019 (Θέμα 7^ο) και 9/06.06.2019 (Θέμα 4^ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, με την οποία εγκρίθηκαν οι προτάσεις εκπόνησης διδακτορικών διατριβών στους υποψήφιους διδάκτορες που αναφέρονται στον επισυναπτόμενο πίνακα, καλούνται οι αναφερόμενοι να καταθέσουν αίτηση εγγραφής στις Διδακτορικές Σπουδές του Τμήματος από Τρίτη 25.06.2019 έως και την Παρασκευή 28.06.2019 και ώρες 12:00 – 14:00 στη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών



Ευστάθιος Κυριάκης – Μπιτζάρος
Καθηγητής

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ
ΠΡΑΞΗ 7/ 18.04.2019 Θέμα 7^ο & ΠΡΑΞΗ 9/06.06.2019 Θέμα 4^ο της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών
Μηχανικών

α/α	Υποψήφιος Διδάκτορας	Επιβλέπον μέλος Δ.Ε.Π.	Προτεινόμενος τίτλος διατριβής (Ελληνικά)	Προτεινόμενος τίτλος διατριβής (Αγγλικά)	Γλώσσα συγγραφής	Μαθήματα που οφείλει να παρακολουθήσει
1	ΠΑΠΑΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Αγγελή Χρυσάνθη Καθηγήτρια	Ανάπτυξη Πληροφοριακού Συστήματος Εκτάκτων Καταστάσεων βασισμένο στην τεχνολογία του Ψηφιακού Ραδιοφώνου για την κάλυψη των αναγκών της Υπηρεσίας Πολιτικής Προστασίας	Developing of an Emergency Information System based on the Digital Radio Technology for the Public Protection Services	Ελληνική	-
2	ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	Κουλούρας Γρηγόριος Επίκουρος Καθηγητής	Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Υπολογιστική Νέφους με έμφαση στην ασφάλεια στα ευφυή περιβάλλοντα	Internet of Things and Cloud Computing with emphasis on security in intelligent environments	Ελληνική	-
3	ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	Μετάφας Δημήτριος Επίκουρος Καθηγητής	Ανάλυση κοινωνικο-συναισθηματικής πληροφορίας για την βελτίωση των συναισθηματικών δεξιοτήτων και της κοινωνικής συνοχής ομάδων, μέσω προτεινόμενων παρεμβάσεων	Socio-emotional information analysis, towards the improvement of emotional competences and social cohesion of a group, through targeted interventions	Αγγλική	-



α/α	Υποψήφιος Διδάκτορας	Επιβλέπον μέλος Δ.Ε.Π.	Προτεινόμενος τίτλος διατριβής (Ελληνικά)	Προτεινόμενος τίτλος διατριβής (Αγγλικά)	Γλώσσα συγγραφής	Μαθήματα που οφείλει να παρακολουθήσει
4	ΜΟΝΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Παπαγέωργας Παναγιώτης Καθηγητής	ΣθENAρή πλατφόρμα για το διαδίκτυο των αυτόματων οχημάτων, βασισμένη σε αποκεντρωμένες τεχνολογίες επικύρωσης δεδομένων αυτόνομων οχημάτων στεριάς, αέρος, θαλάσσης	A robust Internet of Autonomous Vehicles platform for unmanned ground/air/marine vehicles using distributed ledger technologies for data validation	Αγγλική	-
5	ΣΑΡΗΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παπαγέωργας Παναγιώτης Καθηγητής	Εφαρμογή της τεχνολογίας του Διαδικτύου των πραγμάτων (IoT) και των κυβερνο-φυσικών συστημάτων (CPS) στα συστήματα έγκαιρης προειδοποίησης για πλημμύρες και στην αποτελεσματική διαχείριση καταστροφών	The implementation of the Internet of Things (IoT) and Cyber Physical systems (CPS) in flooding early warning systems and effective disaster management	Αγγλική	-

