

Προσκαλείται το εκπαιδευτικό προσωπικό και οι φοιτητές του τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων, στην παρουσίαση των διπλωματικών εργασιών των μεταπτυχιακών φοιτητών, η οποία θα πραγματοποιηθεί μέσω zoom στην εικονική αίθουσα R6, σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα.

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΜΣ "Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα", 17 ΜΑΡΤΙΟΥ 2021

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΩΡΑ	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΦΟΙΤΗΤΕΣ
1	1823	Αξιολόγηση αποτελεσματικότητας χρήσης δομημένου προγραμματισμού στα PLC	18:00	<b>A. Τσαγκάρης</b> Δ. Παπακώστας Π. Τζέκης	Τυρεκίδης Κωνσταντίνος
2	1824	Ανάπτυξη διεπαφής με τη χρήση αντικειμενοστραφούς προγραμματιστικού περιβάλλοντος για τη διαχείριση δεδομένων σε PLC	18:30	<b>A. Τσαγκάρης</b> Δ. Παπακώστας Π. Τζέκης	Θεολόγου Αθανάσιος
3	1915	Ανάπτυξη συστήματος τεχνητής όρασης	19:00	<b>A. Τσαγκάρης</b> Μ. Σπάσος Α. Χατζόπουλος	Μπαγιώτας Γεώργιος
4	1917	Κατασκευή δικτύου φορητών σταθμών μέτρησης ποιότητας αέρα	19:30	<b>Θ. Σαπουνίδης</b> Μ. Σπάσος Α. Χατζόπουλος	Ταουσιάνης Ανέστης
5	1925	Σχεδίαση και κατασκευή αντιστροφέα (Inverter) για την οδήγηση ασύγχρονου τριφασικού κινητήρα	20:00	<b>A. Γιακουμής</b> Γ. Μπάμνιος Ι. Κιοσκερίδης	Ζουρελίδης Ευστάθιος
6	1808	Σχεδίαση παθητικού οπτικού δικτύου	20:30	<b>I. Μαρμόρκος</b> Γ. Μπάμνιος Α. Καζακόπουλος	Καρακούδας Κωνσταντίνος
7	1901	Μελέτη επιδόσεων αρχιτεκτονικής παθητικού οπτικού δικτύου (PON) πρόσβασης πολυπλεξίας μηκών κύματος (WDM) μέσω ασύρματης διεπαφής (Radio over Fiber)	21:00	<b>I. Μαρμόρκος</b> Μ. Ιωαννίδου Α. Ιωσηφίδης	Χοχλιός Νικόλαος
8	1918	Διαδίκτυο των Πραγμάτων σε κυβερνο-φυσικά συστήματα βιομηχανικής παραγωγής	21:30	<b>A. Ιωσηφίδης</b> Μ. Ιωαννίδου Ι. Κιοσκερίδης	Λακασάς Διονύσιος

Ο Υπεύθυνος Διπλωματικών Εργασιών

Ιορδάνης Κιοσκερίδης  
Καθηγητής