

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΠΔ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 15-12-2021

ΑΙΘΟΥΣΑ: <https://zoom.us/j/2273119461>

1	11:00-11:20	Μελέτη, εγκατάσταση και λειτουργία συστήματος ασύρματης διάγνωσης οχήματος (obd)	Αλέξανδρος Μακρής	Θ. Κοσμάνης, Δ. Τζιουρτζιούμης, Κ. Κράβαρη
2	11:20-11:40	Μελέτη μετατροπής μιας συμβατικής φάρμας παραγωγής γάλατος σε έξυπνη	Παυλίνα Τσίρτου	Θ. Κοσμάνης, Δ. Τζιουρτζιούμης, Κ. Κράβαρη
3	11:40-12:00	Ανάπτυξη ηλεκτρονικής πλατφόρμας καταγραφής και επεξεργασίας δεδομένων με χρήση τεχνολογίας Διαδικτύου των Πραγμάτων	Ελευθέριος Παναγιωτίδης	Θ. Κοσμάνης, Δ. Τζιουρτζιούμης, Κ. Κράβαρη
4	12:30-12:50	Ανάπτυξη εφαρμογής Φορητής Τιμολόγησης	Κώστας Κρικέλης	Χ. Άνδρας, Δ. Μπεχτσής, Α. Τσαγκάρης
5	12:50-13:10	ΣμηΕΑ (Drone) για εφαρμογές Γεωργίας Ακριβείας	Βασίλειος Τζούρας	Δ.Μπεχτσής, Θ. Κοσμάνης, Δ. Τζιουρτζιούμης
6	13:10-13:30	Εργαστηριακές Ασκήσεις Βιομηχανικής Πληροφορικής με χρήση NodeRed - OPC Server	Βύρων Ρετινάς	Δ.Μπεχτσής, Φ. Στεργιόπουλος, Μ. Κιζήρογλου
7	13:30-13:50	Κλειστό σύστημα ροής ρευστών με ελεγχόμενες παραμέτρους για δοκιμές ασύρματων αισθητήρων.	Νικόλας Μπαξεβάνος	Δ.Μπεχτσής, Φ. Στεργιόπουλος, Μ. Κιζήρογλου