



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΜΑΡΤΙΟΥ 2022

Σάββατο 5 Μαρτίου 2022

Εικονική Αίθουσα Zoom R5

Ώρα	Φοιτητής/τρια, Τίτλος Εξεταστές
10:00-10:35	Λόια Όλγα , «Ταξινόμηση Συστάσεων ARM κατά OMST» Δ. Δέρβος, Σ. Ουγιάρογλου, Λ. Καραμηρόπουλος
10:35-11:10	Μάτζιαρη Ηλιάνα , «Ανάλυση δεδομένων επιστημονομετρίας ακαδημαϊκού προσωπικού τμημάτων Πληροφορικής στη Ελλάδα και εξόρυξη γνώσης» Σ. Ουγιάρογλου, Δ. Δέρβος, Α. Σιδηρόπουλος
11:10-11:45	Καλομοίρη Δήμητρα , «Δημιουργία Ευφυούς Πράκτορα Συνομιλίας (Chatbot) για τις ανάγκες των μεταπτυχιακών φοιτητών» Ε. Κασδερίδης, Δ. Σταμάτης, Α. Σιδηρόπουλος
11:45-12:20	Κόκκινου Ξανθή , «Δημιουργία εκπαιδευτικής πλατφόρμας, για τη διδασκαλία εννοιών STEM στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, με την χρήση τεχνολογίας Διάχυτης Νοημοσύνης (Aml)» Ε. Κασδερίδης, Δ. Σταμάτης, Π. Χατζημίσιος
12:20-12:55	Τσενγλιανγκ Τζι , «Βελτίωση της απόδοσης του 6LoWPAN δικτύου με τη χρήση της τεχνικής διόρθωσης σφαλμάτων FEC» Π. Χατζημίσιος, Κ. Γουλιάνας, Ε. Κασδερίδης
12:55-13:30	Μπίλης Ευστράτιος , «Δημιουργία μοντέλων μηχανής μάθησης για την πρόβλεψη τιμών ισοτιμίας νομισμάτων με τη χρήση του forex dataset» Κ. Γουλιάνας, Κ. Διαμαντάρας, Ε. Αντωνίου
13:30-14:05	Κυριακού Δήμητρα , «Συστήματα συστάσεων για πλατφόρμες ηλεκτρονικής μάθησης» Κ. Διαμαντάρας, Κ. Γουλιάνας, Ε. Αντωνίου
14:05-14:40	Αντωνίου Μιράντα , «Ανάλυση και πρόβλεψη της συμπεριφοράς πελατών ξενοδοχειακών διαδικτυακών υπηρεσιών με χρήση της βάσης δεδομένων γραφημάτων Neo4j» Κ. Διαμαντάρας, Α. Ασδρέ, Μ. Σαλαμπάσης

Οι παρουσιάσεις είναι ανοιχτές για τα μέλη ΔΕΠ και τους μεταπτυχιακούς φοιτητές.