

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Τετάρτη 11 Μαρτίου 2020 (αίθουσα Γ)

α/α	Όνοματεπώνυμο	ΑΕΜ	Τίτλος	Επιβλέπων Καθηγητής	Μέλος Επιτροπής	Ώρα
1	Αναστάσιος-Χρυσοβαλάντης Χρόνης	762	Εφαρμογή εντοπισμού θέσης για εσωτερικούς χώρους*Indoor Positioning System	Αντώνιος Πρωτοψάλτης	Μηνάς Δασυγένης	8.30-8.50
2	Μαριάνα Μαμαλίγκα	418	Σχεδιασμός και Υλοποίηση Συστήματος Διαχείρισης Προσωπικών Δαπανών*Design and Implementation of a Personal Expenses Management System	Μηνάς Δασυγένης	Θεόδωρος Ζυγκιρίδης	9.00-9.20
3	Λάμπρος Βαρνάβας	670	Σχεδιασμός και ανάπτυξη ιστοχώρου αναφορικά με την ανακάλυψη και την εξοικείωση του κοινού με ορόσημα τοπικής κουλτούρας ή παράδοσης*Design and development of a website focused on affiliation and discovery of local hotspots hosting or organizing cultural events	Μηνάς Δασυγένης	Νικόλαος Πλόσκας	9.30-9.50
4	Γεώργιος-Παναγιώτης Παπάκης	614	Σχεδίαση και υλοποίηση πληροφοριακού συστήματος διαχείρισης ωρολόγιου προγράμματος.*Design and Implementation of an information system of a timetable management program	Μηνάς Δασυγένης	Νικόλαος Πλόσκας	10.00-10.20
5	Χρήστος Κράλλης	700	Τεχνικές μηχανικής μάθησης για τον εντοπισμό προβλημάτων σχεδίασης σε συστήματα λογισμικού*Machine learning methods for detecting bad smells in software systems	Νικόλαος Πλόσκας	Σταματία Μπίμπη	10.30-10.50
6	Κωνσταντίνος Τεγούλιας	452	Εφαρμογή για κινητό τηλέφωνο για προβολή σημείων τουριστικού ενδιαφέροντος*Mobile application for the projection of touristic interest spots	Σταματία Μπίμπη	Νικόλαος Πλόσκας	11.00-11.20
7	Κωνσταντίνος Γκανετσίδης	301	Σοβαρό Παιχνίδι Υγείας για τον Διατροφικό Οδηγό myPlane*Serious Health game for myPlate national gouide	Παντελής Αγγελίδης	Μάρκος Τσίπουρας	11.30-11.50
8	Βασιλική Φίσκα	570	Ανάλυση δεδομένων κινητικής κατάστασης ασθενών με Parkison*Kinetic status data analysis of Parkison's patients	Μάρκος Τσίπουρας	Παντελής Αγγελίδης	12.00-12.20
9	Παναγιώτης Πατίρης	652	Επεξεργασία εικόνων βιοψίας παγκρέατος με στόχο την αυτόματη αναγνώριση και ποσοτικοποίηση της στεάτωσης* Anomatic detection and auantification of pancreatic steatosis based an biopsy image processing	Μάρκος Τσίπουρας	Παντελής Αγγελίδης	12.30-12.50
10	Αικατερίνη Μήττα	716	Τεχνικές Ανάθεσης Πόρων Δικτύων σε Πολυχρηστικά Συστήματα Πολλαπλής-εισόδου-πολλαπλής – εξόδου*Resource allocation techniques for multi-user MIMO systems	Ιωάννης Βαρδάκας	Μαλαματή Λούτα	13.00-13.20
11	Κωνσταντίνος Χατζηαθανασίου	778	Ανάπτυξη εφαρμογής σε Android για την εύρεση φαρμακείων και νοσοκομείων*Development application on Android to Find pharmacies and hospitals	Παντελής Αγγελίδης	Σταματία Μπίμπη	18.00-18.20 (αίθουσα Α)