



Σχολή Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης  
Επιχειρήσεων

Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας

Διεύθυνση: Μεγάλου Αλεξάνδρου 1, 263 34  
ΠΑΤΡΑ

Τηλ.: 2610 369225, 2610369203 Φαξ: 2610  
396184,

website: [dima.upatras.gr](http://dima.upatras.gr), email:

[dima@upatras.gr](mailto:dima@upatras.gr)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ  
ΣΠΟΥΔΩΝ

ΨΗΦΙΑΚΗ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ



ΑΞΟΝΕΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023

A/A	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ ΘΕΜΑΤΟΣ	ΑΞΟΝΕΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
1.	Η. Αντωνοπούλου	Συμπεριφορά καταναλωτή, νευρομάρκετινγκ, ψηφιακές διαφημίσεις-καταναλωτής, ψηφιακό μάρκετινγκ
2.	Σ Σιούτας	Τεχνικές ανάλυσης μεγάλου όγκου δεδομένων, Τεχνικές εξόρυξης γνώσης και μηχανικής μάθησης, Μη σχεσιακές βάσεις δεδομένων, Κατανεμημένα συστήματα διαχείρισης Αρχείων, Εφαρμογές Block-Chain Τεχνολογίας στην εφοδιαστική αλυσίδα
3.	Ν Γεωργιάδου	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Δημοκρατία, ελευθερία του λόγου, δημόσιο συμφέρον και διαδίκτυο</li> <li>▪ Άσκηση δικαιωμάτων μέσω διαδικτύου, περιορισμοί, θεσμικό πλαίσιο</li> <li>▪ Θέματα ηλεκτρονικού εμπορίου</li> <li>▪ Διαφήμιση μέσω διαδικτύου</li> <li>▪ Πνευματική ιδιοκτησία και διαδίκτυο</li> <li>▪ Προστασία προσωπικών δεδομένων και ιδιωτικότητα</li> <li>▪ Νομικά θέματα εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης</li> <li>▪ Διαδίκτυο και προστασία των ανηλίκων</li> <li>▪ Ψηφιακή διακυβέρνηση και πολίτες</li> </ul>
4.	Ι Γιαννούκου	Στρατηγικός Σχεδιασμός, Βιώσιμη ανάπτυξη, Διεθνοποίηση, Πολυεθνικές Επιχειρήσεις,

		Διαχείριση καινοτομίας, Ψηφιακός μετασχηματισμός
5.	Π Πέππας	Αναπαράσταση Γνώσης και Συμπερασμός, Τεχνητή Νοημοσύνη.
6.	Δ. Παπαδόπουλος	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Πληροφοριακά Συστήματα στη Δημόσια Διοίκηση, Μοντελοποίηση Επιχειρησιακών Διαδικασιών
7.	Κ Γιωτόπουλος	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πληροφοριακά Συστήματα,</li> <li>• Αξιολόγηση Πληροφοριακών Συστημάτων</li> <li>• Ανάλυση τάσεων απασχόλησης με χρήση τεχνικών μηχανικής μάθησης</li> <li>• Διαχείριση Ανθρώπινου Δυναμικού με χρήση τεχνικών μηχανικής μάθησης</li> <li>• Κινητή Διακυβέρνηση (Mobile Governance)</li> <li>• Πλατφόρμες Ανοικτής Καινοτομίας</li> <li>• Ψηφιακός Μετασχηματισμός Επιχειρήσεων και Οργανισμών</li> </ul>
8.	Ι Σταματίου	Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων, Κρυπτογραφία/Κρυπτανάλυση, Κυβερνοεπιθέσεις και Κυβερνοάμυνα
9.	Μ. Ρήγκου	Ανοικτά Κυβερνητικά Δεδομένα και Εφαρμογές, Τεχνολογία Διαλογικών Πρακτόρων (Chatbots), Τεχνικές Μηχανικής Μάθησης σε εφαρμογές Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, Ευχρηστία και Προσβασιμότητα ιστοτόπων δημοσίου, Εφαρμογές Οφθαλμικής Ιχνηλάτησης (Eye-tracking).
10.	Χ. Πιερρακέας	Υλοποίηση ολοκληρωμένων ερευνητικών εργασιών σε θέμα είτε Ψηφιακού Marketing είτε Ψηφιακής Διακυβέρνησης με έμφαση στη Μεθοδολογία Υλοποίησης.
11.	Γ Θανάσας	-Τεχνολογία Blockchain , κρυπτονομισματα, Ψηφιακή οικονομία, digital wallets
12.	Α. Γαρμπής	Πληροφοριακά συστήματα στη Δημόσια Διοίκηση. Σχεδιασμός, ανάπτυξη και αξιολόγηση διαδικτυακών εφαρμογών σε τομείς της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης. Μηχανική μάθηση και εξόρυξη δεδομένων.
13.	Κ Χαλκιάπουλος	Τεχνικές και Στρατηγικές Ψηφιακού Μάρκετινγκ (SEM), Μέθοδοι Βελτιστοποίησης στις Μηχανές Αναζήτησης (SEO), Διαχείριση & Προγραμματισμός Κοινωνικών Δικτύων (SMM)

14.	Λ Θεοδωρακόπουλος	Ανάλυση δεδομένων μεγάλου όγκου, τεχνικές μηχανικής μάθησης, τεχνολογίες ψηφιακού μάρκετινγκ
-----	-------------------	--