


## Βιογραφικό σημείωμα

Όνοματεπώνυμο:	<b>Γρηγόριος Μπεληγιάννης</b>	
Όνομα πατέρα:	Νικόλαος	
Έτος γέννησης:	1974, Αθήνα	
Οικογενειακή κατάσταση:	Έγγαμος με δύο παιδιά	
Διεύθυνση στο Αγρίνιο	5 <sup>η</sup> Πάροδος Καμαρούλας, 30100, Αγρίνιο	
Τηλέφωνα:	2641074194, 2641025677	
Κινητό τηλέφωνο:	6973332276	
E-mail:	<a href="mailto:gbeligia@upatras.gr">gbeligia@upatras.gr</a>	
Τρέχουσα απασχόληση:	Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, Πανεπιστήμιο Πατρών	

### Εκπαίδευση

ΙΟΥΝ'92	Απόφοιτος του 5ου Γενικού Λυκείου Ζωγράφου (Βαθμός Απολυτηρίου «Άριστα» 18.6).
ΣΕΠ'92-ΙΟΥΛ'97	Φοιτητής στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
ΙΟΥΛ'97	Διπλωματούχος του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών (βαθμός διπλώματος «Λίαν Καλώς» 8.16). Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας: <i>Γενετικοί Αλγόριθμοι σε Αυτοπροσαρμοζόμενα Συστήματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Σημάτων και Ελέγχου.</i>
ΙΟΥΝ '00	Απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) με τίτλο «Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών» στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών (Βαθμός:

«Άριστα»). Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας: *Γενετικός Προγραμματισμός και Εφαρμογή του σε Αναγνώριση Συστήματος.*

- MAP'02 Απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών. Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Εξελικτικά Συστήματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Στοχαστικών Σημάτων.*
- MAP'02-ΑΠΡ'07 Μεταδιδακτορικός Ερευνητής του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
- 25/6/2006 - 4/3/2007 Επιτυχής παρακολούθηση του Προγράμματος Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής Κατάρτισης «Εκπαίδευση εκπαιδευτών συνεχιζόμενης επαγγελματικής κατάστασης – Τμήμα 4» διάρκειας 300 ωρών που υλοποιήθηκε από το Κ.Ε.Κ. «Μέντωρ Εκπαιδευτική»
- 27/2/2011 – 12/6/2011 Επιτυχής παρακολούθηση του Εκπαιδευτικού Προγράμματος «Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων» διάρκειας 100 ωρών που υλοποιήθηκε από το Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων της Γενικής Γραμματείας Δια Βίου Μάθησης
- 4/4/2016 – 11/6/2016 Επιτυχής παρακολούθηση του Διαδικτυακού Σεμιναρίου Επιμόρφωσης Διδασκόντων του ΕΑΠ «ΑΝΟΙΚΤΗ & ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ» διάρκειας 25 ωρών
- 4/4/2016 – 11/6/2016 Επιτυχής παρακολούθηση του Διαδικτυακού Σεμιναρίου Επιμόρφωσης Διδασκόντων του ΕΑΠ «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΠΕ) ΤΟΥ ΕΑΠ» διάρκειας 13 ωρών

## **Επαγγελματική Εμπειρία**

- MAP'96-ΣΕΠ'97 Συμμετοχή στο ερευνητικό έργο με τίτλο «Γενετικοί Αλγόριθμοι σε Αυτοπροσαρμοζόμενα Συστήματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Σημάτων και Ελέγχου», ΠΕΝΕΔ'95, Κωδικός αριθμός έργου: 1462.
1. Υλοποίηση Αυτοπροσαρμοζόμενου Συστήματος Ψηφιακής Επεξεργασίας Σημάτων και Ελέγχου με χρήση Γενετικών Αλγορίθμων σε περιβάλλον C++ και MATLAB.

- NOE'97-ΑΠΡ'07 Μέλος του Εργαστηρίου Αναγνώρισης Προτύπων του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
- ΑΠΡ'98-ΔΕΚ'98 Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στην Ερευνητική Μονάδα 1 του Ερευνητικού Ακαδημαϊκού Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών (Ε.Α.Ι.Τ.Υ.) στο έργο «Open Distance Learning».
1. Προδιαγραφές εξοπλισμού κέντρου για εκπαίδευση από απόσταση και αρχικός σχεδιασμός υπηρεσιών και εκπαιδευτικού έργου.
  2. Σχεδιασμός συστήματος και υπηρεσιών κέντρου για εκπαίδευση από απόσταση.
  3. Αποτύπωση διεθνούς εμπειρίας, προτύπων, αναγκών, τεχνολογίας και τεχνογνωσίας.
- ΦΕΒ'99 Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στην Ερευνητική Μονάδα 1 του Ερευνητικού Ακαδημαϊκού Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών (Ε.Α.Ι.Τ.Υ.) στο έργο «Electra».
- ΜΑΙ'99-ΣΕΠ'99 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Σύμβουλος Τεχνικής Υποστήριξης Έργων Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα», (Χρηματοδότηση: Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα – Α.Π.Δ.Π.Χ.).
1. Μελέτη για την εκπόνηση τεύχους διακήρυξης για τη δημιουργία βασικής υλικοτεχνικής υποδομής των Έργων Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.
  2. Σύνταξη πίνακα Τεχνικών Προδιαγραφών.
- ΣΕΠ'99-ΑΥΓ'00 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Ανάπτυξη Συστήματος για τη Βέλτιστη Διαχείριση Πόρων Συντήρησης Οδοστρωμάτων Οδικών Δικτύων (ΑΝ-ΟΔΟΣ)», ΕΠΕΤ II (ΜΕΤΡΟ 1.1), (Χρηματοδότηση: Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας).
- Σύμβαση για Αγορά Τεχνογνωσίας – Ανάπτυξης Λογισμικού «Υλοποίηση Προτύπων και Συστήματος Διεπαφής».
1. Ανάπτυξη συστήματος εκτίμησης συμπεριφοράς οδοστρωμάτων και πρόβλεψης φθορών σε περιβάλλον C++.
  2. Ανάπτυξη συστήματος διεπαφής και ενσωμάτωση προτύπων εκτίμησης συμπεριφοράς και πρόβλεψης φθορών οδοστρωμάτων και πρυνών σε ενιαίο περιβάλλον σε περιβάλλον ARCVIEW.
  3. Εγκατάσταση προγραμμάτων Η/Υ. Έλεγχος λειτουργίας. Επέκταση προγραμμάτων.

- ΙΟΥΝ'01-ΔΕΚ'01 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο «Μελέτη, Σχεδίαση και Ανάπτυξη Νοήμονος Συστήματος για Τηλε-εκπαίδευση», ΠΕΝΕΔ 99ΕΔ234 (Χρηματοδότηση: Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας και Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.)
1. Ανάλυση και παρουσίαση των βασικών προδιαγραφών της μοντελοποίησης ενός μαθητή και των βασικών στοιχείων που διέπουν τη σχεδίαση και την ανάπτυξή της.
  2. Υλοποίηση της μοντελοποίησης ενός μαθητή σε ένα γεννήτορα Έξυπνων Συστημάτων Εκπαίδευσης σε περιβάλλον C++.
  3. Σύνδεση του μοντέλου μαθητή με τη βάση δεδομένων, διεξαγωγή πειραμάτων με πραγματικά δεδομένα και αξιολόγησή τους.
- ΝΟΕ'00-ΝΟΕ'01 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα βασικής έρευνας «Κ. Καραθεοδωρή» με τίτλο «Χρήση Υπολογιστικής Νοημοσύνης στη Μοντελοποίηση Βιομαγνητικών Σημάτων», (Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών).
1. Ενεργοποίηση του πρωτοκόλλου της πρώτης φάσης.
  2. Συλλογή βιομαγνητικών σημάτων από έγκυες γυναίκες και τα έμβρυα τους.
  3. Βιβλιογραφική ενημέρωση, ανάλυση, σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων τεχνικών ανάλυσης, επεξεργασίας και πρόβλεψης βιομαγνητικών σημάτων με μεθόδους ΤΝΔ και ΓΑ. Δημοσίευση αποτελεσμάτων.
- ΦΕΒ'01-ΜΑΡ'01 Συμμετοχή στο έργο «Τεχνικός Σύμβουλος για τη σύνταξη των προδιαγραφών για τη δημιουργία της βασικής υλικοτεχνικής υποδομής του Εθνικού Κέντρου Επαγγελματικού Προσανατολισμού (ΕΚΕΠ)». (Χρηματοδότηση: ΕΚΕΠ).
1. Μελέτη για την εκπόνηση τεύχους διακήρυξης για τη δημιουργία βασικής υλικοτεχνικής υποδομής του Εθνικού Κέντρου Επαγγελματικού Προσανατολισμού.
  2. Σύνταξη πίνακα Τεχνικών Προδιαγραφών.
  3. Μέλος της Ειδικής Επιτροπής διενέργειας του διαγωνισμού και αξιολόγησης των προσφορών.
- ΟΚΤ'01-ΔΕΚ'01 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Συμφωνία για την τεχνική υποστήριξη του κόμβου ΟΔΥΣΣΕΑΣ στο δίκτυο INTERNET για την εφαρμογή των νέων τεχνολογιών στον πολιτισμό "ΠΟΛΙΝΕΤ"», (Χρηματοδότηση: Υπουργείο Πολιτισμού).
1. Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης υλικού και μεταδεδομένων.

- ΑΠΡ'02-σήμερα Πιστοποιημένος εκπαιδευτής Πληροφορικής από το Εθνικό κέντρο Πιστοποίησης Δομών Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής Κατάρτισης & Συνοδευτικών Υποστηρικτικών Υπηρεσιών (ΕΚΕΠΙΣ).
- ΜΑΙ'03-ΜΑΡ'04 Συμμετοχή ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στο ερευνητικό έργο με τίτλο «Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στην Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών» (Χρηματοδότηση: ΥΠΕΠΘ/ΕΠΕΑΕΚ/Γ' ΚΠΣ).
1. Συμμετοχή στην αναμόρφωση των μαθημάτων «Υπολογιστική Νοημοσύνη Ι και ΙΙ» και «Εργαστήριο Αναγνώρισης Προτύπων», Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
  2. Συγγραφή του βιβλίου «Θεωρία Αποφάσεων» που διδάσκεται στα πλαίσια του αντίστοιχου προπτυχιακού μαθήματος.
  3. Συγγραφή των Ηλεκτρονικών Εκπαιδευτικών Σημειώσεων των Μαθημάτων «Υπολογιστική Νοημοσύνη ΙΙ» (Γενετικοί Αλγόριθμοι – Εξελικτικός Προγραμματισμός), «Υπολογιστική Νοημοσύνη Ι» (Νευρωνικά Δίκτυα – Θεμελιώσεις και Εφαρμογές) και «Θεωρία Αποφάσεων».
  4. Συγγραφή του Ηλεκτρονικού Εκπαιδευτικού Υλικού του Εργαστηρίου Αναγνώρισης Προτύπων (σημειώσεις, θεωρητικές ασκήσεις, εργαστηριακές ασκήσεις, κλπ.) στο Τμήμα Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
- ΑΠΡ'03-ΣΕΠ'03 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Σχεδιασμός Αγωνιστικού Αυτοκινήτου», (Χρηματοδότηση: Διάφοροι Ιδιώτες / Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών).
1. Μελέτη και κατασκευή φόρμουλας.
- ΑΥΓ'03-ΝΟΕ'03 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ (INNACT-RWG-2002-2003): Ενιαίο περιβάλλον για την υποστήριξη, προώθηση και προβολή της καινοτομίας στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας», (Χρηματοδότηση: Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας).
1. Συλλογή τεχνικών προδιαγραφών για το σχεδιασμό και την υλοποίηση της «Πύλης Καινοτομίας για την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας»
- ΙΑΝ'04-ΑΠΡ'04 Συμμετοχή ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στο πρόγραμμα βασικής έρευνας «ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ: Υποτροφίες έρευνας με προτεραιότητα στη βασική έρευνα» με τίτλο «Ευφυείς Πράκτορες σε Εικονικά Περιβάλλοντα Μάθησης» (Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ).
1. Επισκόπηση βιβλιογραφίας, κατηγοριοποίηση και σύγκριση μοντέλων

ευφυών πρακτόρων και χρηστών. Συγγραφή αναφοράς.

2. Επιλογή αποδοτικών μοντέλων. Προσαρμογή και προσομοίωση. Αξιολόγηση απόδοσης σε IVLS. Συγγραφή αναφοράς με αποτελέσματα.

ΜΑΙ'04-ΔΕΚ'06

Συμμετοχή ως βασικός μεταδιδακτορικός ερευνητής στο πρόγραμμα βασικής έρευνας «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ: Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια» με τίτλο «Σχεδιασμός, Ανάπτυξη και Εφαρμογή Ευφυών Υβριδικών Αλγορίθμων σε Προβλήματα του Πραγματικού Κόσμου (Βιοσήματα, Επικοινωνίες, Ιατρική Διάγνωση, Ευφυή Συστήματα Διδασκαλίας)» (Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΠΕΑΕΚ II).

1. Βιβλιογραφική διερεύνηση των υπαρχόντων εργασιών που αναφέρονται στις τεχνολογίες των Έμπειρων Συστημάτων (Ε.Σ.), της Ασαφούς Λογικής (Α.Λ.), των Τεχνητών Νευρωνικών Δικτύων (Τ.Ν.Δ.) και των Γενετικών/Εξελικτικών Αλγορίθμων (Γ.Α./Ε.Α.), ιδιαίτερα δε υβριδικών αλγορίθμων/μεθόδων, που συνδυάζουν τα πλεονεκτήματα δύο ή και περισσότερων από τις παραπάνω ή και άλλες τεχνολογίες. Συγγραφή αναφοράς.
2. Εκτεταμένη συγκριτική μελέτη υπαρχόντων ευφυών συστημάτων που εφαρμόζονται στον πραγματικό κόσμο. Αναλυτική έκθεση με τα αποτελέσματα.
3. Σχεδιασμός, ανάπτυξη και βελτιστοποίηση προηγμένων ευφυών υβριδικών μοντέλων, αλγορίθμων και μεθόδων.

ΙΟΥΝ'05-ΔΕΚ'05

Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο έργο «Ενίσχυση σπουδών Πληροφορικής στο Πρόγραμμα Σπουδών Πληροφορικής» του ΕΑΠ που χρηματοδοτείται από το Ε.Π. ΕΠΕΑΕΚ II / Γ' ΚΠΣ.

1. Σύγχρονη και ασύγχρονη διδασκαλία με χρήση εργαλείων τηλε-εκπαίδευσης e-learning (Centra, websphere, moodle, κλπ) στο ΜΠΣ στα «Πληροφοριακά Συστήματα» ή/και στο ΠΠΣ «Πληροφορική» του ΕΑΠ.
2. Ανάπτυξη ασκήσεων αυτοαξιολόγησης και δραστηριοτήτων για τη διδασκαλία.
3. Ανάπτυξη γραπτών εργασιών για τη διδασκαλία.
4. Σχεδιασμός προτύπων ΟΣΣ (ανάπτυξη υλικού και πρότυπη διεξαγωγή).

ΙΟΥΛ'05-ΑΥΓ'06

Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Τ.Ε.Ι. Μεσολογγίου στο έργο «Αρχιμήδης – Ενίσχυση Ερευνητικών ομάδων στο ΤΕΙ Μεσολογγίου» του Κοινοτικού Προγράμματος Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ., του Μέτρου 2.2 «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Σπουδών – Διεύρυνση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης», Κατηγορία Πράξεων: 2.2.3.ζ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα ΤΕΙ», Ενέργεια: 2.2.3 «Εκπαίδευση και Αρχική Επαγγελματική Κατάρτιση», με συγχρηματοδότηση κατά 75% από το ΕΚΤ και κατά 25% από εθνικούς πόρους.

1. Τεχνική υποστήριξη του έργου με συμμετοχή στα διάφορα πακέτα εργασίας.

ΙΟΥΝ'07-ΦΕΒ'08 Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο έργο «Ανάπτυξη διδακτικού υλικού με χρήση νέων τεχνολογιών για τα Προγράμματα Σπουδών προπτυχιακού και μεταπτυχιακού επιπέδου» του ΕΑΠ που χρηματοδοτείται από το Ε.Π. ΕΠΕΑΕΚ II / Γ' ΚΠΣ.

1. Ανάπτυξη του Διδακτικού Υλικού και ψηφιακή του επεξεργασία για να μετατραπεί σε Υπερκείμενο (hypertext), στο γνωστικό αντικείμενο «Κατάλογος και Αξιοποίηση ασκήσεων C για self-study» της Θεματικής Ενότητας «Βασικές Εξειδικεύσεις σε Θεωρία και Λογισμικό» (ΠΛΣ50) του Προγράμματος Σπουδών «Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα» του ΕΑΠ.

ΑΠΡ'08-ΜΑΙ'08 Εργαζόμενος με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο έργο «Ανάπτυξη διδακτικού υλικού με χρήση νέων τεχνολογιών για τα Προγράμματα Σπουδών προπτυχιακού και μεταπτυχιακού επιπέδου» του ΕΑΠ που χρηματοδοτείται από το Ε.Π. ΕΠΕΑΕΚ II / Γ' ΚΠΣ.

1. Ανάπτυξη του Διδακτικού Υλικού και ψηφιακή του επεξεργασία για να μετατραπεί σε Υπερκείμενο (hypertext), ανάπτυξη ασκήσεων λογισμικού και webcast στο γνωστικό αντικείμενο «Η αναγκαιότητα του σχεδιασμού και της μεθοδολογίας ανάπτυξης σε Βάσεις Δεδομένων» της Θεματικής Ενότητας «Εξειδικεύσεις σε Θεωρία και Λογισμικό» (ΠΛΣ60) του Προγράμματος Σπουδών «Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα» του ΕΑΠ.

ΝΟΕ'08-ΔΕΚ'08 Συμμετοχή στο πρόγραμμα για την «Αναδιάρθρωση της καλλιέργειας του καπνού με καλλιέργειες ενεργειακών και αρωματικών-φαρμακευτικών φυτών», το οποίο εντάσσεται στο Μέτρο 8 και 10 του Καν.(Ε.Κ.) 2182/02 και αφορά την αναδιάρθρωση της καλλιέργειας του καπνού με γνωστές αλλά και νέες στη χώρα μας καλλιέργειες ενεργειακών και αρωματικών- φαρμακευτικών φυτών.

ΑΠΡ'10-ΙΟΥΝ'10 Σύμβαση μίσθωσης έργου με το Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΙΔΕΚΕ) στα πλαίσια της πράξης «Κέντρα Εκπαίδευσης Ενηλίκων – ΑΠ7».

ΜΑΙ'10-ΙΟΥΛ'10 Σύμβαση μίσθωσης έργου με το Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΙΔΕΚΕ) στα πλαίσια της πράξης «Σχεδιασμός και υλοποίηση προγραμμάτων εξ αποστάσεως εκπαίδευσης, μέσω του Κέντρου Δια Βίου Μάθησης από Απόσταση της Γενικής Γραμματείας Δια Βίου Μάθησης – ΑΠ7».

ΝΟΕ'10-ΙΑΝ'11 Σύμβαση μίσθωσης έργου με το Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων

(ΙΔΕΚΕ) στα πλαίσια της πράξης «Κέντρα Εκπαίδευσης Ενηλίκων – ΑΠ7».

- ΜΑΙ'11-ΙΟΥΝ'13 **Επιστημονικός Υπεύθυνος** του Υποέργου «Ψηφιακές Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Δυτικής Ελλάδος» που υλοποιείται στα πλαίσια του Έργου «Ψηφιακές Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Δυτικής Ελλάδος (Θεματική Ενότητα Α2)», που χρηματοδοτείται από το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ» με MIS 304131.
- ΙΑΝ'14-ΙΟΥΝ'15 **Τμηματικός Υπεύθυνος** του έργου “Ανοικτά Ψηφιακά Μαθήματα στο Πανεπιστήμιο Πατρών”. Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο της σχετικής πρόσκλησης του Ε.Π. «Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση», «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΤΕΙ – ΑΝΟΙΚΤΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ (HELLENIC ACADEMIC OPENCOURSES) – ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ» και αφορά στην ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού σε ψηφιακή μορφή, το οποίο σχετίζεται με προπτυχιακά και μεταπτυχιακά μαθήματα και περιλαμβάνει σημειώσεις, παρουσιάσεις, βιντεοσκοπημένες διαλέξεις, εκπαιδευτικά λογισμικά, ηλεκτρονικές ασκήσεις, παρουσίαση πειραμάτων κλπ.
- ΜΑΙ'14-σήμερα **Επιστημονικός Υπεύθυνος** της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών
- ΣΕΠ'16-ΝΟΕ'19 **Επιστημονικός Υπεύθυνος** του έργου Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA (MBA Food Business Management)» (MIS/ΚΩΔ.ΠΡΟΓΡ: Φ.Κ. Ε 430)

## Εκπαιδευτική εμπειρία

- ΣΕΠ'03-ΑΥΓ'04 Διδάσκων στο Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης «Τα Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων» των Τμημάτων Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής και Μαθηματικού του Πανεπιστημίου Πατρών.  
Ακαδημαϊκό Έτος 2003-2004:  
Διδασκαλία του μεταπτυχιακού μαθήματος: «Θεωρία Αποφάσεων».
- ΣΕΠ'04-ΣΕΠ'06 **Επίκουρος Καθηγητής (Π.Δ. 407/80)** στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.



Ακαδημαϊκό Έτος 2004-2005:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Στοχαστικά Σήματα και Εφαρμογές».

Ακαδημαϊκό Έτος 2005-2006:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Στοχαστικά Σήματα και Εφαρμογές».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Εργαστήριο Συστημάτων Υπολογιστών».

ΦΕΒ'08-σήμερα

Διδάσκων στο **Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών** «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων – MBA» του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων (Δ.Ε.Α.Π.Τ.) του Πανεπιστημίου Πατρών.

Διδασκαλία των μεταπτυχιακών μαθημάτων

- «Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης»
- «Στατιστική των Επιχειρήσεων Ι»
- «Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας»
- «Ειδικά Θέματα Λήψης Επιχειρηματικών Αποφάσεων»

ΦΕΒ'08-ΑΥΓ'08

Διδάσκων στο **Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης** «Πιστοποίηση Αγροτικών Προϊόντων Ποιότητας» των Τμημάτων Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων (Δ.Ε.Α.Π.Τ.), Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών πόρων (Δ.Π.Φ.Π.) και Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Διδασκαλία του μεταπτυχιακού μαθήματος:

- «Εργαλεία Πιστοποίησης της Γνησιότητας – Ποιότητας ΙΙ».

ΑΠΡ'07-ΜΑΙ'11

**Λέκτορας** στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Ελλάδας με γνωστικό αντικείμενο «Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης» (ΦΕΚ 236/16-04-2007 τ. Γ').

Διδασκαλία των μαθημάτων:

1. Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα
2. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης
3. Επιχειρησιακή Έρευνα
4. Θεωρία Λήψης Αποφάσεων
5. Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας
6. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων Ι
7. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων ΙΙ

ΜΑΙ'11-ΙΟΥΝ'13

**Επίκουρος Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών

Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Ελλάδας με γνωστικό αντικείμενο «Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα» (ΦΕΚ 317/19-05-2011 τ. Γ').

Διδασκαλία των μαθημάτων:

1. Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα
2. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης
3. Θεωρία Λήψης Αποφάσεων
4. Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας
5. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων I
6. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων II

ΙΟΥΝ'13-ΑΠΡ' 16

**Επίκουρος Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα» (ΦΕΚ 317/19-05-2011 τ. Γ').

Διδασκαλία των μαθημάτων:

1. Μαθηματικά
2. Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα
3. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης
4. Θεωρία Λήψης Αποφάσεων
5. Επιχειρησιακή Έρευνα
6. Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας
7. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων I
8. Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων II

ΑΠΡ'16-ΣΕΠ'20

**Αναπληρωτής Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα» (ΦΕΚ 319/6-4-2016 τ. Γ').

Διδασκαλία των μαθημάτων:

1. Μαθηματικά Διοικητικών και Οικονομικών Επιστημών
2. Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα
3. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης
4. Θεωρία Λήψης Αποφάσεων
5. Επιχειρησιακή Έρευνα
6. Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας

7. Διαχείριση Έργων
8. Στατιστική Ι
9. Στατιστική ΙΙ

ΣΕΠ'20-σήμερα

**Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα» (ΦΕΚ 1335/31-8-2020 τ. Γ').

Διδασκαλία των μαθημάτων:

1. Μαθηματικά Διοικητικών και Οικονομικών Επιστημών
2. Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα
3. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης
4. Θεωρία Λήψης Αποφάσεων
5. Επιχειρησιακή Έρευνα
6. Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας
7. Στατιστική Ι
8. Στατιστική ΙΙ

ΣΕΠ'05-ΑΠΡ'07

**Λέκτορας (Π.Δ. 407/80)** στο Τμήμα Διαχείρισης Πολιτισμικού Περιβάλλοντος και Νέων Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Πανεπιστημιακή Σχολή Αγρινίου)

Ακαδημαϊκό Έτος 2005-2006:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός».

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων».

Ακαδημαϊκό Έτος 2006-2007:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός».

Διδασκαλία του μαθήματος: «Τεχνολογία Λογισμικού».

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων».

ΣΕΠ'05-σήμερα

**Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Σ.Ε.Π.)** στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης «Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα». Θεματική Ενότητα ΠΛΣ 50: «Βασικές Εξειδικεύσεις σε Θεωρία και Λογισμικό»

ΣΕΠ'07-σήμερα

**Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Σ.Ε.Π.)** στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης «Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα». Θεματική

Ενότητα ΠΛΣ ΔΕ (Διπλωματική Εργασία)

ΣΕΠ'13-σήμερα **Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Σ.Ε.Π.)** στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στην Πληροφορική στη Θεματική Ενότητα ΠΛΗ 40: «Πρακτική Εξάσκηση σε Θέματα Λογισμικού»

ΣΕΠ'03-ΣΕΠ'06 **Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα** στο ΤΕΙ Πάτρας στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων.

Ακαδημαϊκό Έτος 2003-2004:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Εισαγωγή στην Πληροφορική των Επιχειρήσεων». Διδασκαλία των εργαστηρίων: «Εισαγωγή στην Πληροφορική των Επιχειρήσεων», «Δίκτυα Η/Υ στην Επιχείρηση».

Ακαδημαϊκό Έτος 2004-2005:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα».

Ακαδημαϊκό Έτος 2005-2006:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα». Διδασκαλία του μαθήματος: «Εισαγωγή στα Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων».

ΣΕΠ'03-ΣΕΠ'06 **Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα** στο ΤΕΙ Πάτρας στο Τμήμα Κοινωνικής Εργασίας.

Ακαδημαϊκό Έτος 2003-2004:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Προγραμματισμός Η/Υ».

Ακαδημαϊκό Έτος 2004-2005:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Πληροφορική στην Κοινωνική Εργασία».

Ακαδημαϊκό Έτος 2005-2006:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Πληροφορική στην Κοινωνική Εργασία».

ΣΕΠ'03-ΣΕΠ'11 **Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα** στο ΤΕΙ Μεσολογγίου στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία.

Ακαδημαϊκό Έτος 2003-2004:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II».

Διδασκαλία των εργαστηρίων: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II», «Προγραμματισμός II», «Λειτουργικά Συστήματα».

Ακαδημαϊκό Έτος 2004-2005:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II».

Διδασκαλία των εργαστηρίων: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II», «Προγραμματισμός II», «Λειτουργικά Συστήματα».

Ακαδημαϊκό Έτος 2005-2006:

Διδασκαλία των εργαστηρίων: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II», «Προγραμματισμός II», «Λειτουργικά Συστήματα».

Ακαδημαϊκό Έτος 2006-2007:

Διδασκαλία των μαθημάτων: «Δίκτυα Η/Υ», «Βάσεις Δεδομένων II».

Διδασκαλία των εργαστηρίων: «Δίκτυα Η/Υ», «Βάσεις Δεδομένων I», «Βάσεις Δεδομένων II», «Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης».

Ακαδημαϊκό Έτος 2007-2008:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων II».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Βάσεις Δεδομένων II».

Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων II».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Βάσεις Δεδομένων II».

Ακαδημαϊκό Έτος 2009-2010:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων II».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Βάσεις Δεδομένων II».

Ακαδημαϊκό Έτος 2010-2011:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Βάσεις Δεδομένων II».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Βάσεις Δεδομένων II».

Ακαδημαϊκό Έτος 2012-2013:

Διδασκαλία του μαθήματος: «Τεχνητή Νοημοσύνη & Έμπειρα Συστήματα».

Διδασκαλία του εργαστηρίου: «Τεχνητή Νοημοσύνη & Έμπειρα Συστήματα».

Διδασκαλία του μαθήματος: «Αρχιτεκτονική Η/Υ».

ΟΚΤ'99-ΦΕΒ'00

Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 1ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Τεχνικός Βιομηχανικού Λογισμικού» στο μάθημα «Γλώσσα Προγραμματισμού Pascal».

ΜΑΡ'00-ΙΟΥΝ'00

Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 1ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Ειδικός Ιατρικής Πληροφορικής» στο μάθημα «Σχεδίαση Προγράμματος Pascal».

ΜΑΡ'00-ΙΟΥΝ'00	Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 2ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής» στο μάθημα «Γλώσσα Προγραμματισμού Pascal».
ΟΚΤ'00-ΦΕΒ'01	Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 2ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής» στο μάθημα «Σχεδίαση Προγράμματος Pascal».
ΜΑΡ'01-ΙΟΥΝ'01	Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 1ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής» στο μάθημα «Γλώσσα Προγραμματισμού Pascal».
ΜΑΡ'01-ΙΟΥΝ'01	Εκπαιδευτής Πληροφορικής στο 2ο Ι.Ε.Κ. ΠΑΤΡΑΣ στην ειδικότητα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής» στο μάθημα «Γλώσσα Προγραμματισμού C».
ΜΑΙ'98-σήμερα	Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης «ΜΕΝΤΩΡ Εκπαιδευτική Α.Ε», 1122 ώρες. Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα προγράμματα: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Γραμματειακή υποστήριξη διευθυντικών στελεχών», Λαύριο, 24 ώρες.</li> <li>2. «Εφαρμογές πληροφορικής στη σύγχρονη επιχείρηση», Λαύριο, 30 ώρες.</li> <li>3. «Κατάρτιση στελεχών ασφαλιστικών εταιρειών παραγώγων ασφαλειών», Πάτρα, 12 ώρες.</li> <li>4. «Οργάνωση-διαχείριση προγραμμάτων μαζικού αθλητισμού», Πάτρα, 12 ώρες.</li> <li>5. «Αυτοματοποίηση χώρων διοίκησης SOFTWARE δίκτυα υπολογιστών INTERNET», Πάτρα, 12 ώρες.</li> <li>6. «Χρήση Η/Υ στις γραφικές τέχνες και την επεξεργασία εικόνας», Λαύριο, 72 ώρες.</li> <li>7. «Διαδίκτυο Internet – Νέο μέσο ηλεκτρονικής προβολής και διαφήμισης», Χίος, 24 ώρες.</li> <li>8. «Βασικές εφαρμογές Πληροφορικής», Χίος, 24 ώρες.</li> <li>9. «Στελέχη Διαχείρισης Έργων με χρήση Λογισμικού Πληροφορικής», Πάτρα, 60 ώρες.</li> <li>10. «Ειδικό Ιατρικής Πληροφορικής», Πάτρα, 12 ώρες.</li> <li>11. «Χειρισμός Η/Υ με γνώση γραφικών και Internet», Πάτρα, 22 ώρες.</li> <li>12. «Πολυειδικευμένα στελέχη εφαρμογών Πληροφορικής με δυνατότητα τηλεργασίας», Πάτρα, 147 ώρες.</li> <li>13. «Ασφαλιστικοί σύμβουλοι», Πάτρα, 12 ώρες.</li> <li>14. «Εφαρμογές πληροφορικής στη μικρομεσαία επιχείρηση», Λαύριο, 24 ώρες.</li> </ol>

15. «Αυτοματισμός γραφείου», Λαύριο, 30 ώρες.
16. «ΑΝΤΑΙΟΣ», Λαύριο, 36 ώρες.
17. «Εκμάθηση χρήσης λογισμικού για εμπορικές επιχειρήσεις», Λαύριο, 54 ώρες.
18. «Εισαγωγή στην πληροφορική», Λαύριο, 12 ώρες.
19. «Ηλεκτρονικό εμπόριο», Πάτρα, 36 ώρες.
20. «Γραφικές Τέχνες», Αθήνα, 24 ώρες.
21. «DARING– Disabled people working in new Internet Jobs», Πάτρα, 84 ώρες.
22. «Πολυειδικευμένα στελέχη εφαρμογών πληροφορικής», Πάτρα, 52 ώρες.
23. «Βασικές εφαρμογές πληροφορικής», Ψαρά, 36 ώρες.
24. «Η/Υ στις γραφικές τέχνες και την επεξεργασία εικόνας – Πολυμέσα», Ιτέα, 6 ώρες.
25. «Πολυειδικευμένα στελέχη εφαρμογών πληροφορικής», Άργος, 12 ώρες.
26. «Σχεδίαση και διαχείριση δικτύων ηλεκτρονικού εμπορίου», Πάτρα, 40 ώρες.
27. «Ειδικός εμπορίας – διαφήμισης & προώθησης προϊόντων», Πάτρα, 10 ώρες.
28. «Συντήρηση και αποκατάσταση λειτουργίας hardware», Αθήνα, 20 ώρες.
29. «Project Management έργων πληροφορικής», Πάτρα, 12 ώρες.
30. «Project Management έργων πληροφορικής», Αθήνα, 6 ώρες.
31. «Πρόγραμμα κατάρτισης ειδικών κατηγοριών πληθυσμού σε βασικές ικανότητες», Αγ. Ευστράτιος, 40 ώρες.
32. «Κατάρτιση Εργαζομένων σε Βασικές Δεξιότητες Χρήσης ΤΠΕ – Τμήμα 1», Πάτρα, 61 ώρες.
33. «Εξειδικευμένα Στελέχη Πληροφορικής για τεχνικά, αρχιτεκτονικά και τοπογραφικά γραφεία», Πάτρα, 66 ώρες.

ΑΠΡ'00-ΦΕΒ'02

Εκπαιδευτής σε σεμινάρια πληροφορικής που διοργάνωσε η Ελληνική Μαθηματική Εταιρία – Παράρτημα Πάτρας, 258 ώρες.

Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα σεμινάρια:

1. 13<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Excel 2000», 44 ώρες.
2. 14<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Excel 2000», 44 ώρες.
3. 14<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Excel 2000 for Windows 98», 44 ώρες.
4. 14<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Επεξεργασία Ήχου και Εικόνας», 36

ώρες.

5. 15<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Excel 2000 for Windows 98», 44 ώρες.
6. 15<sup>ο</sup> σεμινάριο πληροφορικής: «Access 2000 – SQL», 46 ώρες.

ΑΠΡ'00-σήμερα Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης «Επιμορφωτική Αχαΐας Α.Ε.», 98 ώρες.

Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα προγράμματα:

1. «Εμπορία και διαφήμιση», 27 ώρες.
2. «Κατάρτιση στη δημιουργία Επιχείρησης Καρναβαλικών Μικροκατασκευών», 12 ώρες.
3. «Κατάρτιση στελεχών τουριστικής προβολής και διαφήμισης», 12 ώρες.
4. «Χρηματοιστηριακές εργασίες», 27 ώρες.
5. «Επιμόρφωση υπαλλήλων του Δήμου Πατρέων», 20 ώρες.

ΙΑΝ'03-ΑΠΡ'03 Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης «Eurotraining Α.Ε.».

ΝΟΕ'07-ΔΕΚ'07 Εκπαιδευτής σε πρόγραμμα κατάρτισης πληροφορικής στον Εκπαιδευτικό Οργανισμό «ΑΚΜΩΝ Α.Ε.».

ΙΟΥΝ' 09 - σήμερα Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης ΣΕΛΕΚΤΙΚΑ, 105 ώρες.

Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα προγράμματα:

1. «Κατάρτιση και Πιστοποίηση σε Βασικές Δεξιότητες στη Χρήση ΤΠΕ Εργαζομένων στην Τοπική Αυτοδιοίκηση», Αγρίνιο, 105 ώρες.

ΙΑΝ'08-σήμερα Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στο Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης ΚΡΟΝΟΣ ΕΠΕ, 93 ώρες.

Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα προγράμματα:

1. «Κατάρτιση Εργαζομένων σε βασικές δεξιότητες χρήση ΤΠΕ», Αγρίνιο, 93 ώρες.

ΟΚΤ'12-σήμερα Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης πληροφορικής στην Ελληνική Εταιρία Διοίκησης Επιχειρήσεων (ΕΕΔΕ), 195 ώρες

Παροχή εκπαιδευτικού έργου στα προγράμματα:

1. Βασικές δεξιότητες χρήσης ΤΠΕ – Τύπος 1, Πάτρα, 61 ώρες
2. Βασικές δεξιότητες χρήσης ΤΠΕ – Τύπος 2, Πάτρα, 61 ώρες



3. Διοίκηση Επιχειρήσεων, Οικονομικά, Logistics, Πληροφορική, 54 ώρες
4. Εισαγωγή στην Πληροφορική, 15 ώρες
5. Social Media, 4 ώρες

ΑΠΡ'10-σήμερα	Εκπαιδευτής σε προγράμματα κατάρτισης του Ινστιτούτου Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων στα ΚΕΕ Αιτωλοακαρνανίας (100 ώρες): <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πληροφορική II: Βασικές έννοιες Η/Υ στη σημερινή Κοινωνία της Πληροφορίας (50 ώρες)</li> <li>2. Πληροφορική II: Βασικές έννοιες Η/Υ στη σημερινή Κοινωνία της Πληροφορίας (50 ώρες)</li> </ol>
ΑΠΡ'10-σήμερα	Εκπαιδευτής στο πρόγραμμα εξ αποστάσεως εκπαίδευσης «Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών» στην ενότητα «Εισαγωγή σε Υπολογιστική Φύλλα – Παρουσιάσεις – Βάσεις Δεδομένων» (50 ώρες)

## **Διοικητική εμπειρία**

ΣΕΠ'20-σήμερα	Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΣΕΠ'16-ΑΥΓ'20	Πρόεδρος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΣΕΠ'16-ΝΟΕ'19	Διευθυντής του Π.Μ.Σ. «Διοίκηση Επιχειρήσεων τροφίμων MBA» του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΙΟΥΛ'19- ΣΕΠ'20	Μέλος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος «Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων» της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών
ΙΟΥΛ'19- σήμερα	Μέλος της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος «Επιστήμης Βιοσυστημάτων και Γεωργικής Μηχανικής» της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών
ΙΟΥΛ'16-ΔΕΚ'17	Αναπληρωματικό μέλος στην Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών
ΙΟΥΝ'13-ΔΕΚ'16	Οικονομικός Υπεύθυνος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων

ΣΕΠ'13-ΝΟΕ'19	Οικονομικός Υπεύθυνος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΣΕΠ'09-ΣΕΠ'11	Μέλος της Ομάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος (ΟΜΕΑ)
ΑΠΡ'07-σήμερα	Μέλος των παρακάτω Επιτροπών στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών</li> <li>• Επιτροπή Κατατάξεων</li> <li>• Επιτροπή Κτιριακών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού</li> <li>• Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης</li> </ul>
ΑΠΡ'07-σήμερα	Υπεύθυνος της Ηλεκτρονικής Υπηρεσίας Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΑΠΡ'07-σήμερα	Υπεύθυνος Ηλεκτρονικής Υπηρεσίας Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Συγγραμμάτων (ΕΥΔΟΞΟΣ) στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΣΕΠ'2011-σήμερα	Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
ΑΠΡ'07-σήμερα	Πρόεδρος Επιτροπής Διενέργειας των παρακάτω διαγωνισμών: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Διαγωνισμός για την ανάδειξη αναδόχου του φοιτητικού εστιατορίου της Πανεπιστημιακής Σχολής Αγρινίου</li> </ul>
ΑΠΡ'07-σήμερα	Μέλος Επιτροπής Διενέργειας των παρακάτω διαγωνισμών: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημόσιος διεθνής διαγωνισμός με σφραγισμένες προσφορές για την αγορά ερευνητικού εξοπλισμού για το Πανεπιστήμιο Δυτικής Ελλάδας.</li> </ul>

## Εκπαιδευτικές Σημειώσεις

1. Μετάφραση και Επιμέλεια της Ελληνικής Έκδοσης του βιβλίου «Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα: Από τη θεωρία στην πράξη», David Avison & Guy Fitzferald, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών, Αθήνα 2006, ISBN: 960-8105-86-2.

2. Μετάφραση και Επιμέλεια της Ελληνικής Έκδοσης του βιβλίου «Ανάπτυξη Προηγμένων Πληροφοριακών Συστημάτων: Μεθοδολογίες & Εργαλεία», David Avison & Guy Fitzferald, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών, Αθήνα 2007, ISBN: 960-8105-96-X.

3. Συγγραφέας του βιβλίου «Τεχνικές Ανάλυσης και Σχεδιασμού Πληροφοριακών Συστημάτων» (Ακαδημαϊκές Παραδόσεις) που διδάχθηκε στα πλαίσια του μαθήματος «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων II» στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία της Σχολής Διοίκησης Οικονομίας του Τ.Ε.Ι. Μεσολογγίου τα ακαδημαϊκά έτη 2003-2004 και 2004-2005.

4. Συνσυγγραφέας του βιβλίου «Θεωρία Αποφάσεων» που διδάχθηκε στα πλαίσια του αντίστοιχου προπτυχιακού μαθήματος στο Τμήμα Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών και στα πλαίσια του αντίστοιχου μεταπτυχιακού μαθήματος του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Ειδίκευσης «Τα Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων» των Τμημάτων Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής και Μαθηματικού του Πανεπιστημίου Πατρών.

(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=2>)

5. Συνσυγγραφέας του βιβλίου «Υπολογιστική Νοημοσύνη II» (Γενετικοί Αλγόριθμοι – Εξελικτικός Προγραμματισμός) που διδάχθηκε στα πλαίσια του αντίστοιχου προπτυχιακού μαθήματος στο Τμήμα Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.

(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=3>)

6. Συνσυγγραφέας του βιβλίου «Αλγόριθμοι Μάθησης» που διδάχθηκε στα πλαίσια του αντίστοιχου μεταπτυχιακού μαθήματος στο Τμήμα Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών.  
(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=4>)

7. Συνσυγγραφέας των Ηλεκτρονικών Εκπαιδευτικών Σημειώσεων των Μαθημάτων «Υπολογιστική Νοημοσύνη II» (Γενετικοί Αλγόριθμοι – Εξελικτικός Προγραμματισμός), «Υπολογιστική Νοημοσύνη I» (Νευρωνικά Δίκτυα – Θεμελιώσεις και Εφαρμογές) και «Θεωρία Αποφάσεων» που διδάσκονται στο Τμήμα Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών (ΕΠΕΑΕΚ 2003).

(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=1>)

(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=2>)

(<http://prlab.ceid.upatras.gr/index.php?module=courses&coursepg=coursessimeiwseis&courseid=3>)

## Δημοσιευμένες Εργασίες σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά

- A1. **S. K. Katsikas, S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis K. G. Berketis and D. A. Fotakis, “Genetically Determined Variable Structure Multiple Model Estimation”, *IEEE Transactions on Signal Processing*, Volume 49, No. 10, pp. 2253-2261, October 2001, (published by IEEE monthly, Impact Factor 2001: 1.268) (<http://ieeexplore.ieee.org/iel5/78/20569/00950781.pdf>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)**
- A2. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, “EVOLUTIONARY NON LINEAR MULTI MODEL PARTITIONING FILTERS”, *Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics*, special issue on Selected Papers WISP’99, Vol.5 No.1, pp. 8-14, 2001, (published by Fuji Technology Press Ltd. bimonthly) (<http://www.fujipress.jp/finder/xslt.php?mode=present&inputfile=JACII000500010002.xml>). (Λίστες: Scopus, DBLP, Scholar Google)**
- A3. **G. A. Tsirogiannis, G. N. Beligiannis, S. D. Likothanassis, and M. N. Vrahatis, “Evolutionary Algorithms For Computing Zeros Of Nonlinear Functions”, *Nonlinear Analysis, Theory, Methods & Applications*, Volume 47, No.5, pp. 3437-3442, August 2001, (published by Elsevier Science monthly, Impact Factor 2001: 0.406, [doi:10.1016/S0362-546X\(01\)00460-6](https://doi.org/10.1016/S0362-546X(01)00460-6)). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)**
- A4. **S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis, D. A. Fotakis, D. K. Fragoudis and K. Giotopoulos, “AN EVOLUTIONARY COMPUTATION TECHNIQUE FOR USER PROFILE OPTIMIZATION”, *International Journal of Computers and Their Applications*, Vol.10, No.1, pp. 25-33, March 2003, (published by International Society for Computers and their Applications quarterly, <http://www.isca-hq.org/j-list.htm>). (Λίστες: DBLP, Scholar Google)**
- A5. **G. N. Beligiannis, L. V. Skarlas and S. D. Likothanassis, “A Generic Applied Evolutionary Hybrid Technique for Adaptive System Modeling and Information Mining”, *IEEE Signal Processing Magazine*, special issue on “Signal Processing for Mining Information”, Vol. 21, No. 3, pp. 28-38, May 2004, (published by IEEE bimonthly, Impact Factor 2004: 3.707, [http://ieeexplore.ieee.org/xpls/abs\\_all.jsp?arnumber=1296540](http://ieeexplore.ieee.org/xpls/abs_all.jsp?arnumber=1296540)). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)**
- A6. **Lambros V. Skarlas, Grigorios N. Beligiannis, Efstratios F. Georgopoulos and Adam V. Adamopoulos, “Intelligent Modeling of the Electrical Activity of the Human Heart”, *International Journal of Medical, Health, Pharmaceutical and Biomedical Engineering*, Vol. 1 No. 9, pp. 546-549, 2007, (former *International Journal of Signal Processing*, Vol. 1, No. 1, pp. 38-41, Winter 2005), (published by World Academy of Science Engineering and Technology quarterly, <http://www.waset.org/publications/11530>). (Λίστες: Scholar Google, CiteSeer<sup>x</sup>)**
- A7. **Grigorios N. Beligiannis, Georgios A. Tsirogiannis and Panayotis E. Pintelas, “Restartings: A**

- Technique to Improve Classic Genetic Algorithms' Performance", *International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering*, Vol. 1, No. 1, pp. 24-27, 2007, (former *International Journal of Computational Intelligence*, Vol. 1, No. 2, pp. 102-105, Spring 2005), (published by World Academy of Science Engineering and Technology quarterly, <http://www.waset.org/publications/12222>). (Λίστες: Scholar Google, CiteSeer<sup>x</sup>)**
- A8. **Grigorios N. Beligiannis, Georgios A. Tsirogiannis and Panayotis E. Pintelas, "Intuition Operator: Providing Genomes with Reason", *International Journal of Computer, Information, Systems and Control Engineering*, Vol. 1, No. 1, pp. 142-145, 2007, (former *International Journal of Computational Intelligence*, Vol. 1, No. 2, pp. 110-113, Spring 2005), (published by World Academy of Science Engineering and Technology quarterly, <http://waset.org/publications/9954/>). (Λίστες: Scholar Google)**
- A9. **G. N. Beligiannis, L. V. Skarlas, S. D. Likothanassis and K. Perdikouri, "Nonlinear Model Structure Identification of Complex Biomedical Data Using a Genetic Programming Based Technique", *IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement*, special issue on Intelligent Signal Processing, Vol. 54, No. 6, pp. 2184-2190, December 2005, (published by IEEE quarterly, Impact Factor 2005: 0.700) (<http://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=1542516>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)**
- A10. **Konstantinos C. Giotopoulos, Christos E. Alexakos, Grigorios N. Beligiannis and Spiridon D. Likothanassis, "Computational Intelligence Techniques and Agents' Technology in E-learning Environments", World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol. 2: 2008-10-28, (former *International Journal of Information Technology*, Vol. 2, No. 2, pp. 147-156, Spring 2006), (published by World Academy of Science Engineering and Technology quarterly, <http://www.waset.org/publications/5888>). (Λίστες: Scholar Google)**
- A11. **Konstantinos C. Giotopoulos, Christos E. Alexakos, Grigorios N. Beligiannis and Spiridon D. Likothanassis, "Integrating Computational Intelligence Techniques and Assessment Agents in E-Learning Environments", *International Journal of Computational Intelligence*, Vol. 3, No. 4, pp. 328-337, Fall 2007, (published by World Academy of Science Engineering and Technology quarterly, <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download;jsessionid=FDCDD62D17AED47767C6685B8A1003CB?doi=10.1.1.117.913&rep=rep1&type=pdf>). (Λίστες: Scholar Google, CiteSeer<sup>x</sup>)**
- A12. **C. Koutsojannis, G. Beligiannis, I. Hatzilygeroudis and C. Papavlasopoulos, "Using a Hybrid AI Approach for Exercise Difficulty Level Adaptation", *International Journal of Continuing Engineering Education and Life-Long Learning (IJCEELL)*, Vol. 17, No. 4/5, pp. 256-272, 2007, (published by Inderscience Publishers bimonthly). ([http://www.inderscience.com/search/index.php?action=record&rec\\_id=15042&prevQuery=&ps=10&m=or](http://www.inderscience.com/search/index.php?action=record&rec_id=15042&prevQuery=&ps=10&m=or)). (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**

- A13. **Grigorios N. Beligiannis, Charalampos N. Moschopoulos, Georgios P. Kaperonis and Spiridon D. Likothanassis, “Applying evolutionary computation to the school timetabling problem: The Greek case”, *Computers & Operations Research Journal*, 35 (4), pp. 1265-1280, 2008 (published by Elsevier Science monthly, Impact Factor 2008: 1.366, [doi:10.1016/j.cor.2006.08.010](https://doi.org/10.1016/j.cor.2006.08.010)). (Λίστες: ISI, Scopus, DBLP, Scholar Google)**
- A14. **Grigorios N. Beligiannis, Charalampos N. Moschopoulos and Spiridon D. Likothanassis, “A Genetic Algorithm Approach to School Timetabling”, *Journal of the Operational Research Society*, 60(1), 23-42, 2009 (published by Palgrave Macmillan monthly, Impact Factor 2009: 1.009, <http://www.jstor.org/discover/10.2307/20202263?uid=39895&uid=3738128&uid=2129&uid=2&uid=70&uid=3&uid=39894&uid=67&uid=5911304&uid=62&sid=21104361836683>). (Λίστες: ISI, Scopus, DBLP, ABS, Scholar Google)**
- A15. **Konstantinos Theofilatos, Grigorios Beligiannis and Spiridon Likothanassis, “Combining Evolutionary and Stochastic Gradient Techniques for System Identification”, *Journal of Computational and Applied Mathematics*, 227(1), pp. 147-160, May 2009 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2009: 1.292, [doi:10.1016/j.cam.2008.07.014](https://doi.org/10.1016/j.cam.2008.07.014)). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)**
- A16. **Nikolaos Spanoudakis, Konstantina Pendaraki and Grigorios Beligiannis, “Portfolio Construction Using Argumentation and Hybrid Evolutionary Forecasting Algorithms”, *International Journal of Hybrid Intelligent Systems (IJHIS)*, 6(4), pp. 231-243, 2009, (published by IOS Press, quarterly, <http://iospress.metapress.com/content/2475582466510147/>). (Λίστες: DBLP, Scholar Google)**
- A17. **A. G. Toutouzis and G. N. Beligiannis, “Analysis, Design and Development of an Information System for the Calculation and Management of a Company’s Cash Flow”, *HELLENIC OPEN UNIVERSITY JOURNAL OF INFORMATICS – HOUJOI*, Vol 2, No 1, pp. 16-42, 2009, (published by Hellenic Open University, annually, <http://nefeli.dsmc.eap.gr/ojs-2.1.1/index.php/HOUJOI/article/viewFile/25/17>). (Λίστες: Scholar Google)**
- A18. **Giotopoulos K., Alexakos C., Beligiannis G, and Stefani A. “Bringing AI to E-learning: the case of a modular, highly adaptive system”, *International Journal of Information and Communications Technology Education (IJICTE)*, 6(2), pp. 24-35, 2010, (published by IGI Global, quarterly, <http://www.igi-global.com/article/bringing-learning-case-modular-highly/42139> ). (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**
- A19. **Aglaia Liopa-Tsakalidi, Dimitrios Savvas, Grigorios Beligiannis, “Modelling the Richards Function using Evolutionary Algorithms on the effect of electrical conductivity of nutrient solution on zucchini growth in hydroponic culture”, *Simulation Modelling Practice and***

*Theory*, **18**(9), pp. 1266-1273, 2010 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2010: 0.799, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1569190X1000081X>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)

- A20. **Aglaia Liopa-Tsakalidis, S. KONSTANTINIDOU-DOLTSINIS, G. N. BELIGIANNIS, "Studying the Effect of Fungicides on Tomato Plant Growth Using Richards' Function and Evolutionary Algorithms"**, *Journal of Information Technology in Agriculture*, special issue on Selected Papers from ITAFFE 10 Conference, Vol 4, No 1, 2011 (ISSN: 1546-959X), (<http://www.iitag.org/ojs/index.php/iitag/article/view/125>). (Λίστες: Scholar Google)
- A21. **Vassilios D. Papadopoulos, Grigorios N. Beligiannis, Dimitra G. Hela, "Combining experimental design and artificial neural networks for the determination of chlorinated compounds in fish using matrix solid-phase dispersion"**, *Applied Soft Computing*, **11**(8), pp. 5155-5164, 2011, (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2011: 2.612, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1568494611002043>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)
- A22. **Ioannis X. Tassopoulos, Grigorios N. Beligiannis, "Solving effectively the school timetabling problem using particle swarm optimization"**, *Expert Systems with Applications*, **39**(5), pp. 6029-6040, 2012 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2012: 1.854, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0957417411016848>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)
- A23. **Moschopoulos C, Beligiannis G, Likothanassis S, Kossida S, "Using a genetic algorithm and markov clustering on protein-protein interaction graphs"**, *International Journal of Systems Biology and Biomedical Technologies (IJSBBT)*, **1**(2), 35-47, 2012, (<http://www.igi-global.com/article/using-genetic-algorithm-markov-clustering/67105>). (Λίστες: Scholar Google)
- A24. **Ioannis X. Tassopoulos, Grigorios N. Beligiannis, "Using particle swarm optimization to solve effectively the school timetabling problem"**, *Soft Computing*, **16**(7), pp. 1229-1252, 2012 (published by Springer monthly, Impact Factor 2012: 1.124, <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00500-012-0809-5#page-1>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)
- A25. **Ioannis X. Tassopoulos, Grigorios N. Beligiannis, "A hybrid particle swarm optimization based algorithm for high school timetabling problems"**, *Applied Soft Computing*, **12**(11), pp. 3472-3489, 2012 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2012: 2.140, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1568494612002876>). (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)



- A26. **Solos, I.P., Tassopoulos, I.X., Beligiannis, G.N. A Generic Two-Phase Stochastic Variable Neighborhood Approach for Effectively Solving the Nurse Rostering Problem.** *Algorithms* 2013, 6, 278-308, <http://www.mdpi.com/1999-4893/6/2/278>. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)
- A27. **Panagiotis N. Kechagiopoulos and Grigorios N. Beligiannis, “Solving the urban transit routing problem using a particle swarm optimization based algorithm”,** *Applied Soft Computing*, **12**, pp. 654-676, 2014 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2014: 2.810, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1568494614001689>), (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google).
- A28. **Ioannis X. Tassopoulos, Ioannis P. Solos and Grigorios N. Beligiannis, “A two-phase adaptive variable neighborhood approach for nurse rostering”,** *Computers & Operations Research Journal*, **60**, pp. 150-169, 2015 (published by Elsevier Science monthly, Impact Factor 2014: 1.718, [doi:10.1016/j.cor.2015.02.009](https://doi.org/10.1016/j.cor.2015.02.009)). (Λίστες: ISI, Scopus, DBLP, Scholar Google)
- A29. **Katsaragakis I.V., Tassopoulos, I.X., Beligiannis, G.N., “A Comparative Study of Modern Heuristics on the School Timetabling Problem”,** *Algorithms* 2015, 8, 723-742, <http://www.mdpi.com/1999-4893/8/3/723/pdf>. (Λίστες: Scopus, Emerging Sources Citation Index (ESCI - Web of Science, Scholar Google)
- A30. **Solos, I.P., Tassopoulos, I.X. and Beligiannis, G.N., “An Effective Stochastic Variable Neighbourhood Approach to Shift Scheduling for Tank Trucks”,** *International Journal of Artificial Intelligence*, 14(1), pp. 1-26, 2016. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)
- A31. **Skoullis, V.I., Tassopoulos, I.X., Beligiannis, G.N., “Solving the high school timetabling problem using a hybrid cat swarm optimization based algorithm”,** *Applied Soft Computing*, 52, pp. 277-289, 2017 (published by Elsevier monthly, Impact Factor 2017: 3.907. (Λίστες: ISI, Scopus, Scholar Google)
- A32. **Mitsos, B., Beligiannis, G.N., “An overview of food businesses in the Western Greece and the extent to which they use information systems”,** *International Journal of Sustainable Agricultural Management and Informatics*, 4(1), pp. 23-32, 2018. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)
- A33. **Pliakoura, A, Beligiannis, G and Kontogeorgos, A, “Mobile Device Applications Usability Assessment: The example of an Agricultural Management Application”,** *Journal of Agricultural Informatics* (ISSN 2061-862X), Vol. 9, No. 3:55-64, 2018.
- A34. **Bill Mitsos, Achilleas Kontogeorgos, Grigorios Beligiannis, “Information systems and software used by food businesses in Western Greece”,** *International Journal of Business*



*Continuity and Risk Management*, 9(2), pp. 153-170, 2019, DOI: 10.1504/IJBCRM.2019.098805. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)

- A35. **Hera Antonopoulou, Constantinos Halkiopoulos, Olympia Barlou, Grigorios N. Beligiannis, “Transition from Educational Leadership to e-Leadership: A Data Analysis Report from TEI of Western Greece”, *International Journal of Learning, Teaching and Educational Research*, 18(9), pp. 238-255, 2019. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**
- A36. **Christina Iliopoulou, Ioannis Tassopoulos, Konstantinos Kepaptsoglou and Grigorios Beligiannis, “Electric Transit Route Network Design Problem: Model and Application”, *Transportation Research Record*, 2673(8), pp. 264-274, 2019. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**
- A37. **Α. Πλιακούρα Α., Μπεληγιάννης Γ., Κοντογεώργος Α., «Το Αγροτικό Συνεταιριστικό Μοντέλο Επιχειρηματικότητας Μέσα από τη Διεθνή Βιβλιογραφία», *Κοινωνική Οικονομία*, ISSN 2407-9626, Τεύχος 18, Δεκέμβριος 2019.**
- A38. **Alexandra Pliakoura, Grigorios Beligiannis, Achilleas Kontogeorgos “Use and Satisfaction with Integrated Learning Management Systems: The case of the Greek Open eClass”, *International Journal of Innovation in Education*, 6(2) 2020. (Λίστες: Scholar Google)**
- A39. **Ioannis X. Tassopoulos, Christina A. Iliopoulou and Grigorios N. Beligiannis, “Solving the Greek school timetabling problem by a Mixed Integer Programming model”, *Journal of the Operational Research Society*, 71(1), pp. 117-132, 2020. (Λίστες: ISI, Scopus, DBLP, ABS, Scholar Google)**
- A40. **Hera Antonopoulou, Constantinos Halkiopoulos, Olympia Barlou, Grigorios N. Beligiannis, “Leadership types and digital leadership in higher education: behavioural data analysis from University of Patras in Greece”, *Education and Training* 19(4), pp. 110-129, 2020. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**
- A41. **Iosif V. Katsaragakis, Ioannis X. Tassopoulos, Grigorios N. Beligiannis, “Solving the Urban Transit Routing Problem Using a Cat Swarm Optimization-Based Algorithm”, *Algorithms* 2020, 13, 223; doi:10.3390/a13090223. (Λίστες: Scopus, Emerging Sources Citation Index (ESCI - Web of Science, Scholar Google)**
- A42. **Alexandra Pliakoura, Grigorios Beligiannis, Achilleas Kontogeorgos “Education in Agricultural entrepreneurship: training needs and learning practices”, *International Journal of Innovation in Education*, in press. (Λίστες: Scopus, Scholar Google)**

## Δημοσιευμένες Εργασίες σε Πρακτικά Επιστημονικών Συνεδρίων

- B1. **G. N. Beligiannis, K. G. Berketis, S. D. Likothanassis and D. A. Fotakis, "Evolutionary Multimodel Partitioning Filters for Multivariable Systems"**, IX European Signal Processing Conference (EUSIPCO-98), pp. 2149-2152, Island of Rhodes, Greece, September 8-11, 1998. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B2. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, "EVOLUTIONARY AR MODEL IDENTIFICATION WITH UNKNOWN PROCESS ORDER"**, 6th IEEE International Workshop on Intelligent Signal Processing and Communication Systems (ISPACS '98), pp. 854-858, Melbourne, Australia, November 4-6, 1998. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B3. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, "EVOLUTIONARY ARMA MODEL IDENTIFICATION WITH UNKNOWN PROCESS ORDER"**, 3<sup>rd</sup> IMACS/IEEE International Conference on Circuits, Systems and Computers (CSCC'99), pp. 1951-1958, Athens, Greece, July 4-8, 1999. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B4. **E. N. Demiris, S. D. Likothanassis and G. N. Beligiannis, "NONLINEAR AR MODEL IDENTIFICATION WITH UNKNOWN PROCESS ORDER"**, 3<sup>rd</sup> IMACS/IEEE International Conference on Circuits, Systems and Computers (CSCC'99), pp. 3151-3156, Athens, Greece, July 4-8, 1999. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B5. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, "EVOLUTIONARY MULTIMODEL PARTITIONING FILTERS FOR NONLINEAR SYSTEMS"**, Genetic and Evolutionary Computation Conference (GECCO'99) (poster), Orlando, Florida USA, July 14-17, 1999. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, DBLP, Scholar Google)
- B6. **G. N. Beligiannis, S. D. Likothanassis and S. K. Katsikas, "Evolutionary System Identification Using Multi Model Partitioning Theory"**, 5<sup>th</sup> International Conference on Information Systems Analysis and Synthesis (ISAS'99), vol. VI, pp. 469-475, Orlando, USA, July 31 – August 4, 1999. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B7. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, "EVOLUTIONARY NON-LINEAR MULTI MODEL PARTITIONING FILTERS"**, IEEE International Workshop on Intelligent Signal Processing (WISP'99), pp. 77-82, Budapest, Hungary, September 4-7, 1999. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B8. **G. N. Beligiannis, E. N. Demiris and S. D. Likothanassis, "Self-Adaptive Evolution Strategies for ARMA Model Identification"**, X European Signal Processing Conference (EUSIPCO 2000),

Tampere, Finland, September 5-8, 2000. (Υποβολή με full paper). (Λίστες: Scopus, Scholar Google)

- B9. **E. N. Demiris, S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis and A. V. Adamopoulos, "NONLINEAR AR MODEL IDENTIFICATION WITH UNKNOWN PROCESS ORDER"**, IEEE International Symposium on Intelligent Signal Processing and Communication Systems (ISPACS 2000), pp.777-782, Honolulu, Hawaii, USA, November 5-8, 2000. (Υποβολή με full paper). (Λίστες: Scopus, Scholar Google)
- B10. **G. N. Beligiannis, S. D. Likothanassis and D. G. Lainiotis, "Evolutionary Parameter Quantization for Adaptive Estimation"**, 2nd IEEE International Workshop on Intelligent Signal Processing (WISP 2001), pp. 111-113, Budapest, Hungary, May 24-25, 2001. (Υποβολή με full paper) (Λίστες: Scholar Google)
- B11. **G. N. Beligiannis, S. D. Likothanassis and E. N. Demiris, "A Robust Hybrid Evolutionary Method for ARMA Model Identification"**, 2nd IEEE R8-EURASIP Symposium on Image and Signal Processing and Analysis (ISPA'01), pp. 633-638, Pula, Croatia, June 19-21, 2001. (Υποβολή με full paper) (Λίστες: Scholar Google)
- B12. **A. V. Adamopoulos, P. A. Anninos, S.D. Likothanassis, E. F. Georgopoulos & G. N. Beligiannis, "Genetically Optimized Multi-Layered Perceptrons for the Prediction of Biomagnetic Signals"**, NNESMED 2001 – NEURAL NETWORKS AND EXPERT SYSTEMS IN MEDICINE AND HEALTHCARE, pp. 81-83, Milos Island, Greece, 20-22 June 2001. (Υποβολή με abstract) (Λίστες: Scholar Google)
- B13. **A. Adamopoulos, P. Anninos, E. Demiris, S. Likothanassis and G. Beligiannis, "Evolutionary Multimodel Analysis of the Fetal Magnetocardiogram"**, EUROGEN 2001 - Evolutionary Methods for Design, Optimisation and Control with Applications to Industrial Problems, pp. 305-310, International Center for Numerical Methods in Engineering (Cmine), Athens, Greece, 19-21 September 2001. (Υποβολή με extended abstract) (Λίστες: Scholar Google)
- B14. **Γ. Μπεληγιάννης, Κ. Γιωτόπουλος, Σ. Λυκοθανάσης, Γ. Πασχάλης και Π. Πιντέλας, "Χρήση Τεχνικών Υπολογιστικής Νοημοσύνης για τη Βελτιστοποίηση Μοντέλου Μαθητή"**, 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο, Διδακτική των Μαθηματικών και Πληροφορική στην Εκπαίδευση, poster, Πανεπιστήμιο Μακεδονία, Θεσσαλονίκη, 12-14 Οκτωβρίου, 2001. (Υποβολή με abstract)
- B15. **S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis, D. A. Fotakis, D. K. Fragoudis and K. Giotopoulos, "AN EVOLUTIONARY COMPUTATION TECHNIQUE FOR USER PROFILE OPTIMIZATION"**, 3<sup>rd</sup> International Conference on Information Reuse and Integration (IRI-2001), pp. 24-29, Luxor

Hotel, Las Vegas, Nevada USA, November 27-29, 2001. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): DBLP, Scholar Google)

- B16. **A. V. Adamopoulos, E. N. Demiris, S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis and P. A. Anninos, “Adaptive Multimode Analysis of the Magnetoencephalogram of Epileptic Patients”,** European Symposium on Intelligent Technologies, Hybrid Systems and their implementation on Smart Adaptive Systems (EUNITE 2001), pp. 417-422, Tenerife, Spain, 13-14 December 2001. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B17. **G. N. Beligiannis, K. C. Giotopoulos, S. D. Likothanassis, G. P. Paschalis and P. Pintelas, “STUDENT MODEL OPTIMIZATION USING EVOLUTIONARY COMPUTATION TECHNIQUES”,** NETWORKED LEARNING IN A GLOBAL ENVIRONMENT (NL-2002), Challenges and Solutions for Virtual Education, Technical University of Berlin, Germany, May 1-4, 2002. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B18. **A. V. Adamopoulos, P. A. Anninos, S. D. Likothanassis, G. N. Beligiannis, L. V. Skarlas, E. N. Demiris and P. Papadopoulos, “Evolutionary Self-adaptive Multimodel Prediction Algorithms of the Fetal Magnetocardiogram”,** 14<sup>th</sup> International Conference on Digital Signal Processing (DSP 2002), Vol. II, pp. 1149-1152, Santorini, Greece, 1-3 July, 2002. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B19. **G. N. Beligiannis, S. D. Likothanassis and L. V. Skarlas, “Evolutionary Multi-Model Estimators for ARMA System Modeling and Time Series Prediction”,** 7<sup>th</sup> International Work Conference on Artificial and Natural Neural Networks (IWANN2003), Vol. II, pp. 409-416, Mahón, Menorca (Balearic Islands, Spain), June 3-6, 2003. Also in *Lectures Notes in Computer Science* (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics), Vol. 2687, pp. 409-416, Springer – Verlag Heidelberg, 2003. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): ISI, Scopus, DBLP, Scholar Google)
- B20. **G. N. Beligiannis, L. V. Skarlas, S. D. Likothanassis and K. Perdikouri, “Nonlinear Model Structure Identification of Complex Biomedical Data Using a Genetic Programming Based Technique”,** 3<sup>rd</sup> IEEE International Workshop on Intelligent Signal Processing (WISP 2003), pp.249-254, Budapest, Hungary, 4-6 September, 2003. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B21. **Christos Giannoulis, Grigorios Beligiannis, Spiridon Likothanassis, Ioannis Hatzilygeroudis and Lambros Skarlas, “Novel Fitness Functions in Genetic Algorithms for Human Immune System Simulation”,** 3<sup>rd</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN’2004), pp. 149-158, Samos, Greece, 5-8 May, 2004. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B22. **Grigorios N. Beligiannis, Georgios A. Tsirogiannis, Panayotis E. Pintelas, “Restartings: A Technique to Improve Classic Genetic Algorithms’ Performance”,** International Conference on

Computational Intelligence (ICCI 2004), pp. 404-407, Istanbul, Turkey, 17<sup>th</sup>-19<sup>th</sup> December, 2004. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): DBLP, Scholar Google)

- B23. **Grigorios N. Beligiannis, Georgios A. Tsirogiannis and Panayotis E. Pintelas, ““Intuition” Operator: Providing Genomes with Reason”**, International Conference on Computational Intelligence (ICCI 2004), pp. 65-68, Istanbul, Turkey, 17<sup>th</sup>-19<sup>th</sup> December, 2004. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): DBLP, Scholar Google)
- B24. **Lambros V. Skarlas, Grigorios N. Beligiannis, Efstratios F. Georgopoulos and Adam V. Adamopoulos, “Modeling the Electrical Activity of the Human Heart Using an Artificial Neural Network”**, International Conference on Signal Processing (ICSP 2004), pp. 134-137, Istanbul, Turkey, 17<sup>th</sup>-19<sup>th</sup> December, 2004. (Υποβολή με full paper)
- B25. **Konstantinos C. Giotopoulos, Christos E. Alexakos, Grigorios N. Beligiannis and Spiridon D. Likothanassis, “Integrating Agents and Computational Intelligence Techniques in E-learning Environments”**, International Conference on Computational Intelligence (ICCI 2005), pp. 231-238, Prague, Czech Republic, 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> August, 2005. Also in *Transactions on Engineering, Computing and Technology*, 7, 2005. (Υποβολή με full paper) ([Λίστες](#): Scopus, DBLP, Scholar Google)
- B26. **Constantinos Koutsojannis, Grigorios Beligiannis, Ioannis Hatzilygeroudis, Constantinos Papavlasopoulos “Using a Hybrid AI Approach for Exercise Difficulty Level Adaptation”**, International Workshop on Combining Intelligent and Adaptive Hypermedia Methods/Techniques in Web Based Education Systems (CIAH '05), in conjunction with the Sixteenth ACM Conference on Hypertext and Hypermedia (HT 2005), pp. 45-52, Salzburg, Austria, 6<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> September, 2005. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B27. **G. N. Beligiannis, “Evolutionary Lainiotis' Algorithms for System Identification: A Survey”**, 12<sup>th</sup> International Workshop on Systems, Signals & Image Processing (IWSSIP 2005), pp. 63-67, Chalkida, Greece, 22<sup>nd</sup> – 24<sup>th</sup> September, 2005. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B28. **Christos E. Alexakos, Konstantinos C. Giotopoulos, Eleni J. Thermogianni, Grigorios N. Beligiannis, Spiridon D. Likothanassis, “Integrating E-learning Environments with Computational Intelligence Assessment Agents”**, 3<sup>rd</sup> International Conference on Computer Science (ICCS 2006), 13<sup>th</sup> World Enformatika Conference, pp. 233-238, Budapest, Hungary, 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> May, 2006. Also in *Transactions on Engineering, Computing and Technology*, 13, pp. 233-238, 2006. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B29. **Grigorios Beligiannis, Ioannis Hatzilygeroudis, Constantinos Koutsojannis and Jim Prentzas, “A GA Driven Intelligent System for Medical Diagnosis”**, Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Conference on Knowledge-Based & Intelligent Information & Engineering Systems (KES 2006),

Bournemouth International Conference Centre, 9<sup>th</sup>–11<sup>th</sup> October, 2006. (Υποβολή με full paper, acceptance rate: 34%). Also in *Lecture Notes in Computer Science* (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics) 4251 LNAI - I, pp. 968-975, Springer – Verlag Heidelberg, 2006. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): ISI, Scopus, DBLP, Scholar Google)

- B30. **Konstantinos Theofilatos, Grigorios N. Beligiannis and Spiridon D. Likothanassis, “Combining Evolutionary and Stochastic Gradient Techniques for System Identification”**, Conference in Numerical Analysis (NUMAN 2007) – Recent Approaches to Numerical Analysis: Theory, Methods and Applications, 3<sup>rd</sup>-7<sup>th</sup> September 2007, Kalamata, Greece. (Υποβολή με extended abstract). ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B31. **Charalampos N. Moschopoulos, Panagiotis Tsiatsis, Grigorios N. Beligiannis, Dimitrios Fotakis and Spiridon D. Likothanassis, “Dealing with Large Datasets Using An Artificial Intelligence Clustering Tool”**, 1<sup>st</sup> International Workshop on Applications with Artificial Intelligence, in conjunction with the IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence (ICTAI 2007), 29<sup>th</sup>-31<sup>st</sup> October 2007, Patras, Greece. Also in C. Koutsojannis and S. Sirmakessis (Eds.), *Tools and Applications with Artificial Intelligence*, Studies in Computational Intelligence 166, pp. 105-120, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, 2009. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, DBLP, Scholar Google)
- B32. **Charalampos N. Moschopoulos, Christos E. Alexakos, Christina Dosi, Grigorios N. Beligiannis and Spiridon D. Likothanassis, “A User-Friendly Evolutionary Tool for High-School Timetabling”**, 1<sup>st</sup> International Workshop on Applications with Artificial Intelligence, in conjunction with the IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence (ICTAI 2007), 29<sup>th</sup>-31<sup>st</sup> October 2007, Patras, Greece. Also in C. Koutsojannis and S. Sirmakessis (Eds.), *Tools and Applications with Artificial Intelligence*, Studies in Computational Intelligence 166, pp. 149-162, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, 2009. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, DBLP, Scholar Google)
- B33. **Nikolaos Spanoudakis, Konstantina Pendaraki and Grigorios Beligiannis, “COMBINING ARGUMENTATION AND HYBRID EVOLUTIONARY SYSTEMS IN A PORTFOLIO CONSTRUCTION APPLICATION”**, 1<sup>st</sup> International Workshop on Combining Intelligent Methods and Applications (CIMA 2008), in conjunction with the European Conference on Artificial Intelligence (ECAI 2008), pp. 59-64, 21<sup>st</sup>-22<sup>nd</sup> July 2008, Patras, Greece. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scholar Google)
- B34. **A. Liopa-Tsakalidi, S Konstantinidou-Doltsinis, G. N. Beligiannis, “Studying the Effect of Fungicides on Tomato Plant Growth by Modeling the Richards Function Using Evolutionary Algorithms”**, 3<sup>rd</sup> International Congress on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food, Forestry and Environment (ITAFFE’10), June 14-18, 2010, Ondokuz Mayıs University, Samsun, Turkey. (Υποβολή με abstract). ([Λίστες](#): Scholar Google)

- B35. **A. Liopa-Tsakalidi, S Konstantinidou-Doltsinis, G. N. Beligiannis, “Studies on the Efficacy of Extracts of *Reynoutria Sachalinensis* on Cucumber Growth Using the Richards Function and Evolutionary Modelling”,** Proceedings of the 33<sup>rd</sup> International Conference on Information Technology Interfaces (ITI 2011), pp. 545-550, June 27-30, Cavtat/Dubrovnik, Croatia. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B36. **Charalampos Moschopoulos, Grigorios Beligiannis, Sophia Kossida and Spiridon Likothanassis, “Optimizing filter processes on protein interaction clustering results using genetic algorithms”,** Proceedings of the 1<sup>st</sup> Workshop on Computational Intelligence Applications in Bioinformatics (CIAB 2011) in conjunction with the 12<sup>th</sup> EANN / 7<sup>th</sup> AIAI Joint Conferences, Corfu, Greece, 15-18 September, 2011. Also in *Engineering Applications of Neural Networks*, IFIP Advances in Information and Communication Technology, Volume 363/2011, Springer Boston, 2011, pp. 463-470. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B37. **Perlis, V., Akasiadis, C., Theofilatos, K., Beligiannis, G.N., Likothanassis, S.D., “Applying computational intelligence approaches to the staff scheduling problem”,** ECTA 2011, FCTA 2011 - Proceedings of the International Conference on Evolutionary Computation Theory and Applications and International Conference on Fuzzy Computation Theory and Applications, pp. 168-173, 24-26 October, 2011, Paris, France. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B38. **C. Moschopoulos, D. Popovic, A. Sifrim, G. Beligiannis, B. De Moor, Y. Moreau, “A Genetic Algorithm for Pancreatic Cancer Diagnosis”,** Proceedings of the 14<sup>th</sup> International Conference EANN 2013, Halkidiki, Greece, September 13-16, 2013. Also in *Engineering Applications of Neural Networks*, Volume 384, 2013, pp 222-230. (Υποβολή με full paper). ([Λίστες](#): Scopus, Scholar Google)
- B39. **Katsaragakis, I.V., Tassopoulos I.X. and Beligiannis, G.N., “A comparative study of population based algorithms on the school timetabling problem”,** 14<sup>th</sup> Special Conference of the Hellenic Operational Research Society, 11<sup>th</sup> Meeting of Multicriteria Decision Analysis, 12-14 March 2015, Agrinio, Greece, pp. 29-30.
- B40. **Solos, I.P., Tassopoulos I.X. and Beligiannis, G.N., “Solving efficiently the nurse rostering problem using variable neighborhood search algorithms”,** 14<sup>th</sup> Special Conference of the Hellenic Operational Research Society, 11<sup>th</sup> Meeting of Multicriteria Decision Analysis, 12-14 March 2015, Agrinio, Greece, pp. 31-32.
- B41. **Πλιακούρα Αλεξάνδρα, Μπεληγιάννης Γρηγόριος, Κοντογεώργος Αχιλλέας, «Χρήση και Ικανοποίηση από τα Ολοκληρωμένα Συστήματα Διαχείρισης: Η Περίπτωση του e Class του Πανεπιστημίου Πατρών»,** 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο με Διεθνή Συμμετοχή – «Ελλάδα-Ευρώπη 2020: Εκπαίδευση, Δια βίου Μάθηση, Έρευνα, Νέες Τεχνολογίες, Καινοτομία και Οικονομία»,

28-30 Σεπτεμβρίου 2018, Λαμία, Ελλάδα.

- B42. **Πλιακούρα Αλεξάνδρα, Μπεληγιάννης Γρηγόριος, Κοντογεώργος Αχιλλέας «Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών στη διαχείριση Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων. Αξιολόγηση της εφαρμογής “agrofarm”»,** Πρακτικά 15ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αγροτικής Οικονομίας, Επαναπροσδιορίζοντας την Ανάπτυξη της Υπαίθρου στη Σύγχρονη Ψηφιακή Εποχή, 1-2 Νοεμβρίου 2018, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Αίθουσα Κέντρου Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, pp. 115-116.
- B43. **Β. Μήτσος, Α. Κοντογεώργος και Γ. Μπεληγιάννης, «Ο βαθμός χρήσης των πληροφοριακών συστημάτων από τις επιχειρήσεις τροφίμων στη Δυτική Ελλάδα»,** Πρακτικά 15ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αγροτικής Οικονομίας, Επαναπροσδιορίζοντας την Ανάπτυξη της Υπαίθρου στη Σύγχρονη Ψηφιακή Εποχή, 1-2 Νοεμβρίου 2018, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Αίθουσα Κέντρου Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, pp. 187-188.
- B44. **Bill Mitsos, Axilleas Kontogeorgos, Grigorios Beligiannis, “What information systems are used by food businesses in Western Greece?”,** 12th EFITA International Conference, June 27-29, 2019, Rhodes Island, Greece.
- B45. **Alexandra Pliakoura, Grigorios Beligiannis, Achilleas Kontogeorgos and Fotios Chatzitheodoridis, “Investigating Farmers’ Entrepreneurial Intention: Some Evidence from Greece”,** 12th International Conference Economies of the Balkan and Eastern European Countries, EBEEC 2020, May 29-31, 2020, Opatija, Croatia.

## Κεφάλαια σε Επιστημονικά Βιβλία

- Γ1. **N. Spanoudakis, K. Pendaraki and G. Beligiannis, “Portfolio Construction Using Argumentation and Hybrid Evolutionary Forecasting Algorithms”,** Computational Intelligence for Trading and Investment, Edited by Christian Dunis, Spiros Likothanassis, Andreas Karathanasopoulos, Georgios Sermpinis, Konstantinos Theofilatos, Series: Routledge Advances in Experimental and Computable Economics, Routledge, 2013, pp. 146-174 (<http://www.amazon.co.uk/Computational-Intelligence-Techniques-Investment-Experimental/dp/toc/0415636809>).
- Γ2. **Konstantina Pendaraki, Grigorios N. Beligiannis and Alexandra Lappa, “Mutual Fund Prediction Models Using Artificial Neural Networks and Genetic Programming”,** In: *Mutual Funds. Performance, Types, and Impacts on Stock Returns*, D. Edwards (Ed.), Nova Science Publishers, Inc., New York, 2017, pp. 93-127, ISBN: 978-1-53610-633-6.
- Γ3. **Alexandra Pliakoura, Grigorios Beligiannis, Achilleas Kontogeorgos, “Enhancing Agricultural Entrepreneurship Through Mobile Applications in Greece: The Case of a “Farm Management” Application”,** In: *Opportunities and Strategic Use of Agribusiness Information*



*Systems*, Ferdinand Ndifor Che, Kenneth D. Strang and Narasimha Rao Vajjhala (Eds.), IGI Global, 2021, pp. 93-127, ISBN13: 9781799848493, ISBN10: 1799848493, <http://doi:10.4018/978-1-7998-4849-3>.

## Ξένες Γλώσσες

- Άριστα Αγγλικά (Certificate of Proficiency in English του Cambridge).
- Πολύ καλά Γερμανικά (Mittelstufe του Goethe Institut).

## Ερευνητικά – Ακαδημαϊκά Ενδιαφέροντα

- Τεχνητή Νοημοσύνη – Υπολογιστική Νοημοσύνη – Τεχνητή Μάθηση.
- Νευρωνικά Δίκτυα – Γενετικοί/Εξελικτικοί Αλγόριθμοι – Γενετικός Προγραμματισμός, Εξελικτικές Στρατηγικές – Μεταερευνητικοί Αλγόριθμοι Σμήνους.
- Σχεδίαση και Ανάπτυξη Ευφυών Υβριδικών Αλγορίθμων για την επίλυση προβλημάτων χρονοπρογραμματισμού, μοντελοποίησης δυναμικών συστημάτων και βελτιστοποίησης πόρων.
- Ανάπτυξη και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων – Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτοδιατροφικό Τομέα – Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα στην Εκπαίδευση και Δια βίου Μάθηση.
- Εφαρμογές Ευφυών Υβριδικών Συστημάτων και Αλγορίθμων για τη μοντελοποίηση χρονοσειρών από γραμμικά και μη γραμμικά συστήματα του πραγματικού κόσμου (βιομαγνητικά σήματα, σήματα σονάρ, σήματα ραντάρ, οικονομικά δεδομένα, δεδομένα για τη μοντελοποίηση ανάπτυξης/καλλιέργειας φυτών, δεδομένα για τη μοντελοποίηση προφίλ μαθητών/φοιτητών, κλπ.)

## Ετεροαναφορές (τελευταία ενημέρωση: 16/11/2020)

Στο *Scopus* αναφέρονται τα εξής: **505 ετεροαναφορές, h-index=13**

Στο *Scholar Google* αναφέρονται τα εξής: **962 ετεροαναφορές, h-index=18, i10-index=25**

## Μέλος σε Επιστημονικές Επιτροπές

- Associate Editor του περιοδικού *International Journal of Artificial Intelligence* (IJAI) (2008 – σήμερα, <http://www.ceser.in/ceserp/index.php/ijai/pages/view/eb-ijai>).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *Applied Soft Computing* (2015 – σήμερα, <http://www.journals.elsevier.com/applied-soft-computing/editorial-board/>)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *Artificial Intelligence Research* (AIR) (2013 – σήμερα, <http://www.sciedu.ca/journal/index.php/air/about/editorialTeam>).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *EC Agriculture* (2019 – σήμερα, <https://www.ecronicon.com/agriculture-editorial-panel.php>)
- Editorial Board Member of *International Journal of Cyber Forensics and Advanced Threat Investigations*, <https://conceptechint.net/index.php/CFATI/about/editorialTeam>
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *Heliyon* (a multi-disciplinary open access journal published by Elsevier) (2015 – 2018).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal of Information and Communications Technology Education* (IJICTE) (2011 – 2017).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal of Intelligent Information Systems*, (2011 – 2017)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal of Automation, Control and Intelligent Systems* (2015 – 2017)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal of Mathematics and Computational Science* (2015 – 2018)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal of Education and Information Technology* (2015 – 2017)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *Journal On Advances in Software* (2013 – 2017)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του περιοδικού *International Journal On Cryptography And Information Security* (IJCIS) (2014 – 2016)

## Κριτής σε Επιστημονικά Περιοδικά

1. *Algorithms* – Εκδ. Οίκος: MDPI.
2. *Applied Soft Computing* – Εκδ. Οίκος: Elsevier.
3. *Applied Computational Intelligence and Soft Computing* – Εκδ. Οίκος: Hindawi Publishing Corporation.
4. *Artificial Intelligence Research* – Εκδ. Οίκος: SCIEDU.
5. *Asian Journal of Mathematics and Computer Research* – Εκδ. Οίκος: International Knowledge Press.
6. *British Journal of Applied Science and Technology* – Εκδ. Οίκος: SCIENCEDOMAIN international.
7. *British Journal of Mathematics and Computer Science* – Εκδ. Οίκος: SCIENCEDOMAIN international.

8. *Computers and Operations Research* – Εκδ. Οίκος: Elsevier.
9. *Energies* – Εκδ. Οίκος: MDPI.
10. *European Journal of Operational Research* – Εκδ. Οίκος: Elsevier.
11. *IEEE Signal Processing Magazine* – Εκδ. Οίκος: IEEE .
12. *IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement* – Εκδ. Οίκος: IEEE.
13. *IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics, Part A: Systems and Humans* – Εκδ. Οίκος: IEEE.
14. *Information Sciences* – Εκδ. Οίκος: Elsevier.
15. *International Journal of Artificial Intelligence* – Εκδ. Οίκος: CESER Publications.
16. *International Journal of Electrical Power & Energy Systems* – Εκδ. Οίκος: Elsevier.
17. *International Journal of Information and Communications Technology Education* – Εκδ. Οίκος: IGI Global.
18. *International Journal of Production Research* – Εκδ. Οίκος: Taylor & Francis Group.
19. *International Journal on Artificial Intelligence Tools* – Εκδ. Οίκος: World Scientific Publishing.
20. *Journal of Global Ecology and Environment* – Εκδ. Οίκος: International Knowledge Press.
21. *Journal of Global Economics, Management and Business Research* – Εκδ. Οίκος: International Knowledge Press.
22. *Journal of Global Research in Education and Social Science* – Εκδ. Οίκος: International Knowledge Press.
23. *Journal of the Operational Research Society* – Εκδ. Οίκος: Taylor & Francis Group.
24. *Journal On Advances in Software* – Εκδ. Οίκος: IARIA.
25. *Neural Computing & Applications* – Εκδ. Οίκος: Springer.
26. *Operational Research* – Εκδ. Οίκος: Springer.
27. *Soft Computing* – Εκδ. Οίκος: Springer.
28. *Sustainability* – Εκδ. Οίκος: MDPI.

## **Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής/Κριτής σε Επιστημονικά Συνέδρια**

1. 3<sup>rd</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN '04), 5-8 May, 2004, Samos, Greece.
2. IADIS International Conference Applied Computing 2006, 25-28 February, 2006, San Sebastian, Spain.
3. 3<sup>rd</sup> IFIP Conference on Artificial Intelligence Applications & Innovations (AIAI 2006), 7-9 June, 2006, Athens, Greece.
4. 19<sup>th</sup> IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence (ICTAI-2007), 29-31 October, 2007, Patras, Greece.
5. IADIS International Conference Applied Computing 2008, 10-13 April, 2008, Algarve, Portugal.
6. 1<sup>st</sup> World Summit on the Knowledge Society (WSKS 2008), Athens, Greece, September 24-26, 2008.
7. 5<sup>th</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN' 08), 2-4 October, 2008, Syros, Greece.
8. 20<sup>th</sup> IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence (ICTAI-2008), 3-5 November, 2008, Dayton, Ohio, USA.

9. IADIS International Conference “Web Based Communities 2009”, 21 - 23 June 2009, Algarve, Portugal.
10. International Symposium On Engineering Education and Educational Technologies (EET 2009) organized in the context of the 2<sup>nd</sup> International Multi-Conference on Engineering and Technological Innovations (IMETI 2009), July 10-13, 2009, Orlando, Florida, USA.
11. 2<sup>nd</sup> World Summit on the Knowledge Society (WSKS 2009), 16-18 September 2009, Crete, Greece.
12. 1<sup>st</sup> World Conference on Web Science (IC-Web Science 2009), 16-18 September 2009, Athens, Greece.
13. IADIS International Conference Applied Computing 2009, 19-21 November 2009, Rome, Italy.
14. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2010, 26–31 July, 2010, Freiburg, Germany.
15. IADIS International Conference “Web Based Communities 2010”, 29-31 July 2010, Freiburg, Germany.
16. 6<sup>th</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN’ 10), 5-7 May, 2010, Athens, Greece.
17. 3<sup>rd</sup> World Summit on the Knowledge Society (WSKS 2010), 22-24 September 2010, Corfu, Greece.
18. IADIS International Conference Applied Computing 2010, 14-16 October 2010, Timisoara, Romania.
19. 3<sup>rd</sup> International Conference on Intelligent Decision Technologies University of Piraeus, Greece, 20-22 July 2011, Special Session: Hybrid Intelligent Decision Technologies: Approaches and Applications.
20. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2011, 20–26 July, 2011, Rome, Italy.
21. Computational Intelligence Applications in Bioinformatics (CIAB 2011) Workshop. Organized in the context of the 12th Engineering Applications of Neural Networks (EANN) / 7th Artificial Intelligence Applications and Innovations (AIAI) Joint Conferences: 15–18 September 2011, Corfu, Greece.
22. The First International Conference on Advances in Information Mining and Management (IMMM 2011), October 23-28, 2011, Barcelona, Spain.
23. IADIS International Conference Applied Computing 2011, 6-8 November 2011, Rio de Janeiro, Brazil.
24. 7<sup>th</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN 2012), 28-31 May, 2012, Lamia, Greece.
25. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2012, 17–23 July, 2012, Lisbon, Portugal.
26. 13<sup>th</sup> International Conference on Engineering Applications of Neural Networks, Workshop on Applying Computational Intelligence Techniques in Financial Time Series Forecasting and Trading (ACIFF 2012), 20-23 September 2012, London, England.
27. IADIS International Conference Applied Computing 2012, 19-12 October 2012, Madrid, Spain.
28. The Second International Conference on Advances in Information Mining and Management (IMMM 2012), October 21-28, 2012, Venice, Italy.
29. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2013, 24–26 July, Prague, Czech Republic.

30. 9<sup>th</sup> Artificial Intelligence Applications and Innovations Conference (AIAI 2013), 2<sup>nd</sup> International Workshop on Applying Computational Intelligence Techniques in Financial Time Series Forecasting and Trading (ACIFF 2013), September 30 – October 2, 2013, Paphos, Cyprus.
31. The Third International Conference on Social Eco-Informatics (SOTICS 2013), November 17–22, 2013, Lisbon, Portugal.
32. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2014, 17–19 July, Lisbon, Portugal.
33. IADIS 11<sup>th</sup> International Conference Applied Computing 2014, 25-27 October 2014, Porto, Portugal.
34. The Fourth International Conference on Social Eco-Informatics (SOTICS 2014), October 12 – 16, 2014, Nice, France.
35. 15<sup>th</sup> International Conference on Engineering Applications of Neural Networks (EANN 2014), 5 – 7 September 2014, Sofia, Bulgaria.
36. 14<sup>th</sup> Special Conference of the Hellenic Operational Research Society, 11<sup>th</sup> Meeting of Multicriteria Decision Analysis, 12 – 14 March 2015, Agrinio, Greece.
37. IADIS 12<sup>th</sup> International Conference Applied Computing 2015, 24-26 October 2015, Maynooth, Greater Dublin, Ireland.
38. The Third International Conference on Social Media Technologies, Communication and Informatics (SOTICS 2015), November 15–20, 2015, Barcelona, Spain.
39. The Fifth International Conference on Advances in Information Mining and Management (IMMM 2015), June 21 - 26, 2015 - Brussels, Belgium.
40. International Conference on Soft Computing and Applications (ICSCA'16), 19-21 October, 2016, San Francisco, USA.
41. Second International Conference on Artificial Intelligence and Fuzzy Logic Systems (AIFZ 2016), Venue - JP Hotel, April 2-3, 2016, Chennai, India.
42. 5th International Conference on Advances in Computing, Communications and Informatics (ICACCI 2016), LNM Institute of Information Technology, September 21-24, 2016, Jaipur, India.
43. IEEE Workshop on ICT Solutions for eHealth, Praia mar Natal Hotel & Convention Natal, June 25-28, 2018, Rio Grande do Norte, Brazil.
44. 15<sup>th</sup> International Conference on Web Based Communities and Social Media 17-19 July 2018, Madrid, Spain.
45. 8<sup>th</sup> International Conference on Social Media Technologies, Communication, and Informatics (SOTICS 2018), October 14-18, 2018, Nice, France.
46. International Conference on Soft Computing and Applications (ICSCA'18), 23-25 October, 2018, San Francisco, USA.
47. 8<sup>th</sup> International Conference on Artificial Intelligence, Soft Computing and Applications, November 24-25, 2018, Melbourne, Australia.
48. 5<sup>th</sup> International Conference on Computer Science, Engineering and Information Technology, December 22-23, 2018, Dubai, UAE.
49. 10<sup>th</sup> International Conference on Information, Intelligence, Systems and Applications (IISA 2019), July 15-17, 2019, Patras, Greece.

50. 6th International Conference on Advanced Computing (ADCO 2019), August 24-25, 2019, Vienna, Austria.
51. The 2019 International Conference on Cloud Computing and Internet of Things (CCIOT 2019), September 20-22, 2019, Tokyo, Japan.
52. International Workshop on Fuzzy Systems (IWFS 2019), November 25-27, 2019, Prague, Czech Republic.
53. Artificial Intelligence Technology Conference (AITC 2019), November 27-29, 2019, HangZhou, China.
54. 2019 International Conference on Frontiers of Mathematics and Artificial Intelligence (CFMAI 2019), December 12-14, 2019, Bangkok, Thailand.
55. 12th International Conference on Computer Science and Information Technology (ICCSIT 2019), University of Barcelona, December 18-20, 2019, Barcelona Spain.
56. 2020 International Conference on Control Theory and Applications (ICoCTA 2020), February 14-16, 2020, Sydney Australia.
57. 2020 Asia Service Sciences and Software Engineering Conference, (ASSE 2020), 18-20 February, 2020, Nagoya, Japan.
58. 2020 International Conference on Industrial Engineering and Artificial Intelligence (IEAI 2020), April 7-9, 2020. Osaka, Japan.
59. 4<sup>th</sup> International Conference on Artificial Intelligence, Automation and Control Technologies (IAICT 2020), April 24-26, 2020, Hanzghou, China.
60. International Conference on Computing, Networks and Internet of Things (CNIOT 2020) April 24-26, 2020, Sanya, China.
61. 6<sup>th</sup> International Conference on Data Mining (DaMi 2020), June 13-14, 2020, Helsinki, Finland.
62. 6<sup>th</sup> International Conference on Artificial Intelligence and Soft Computing (AIS 2020), June 13-14, 2020, Helsinki, Finland.
63. 8<sup>th</sup> International Conference on Foundations of Computer Science & Technology, June 27-28, 2020, Copenhagen, Denmark.
64. International Conference on Soft Computing, Artificial Intelligence and Machine Learning (SAIM 2020), June 27-28, 2020, Copenhagen, Denmark.
65. International Conference on Pervasive Communication and Software Intelligence (ICPCSI 2020), July 3-4, 2020, Narasu's Sarathy Institute of Technology, Salem, Tamil Nadu.
66. 2020 International Conference on Frontiers of Artificial Intelligence and Statistics (CFAIS 2020), July 20-22, 2020, Seoul, South Korea.
67. 3<sup>rd</sup> International Conference on Computer Networks and Inventive Communication Technologies (ICCNCT - 2020), 23-24 July, 2020, Coimbatore, India.
68. International Conference on Data Mining and NLP (DNLP 2020), 28-29 November, Dubai, UAE.
69. 2<sup>nd</sup> International Conference on Big-data Service and Intelligent Computation (BDSIC 2020), 3-5 December, 2020, Xiamen, China.
70. 4<sup>th</sup> International Conference on Electrical and Electronics Engineering (EEEN 2020), 12-13 December, 2020, Dubai, UAE.
71. 2<sup>nd</sup> International Conference on Artificial Intelligence, Robotics and Control (AIRC 2020), 12-14 December, 2020, Cairo, Egypt.

72. 3<sup>rd</sup> International Conference on Algorithms, Computing and Artificial Intelligence (ACAI 2020), 24-26 December, 2020, Sanya, China.
73. 6<sup>th</sup> International Conference on Signal and Image Processing (SIGI 2020), 26-27 December, 2020, Chennai, India.
74. 7<sup>th</sup> International Conference on Signal Processing (SP 2021), 20-21 February, Dubai, UAE.
75. 2<sup>nd</sup> International Conference on Control Theory and Applications (ICoCTA 2021), 23-25 February, Guangzhou, China.
76. 9<sup>th</sup> International Conference on Signal Image Processing and Multimedia (SIPM 2021), 10-11 July, 2021, Toronto, Canada.
77. 2021 International Conference on Frontiers of Artificial Intelligence and Statistics (CFAIS 2021), 23-25 July, 2021, Dalian, China.

## Κριτής σε Επιστημονικά Συνέδρια

1. International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '04), Orlando, Florida, USA, July 21-25, 2004.
2. 9<sup>th</sup> Online World Conference on Soft Computing in Industrial Applications (WSC'9), September 20<sup>th</sup>-October 8<sup>th</sup>, 2004.
3. 3<sup>rd</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '05), Orlando, Florida, USA, July 14-17, 2005.
4. 4<sup>th</sup> Hellenic Conference on Artificial Intelligence (SETN '06), Heraklion, Crete, Greece, 18-20 May, 2006.
5. 4<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '06), Orlando, Florida, USA, July 20-23, 2006.
6. The 2006 IEEE / WIC / ACM International Conference on Web Intelligence (WI 2006), Hong-Kong, 18-22 December, 2006.
7. 5<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '07), Orlando, Florida, USA, July 12-15, 2007.
8. The 1<sup>st</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2007), Orlando, Florida, USA, July 12-15, 2007.
9. The 2007 IEEE / WIC / ACM International Conference on Web Intelligence (WI 2007), Silicon Valey, USA, 2-5 November, 2007.
10. The 6<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '08), Orlando, Florida, USA, June 29-July 2, 2008.
11. The 2<sup>nd</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2008), Orlando, Florida, USA, June 29-July 2, 2008.
12. The 7<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA '09), Orlando, Florida, USA, July 10-13, 2009.
13. The 3<sup>rd</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2009), Orlando, Florida, USA, July 10-13, 2009.

14. International Conference on Education, Training and Informatics (ICETI 2010), in the context of the International Conference on Society and Information Technologies (ICSIT 2010), Orlando, Florida, USA, April 6<sup>th</sup>-9<sup>th</sup>, 2010.
15. 8<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA 2010), Orlando, Florida, USA, June 29<sup>th</sup>-July 2<sup>nd</sup>, 2010.
16. The 4<sup>th</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2010), Orlando, Florida, USA, June 29<sup>th</sup>-July 2<sup>nd</sup>, 2010.
17. 6<sup>th</sup> IFIP Conference on Artificial Intelligence Applications & Innovations (AIAI 2010), Ayia Napa, Cyprus, 21-23 September, 2010.
18. The 9<sup>th</sup> International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA 2011), Orlando, Florida, USA, July 19<sup>th</sup>-July 22<sup>nd</sup>, 2011.
19. 33<sup>rd</sup> International Conference on Information Technology Interfaces (ITI 2011), Cavtat/Dubrovnik, Croatia, June 27-30, 2011.
20. 3<sup>rd</sup> International Conference on Intelligent Decision Technologies (KES – IDT 2011), University of Piraeus, Greece, 20-22 July, 2011.
21. 1<sup>st</sup> Workshop on Computational Intelligence Applications in Bioinformatics (CIAB 2011) in conjunction with the 12<sup>th</sup> EANN / 7<sup>th</sup> AIAI Joint Conferences, Corfu, Greece, 15-18 September, 2011.
22. The 7<sup>th</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2013), Orlando, Florida, USA, June 9<sup>th</sup>-July 12<sup>th</sup>, 2013.
23. The 5<sup>th</sup> International Conference on Education, Training and Informatics (ICETI 2014) in the context of The 5<sup>th</sup> International Multi-Conference on Complexity, Informatics and Cybernetics (IMCIC 2014), March 4 - 7, 2014, Orlando, Florida, USA.
24. The 8<sup>th</sup> International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2014), Orlando, Florida, USA, July 15<sup>th</sup>-July 18<sup>th</sup>, 2014.
25. Second International Conference on Artificial Intelligence and Fuzzy Logic Systems (AIFZ 2016), Chennai, India, April 02-03, 2016.
26. Fifth International Conference on Advanced Computer Science and Information Technology (ICAIT 2016), Pullman Sydney Hide Park, Sydney, Australia, May 28-29, 2016.
27. Fifth International Conference on Digital Image Processing and Vision (ICDIPV 2016), Pullman Sydney Hide Park, Sydney, Australia, May 28-29, 2016.
28. The 1<sup>st</sup> IEEE Workshop on ICT solutions for eHealth 2016, in conjunction with the Twenty-First IEEE Symposium on Computers and Communications, Messina, Italy June 27-30, 2016.
29. The Sixth International Conference on Social Media Technologies, Communication, and Informatics (SOTICS 2016), Rome, Italy, August 21-25, 2016.
30. International Symposium on Advances in Applied Informatics (SAI'16), Jaipur, India, September 21-24, 2016.
31. The 2<sup>nd</sup> International Conference on Fuzzy System and Data Mining (FSDM 2016), Macau, December 11-14, 2016.
32. The 8<sup>th</sup> International Conference on Education, Training and Informatics (ICETI 2017), March 21 - 24, 2017, Orlando, Florida, USA.
33. International Conference on Artificial Intelligence, Soft Computing and Applications (AISCA-2017), Chennai, India, 25-26, March, 2017.



34. The International Symposium on Big Data and BioComputation (BIOCOMPUTATION 2017), Barcelona, Spain, 21-25, May, 2017.
35. 4<sup>th</sup> International Conference on Foundations of Computer Science & Technology (FCST-2016), Ibis Zurich Messe Airport, 25-26, June, Zurich, Switzerland.
36. SECOND EDITION OF THE IEEE WORKSHOP ON ICT SOLUTIONS FOR EHEALTH (ICTS4eHEALTH), Heraklion, Crete, Greece, 3 July, 2017.
37. The 15th International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA 2017), July 8 - 11, Orlando, Florida, USA, 2017.
38. IEEE TENSYPMP 2017 – “Technologies for Smart Cities”, 14-16 July, Le-Meridien, Cochin, Kerala, 2017.
39. 14<sup>th</sup> International Conference on Web Based Communities and Social Media (MCCSIS'17), Lisbon, Portugal, 20-23, July, 2017.
40. 14<sup>th</sup> International Conference on Applied Computing 2017, 18-20 October, Vilamoura, Algarve, Portugal, 2017
41. International Conference on Soft Computing and Applications (ICSCA'17), San Francisco, USA, 25-27 October, 2017.
42. 5<sup>th</sup> International Conference on Artificial Intelligence and Applications (AIAPP 2018), February 24-25, Dubai, UAE, 2018.
43. 7<sup>th</sup> International Conference on Advances in Computing, Communications and Informatics, September 19-22, 2018, Bangalore, India.
44. 3<sup>rd</sup> International Conference on Computer Science and Application Engineering (CSAE 2019) October 22-24, 2019, Sanya, China.
45. 2020 International Conference on Frontiers of Artificial Intelligence and Statistics, Seoul, South Korea July 17-19, 2020.

## **Επιβλέπων σε Διδακτορικές Διατριβές στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών**

- 1) Κατσαραγάκης Ιωσήφ, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Επίλυση προβλημάτων κατασκευής βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος (timetabling), χρονοπρογραμματισμού (scheduling) και σχεδιασμού δικτύων μεταφορών (transit routing) με χρήση σύγχρονων αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Ευφυών Υβριδικών Συστημάτων*, Αγρίνιο 2014-σήμερα.
- 2) Κούρτης Άρης, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σχεδίαση, ανάπτυξη και εφαρμογή αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε προβλήματα βελτιστοποίησης και ειδικότερα σε προβλήματα timetabling (εύρεσης βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος), scheduling (χρονοπρογραμματισμού) στον Ακαδημαϊκό χώρο*, Αγρίνιο 2018-σήμερα.

- 3) Μήτσος Βασίλειος, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η εφαρμογή των πληροφοριακών συστημάτων στις επιχειρήσεις τροφίμων του νομού Αιτωλοακαρνανίας*, Αγρίνιο 2016-σήμερα.
- 4) Μπάρλου Ολυμπία, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο Ψηφιακός Ηγέτης και ο Ρόλος του στα Τριτοβάθμια Εκπαιδευτικά Ιδρύματα*, Αγρίνιο 2017-σήμερα.
- 5) Πλιακούρα Αλεξάνδρα, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συμβολή της Αγροτικής Εκπαίδευσης στην αποδοχή και εφαρμογή καινοτομίας και Τεχνολογίας Πληροφορικής και Επικοινωνιών από τους νέους αγρότες της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας*, Αγρίνιο 2018-σήμερα.
- 6) Σώλος Ιωάννης, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σχεδίαση, ανάπτυξη και εφαρμογή ευφύων αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε προβλήματα εύρεσης βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος εργασίας για το προσωπικό δημόσιων και ιδιωτικών φορέων*, Αγρίνιο 2016.
- 7) Τασσόπουλος Ιωάννης, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σχεδίαση, ανάπτυξη και εφαρμογή αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε προβλήματα εύρεσης βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος (timetabling) και χρονοπρογραμματισμού (scheduling)*, Αγρίνιο 2016.

### **Επιβλέπων σε Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα» του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου**

- 1) Αναγνώστου Αθανάσιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης των Υπηρεσιών Συντήρησης του Εθνικού Οδικού Δικτύου*, Πάτρα 2009.
- 2) Αργυρίου Αντώνιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Μετασχηματισμοί Μοντέλων. Από την Ανάλυση Προδιαγραφών στην Ανάλυση και τη Σχεδίαση ενός Συστήματος*, Πάτρα 2010.
- 3) Βαΐτση Σουλτάνα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Μηχανογράφηση των Προτιμήσεων των Υποψηφίων των Πανελληνίων Εξετάσεων του Γενικού Λυκείου*, Πάτρα 2009.
- 4) Βεργόπουλος Δημήτριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Μελέτη εφαρμογών Τεχνητής Νοημοσύνης και εξόρυξης δεδομένων*

στην εκπαίδευση. Στατιστική επεξεργασία δεδομένων, εξαγωγή συμπερασμάτων χρήσης τους και αξιοποίησής τους, Πάτρα 2015.

- 5) Γκόνης Σπυρίδων, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για Πραγματοποίηση Προβλέψεων βάσει Διαφόρων Σεναρίων Χρηματοοικονομικών Στοιχείων Επιχειρήσεων*, Πάτρα 2008.
- 6) Δήμζας Παναγιώτης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάπτυξη πλήρους εφαρμογής για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος Nurse rostering (εύρεση βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος εργασίας σε νοσοκομειακά ιδρύματα)*, Πάτρα 2016.
- 7) Δημητρακόπουλος Νικόλαος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή σύγχρονων τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης Artificial Bee Colony (ABC) για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος School Timetabling (εύρεση βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων για σχολεία δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης)*, Πάτρα 2016.
- 8) Δόγκας Γεώργιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάπτυξη Συστήματος Βελτιστοποίησης Φόρτωσης Αντικειμένων σε Μεταφορικά Μέσα*, Πάτρα 2008.
- 9) Ζήκας Αθανάσιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Φορολογική εξυπηρέτηση επιχειρήσεων που τηρούν το απλογραφικό σύστημα (βιβλία εσόδων εξόδων) μέσω πληροφοριακού συστήματος*, Πάτρα 2017.
- 10) Ζήκος Νικόλαος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή σύγχρονων τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης Artificial Bee Colony (ABC) για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος Curriculum based Course Timetabling*, Πάτρα 2019.
- 11) Ζούμπος Λάμπρος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Διαχείριση Εταιρείας Τηλεπικοινωνιακών Υπηρεσιών*, Πάτρα 2010.
- 12) Ιακοβή Ελένη, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Διαχείριση Προσωπικού Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης*, Πάτρα 2009.
- 13) Καρατραντός Αργύριος, *Εφαρμογή τεχνικών Επιχειρηματικής Ευφυΐας στην πρόβλεψη πτώχευσης επιχειρήσεων*, Πάτρα 2014.
- 14) Καρυπίδου Όλγα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδίαση και Εφαρμογή Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε Κατασκευή και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου Μετοχών*, Πάτρα 2010.
- 15) Κατσαραγάκης Ιωσήφ, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή σύγχρονων τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος School Timetabling (εύρεση βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων για σχολεία δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης). Εφαρμογή αλγορίθμων Artificial Fish Swarm (AFS)*, Πάτρα 2014.
- 16) Κάτσιος Δημήτριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Σχεδίαση, υλοποίηση και εφαρμογή Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης για*

την επίλυση του προβλήματος της κατασκευής αποδοτικών ωρολογίων προγραμμάτων σε σχολεία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, Πάτρα 2012.

- 17) Κεχαγιόπουλος Παναγιώτης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Σχεδιασμός και Εφαρμογή Ευφυών Αλγορίθμων Βελτιστοποίησης Σμήνους για την Αποδοτική Επίλυση του Προβλήματος της Δρομολόγησης Αστικών και Υπεραστικών Μεταφορών*, Πάτρα 2012.
- 18) Κουρεπίνης Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή σύγχρονων αλγορίθμων υπολογιστικής νοημοσύνης για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος δρομολόγησης αστικών μεταφορών*, Πάτρα 2019.
- 19) Κούρτης Αριστείδης, *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση ενός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Online εκμάθησης Bridge*, Πάτρα 2013.
- 20) Κούρτης Δημήτριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ιστοσελίδας, με χαρακτηριστικά web 2.0 και με χρήση Adobe Flash, με περιεχόμενο την Ιστορία του Κινηματογράφου και την παρουσίαση θεμάτων από τη Φιλοσοφία του*, Πάτρα 2012.
- 21) Κωνσταντακόπουλος Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Για Την Παρακολούθηση Της Επίδοσης Και Των Αναγκών Εκπαίδευσης Μαθητών Γενικού Λυκείου*, Πάτρα 2009.
- 22) Κώτσιας Ευάγγελος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Τεχνητή Νοημοσύνη και Έξυπνο Σπίτι*, Πάτρα 2020.
- 23) Λαμπρόπουλος Γεώργιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Αξιολόγηση Μεθοδολογίας Έργων Πληροφορικής στην Ελληνική Αστυνομία*, Πάτρα 2016.
- 24) Λιακόπουλος Σπυρίδων, *Ανάλυση Σχεδιασμός και υλοποίηση Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης Έργων ΕΣΠΑ των εποπτευόμενων Νοσοκομειακών Μονάδων και της Διοίκησης Υγειονομικής Περιφέρειας*, Πάτρα 2013.
- 25) Μανωλάκος Σταύρος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για Φροντιστήριο Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης*, Πάτρα 2009.
- 26) Μιχαλογιάννης Κωνσταντίνος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Διαχείριση Εγγράφων σε Web Based Εφαρμογές – Case Study: Αντιμετώπιση των Αναγκών των Βιβλιοθηκών των Ελληνικών Σχολείων*, Πάτρα 2009.
- 27) Μπιτσάβα Περσεφόνη, *Σχεδίαση και Εφαρμογή Ευφυών Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης για την Εύρεση Βέλτιστου Ωρολογίου Προγράμματος Εργασίας για το Προσωπικό Νοσοκομειακών Ιδρυμάτων (nurse rostering)*, Πάτρα 2013.
- 28) Ναλμπάντης Δημήτριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Βιβλιομετρική Ανάλυση Επιστημονικής Έρευνας και Ανάλυση Αγοράς Εφαρμογών Τεχνητής Νοημοσύνης στην Οδική Ασφάλεια*, Πάτρα 2020.
- 29) Πιτταρά Ειρήνη, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Μηχανογράφηση της χορήγησης Βεβαίωσης Βαθμού Πρόσβασης των Υποψηφίων των Πανελληνίων Εξετάσεων του Γενικού Λυκείου*, Πάτρα 2010.

- 30) Πλατής Κωνσταντίνος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Μηχανογράφηση της Διοίκησης Ελληνικών Πανεπιστημίων*, Πάτρα 2008.
- 31) Σκουλλής Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή σύγχρονων τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης Cat Swarm Optimization (CSO) για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος εύρεσης βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων για σχολεία δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης*, Πάτρα 2015.
- 32) Σπυρόπουλος Φώτιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Σχεδιασμός, Υλοποίηση και Εφαρμογές Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε Προβλήματα Χρονοδρομολόγησης (scheduling)*, Πάτρα 2012.
- 33) Σταθόπουλος Ιωάννης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Συστήματος Ηλεκτρονικής Δήλωσης Εργαστηρίων / Μαθημάτων, Ανάθεσης Διπλωματικών Εργασιών και Διαχείρισης της Πρακτικής Άσκησης ενός Τμήματος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης*, Πάτρα 2010.
- 34) Σταματούρου Αρετή, *Ανάλυση, Σχεδίαση και εφαρμογή Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης στη Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων*, Πάτρα 2013.
- 35) Στεφανάκης Δημήτριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Εφαρμογή τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης στην εύρεση βέλτιστου ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων για φροντιστήρια μέσης εκπαίδευσης, εκπαιδευτήρια ξένων γλωσσών και άλλους συναφείς εκπαιδευτικούς οργανισμούς*, Πάτρα 2012.
- 36) Σώλος Ιωάννης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Σχεδιασμός, ανάλυση και εφαρμογή αλγορίθμων για την εύρεση βέλτιστου προγράμματος δρομολογίων των σχολικών λεωφορείων ενός παιδικού σταθμού*, Πάτρα 2011.
- 37) Τασσόπουλος Ιωάννης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Χρήση Αλγορίθμων Υπολογιστικής Νοημοσύνης για την κατασκευή ωρολογίων προγραμμάτων σχολείων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (school timetabling)*, Πάτρα 2011.
- 38) Τόκη Βασιλική, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *«Βιβλιογραφικά Δεδομένα και Διαχείριση Εγγράφων μέσω PHP – Εφαρμογή για την Αντιμετώπιση των Αναγκών του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου»*, Πάτρα 2008.
- 39) Τουτούζης Αλέξανδρος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ανάλυση, Σχεδιασμός και Υλοποίηση Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τον Υπολογισμό και τη Διαχείριση του Cash Flow Εταιρειών*, Πάτρα 2008.
- 40) Φλώρος Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα: *Ο αλγόριθμος σμήνους ψαριών για το πρόβλημα του ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων πανεπιστημίου*, Πάτρα 2016.

## **Επιβλέπων σε Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» του Πανεπιστημίου Πατρών**

1. Αμπλιανίτη Ευθυμία, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Η επίδραση των πληροφοριακών συστήματα στην απόδοση των επιχειρήσεων*, Αργίνο 2019.
2. Βαϊοπούλου Δήμητρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Διερεύνηση της Ικανοποίησης των Ελλήνων Πολιτών από την Παροχή Υπηρεσιών Αναφορικά με την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση: Μελέτη Περίπτωση Κ.Ε.Π. Αιτωλοακαρνανίας*, Αργίνο 2020.
3. Βαράτη Χριστίνα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Σχεδίαση και ανάπτυξη εφαρμογής για τη δημιουργία και ανάγνωση αρχείων ωρολογίου προγράμματος σχολείων σε XML σύμφωνα με το πρότυπο XHSTT*, Αργίνο 2011.
4. Βασιλείου Ευδοξία, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (G.I.S.): Μελέτη περίπτωσης Δήμου Αργινίου*, Αργίνο 2017.
5. Βλάχου Θεοδώρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ιχνηλασιμότητα και Mobile Marketing μέσω QR Code – Η Περίπτωση της Βρώσιμης Ελιάς Ισπανικού Τύπου*, Αργίνο 2011.
6. Βλάχου Περσεφόνη, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ο Αντίκτυπος των Διατροφικών Σκανδάλων στη Συμπεριφορά του Καταναλωτή. Τρόποι Αντιμετώπισης από τις Επιχειρήσεις και τους Κρατικούς Φορείς*, Αργίνο 2014.
7. Ηγούμενος Ιωάννης, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Εφαρμογή Αλγορίθμων Βελτιστοποίησης Σμήνους Στην Εύρεση Βέλτιστων Ωρολόγιων Προγραμμάτων για Σχολεία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης*, Αργίνο 2014.
8. Κακαμπούκη Χριστίνα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Έρευνα Ικανοποίησης Πελατών για την Εταιρεία Συλλογής & Μεταφοράς Αποβλήτων "ANTIPRYΠANTΙΚΗ EXPRESS"*, Αργίνο 2020.
9. Καμαγιάννη Δροσιά, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων στο διατραπεζικό χώρο: σύγχρονες τάσεις και προοπτικές*, Αργίνο 2011.
10. Καπώνη Δήμητρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Διαδικτυακά συστήματα διαχείρισης προσωπικού. Εφαρμογή διασύνδεσης επιχειρήσεων και ανέργων*, Αργίνο 2014,

11. Καραμπέτσος Ηλίας, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Χρήση των POS σε επιχειρήσεις Τροφίμων*, Αγρίνιο 2017.
12. Κούσης Αθανάσιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Επίλυση προβλήματος UCTP με μη 'μονολιθικές' μεθόδους γραμμικού προγραμματισμού*, Αγρίνιο 2018.
13. Λαμπρακοπούλου Κωνσταντίνα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Οι Συγχωνεύσεις στον Ελληνικό Τραπεζικό Χώρο μετά το 2012 και η Εδραίωση της εταιρικής Κουλτούρας*, Αγρίνιο 2016.
14. Λάππα Αλεξάνδρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Εφαρμογή Γενετικών Αλγορίθμων, Υπολογιστικής Νοημοσύνης στην Πρόβλεψη Απόδοσης Αμοιβαίων Κεφαλαίων*, Αγρίνιο 2011.
15. Λαχανά Δήμητρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *PSO: παραλλαγές και εφαρμογή για την επίλυση προβλημάτων της διοικητικής επιστήμης*, Αγρίνιο 2018.
16. Λιάτσου Μαρία, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Η Χρήση Νέων Τεχνολογιών στο Δήμο Αγρινίου και η Ανάδειξη του Αγρινίου ως μια Ευφυής Πόλη*, Αγρίνιο 2020.
17. Μαλτέζου Αντωνία, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων MBA» με θέμα: *Η Ικανοποίηση των Πολιτών από τη Διοίκηση και τις Παρεχόμενες Υπηρεσίες του Νοσοκομείου Αγρινίου*, Αγρίνιο 2020.
18. Μαστρογιάννη Μάνθα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Σύγχρονες Μεθοδολογίες, Τεχνικές και Εργαλεία για την Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων*, Αγρίνιο 2011.
19. Μήτσος Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Η Εφαρμογή των Συστημάτων Τ.Π.Ε. στις Σύγχρονες Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2014.
20. Μίνη Νικολέττα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Η Συσκευασία και ο Ποσοτικός – Ποιοτικός Έλεγχος ενός Προϊόντος ως Παράγοντας για την Βελτίωση του*, Αγρίνιο 2014.
21. Μοσχολούρης Ευάγγελος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ανεργία επιδοτούμενη και μη στην ευρύτερη περιοχή του Αγρινίου*, Αγρίνιο 2018.
22. Μπαλτάς Χριστόφορος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ορθολογική Διαχείριση Ακτινιδιάς*, Αγρίνιο 2016.
23. Παπαϊωάννου Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα:

*Ηλεκτρονικές συναλλαγές σε σελίδες διαδικτυακού στοιχηματισμού - προφίλ του έλληνα παίκτη διαδικτυακού στοιχήματος, Αργίνο 2016.*

24. Παπασωτήρη Γαρουφαλιά, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Δικτυακά συστήματα παροχής υπηρεσιών στην Τοπική Αυτοδιοίκηση για την εξυπηρέτηση του πολίτη και των επιχειρήσεων (e-government). Μελέτη περίπτωσης διαδικτυακή πύλη Ερμής, Αργίνο 2016.*
25. Πετράκου Ελένη, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Περιγραφή και αξιολόγηση των Υπηρεσιών Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος (ΟΠΣ) για την απλούστευση των διοικητικών διαδικασιών στη Δημόσια Διοίκηση. Η περίπτωση του ΟΠΣ του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας (ΣΕΠΕ), Αργίνο 2017.*
26. Πλιακούρα Αλεξάνδρα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Αξιολόγηση Εφαρμογών Φορητών Συσκευών Αγροτικής Διαχείρισης, Αργίνο 2017.*
27. Σκούρτη Λιλιάννα, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Η συμβολή των πληροφοριακών συστημάτων διοίκησης στη σύγχρονη επιχείρηση, Αργίνο 2014.*
28. Φαρμάκη Γαρουφαλιά, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Πληροφοριακά Συστήματα για την Εξυπηρέτηση των Πολιτών. Μελέτη Περίπτωσης στα ΚΕΠ, Αργίνο 2016.*
29. Φραγκούλης Βασίλειος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Ανάλυση και παρουσίαση σύγχρονων αλγορίθμων για την αποδοτική επίλυση του προβλήματος εύρεσης βέλτιστου ωρολογίου σχολικού προγράμματος, Αργίνο 2019.*
30. Χούτας Διονύσιος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων» με θέμα: *Η εφαρμογή και αξιοποίηση των big data στις εταιρείες τροφίμων, Αργίνο 2019.*

## **Επιβλέπων σε Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πιστοποίηση Αγροτικών Προϊόντων Ποιότητας» του Πανεπιστημίου Πατρών**

- 1) Αβραμίδης Γρηγόριος, εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πιστοποίηση Αγροτικών Προϊόντων Ποιότητας» με θέμα: *Ανάλυση και Σχεδιασμός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για την Παρουσίαση και Ανάδειξη των Προϊόντων του Ομίλου Εταιρειών Κατσέλης, Αργίνο 2009.*



## **Επιβλέπων σε Προπτυχιακές Πτυχιακές Εργασίες στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πατρών**

- 1) Αβραμίδης Σπυρίδων, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη ικανοποίησης πελατών της εταιρείας public σε πραγματικό επιχειρησιακό περιβάλλον*, Αγρίνιο 2016.
- 2) Αγγελάκης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συνθήκες Διαβίωσης, Φτώχεια και Ανισότητα στον αστικό και αγροτικό χώρο στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2019.
- 3) Αγγελοπούλου Αθανασία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Λιανικό εμπόριο vs eshop στα προϊόντα ένδυσης & υπόδησης*, Αγρίνιο 2018.
- 4) Αγγούριας Παντελής, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο σε επιχειρήσεις παραγωγής- μεταποίησης – πώλησης*, Αγρίνιο 2019.
- 5) Αγραφιώτη Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαφήμιση στο Διαδίκτυο: Παράγοντες Επηρεασμού του Σύγχρονου Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2012.
- 6) Αδάμ Άγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οργάνωση και Διοίκηση του Δήμου Λαμίας*, Αγρίνιο 2018.
- 7) Αθανασιάδου Ολυμπία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Λιανεμπόριο στον Κλάδο Τροφίμων και Ποτών*, Αγρίνιο 2011.
- 8) Αθανασόπουλος Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφοδιαστική αλυσίδα του οίνου*, Αγρίνιο 2016.
- 9) Αλάγιαλης Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προοπτικές ανάπτυξης αγροτουρισμού*, Αγρίνιο 2017.
- 10) Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μορφές ηλεκτρονικού εγκλήματος και τρόποι αντιμετώπισης*, Αγρίνιο 2018.
- 11) Αλεξάνδρου Δέσποινα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η οικονομική κρίση και η επιχειρηματικότητα στην Αιτωλοακαρνανία*, Αγρίνιο 2017.
- 12) Αμανατίδη Βαρβάρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος των κοινωνικών μέσων δικτύωσης στο σύγχρονο ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2016.

- 13) Αναστάση Ειρήνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση στην Ελλάδα (οφέλη, προοπτικές)*, Αγρίνιο 2016.
- 14) Ανδριανόπουλος Μηνάς, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σύγχρονες Μέθοδοι και Πρότυπα Διαχείρισης Έργων σε Επιχειρησιακές Διαδικασίες*, Αγρίνιο 2019.
- 15) Αννόπουλος Σωκράτης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ευφυείς Πόλεις*, Αγρίνιο 2020.
- 16) Αποστολάκου Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρόθεση αγοράς μέσα από χώρους κοινωνικής δικτύωσης*, Αγρίνιο 2017.
- 17) Αρβανάκου Κλειώ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τουριστικές επιχειρήσεις μέσω διαδικτύου*, Αγρίνιο 2017.
- 18) Ασημακόπουλος Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η παρουσία των ΜΜΕ στο Διαδίκτυο – Πρακτικός Οδηγός Κατασκευής Ιστοσελίδας*, Αγρίνιο 2010.
- 19) Ασημούλη Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη και καταγραφή της εφοδιαστικής αλυσίδας στα βιολογικά τρόφιμα*, Αγρίνιο 2016.
- 20) Ατσαλάκη Ιωάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρόβλεψη τιμών Αγροτικών Προϊόντων που Διαπραγματεύονται στο Χρηματιστήριο του Σικάγο*, Αγρίνιο 2013.
- 21) Αυγουστάκη Καλλιόπη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίδραση της χρήσης καθοδηγητών γνώμης στην διαφήμιση-εξέταση στον κλάδο τροφίμων και ποτών*, Αγρίνιο 2017.
- 22) Βαγενάς Θεμιστοκλής, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο Αγροτικών Προϊόντων – Μελέτη περίπτωσης Συνεταιρισμός Αρωματικών, Φαρμακευτικών και Οπωροκηπευτικών Φυτών Βοΐου Κοζάνης*, Αγρίνιο 2019.
- 23) Βαμβακά Ευσταθία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Βιώσιμη τουριστική ανάπτυξη και πράσινα ξενοδοχεία*, Αγρίνιο 2015.
- 24) Βαρδάκας Νέστωρας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πόσο Αποτελεσματική είναι η On-Line Διαφήμιση*, Αγρίνιο 2012.
- 25) Βασιλακάκος Άγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Δημιουργία e-shop με χρήση αυτοματοποιημένου προγράμματος διαχείρισης ηλεκτρονικού καταστήματος*, Αγρίνιο 2017.

- 26) Βασιλείου Αθανάσιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προώθηση τοπικών συνεταιρισμών οίνου και οινοτουρισμού μέσω ηλεκτρονικού εμπορίου*, Αγρίνιο 2016.
- 27) Βασιλείου Αντώνιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο και ηλεκτρονικό επιχειρείν. Καταγραφή, ανάλυση και παρουσίαση εφαρμογών B2C του κλάδου της ένδυσης στο διαδίκτυο*, Αγρίνιο 2009.
- 28) Βάσσης Στυλιανός, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Συμβολή Του Ηλεκτρονικού Εμπορίου Και Της Ηλεκτρονικής Εφοδιαστικής Αλυσίδας Στην Αποδοτικότητα Και Ανταγωνιστικότητα Των Επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2011.
- 29) Βελαΐτης Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Κινητές και Ασύρματες Εφαρμογές, πως Αυτές Επηρεάζουν τις Σύγχρονες Εφαρμογές και πως Εφαρμόζονται στην Εφοδιαστική Αλυσίδα*, Αγρίνιο 2013.
- 30) Βενεκέ Νιόβη-Άννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διερεύνηση της Χρήσης των Υπηρεσιών E-Banking και Mobile-Banking από το Σύγχρονο Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2014.
- 31) Βερεράκης Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος του διαδικτύου ως μέσο για την οικονομική ανάπτυξη των Μικρομεσαίων επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2016.
- 32) Βερερουδάκης Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Διαδίκτυο στις Επιχειρήσεις ως Μοχλός Ανάπτυξης των Πωλήσεων και της Επικοινωνίας*, Αγρίνιο 2014.
- 33) Βησσαρίτη Σεβαστιάνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η συμβολή του πρωτογενή τομέα για την ανάπτυξη του τουρισμού στο Νομό Δωδεκανήσου*, Αγρίνιο 2017.
- 34) Βιδάκη Αναστασία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά Συστήματα Διαχείρισης και Μάρκετινγκ Τουριστικών Προορισμών*, Αγρίνιο 2012.
- 35) Βλάχος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικός τουρισμός e-tourism – Ανάπτυξη ηλεκτρονικής εφαρμογής «ξεναγός» για τους τουρίστες*, Αγρίνιο 2015.
- 36) Βουρδάνος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η δύναμη των μέσων κοινωνικής δικτύωσης στους καταναλωτές και τα οφέλη των επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2019.
- 37) Γαβριηλίδου Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Οικονομική Κρίση και η Επιχειρηματικότητα στον Κλάδο των Τροφίμων*, Αγρίνιο 2020.

- 38) Γαβριλάκη Δέσποινα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Κατάστημα & Συστήματα Διαχείρισης Ηλεκτρονικού περιεχομένου*, Αγρίνιο 2017.
- 39) Γαζανάκης Ελευθέριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Χρήση των τεχνολογιών πληροφορικής στα τεχνικά έργα*, Αγρίνιο 2017.
- 40) Γαλάνης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ψηφιακή Διαδραστική Τηλεόραση*, Αγρίνιο 2013.
- 41) Γαλανοπούλου Γερασιμούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οικονομική κρίση & ανεργία*, Αγρίνιο 2017.
- 42) Γεραντίδης Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο και η επίδραση του από τα κοινωνικά δίκτυα*, Αγρίνιο 2015.
- 43) Γεωργάτος Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά Συστήματα Μάρκετινγκ Οίνου και Οινοτουρισμού. Βέλτιστες Πρακτικές και Αναπτυξιακές Προοπτικές*, Αγρίνιο 2015.
- 44) Γεωργοπούλου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η ανταγωνιστικότητα του Ελληνικού τουρισμού στον Ευρωπαϊκό χώρο*, Αγρίνιο 2014.
- 45) Γεωργούση Λαμπρινή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο σε επιχειρήσεις Παραγωγής, Μεταποίησης, Πώλησης Βιολογικών Προϊόντων*, Αγρίνιο 2020.
- 46) Γιαλλίζη Πλουσία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αγροτικός τουρισμός και αγροτουριστικοί συνεταιρισμοί γυναικών*, Αγρίνιο 2015.
- 47) Γιανναδάκης Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συμπεριφορά Νεαρού Καταναλωτή στο Διαδίκτυο*, Αγρίνιο 2010.
- 48) Γιαννάκαρης Βασίλειος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο βιώσιμος τουρισμός ως μέσο προώθησης κοινωνικών και πολιτιστικών οφελών μέσα από την περιβαλλοντική εκπαίδευση*, Αγρίνιο 2014.
- 49) Γιάννης Γεώργιος-Ανάργυρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συμπεριφορά του τουρίστα καταναλωτή*, Αγρίνιο 2016.

- 50) Γιαννούλη Διονυσία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίδραση των ΜΜΕ στη διαμόρφωση των προτύπων καταναλωτικής συμπεριφοράς*, Αγρίνιο 2017.
- 51) Γιαταγάνα Ασημούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι επιπτώσεις του ηλεκτρονικού εμπορίου στις ευκαιρίες εργασίας*, Αγρίνιο 2015.
- 52) Γκίκας Βαλάντιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο και αγροτουρισμός στην Ελλάδα: τρέχουσα κατάσταση και προοπτικές*, Αγρίνιο 2011.
- 53) Γκόγκας Θεόφιλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο αγροτικών προϊόντων: οι απόψεις των καταναλωτών στην περιοχή της Άρτας*, Αγρίνιο 2018.
- 54) Γλαβά Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Θεωρία & Συμπεριφορά Καταναλωτή: Ο Έλληνας χρήστης του Διαδικτύου και η στάση του απέναντι στο Ηλεκτρονικό Εμπόριο*, Αγρίνιο 2012.
- 55) Γρέντζελος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος των συνεταιρισμών στην Ελλάδα στην εποχή της κρίσης. Ιστορική ανασκόπηση και διερεύνηση της παρούσας κατάστασης. Μελέτη περίπτωσης ΑΣΕΠΟΠ Βελβεντού*, Αγρίνιο 2018.
- 56) Γρηγοράκος Στέλιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εισαγωγή του ηλεκτρονικού επιχειρείν στον τραπεζικό χώρο. Τρέχουσα κατάσταση και προοπτικές*, Αγρίνιο 2010.
- 57) Δαλαβούρα Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προοπτικές ανάπτυξης του αγροτουρισμού στην περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας*, Αγρίνιο 2019.
- 58) Δαμιανάκης Αλέξανδρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά συστήματα διαχείρισης και marketing τουριστικών προορισμών (ΗΣΔΜΤΠ)*, Αγρίνιο 2012.
- 59) Δέλλας Ευάγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαφήμιση και Νέες Τεχνολογίες: Ο ρόλος των Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης στη Συμπεριφορά Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2013.
- 60) Δημάδη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τεχνικές και συστήματα έλεγχου αποθεμάτων με σταθερή και στοχαστικοί ζήτηση*, Αγρίνιο 2018.
- 61) Δημητρέλλου Αλεξάνδρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαδικτυακό και δικτυακό μάρκετινγκ – Μελέτη περίπτωσης της εταιρείας Worldventures*, Αγρίνιο 2014.

- 62) Δημοπούλου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο σε Ελαιοκομικά Προϊόντα*, Αγρίνιο 2019.
- 63) Δήμου Ιλιάδα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονική Επιχειρηματικότητα και Ηλεκτρονικό Επιχειρείν στον Τομέα των Βιολογικών Προϊόντων*, Αγρίνιο 2010.
- 64) Δημτσούδης Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Καινοτομία στην Ψηφιακή Εποχή: Νέες Αγροτικές Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2013.
- 65) Δράκος Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό σύστημα διαχείρισης καταστήματος βιολογικών προϊόντων*, Αγρίνιο 2016.
- 66) Εφραιμίδης Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τρόπος λειτουργίας και διοίκησης των εταιρειών σεκιούριτι*, Αγρίνιο 2017.
- 67) Ζαμπέλης Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αξιολόγηση και Ανάπτυξη Αγροτουρισμού στο Νησί της Λευκάδος*, Αγρίνιο 2020.
- 68) Ζαράκη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρώθηση ροδίτικων παραδοσιακών προϊόντων μέσω διαδικτύου - μελέτη περίπτωσης: γυναικείος αγροτουριστικός συνεταιρισμός «Οι Απολωνιάτισσες»*, Αγρίνιο 2016.
- 69) Ζαχαριά Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τα ΜΜΕ και η επίδρασή τους στα πρότυπα καταναλωτικής συμπεριφοράς*, Αγρίνιο 2017.
- 70) Ζαχαριουδάκης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τουριστική ανάπτυξη του αγροτικού χώρου στο Ν. Ηρακλείου Κρήτης με την αξιοποίηση χρηματοδοτούμενων προγραμμάτων LEADER & Ο.Π.Α.Α.Χ.*, Αγρίνιο 2017.
- 71) Ζωγράφου Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Χρηματιστήριο αξιών Αθηνών: περιγραφή και αξιολόγηση του συστήματος Ο.Α.Σ.Η.Σ.*, Αγρίνιο 2017.
- 72) Θεοδώρου Ευάγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη βιωσιμότητας κτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 500 προβάτων*, Αγρίνιο 2015.
- 73) Θεοφάνη Χριστίνα-Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Επίδραση των διατροφικών Σκανδάλων στις Αγοραστικές Συνήθειες του Σύγχρονου Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2013.

- 74) Θωμαδάκης Αντώνιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο και ηλεκτρονικά καταστήματα*, Αγρίνιο 2015.
- 75) Θώμος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος και η σημασία του εσωτερικού έλεγχου στην επίτευξη εταιρικής διακυβέρνησης στις επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2014.
- 76) Ιωάννου Ζήσιμος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονική μάθηση και περιβάλλον εργασίας*, Αγρίνιο 2013.
- 77) Καζούκας Λεωνίδα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαδικτυακή Εγκληματικότητα και Νομοθεσία*, Αγρίνιο 2017.
- 78) Κακλιδάκη Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τάσεις τουριστικής συμπεριφοράς Ελλήνων - διερεύνηση των μεταβολών τους από την οικονομική κρίση*, Αγρίνιο 2016.
- 79) Κακούτης Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο ως Εργαλείο Marketing Ανάπτυξης των Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2013.
- 80) Καλατζής Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Περιγραφή του Εργαλείου Ανάλυσης και Συγκέντρωσης Στατιστικών Δεδομένων των Ιστοσελίδων και των Χρηστών του Διαδικτύου Google Analytics*, Αγρίνιο 2020.
- 81) Καλέντη Πυνηλόπη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ειδικές και εναλλακτικές μορφές τουρισμού στο Νοόο Ηρακλείου*, Αγρίνιο 2016.
- 82) Καλιακούδα Σταυρούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προώθηση των υπηρεσιών e-banking στις ελληνικές επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2015.
- 83) Καλιδώνη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επαγγελματική ικανοποίηση των εργαζομένων στον ιδιωτικό και το δημόσιο τομέα*, Αγρίνιο 2017.
- 84) Καμμένος Λουκιανός, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Περιγραφή και ανάλυση της εφαρμογής του συγχρόνου management και των νέων τεχνολογιών στην Ελληνική ναυτιλία*, Αγρίνιο 2017.
- 85) Καμπέρης Αλέξανδρος-Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονική διαφήμιση & προώθηση προϊόντων στον κλάδο τροφίμων & ποτών*, Αγρίνιο 2019.

- 86) Καραγεώργου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι Σύγχρονες Μορφές Επικοινωνίας & η Επιρροή τους στις Ανθρώπινες Σχέσεις*, Αγρίνιο 2013.
- 87) Καραγιάννης Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίδραση της οικονομικής κρίσης στην τουριστική βιομηχανία*, Αγρίνιο 2018.
- 88) Καρακώστα Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαδικτυακή διαφήμιση στον τομέα του τουρισμού και η άποψη των καταναλωτών*, Αγρίνιο 2017.
- 89) Καραμπά Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *E-tourism: Η Χρήση Νέων Τεχνολογιών Επικοινωνιών και Πληροφορικής από τον Τουρίστα*, Αγρίνιο 2015.
- 90) Καραμπατζάκης Θεόδωρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Νέες Τεχνολογίες Επικοινωνίας και Εξ Αποστάσεως Εργασία. Κατάσταση και Προοπτικές στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2013.
- 91) Καραπαπάζης Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη της Εφοδιαστικής Αλυσίδας των Γαλακτοκομικών Προϊόντων*, Αγρίνιο 2020.
- 92) Καριωτάκη Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η άποψη του σύγχρονου καταναλωτή για την Ηλεκτρονική Τραπεζική. Τρέχουσα κατάσταση και προοπτικές*, Αγρίνιο 2011.
- 93) Καρρά Χριστίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προβλήματα προώθησης του ελληνικού κρασιού*, Αγρίνιο 2016.
- 94) Καστανά Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η οργάνωση εναλλακτικών μορφών τουρισμών και οι επιπτώσεις τους στις τοπικές οικονομίες. Η περίπτωση του θαλασσιού τουρισμού*, Αγρίνιο 2019.
- 95) Κατσένης Αλέξανδρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διοίκηση και διαχείριση επιχειρησιακών έργων*, Αγρίνιο 2018.
- 96) Κατσίνη Ελευθερία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σύγχρονο ηλεκτρονικό εμπόριο και ο ρόλος των κοινωνικών μέσων δικτύωσης*, Αγρίνιο 2016.
- 97) Κατσιφής Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Επίδραση της On-Line Διαφήμισης στο Σύγχρονο Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2012.



- 98) Καττής Παναγιώτης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο και προϊόντα προστατευόμενης ονομασίας προέλευσης*, Αγρίνιο 2011.
- 99) Καψαλάκης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Έρευνα για την επιρροή των Δικτύων Κοινωνικής Δικτύωσης στις Διαδικτυακές Διατραπεζικές Συναλλαγές (E-banking) με δεδομένα χρηστών ηλικίας 18-24*, Αγρίνιο 2011.
- 100) Κεφαλάς Παναγιώτης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαχείριση Γνώσης στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2013.
- 101) Κερεμίδης Ευθύμιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τραπεζικό Marketing. Μελέτη Περίπτωσης – Τράπεζα Πειραιώς*, Αγρίνιο 2015.
- 102) Κίνα Χρυσή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφοδιαστική αλυσίδα βιολογικών προϊόντων*, Αγρίνιο 2019.
- 103) Κλάδος Λεωνίδα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη της αλυσίδας τροφοδοσίας του ελαιολάδου*, Αγρίνιο 2018.
- 104) Κλαρούδας Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τουρισμός Περιπέτειας*, Αγρίνιο 2015.
- 105) Κοϊνά Μιχαέλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Ψηφιακή ΜΜΕ στη Νέα Οικονομία*, Αγρίνιο 2010.
- 106) Κολιογιάννη Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφαρμογές Ηλεκτρονικού Εμπορίου στον Τομέα των Αγροτικών Προϊόντων*, Αγρίνιο 2013.
- 107) Κολοτούρου Ιωάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Χρήση Φορητών Συσκευών για Προώθηση Προϊόντων και Online Shopping*, Αγρίνιο 2015.
- 108) Κομζιάς Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ανάλυση και διαχείριση επιχειρησιακών κινδύνων: Το παράδειγμα της εταιρίας ΜΑΣΟΥΤΗΣ ΑΕ*, Αγρίνιο 2018.
- 109) Κοντογεώργη Χριστίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ικανότητα/Δυνατότητα Ώθησης Κυπριακών Παραδοσιακών Προϊόντων Μέσω Διαδικτύου*, Αγρίνιο 2014.

- 110) Κοντογιώργης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πράσινη επιχειρηματικότητα και βιώσιμη ανάπτυξη στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2018.
- 111) Κοντοσώρος Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες και Εφαρμογές στον Τουρισμό: Ισχύουσα Κατάσταση και Προοπτικές*, Αγρίνιο 2018.
- 112) Κουμπίου Αφροδίτη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Έθιμα και παραδόσεις. Πηγές πολιτιστικού τουρισμού*, Αγρίνιο 2016.
- 113) Κουρλιός Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ανάπτυξη και εξαγωγική δραστηριότητα ενός αγροτικού προϊόντος*, Αγρίνιο 2018.
- 114) Κούρτη Σωτηρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αγροτικός Τουρισμός και Γυναικείοι Αγροτουριστικοί Συνεταιρισμοί*, Αγρίνιο 2015.
- 115) Κουτσοσίμου Ευδοξία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τεχνικές και Συστήματα Ανάλυσης και Πρόβλεψης Χρονοσειρών*, Αγρίνιο 2018.
- 116) Κουτσού Δισαλεία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Επίδραση του Τουρισμού στο Νησί της Ρόδου στην Ανάπτυξη των Τοπικών Προϊόντων*, Αγρίνιο 2020.
- 117) Κυδωνάκη Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η διαδικτυακή διαφήμιση στο τομέα του τουρισμού και η άποψη των καταναλωτών*, Αγρίνιο 2016.
- 118) Κυριακοπούλου Ελισάβετ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το διαδίκτυο ως μέσο οικονομικής ανάπτυξης των μικρομεσαίων επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2016.
- 119) Λαμπράκη Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *E-MARKETPLACES». Οι προοπτικές και η στάση της πολιτείας*, Αγρίνιο 2014.
- 120) Λάτση Μανουσάκιε, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίδραση της οικονομικής κρίσης στο ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2019.
- 121) Λαχανά Δήμητρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη / έρευνα στο λογισμικό πρόγραμμα JUMO PCA3000 παστερίωσης στην εταιρεία ΔΕΛΦΟΙ Α.Ε.*, Αγρίνιο 2015.
- 122) Λιάμη Παναγιώτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη της εφοδιαστικής αλυσίδας των βιολογικών τροφίμων*, Αγρίνιο 2019.

- 123) Λίλας Φράνκ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Οργάνωση Εναλλακτικών Μορφών Τουρισμού και οι Επιπτώσεις τους στις Τοπικές Οικονομίες. Η Περίπτωση του Θαλάσσιου Τουρισμού*, Αγρίνιο 2020.
- 124) Λυκιαρδοπούλου Στάμω, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Θαλάσσιος Τουρισμός*, Αγρίνιο 2015.
- 125) Λυκούρη Νεκταρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος και η επίδραση του internet στη προβολή και στη λειτουργία των μικρών τουριστικών επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2016.
- 126) Μακρή Μαρίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και η έμφαση στην Επίτευξη Ποιότητας*, Αγρίνιο 2015.
- 127) Μακρής Ευάγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μέθοδοι και Συστήματα Υποστήριξης Ηλεκτρονικής Ψηφοφορίας (e-Voting)*, Αγρίνιο 2013.
- 128) Μακρής Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *E-banking – Προσέγγιση από Πλευράς Τραπεζών*, Αγρίνιο 2012.
- 129) Μαλακασιώτη Ελευθερία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η τρέχουσα οικονομική κρίση και η ανάπτυξη του παραεμπορίου*, Αγρίνιο 2017.
- 130) Μαλαπέτσα Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αξιοποίηση Πληροφοριακών Συστημάτων στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2014.
- 131) Μαμούρα Σοφία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφαρμογή Νέων Τεχνολογιών Στην Εφοδιαστική Αλυσίδα Και Στα Logistics*, Αγρίνιο 2012.
- 132) Μάνεση Διονυσία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σχέση διαδικτύου & τουρισμού. Η επίδραση & η σημασία της παροχής ηλεκτρονικών υπηρεσιών σε τουριστικές περιοχές*, Αγρίνιο 2016.
- 133) Μάνθος Ηλίας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαχείριση έργων στον επιχειρηματικό τομέα*, Αγρίνιο 2018.
- 134) Μαντζά Αγγελική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τα Συστήματα ERP στις Σύγχρονες Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2014.

- 135) Μαντζανή Ευαγγελίας-Μαρίχεν, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο στη Βιομηχανία Τροφίμων*, Αγρίνιο 2012.
- 136) Μαραζάκη Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Νέες Τεχνολογίες και Συστήματα Περιβαλλοντολογικής και Βιώσιμης Ανάπτυξης στον Τουρισμό*, Αγρίνιο 2014.
- 137) Μαργαρίτης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο*, Αγρίνιο 2016.
- 138) Μαρδάνης απόστολος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι προοπτικές της νεανικής επιχειρηματικότητας στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2017.
- 139) Μάστορα Μαργαρίτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μέθοδοι διοίκησης επιχειρήσεων & η εφαρμογή τους στα ελληνικά ξενοδοχεία*, Αγρίνιο 2015.
- 140) Μαστροπάσκουας Λάζαρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *E-Tourism. Η χρήση νέων τεχνολογιών επικοινωνιών και πληροφόρησης σε ξενοδοχεία*, Αγρίνιο 2015.
- 141) Ματσόπουλος Στέφανος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο προϊόντων υγείας και ομορφιάς και δημιουργία δικτύου καταναλωτών μέσω αυτού*, Αγρίνιο 2011.
- 142) Μαυροειδής Βασίλειος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διερεύνηση των Αντιλήψεων των Φοιτητών ΑΤΕΙ Αθήνας για την πρόθεση Αύξησης Χρήσης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Internet για Ακαδημαϊκούς Σκοπούς*, Αγρίνιο 2010.
- 143) Μηλιοπούλου Δήμητρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διερεύνηση και μελέτη της συμπεριφοράς του έλληνα καταναλωτή στα βιολογικά προϊόντα*, Αγρίνιο 2016.
- 144) Μηλιόρδος-Στεργίου Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προοπτικές Ανάπτυξης του Αγροτουρισμού στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας*, Αγρίνιο 2020.
- 145) Μητρογιώργου Αναστασία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας στις Διοικητικές Επιστήμες*, Αγρίνιο 2010.
- 146) Μιτσής Αλέξιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Τρέχουσα Οικονομική Κρίση και ο Ρόλος των Νέων Ανθρώπων*, Αγρίνιο 2017.

- 147) Μιχαιρίνας Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η σύνδεση των Logistics με τη διαχείριση των διεθνών μεταφορών και ο ρόλος της παγκοσμιοποίησης στην εξέλιξή τους*, Αγρίνιο 2016.
- 148) Μίχας Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης και η Εφαρμογή τους στον Κλάδο Τροφίμων και Ποτών*, Αγρίνιο 2014.
- 149) Μιχελή Βασιλική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διαχείριση κινδύνου στον επιχειρηματικό τομέα*, Αγρίνιο 2019.
- 150) Μουλά Ειρήνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η συμπεριφορά του τουρίστα καταναλωτή*, Αγρίνιο 2015.
- 151) Μπαλόκας Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο οίνου*, Αγρίνιο 2016.
- 152) Μπαρμπαρίτσας Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα*, Αγρίνιο 2016.
- 153) Μπεκίου Ζωή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αγροτικός τουρισμός και αγροτουριστικοί συνεταιρισμοί γυναικών*, Αγρίνιο 2015.
- 154) Μπεκίρη Ματίλντα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η ανάπτυξη του ηλεκτρονικού εμπορίου στις επιχειρήσεις με τη χρήση διαδικτυακής διαφήμισης*, Αγρίνιο 2016.
- 155) Μπεκράκη Αργυρώ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το συναίσθημα ως παράγοντας επηρεασμού της αγοραστικής συμπεριφοράς*, Αγρίνιο 2013.
- 156) Μπερετάνου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Κοστολόγηση Κύκλου Ζωής – Έλεγχος Έργου*, Αγρίνιο 2012.
- 157) Μπέτσος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Είδη εναλλακτικού τουρισμού στο νησί της Χίου και η επίδρασή τους στην προώθηση των τοπικών προϊόντων της*, Αγρίνιο 2019.
- 158) Μποζέλος Παύλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συστήματα Διαχείρισης Πελατών*, Αγρίνιο 2010.

- 159) Μπόμπου Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι κίνδυνοι και η ψυχαγωγία στο διαδίκτυο – Η περίπτωση της εξάρτησης σε νέους 16-25*, Αγρίνιο 2014.
- 160) Μπότσης Ηλίας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τα κοινωνικά δίκτυα ως μέσο marketing για τη προώθηση προϊόντων και υπηρεσιών. Τρόποι και τεχνικές*, Αγρίνιο 2017.
- 161) Μωραΐτη Ιωάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφαρμογή διαδικασιών logistics στη διοίκηση επιχειρήσεων και χρήση νέων τεχνολογιών στην πραγματοποίηση σύνθετων λειτουργιών και διαχείριση πληροφοριών για τη λήψη διοικητικών αποφάσεων*, Αγρίνιο 2017.
- 162) Νάνου Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Επιχειρείν στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις και Ιδιαίτερα σε ένα Συνεταιρισμό Τροφίμων στο Νομό Πρεβέζης*, Αγρίνιο 2013.
- 163) Ναστοπούλου Αφροδίτη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Δημιουργία E-shop με χρήση αυτοματοποιημένου προγράμματος διαχείρισης ηλεκτρονικού καταστήματος*, Αγρίνιο 2018.
- 164) Νικολέτα Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά συστήματα μάρκετινγκ βιολογικών τροφίμων και υπερτροφών: βέλτιστες πρακτικές και προοπτικές ανάπτυξης στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2015.
- 165) Νικολόπουλος Πέτρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η εφαρμογή του Ηλεκτρονικού Εμπορίου στα Καταστήματα Ταχυφαγείων (Fast Food)*, Αγρίνιο 2012.
- 166) Ντανάς Παύλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφοδιαστική Αλυσίδα Ελαιολάδου στην Αιτωλοακαρνανία*, Αγρίνιο 2018.
- 167) Νταουλτζή Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συστήματα Επιχειρηματικής Ευφυΐας*, Αγρίνιο 2010.
- 168) Ντάσιος Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ανάλυση υποδομών και λειτουργικών απαιτήσεων ηλεκτρονικού καταστήματος και εκπόνηση έρευνας αναφορικά με τις προτιμήσεις του καταναλωτικού κοινού στην Ελλάδα για το ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2015.
- 169) Ντζάνη Ευφροσύνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Marketing στον Τομέα του Ελαιολάδου*, Αγρίνιο 2014.

- 170) Ξάρχης Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο κροκού Κοζάνης*, Αγρίνιο 2015.
- 171) Ξυδώνας Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Διαχείριση Σχέσεων Πελατών με τη Χρήση Πληροφοριακών Συστημάτων E-CRM*, Αγρίνιο 2012.
- 172) Ξυπάκη Παρασκευή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Affiliate Marketing*, Αγρίνιο 2014.
- 173) Παϊράμογλου Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προτιμήσεις των Ελλήνων Καταναλωτών Σχετικά με τον Καφέ*, Αγρίνιο 2020.
- 174) Παλαμαρά Μαρία-Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Διαφήμιση: Ένα παράδειγμα ηλεκτρονικού καταστήματος αθλητικού εξοπλισμού*, Αγρίνιο 2010.
- 175) Πανάκιος Χρήστος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο Σημειολογικός Ιστός ως Μοχλός Ανάπτυξης μιας Νέας Γενιάς Ηλεκτρονικού Επιχειρείν καθώς η επίδραση και αξιοποίηση- διαχείριση του Συμμετοχικού Διαδικτύου (web 2.0) για την ανάπτυξη και τον σχεδιασμό επιχειρησιακών λειτουργιών και στρατηγικών*, Αγρίνιο 2015.
- 176) Παντελιάδης Αντώνιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αλγόριθμοι Χρονοδρομολόγησης Εργασιών - Εφαρμογή τους στη Βιομηχανία και τις Επιχειρήσεις. Τρέχουσα Κατάσταση και Προοπτικές τους στον Ελλαδικό Χώρο*, Αγρίνιο 2012.
- 177) Παπαθανασίου Βύρων, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τρόπος λειτουργίας και πηγές χρηματοδότησης των ΜΚΟ και η σχέση τους με το ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2015.
- 178) Παπαθανασόπουλος Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Περιγραφή του εργαλείου, ανάλυσης και συγκέντρωσης στατιστικών δεδομένων των ιστοσελίδων και των χρηστών του διαδικτύου, Google Analytics*, Αγρίνιο 2019.
- 179) Παπαϊωάννου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρωώθηση των αγροτικών προϊόντων στην Ελλάδα μέσω διαδικτύου*, Αγρίνιο 2016.
- 180) Παπαλεξόπουλος Αριστοτέλης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρωώθηση Υπηρεσιών e-banking Στις Ελληνικές Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2015.

- 181) Παπαλουκά Γαρυφαλλιά, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η χρήση των μηχανών αναζήτησης του διαδικτύου στο σύγχρονο επιχειρηματικό περιβάλλον*, Αγρίνιο 2016.
- 182) Παπαργύρης Παράσχος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Επίδραση της Οικονομικής Κρίσης στις Αγοραστικές και Διατροφικές Συνήθειες των Ελλήνων Καταναλωτών*, Αγρίνιο 2014.
- 183) Παππασταθοπούλου Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η διείδυση των εναλλακτικών δικτύων σε νοικοκυριά και επιχειρήσεις μετά την επιβολή κεφαλαιακών περιορισμών*, Αγρίνιο 2017.
- 184) Πασχάλογλου Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο, Μάρκετινγκ και η Επίδρασή τους σε μία Επιχείρηση Ανταλλακτικών Αυτοκινήτων*, Αγρίνιο 2014.
- 185) Περβολαράκης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η ανάπτυξη αγροτουρισμού στην περιφέρεια Κρήτης*, Αγρίνιο 2017.
- 186) Περουλάκης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εκμετάλλευση υπηρεσιών και τεχνολογιών ηλεκτρονικού επιχειρείν για την ανάδειξη του κλάδου τροφίμων και ποτών*, Αγρίνιο 2015.
- 187) Πιστιόλης Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίπτωση της οικονομικής κρίσης στην τουριστική βιομηχανία*, Αγρίνιο 2017.
- 188) Πολλάτος Παύλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *e-confidence: Οικοδόμηση εμπιστοσύνης στο ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2012.
- 189) Πονηράκη Εύα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο εν μέσω Οικονομικής Κρίσης*, Αγρίνιο 2015.
- 190) Πρακατέ Παναγιώτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Βιώσιμη ανάπτυξη μέσω πράσινης επιχειρηματικότητας στον ελλαδικό χώρο*, Αγρίνιο 2017.
- 191) Πυλαρινός Αλκιβιάδης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Έρευνα Προτιμήσεων Καταναλωτών για Προϊόντα Οίνου. Η περίπτωση της Αχαΐας*, Αγρίνιο 2017.
- 192) Ροκοπάνου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Παρόν και το Μέλλον των*



*Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών του Κράτους προς τις Επιχειρήσεις στην Ελλάδα (ελεύθερο λογισμικό στις επιχειρήσεις μικρού-μεσαίου μεγέθους)*, Αγρίνιο 2013.

- 193) Ρουγγέρη Αθανασία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικές Αγορές από Super Market (Online Grocery Shopping)*, Αγρίνιο 2010.
- 194) Σακκάς Πέτρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Νέες τεχνολογίες στον τομέα των αγροτικών τροφίμων*, Αγρίνιο 2016.
- 195) Σάκκου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Έρευνα για την πρόθεση αγοράς προϊόντων μέσω χώρων κοινωνικής δικτύωσης και ο ρόλος της διαδικτυακής διαφήμισης στην Ελλάδα- Η άποψη των καταναλωτών*, Αγρίνιο 2016.
- 196) Σάλτα Βασιλική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο ως Εργαλείο Εξέλιξης και η Εισαγωγή του στις Ελληνικές Επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2014.
- 197) Σαμαρίνας Βασίλειος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Καινοτομία στην Ψηφιακή Εποχή: Η Υποδομή για την Ηλεκτρονική Επιχείρηση και τις Ηλεκτρονικές Αγορές*, Αγρίνιο 2012.
- 198) Σαρρή Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Marketing στον Τομέα των Προϊόντων και των Υπηρεσιών*, Αγρίνιο 2013.
- 199) Σηφάκης Χρήστος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η εξέλιξη του E-marketing στην Ελλάδα*, Αγρίνιο 2010.
- 200) Σίκαλος Θεολόγης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η τρέχουσα οικονομική κρίση και η ανάπτυξη του παραεμπορίου*, Αγρίνιο 2017.
- 201) Σιμιστήρα Βασιλική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Διοίκηση Προμηθειών σε Ξενοδοχειακή Επιχείρηση. Προγραμματισμός – Οργάνωση – Έλεγχος. Προβλήματα - Προτάσεις*, Αγρίνιο 2015.
- 202) Σιώτα Παναγιώτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η Διαφήμιση στα Κοινωνικά Δίκτυα*, Αγρίνιο 2015.
- 203) Σκαρμούτσου Χρυσούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μουσικά Φεστιβάλ και Τουριστική Ανάπτυξη*, Αγρίνιο 2018.

- 204) Σκούφη Παναγούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο και οι Συνήθειες των Ελλήνων Καταναλωτών*, Αγρίνιο 2014.
- 205) Σλείουιτ Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το Ηλεκτρονικό Εμπόριο ως Εργαλείο Αντιμετώπισης της Οικονομικής Κρίσης*, Αγρίνιο 2013.
- 206) Σμαργιαννάκης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι Νέες Τεχνολογίες στο Marketing και τη Διαφήμιση*, Αγρίνιο 2013.
- 207) Σολακίδης Άγγελος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη των big data και της χρήσης τους στις επιχειρηματικές αποφάσεις των σύγχρονων επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2018.
- 208) Σουμαλεύρη Μερώπη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τρόποι και πηγές χρηματοδότησης μικρομεσαίων τουριστικών επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2015.
- 209) Σοφού Μαριέττα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο ρόλος των κοινωνικών μέσων δικτύωσης στο σύγχρονο ηλεκτρονικό εμπόριο*, Αγρίνιο 2016.
- 210) Σταθοπούλου Άννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο στις επιχειρήσεις ελαιολάδου στο νομό Μεσσηνίας*, Αγρίνιο 2017.
- 211) Σταθοπούλου Αφροδίτη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Προγράμματα ειδικού και εναλλακτικού τουρισμού στην Ελλάδα και ειδικότερα στο νομό της Μεσσηνίας*, Αγρίνιο 2019.
- 212) Σταμόπουλος Σωτήριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οργάνωση και διοίκηση των υπηρεσιών του Δήμου Πατρέων*, Αγρίνιο 2017.
- 213) Σταυριανάκος Μιχαήλ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Επιχειρείν σε Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις του Κλάδου Τροφίμων και Ποτών*, Αγρίνιο 2012.
- 214) Στειακάκη Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο σε επιχειρήσεις παραγωγής, τυποποίησης και πώλησης Βερίκοκων για Γλυκά και κομπόστες*, Αγρίνιο 2019.
- 215) Στεφανίδη Δέσποινα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πρώθηση Αγροτικών Προϊόντων Μέσω Διαδικτύου και Social Media*, Αγρίνιο 2014.

- 216) Συριοπούλου Θεώνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πολιτιστικός προγραμματισμός σε περιφερειακό επίπεδο*, Αγρίνιο 2015.
- 217) Σφηνιαδάκη Ανδριανή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αγροτικός τουρισμός και αγροτουριστικοί γυναικείοι συνεταιρισμοί*, Αγρίνιο 2015.
- 218) Σωτηροπούλου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά Καταστήματα Προσφορών (Deal Sites)*, Αγρίνιο 2014.
- 219) Τεμπέλης Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Δημιουργία e-shop με χρήση αυτοματοποιημένου προγράμματος διαχείρισης ηλεκτρονικού καταστήματος*, Αγρίνιο 2018.
- 220) Τζιλίρα Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικές Αγορές Τροφίμων και Ποτών*, Αγρίνιο 2013.
- 221) Τζωρτζακάκης Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ψηφιακό marketing σε τουριστικές επιχειρήσεις*, Αγρίνιο 2016.
- 222) Τουρλίδας Θωμάς, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η επίδραση της οικονομικής κρίσης στην επιστήμη του Μάρκετινγκ*, Αγρίνιο 2015.
- 223) Τσαγκάρης Χριστόφορος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφαρμογή Ηλεκτρονικού Καταστήματος για Προώθηση και Εξαγωγές Προϊόντων Π.Ο.Π.*, Αγρίνιο 2013.
- 224) Τσάιμος Παύλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Νέες Τεχνολογίες και Διαφήμιση*, Αγρίνιο 2013.
- 225) Τσακάκου Θεοδώρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η εφαρμογή του υπολογιστικού νέφους στις ηλεκτρονικές ταυτότητες και τις έξυπνες κάρτες και τα προβλήματα ασφάλειας προσωπικών δεδομένων που προκύπτουν*, Αγρίνιο 2015.
- 226) Τσάκαλου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ειδικές και Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού στο Νομό Φθιώτιδας. Προβλήματα και Προοπτικές*, Αγρίνιο 2015.
- 227) Τσαλαμιδάς Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Μελέτη της Συμπεριφοράς του Καταναλωτή στην Επιλογή Προϊόντων/Υπηρεσιών από Ηλεκτρονικές Επιχειρήσεις και η Επιρροή τους από τις Διαφημίσεις στα Social Media*, Αγρίνιο 2015.

- 228) Τσαλκίτζης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Βιολογικά προϊόντα - Συμπεριφορά καταναλωτή στην ελληνική αγορά*, Αγρίνιο 2017.
- 229) Τσεγγενές Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τα Διατροφικά Σκάνδαλα και πως Επηρεάζουν την Αγοραστική Συμπεριφορά του Συγχρόνου Έλληνα Καταναλωτή*, Αγρίνιο 2014.
- 230) Τσίγγανου Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Η ύπαρξη πληροφοριακών συστημάτων στην διαχείριση της ναυτιλίας*, Αγρίνιο 2018.
- 231) Τσοβίλη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι στάσεις των Ελλήνων αγοραστών απέναντι στις ηλεκτρονικές αγορές σε σύγκριση με τον πραγματικό αριθμό αγοραστών μέσω ηλεκτρονικών επιχειρήσεων*, Αγρίνιο 2010.
- 232) Τσουλούφα Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό μάρκετινγκ και διαφήμιση μέσω του διαδικτύου σε ξενοδοχειακούς κλάδους*, Αγρίνιο 2016.
- 233) Τσούτσας Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικά Καταστήματα Μάρκετινγκ Οίνου και Οινοτουρισμού: Βέλτιστες Πρακτικές και Αναπτυξιακές Προοπτικές*, Αγρίνιο 2015.
- 234) Φλίγκος Αργύριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικές Συναλλαγές – Εφαρμογή σε Σελίδες Τυχερών Παιχνιδιών & Στοιχηματισμού*, Αγρίνιο 2012.
- 235) Φραγγίδου Ευαγγελία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Πληροφοριακά Συστήματα και Μάνατζμεντ. Πως Βοηθάει η Πληροφορική στη Λειτουργία και τον Έλεγχο της Επιχείρησης*, Αγρίνιο 2014.
- 236) Φραγκιαδάκη Δήμητρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Social Media Marketing*, Αγρίνιο 2013.
- 237) Φραγκίστας Αριστείδης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Συστήματα Διαχείρισης Γνώσης για Προηγμένες Εφαρμογές Ηλεκτρονικού Επιχειρεί: Τεχνολογικές Δυνατότητες Ευκαιρίες & Προοπτικές*, Αγρίνιο 2013.
- 238) Φραγκούλη Χριστίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Αγροτουρισμός & περιπέτεια στο Νομό Ξανθής*, Αγρίνιο 2019.

- 239) Φραγκούλης Θεόδωρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Επιχειρείν στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις του Κλάδου Τροφίμων και Ποτών*, Αργίνο 2015.
- 240) Φρούντας Λάμπρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Περιγραφή και ανάλυση της εφαρμογής του σύγχρονου μάνατζμεντ και των νέων τεχνολογιών στην Ελληνική Ναυτιλία*, Αργίνο 2017.
- 241) Φώλια Στυλιανή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Σχέση διαδικτύου και τουρισμού επίδραση & σημασία παροχής ηλεκτρονικών υπηρεσιών στον τουριστικό τομέα*, Αργίνο 2017.
- 242) Χαλάτση Μαρία-Αθηνά, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Διαφήμιση στο Κλάδο Τροφίμων-Ποτών*, Αργίνο 2013.
- 243) Χαραλαμπίκης Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Τα οφέλη CRM. Διαχείριση πελατειακών σχέσεων*, Αργίνο 2017.
- 244) Χατζηγεωργίου Μυρτώ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο Αγροτουρισμός ως Εναλλακτική Μορφή Τουρισμού*, Αργίνο 2013.
- 245) Χατζηδημητρίου Ζανέτ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ο τουρισμός στις ξενοδοχειακές μονάδες της Ρόδου τη περίοδο της ύφεσης 2008-2017*, Αργίνο 2019.
- 246) Χατζηπαύλος Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Οι επιπτώσεις από την εφαρμογή των νέων τεχνολογιών στο ανθρώπινο δυναμικό στις νέες επιχειρήσεις*, Αργίνο 2016.
- 247) Χατζηπετρή Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Το ηλεκτρονικό επιχειρείν ως παράγοντας καινοτομίας στο χώρο τροφίμων και ποτών*, Αργίνο 2013.
- 248) Χατζηστάμου Στυλιανός, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονική οργάνωση γραφείων και επαγγελματικών χώρων*, Αργίνο 2015.
- 249) Χήτα Λαμπρινή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ηλεκτρονικό Επιχειρείν στον Τουρισμό: Τρέχουσα Κατάσταση και Προοπτικές*, Αργίνο 2010.
- 250) Χρυσάφη Αθηνά, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Εφαρμογή Τεχνολογιών Ηλεκτρονικού Επιχειρείν στην Εφοδιαστική Αλυσίδα*, Αργίνο 2014.

- 251) Ψαράκη Ειρήνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων, με θέμα: *Ικανοποίηση πελατών σε πραγματικό επιχειρησιακό περιβάλλον*, Αγρίνιο 2016.

### **Επιβλέπων σε Πτυχιακές Εργασίες στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Πάτρας**

- 1) Αντωνίου Χαράλαμπος – Ντερτίλη Σπυριδούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Πάτρας με θέμα: *Διερεύνηση των δυνατοτήτων του προτύπου OWL-S και της εφαρμογής του για τη σημασιολογική περιγραφή υπηρεσιών ιστού*, Πάτρα 2005.
- 2) Ελευθερίου Σταματούλα – Ιωαννίδου Θεοφανή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Πάτρας με θέμα: *Semantic Web: Τεχνολογίες υλοποίησης του σημασιολογικού ιστού*, Πάτρα 2005.
- 3) Λότσιου Γεωργία – Παππάς Πέτρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Πάτρας με θέμα: *Μελέτη, Ανάλυση, Σχεδίαση και Υλοποίηση Αλγορίθμων εκτίμησης και πρόβλεψης για το Οικονομικό Χαρτοφυλάκιο*, Πάτρα 2004.
- 4) Τερεζάκη Αριστέα – Κατσικαλάκη Καλλιόπη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Πάτρας με θέμα: *Διερεύνηση των δυνατοτήτων του προτύπου DAML-S και της εφαρμογής του για τη σημασιολογική περιγραφή υπηρεσιών ιστού*, Πάτρα 2005.

### **Επιβλέπων σε Πτυχιακές Εργασίες στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου**

- 1) Αγγελάκος Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Περιγραφή και αξιολόγηση του προτύπου μοντελοποίησης επιχειρησιακών διεργασιών XPDΛ*, Μεσολόγγι 2004.
- 2) Αγγελοπούλου Παναγιώτα, Γεωργόπουλος Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Τεχνολογίες Διαδικτύου και Σύγχρονες Εφαρμογές*, Μεσολόγγι 2007.
- 3) Αλεβιζοπούλου Παναγιώτα – Μπαλιούσκα Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *E-banking: Η ηλεκτρονική τραπεζική στην Ελλάδα*, Μεσολόγγι 2009.
- 4) Αργύρη Δήμητρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *E-Learning: Χρήση του παγκόσμιου ιστού για εξ αποστάσεως εκπαίδευση*, Μεσολόγγι 2005.
- 5) Αργυροπούλου Ανδρονίκη – Τσαγγάρα Κατερίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Βελτιστοποίηση της εταιρικής λειτουργίας με τη βοήθεια της τεχνολογίας. Απλοί τρόποι*

αξιοποίησης του διαδικτύου προς όφελος των επιχειρήσεων – υλοποίηση πρότυπου ηλεκτρονικού καταστήματος, Μεσολόγγι 2005.

- 6) Βαγενάς Σπήλιος – Σουρούφης Χαράλαμπος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Πολιτικές ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων*, Μεσολόγγι 2005.
- 7) Βαμβακούση Ειρήνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Διερεύνηση των δυνατοτήτων του προτύπου OWL-S και της εφαρμογής του για τη σημασιολογική περιγραφή υπηρεσιών ιστού*, Μεσολόγγι 2006.
- 8) Βενέτη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Κινητό Ηλεκτρονικό Εμπόριο: Οι προοπτικές στην Ελλάδα*, Μεσολόγγι 2006.
- 9) Βούλγαρης Χρήστος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Εφαρμογές λειτουργικών συστημάτων σε μικροσυσκευές*, Μεσολόγγι 2009.
- 10) Γκόλφη Μαρία – Χατζηπαναγιώτου Χρυσούλα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ποιότητα Υπηρεσιών σε IP Δίκτυα & Καταγραφή Αξιολόγησης Τεχνολογιών Ασφαλείας*, Μεσολόγγι 2007.
- 11) Γκουρνέλου Ελένη – Οικονομοπούλου Δήμητρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Εφαρμογές Νευρωνικών Δικτύων για μοντελοποίηση της συμπεριφοράς χρηστών του Διαδικτύου*, Μεσολόγγι 2005.
- 12) Δήμου Βασιλική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο: επιπτώσεις στην οικονομία της χώρας, ασφαλεία και προοπτικές εξέλιξης*, Μεσολόγγι 2007.
- 13) Ηλιόπουλος Σπήλιος – Χαρμπής Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Πολιτικές Ασφάλειας Δικτύων*, Μεσολόγγι 2004-2005.
- 14) Κατσιμπας Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια Διαδικτυακής Διακίνησης Πληροφοριών Μέσω Internet – Κρυπτογραφία, Ταυτότητες, Πιστοποιητικά (Εφαρμογές με SSL και PGP)*, Μεσολόγγι 2004.
- 15) Κατσιφαράκης Μανώλης – Παππάς Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικές Υπογραφές και Ηλεκτρονικά Πιστοποιητικά Ταυτοποίησης (Τεχνική & Νομική προσέγγιση)*, Μεσολόγγι 2004-2005.
- 16) Κεσίδης Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάλυση, σχεδιασμός και υλοποίηση συστήματος για την εξυπηρέτηση των αναγκών και την εύρυθμη λειτουργία ενός καταστήματος λιανικής πώλησης παιδικών ρούχων*, Μεσολόγγι 2005.
- 17) Κογκάκη Μαρία – Περάκης Εμμανουήλ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα:

*Μελέτη στρατηγικών e-advertising με στόχο τη διατήρηση της ευχρηστίας και της ποιότητας ενός web-site (υλοποίηση), Μεσολόγγι 2005.*

- 18) Κοντογιάννη Αθηνά, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια υπολογιστικών συστημάτων. Σύγχρονες μέθοδοι εισβολής και οι μέθοδοι καταπολέμησής τους. Αξιολόγηση ασφάλειας υπολογιστικών συστημάτων*, Μεσολόγγι 2005.
- 19) Κοντός Μιχάλης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αλγόριθμοι Υπολογιστικής Νοημοσύνης στα Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης*, Μεσολόγγι 2009.
- 20) Κορωναίου Λυδία – Σαμίου Θεοδώρα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάπτυξη του ιστοτόπου «www.tinosvillas.gr»*, Μεσολόγγι 2007.
- 21) Κοσκινά Άννα – Συντίλας Κωνσταντίνος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάπτυξη πολυμεσικής ιστοσελίδας για τις υπηρεσίες ενός τμήματος της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης*, Μεσολόγγι 2011.
- 22) Κοσμίδης Παύλος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικά Συστήματα Διαχείρισης και Μάρκετινγκ Τουριστικών Προορισμών: Ισχύουσα Κατάσταση, Διεθνείς Τάσεις και Προοπτικές*, Μεσολόγγι, 2009.
- 23) Κούγια Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Εφαρμογές Γενετικών/Εξελικτικών Αλγορίθμων για μοντελοποίηση μαθησιακής συμπεριφοράς μαθητών*, Μεσολόγγι 2006.
- 24) Κουνδουράκης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Εισαγωγή και περιγραφή τω ντεχνολογιών M-Business (Mobile Business)*, Μεσολόγγι 2005.
- 25) Κουρεμένου Βασιλική – Λαζαρίδου Ουρανία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Οδηγός για το MATHEMATICA*, Μεσολόγγι 2006.
- 26) Κουτσιουμάρη Ευαγγελία – Ματζανά Καλλιόπη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικό εμπόριο, αρχές και μεθοδολογίες*, Μεσολόγγι 2011.
- 27) Κυραγιάννη Παναγιώτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Σχεδιασμός και υλοποίηση μιας βασικής λύσης ηλεκτρονικού εμπορίου για Business-to-Business*, Μεσολόγγι 2005.
- 28) Κοψίδα Αθανασία – Κοψιδά Σωτηρία, , εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Συστήματα Πληρωμών Μέσω Διαδικτύου: Σχεδιασμός, Τεχνολογίες Υλοποίησης και Αποτίμηση Απόδοσης*, Μεσολόγγι 2007.
- 29) Κωνσταντίνου Ελένη – Νικολούδη Θεοδοσία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα:



*E-Marketing: Πρότυπα επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στο Internet – το σύγχρονο προφίλ του e-marketing σε 15 κλάδους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Μεσολόγγι 2005.*

- 30) Λαλοπούλου Όλγα – Ρούμπη Ελένη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικές πληρωμές: Προβλήματα και προοπτικές, Μεσολόγγι 2005.*
- 31) Λιακοπούλου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια δικτύων και συστήματα ανίχνευσης εισβολών (Intrusion Detection Systems – IDS). Μελέτη των προβλημάτων ασφαλείας που παρουσιάζονται σε δίκτυα και υπολογιστικά συστήματα συνδεδεμένα με το διαδίκτυο. Παρουσίαση των λύσεων που προσφέρει ένα IDS, Μεσολόγγι 2005.*
- 32) Λογοθέτη Αγγελική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Σύγχρονες εφαρμογές πολυμέσων και διαδίκτυο, Μεσολόγγι 2007.*
- 33) Λούντζη Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια δικτύων. Πυρότοιχοι (Firewalls). Μελέτη των προβλημάτων ασφαλείας που παρουσιάζονται σε δίκτυα συνδεδεμένα με το διαδίκτυο. Παρουσίαση των λύσεων που προσφέρει ένα firewall. Υλοποίηση και δοκιμή firewall βασισμένο σε λογισμικό σε πλατφόρμα Linux, Μεσολόγγι 2004-2005.*
- 34) Μαργαρίτης Αθανάσιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Διαχείριση σχέσεων πελατών με την χρήση πληροφοριακών συστημάτων CRM, Μεσολόγγι 2010.*
- 35) Μαρίνος Σπυρίδων-Φώτιος – Σταυλιώτη Γεωργία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Η συμβολή της θεωρίας και της πρακτικής των Συστημάτων Διοίκησης Γνώσης στη συμπεριφορά των επιχειρήσεων, Μεσολόγγι 2006.*
- 36) Μουαμαλετζής Παναγιώτης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Τηλεφωνία μέσω Διδικτύου (VoIP:Voice over Internet Protocol), Μεσολόγγι 2007.*
- 37) Μουλίνος Νέστορας – Πλιάκος Βασίλειος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Κρυπτογράφηση το Α και το Ω της δικτυακής ασφαλείας - Εφαρμογή στις μεθόδους πληρωμής στο Διαδίκτυο, Μεσολόγγι 2006.*
- 38) Μπομπολάκης Ιωσήφ, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Βελτιστοποίηση των Λειτουργικών Διαδικασιών των Κυτταρικών Συστημάτων Κινητής Τηλεφωνίας Δεύτερης Γενιάς, Μεσολόγγι 2007.*
- 39) Μπομπούλα Μαριάνθη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Συστήματα ηλεκτρονικών πληρωμών: Εξυπνες κάρτες. Εφαρμογές και ασφάλεια, Μεσολόγγι 2005.*
- 40) Μπράντζου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *E.R.P. απαραίτητο εργαλείο για κάθε επιχείρηση, Μεσολόγγι 2010.*

- 41) Μπουλούγαρη Αγγελική – Τσιχλιάς Ανδρέας, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αναπαράσταση μεταδεδομένων που ακολουθούν το πρότυπο Dublin Core με την χρήση της γλώσσας RDF και διερεύνηση της χρήσης του στην περιγραφή των περιεχομένων μιας ψηφιακής βιβλιοθήκης πολιτιστικού περιεχομένου*, Μεσολόγγι 2006.
- 42) Νιανιόπουλος Αντώνιος, , εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Δημιουργία καταστήματος παροχής υπηρεσιών διαδικτύου (Internet Café)*, Μεσολόγγι 2007.
- 43) Παπαδόπουλος Αλέξανδρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Μελέτη και υλοποίηση πιλοτικού περιβάλλοντος ηλεκτρονικών πωλήσεων ψηφιακών φωτογραφιών μέσω του παγκόσμιου ιστού*, Μεσολόγγι 2005.
- 44) Παπαδόπουλος Αναστάσιος – Χατζηλιάς Νικόλαος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Περιγραφή και αξιολόγηση του προτύπου μοντελοποίησης επιχειρησιακών διεργασιών Wf-XML*, Μεσολόγγι 2005.
- 45) Παπαδοπούλου Μαρίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικό κατάστημα: Ιδέες για εύρυθμη και επικερδή λειτουργία – Υλοποίηση πρότυπου ηλεκτρονικού καταστήματος*, Μεσολόγγι 2006.
- 46) Παπάζογλου Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Συστήματα Διοίκησης Γνώσης. Η συμβολή τους στην ανάπτυξη και την επικερδή λειτουργία των επιχειρήσεων*, Μεσολόγγι 2006.
- 47) Παπαϊωάννου Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αξιολόγηση Απόδοσης GPRS (General Packet Radio System) Δικτύων*, Μεσολόγγι 2004-2005.
- 48) Παρασκευοπούλου Ιωάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Το ηλεκτρονικό επιχειρείν στους τομείς των Τηλεπικοινωνιών και της Πληροφορικής (Οικονομικό πλαίσιο, στατιστικά στοιχεία, πρόσφατες εξελίξεις)*, Μεσολόγγι 2005.
- 49) Παφυλιάρη Ευγενία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Εφαρμογές Ευφυών Πρακτόρων Λογισμικού στο Ηλεκτρονικό Εμπόριο*, Μεσολόγγι 2005.
- 50) Περισίδης Αλέξανδρος-Κοσμάς, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Έρευνα προτύπων και ορθών πρακτικών για τη βέλτιστη λειτουργικότητα και χρηστικότητα των πολυμεσικών ιστοσελίδων στον παγκόσμιο ιστό – υλοποίηση πρότυπης πολυμεσικής ιστοσελίδας*, Μεσολόγγι 2005.
- 51) Πιτσιάνης Δημήτριος – Τριανταφυλλίδης Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ευρυζωνικές Τεχνολογίες Πρόσβασης Ασύρματων Δικτύων*, Μεσολόγγι 2005.

- 52) Πλιώτα Μαρίκα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάλυση, σχεδιασμός και υλοποίηση ηλεκτρονικού βιβλιοπωλείου*, Μεσολόγγι 2005.
- 53) Πουλάκης Νικόλαος – Τομαράς Ιωάννης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αξιολόγηση των εφαρμογών ηλεκτρονικού εμπορίου από την επιχείρηση στον καταναλωτή. Η ελληνική περίπτωση στο internet*, Μεσολόγγι 2005.
- 54) Ρεντζούλα Μαρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Το η-επιχειρείν στους τομείς των τηλεπικοινωνιών, της πληροφορικής, των ηλεκτρονικών και των ηλεκτρικών ειδών*, Μεσολόγγι 2005.
- 55) Σιαμέτη Ανδριάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Πολίτης – Καταναλωτής*, Μεσολόγγι 2006.
- 56) Σιμάτη Ιωάννα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αλληλεπιδραστικά περιβάλλοντα εκπαίδευσης βασισμένα σε παιδαγωγικούς πράκτορες λογισμικού*, Μεσολόγγι 2005.
- 57) Σινάνης Ιωάννης – Γιαννακοπούλου Ανθή, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Τηλεκπαίδευση με συστήματα E-learning*, Μεσολόγγι 2011.
- 58) Σοφικίτη Ασημίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Επιχειρηματική Δικτύωση και Ηλεκτρονικό Εμπόριο*, Μεσολόγγι 2005.
- 59) Σπανογιαννόπουλος Σωτήριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Οικονομικά θέματα δικτύων και Τηλεπικοινωνιών*, Μεσολόγγι 2005.
- 60) Σταθοκωστοπούλου Κωνσταντίνα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Τηλεπικοινωνιών*, Μεσολόγγι 2004.
- 61) Στασινόπουλος Δημήτριος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Σύγχρονες μορφές τηλεκπαίδευσης, υπηρεσίες και τεχνολογίες*, Μεσολόγγι 2011.
- 62) Στοίλη Παναγιώτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Θεσμικό πλαίσιο και ηλεκτρονικό επιχειρείν στην Ελλάδα – Αλληλεπίδραση και προοπτικές*, Μεσολόγγι 2005.
- 63) Τάκας Λάμπρος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Σημειολογικός Ιστός και τεχνολογίες που τον υλοποιούν*, Μεσολόγγι 2005.
- 64) Τασσοπούλου Χριστίνα – Πούλιου Ουρανία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια πληροφοριακών και επικοινωνιακών συστημάτων*, Μεσολόγγι 2005.
- 65) Τόκογλου Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Οικονομικά και*

επιχειρηματικά μοντέλα καθώς και πρακτικές σε ευρυζωνικά ασύρματα δίκτυα και ειδικότερα σε περιβάλλον WLAN, Μεσολόγγι 2006.

- 66) Τρουπή Μαργαρίτα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *E-banking: τρέχουσα κατάσταση, τάσεις, πολιτικές και προοπτικές*, Μεσολόγγι 2005.
- 67) Τσαγγαρά Αικατερίνη, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Περιγραφή και Ανάλυση Στρατηγικών E-Advertising για τη Βελτίωση της Ευχρηστίας και της Ποιότητας ενός Web Site*, Μεσολόγγι 2007.
- 68) Τσιστράκη Σωτηρία, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Διαδικτυακές τραπεζικές συναλλαγές (e-banking). Η σημερινή εφαρμογή τους στη χώρα μας*, Μεσολόγγι 2005.
- 69) Τσιχλιάς Ανδρέας – Μπουλούγαρη Αγγελική, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Αναπαράσταση μεταδεδομένων που ακολουθούν το πρότυπο Dublin Core με τη χρήση της γλώσσας περιγραφής RDF και διερεύνηση της χρήσης του στην περιγραφή των περιεχομένων μιας ψηφιακής βιβλιοθήκης πολιτιστικού περιεχομένου*, Μεσολόγγι 2005.
- 70) Τσουνή Ιωάννα – Κούρτης Αριστείδης, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάλυση, σχεδιασμός και ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος εξ αποστάσεως εκπαίδευσης Bridge (με χρήση Apache, Php και MySQL)*, Μεσολόγγι 2010.
- 71) Φέγγαρη Χαρίκλεια, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Υδατογράφηση, ως Μέθοδος Προστασίας των Πνευματικών Δικαιωμάτων*, Μεσολόγγι 2006.
- 72) Φλώρος Γεώργιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *GPRS: Σημερινή κατάσταση, υπάρχουσες τεχνολογίες και προοπτικές*, Μεσολόγγι 2007.
- 73) Χαζιζιά Φλαντίντα, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ασφάλεια Ασύρματων Δικτύων – Ασφαλής Πρόσβαση και Διαχείριση*, Μεσολόγγι 2010.
- 74) Χατζηλιάς Νικόλαος – Παπαδόπουλος Αναστάσιος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Ανάπτυξη εφαρμογής για την συσχέτιση XML δομών δεδομένων με πηγές δεδομένων και άλλων XML δομών δεδομένων*, Μεσολόγγι 2007.
- 75) Χονδρογιάννης Στέφανος, εκπόνηση πτυχιακής εργασίας στο Τμήμα Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου με θέμα: *Προϊοντικοί Δικτυακοί Τόποι (Product Websites) – υλοποίηση πρότυπου προϊοντικού τόπου*, Μεσολόγγι 2005.

## Διακρίσεις

1. 3<sup>ος</sup> στο Διαγωνισμό του ΑΣΕΠ 2002 για εκπαιδευτικούς δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης στον Κλάδο ΠΕ19 – Πληροφορικής ΑΕΙ.

2. Certificate of Outstanding Contribution to Reviewing, Applied Soft Computing Journal, March 2014.
3. Certificate of Outstanding Contribution to Reviewing, Computers & Operations Research Journal, November 2015.
4. Certificate of Appreciation and Best Reviewer Nomination, 2019 International Conference on Frontiers of Mathematics and Artificial Intelligence (CFMAI 2019), Bangkok, Thailand, December 12-14, 2019.
5. Certificate of Committee Member, 2020 International Conference on Industrial Engineering and Artificial Intelligence, Japan, April 2020.
6. Certificate, 4<sup>th</sup> International Conference on Artificial Intelligence Automation and Control Technologies (AIACT 2020), Hangzhou, China, April 2020.
7. Technical Committee Certificate, 2020 International Conference on Neural Language Processing and Artificial Intelligence (NLP AI 2020), Chengdu, China, July 2020.
8. Certificate of Appreciation, 2<sup>nd</sup> International Conference on Artificial Intelligence, Robotics and Control (AIRC 2020), Cairo, Egypt, December 2020.