

---

Σταύρος Βαλσαμίδης  
PhD, MSc, Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός  
Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής

## Βιογραφικό Σημείωμα

---

Σταύρος Βαλσαμίδης  
PhD, MSc, Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

---

Καβάλα, Νοέμβριος 2020

---

# Πίνακας περιεχομένων

<b>1</b>	<b>ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b> .....	<b>3</b>
1.1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ .....	3
1.2	ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ .....	3
1.3	ΓΛΩΣΣΕΣ .....	3
1.4	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ.....	4
<b>2</b>	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΈΡΓΟ</b> .....	<b>5</b>
2.1	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ.....	5
2.2	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ .....	5
2.3	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΈΡΓΑ .....	5
2.4	ΆΛΛΑ ΈΡΓΑ .....	6
<b>3</b>	<b>ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΈΡΓΟ</b> .....	<b>7</b>
3.1	ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΈΡΓΟ .....	7
3.2	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΈΡΓΟ .....	14
3.3	ΆΛΛΕΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ .....	15
3.4	ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ .....	15
3.5	ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΈΡΓΟ .....	17
<b>4</b>	<b>ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ</b> .....	<b>18</b>
4.1	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ.....	18
<b>5</b>	<b>ΆΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b> .....	<b>19</b>
5.1	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ .....	19
5.2	ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ – ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ.....	19
5.3	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΤΕΕ.....	19
<b>6</b>	<b>ΚΡΙΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b> .....	<b>20</b>
6.1	ΆΡΘΡΑ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ.....	20
6.2	ΆΡΘΡΑ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ).....	26
6.3	ΆΡΘΡΑ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ .....	30
6.4	ΆΛΛΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ .....	31
6.5	ΒΙΒΛΙΑ .....	33
6.6	ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ.....	33
6.7	ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΈΡΓΟ .....	33

# 1 Προσωπικά Στοιχεία

## 1.1 Στοιχεία Ταυτότητας

---

<i>Όνομα πατρός:</i>	Ιωάννης
<i>Όνομα μητρός:</i>	Μαρία
<i>Τόπος γέννησης:</i>	Θεσσαλονίκη
<i>Οικογενειακή Κατάσταση:</i>	Έγγαμος με 2 παιδιά
<i>Στρατιωτικές Υποχρεώσεις:</i>	Εκπληρωμένες
<i>Διεύθυνση κατοικίας:</i>	Ανδρομάχης 3, 65404 Καβάλα
<i>Διεύθυνση εργασίας:</i>	Άγιος Λουκάς, Καβάλα, Τ.Κ. 65404, Τ.Θ. 1194
<i>Τηλέφωνο:</i>	2510243843 – 6976777968 - 6986330280
<i>e-mail:</i>	svalsam@{af.ihu, teiemt, ee.duth}.gr
<i>Ιστοσελίδα:</i>	<a href="http://af.ihu.gr/wp-content/docs/cvs/cv_valsamidis.pdf">http://af.ihu.gr/wp-content/docs/cvs/cv_valsamidis.pdf</a>

## 1.2 Τίτλοι Σπουδών

---

<b>11/2011</b>	<b>PhD in Computer Engineering, Πολυτεχνική Σχολή, ΑΠΘ</b>
<b>08/1989</b>	<b>MSc in Computer Science, UCL, Πανεπιστήμιο Λονδίνου</b>
<b>07/1986</b>	<b>Πτυχίο Παιδαγωγικών Σπουδών, ΣΕΛΕΤΕ, ΑΠΘ</b>
<b>12/1982</b>	<b>Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Πολυτεχνική Σχολή, ΑΠΘ</b>

## 1.3 Γλώσσες

---

- **Αγγλικά** (άριστα)
- **Γαλλικά** (βασικές γνώσεις)
- **Γερμανικά** (βασικές γνώσεις)

## 1.4 Ερευνητικά Ενδιαφέροντα

---

Εξόρυξη Δεδομένων (Συσταδοποίηση, Κατηγοριοποίηση, Κανόνες Συσχέτισης, Εξόρυξη στο Διαδίκτυο, Εξόρυξη σε Ροές Δεδομένων).

Ηλεκτρονική Διδασκαλία (Αξιολόγηση Πλατφορμών, Εξόρυξη Δεδομένων στην Ηλεκτρονική Διδασκαλία, Προσαρμοστικά Συστήματα).

Ηλεκτρονική Δημοκρατία (Ηλεκτρονική Ψηφοφορία, Δημοσκοπήσεις).

Πληροφοριακά Συστήματα (Κριτήρια Επιλογής τους, Αξιολόγηση τους, Συστήματα ERP, Συστήματα CRM, Ελεγκτικά Συστήματα).

Τεχνολογικές εφαρμογές στην Γεωργία και Κτηνοτροφία, στον Τουρισμό και στην Βιωσιμότητα και Πράσινη Ανάπτυξη.

Ψηφιακός Μετασχηματισμός (Αυτοματοποίηση, IoT, Digital Disruption).

## 2 Επαγγελματικό Έργο

### 2.1 Ακαδημαϊκές Θέσεις

---

05/2019 – σήμερα	Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.
11/2017–05/2019	Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
10/2012– 11/2017	Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
04/1998 – 10/2012	Καθηγητής Εφαρμογών, Τμήμα Λογιστικής του ΤΕΙ Καβάλας
10/1989 – 04/1998	Έκτακτος Καθηγητής, του ΤΕΙ Καβάλας
10/1984 – 09/1987	Έκτακτος Καθηγητής, του ΤΕΙ Καβάλας
08/1987 - 09/1988	Αναπληρωτής Καθηγητής ΕΠΛ Καβάλας

### 2.2 Επιχειρηματικές Θέσεις

---

01/1991 - 04/1998	Αναλυτής – Προγραμματιστής, Τμήμα Μηχανογράφησης ΒΦΔ Καβάλας
05/1986 – 09/1986	Αναλυτής – Προγραμματιστής, Τμήμα Μηχανογράφησης ΕΛΤΡΑΚ Θεσσαλονίκης

### 2.3 Ερευνητικά Έργα

---

- Συμμετοχή στο έργο "MANAGEMENT OF ENCRYPTED FILES" στο UCL London (1998-1999)
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης Έργων και δημιουργίας Προβλέψεων (CIRCIE) (2008).

## 2.4 Άλλα Έργα

---

- Υπεύθυνος της ΒΦΛ Καβάλας στο πρόγραμμα ΠΑΒΕ (Πρόγραμμα Ανάπτυξης Βιομηχανικής Έρευνας) στα πλαίσια του οποίου υλοποιήθηκε το Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας της Βιομηχανίας (1995-1996).
- Συμμετοχή στην επιτροπή που εκπόνησε τον "ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ" με την συνεργασία της Intrasoft στα πλαίσια του προγράμματος RETEX (1997-1998).
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Αναμόρφωσης Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του τμήματος Λογιστικής του ΤΕΙ Καβάλας (1998-1999) ως μέλος της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ για τη Λειτουργία του τμήματος Διαχείρισης Πληροφοριών, ΤΕΙ Καβάλας (2000-2003), ως μέλος της τετραμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα "ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ – ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΔΡΑΣΗ" (2001-2005).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα "ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ" (2003-2007) ως μέλος της εξαμελούς Επιτροπής που εκπόνησε μελέτη με θέμα "Έκθεση περιγραφής προτύπων ηλεκτρονικής διδασκαλίας".
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα "Θετικές ενέργειες υπέρ των γυναικών", ΤΕΙ Καβάλας (2006-2008).
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ για τη Λειτουργία του τμήματος Νοσηλευτικής, ΤΕΙ Καβάλας (2007-2009).
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα "Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα του ΤΕΙ Καβάλας", ΤΕΙ Καβάλας (2014-2016).
- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα "Πρακτική Άσκηση Φοιτητών ΤΕΙ Καβάλας" (2007-2012 & 2014-2018).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα "ΠΕΓΑ – Σύγχρονα θέματα χρηματοοικονομικής και λογιστικής πληροφόρησης" (Δημιουργία, λειτουργία παρακολούθηση ιστοσελίδας προγράμματος - Συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού) (2015).

## 3 Ακαδημαϊκό Έργο

### 3.1 Διδακτικό Έργο

- Όλα τα παρακάτω μαθήματα αποτελούν αυτοδύναμο διδακτικό έργο, εκτός εάν αναφέρεται ρητά κάτι διαφορετικό.
- Στη συντριπτική τους πλειοψηφία, τα μαθήματα οργανώθηκαν εκ του μηδενός, τόσο οι διαλέξεις όσο και τα εργαστήρια. Από τα 11 μαθήματα (8 διαφορετικά γνωστικά αντικείμενα) μόνο για το μάθημα Προγραμματισμός Υπολογιστών Ι χρησιμοποίησα προϋπάρχον υλικό (που είχε προετοιμάσει ο Θ. Αλεβίζος, μέλος ΕΠ του τμήματός Βιομηχανικής Πληροφορικής) σαν βάση για να ετοιμάσω το δικό μου υλικό. Όλα τα υπόλοιπα μαθήματα προετοιμάστηκαν από την αρχή.

⇒ Τμήμα Τεχνολόγων Ηλεκτρολόγων ΤΕΙ Καβάλας,  
Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Έκτακτος Καθηγητής

**1984-1987**      **«Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Fortran. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις, και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Fortran.

**1985-1987**      **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Basic. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Basic.

**1989-1993**      **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Pascal. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Pascal σε περιβάλλον Turbo Pascal.

⇒ Τμήμα Τεχνολόγων Μηχανολόγων ΤΕΙ Καβάλας,  
Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Έκτακτος Καθηγητής

**1985-1987**      **«Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Fortran. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Fortran.

**1985-1987**      **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Basic. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις, και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Basic.

**1989-1991** **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Pascal. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Pascal σε περιβάλλον Turbo Pascal.

**1999-2001** **«Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας C++. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε C++.

⇒ Τμήμα Τεχνολόγων Πετρελαίων ΤΕΙ Καβάλας,  
Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Έκτακτος Καθηγητής

**1985-1987** **«Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Fortran. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Fortran.

**1985-1987** **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Basic. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Basic.

**1989-1990** **«Προγραμματισμός Η/Υ Ι»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας Pascal. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε Pascal σε περιβάλλον Turbo Pascal.

**1999-2001** **«Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ»**  
Αντικείμενο του μαθήματος ήταν ο προγραμματισμός με τη χρήση της γλώσσας C++. Περιλάμβανε:

- θεωρία - διαλέξεις και
- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε C++.

⇒ Τμήμα Βιομηχανικής Πληροφορικής, ΤΕΙ Καβάλας  
Μη αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Καθηγητής Εφαρμογών

**1999-2000** **«Προγραμματισμός Υπολογιστών Ι»**  
Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και αντικείμενό του είναι η γλώσσα Προγραμματισμού C++. Περιλαμβάνει:

- εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε C++ σε περιβάλλον Borland C++.



⇒ Τμήμα Διαχείρισης Πληροφοριών, ΤΕΙ Καβάλας  
Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Καθηγητής Εφαρμογών

- 2000-2008** «**Δομημένος Προγραμματισμός**»  
Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και αντικείμενό του είναι η γλώσσα Προγραμματισμού C++.  
Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε C++ σε περιβάλλον Borland C++.
- 2002-2008** «**Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης**»
- 2000-2001** «**Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός**»
- 2001-2002** «**Συστήματα Βάσεων Δεδομένων**»

⇒ Τμήμα Διαχείρισης Πληροφοριών, ΤΕΙ Καβάλας  
Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Καθηγητής Εφαρμογών

- 1998-2013** «**Πληροφορική Ι**»
- Το μάθημα διδάχθηκε στο τμήμα Λογιστικής και αντικείμενό του ήταν οι βασικές έννοιες των τεχνολογιών της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών.  
Περιελάμβανε:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε Excel και Dreamweaver.
- 1998-2013** «**Πληροφορική ΙΙ**»
- Το μάθημα διδάχθηκε στο τμήμα Λογιστικής και αντικείμενό του ήταν οι βασικές έννοιες των τεχνολογιών της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών.  
Περιελάμβανε:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε Access και SQL Server.

⇒ Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Επίκουρος Καθηγητής

- 2013-2016** «**Δομημένος Προγραμματισμός**»  
Το μάθημα διδάσκεται στο τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (πρώην Διαχείρισης Πληροφοριών) και αντικείμενό του είναι η γλώσσα Προγραμματισμού C++.  
Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης εφαρμογών σε C++ σε περιβάλλον Borland C++.
- 2013-2016** «**Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης**»
- Το μάθημα διδάσκεται σε συνδιδασκαλία στα τμήματα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής και Μηχανικών Πληροφορικής (πρώην Βιομηχανικής Πληροφορικής ) και αντικείμενό του είναι η διαχείριση των πληροφοριακών συστημάτων από την οπτική του manager.

- Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε περιβάλλον SAP R/3.
- 2013-2016** **«Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση»**
- Το μάθημα με προγενέστερο τίτλο Μηχανοργάνωση Επιχειρήσεων διδάσκεται σε συνδιδασκαλία στα τμήματα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής και Μηχανικών Πληροφορικής (πρώην Βιομηχανικής Πληροφορικής ) και αντικείμενό του είναι οι ηλεκτρονικές δράσεις των επιχειρήσεων με έμφαση το ηλεκτρονικό επιχειρείν.
- Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε Joomla και Virtuemart.
- 2013-2016** **«Πληροφορική Ι»**
- Το μάθημα διδάσκεται στο τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής και αντικείμενό του είναι οι βασικές έννοιες των τεχνολογιών της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών.
- Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε Excel και Visual Basic.
- 2013-2016** **«Πληροφορική ΙΙ»**
- Το μάθημα διδάσκεται στο τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής και αντικείμενό του είναι οι βασικές έννοιες των βάσεων δεδομένων.
- Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις σε Access και SQL Server.
- ⇒ Αυτοδύναμο διδακτικό έργο ως Αναπληρωτής Καθηγητής
- 2017-σήμερα** Ίδιο όπως Επίκουρος Καθηγητής
- ⇒ Προγράμματα Σπουδών Επιλογής (ΠΣΕ), Κατευθύνσεις Οικονομολόγοι Παραγωγής και Μάρκετινγκ Εξαγωγικών Επιχειρήσεων  
Διδακτικό έργο ως Καθηγητής Εφαρμογών
- 1999-2001** "Η/Υ Ι"
- Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και περιλάμβανε θεωρία και εργαστήριο σε βασικές γνώσεις Πληροφορικής. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τον Κ. Μερτζιανίδη, Αθ. Μανδήλα, Ε. Δημητριάδη και Δ. Μαδυτινό (3 χρονιές).
- 1998-2001** "Η/Υ ΙΙ"
- Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και περιλάμβανε θεωρία και εργαστήριο σε γνώσεις διαχείρισης αρχείων και τεχνολογιών Διαδικτύου. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τον Κ. Μερτζιανίδη, Αθ. Μανδήλα, Ε. Δημητριάδη και Δ. Μαδυτινό (3 χρονιές).

<b>2002-2005</b>	<b>"Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης"</b>
	Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και περιλάμβανε στοιχεία θεωρίας συστημάτων και εφαρμογή στα πληροφοριακά συστήματα των επιχειρήσεων και οργανισμών. Δομή, συστατικά στοιχεία, μορφολογία και ανάπτυξη Π.Σ. Είδη πληροφοριακών συστημάτων
<b>2002-2005</b>	<b>"Ηλεκτρονικό Εμπόριο - Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση"</b>
	Το μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα και περιλάμβανε παρουσίαση των βασικών αρχών του Ηλεκτρονικού Εμπορίου, στα συστατικά του στοιχεία, στα κρίσιμα πεδία εφαρμογής του, στις τεχνολογίες που αξιοποιούνται καθώς και σε ζητήματα που προσεγγίζουν την επιχειρηματική του διάσταση
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• θεωρία - διαλέξεις και</li> <li>• εργαστηριακές ασκήσεις με δημιουργία και διαχείριση ηλεκτρονικών καταστημάτων.</li> </ul>
=> <u>Πρόγραμμα Erasmus</u>	
	<u>Διδακτικό έργο σε ξένους φοιτητές που διδάσκονται στην Αγγλική γλώσσα μαθήματα του προγράμματος σπουδών τους από καθηγητές του ΤΕΙ ΑΜΘ</u>
	<b>"Management Information Systems"</b>
<b>2008-2012, 2014-2015, 2018-2020</b>	Το μάθημα διδάσκεται στην Αγγλική γλώσσα και περιλαμβάνει στοιχεία θεωρίας συστημάτων και εφαρμογή στα πληροφοριακά συστήματα των επιχειρήσεων και οργανισμών. Δομή, συστατικά στοιχεία, μορφολογία και ανάπτυξη Π.Σ. Είδη πληροφοριακών συστημάτων.
	<b>"Databases and Data Mining"</b>
<b>2008-2012 &amp; 2015-2018, 2020</b>	Το μάθημα διδάσκεται στην Αγγλική γλώσσα και περιλαμβάνει στοιχεία θεωρίας συστημάτων βάσεων δεδομένων και τεχνικών εξόρυξης γνώσης από δεδομένα.
	<b>"E-Commerce/Web design"</b>
<b>2009-2010 &amp; 2014-2020</b>	Το μάθημα διδάσκεται στην Αγγλική γλώσσα και περιλαμβάνει τεχνικές σχεδίασης και διαχείρισης ιστοχώρων με το CMS Joomla και δημιουργία και συντήρηση ηλεκτρονικών καταστημάτων με το plug-in στο Joomla VirtueMart.
	<b>"E-Business"</b>
<b>2012-2015 &amp; 2016-2020</b>	Το μάθημα διδάσκεται στην Αγγλική γλώσσα και περιλαμβάνει βασικές έννοιες του ηλεκτρονικού εμπορίου και του ηλεκτρονικού εμπορίου με παρουσίαση και ανάλυση επιτυχημένων επιχειρηματικών μοντέλων. Η υλοποίηση στο εργαστήριο γίνεται με τη χρήση του λογισμικού OS Commerce.

=> Τμ. ΗΜΜΥ, Πολυτεχνική Σχολή, ΔΠΘ  
Επικουρικό διδακτικό έργο ως υπονήφιος Διδάκτορας του Τμήματος με τη διεξαγωγή φροντιστηρίων, διδασκαλιών και επιτηρήσεων μαθημάτων την περίοδο 3/2003 – 2/2008

- 2003-2007** **Μάθημα "Δομημένος Προγραμματισμός II (C)"**, (Αναπληρωτής καθηγητής Α. Καράκος).  
Αντικείμενο του μαθήματος η χρήση της γλώσσας C σε βασικές δομές προγραμματισμού.
- 2003-2008** **Μάθημα "Προγραμματισμός Υπολογιστών I (Fortran)"**, (Αναπληρωτής καθηγητής Α. Καράκος).  
Αντικείμενο του μαθήματος η εισαγωγή στον προγραμματισμό με τη χρήση της γλώσσας Fortran.
- 2004-2007** **Μάθημα "Προγραμματισμός στο Διαδίκτυο"** (Αναπληρωτής καθηγητής Α. Καράκος).  
Αντικείμενο του μαθήματος ο προγραμματισμός στο Διαδίκτυο με τη χρήση των τεχνολογιών του Διαδικτύου και των Πολυμέσων.
- 2003-2006** **Μάθημα "Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων"** (Λέκτορας Π. Εφραιμίδης).  
Αντικείμενο του μαθήματος είναι επιλεγμένα θέματα βάσεων δεδομένων και γενικότερα του ευρύτερου πεδίου της διαχείρισης δεδομένων. Περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργασίες (projects) σε επιλεγμένα θέματα Βάσεων Δεδομένων
- 2003-2006** **Μάθημα "Βάσεις Δεδομένων"** (Λέκτορας Π. Εφραιμίδης).  
Αντικείμενο του μαθήματος είναι η εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων και τα Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων. Καλύπτει τα βασικά στάδια σχεδιασμού και υλοποίησης μιας Βάσης Δεδομένων, τη γλώσσα SQL και βασικές υπηρεσίες που παρέχουν τα σύγχρονα Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων. Το μάθημα περιλαμβάνει:
- θεωρία - διαλέξεις και
  - εργαστηριακές ασκήσεις ανάπτυξης Βάσεων Δεδομένων σε περιβάλλον Oracle.

=> Μεταπτυχιακά Προγράμματα ΤΕΙ ΑΜΘ

- 2012-2020** **"Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα"**  
Τα μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΤΕΙ ΑΜΘ "Λογιστική, Ελεγκτική και Διεθνείς Συναλλαγές" και περιλαμβάνει θεωρία και εργαστήριο στα Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τους Π. Δελιά, Δ. Μαδυτινό, Η. Σαντουρίδη, Κ. Στεφάνου και Β. Χατζή (4 χρονιές).
- 2013-2020** **"Υπολογιστικά Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων"**  
Τα μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τότε τμήμα Διαχείρισης Πληροφοριών, μετέπειτα Διοίκησης Επιχειρήσεων του ΤΕΙ ΑΜΘ και νυν Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας" με τον τίτλο και "Διοικητική

Επιστήμη & Πληροφοριακά Συστήματα" και περιλαμβάνει θεωρία και εργαστήριο στα Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τους Δ. Μαδυτινό και Β. Χατζή (7 χρονιές).

**2016-2020**

**"Μέθοδοι και Ζητήματα Ανταγωνισμού και Ηλεκτρονικές Συναλλαγές/Ηλεκτρονικό Εμπόριο"**

Τα μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΤΕΙ ΑΜΘ "Οικονομικά και Δίκαιο των Επιχειρήσεων" και περιλαμβάνει θεωρία και εργαστήριο στις Μεθόδους και Ζητήματα Ανταγωνισμού και Ηλεκτρονικές Συναλλαγές/Ηλεκτρονικό Εμπόριο. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με την κ. Ευθυμίου (4 χρονιές).

**2013-2014**

**"Research Methods"**

Τα μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο τμήμα Ηλεκτρολογίας του ΤΕΙ ΑΜΘ στην Αγγλική Γλώσσα με τον τίτλο "Master in Innovation in Technology & Entrepreneurship - Καινοτομία στην Τεχνολογία και Επιχειρηματικότητα" και περιλάμβανε θεωρία και εργαστήριο σε ερευνητικές μεθόδους. Η οργάνωση και διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τον Ε. Δημητριάδη και Β. Τσιάντο (1 χρονιά).

**2016-2018**

**"Διδακτική "**

Τα μάθημα διδάχθηκε για πρώτη φορά στο ΤΕΙ ΑΜΘ στο διατμηματικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα "Διδακτική, Παιδαγωγική & Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών" και περιλαμβάνει εργαστήριο σε πακέτα λογισμικού Διδακτικής. Η διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τον Β. Σάλτα (2 χρονιές).

**2016-2018**

**"Digital Markering"**

Τα μάθημα διδάχθηκε στο ΤΕΙ ΑΜΘ στο τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων μεταπτυχιακό πρόγραμμα "Διοίκηση Επιχειρήσεων και Οργανισμών για Στελέχη (Executive MBA)" και περιλαμβάνει εργαστήριο σε περιβάλλον διαχείρισης περιεχομένου. Η διδασκαλία των μαθημάτων έγινε σε συνεργασία με τον Δ. Μαδυτινό (2 χρονιές).

⇒ ΙΕΚ Καβάλας Υπουργείου Παιδείας

**1993-2008**

Διδασκαλία Μαθημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογιών.

### 3.2 Διοικητικό Έργο

Επιτροπή	Θέση/Ρόλος	Αντικείμενο/Καθήκοντα
Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.	Πρόεδρος Τμήματος	
ΜΠΣ τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΔΙ.ΠΑ.Ε. "Λογιστική και Ελεγκτική"	Αναπληρωτής Διευθυντής	
Συμβούλιο Λογιστικής	Αναπληρωτής Προϊστάμενος	
Συμβούλιο Λογιστικής	Διευθυντής Τομέα	
Επιτροπή Αιθουσών Υπολογιστών Τμήματος	Πρόεδρος της Επιτροπής	Η επιτροπή διαχειρίζεται το σπουδαστήριο του τμήματος. Στα καθήκοντά της περιλαμβάνονται: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Επίβλεψη της λειτουργίας της αίθουσας</li> <li>• Συνεντεύξεις και επιλογές φοιτητών</li> </ul>
Επιτροπή Εξοπλισμού Εργαστηρίων	Μέλος της Επιτροπής	Κατάρτιση όλων των προδιαγραφών εξοπλισμού από όλα τα εργαστήρια και ομογενοποίηση τους
Επιτροπή Προγράμματος	Πρόεδρος Επιτροπής	Κατάρτιση Ωρολογίου Προγράμματος και Προγράμματος Εξετάσεων
Επιτροπή Ιστοσελίδας Τμήματος	Μέλος της Επιτροπής	Ιστοσελίδα Τμήματος Λογιστικής: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημιουργία</li> <li>• Διαχείριση</li> </ul>
Πιστοποίηση Εκπαιδευτικών Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στις Τεχνολογίες της Πληροφορικής	Μέλος της Επιτροπής	Εξεταστής στις Εξετάσεις του ΚΕΠΙΣ τα Ακαδημαϊκά Έτη 2006-09
Κατατακτήριες Εξετάσεις Διαχείρισης Πληροφοριών και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Μέλος της Επιτροπής	Εξεταστής συνεχώς από το ακαδημαϊκό έτος 2005-06 μέχρι σήμερα

Συμμετοχή σε πλήθος άλλων επιτροπών με μικρότερο φόρτο εργασίας, όπως

- διάφορες επιτροπές παραλαβής, διαγωνισμών,
- επιτροπές αξιολόγησης ΕΠ, ΕΤΠ,
- επιτροπές αξιολόγησης προσωπικού σε έργα του ΤΕΙ
- επιτροπές αξιολόγησης εκτάκτων κτλ.

### 3.3 Άλλες Ακαδημαϊκές Δραστηριότητες

Δραστηριότητα	Περιγραφή
Πρόγραμμα Erasmus	Συντονιστής συνεργασιών με πανεπιστημιακά ιδρύματα του Εξωτερικού και Εσωτερικού για το τμήμα Λογιστικής 1998-2008
Εντατικό Πρόγραμμα BIM	Προετοιμασία και συντονισμός των ομάδων φοιτητών στο εντατικό πρόγραμμα (Intensive Program - IP) "Building Information Modeling BIM" σε Όλμπουργκ Δανίας το 2013 και Ουτρέχτη Ολλανδίας το 2014
Ολυμπιάδες σε Business και Management	Προετοιμασία και συντονισμός των ομάδων φοιτητών του ΤΕΙ Καβάλας για τις Ολυμπιάδες 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 και 2012
Δίκτυο PRIME	Συμμετοχή στην προετοιμασία και συντονισμό των ομάδων φοιτητών του ΤΕΙ Καβάλας στις Ευρωπαϊκές εβδομάδες Τζιρόνα 1999, Βρυξέλες 2001, Μπρνο 2007, Τέλεμαρκ 2008, Κατοβίτσε 2015, Βρυξέλες 2016, Κοΐμπρα 2017, Κάπφενμπεργκ 2018 και Μπρνο 2019.  Οργανωτική επιτροπή της Ευρωπαϊκής εβδομάδας Καβάλα 2002 και 2020.
Δίκτυο ETAP	Στα πλαίσια των εργασιών του δικτύου τον Μάρτιο του 2007 υπήρξε διάλεξη με θέμα "Ανάλυση Επιχειρησιακών Δεδομένων" (Analysis of Business Data)
Ένωση EURASHE	Συμμετοχή στο 10ο Συνέδριο της EURASHE στα Χανιά τον Απρίλιο το 2000, ως εκπρόσωπος του ΤΕΙ Καβάλας.
Υπεύθυνος για την ιστοσελίδα του ΠΣΕ (1998-2005)	Υπεύθυνο μέλος ΕΠ για την ιστοσελίδα του τμήματος Λογιστικής ( <a href="http://www.teikav.edu.gr/pse/">http://www.teikav.edu.gr/pse/</a> )
Υπεύθυνος για την ιστοσελίδα του Γραφείου Διασύνδεσης (1999-2007)	Υπεύθυνο μέλος ΕΠ για την ιστοσελίδα του τμήματος Λογιστικής ( <a href="http://www.teikav.edu.gr/ad/">http://www.teikav.edu.gr/ad/</a> )
Υπεύθυνος για την ιστοσελίδα του τμήματος Λογιστικής (1999-2010)	Υπεύθυνο μέλος ΕΠ για την ιστοσελίδα του τμήματος Λογιστικής ( <a href="http://www.teikav.edu.gr/ad/">http://www.teikav.edu.gr/ad/</a> )

### 3.4 Επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών

	Φοιτητής	Τίτλος	Ολοκλήρωση
1	Γκεμιτζή Γεωργία	Εξόρυξη γνώμης σε blog Λογιστικής	01/2014
2	Γεωργίου Αικατερίνη	Παράγοντες και κριτήρια επιλογής Λογιστικών Πληροφοριακών Συστημάτων	09/2014

3	Τσιγάλογλου Μαρίνα	Επιχειρησιακές λειτουργίες και στρατηγικός σχεδιασμός των πληροφοριακών συστημάτων στον χώρο της κοινωνικής ασφάλισης	06/2015
4	Παμλίδης Βασίλειος	Το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα ELENXIS ως εργαλείο αντιμετώπισης του οικονομικού εγκλήματος	06/2016
5	Μαμάκος Βασίλειος	Παράγοντες και κριτήρια επιλογής Λογιστικών Πληροφοριακών Συστημάτων.	10/2016
6	Τσαπάνη Ευαγγελία	Η Εξόρυξη Γνώσης από Λογιστικά Δεδομένα ως μηχανισμός υποβοήθησης λήψης αποφάσεων	10/2016
7	Παπαδοπούλου Ελευθερία	Κριτήρια επιλογής συστημάτων διαχείρισης σχέσεων με πελάτες.	01/2017
8	Στρατινάκη Μαρία	Λογιστική Διαχείριση Αποθεμάτων στο ERP SAP R/3	02/2017
9	Σιακκα Ζουμπουλια	Η Χρήση του Διαδραστικού Πίνακα στη Σχολική Τάξη - Σενάρια Διδασκαλίας	11/2017
10	Κουτσόμηνου Κυριακή	Δημιουργία Ιστοχωρου για τη Χρήση Ασκήσεων Α Βάθμιας Εκπαίδευσης μέσω του Λογισμικού Hot Potatoes	05/2018
11	Κουκλακης Χαράλαμπος	Μεθοδολογία ανάπτυξης ολοκληρωμένου πλαισίου σχεδίασης και λειτουργίας ελεύθερου λογισμικού ηλεκτρολογικών κυκλωμάτων και αυτοματισμού	06/2018
12	Χέλη Χριστίνα-Κυριακή	Διαχείριση υλικού υγειονομικής περίθαλψης με το ERP SAP R/3	08/2018
13	Βουλγαρίδου Δήμητρα	Διαχείριση λογιστηρίου στο πληροφοριακό σύστημα κτηνοτροφικής μονάδας με το SAP R/3	11/2018
14	Μαξίμογλου Άννα	Η επίδραση του ψηφιακού μετασχηματισμού στον τραπεζικό τομέα.	02/2019
15	Κολοκυθά Ελευθερία	Ο ψηφιακός μετασχηματισμός ως λύση του αυξανόμενου εργατικού ελλείμματος στην Ευρώπη.	07/2020
16	Χατζόπουλος Νικόλαος	Η κρυπτογράφηση στις ψηφιακές υπογραφές και πιστοποιητικά των ηλεκτρονικών συναλλαγών.	08/2020
17	Δίνα Ευαγγελία	Ψηφιοποίηση των οργανισμών	09/2020
18	Πιπίνης Κωνσταντίνος	Η ψηφιακή αναστάτωση στους χρηματοπιστωτικούς οργανισμούς: Μια πολυεπίπεδη προσέγγιση.	09/2020



### 3.5 Συγγραφικό Έργο

---

Συγγραφή βιβλίου:

- Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση, ISBN: 978-960-9495-94-3, Έκδοση 1/2016, Εκδόσεις Δίσιγμα.

Συμμετοχή στη συγγραφή βιβλίων από το συγγραφέα Αλέξανδρο Καράκο:

- Εισαγωγή στη Γλώσσα C, Αλέξανδρος Καράκος, 2009, ISBN:978-960-931170-0.
- Διαδίκτυο Παγκόσμιος Ιστός & Τεχνικές Προγραμματισμού, Αλέξανδρος Καράκος, 2007, Εκδόσεις Γκιούρδας, ISBN:960-387-531-4.

Σημειώσεις σε αντικείμενα της Πληροφορικής:

- Εισαγωγή στην Ηλεκτρονική Επεξεργασία Δεδομένων (1990),
- Διαχείριση Παρουσιάσεων με το Powerpoint 2003 (2005),
- Εισαγωγή στα Λειτουργικά Συστήματα και Λειτουργικό Σύστημα MS-DOS (1989),
- Γλώσσα Προγραμματισμού BASIC (1985),
- Γλώσσα Προγραμματισμού FORTRAN (1986),
- Γλώσσα Προγραμματισμού C (1994),
- Γλώσσα Προγραμματισμού C++ (2002),
- Γλώσσα Προγραμματισμού PASCAL (2000),
- Επεξεργασία Κειμένου με το WordPerfect 5.1 (1990),
- Επεξεργασία Λογιστικών Φύλλων με το Lotus 1-2-3 (1991),
- Συστήματα Βάσεων Δεδομένων και DB IV (1995),
- Επεξεργασία Κειμένου με το Word 2003 (2005),
- Επεξεργασία Λογιστικών Φύλλων με το Excel 2003 (2004),
- Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων με την Access 2003 (2004),
- Αρχιτεκτονική Η/Υ (1995),
- Επικοινωνίες Δεδομένων και Δίκτυα Υπολογιστών (2005),
- Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων και Ιοί Η/Υ (1996),
- Εισαγωγή στα Windows 98 και XP (2003),
- Τεχνολογίες Πολυμέσων (1999),
- Internet και Intranet (2001),
- Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση και Ηλεκτρονικό Εμπόριο (2004),
- SQL Server 7.0 (1998),
- Oracle 8 (1999),
- Προγραμματισμός στο Διαδίκτυο με PHP και MySQL (2008),
- Συστήματα Βάσεων Δεδομένων (2007),
- Πληροφορική II (2011),
- Μηχανοργάνωση Επιχειρήσεων (2014),
- Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (2015)
- Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα (2019).

## **4 Συμβολή σε Μεταπτυχιακές Σπουδές**

### **4.1 Συμμετοχή σε Επιτροπές Μεταπτυχιακού**

---

Συμμετοχή στην Επιτροπή του Μεταπτυχιακού Προγράμματος με τίτλο "Accounting, Auditing and International Transactions".

## 5 Άλλα Στοιχεία

### 5.1 Τεχνικές Γνώσεις

---

- **Γλώσσες και Περιβάλλοντα Προγραμματισμού**  
Pascal/Delphi, Basic, Fortran, C/C++, Visual Studio, PHP, PowerBuilder, Oracle, SQL Server, Sybase, Access, MySQL, Weka, Rapidminer, Matlab.
- **Λειτουργικά Συστήματα και Υπολογιστικές Πλατφόρμες**
  - UNIX (Solaris, AIX, Linux), Windows, VMS
  - Δίκτυα Σταθμών Εργασίας Unix και Windows
- **Εφαρμογές Προσωπικών Υπολογιστών**  
Περιβάλλον Microsoft Office, Adobe Dreamweaver και Photoshop, SPSS, OSCommerce, Joomla, VirtueMart, SAP R/3 κ.α.

### 5.2 Ενδιαφέροντα – Ειδικές Γνώσεις

---

- **Τένις.** Όμιλος ΑΟΑΚ Καβάλας
- **Ενεργή Συμμετοχή στα Κοινά του ΤΕΙ Καβάλας:**
  - Μέλος και Αντιπρόεδρος, διαδοχικά, του ΔΣ του συλλόγου Εκτάκτων Εκπαιδευτικών του ΤΕΙ Καβάλας,
  - Μέλος του Συλλόγου Μονίμων Εκπαιδευτικών του ΤΕΙ Καβάλας.
- **Ενεργή Συμμετοχή στην ΕΠΕΓΕ:**
  - Μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Πληροφορικής και Επικοινωνιών στη Γεωργία, τα Τρόφιμα & το Περιβάλλον (ΕΠΕΓΕ),
  - Πρόεδρος συνόδων στα συνέδρια ΗΑΙCΤΑ που διοργανώνει.

### 5.3 Συμμετοχή σε Επιτροπές ΤΕΕ

---

Είναι διαρκές μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής χορήγησης Άδειας Άσκησης Επαγγέλματος για τους Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς και Μηχανικούς Υπολογιστών τα τελευταία 18 χρόνια.

## 6 Κρίση εργασιών

### 6.1 Άρθρα σε Συνέδρια με Κριτές

- Σ1 **Valsamidis S.**, & D. Papadopoulos. (2003). Importing data from DBMS used in productive industry in S PLUS with the use of SQL", 1ο Διεθνές Συνέδριο Ποσοτικών Μεθόδων στη Βιομηχανία και στις Εμπορικές Επιχειρήσεις, Μάιος 2003, Αθήνα διαθέσιμο στο <http://hypatia.teiath.gr/xmlui/handle/11400/7902>.
- Σ2 Delias A., Karakos A., Terzidis K., **Valsamidis S.** (2005). Εισαγωγή Δεδομένων Διαχείρισης Έργων από ένα Σύστημα Προγραμματισμού Επιχειρησιακών Πόρων με τη συνδρομή της SQL", 2ο Συνέδριο Επιχειρησιακής Έρευνας, Οκτώβριος 2005, Λάρισα. (Τόμος πρακτικών εκδοθείς το 2005).
- Σ3 Tsoikalidis, I., Karasavvoglu, A., Mandilas, A., & **Valsamidis, S.** (2009). Application of quality function deployment on an alternative transportation system (paratransit system). International Conference of Business & Economics. Thessaloniki, 1-3 Οκτωβρίου 2008, σ.136.
- Σ4 Kontogiannis, S., **Valsamidis, S.**, Efraimidis, P., & Karakos, A. (2009). Probing based load balancing for web server farms. In *Proc. of the 13th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 175-180).
- Σ5 Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Theodosiou, T., & Kontogiannis, S. (2009, November). Proposed framework for data mining in e-learning: The case of open e-class. In *IADIS AC (2)* (pp. 254-258).
- Σ6 **Valsamidis S.**, Mandilas A., Nikolaidis M., Polychronidou P. (2009). ERP Package Evaluation, the Case of SMEs Kavala's Region, International Conference "Challenges of Contemporary knowledge Based Economy", 13-14 November 2009, Alba Iulia, Romania <http://www.oeconomica.uab.ro/upload/lucrari/1120091/01.pdf>.
- Σ7 **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2010, July). Course ranking and automated suggestions through web mining. In *2010 10th IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies* (pp. 197-199). IEEE.
- Σ8 **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2010, April). Homogeneity, a New Metric for Web Applications Assessment. IETC 2010, Instabul, April 2010.
- Σ9 **Valsamidis, S.**, Nerantzis, V., Kerenidou, E., & Karakos, A. (2010). Survey on e-voting and electoral technology for Balkan and South-Eastern Europe countries. *The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world*, 176. May 7-9, 2010, Kavala, Greece.
- Σ10 **Valsamidis, S.**, Petasakis, I., Terzidis, K., & Karakos, A. (2010). Entrepreneurship activity of TEI Kavala's graduates. Management of International Business and Economic Systems (MIBES) 2010 International Conference, 4-6 June 2010, Kavala, Greece [http://mibes.teilar.gr/proceedings/2010/oral/63\\_final.pdf](http://mibes.teilar.gr/proceedings/2010/oral/63_final.pdf).
- Σ11 Mandilas, A., NIKOLAIDIS, M., **Valsamidis, S.**, & NIKOLAIDIS, A. (2010). An Empirical Study on the Adoption of IFRS for SMEs: the Case of Kavala, Greece. Management of International Business and Economic Systems (MIBES). In *International Conference. Kavala* (pp. 4-6). 4-6 June 2010, Kavala, Greece [http://mibes.teilar.gr/proceedings/2010/oral/52\\_final.pdf](http://mibes.teilar.gr/proceedings/2010/oral/52_final.pdf).

- Σ12** **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Karakos, A., & Kazanidis, I. (2010, September). Homogeneity and enrichment: Two metrics for web applications assessment. In *2010 14th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 48-52). IEEE. 10-12 September, Tripolis, Greece.
- Σ13** **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Florou, G., & Karakos, A. (2011). Usage of Learning Management Systems (LMSs) in Relation with Students' Performance in the Exams. In *INTED2011 Proceedings* (pp. 4491-4491). IATED (International Technology, Education and Development Conference), 7th-9th of March, 2011, Valencia, Spain.
- Σ14** Kazanidis, I., Petasakis, I., **Valsamidis, S.**, & Karakos, A. (2011). LMS contribution to a better business education. *The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world*, 201. May 5-8, 2010, Pitesti, Romania, [http://ebeec.teikav.edu.gr/images/stories/documents/EBEEC2011\\_Abstracts.pdf](http://ebeec.teikav.edu.gr/images/stories/documents/EBEEC2011_Abstracts.pdf).
- Σ15** Moschou, I., Dimosthenis, P., Theodosiou, T., & **Valsamidis, S.** (2011). The Impact of M-Commerce in Northern Greece. *The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world*, 280. May 5-8, 2010, Pitesti, Romania, [http://ebeec.teikav.edu.gr/images/stories/documents/EBEEC2011\\_Abstracts.pdf](http://ebeec.teikav.edu.gr/images/stories/documents/EBEEC2011_Abstracts.pdf).
- Σ16** **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Karakos, A., & Kazanidis, I. (2011, September). A combined algorithm for LMS usage assessment. In *2011 15th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 358-362). IEEE Computer Society pp. 358-362, <http://www.certh.gr/dat/3D486B96/file.pdf>.
- Σ17** Theodosiou, T., **Valsamidis, S.**, & Hatziliadis, G. (2011). Application of Data Mining Techniques to Olea europaea var. media oblonga production from Thassos Island. 5th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2011) September 8-11, 2011, Skiathos Island, Greece, <http://2011.haicta.gr/>.
- Σ18** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Petasakis, I., & Karakos, A. (2011, September). A Framework for e-Learning In Agricultural Education. In *HAICTA* (pp. 373-384). September 8-11, 2011, Skiathos Island, Greece, <http://2011.haicta.gr/>.
- Σ19** **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Karakos, A. & Kontogiannis, S. (2011). ELAN, an alternative approach to e-voting systems, focused on elections data analysis. (MIBES) 2011 International Conference, 18-21 September 2011, Serres, Greece available at <http://mibes.teilar.gr/proceedings/2011/oral/26.pdf>.
- Σ20** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2012, July). Measures for usage assessment in e-learning. In *4th International Conference on Education and New Learning Technologies* (pp. 2-4) 2-4 July, 2012, Barcelona, Spain.
- Σ21** Mandilas, A., Polychronidou, P., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I. (2012). ERP Package Evaluation: The Case of Small and Medium Enterprises. International Conference The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed world. May 11-13, 2012, Sofia, Bulgaria.
- Σ22** Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2012, October). An applicable method for evaluation of web-learning platforms content quality and usage. In *2012 16th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 186-191). IEEE. October 5-7, 2012, University of Piraeus, available at Greece <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2419705>.

- Σ23** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2012, October). Measuring and mining LMS data. In *2012 16th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 296-301). IEEE. October 5-7, 2012, University of Piraeus, Greece, available at <http://www.computer.org/csdl/proceedings/pci/2012/4825/00/4825a296.pdf>.
- Σ24** Petasakis, I., Theodosiou T., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.** (2012). A methodology for the assessment of online courses through Weighted Sum Model. In Proc. of the 9 th Meeting of Multiple Criteria Decision Aid (MCDA 2012). 11-13 October, Kavala (pp. 47-50).
- Σ25** Theodosiou, T., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, & Kontogiannis, S. (2013, September). Courseware usage archotyping. In *Proceedings of the 17th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 243-249). ACM Digital Library, 243-249, available at <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2491845.2491881>.
- Σ26** **Valsamidis S.**, Kalampouka K., Kontogiannis S., Theodosiou T. (2013). A proposal for an e-voting system and its legal consequences, Recent Researches in Law Science and Finances, ISBN: 978-960-474-327-8, Pages 257-266, available at <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/Chania/ICFA/ICFA-38.pdf>.
- Σ27** Kolokytha E., **Valsamidis S.**, Kazanidis I., Florou G., (2013). Legal issues for ubiquitous learning, Recent Researches in Law Science and Finances, ISBN: 978-960-474-327-8, Pages 284-290, available at <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/Chania/ICFA/ICFA-42.pdf>.
- Σ28** Tomtsis, D., Kontogiannis, S., Kokkonis, G., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2014, August). Proposed architecture and algorithm for academic personnel evaluation and decision support making. In *Proceedings of the 2014 International C\* Conference on Computer Science & Software Engineering* (pp. 1-4), available at <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2641518>.
- Σ29** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2014, October). A Proposed Methodology for E-Business Intelligence Measurement Using Data Mining Techniques. In *Proceedings of the 18th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 1-6), available at <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2645828>.
- Σ30** Kontogiannis, S., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., & Karakos, A. (2014, October). Course opinion mining methodology for knowledge discovery, based on web social media. In *Proceedings of the 18th Panhellenic Conference on Informatics* (pp. 1-6), available at <http://dl.acm.org/citation.cfm?doid=2645827>.
- Σ31** Tomtsis, D., Kontogiannis, S., Kokkonis, G., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2014, August). Proposed architecture and algorithm for academic personnel evaluation and decision support making. In *Proceedings of the 2014 International C\* Conference on Computer Science & Software Engineering* (pp. 1-4).
- Σ32** **Valsamidis S.**, Petasakis I., Tenidou E., Karakos A. (2014, November). Internet Addiction for E-Learners in the Region of Eastern Macedonia, Greece, ICERI2014 Proceedings 7th International Conference of Education, Research and Innovation, 17-19 November, 2014, Seville, Spain, 978-84-617-2484-0, 1465-1473, available at <http://library.iated.org/view/VALSAMIDIS2014INT>.
- Σ33** **Valsamidis, S.**, Petasakis, I., Tenidou, E., & Tsourgiannis, L. (2015). Attitude of Evros's Farmers for the Genetically Modified Trees. In *HAICTA* (pp. 401-415), Kavala, Greece, September 17-20, 2015 available at [http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA\\_2015\\_Proceedings.pdf](http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA_2015_Proceedings.pdf).

- Σ34** Florou, G., Anastasiadou, S., Karasavvoglou, A., **Valsamidis, S.**, & Mandilas, A. (2015). Greek Public Tertiary Education Departments of Agriculture. In *HAICTA* (pp. 471-479), Kavala, Greece, 17-20 September 2015, available at [http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA\\_2015\\_Proceedings.pdf](http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA_2015_Proceedings.pdf).
- Σ35** Godas, D., Kontogiannis, S., Tsiouras, M. G., **Valsamidis, S.**, & Lazaridis, T. (2015). A Sensor Based Management and Monitoring System for the Identification of Lambs Focusing on Milk Productivity Upturns. In *HAICTA* (pp. 651-660), 17---20 September 2015, Kavala available at [http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA\\_2015\\_Proceedings.pdf](http://ceur-ws.org/Vol-1498/HAICTA_2015_Proceedings.pdf).
- Σ36** Tomtsis, D., Kontogiannis, S., Kokkonis, G., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2015, October). Proposed cloud infrastructure of wearable and ubiquitous medical services. In *2015 Fifth International Conference on Digital Information Processing and Communications (ICDIPC)* (pp. 213-218). IEEE, October 7-9, 2015, Sierre/Siders Not Sierre/devin, Switzerland, The University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland (HES-SO Valais-Wallis) available at <http://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/7323031/>.
- Σ37** Kazanidis, I., Petasakis, I., Pappas, D., & **S. Valsamidis.** (2016, April). Factors for a High Impact of Blended Learning, Blended Learning for the 21st Century Learner IABL2016, April 22-24, 2016, Kavala, Greece available at <http://iabl.org/factors-for-a-high-impact-of-blended-learning/>.
- Σ38** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Aggelidis, V., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2016, April). Critical Success Factors for the Acceptance and Use of an LMS. In *Proceedings of the 8th International Conference on Computer Supported Education* (pp. 331-338). SCITEPRESS-Science and Technology Publications, Lda, available at <http://www.scitepress.org/DigitalLibrary/PublicationsDetail.aspx?ID=LuULn6XiOTQ=&t=1>.
- Σ39** Gounopoulos, E., Kontogiannis, S., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2016, November). A framework for the evaluation of multilayer web based learning. In *Proceedings of the 20th Pan-Hellenic Conference on Informatics* (pp. 1-4) in Patra, Greece, 10 – 12, 2016.
- Σ40** Gounopoulos, E., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., & Kontogiannis, S. (2017). Mapping and Identifying Features of e-Learning Technology through Indexes and Metrics. In *CSEDU (1)* (pp. 649-655), Porto, Portugal, 21-23 April 2017, pp. 649-655, SciTePress 2017, ISBN 978-989-758-239-4.
- Σ41** Zinas, N., Kontogiannis, S., Kokkonis, G., **Valsamidis, S.**, & Kazanidis, I. (2017, September). Proposed open source architecture for Long Range monitoring. The case study of cattle tracking at Pogoniani. In *Proceedings of the 21st Pan-Hellenic Conference on Informatics* (pp. 1-6), available at <https://www.acm.org/publications/icps-series>.
- Σ42** **Valsamidis, S.**, Tsiourgiannis, L., Florou, G., Mandilas, A., & Nikolaidis, M. (2017). Information Mining from Health Protection Data Against Mosquitoes. In *HAICTA* (pp. 734-748), Chania, Crete Island, Greece, September 21-24, 2017 available at <http://ceur-ws.org/Vol-2030/>.
- Σ43** Papaefthimiou, D., Ventouris, A., Tabakis, I. M., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., & Kontogiannis, S. (2017). OLEA Framework for non refined olive oil traceability and quality assurance. In *HAICTA* (pp. 91-103), Chania, Crete Island, Greece, September 21-24, 2017, available at <http://ceur-ws.org/Vol-2030/>.

- Σ44** Gloustanou P., Staikidou A., **Valsamidis S.**, Maditinos D. (2017). Business model for a grassroots innovation company, The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World EBEEC 2017, April 28-30, 2017, Piraeus-Athens, Greece.
- Σ45** Zinas, N., Kontogiannis, S., Kokkonis, G., **Valsamidis, S.**, & Kazanidis, I. (2017, September). Proposed open source architecture for Long Range monitoring. The case study of cattle tracking at Pogoniani. In *Proceedings of the 21st Pan-Hellenic Conference on Informatics* (pp. 1-6).
- Σ46** **Valsamidis S.**, Petasakis I., Kontogiannis S., Perdiki F. (2017). Usage evaluation through data analysis of the Greek tax information system, The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World EBEEC 2017, April 28-30, 2017, Piraeus-Athens, Greece, *Springer Proceedings in Business and Economic*.
- Σ47** **Valsamidis, S.**, Zoumpoulidis, V., Iosifidou, E., & Xaritidou. A. (2018) ICT for Accountants: Blessing or Curse?. In *the 10th International Conference 'The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World EBEEC 2018'* (p. 65).
- Σ48** Gounopoulos, E., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, & Kontogiannis, S. (2018). A Quantitative Analysis of Internet Adoption and Usage by the Seniors in Greece. In *the 10th International Conference The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World EBEEC 2018*.
- Σ49** Grammatopoulou A., Nikolaidis S., **Valsamidis S.** (2018). The Business Models of Digital Disruptors in Tourism Industry", in Proceedings of the International Conference on Tourism (ICOT2018) Emerging Tourism Destinations: Working towards Balanced Tourism Development, Kavala, Greece, 27-30 June 2018, pp. 176-187. Available at [http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS\\_v.6-1.pdf](http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS_v.6-1.pdf).
- Σ50** Kokkonis G., Kazanidis I., **Valsamidis S.**, Kontogiannis S. (2018). Interactive Tangible Supermedia Creation for Tourist Sights Promotion, in Proceedings of the International Conference on Tourism (ICOT2018) Emerging Tourism Destinations: Working towards Balanced Tourism Development, Kavala, Greece, 27-30 June 2018, pp. 188-198. Available at [http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS\\_v.6-1.pdf](http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS_v.6-1.pdf).
- Σ51** Mandilas A., Dimitriadis E., **Valsamidis S.** (2018). The Perceptions of Residents of a Tourism Site, for the Economic Impact of Tourism in the Area: The Case of Samos Island, in Proceedings of the International Conference on Tourism (ICOT2018) Emerging Tourism Destinations: Working towards Balanced Tourism Development, Kavala, Greece, 27-30 June 2018, pp. 199-210. Available at [http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS\\_v.6-1.pdf](http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS_v.6-1.pdf).
- Σ52** Tsourgiannis L., Moschou E., **Valsamidis S.** (2018). Gastronomic Tourism: The Greek Breakfast Initiative and the Marketing Strategies of Hotels, in Proceedings of the International Conference on Tourism (ICOT2018) Emerging Tourism Destinations: Working towards Balanced Tourism Development, Kavala, Greece, 27-30 June 2018, pp. 210-222. Available at [http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS\\_v.6-1.pdf](http://opsometha.org/wp-content/uploads/2019/06/ICOT2018-BOOK-OF-ABSTRACTS_v.6-1.pdf).



- Petasakis, I., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Kokkonis, G. (2018, September). Critical usage factors of ICT in higher education. Case study on Eastern Macedonia and Thrace Institute of Technology. In *2018 South-Eastern European Design Automation, Computer Engineering, Computer Networks and Society Media Conference (SEEDA\_CECNSM)* (pp. 1-7). IEEE.
- Σ53** Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Gounopoulos, E. (2018, June). Assessing the Usage of Ubiquitous Learning. In *International Conference on Technology and Innovation in Learning, Teaching and Education* (pp. 595-607). Springer, Cham.
- Dossis, M., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Kokkonis, G., & Kontogiannis, S. (2018, **Σ55** November). Proposed open source framework for interactive IoT smart museums. In *Proceedings of the 22nd Pan-Hellenic Conference on Informatics* (pp. 294-299).
- Valsamidis, S. I.**, Maditinos, D. I., Dimitriadis, E. D., & Theriou, G. N. (2019, April). The digital transformation in supply chain. In *International Conference at Brno University of Technology, Faculty of Business and Management*.
- Σ56** **Valsamidis, S.**, Petasakis, I., Perdiki, F., & Ferelis, V. (2019, May). The Digitalization of the Organization. In *the 11th International Conference 'Economies of the of the Balkan and Eastern European Countries* (p. 43).
- Σ57** Petasakis, I., Kontogiannis, S., Gounopoulos, E., Kazanidis, I., **Valsamidis, S.** (2019). An empirical evaluation of e-learning usage in the higher education context. In *the 7th INNODOCT 2019, 6-8 November, Valencia*.
- Σ58** **Valsamidis, S.**, Maditinos, D., Mandilas, A. (2019). Best Practices of Digital Disruptive Intermediaries in Tourism Industry. In *the 7th INNODOCT 2019, 6-8 November, Valencia*.
- Σ59** Mandilas, A., Kourtidis, D., Petasakis, I., **Valsamidis, S.** (2019). Is the Digitilization of Accounting a risk for Greek Accountants. In *the XVII International Congress of Accounting and Auditing (CICA), 7-8 November 2019, Porto*.
- Σ60** Papadopoulou, Z., **Valsamidis, S.**, Petasakis, I., & Mandilas, A., (2020). On-Line vs Off-Line Banking. In *the 12th International Conference "Economies of the Balkan and Eastern European Countries"*.
- Σ61** **Valsamidis, S.**, Zoumpoulidis, V., Nikolaidis, S. & Vakalidou, M. (2020). Functions of Digital Disruptors in Tourism Industry. In *the 12th International Conference "Economies of the Balkan and Eastern European Countries"*.
- Σ62** Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Delias, P., & Kontogiannis, S. (2020) Students' perceptions of Augmented Reality technology in tertiary accounting education. In *the 12th International Conference "Economies of the Balkan and Eastern European Countries"*.
- Σ63**

## 6.2 Άρθρα σε Επιστημονικά περιοδικά (με κριτές)

---

- Π1 Tsoukalidis I., Karasavoglou A., Mandilas A., **Valsamidis S.** (2009). Application of Quality Function Deployment on an Alternative Transportation System (Paratransit System). *European Research Studies*, Vol XII, Issue (2) p.131-148.
- Π2 **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Nikolaidis, M., & Polychronidou, P. (2009). ERP package evaluation, the case of SMEs kavala's region. *Annales Universitatis Apulensis: Series Oeconomica*, 11(1), 15.
- Π3 **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2011). Two algorithms for web applications assessment. *International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET)*, 6(3), 57-63.
- Π4 **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Kazanidis, I., & Karakos, A. (2011). E-learning platform usage analysis. *Interdisciplinary Journal of E-Learning and Learning Objects*, 7(1), 185-204. <http://www.ijello.org/Volume7/IJELLOv7p185-204Valsamidis760.pdf>.
- Π5 Lingytė, M., **Valsamidis, S.**, Mitsinis, N., & Polychronidou, P. (2011). E-commerce behaviour of Lithuanian and Greek women. *Intellectual Economics*, 5(1), 85-98.
- Π6 Kontogiannis, S., **Valsamidis, S.**, & Karakos, A. (2011). ALBL, ALBL/HSC algorithms: Towards more scalable, more adaptive and fully utilized balancing systems. *Journal of Computing*, 3(2), 4-19.
- Π7 **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2011). Two algorithms for web applications assessment. *International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET)*, 6(3), 57-63. <http://www.online-journals.org/index.php/i-jet/article/view/1676>.
- Π8 Polychronidou P., **Valsamidis S.**, Florou G., Karasavoglou A., (2011), Comparison of e-commerce behaviour among women consumers of Balkan and Baltic regions. *SCIENTIFIC BULLETIN*, 11. <http://ideas.repec.org/a/pts/journal/y2011i2p11-23.html>.
- Π9 **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Kazanidis, I., Theodosiou, T., & Karakos, A. (2012). A clustering methodology of web log data for learning management systems. *Journal of Educational Technology & Society*, 15(2), 154-167, <http://www.ifets.info/>.
- Π10 **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2012). An approach for LMS assessment. *International Journal of Technology Enhanced Learning*, 4(3-4), 265-283, available at <http://inderscience.metapress.com/content/a26wq71n727973k0/>.
- Π11 Theodosiou, T., **Valsamidis, S.**, Hatziliadis, G., & Nikolaidis, M. (2012). Measuring, archotyping and mining Olea europaea production data. *Journal of Systems and Information Technology*, 14(4), 318-335.
- Π12 **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Petasakis, I., & Caraman, E. (2012). Internet Addiction in Balkan and South-Eastern European Countries. *Scientific Bulletin–Economic Sciences*, 11(2), 68-81, available at <http://ideas.repec.org/a/pts/journal/y2012i2p68-81.html>.
- Π13 **Valsamidis, S.**, Theodosiou, T., Kazanidis, I., & Nikolaidis, M. (2013). A framework for opinion mining in blogs for agriculture. *Procedia Technology*, 8, 264-274.

- Π14** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Petasakis, I., Kontogiannis, S., & Kolokitha, E. (2014). E-Learning Activity Analysis. *Procedia Economics and Finance*, 9(0), 511-518, available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567114000525>.
- Π15** Tsourgiannis, L., Karasavoglou, A., Tsourgiannis, C. A., Florou, G., Theodosiou, T., & **Valsamidis, S.** (2014). Factors affecting consumers in Greece to buy during the economic crisis period food produced domestically in Greece. *Procedia Economics and Finance*, 9(1), 439-455, available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S221256711400046X>.
- Π16** Polychronidou, P., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Theodosiou, T., & Karasavoglou, A. (2014). E-consumers' Perception—An Empirical Research. *Procedia Economics and Finance*, 9, 433-438, available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567114000458>.
- Π17** Petasakis, I., Theodosiou, T., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2015). Multicriteria analysis of e-learning courses. *International Journal of Data Analysis Techniques and Strategies*, 7(2), 203-215.
- Π18** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Petasakis, I., & Kontogiannis, S. (2015). An adaptive prototype system for ubiquitous learning in agriculture. *International Journal of Sustainable Agricultural Management and Informatics*, 1(4), 317-332.
- Π19** **Valsamidis, S.** (2015). E-learning usage analysis in organisation education. *International Journal of Technology Enhanced Learning*, 7(1), 1-18.
- Π20** Tenidou, E., **Valsamidis, S.**, Petasakis, I., & Mandilas, A. (2015). Elenxis, an effective tool for the war against tax avoidance and evasion. *Procedia Economics and Finance*, 33, 303-312, available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567115017141>.
- Π21** Kolokytha, E., Loutrouki, S., **Valsamidis, S.**, & Florou, G. (2015). Social media networks as a learning tool. *Procedia Economics and Finance*, 19, 287-295, available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567115000295>.
- Π22** Tsourgiannis, L., Delias, P., Polychronidou, P., Karasavoglou, A., & **Valsamidis, S.** (2015). Profiling tourists who have holidays in the region of Eastern Macedonia and Thrace in Greece. *Procedia Economics and Finance*, 33, 450-460 available at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567115017281>.
- Π23** Tsourgiannis, L., Loizou, E., Karasavoglou, A., Tsourgiannis, C. A., & **Valsamidis, S.** (2015). Consumers' buying behaviour towards local food in greece during economic depression period. *International Journal of Strategic Innovative Marketing*, 2, 32-48 available at [http://www.ijssim.net/index.php/papers/item/download/121\\_363276fcde6c29aac93c810880195a4f](http://www.ijssim.net/index.php/papers/item/download/121_363276fcde6c29aac93c810880195a4f)
- Π24** Kolokytha, E., Kolokythas, G., **Valsamidis, S.**, & Florou, G. (2015). The contribution of the open data to the development of the smart cities. *Scientific Bulletin-Economic Sciences*, 14(2), 3-16 available at [http://economic.upit.ro/repec/pdf/2015\\_2\\_1.pdf](http://economic.upit.ro/repec/pdf/2015_2_1.pdf).
- Π25** Tsourgiannis, L., Delias, P., Polychronidou, P., Karasavoglou, A., & **Valsamidis, S.** (2015). Exploring the factors affecting Greek people to make vacation in Greece: A preliminary analysis. *Procedia Economics and Finance*, 19, 342-352.

- Π26** Tenidou, E., Pappas, D., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2016). The usage of e-commerce in the area of Evros, Greece. *Scientific Bulletin-Economic Sciences*, 15(2), 3-19.
- Π27** Kazanidis, I., Theodosiou, T., Petasakis, I., & **Valsamidis, S.** (2016). Online courses assessment through measuring and archotyping of usage data. *Interactive Learning Environments*, 24(3), 472-486, available at [http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/10494820.2014.881390#.U-CRguN\\_smE](http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/10494820.2014.881390#.U-CRguN_smE).
- Π28** Kontogiannis, S., Kokkonis, G., & **Valsamidis, S.** (2016). Proposed Transport Protocols Suite for Wireless Medical Body Area Networks. *International Journal of Next-Generation Networks (IJNGN) Vol, 8* available at <http://airconline.com/ijngn/V8N1/8116ijngn01.pdf>.
- Π29** Kontogiannis, S., Tsipouras, M. G., Kokkonis, G., Godas, D., & **Valsamidis, S.** (2016). Design and implementation of an identification productivity recording and breeding system for the sheep industry. *International Journal of Sustainable Agricultural Management and Informatics*, 2(2-4), 110-134.
- Π30** Mandilas, A., Kourtidis, D., Florou, G., & **Valsamidis, S.** (2016). Accounting Education and Research in Relation to Business Needs. *Scientific Bulletin-Economic Sciences*, 15(3), 3-12.
- Π31** **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Tsourgiannis, L., & Polychronidou, P. (2016). Evaluation Of Hotel Websites In The Region Of Eastern Macedonia And Thrace. *Scientific Bulletin-Economic Sciences*, 15(3), 35-49.
- Π32** **Valsamidis, S.**, Kazanidis, I., Kontogiannis, S., & Florou, G. (2017). Knowledge management for business intelligence measurement in an e-business system. *International Journal of Electronic Business*, 13(4), 323-341.
- Π33** Gounopoulos, E., Kontogiannis, S., **Valsamidis, S.**, & Kazanidis, I. (2017). Blended Learning Evaluation in Higher Education Courses. *KnE Social Sciences*, 385-399, available at <https://knepublishing.com/index.php/Kne-Social/issue/view/44>.
- Π34** Kontogiannis, S., Kokkonis, G., Ellinidou, S., & **Valsamidis, S.** (2017). Proposed fuzzy-nn algorithm with loracommunication protocol for clustered irrigation systems. *Future Internet*, 9(4), 78.
- Π35** **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Theodosiou, T. G., & Petasakis, I. (2018). A Web e-voting system with a data analysis component. *Journal of Systems and Information Technology*, 20(1), 33-53.
- Π36** Gounopoulos, E., Kokkonis, G., **Valsamidis, S.**, & Kontogiannis, S. (2018). Digital Divide in Greece-A Quantitative Examination of Internet Nonuse. In *Economy, finance and business in southeastern and central Europe* (pp. 889-903). Springer, Cham.
- Π37** Tsourgiannis, L., Florou, G., **Valsamidis, S.**, Samioti, E., Galanopoulou, S., & Tsianis, D. (2018). Measuring Citizens Satisfaction From Public Sector Organizations in Greece: The Case of the Regional District of Xanthi. In *Economy, Finance and Business in Southeastern and Central Europe* (pp. 711-721). Springer, Cham.
- Π38** Kolokytha, E., Kolokythas, G., Perdiki, F., & **Valsamidis, S.** (2018). Labour Job Digitalization: Myths and Realities. *Scientific Bulletin-Economic Sciences*, 17(2), 3-18. <http://economic.upit.ro/BS/Content.htm>.

- Π39** **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., Theodosiou, T. G., & Petasakis, I. (2018). A Web e-voting system with a data analysis component. *Journal of Systems and Information Technology*.
- Π40** **Valsamidis, S. I.**, Mandilas, A. A., Mosxou, E. I., & Tsourgiannis, L. (2019). CRM Systems in the Area of Eastern Macedonia and Thrace. *International Journal of Information Systems and Social Change (IJISSC)*, 10(1), 54-68.
- Π41** **Valsamidis, S. I.**, Petasakis, I., Kontogiannis, S., & Perdiki, F. (2019). Factors of Usage Evaluation for a Tax Information System. *International Journal of Information Systems in the Service Sector (IJISSS)*, 11(3), 1-18.
- Π42** Tsourgiannis, L., & **Valsamidis, S.** (2019). Digital marketing in tourism: why Greek tourists use digital marketing applications like Airbnb. *International Journal of Culture, Tourism and Hospitality Research*.
- Π43** Tsapani, E., Tenidou, E., Pappas, D., & **Valsamidis, S.** (2019). Knowledge Mining from Accounting Data as Imechanism for Decision Support. *Journal of Engineering Science and Technology Review* (Special Issue on Telecommunications, Informatics, Energy and Management 2019).
- Π44** Gounopoulos, E., Kontogiannis, S., Kazanidis, I., & **Valsamidis, S.** (2020). The Impact of the Digital Divide on the Adoption of e-Government in Greece. *KnE Social Sciences*, 401-411.
- Π45** Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Gounopoulos, E., & Kontogiannis, S. (2020). Proposed S-Algo+ data mining algorithm for web platforms course content and usage evaluation. *Soft Computing*, 1-23.
- Π46** Kazanidis, I., Petasakis, I., Kontogiannis, S., & **Valsamidis, S.** (2020). Factors that affect ICT usage in higher Education. *Advances in Higher Education* 12 (1), 45-54.
- Π47** Panatsa, V. M., Panatsa, N., **Valsamidis, S.**, & Maditinos, D. (2020). ICT Skills of Greek teachers. *Advances in Higher Education* 12 (1), 34-44.
- Π48** **Valsamidis, S. I.** (2020). The Key Drivers for the Digitalization of the Supply Chain. *International Journal of Operations Research and Information Systems (IJORIS)*, 11(3), 1-18.
- Π49** Tsourgiannis, L., & **Valsamidis, S.** (2020). Clustering and Profiling Consumer Buying Behavior: The Greek Case During Crisis Period. *International Journal of Knowledge-Based Organizations (IJKBO)*, 11(1), Article 4.
- Π50** Gounopoulos, E., **Valsamidis, S.**, Kazanidis, S., Kontogiannis, S. (2020) A longitudinal analysis of Internet use. The case of Greece. *International Journal of Society Systems Science*, on press.
- Π51** Kazanidis, I., **Valsamidis, S.**, Kontogiannis, S., & Ellinidou, S. (2020) Critical Factors for the Success of Web Based Learning, *International Journal of Web-Based Learning and Teaching Technologies (IJWLTT)*, on press.

### 6.3 Άρθρα σε Βιβλία

---

- K1** Valsamidis, S., Mandilas, A., Nikolaidis, M., & Polychronidou, P. (2009). ERP package evaluation, the case of SMEs kavala's region. *Annales Universitatis Apulensis: Series Oeconomica*, 11(1), 15 <http://www.oeconomica.uab.ro/upload/lucrari/1120091/01.pdf>.
- K2** Valsamidis, S. (2011). E-Banking Evaluation of Greek Banks in Greece and Bulgaria. *The Economies of the Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World*, 272.
- K3** Kazanidis, I., Valsamidis, S., Kontogiannis, S., & Karakos, A. (2014). Courseware Evaluation Through Content, Usage and Marking Assessment. In *Research on e-Learning and ICT in Education* (pp. 149-161). Springer, New York, NY. ISBN: 978-1-4614-6500-3 (Print) 978-1-4614-6501-0 (Online), available at <http://link.springer.com/book/10.1007%2F978-1-4614-6501-0> <http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4614-6501-0>.
- K4** Πετασάκης, Ι., Βαλσαμίδης, Σ., Μανδήλας, Α., Φλώρου, Γ. (2015), Τα πληροφοριακά συστήματα ως τεχνολογικό εργαλείο για την εξουδετέρωση της φοροδιαφυγής και της φοροαπαλλαγής, Συμβολές στη Λογιστική Έρευνα, Τόμος ΙΙ, Πάντειος.
- K5** Papaefthimiou, D., Kontogiannis, S., Chatzimparmpas, A., Kokkonis, G., & Valsamidis, S. (2017, September). Proposed OLEA Management System with Farming Monitoring Processes for Virgin Olive Oil Production Traceability and Assessment. In *International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food & Environment* (pp. 325-353). Springer, Cham.
- K6** Valsamidis, S. (2017, September). Best Practices for Frugal and Sustainable Innovation. In *International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food & Environment* (pp. 37-57). Springer, Cham.
- K7** Gounopoulos, E., Kokkonis, G., Valsamidis, S., & Kontogiannis, S. (2018). Digital Divide in Greece-A Quantitative Examination of Internet Nonuse. In *Economy, finance and business in southeastern and central Europe* (pp. 889-903). Springer, Cham.
- K8** Valsamidis, S., Petasakis, I., Kontogiannis, S., & Perdiki, F. (2019). Usage Evaluation Through Data Analysis of the Greek Tax Information System. In *Economic and Financial Challenges for Eastern Europe* (pp. 259-275). Springer, Cham.
- K9** Valsamidis, S., Maditinos, D., Dimitriadis, E., & Mandilas, A. (2019), Factors for the digital transformation of the company. In *Business Digitalization*, 15, Tschandl, M. & Sorko S.-R. (Eds.) (2019).
- K10** Kontogiannis, S., Kokkonis, G., Kazanidis, I., Dossis, M., & Valsamidis, S. (2020). Cultural IoT Framework Focusing on Interactive and Personalized Museum Sightseeing. In *Towards Cognitive IoT Networks* (pp. 151-181). Springer, Cham.
- K11** Gounopoulos, E., Kazanidis, I., Valsamidis, S., & Kontogiannis, S. (2020). A Hierarchical Analysis of Internet Adoption and Usage by the Seniors. In *Economic and Financial Challenges for Balkan and Eastern European Countries* (pp. 273-289). Springer, Cham.

- K12 Mandilas, A., **Valsamidis, S.**, Kourtidis, D., (2020). Global Reporting Initiative Disclosures for Oil and Gas Companies. In *A Journey in Social and Environmental Accounting, Accountability and Society*, 113.

## 6.4 Άλλες Δημοσιεύσεις

---

- A1 **Βαλσαμίδης, Σ.**, & Παπαδόπουλος, Δ. Κ. (2003). Εισαγωγή Δεδομένων από ένα Σύστημα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων (ΣΔΒΔ) που χρησιμοποιείται στην Βιομηχανία στο Στατιστικό πακέτο S Plus με τη βοήθεια της γλώσσας SQL, 16ο Συνέδριο Στατιστικής, Μάιος 2003, Καβάλα <http://www.esi-stat.gr/node/637>.
- A2 Δημητριάδης Σ., **Βαλσαμίδης Σ.** (2003). Ανάλυση Δεδομένων Επαγγελματικής Αποκατάστασης των Αποφοίτων της Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας του ΤΕΙ Καβάλας, 2ο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων, Κομοτηνή, Οκτώβριος 2003.
- A3 Κοντογιάννης Σ., **Βαλσαμίδης Σ.** (2004). Προσδιορισμός της TCP συμπεριφοράς των web εξυπηρετητών, DUTH TR-02-04, Τομέας Μικροηλεκτρονικής, ΔΠΘ, Ξάνθη, Φεβρουάριος, 2004, Τεχνική Αναφορά στα Ελληνικά Online: <http://spooky.math.uoi.gr/~skontog/papers/duthtr-12-07.pdf>.
- A4 Kontogiannis S., **Valsamidis S.**, Efraimidis P., Karakos A. (2007). An adaptive load balancing algorithm for cluster-based web systems, Tech Report 2007, Data Analysis Laboratory, Dept. of Software Eng., DUTH Technical Report TR-12-07 Online: <http://spooky.math.uoi.gr/~skontog/papers/duthtr-12-07.pdf>.
- A5 Eustathiou N., Kontogiannis S., **Valsamidis S.**, Karakos A. (2008). Filling in the gap of Electronic Elections, the JCElection Framework, Tech Report May 2008, Data Analysis Laboratory, DUTH Technical Report TR-05-08, Online: <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.584.7984&rep=rep1&type=pdf>.
- A6 Mandilas A., **Valsamidis S.**, Koumaridou D., Sotiriou C. (2009). Analysis TEI Kavala Graduates Data. In *International Conference of Business & Economics*. Kavala, 1-3 Οκτωβρίου 2009.
- A7 Πετασάκης Ι., Μανδήλας Α., **Βαλσαμίδης Σ.** (2009). Μελέτη συμπεριφοράς των σπουδαστών του ΤΕΙ Καβάλας, 5ο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων με Διεθνή Συμμετοχή, Ρέθυμνο, Σεπτέμβριος 2009.
- A8 **Βαλσαμίδης Σ.**, Πετασάκης Ι., Φλώρου Γ., Κοντογιάννης Σ. (2009). Μελέτη διείσδυσης των νέων τεχνολογιών στην πόλη της Καβάλας, 5ο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων με Διεθνή Συμμετοχή, Ρέθυμνο, Σεπτέμβριος 2009.
- A9 Τσισινού Α., Βαλσαμίδης Σ., Φλώρου Γ., Καρακάος Α. (2010). Χρήση Διαδικτύου στις τραπεζικές συναλλαγές, 23ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Απρίλιος 2010, Βέροια, σελ. 338-345.
- A10 Παππάς Δ., Μόσχου Ε., Παπαγγελή Κ., **Βαλσαμίδης Σ.** (2010). Η διείσδυση του Κινητού Εμπορίου στην Ελλάδα, Εθνικό Συνέδριο Διοίκησης Οικονομίας (ΕΣΔΟ), 4-6 Ιουνίου 2010, Καβάλα [http://mibes.teilar.gr/esdo\\_proceedings/proceedings/2010/POSTER/34\\_final.pdf](http://mibes.teilar.gr/esdo_proceedings/proceedings/2010/POSTER/34_final.pdf).

- A11** **Βαλσαμίδης, Σ.**, Θεοδοσίου, Θ., Καζανίδης, Ι., Κοντογιάννης, Σ., Καράκος, Α. (2010). Ανάλυση χρήσης πλατφόρμας ασύγχρονης διδασκαλίας, *PRIME 2010*, Vol 3 p. 128-144 [http://mibes.teilar.gr/esdo\\_proceedings/proceedings/2011/oral/11.pdf](http://mibes.teilar.gr/esdo_proceedings/proceedings/2011/oral/11.pdf).
- A12** Θεοδοσίου Θ., **Βαλσαμίδης Σ.**, Φλώρου Γ., Καράκος Α. (2011). Ανάλυση δεδομένων σε σύστημα ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, *24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής*, Απρίλιος 2011, Πάτρα, <http://www.esi-stat.gr/>.
- A13** **Βαλσαμίδης, Σ.**, Καζανίδης, Ι., Πετασάκης, Ι., Καράκος, Α. (2011). Αξιολόγηση χρήσης συστήματος ηλεκτρονικής διδασκαλίας στον οργανισμό, Εθνικό Συνέδριο Διοίκησης Οικονομίας (ΕΣΔΟ), Σέρρες, 18-21 Σεπτεμβρίου 2011 [http://mibes.teilar.gr/esdo\\_proceedings/proceedings/2011/oral/11.pdf](http://mibes.teilar.gr/esdo_proceedings/proceedings/2011/oral/11.pdf).
- A14** **Βαλσαμίδης Σ.**, Καζανίδης Ι., Μανδαμαδιώτη Β., Καράκος Α. (2011). Εξόρυξη γνώσης από δεδομένα ηλεκτρονικής διδασκαλίας του ΤΕΙ Καβάλας, *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων με Διεθνή Συμμετοχή*, Θεσσαλονίκη, Σεπτέμβριος 2011.
- A15** Kazanidis I., **Valsamidis S.**, Kontogiannis S., Karakos A. (2012). Courseware assessment through data mining techniques, *8ο Πανελλήνιο Συνέδριο με Διεθνή Συμμετοχή Τεχνολογίες Πληροφορίας & Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση*, 28-30 Σεπτεμβρίου 2012, Βόλος, <http://hcicte2012.uth.gr/main/?q=el>.
- A16** Kouloura, E., Pappas, D., Theodosiou, T., **Valsamidis, S.** (2012). Empirical research for the efficiency of the Greek markets, 4th International Conference EBEEC 2012, The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed world, St. Kliment Ohridski University May 11-13, 2012, Sofia, Bulgaria.
- A17** Τσούργιαννης Λ., **Βαλσαμίδης Σ.**, Πετασάκης Ι., Μανδήλας Α. (2013). Διερεύνηση της στάσης των αγροτών απέναντι σε φυτείες διαγονιδιακών δασικών δένδρων: Η περίπτωση του Νομού Καβάλας, *7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων με Διεθνή Συμμετοχή, Καβάλα*, Σεπτέμβριος 2013.
- A18** Τσιτσινού Α., Φλώρου Γ., **Βαλσαμίδης Σ.** (2013). Φορολογικό εισόδημα των ελληνικών περιφερειών, *7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων με Διεθνή Συμμετοχή, Καβάλα*, Σεπτέμβριος 2013.
- A19** Theodosiou T., **Valsamidis S.**, Kazanidis I., Polychronidou P. (2013). Support Decision Making, in *F.Dargam, B.Delibasic, J.E.Hernández, S.Liu, J. Papataniasiou, R.Ribeiro, P.Zaraté (editors) Exploring new directions for decisions the Internet age proceedings of the EWG-DSS Thessaloniki-2013, workshop Thessaloniki, Greece, May 29-31, 2013*.
- A20** Tsigaloglou M., Petasakis I., **Valsamidis S.** (2014). Taxisnet usage evaluation in the prefectures of Drama, Kavala, Serres and Xanthi. *9th Annual MIBES International Conference*, 30 May - 1 June 2014, Perrotis College, American Farm School Thessaloniki, Greece, <http://mibes.teilar.gr/pro2014.html>.
- A21** Konstantopoulou D., **Valsamidis S.**, Florou G., Pappas D. (2016). The Dependence of Crime on Technology, *MIBES 2016*, Heraklion 22-24 June 2016
- A22** **Valsamidis, S.**, Mandilas, A., Kourtidis, D., Moschou, E. (2017). Economic crime and technology: friends or enemies?, The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World EBEEC 2017, April 28-30, 2017, Piraeus-Athens, Greece.



**A23** Παππάς Δ., Πετασάκης Ι., Καζανίδης Ι., **Βαλσαμίδης Σ.** (2017). Η αξιολόγηση της ηλεκτρονικής μάθησης ως βασικού πυλώνα της μικτής μάθησης, *Πρακτικά 1ου Πανελληνίου Συνεδρίου στη Διδακτική, Παιδαγωγική και ΤΠΕ.*

**A24** Κολοκυθά Ε., Μόσχου Ε., Κοντογιάννης Σ., **Βαλσαμίδης Σ.** (2017). Μεθοδολογία για την αξιολόγηση χρήσης μαθημάτων MOOCS, *Πρακτικά 1ου Πανελληνίου Συνεδρίου στη Διδακτική, Παιδαγωγική και ΤΠΕ.*

## 6.5 Βιβλία

---

**B1** Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση, **Βαλσαμίδης Σταύρος**, ISBN: 978-960-9495-94-3, Έκδοση 1/2016, Εκδόσεις Δίσigma <https://www.disigma.gr/authors/valsamidis-stavros/hlektronikh-epixeirhsiakh-drash.html>.

**B2** Ηλεκτρονικό Εμπόριο & Εφαρμογές Διαδικτύου, **Βαλσαμίδης Σταύρος**, Καζανίδης Ιωάννης, ISBN: 978-618-5242-95-4, Έκδοση 1/2020, Εκδόσεις Δίσigma <https://www.disigma.gr/authors/valsamidis-stavros/hlektroniko-emporio.html>.

## 6.6 Διατριβές

---

**Δ1** **Valsamidis, S.** (1989). Management of Encrypted Files (Master dissertation, Department of Computer Science, UCL, University of London).

**Δ2** **Βαλσαμίδης, Σ.** (2011). *Τεχνικές ανάλυσης δεδομένων και αξιολόγηση διαδικτυακών εφαρμογών* (Doctoral dissertation, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (ΔΠΘ). Σχολή Πολυτεχνική. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών).

## 6.7 Ετεροαναφορές στο Επιστημονικό Έργο

---

- E1** A Dutt, MA Ismail, T Herawan, 2017, A systematic review on educational data mining, Ieee Access
- E2** M Urh, G Vukovic, E Jereb, R Pintar ,2015, The model for introduction of gamification into e-learning in higher education, Procedia-Social and ...
- E3** YH Hu, CL Lo, SP Shih, 2014, Developing early warning systems to predict students' online learning performance, Computers in Human Behavior
- E4** E De la Hoz, E De La Hoz, A Ortiz, J Ortega, B Prieto, 2015, PCA filtering and probabilistic SOM for network intrusion detection, Neurocomputing
- E5** A Tarhini, AB Mohammed..., 2016, Modeling Factors Affecting Student's Usage Behaviour of E-Learning Systems in Lebanon, International ...
- E6** A Dutt, S Aghabozrgi, MAB Ismail..., 2015, Clustering algorithms applied in educational data mining, International Journal of ...
- E7** M Jovanovic, M Vukicevic, M Milovanovic..., 2012, Using data mining on student behavior and cognitive style data for improving e-learning systems: a case study, International Journal of ...
- E8** J Lin, Z Shen, A Zhang, Y Chai, 2018, Blockchain and IoT based food traceability for smart agriculture, ... of the 3rd International Conference on ...

- E9** R Asif, A Merceron, MK Pathan ,2014, Predicting student academic performance at degree level: a case study, International Journal of ...
- E10** S Valsamidis, S Kontogiannis, I Kazanidis..., 2012, A clustering methodology of web log data for learning management systems, Journal of Educational ...
- E11** N Rathore, I Chana, 2014, Load balancing and job migration techniques in grid: a survey of recent trends, Wireless personal communications
- E12** T Soffer, T Kahan, E Livne, 2017, E-assessment of online academic courses via students' activities and perceptions, Studies in Educational Evaluation
- E13** S Valsamidis, S Kontogiannis, I Kazanidis..., 2011, E-learning platform usage analysis, ... Journal of E-Learning ...
- E14** M Saarela, T Kärkkäinen, 2015, Analysing student performance using sparse data of core bachelor courses, Journal of educational data mining
- E15** G Vinué, I Epifanio, S Alemany, 2015, Archetypoids: A new approach to define representative archetypal data, Computational Statistics & Data Analysis
- E16** S Peter, B Pratap Reddy, F Momtaz, T Givargis, 2016, Design of secure ECG-based biometric authentication in body area sensor networks, Sensors
- E17** AP Plageras, C Stergiou, G Kokkonis..., 2017, Efficient large-scale medical data (ehealth big data) analytics in internet of things, 2017 IEEE 19th ...
- E18** N Gandhi, LJ Armstrong ,2016, A review of the application of data mining techniques for decision making in agriculture, 2016 2nd International Conference ...
- E19** M Al-Razgan, AS Al-Khalifa, HS Al-Khalifa, 2014, Educational data mining: A systematic review of the published literature 2006-2013, Proceedings of the First ...
- E20** J Murphy, L Worswick, A Pulman, G Ford, J Jeffery, 2015, Translating research into practice: evaluation of an e-learning resource for health care professionals to provide nutrition advice and support for cancer ..., Nurse education today
- E21** MD Lytras, A Visvizi, L Daniela, A Sarirete..., 2018, Social networks research for sustainable smart education, Sustainability
- E22** P Alves, L Miranda, C Morais, 2017, The Influence of Virtual Learning Environments in Students' Performance., Universal Journal of Educational Research
- E23** E Bratengeyer, HP Steinbacher, M Friesenbichler..., 2016, Die österreichische Hochschul-E-Learning-Landschaft: Studie zur Erfassung des Status quo der E-Learning-Landschaft im tertiären Bildungsbereich ...
- E24** R Mahajan, JS Sodhi, V Mahajan ,2016, Usage patterns discovery from a web log in an Indian e-learning site: A case study, Education and Information
- E25** I Epifanio, 2016, Functional archetype and archetypoid analysis, Computational Statistics & Data Analysis
- E26** G Vinué, I Epifanio, 2017, Archetypoid analysis for sports analytics, Data Mining and Knowledge Discovery,
- E27** KB Ooi, JJ Hew, VH Lee, 2018, Could the mobile and social perspectives of mobile social learning platforms motivate learners to learn continuously?, Computers & Education
- E28** S Bharara, S Sabitha, A Bansal, 2018, Application of learning analytics using clustering data Mining for Students' disposition analysis, Education and Information Technologies
- E29** C Pong-Inwong..., 2014, Teaching senti-lexicon for automated sentiment polarity definition in teaching evaluation, 2014 10th International ...

- E30** S Valsamidis, S Kontogiannis..., 2010, Homogeneity and enrichment: Two metrics for web applications assessment, 2010 14th ...
- E31** T Bhardwaj, SC Sharma, 2018, Cloud-WBAN: An experimental framework for cloud-enabled wireless body area network with efficient virtual resource utilization, Sustainable Computing: Informatics and Systems
- E32** K Govindarajan, TS Somasundaram..., 2013, Continuous clustering in big data learning analytics, 2013 IEEE Fifth ...
- E33** M Stapel, Z Zheng, N Pinkwart ,2016, An Ensemble Method to Predict Student Performance in an Online Math Learning Environment., International Educational Data Mining Society
- E34** A Kumar, A Sharma, 2017, Systematic Literature Review on Opinion Mining of Big Data for Government Intelligence., Webology
- E35** AS Sabitha, D Mehrotra, A Bansal, 2016, Delivery of learning knowledge objects using fuzzy clustering, Education and information ...
- E36** N Satsios, S Hadjidakis, 2018, Applying the Theory of Planned Behaviour (TPB) in saving behaviour of Pomak households, International Journal of Financial ...
- E37** L Matosas-López, J Aguado-Franco..., 2019, Constructing an instrument with behavioral scales to assess teaching quality in blended learning modalities, Journal of New ...
- E38** IP Ramayasa, 2015, Evaluation model of success and acceptance of e-learning, Journal of Theoretical and Applied Information ...
- E39** X Feng, F Yan, X Liu, 2019, Study of wireless communication technologies on Internet of Things for precision agriculture, Wireless Personal Communications
- E40** N Rathore, I Chana, 2013, Report on hierarchal load balancing technique in grid environment, i-manager's Journal on Information ...
- E41** MA Ertürk, MA Aydın, MT Büyükakkaşlar, H Evirgen, 2019, A Survey on LoRaWAN Architecture, Protocol and Technologies ,Future Internet
- E42** A Sandoval, C Gonzalez, R Alarcon, K Pichara..., 2018, Centralized student performance prediction in large courses based on low-cost variables in an institutional context, The Internet and Higher ...
- E43** AC Hamane, 2014, Student engagement in an online course and its impact on student success
- E44** T Theodosiou, I Kazanidis, S Valsamidis..., 2013, Courseware usage archotyping, Proceedings of the 17th ...
- E45** JM Liss, 2013, Creative destruction and globalization: The rise of massive standardized education platforms, Globalizations
- E46** N Palavitsinis, N Manouselis, S Sánchez-Alonso, 2013, Metadata quality issues in learning repositories
- E47** O Avidov-Ungar, N Magen-Nagar, 2014, Teachers in a changing world: attitudes toward organizational change, Journal of Computers in Education
- E48** S Valsamidis, I Kazanidis, I Petasakis..., 2014, E-Learning Activity Analysis, Procedia Economics ...
- E49** A Anitha, N Krishnan, 2011, A dynamic web mining framework for E-learning recommendations using rough sets and association rule mining, International Journal of Computer ...

- E50** JC Castro, M Quisimalin, C de Pablos..., 2017, Tourism marketing: Measuring tourist satisfaction, *Journal of Service ...*
- E51** LKM Poon, SC Kong, MYW Wong, TSH Yau, 2017, Mining sequential patterns of students' access on learning management system, ... on data mining and big data
- E52** ID Babić, 2017, Machine learning methods in predicting the student academic motivation, *Croatian Operational Research Review*
- E53** H Jiang, A Yang, F Yan, H Miao, 2016, Research on pattern analysis and data classification methodology for data mining and knowledge discovery, *International Journal of Hybrid ...*
- E54** I Epifanio, MV Ibáñez, A Simó, 2018, Archetypal shapes based on landmarks and extension to handle missing data, *Advances in Data Analysis and ...*
- E55** J Moliner, I Epifanio, 2019, Robust multivariate and functional archetypal analysis with application to financial time series analysis, *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*
- E56** S Valsamidis, I Kazanidis..., 2010, Course ranking and automated suggestions through web mining, 2010 10th IEEE ...
- E57** AS Sabitha, D Mehrotra, A Bansal..., 2016, A naive bayes approach for converging learning objects with open educational resources, *Education and Information ...*
- E58** S Park, 2017, Analysis of time-on-task, behavior experiences, and performance in two online courses with different authentic learning tasks, *International Review of Research in Open and ...*
- E59** H Volk, K Kellner, D Wohlhart, 2015, Learning Analytics for English Language Teaching., *J. UCS*
- E60** РМ Шарамазанов, АВ Савкина..., 2015, Архитектура многоагентной системы (МАС) обучения на базе LMS MOODLE, *Национальная ...*
- (RM Sharamazanov, AV Savkina ..., 2015, Architecture of a multi-agent system (MAS) for training based on LMS MOODLE, *National ...*)
- E61** C Cechinel, RM Araujo, D Detoni, 2015, Modelagem e Predição de Reprovação de Acadêmicos de Cursos de Educação a Distância a partir da Contagem de Interações, *Revista Brasileira de Informática na ...*
- E62** IW Taifa, DA Desai, 2017, USER REQUIREMENTS CUSTOMIZATION AND ATTRACTIVE QUALITY CREATION FOR DESIGN IMPROVEMENT ATTRIBUTES., *International journal for quality research*
- E63** K Govindarajan, D Boulanger..., 2015, Parallel Particle Swarm Optimization (PPSO) clustering for learning analytics, 2015 IEEE International ...
- E64** N Kadoić, D Oreški, 2018, Analysis of student behavior and success based on logs in Moodle, 2018 41st International Convention on ...
- E65** P Panzarasa, B Kujawski, EJ Hammond..., 2016, Temporal patterns and dynamics of e-learning usage in medical education, *Educational Technology*
- E66** AS Sabitha, D Mehrotra, A Bansal, 2017, An ensemble approach in converging contents of LMS and KMS, *Education and information ...*
- E67** S Shankar, BD Sarkar, S Sabitha..., 2016, Performance analysis of student learning metric using K-mean clustering approach K-mean cluster, 2016 6th International ...
- E68** I Pak, PL Teh, 2016, Machine learning classifiers: Evaluation of the performance in online reviews, *Indian Journal of Science and Technology*

- E69** DD Dominic, S Hina, 2016, Engaging university students in hands on learning practices and social media collaboration, 2016 3rd International Conference on ...
- E70** S Valsamidis, I Kazanidis..., 2012, An approach for LMS assessment, International ...,
- E71** VAR Zaldivar, RMC García, D Burgos, CD Kloos..., 2011, Automatic discovery of complementary learning resources, European Conference ...
- E72** A Anitha, N Krishnan, 2010, A web usage mining based recommendation model for learning management systems, 2010 IEEE International Conference on ...
- E73** S Sabitha, D Mehrotra, A Bansal, 2014, A data mining approach to improve re-accessibility and delivery of learning knowledge objects, ... Journal of E-Learning and Learning ...
- E74** RA Botinha, S Lemes, 2019, IFRS para pequenas e médias empresas: percepção sobre a adoção das normas internacionais no Brasil, Revista de Administração e Contabilidade da ...
- E75** S Bhattacharjee, S Raj, 2016, Social media: Shaping the future of agricultural extension and advisory services, GFRAS interest group on ICT4RAS ...
- E76** B Alomar, A Alazzam, 2018, A smart irrigation system using IoT and fuzzy logic controller, 2018 Fifth HCT Information Technology ...
- E77** I Epifanio, MV Ibáñez, A Simó, 2020, Archetypal analysis with missing data: see all samples by looking at a few based on extreme profiles, The American Statistician
- E78** R LaFortune, CD Carothers, WD Smith..., 2009, Simulating large-scale P2P assisted video streaming, 2009 42nd Hawaii ...
- E79** S Park, 2015, Examining learning experience in two online courses using web logs and experience sampling method (ESM), The design of learning experience
- E80** PEC Chacón, AZ González..., 2018, Análisis del desempeño del profesorado universitario en el uso de MOODLE a través de técnicas de minería de datos: propuestas de necesidades formativas, Revista de Educación ...
- E81** S Kontogiannis, A Karakos, 2014, ALBL: an adaptive load balancing algorithm for distributed web systems, International Journal of ...
- E82** S Liu, X Peng, HNH Cheng, Z Liu..., 2019, Unfolding sentimental and behavioral tendencies of learners' concerned topics from course reviews in a MOOC, Journal of ...,
- E83** C Stergiou, AP Plageras, KE Psannis..., 2018, Proposed High Level Architecture of a Smart Interconnected Interactive Classroom, 2018 South-Eastern
- E84** I Kazanidis, T Theodosiou, I Petasakis..., 2016, Online courses assessment through measuring and archotyping of usage data, Interactive Learning ...
- E85** A Erarslan, 2019, Instagram as an Education Platform for EFL Learners., Turkish Online Journal of Educational Technology ...
- E86** C Stergiou, KE Psannis, 2017, Algorithms for big data in advanced communication systems and cloud computing, 2017 IEEE 19th Conference on ...
- E87** EMN DE BRITO, 2017, Mineração de Textos: detecção automática de sentimentos em comentários nas mídias sociais, Projetos e Dissertações em Sistemas de Informação e ...
- E88** H Elhoseny, M Elhoseny, S Abdelrazek..., 2017, Evaluating learners' progress in smart learning environment, ... Conference on Advanced ...
- E89** Z Abdullah, T Herawan, H Chiroma..., 2014, A sequential data preprocessing tool for data mining, ... on Computational Science ...

- E90** MPV Martinez, JC Maldonado, 2016, Evasión fiscal en el contexto social contemporáneo, Revista Publicando
- E91** S Valsamidis, I Kazanidis, S Kontogiannis..., 2014, A Proposed Methodology for E-Business Intelligence Measurement Using Data Mining Techniques, Proceedings of the 18th ...
- E92** E Jereb, G Vukovic, M Urh, 2015, Analysis of Web Sites for e-Learning in the Field of Foreign Exchange Trading, Procedia-Social and Behavioral Sciences
- E93** S Valsamidis, S Kontogiannis..., 2011, A combined algorithm for LMS usage assessment, 2011 15th ...
- E94** RK Shukla, S Silikari, PK Chande, 2012, Existing Trends and Techniques for Web Personalization, International Journal of Computer ...
- E95** FPA de Medeiros, AS Gomes, 2012, Monitoramento da experiência do usuário em ambientes colaborativos virtuais de aprendizagem: Um mapeamento sistemático, Brazilian Symposium on Computers in ...
- E96** K Govindarajan, D Boulanger..., 2015, Performance analysis of parallel particle swarm optimization based clustering of students, 2015 IEEE 15th ...
- E97** C Cechinel, 2014, Quantitative aspects about the interactions of professors in the learning management system during a final undergraduate project distance discipline, Interdisciplinary Journal of e-Skills and Lifelong ...
- E98** C Chen, Q Li, Z Deng, K Chiu, P Wang, 2018, The preferences of Chinese LIS journal articles in citing works outside the discipline, Journal of Documentation
- E99** M Tzifopoulos, 2020, In the shadow of Coronavirus: Distance education and digital literacy skills in Greece, International Journal of Social Science and ...
- E100** P Verma, N Sinha, 2017, Role of attitude as mediator of the perceived ease of use and behavioural intention relationship, International Journal of Management ...
- E101** L Tsourgiannis, P Delias, P Polychronidou..., 2015, Profiling tourists who have holidays in the region of Eastern Macedonia and Thrace in Greece, ... Economics and Finance
- E102** J Lin, Z Shen, A Zhang, Y Chai, 2018, Blockchain and IoT based food traceability system, International Journal of ...
- E103** S Kontogiannis, S Valsamidis, A Karakos, 2011, ALBL, ALBL/HSC algorithms: Towards more scalable, more adaptive and fully utilized balancing systems, Journal of Computing
- E104** NH Abd Rahman, Y Yamada..., 2018, Analysis of propagation link for remote weather monitoring system through lora gateway, ... on Telematics and ...
- E105** Y Mekonnen, S Namuduri, L Burton..., 2019, Machine Learning Techniques in Wireless Sensor Network Based Precision Agriculture, Journal of the ...
- E106** S López-Carril, M Villamón, V Añó ,2019, Conceptualización de los medios sociales: oportunidades para la gestión del deporte, Retos
- E107** K Govindarajan, VS Kumar..., 2015, Learning Analytics Solution for Reducing Learners' Course Failure Rate, 2015 IEEE seventh ...
- E108** D Wu, CC Li, WT Zhou, CC Tsai, C Lu, 2019, Relationship between ICT supporting conditions and ICT application in Chinese urban and rural basic education, Asia Pacific education review
- E109** M Salehudin, 2020, DAMPAK COVID-19: GURU MENGADOPSI MEDIA SOSIAL SEBAGAI E-LEARNING PADA PEMBELAJARAN JARAK JAUH, Jurnal MUDARRISUNA: Media Kajian ...

- E110** MD Vasilescu, AC Serban, GC Dimian, MI Aceleanu..., 2020, Digital divide, skills and perceptions on digitalisation in the European Union—Towards a smart labour market, Plos one
- E111** M Sadallah, B Encelle, AE Maredj, Y Prié, 2015, Towards reading session-based indicators in educational reading analytics, ... for Teaching and Learning in a ...
- E112** B Drury, M Roche, 2019, A survey of the applications of text mining for agriculture, Computers and Electronics in Agriculture
- E113** AS Abiodun, MH Anisi, MK Khan, 2019, Cloud-based wireless body area networks: Managing data for better health care, IEEE Consumer Electronic
- E114** S Valsamidis, I Kazanidis, I Petasakis, A Karakos, 2011, A Framework for e-Learning In Agricultural Education., HAICTA
- E115** S López-Carril, M Villamón..., 2019, Conceptualización de los medios sociales: oportunidades para la gestión del deporte (Conceptualisation of Social Media: opportunities for Sport Management), Retos: nuevas tendencias ...
- E116** H Hassani, C Beneki, S Unger, MT Mazinani..., 2020, Text Mining in Big Data Analytics, Big Data and Cognitive ...
- E117** B Kissa, A Stavropoulos, D Karagiorgou..., 2019, Using time-driven activity-based costing to improve the managerial activities of academic libraries, The Journal of Academic ...
- E118** A Longo, M Zappatore, SB Navathe, 2019, The unified chart of mobility services: Towards a systemic approach to analyze service quality in smart mobility ecosystem, Journal of Parallel and Distributed ...
- E119** A Al-Musharraf, M Alkhattabi, 2016, An educational data mining approach to explore the effect of using interactive supporting features in an LMS for overall performance within an online learning ..., International Journal of Computer ...
- E120** N Gandhi, LJ Armstrong, 2016, Assessing impact of seasonal rainfall on rice crop yield of Rajasthan, India using association rule mining, 2016 International Conference on ...
- E121** S Kontogiannis, S Valsamidis, I Kazanidis..., 2014, Course opinion mining methodology for knowledge discovery, based on web social media, Proceedings of the 18th ...
- E122** P Anankulladetch, 2017, The Impact of Social Media on ESL Students' Learning Performance
- E123** LFS Moro, CL Rodrigues, FRH Andrade..., 2014, Caracterização de Alunos em Ambientes de Ensino Online: Estendendo o Uso da DAMICORE para Minerar Dados Educacionais, Anais dos Workshops do ...
- E124** JD Borrero, 2019, Sistema de trazabilidad de la cadena de suministro agroalimentario para cooperativas de frutas y hortalizas basado en la tecnología Blockchain, Technology
- E125** GV Visús, MTL Mendoza, AS Vidal, IE López, 2014, Development of Statistical Methodologies Applied to Anthropometric Data Oriented Towards the Ergonomic Design of Products
- E126** W Mohamed, Y Yasseen, FZ Omarjee, 2019, The perceptions of South African accounting practitioners on the post-implementation of IFRS for SMEs in an institutionalised environment, Journal of Economic and ...
- E127** SJ Miah, M Miah, J Shen, 2020, Editorial note: Learning management systems and big data technologies for higher education, Education and Information Technologies
- E128** Z Xia, X Tao, Y Li, Y Yuan, 2010, Digital Control of Distributed Converter System for Battery Charge and Discharge, 2010 International Conference on ...

- E129** ÖC APAK, A GÜRBÜZ, 2018, Turistlerin Yöresel Gıda Ürünlerine İlgi Düzeyleri (Interest Levels of Local Food Products, Journal of Tourism and Gastronomy Studies)
- E130** S Kontogiannis, MG Tsipouras..., 2016, Design and implementation of an identification productivity recording and breeding system for the sheep industry, International ...
- E131** P Polychronidou, G Florou..., 2016, Consequences of the economic crisis to consumer behaviour in Greece-an empirical analysis, ... Journal of Applied ...
- E132** Y Topcu, V Dağdemir ,2017, Turkish consumer purchasing decisions regarding pgi-labelled erzurum civil cheese, Alinteri Journal of Agricultural Sciences
- E133** E Gounopoulos, S Kontogiannis..., 2017, Blended Learning Evaluation in Higher Education Courses, KnE Social ...
- E134** P Polychronidou, I Petasakis, G Florou..., 2014, Consuming foods and household products in Greece: a statistical analysis,
- E135** EA Oliveira, VCO Aureliano, RS de França..., 2014, Digital and collaborative technologies for smarter distance education, Revista de Sistemas ...
- E136** E Ayhan, 2014, KOBİ'ler için uluslararası finansal raporlama standardının muhasebe meslek mensupları açısından farkındalığı (Muğla ili ve çevresindeki muhasebe meslek (E Ayhan, 2014, Awareness of the international financial reporting standard for SMEs in terms of professional accountants)
- E137** I Kazanidis, S Valsamidis..., 2012, An applicable method for evaluation of web-learning platforms content quality and usage, 2012 16th ...
- E138** E Gounopoulos, S Kontogiannis, I Kazanidis..., 2016, A framework for the evaluation of multilayer web based learning, Proceedings of the 20th ...
- E139** KS Dahiya, DK Batra, 2016, Tourist decision making: Exploring the destination choice criteria, Asian Journal of Management Research
- E140** I Kazanidis, S Valsamidis, S Kontogiannis..., 2014, Courseware Evaluation Through Content, Usage and Marking Assessment. Research on e-Learning
- E141** M Mediawan, M Yusro, J Bintoro, 2018, Automatic Watering System in Plant House-Using Arduino, IOP Conference Series ...
- E142** S Valsamidis, S Kontogiannis..., 2011, Two algorithms for web applications assessment, International Journal of ...
- E143** I Cabero, I Epifanio, 2020, Finding archetypal patterns for binary questionnaires, arXiv preprint arXiv:2003.00043
- E144** J Barkand, 2017, Using Educational Data Mining Techniques to Analyze the Effect of Instructors' LMS Tool Use Frequency on Student Learning and Achievement in Online ... ,
- E145** YK Saheed, TO Oladele, AO Akanni..., 2018, Student performance prediction based on data mining classification techniques, Nigerian Journal of ...
- E146** JJ Noval, T Johnson, 2018, A qualitative study on the usage of a learning management system by allied health faculty, Journal of allied health
- E147** R Long, M Smith, S Dass, C Dillon..., 2016, Data analytics: Techniques and applications to transform army learning, ... World Conference, NDIA
- E148** SV Kolekar, RM Pai, MMM Pai, 2016, Clustering learner profiles based on usage data in adaptive e-learning, International Journal of ...



- 叶海智, 程清杰, 黄宏涛, 2014, K-均值算法支持的优质网络学习资源筛选方法研究, 中国远程教育
- E149** (Ye Haizhi, Cheng Qingjie, Huang Hongtao, 2014, Research on the selection method of high-quality online learning resources supported by K-means algorithm, China Distance Education)
- E150** S Kontogiannis, 2019, An Internet of Things-Based Low-Power Integrated Beekeeping Safety and Conditions Monitoring System, Inventions
- E151** S Onyango, SW Muchina, S Irura Ng'ang'a, 2018, Accounting Education: The Role of Universities in Imparting Sustainability Accounting Knowledge to the Stakeholders through Industry Linkages, International Business and ...
- E152** D Bogale, A Wondirad, 2019, Determinant factors of tourist satisfaction in Arbaminch City and its vicinity, Southern Ethiopia, International Journal of Tourism ...
- E153** E Gounopoulos, S Valsamidis, I Kazanidis..., 2017, Mapping and Identifying Features of e-Learning Technology through Indexes and Metrics, CSEDU (1)
- E154** MA Saifullah, MAM Mohamed, 2014, Server load balancing through enhanced server health report, International Journal of Applied ...
- E155** S Patil, PSA Kumar, P Patil..., 2017, Data analysis & classification methodology for knowledge discovery in big data, ... conference on inventive ...
- E156** F Beck, F Kreuzberg, AC Dani..., 2014, Percepção dos profissionais contábeis do Vale do Itajaí frente a adoção das IFRS pelas PMES de Santa Catarina Revista da ...
- E157** LR de Oliveira, AF da Conceição..., 2018, Revisão sistemática da literatura sobre aplicações das tecnologias LoRa e LoRaWAN, Anais Estendidos do VIII ...
- E158** G Theodoridou, E Tsakiridou, N Kalogeras..., 2019, The Impact of the Economic Crisis on Greek Consumer Behaviour towards Food Consumption, ... Journal on Food ...
- E159** V Gupta, L Gupta, S Dhir, 2020, Customer competency for improving firm decision-making performance in e-commerce, foresight
- E160** S Valsamidis, I Kazanidis, I Petasakis..., 2015, An adaptive prototype system for ubiquitous learning in agriculture, International ...
- E161** H Zankadi, I Hilal, N Daoudi..., 2018, Facebook and MOOCs: a Comparative Analysis for a Collaborative Learning, 2018 6th International ...
- E162** J Rosak-Szyrocka, P Wojciechowski, 2015, E-learning as an effective educational space in Poland: the benefits and disadvantages of studying using Moodle, Journal of Achievements in ...
- E163** O Bermeo-Almeida, J del Cioppo-Morstadt..., 2019, Sentiment analysis in social networks for agricultural pests, ... Conference on ICTs in ...
- E164** NH Abd Rahman, Y Yamada..., 2018, Feasibility of LoRa implementation for remote weather monitoring system through field measurement and case study analysis, ... Journal of Integrated ...
- E165** N Ramli, M Mun'im Zabidi, A Ahmad..., 2019, An open source LoRa based vehicle tracking system, ... Journal of Electrical ...
- E166** A Darouich, F Khoukhi, K Douzi, 2015, A dynamic learning content pattern for adaptive learning environment, 2015 10th International ...
- E167** E Gounopoulos, S Kontogiannis, I Kazanidis..., 2020, The Impact of the Digital Divide on the Adoption of e-Government in Greece, KnE Social ...

- E168** L Lazarov, 2018, EDUCATION IN THE 21ST CENTURY-PEDAGOGICAL APPROACHES IN DIGITAL ENVIRONMENT.'E-TEACHER'INFORMATION SYSTEM, Eastern Academic Journal
- E169** R Mahajan, 2017, Review of data mining techniques and parameters for recommendation of effective adaptive e-learning system, Collaborative Filtering Using Data Mining and Analysis
- E170** I Kazanidis, S Valsamidis, S Kontogiannis, A Karakos, 2012, Courseware assessment through data mining techniques
- E171** C Peñuela, E León, J Gómez, 2015, Warnings and recommendation system for an e-learning platform, Polibits
- E172** M Shoab, AK Maurya, 2014. Comparative Study of Different Web Mining Algorithms to Discover Knowledge on the Web, Proceedings of Elsevier Second ...
- E173** SK Sood, KD Singh, 2019, Optical fog-assisted smart learning framework to enhance students' employability in engineering education, Computer Applications in Engineering ...
- E174** JE Lee, M Recker, 2018, What do studies of learning analytics reveal about learning and instruction? A systematic literature review, Learn, des, and tech: intl comp theory, res, prac ...
- E175** L Mbat, 2013, Discussion Forums and Weblogs: A Means to Fostering Learning, Mediterranean Journal of Social Sciences
- E176** 이혜윤, 2016 ,대학 이러닝 환경에서 학습자 행동 로그에 기반한 군집 별 학업성취 예측모형 비교  
(Hyeyoon Lee, 2016 ,Comparison of predictive models of academic achievement by cluster based on learner behavior logs in university e-learning environments)
- E177** H Rothe, 2016, Educational Service Improvement Cycle: Ein Vorgehen zur Analyse von Nutzungsdaten für die kontinuierliche Weiterentwicklung webbasierter Lernservices
- E178** PS Muljana, G Placencia, 2018, Learning Analytics: Translating Data into “Just-in-Time” Interventions, ... of Teaching and ...
- E179** LF Daghestani, LF Ibrahim..., 2020, Adapting gamified learning systems using educational data mining techniques, Computer ...
- E180** I Kazanidis, S Valsamidis, E Gounopoulos..., 2020, Proposed S-Algo+ data mining algorithm for web platforms course content and usage evaluation, Soft Computing
- E181** I Kazanidis, S Valsamidis, S Kontogiannis..., 2018, Assessing the Usage of Ubiquitous Learning, ... on Technology and ...
- E182** WS Musa, 2017, The Impact of Smart City Initiatives on Cities' Local Economic Development
- E183** M Kehayova-Stoycheva, J Vasilev, 2018, Basic aspects of the scope of the term “Internet addiction”—a content analysis study, Ekonomiczne Problemy Usług
- E184** A Al-Arfaj, A Al-Mudimigh ,2012, Enterprise Software Selection methodologies-A brief Review, International Information Institute ...
- E185** Mİ KAPUCUOĞLU, HG NERGİZ, 2018, Türk Mutfağının Korunmasında Yerel Yiyecek Kullanımının Şeflerin Algıları, Journal of Tourism and Gastronomy ...

- E186** AH Miller ,2019, Data modeling and visualization of tax strategies employed by overseas American individuals and firms, ... Conference on Emerging Internetworking, Data & Web ...
- E187** G Theodoridou, E Tsakiridou, N Kalogeras..., 2019, Food consumption patterns in times of economic recession, Urban Agriculture and ...
- E188** AR Suhardi, 2013, Quality Function Deployment to Improve Quality of Service
- E189** S Mangir, Z Othman, ZM Udin, 2016, A CONCEPTUAL FRAMEWORK ON THE DYNAMICS THAT PREDICT THE ACCEPTANCE OF E-LEARNING FOR EXTENSION SERVICES TRAINING, Journal of Information
- E190** S Kontogiannis, A Karakos, 2011, A probing algorithm with adaptive workload load balancing capabilities for heterogeneous clusters, J Comput
- E191** G Alexandrou, E Koumanakos..., 2011, Anticipated effects of International Accounting Standards in micro entities from the viewpoint of preparers, ... in the Post-Crisis Era" TEI ...
- E192** G Praporgescu, 2019, The Use of Quality Function Deployment Method in the Transport Activity, Quality-Access to Success
- E193** S Valsamidis, 2015, E-learning usage analysis in organisation education, International Journal of Technology ...
- E194** SS Jahan, 2015, Educational data mining using fuzzy sets to facilitate usability and user experience-an approach to integrate artificial intelligence and human-computer interaction
- E195** G Alexandrou, A Vasiliadis, D Filis, S Valiotis..., 2012, Survey on the views of SMEs for IFRS in four countries, European Economics and ...
- E196** HKH AL-Shukri, 2019, Factors Influencing Online Shopping Intention: A study among online shoppers in Oman, INTERNATIONAL JOURNAL OF ...
- E197** BR Stojkoska, DC Bogatinoska, G Scheepers..., 2018, Real-time internet of things architecture for wireless livestock tracking
- E198** D Tomtsis, S Kontogiannis, G Kokkonis..., 2014, Proposed architecture and algorithm for academic personnel evaluation and decision support making, Proceedings of the ...
- E199** S Christina, 2018, Opinion Miningframework Berbasiskan Leksikal, Jurnal Teknologi Informasi
- E200** F Momtaz, 2016, Secure ECG-Based Biometric Authentication in Body Area Sensor Networks
- E201** I Kazanidis, I Petasakis, S Valsamidis..., 2011, LMS contribution to a better business education, The Economics of ...
- E202** MN Doja, 2019, Recommender System for Personalized Adaptive E-learning Platforms to Enhance Learning Capabilities of Learners Based on their Learning Style and Knowledge ...
- E203** LR de Oliveira, P de Moraes, LPS Neto..., 2020, Review of LoRaWAN Applications, arXiv preprint arXiv ...
- E204** D Apriyanti, S Ramadhan, 2018, Improving Students Public Speaking Skill through Instagram, International Conference on ...
- E205** G Vinué Visús, 2014, Development of statistical methodologies applied to anthropometric data oriented towards the ergonomic design of products
- E206** K Dharmaraja, 2019, EMERGING ROLE OF E-LEARNING IN CURRENT SCENARIO, Journal of the Gujarat Research ...

- E207** A Roldán Mínguez, 2016, Mecanismos de análisis BigData para la caracterización de la actividad docente en un Campus Virtual Moodle
- E208** N Prihartini, HL Soemitro..., 2016, Identifying aspects of web e-learning in LMS-based for requirement engineering process modeling, ... Conference on Data ...
- E209** N Yudistira, SR Akbar, A Arwan, 2013, Using Strongly Typed Genetic Programming for knowledge discovery of course quality from e-learning's web log, 2013 5th International ...
- E210** YG Jung, JA Choi, BH Cha, 2014, Analysis of Radioactive Contamination Normal Level of Numerical Isotope using Clustering Methods, The Journal of The Institute of ...
- E211** JJ Noval, 2016, A Mixed Methods Study on the Usage of a Learning Management System by Allied Health Faculty
- E212** MDJ Salagre, SO Serrano, 2017, “Buffet libre” como experiencia de aprendizaje en la asignatura de Estadística, REDU. Revista de Docencia ...
- E213** TC Hsu, KZ Zhou, 2017, Recommendation of Instructional Video Clips for HTML Learners Based on the ID3 Algorithm, 2017 6th IIAI International Congress on ...
- E214** LKM Poon, 2019, Extracting Access Patterns with Hierarchical Latent Tree Analysis: An Empirical Study on an Undergraduate Programming Course  
International Symposium on Integrated Uncertainty in ...
- E215** ОА КОЗЛОВА, 2020, СОКРАЩЕНИЕ РЕСУРСНОГО НЕРАВЕНСТВА ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ: ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМЫ, Ars Administrandi (Искусство управления)  
(ОА КОЗЛОВА, 2020, REDUCING RESOURCE INEQUALITY IN HOUSEHOLDS IN THE CONDITIONS OF DIGITALIZATION OF THE ECONOMY: STATEMENT OF THE PROBLEM, The Art of Management)
- E216** Y Yang, D Hooshyar, M Pedaste, M Wang, YM Huang..., 2020, Predicting course achievement of university students based on their procrastination behaviour on Moodle, Soft Computing
- E217** E Lotfi, 2020, Towards a New Platform Based on Learning Outcomes Analysis for Mobile Serious Games., International Journal of Emerging Technologies in ...
- E218** SF Levek, 2019, Agricultural education using space technologies, Педагогический журнал
- E219** IK Mensah, 2019, Factors Influencing International Students Behavioral Intention to Order Online Food Delivery Services, ... Journal of Strategic Information Technology and ...
- E220** GK Cheboi, AN Gichamba, CO Oduor, 2018, Evaluation of mLearning Usability by Farmers: Case Study of Haller Farmers Application
- E221** A Alam, 2018, Role of participant perception on training delivery mode in professional setting
- E222** CE Mursito, JE Sutanto, 2016, Influence B2B Influencing Factor, Perceptual Drivers and Geographical Factors Toward Consumer Loyalty Window Glass Film Brand V-Kool (Study at PT Anugrah ...
- E223** E Κολοκυθά, 2015, Αξιολόγηση χρήσης συστήματος ηλεκτρονικής διδασκαλίας Καβάλας
- E224** I Petasakis, T Theodosiou..., 2015, Multicriteria analysis of e-learning courses, ... Journal of Data ...
- E225** S VALSAMIDIS, K KALAMPOUKA, S KONTOGIANNIS..., A proposal for an e-voting system and its legal consequences, pdfs.semanticscholar.org

- E226** OI Inua, FIRM SPECIFIC DRIVERS OF IFRS COMPLIANCE AMONG SMEs IN NIGERIA, abstrajournals.org
- E227** P Giavrimis, 2020, Sociological Approaches to ICT Integration in Primary School Through Students' Views, SN Computer Science
- E228** L Elaachak, 2020, Towards a New Platform Based on Learning Outcomes Analysis For Mobile Serious Games, International Journal of Emerging ...
- E229** L Tsourgiannis, G Florou, T Markopoulos..., 2019, How Do Mosquitoes Affect Tourism Enterprises in Greece?, Economic and Financial ...
- E230** Χ Γιαννόπουλος, 2018, Έξυπνες πόλεις: Διερεύνηση λύσεων για τη μετατροπή μιας πόλης σε έξυπνο και βιώσιμο τόπο διαβίωσης
- E231** R Subaciene, L Kazlauskienė, K Senkus, 2018, Evaluation of demand of accounting and audit specialists in Lithuania
- E232** HS Mondal, MK Shahadat..., 2020, Impact of climatic variability on Aman rice production using fuzzy logic, International ...
- E233** S NEELAMEGAM, GLOBAL JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCE AND RESEARCHES, gjesr.com
- E234** T Vasconcelos, 2017, O processo de convergência do cpc pme/ifrs sme sob a ótica do interacionismo simbólico, REMIPE-Revista de Micro e Pequenas ...
- E235** I Banoobhai-Anwar, 2016, The role of e-commerce in five-star hotels in the Cape Town Metropole
- E236** A Schaap, 2018, E-Learning as Tool to Feed the World, Climate Literacy and Innovations in Climate Change ...
- E237** M Khasawneh, 2017, Promoting the Higher Education Excellence in Jordan: Factors Influencing Learner Attitude toward E-Learning Environment Based on the Integrated Platform, Journal of Social Sciences (COES&RJ-JSS)
- E238** GC Prasetyadi, AB Mutiara, R Refianti, 2017, Blockchain-based Electronic Voting System with Special Ballot and Block Structures that Complies with Indonesian Principle of Voting
- E239** I KOVAČEVIĆ, IMPACT OF DIGITALIZATION ON HR PROCESS, EUROBIT Publishing House
- E240** C Pérez-Caselles, M Brugarolas, L Martínez-Carrasco, 2020, Traditional Varieties for Local Markets: A Sustainable Proposal for Agricultural SMEs, Sustainability
- E241** KL Heikkinen, 2020, Digitalisaation hyödyntäminen henkilöstöhallinnon prosessien kehittämisessä valtion virastossa
- E242** AH Miller, The Journal of Social Sciences Research, researchgate.net
- E243** JAN Soares, 2012, Modelo de negócio para software como serviço: estudo sobre software de gestão para pequenas e médias empresas
- E244** A Marino, P Pariso, 2020, Value Governance, Digital Divided and Economic Inequality in Italy during the Covid 19 Emergency, 2020 The 4th International Conference on E ...
- E245** J Umarani, G Thangaraju, S Kavitha, The Role of Web Usage Mining in Web Based Learning Environments
- E246** D Papaefthimiou, S Kontogiannis..., 2017, Proposed OLEA Management System with Farming Monitoring Processes for Virgin Olive Oil Production Traceability and Assessment, ... on Information and ...

- E247** VA Memos, G Minopoulos, C Stergiou..., 2020, A Revolutionary Interactive Smart Classroom (RISC) with the Use of Emerging Technologies, ... and the Internet ...
- E248** YE Basaldu Gutierrez, 2016, Influencia de los recursos, actividades, soporte y formas de evaluación en el aprendizaje de las matemáticas de los estudiantes de un bachillerato en línea
- E249** N Sharma, Consumers' Perception towards Online Shopping: A Review, rrjournals.com
- E250** X Chapsa, P Polychronidou, 2018, The impact of economic crisis on holidays of young people, Archives of Business Research
- E251** Y Xu, R Zhao, 2017, The Literature Review of Text Data Mining, Science Discovery
- E252** MI Kapucuoglu, H Guclu Negiz, 2018, Türk mutfağının korunmasında yerel yiyecek kullanımının şeflerin algıları kapsamında incelenmesi
- E253** P Polychronidou, X Chapsa, C Tsitsakis, 2017, A Statistical Analysis of E-Commerce in Greece: The Case of Young People in Central Macedonia, KnE Social Sciences
- E254** L TALPOŞ, C BOLOG, 2019, THEORETICAL APPROACH TO THE PROFILE OF TOURISTS VISITING URBAN TRAVEL DESTINATIONS., Studia Universitatis Babeş-Bolyai ...
- E255** V Yozi, S Mulyani, C Sukmadilaga..., 2019, Developing Business Management Strategy Based on the Factors that Affecting Willingness to Pay Tax: Evidence from Indonesia, Industrial Engineering & ...
- E256** C MARINAGI, P TRIVELLAS..., 2019, E-training on green logistics in the agri-food sector., Scientific Papers ...
- E257** 彭晔, 刘智, 孙建文, 刘林, 郑年亨, 2016, 基于文本挖掘的学习分析应用研究, 电化教育研究  
(Peng Xi, Liu Zhi, Sun Jianwen, Liu Lin, Zheng Nianheng, 2016, Research on Application of Learning Analysis Based on Text Mining, Research on Audio-visual Education)
- E258** RB Sanjaya, LN Satiani, AH Lasso..., 2020, Analisis Profil Wisatawan Top Selfie Kragilan, Kabupaten Magelang, PAX ...
- E259** KF Shona, AD Widiatoro, B Harnadi, 2019, Designing Horticulture Education Game, SISFORMA
- E260** E Gounopoulos, I Kazanidis, S Valsamidis..., 2020, A Hierarchical Analysis of Internet Adoption and Usage by the Seniors, Economic and Financial
- E261** IW Sakti, R Hurriyati, 2020, Analyzing Purchase Decision Process Online Shopping in Islamic Shari'a Perspective., International Journal of Psychosocial ...
- E262** A Balderas, A Capiluppi, M Palomo-Duarte..., 2019, Reducing procrastination while improving performance: a wiki-powered experiment with students, Proceedings of the 15th ...
- E263** EA Αναστασίου, 2018, Κοινωνικές και οικονομικές διαστάσεις της εγκατάστασης στην ύπαιθρο κατά την περίοδο της κρίσης: ποσοτικές και ποιοτικές προσεγγίσεις
- E264** MD Bakri, AZ Mansur, S Bunga, 2020, Analisis Kinerja Bongkar Muat di Pelabuhan Tengayu II Tarakan, Siklus: Jurnal Teknik Sipil
- E265** PE Shao, 2020, Development of electronic fiscal device stock tracking module to monitor tax evasion in Tanzania
- E266** MA Saifullah, MAM Mohammed, 2006, EFFICIENT SERVER LOAD BALANCING THROUGH IMPROVED SERVER HEALTH REPORT

- E267** PA García Ortiz, 2017, Análisis del comportamiento del e-consumer: revisiones prácticas e implicaciones en los esfuerzos de marketing digital  
Temas y Reflexiones; núm. 6 (2017)
- E268** VR Gancino Berrones, JP Jerez Panimbosa, 2017, Sistema de inteligencia de mercados y la medición de la satisfacción del turista de la Zona 3.”
- E269** T Hoxha, F Zherri, 2018, ISSUES OF IMPLEMENTATION OF THE ACCOUNTING STANDARDS IN SMES, COMPILER'VIEWPOINT.(CASE STUDY OF ALBANIA), Problems of the development of modern science ...
- E270** A Malizia, A Balderas, M Palomo-Duarte..., 2019, Reducing Procrastination while Improving Performance: A Wiki-powered Experiment with Students, Proceedings of the ...
- E271** C Huang, ZS Nivolianitou, 2019, Risk Analysis Based on Data and Crisis Response Beyond Knowledge: Proceedings of the 7th International Conference on Risk Analysis and Crisis ...
- E272** 陆丽娜, 王萍, 张韞麒, 2016, 国内外大学科学数据监管比较研究——以国内外农业高水平大学为例, 图书情报工作 (Lu Lina, Wang Ping, Zhang Yunqi, 2016, Comparative Research on the Supervision of Scientific Data of Universities at Home and Abroad——Taking High-level Agricultural Universities at Home and Abroad as an Example, Library and Information Work)
- E273** I CHANA, REVIEW PAPERS, academia.edu
- E274** PE Shao, MA Dida, 2019, Embedding Stock Tracking Module into Electronic Fiscal Device Machine and its Management System to Reduce Tax Evasion: A case of Tanzania
- E275** I Matulevičiūtė, Vartotojų elgsenos elektroninėje prekyboje modelis, Vilnius Gediminas Technical ...
- E276** S Valsamidis, I Kazanidis..., 2017, Knowledge management for business intelligence measurement in an e-business system, International ...
- E277** АВ Ильин, 2020, УЧЕТ СУММ НДС В КАЧЕСТВЕ ПРОЧИХ РАСХОДОВ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА, Экономика. Налоги. Право
- E278** C Asiminidis, S Kontogiannis, G Kokkonis..., 2019, Mass notification for public safety: Current status and technical challenges, Risk Analysis Based
- E279** SLPC Pontes, 2014, Relato financeiro diferenciado: determinantes ea necessidade de normalização internacional
- E280** M Arrofiq, 2018, Implementasi Analisis NIDS Berbasis Snort Dengan Metode Fuzzy Untuk Mengatasi Serangan LoRaWAN, Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi ...
- E281** M Cardenas-Rodriguez, R Cabezas-Cabezas..., 2019, Sentiment Analysis in Social Networks for Agricultural Pests, ICT for Agriculture and ...
- E282** D Yıldırım, 2018, Uzaktan Eğitim Öğrencilerinin Akademik Başarıları, Etkileşim ve Gezinme Örüntülerinin İlişkisel Çözümlemesi
- E283** MAV UTRERA, 2020, MÉDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA
- E284** WJ Penberthy, 2020, Remediation Approaches for the Recovery of Trust after a Privacy Breach at an Educational Institution: An Exploratory Case Study
- E285** T Chuluunsaikhan, H Oh, KH Yoo..., 2019, Opinion Mining of Comments from Agricultural News using LDA, 한국콘텐츠학회 ICCS ...

- E286** M Sadallah, B Encelle, AE Maredj..., 2020, Leveraging learners' activity logs for course reading analytics using session-based indicators, International Journal of ...
- E287** MR Jafarizadeh, B Saeedipor, MR Sarmadi..., 2015, Conceptual Model Designed to Evaluate the Interaction in Electronic Higher Education System of Iran, ... Journal of Social ...
- E288** UMR Raj, K Satyanarayan, V Jagadeeswary..., 2020, Utilization of Social Media for Accessing Scientific Information by Livestock Farmers in Karnataka State, The Indian Journal of ...
- E289** JD Borrero Sánchez, 2019, Sistema de trazabilidad de la cadena de suministro agroalimentario para cooperativas de frutas y hortalizas basado en la tecnología Blockchain
- E290** B ALAN, 2016, Veri madenciliği ve market veritabanında birliktelik kurallarının belirlenmesi
- E291** GA Aladesusi, TO Onasanya..., 2020, Development and Evaluation of Virtual Learning Environment For Learning Selected Technical Drawing Concept In Ilorin Metropolis, ... (Indonesian Journal of ...
- E292** BM Shruthi, PR Pruthvi, BM Parashivamurthy..., 2017, Big Data Collection: Analysis and Processing of Efficient IoT Based Sensor
- E293** J Moliner Moliner, I Epifanio, 2018, Robust multivariate and functional archetypal analysis with application to financial time series analysis
- E294** M Singh, V Goyal, S Raj, 2019, Sentiment Analysis of English-Punjabi Code Mixed Social Media Content for Agriculture Domain, 2019 4th International Conference on ...
- E295** SE Sirotkin, 2019, Secondary English Language Arts Teachers' Experiences Using Social Media for Instruction
- E296** D Karuović, I Tasić, VV Hains, D Glušac..., 2020, Students' habits and competencies for creating virtual learning environments, Computer ...
- E297** F Mostafa, 2020, Teachers' perceptions of professional learning through social media in environmental education
- E298** G Vinué Visús, I Epifanio, ,2017, Archetypoid analysis for sports analytics
- E299** B Oluyaire, SB Abdulkareem, S Owunebe, AJ Adetunji...
- E300** G Vinué Visús, I Epifanio, S Alemany Mut, 2015, Archetypoids: A new approach to define representative archetypal data
- E301** G Ksenija, G Lapina, 2015, CHALLENGES OF E-LEARNING IN IMPLEMENTATION OF REMIGRATION PLAN OF LATVIA, Journal of International Scientific Publications ...
- E302** M Salehudin, A Hamid, Z Zakaria, W Rorimpandey..., 2020, Instagram User Experience in Learning Graphic Design
- E303** IE López, 2016, Cargas de trabajo no presencial ECTS arquetípicas del estudiantado:¿ cómo se reparten el trabajo semanalmente?, Actas del Congreso Virtual: Avances en Tecnologías ...
- E304** M Banafshi, F Khodabandeh..., 2020, COMPARING EFL LEARNERS'RESPONSES IN ONLINE AND TRADITIONAL CLASSES: A MIXED METHOD APPROACH, Turkish Online Journal of ...



- E305** YD Harja, MI Irawan, R Ambarwati, 2019, Measure The Significance of Learning Value and Trust Factors for Online Learning Technology Acceptance in Indonesia, IPTEK The Journal for Technology ...
- E306** G Nunes Neto, 2016, Um framework para reconhecimento de opinião utilizando Sistema de Informação Geográfica (SIG): um estudo de caso na geração de mapas
- E307** S Alhadad, KL Ertürk, 2019, THE ROLE OF USING MOBILE SOCIAL MEDIA LEARNING IN LIBYAN HIGHER EDUCATION, International Conference on Technical ...
- E308** MF Bouquet, MR Touahni, MA Kobi, Transformer les big social data en prévisions-méthodes et technologies, researchgate.net
- E309** M Wongsa, 2018, Effects of drama-based activities and Facebook on Thai secondary school students' english speaking skills, attitudes and motivation
- E310** LA Torres Carreño, 2018, Criação de modelos de preferência a partir de textos da web: caso de aplicação no segmento de vestuário= Creation of preference models from web texts: a case ...
- E311** S Lopez-Carril, P Escamilla-Fajardo..., 2020, The Rise of Social Media in Sport: A Bibliometric Analysis, ... Journal of Innovation ...
- E312** I Μακρή, 2017, Εφαρμογές των σύγχρονων τεχνικών: opinion mining, viral marketing, recommender systems
- E313** S Valsamidis, I Kazanidis, S Kontogiannis, A Karakos, HOMOGENEITY, A NEW METRIC FOR WEB APPLICATIONS ASSESSMENT, spooky.math.uoi.gr
- E314** S López-Carril, P Escamilla-Fajardo..., Private use only, researchgate.net
- E315** KATAM Rochdi, 2018, Transformer les big social data en prévisions-méthodes et technologies: Application à l'analyse de sentiments
- E316** S Hina, PDD Dominic, KS Zaidi, 2020, Use of interactive tools for teaching and learning practices in higher education institutions, International Journal of ...
- E317** AV Geronimo, MM Anacleto, 2015, Um sistema de recomendação de conteúdo suportado pela computação distribuída  
 كاردان احمدآقا, كيهاني نژاد مينا
- E318** ارائه مدلي براي استخراج اطلاعات از مستندات متني، مبتني بر متن كاوي در حوزه يادگيري الكترونيكي  
 (Kardan Ahmad Agha, Kayhani Nejad Mina, Provide a model for extracting information from text documents, based on text mining in the field of e-learning, sid.ir)
- E319** I El Alaoui, 2018, Transformer les big social data en prévisions-méthodes et technologies: Application à l'analyse de sentiments
- E320** H Zankadi, I Hilal, N Daoudi, A Idrissi, 2019, Towards a social learning environment, Proceedings of the 21st ...
- E321** M Cantabella, R Martínez-España..., 2018, Studying lecturers' behaviour patterns in Learning Management System on different training modalities and knowledge areas, ... Transactions on e ...
- E322** ØH Blixhavn, 2014, Clustering User Behavior in Scientific Collections
- E323** MAA MOHAMMED, AET MOHAMMED, KAJ OTHMAN, The Impact of Social Media on ELL Process, researchgate.net
- E324** H Zankadi, I Hilal, A Idrissi, 2019, Designing a Middleware course for a real time interactive learning in Social Learning Environment, 2019 1st International Conference ...

- E325** APDF Karaca, MA Tamer, 2017, Development of a Scale to Determine High School Students' Purposes for the Utilization of Social Networks via Smart Phones1, E-International Journal of Educational ...
- E326** SR Saifuddin, 2019, An Investigation of Academics' and Administrators' Perceptions of Blended Pedagogies at Saudi Universities
- E327** TSH Yau, 2017, Mining Sequential Patterns of Students' Access on Learning Management System, Data Mining and Big Data: Second International ...
- E328** F Karaca, 2017, Lise Öğrencilerinin Akıllı Telefonlar Üzerinden Sosyal Ağ Kullanım Amaçlarının Belirlenmesine Yönelik Bir Ölçek Geliştirme Çalışması, e-Uluslararası Eğitim Araştırmaları Dergisi
- E329** R Asif, 2018, Understanding Undergraduate Students' Performance using Educational Data Mining
- E330** H Septiawan, 2018, FACEBOOK MEDIATING–PEER ASSESSMENT ACTIVITIES IN STUDENTS'WRITING AT ENGLISH DEPARTMENT UNILA
- E331** CB Bravo, MCN García-Suelto, SS Casal, 2018, Investigación en metodologías virtuales, redes sociales y comunicación
- E332** (Abeer Muhammad Riyadh Fahmy, Abeer Muhammad Riyadh, 2019, The effect of using information and communication technology in developing the accounting education system to meet the requirements of quality and accreditation. Field study, Accounting thought)
- E333** S Park, International Review of Research in Open and Distributed Learning, irrodl.org
- E334** ASK Kumar, AMJMZ Rahman, 2015, EFFECTIVE e-LEARNING ENVIRONMENT A CLASSICAL INSIGHT, Journal of ...
- E335** A Murtala, M Ahmed..., 2018, A Framework for E-Learning System Utilization Analysis, 2018 21st Saudi Computer ...
- E336** S Saay, T Margaria, 2020, Model-Driven-Design of NREn Bridging Application: Case Study AfgREN, 2020 IEEE 44th Annual Computers ...
- E337** P Code, 2015, EFFECTIVE e-LEARNING ENVIRONMENT A CLASSICAL INSIGHT, Journal of Theoretical and Applied Information ...
- E338** AA Alanazi, ZM Alshaalan, 2020, Views of faculty members on the use of e-learning in Saudi medical and health colleges during COVID-19 pandemic, Journal of Nature and Science of ...
- E339** M Schweighart, 2018, Learning Analytics zur Qualitätssicherung von Lernsoftware, Von der Wissenschaft in die Praxis?: Zum ...
- E340** PFC Neves, 2014, Sistema de recomendação inteligente para uma plataforma de e-Learning
- E341** LM Regueras, MJ Verdú, JP De Castro, E Verdú, 2019, Clustering Analysis for Automatic Certification of LMS Strategies in a University Virtual Campus, IEEE Access
- E342** J Leung, 2018, Discovering Utilization Patterns in an Online K-12 Teacher Professional Development Platform: Clustering and Data Visualization Methods, Quarterly Review of Distance Education

- E343** D Ramalingam, 2016, Using data from computer-delivered assessments to improve construct validity and measurement precision
- E344** PS Muljana, T Luo, 2020, Utilizing learning analytics in course design: voices from instructional designers in higher education, *Journal of Computing in Higher Education*
- E345** K Govindarajan, D Boulanger, J Seanosky..., 2017, Assessing Learners' Progress in a Smart Learning Environment using Bio-Inspired Clustering Mechanism, *Innovations in Smart ...*
- E346** CO Peñuela Vega, Student profiling model for the " Computer Programming" course, [bdigital.unal.edu.co](http://bdigital.unal.edu.co)
- E347** M Kang, Y Zou, H Kashiwagi, K Ohtsuki..., 2013, Analysis of E-Learning Logs to Estimate Students' Phonemic Perception Confusion in English Word Recognition, ... *Conference on Web ...*
- E348** PDN Silveira, D Cury, CS de Menezes, From VLE to Learning Ecosystems: Exploring a Conceptual Model, 2019 XIV Latin American ...
- E349** K Govindarajan, TS Somasundaram..., 2015, A framework for scheduling and managing big data applications in a distributed infrastructure, 2015 Seventh ...
- E350** MA Mahmoodyar, MJ Tarokh, 2016, A Novel Trust Evaluation Model Using Graph Clustering Approach, *International Journal of Information and ...*
- E351** E Iwatani, 2018, A Critical Exploration of the Potential Utility of Rule InductionN Data Mining Methods to “Orthodox” Education Research
- E352** MT Moutacalli, 2015, Prédiction et reconnaissance d'activités dans un habitat intelligent basées sur les séries temporelles et la fouille de données temporelles