

Βιογραφικό Σημείωμα

Επίθετο: Τσολακίδης

Όνομα: Αναστάσιος

Θέση: Επίκουρος Καθηγής. Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας & Συστημάτων Πληροφόρησης, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

e-mail: atsolakid@gmail.com; atsolakid@uniwa.gr

Σπουδές

2006: BSc Μηχανικός Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.

2009: MSc στην επιστήμη της πληροφορικής και των γραφικών ηλεκτρονικών υπολογιστών, από το πανεπιστήμιο της Λιμόζ, Γαλλία

2015: PhD στην πληροφορική “Informatique et Application” από το Πανεπιστήμιο της Λιμόζ, Γαλλία

2021: BSc Μηχανικός Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Ξένες Γλώσσες

Αγγλικά : Επιπέδου C1

Γαλλικά : Επιπέδου C2

Επαγγελματική Εμπειρία

05/2024 -	Επίκουρος Καθηγητής Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Ψηφιακών Αρχείων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
01/2023-05/2024	Προϊστάμενος Παραγωγικής Λειτουργίας, Διεύθυνση Οριζόντιων Δράσεων Ηλεκτρονικής Υγείας
07/2017–01/2023	<p>Data Analyst στο τμήμα Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης της ΗΔΙΚΑ ΑΕ</p> <p>Παρακάτω παρουσιάζονται ορισμένες από τις κύριες δραστηριότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Υποστήριξη και διαχείριση Βάσης Δεδομένων Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης <ul style="list-style-type: none"> ○ >20 TB, ○ Daily transactions>20.000.000 ○ Τοπολογία Oracle Farm & Clusters • Σχεδιασμός και Υποστήριξη Συστήματος Ανίχνευσης Απάτης Fraud Detection. <ul style="list-style-type: none"> ○ Artificial Intelligent ○ Processing more than 10 TB • Σχεδιασμός και Υποστήριξη Συστήματος Επιχειρηματικής Ευφυΐας <ul style="list-style-type: none"> ○ Cubes ○ DataMarts ○ Real Time Analytics. • Ανάπτυξη Αλγορίθμων Προσομοίωσης Μεταβολών Φαρμακευτικής Δαπάνης • Υποστήριξη και διαχείρισης Ιατρικού Φάκελου Ασθενών <ul style="list-style-type: none"> ○ >2 TB • Διαχείριση Ψηφιακού Μητρώου COVID-19 • Διαχείριση Ψηφιακού Μητρώου Ασθενών με Κυστική ίνωση. • Διαχείριση Ψηφιακού Μητρώου Ασθενών με HIV. • Διαχείριση Ψηφιακού Μητρώου Παιδικού Εμβολιασμού • Διαχείριση Ψηφιακού Μητρώου Εμβολιασμών <ul style="list-style-type: none"> ○ >1TB • Ανάπτυξη, σχεδιασμός και διαχείριση Θεραπευτικών Πρωτοκόλλων
01/2012–07/2017	Ιδρυτής της εταιρίας Web Mining (http://www.webmining.gr).
12/2015–02/2016	Ανάπτυξη δικτυακού τόπου για το μεταπτυχιακό «Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνων και Σχεδιασμός Γραφικών» του τμήματος

	Πληροφορικής του ΤΕΙ Αθήνας
10/2010–10/2015	Υπεύθυνος Ανάπτυξης - Ανάλυσης δεδομένων στην Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας του ΤΕΙ Αθήνας στο πλαίσιο του έργου ΜΟΔΙΠ του ΤΕΙ Αθήνας (MIS 298323).
04/2013–07/2013	Εγκατάσταση - Παραμετροποίηση - Διαχείριση της Ιδρυματικής πλατφόρμας ανοικτών ψηφιακών μαθημάτων του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. (http://ocw.aoc.ntua.gr)
06/2009–06/2010	Database administrator (Oracle crm) – Εφαρμογή πελατολογίου στο τμήμα πωλήσεων του ΟΤΕ.
02/2008–08/2008	Συμμετοχή στο έργο ενίσχυση σπουδών πληροφορικής στο ΤΕΙ Αθήνας με επιστημονικά υπεύθυνη την κ. Πάντζιου Γραμματή. Κύρια αρμοδιότητα, η ανάπτυξη εφαρμογής (Portal) για φοιτητές με ειδικές ανάγκες βάσει του προτύπου WCAG 2.0. Οι τεχνολογίες που χρησιμοποιήθηκαν ήταν Java και Oracle.
05/2006-11/2006	Επεξεργασία και διαχείριση ηχητικών σημάτων στο τμήμα ηχογραφήσεων του Ο.Τ.Ε.
03/2005–09/2005	Software Engineer και Network Administrator στον Ο.Τ.Ε. στο τμήμα δρομολόγησης μισθωμένων γραμμών ADM-4 (SDH-PDH)

Διδασκαλία σε Τριτοβάθμια Ιδρύματα

Προπτυχιακές Σπουδές

11/2022– 07/2023	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2023- 07/2023	Διδασκαλία του μαθήματος “Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων”. Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Πληροφοριακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11/2021– 07/2022	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2022– 07/2022	Διδασκαλία του μαθήματος “Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων”. Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Πληροφοριακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11/2020– 07/2021	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2021 – 07/2021	Διδασκαλία του μαθήματος “Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων”. Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και

	Πληροφοριακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11/2019 – 07/2020	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2020 – 07/2020	Διδασκαλία του μαθήματος “Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων”. Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Πληροφοριακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11/2017– 07/2018	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2017 – 07/2017	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” “Τεχνολογία Λογισμικού” ,και “Αντικειμενοστραφή Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας
10/2016 – 03/2017	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Δικτυακό Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2016 – 07/2016	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Αντικειμενοστραφή Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2015 – 03/2016	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Δικτυακό Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
07/2015 – 09/2015	Διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος “Αξιοποίηση της πλατφόρμας Andorid στην εκπαίδευση ” ως μέντορας σε θερινό σχολείο το οποίο χρηματοδοτήθηκε απο τον ΕΛ/ΛΑΚ (Ελεύθερο Λογισμικό/ Λογισμικό Ανοιχτού Κώδικα)
03/2015 – 07/2015	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Αντικειμενοστεφή Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2015 – 07/2015	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Αντικειμενοστεφή Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας
10/2014 – 03/2015	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και “Δικτυακό Προγραμματισμό”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2013 – 07/2014	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι” και

	“Βάσεις Δεδομένων ΙΙ”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
03/2013 – 07/2013	Διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος “Εφαρμογές Διαφήμισης με χρήση Υπολογιστή”. Τμήμα Εμπορίας και Διαφήμισης, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2012 – 07/2013	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων Ι”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2011 – 07/2012	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Τεχνολογία Λογισμικού”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2010 – 07/2011	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Τεχνολογία Λογισμικού”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας
10/2009 – 07/2010	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Τεχνολογία Λογισμικού”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.
10/2008 - 07/2009	Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων “Βάσεις Δεδομένων ΙΙ” και “Τεχνολογία Λογισμικού”. Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας.

Μεταπτυχιακές Σπουδές

03/2025–07/2025:	Διδασκαλία του μαθήματος “Διαχείριση και Οπτικοποίηση Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Τεχνητή Νοημοσύνη και η Οπτική Υπολογιστική στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2025–07/2025:	Διδασκαλία του μαθήματος “Εξόρυξη εκπαιδευτικών δεδομένων και ανάλυση της μάθησης” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10/2024-02/2025:	Διδασκαλία του μαθήματος “Προηγμένες Βάσεις Δεδομένων” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Τεχνητή Νοημοσύνη και η Οπτική Υπολογιστική στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10/2024-02/2025:	Διδασκαλία του μαθήματος “Βάσεις Δεδομένων” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Πληροφορική και Εφαρμογές στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10/2023-02/2024:	Διδασκαλία του μαθήματος “Βάσεις Δεδομένων” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Πληροφορική και Εφαρμογές στο Τμήμα Μηχανικών

	Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2023–07/2023:	Διδασκαλία του μαθήματος “Εξόρυξη εκπαιδευτικών δεδομένων και ανάλυση της μάθησης” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10/2022-02/2023:	Διδασκαλία του μαθήματος “Βάσεις Δεδομένων” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Πληροφορική και Εφαρμογές στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2022–07/2022:	Διδασκαλία του μαθήματος “Εξόρυξη εκπαιδευτικών δεδομένων και ανάλυση της μάθησης” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2022–07/2022:	Διδασκαλία του μαθήματος “Πληροφορική Υγείας” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Θεραπεία και Φροντίδα Τραυμάτων και Ελκών στο Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
09/2021–01/2022	Διδασκαλία του μαθήματος “Βάσεις Δεδομένων” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Πληροφορική και Εφαρμογές στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2021–07/2021:	Διδασκαλία του μαθήματος “Εξόρυξη εκπαιδευτικών δεδομένων και ανάλυση της μάθησης” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
03/2020– 07/2020:	Διδασκαλία του μαθήματος “Εξόρυξη εκπαιδευτικών δεδομένων και ανάλυση της μάθησης” στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

ΕΚΔΑΑ

09/2022– 05/2023:	Διδασκαλία του μαθήματος “ΜΥΑΝΑΡΡΟΤΙΚΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΗΣΗΣ”
Εμπειρογνομόνων ΕΚΔΑΑ	Συμμετοχή ως εμπειρογνώμονας στην ομάδα εργασίας σχεδιασμού του επιμορφωτικού προγράμματος με τίτλο «ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΟΙ ΦΑΚΕΛΟΙ ΠΑΡΟΧΩΝ ΚΕΠΑ (Κέντρων Πιστοποίησης Αναπηρίας)»

Πιστοποιήσεις

2014	Software Oriented Architecture (SOA) Suite 11g, Oracle Academy
2014	ITLv3Foundation for IT Service Management. OTE Academy
2012	Εσωτερικές Επιθεωρήσεις Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας βάσει του Προτύπου ISO 9001: 2008. TUV AUSTRIA HELLAS (Αρ. Καταχώρισης Πιστοποιητικού 2012-90)
2011	Certified as ADONIS Process Modeler, BOC Εταιρία συμβούλων Επιχειρήσεων ΕΠΕ
2011	Certified as ADOit Modeler, BOC Εταιρία συμβούλων Επιχειρήσεων ΕΠΕ
2011	Μοντελοποίηση - Ανάλυση - Προσομοίωση Επιχειρησιακών Διαδικασιών με χρήση του λογισμικού Adonis. Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης

Διδακτορική διατριβή

A. Tsolakidis, Systèmes d'aide à l'évaluation à base de visualisation interactive de graphes. Applications à l'évaluation des systèmes et des institutions éducatives, University de Limoges, 2015.

Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα (Research and Development Projects)

- 01/2025 -** Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό Έργο «Second Joint Action Towards the European Health Data Space» με ακρωνύμιο TEHDAS2 ως ειδικός Εμπειρογνώμονας στον τομέα της Ηλεκτρονικής Υγείας.
- 07/2024 -12/2024** Μελέτη Κοορτής και ανάπτυξη αποθετηρίου δεδομένων παρακολούθησης ασθενών στα πλαίσια του έργου EXPANSE (EXrosome Powered tools for healthy living in urbAN SETtings)
- 2022 -2024** Συμμετοχή σε ομάδα εργασίας με σκοπό την μελέτη για την αναβάθμιση της παγκοσμίως μονοσήμαντης ταυτοποίησης φαρμάκων (Up-scaling the global univocal identification of medicines). Horizon 2020
- 2018 -2021** Συμμετοχή σε ομάδα εργασίας με σκοπό την μοντελοποίηση διαδικασιών στα πλαίσια του έργου BPR4GDPR (Business Process Reengineering and functional toolkit for GDPR compliance) European Union's Horizon 2020
- 01/2022-12/2022** Σχεδιασμός και υλοποίηση της Εθνικής Βάσης Ποινικών Δικαστηρίων και διασύνδεσή της με την αντίστοιχη Ευρωπαϊκή Βάση Δεδομένων
- 11/2016 – 08/2018** Ερευνητής - Υπεύθυνος Ανάπτυξης αποθετηρίου μαθησιακών ευκαιριών με χρήση του λογισμικού Dspace στα πλαίσια του έργου με τίτλο "Composing Lifelong Learning Opportunity Pathways through Standards-based Services".
- 01/2015–08/2017** Ερευνητής - Υπεύθυνος Ανάπτυξης του έργου με τίτλο " DIGI-FEM.DIGITAL SKILLS AND TOOLS FOR YOUNG FEMALE ENTREPRENEURS " Erasmus+ KA2: Strategic partnerships, VET
- 11/2013–12/2014** Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα APXIMHΔΗΣ III στο υποέργο με τίτλο «Ανάκτηση κειμένου και εικόνας με ασφαλή τρόπο σε κατανεμημένα και ασύρματα περιβάλλοντα ειδικού σκοπού».

Βραβεία - Διακρίσεις

«Nominated for Best Special Session Paper Award» of the 20th Panhellenic Conference on Informatics – PCI 2016 for the paper “Research Publication Recommendation System based on a Hybrid Approach”

Η εταιρία Web Mining κέρδισε χρηματοδότηση ύψους 34.909 ευρώ στο πλαίσιο του επιχειρησιακού προγράμματος «Εθνικό αποθεματικό απροβλέπτων. Δραση 1 - Σχέδιο στήριξης επιχειρηματικών πρωτοβουλιών ανέργων και νέων επιχειρηματιών (σε φάση start-up)».

Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους

2023

- [K1]. An Integrated Platform for Educational and Research Management Using Institutional Digital Resources in press “Novel and Intelligent Digital Systems 2023 (NiDS 2023)” Lecture Notes in Networks and Systems, Springer

2020

- [K2]. Knowledge Management Techniques in Emotion-Based Music Recommendation Systems. C Marinagi, P Ntsounos, JD Pelingo, C Skourlas, A Tsolakidis. Business Intelligence and Modelling, 415-423 Springer Proceedings in Business and Economics, ISSN 2198-7246
- [K3]. Chytas, K., Tsolakidis, A., Skourlas, C. (2020). Towards a Framework for Learning Systems in Smart Universities. Intelligent Tutoring Systems. ITS 2020. Lecture Notes in Computer Science, vol 12149. Springer

2017

- [K4]. Christos Skourlas, Anastasios Tsolakidis, Eleni Galiotou, Nikitas N. Karanikolas, Petros Belsis, Dimitris Vassis, Argyro Kampouraki. Retrieval and Dissemination of Information in Distributed and Wireless Environments. Strategic Innovative Marketing, 683-690. Springer Proceedings in Business and Economics, ISSN 2198-7246.
- [K5]. Cathrine Marinagi, Christos Skourlas, Anastasios Tsolakidis. Information Technology Literacy for Deaf and Hard of Hearing Students in Higher Education. Strategic Innovative Marketing, 697-703. Springer Proceedings in Business and Economics, ISSN 2198-7246.
- [K6]. Petros Belsis, Argyroula Christopoulou, Christos Skourlas, Anastasios Tsolakidis. A framework for Communities of Practice in Radiotherapy. Strategic Innovative Marketing, 705-711. Springer Proceedings in Business and Economics, ISSN 2198-7246.

2014

- [K7]. Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Effie Papageorgiou, Olivier Terraz, Georgios Miaoulis, "Using visual representation for decision support in Institutional Research Evaluation", Intelligent Computer Graphics 2012, 41-57

2009

- [K8]. Anastasios Tsolakidis, Ioannis Chalaris, George Miaoulis: Interactive Visualization in Knowledge Discovery for Academic Evaluation and Accreditation. Knowledge Science, Engineering and Management (KSEM) 2009, 168-179

Περιοδικά

2025

- [Π1]. Real-world switching patterns and associated characteristics in patients with psoriasis treated with biologics. Lazaridou, Elizabeth; Apalla, Zoe; Ravanidis, Stylianos; Stefanou, Garyfallia; Vellopoulou, Katerina; Tsolakidis, Anastasios; Mathioudakis, Konstantinos; Kourlaba, Georgia; .Archives of Dermatological Research, vol:317,pp:45667

2024

- [Π2]. Increased prevalence of inflammatory arthritis, systemic lupus erythematosus and systemic sclerosis, during 2020–2023 versus 2016–2019 in a nation-wide Cohort Study. Bournia, Vasiliki-Kalliopi; Fragoulis, George E; Mitrou, Panagiota; Tsolakidis, Anastasios; Mathioudakis, Konstantinos; Vassilopoulos, Dimitrios; Tektonidou, Maria; Paraskevis, Dimitrios; Sfikakis, Petros P; .Rheumatology International, vol:44,pp:2837-2846
- [Π3]. Graph Databases and Graph Neural Networks. Tsolakidis, Stratos; Tsolakidis, Anastasios; Triperina, Evangelia; Karanikolas, Nikitas; Skourlas, Christos; .Journal of Integrated Information Management, vol:9,pp:24-32
- [Π4]. RWD49 Cost of Biologics in Patients Suffering From Psoriasis in Greece: A Retrospective Longitudinal Cohort Study. Stefanou, G; Vellopoulou, K; Tsolakidis, A; Mathioudakis, K; Lazaridou, E; Apalla, Z; Kourlaba, G; .Value in Health, vol:27,pp:S582
- [Π5]. RWD195 Persistence Rates of Second-Line Biologics in Psoriasis Following First-Line Biologic Treatment Based on Nationwide Data From Greece. Ravanidis, S; Stefanou, G; Tsolakidis, A; Mathioudakis, K; Lazaridou, E; Apalla, Z; Kourlaba, G; .Value in Health, vol:27,pp:S612
- [Π6]. Outcomes of COVID-19 Omicron variant in patients with rheumatoid arthritis: a nationwide Greek cohort study. Bournia, Vasiliki-Kalliopi; Fragoulis, George E; Mitrou, Panagiota; Mathioudakis, Konstantinos; Konstantonis, George; Tektonidou, Maria G; Tsolakidis, Anastasios; Paraskevis, Dimitrios; Sfikakis, Petros P; Rheumatology, vol:63,pp:1130-1138.
- [Π7]. Disentangling associations between multiple environmental exposures and all-cause mortality: an analysis of European administrative and traditional cohorts. Konstantina Dimakopoulou, Federica Nobile, Jeroen de Bont, Kathrin Wolf, Danielle Vienneau, Dorina Ibi, Fabián Coloma, Regina Pickford, Christofer Åström, Johan Nilsson Sommar, Maria-Iosifina Kasdagli, Kyriakos Souliotis, Anastasios Tsolakidis, Cathryn Tonne, Erik Melén, Petter Ljungman, Kees de Hoogh, Roel CH Vermeulen, Jelle J Vlaanderen, Klea Katsouyanni, Massimo Stafoggia, Evangelia Samoli; Frontiers in epidemiology, vol:3,pp:1328188
- [Π8]. A conceptual framework for the ICU of the future evaluated by the MIMIC-III digital archive. Markopoulos, Dimitrios; Tsolakidis, Anastasios; Triantafyllou, Ioannis; Giannakopoulos, Georgios A; Skourlas, Christos; .Global Knowledge, Memory and Communication
- [Π9]. Real-world data on treatment patterns in at least high cardiovascular risk patients on dual and triple lipid lowering therapy in a Hellenic nationwide e-prescription database. Terentes-Printzios, Dimitrios; Dima, Ioanna; Benardos, Panorios; Mitrou, Panagiota; Mathioudakis, Konstantinos; Tsolakidis, Anastasios; Barkas, Fotios; Tsioufis, Konstantinos; Sfikakis, Petros P;

Liberopoulos, Evangelos; .International Journal of Cardiology Cardiovascular Risk and Prevention, vol:21,pp:200261

- [Π10]. Prevalence and Incidence of Medication-Treated Diabetes and Pattern of Glucose-Lowering Treatment During the COVID-19 Pandemic: Real-World Data from the Electronic Greek Prescription Database.Siafarikas, Christos; Karamanacos, Georgios; Makrilakis, Konstantinos; Tsolakidis, Anastasios; Mathioudakis, Konstantinos; Liatis, Stavros; .Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes, vol:132,pp:515-521
- [Π11]. A real-world retrospective study on biologics utilization in patients with psoriasis in Greece during the period 2015–2020.Lazaridou, E; Kourlaba, G; Lampropoulou, DI; Gounelas, G; Tsolakidis, A; Mathioudakis, K; Apalla, Z; .Archives of Dermatological Research, vol:316,pp:347
- [Π12]. Drug survival of biologics in patients with psoriasis: real-world evidence for Greece during the period 2016–2020.Lazaridou, Elizabeth; Kourlaba, Georgia; Ravanidis, Stylianos; Gounelas, George; Stefanou, Garyfallia; Tsolakidis, Anastasios; Mathioudakis, Konstantinos; Apalla, Zoe; .Clinical and Experimental Dermatology, vol:49,pp:1573-1581

2023

- [Π13]. Different COVID-19 outcomes among systemic rheumatic diseases: a nation-wide cohort studyBournia, Vasiliki-Kalliopi, Fragoulis, George E, Mitrou, Panagiota, Mathioudakis, Konstantinos, Tsolakidis, Anastasios, Konstantonis, George, Tseti, Ioulia, Vourli, Georgia, Tektonidou, Maria G, Paraskevis, Dimitrios; Rheumatology6231047-1056
- [Π14]. Outcomes of COVID-19 Omicron Variant in Patients with Rheumatoid Arthritis: A Nationwide Greek Cohort Study. Vasiliki-Kalliopi Bournia, George E. Fragoulis, Panagiota Mitrou, Konstantinos Mathioudakis, George Konstantonis, Maria G. Tektonidou, Anastasios Tsolakidis, Dimitrios Paraskevis, Petros P. Sfikakis accepted for publication in Rheumatology
- [Π15]. Academic data derived from a university e-government analytic platform: An educational data mining approachChytas, Konstantinos; Tsolakidis, Anastasios; Triperina, Evangelia; Karanikolas, Nikitas N; Skourlas, Christos; Data in Brief 49
- [Π16]. A conceptual framework for the ICU of the future evaluated by the mimic 3 digital archive, Dimitris Markopoulos, Anastasios Tsolakidis, Ioannis Triantafyllou, Georgios Giannakopoulos, Christos Skourlas, submitted in “Global Knowledge, Memory and Communication”
- [Π17]. Developing the infrastructure for managing institutional research archivesTsolakidis, Anastasios; Triperina, Evangelia; Triantafyllou, Ioannis; Skourlas, Christos; Journal of Integrated Information Management, vol:8,pp:28-35
- [Π18]. Archives and records management in machine learning technologies context: a research hypothesis on university recordsTriantafyllou, Ioannis; Chrysanthopoulos, Christos; Stoyannidis, Yannis; Tsolakidis, Anastasios; Journal of Integrated Information Management
- [Π19]. Educational Data Mining in The Academic Setting: Employing the Data Produced by Blended Learning to Ameliorate the Learning Process, K. Chytas, A. Tsolakidis, V. Triperina, C. Skourlas, Data Technologies and Applications Vol. 57 No. 3, pp. 366-384

2022

- [Π20]. An Academic E-government Platform for Managing Educational and Research Activities, Anastasios Tsolakidis, Evangelia Triperina, Konstantinos Chytas, Ioannis Triantafyllou, Christos Skourlas *Journal of Integrated Information Management* (2022). Vol 7 No 2 pp 13-21
- [Π21]. Prevalence and incidence of treated diabetes during the COVID-19 pandemic: real-world data from the Greek national electronic prescription database, C Siafarikas, G Karamanakos, K Makrilakis, K Mathioudakis, A Tsolakidis, S Liatis, *DIABETOLOGIA* vol 65, SUPPL 1, S189-S189
- [Π22]. Prevalence and patterns of anti-osteoporotic drug use based on 2019 real-world nationwide data in Greece. Maria P Yavropoulou, Polyzois Makras, Kostas Athanasakis, Vasiliki-Kalliopi Bournia, Konstantinos Mathioudakis, Anastasios Tsolakidis, Eva Kassi, Gregory Kaltsas, Panagiota Mitrou, Petros P Sfikakis. *Archives of Osteoporosis* vol.17 issue 1 pp 1-10
- [Π23]. Impact of comorbidities on patterns and annual cost of anti-osteoporotic drug treatment based on real-world nation-wide data on 8,641,341 individuals. Maria Yavropoulou, Polyzois Makras, Athanasios Anastasilakis, Kostas Athanasakis, Vasiliki-Kalliopi Bournia, Konstantinos Mathioudakis, Anastasios Tsolakidis, Panagiota Mitrou, Petros Sfikakis. *Bone Reports* vol.16 pp 101270.
- [Π24]. Current prevalence and patterns of anti-osteoporotic drug use based on real-world nation-wide data on 8,641,341 individuals. Maria Yavropoulou, Polyzois Makras, Kostas Athanasakis, Vasiliki-Kalliopi Bournia, Konstantinos Mathioudakis, Anastasios Tsolakidis, Eva Kassi, Gregory Kaltsas, Panagiota Mitrou, Petros Sfikakis. *Bone Reports* vol.16 pp 101229

2021

- [Π25]. All-cause mortality in systemic rheumatic diseases under treatment compared with the general population, 2015–2019. Vasiliki-Kalliopi Bournia, George E Fragoulis, Panagiota Mitrou, Konstantinos Mathioudakis, Anastasios Tsolakidis, George Konstantonis, Georgia Vourli, Dimitrios Paraskevis, Maria G Tektonidou, Petros P Sfikakis. *RMD open* 7 (3), e001694.
- [Π26]. Dimitris Markopoulos, Anastasios Tsolakidis, Christos Skourlas. MIMIC III and its contribution to critical care prediction models, *Journal of Integrated Information Management* (2021). Vol 6 pp 7-12

2020

- [Π27]. Introduction and switching of biologic agents are associated with antidepressant and anxiolytic medication use: data on 42 815 real-world patients with inflammatory rheumatic disease Vasiliki-Kalliopi Bournia, Maria G Tektonidou, Dimitrios Vassilopoulos, Katerina Laskari, Stylianos Panopoulos, Kalliopi Fragiadaki, Konstantinos Mathioudakis, Anastasios Tsolakidis, Panagiota Mitrou, Petros P Sfikakis. *RMD open* 6 (3), e001303

2016

- [Π28]. Christos Skourlas, Anastasios Tsolakidis, Petros Belsis, Dimitris Vassis, Argyrw Kampouraki, Panos Kakoulidis, Georgios A Giannakopoulos. Integration of institutional repositories and e-learning platforms for supporting disabled students in the higher education context. *Library Review* vol. 65, Issue 3.

2015

- [Π29]. Anastasios Tsolakidis, Manolis Chalaris, Ioannis Chalaris. Quality Assurance Information System-The Case of the TEI of Athens, Journal of Integrated Information Management (2015). Vol 2 pp 41-46
- [Π30]. Manolis Chalaris, Ioannis Chalaris, Stefanos Gritzalis, Anastasios Tsolakidis. Modeling and Transformation of the Evaluation Mechanism of Greek Higher Education Institutes using Balanced Scorecard Technique. Journal of Integrated Information Management (2015). Vol 2 pp 28-40

2014

- [Π31]. M Chalaris, S Gritzalis, M Maragoudakis, C Sgouropoulou, A Tsolakidis. Improving quality of educational processes providing new knowledge using data mining techniques", Procedia-Social and Behavioral Sciences 147, 390-397.
- [Π32]. Petros Belsis, Ioannis Chalaris, Manolis Chalaris, Christos Skourlas, Anastasios Tsolakidis. The analysis of the length of studies in higher education based on clustering and the extraction of association rules, Procedia-Social and Behavioral Sciences 147, 567-575.

2013

- [Π33]. Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Effie Papageorgiou, Olivier Terraz, Georgios Miaoulis," Institutional Research Management using an Integrated Information System", Procedia-Social and Behavioral Sciences(2013), ISSN: 1877-0428, Elsevier, Vol. 73, pp 518-525.
- [Π34]. M. Chalaris, I. Chalaris, C. Skourlas and A. Tsolakidis, Extraction of rules based on students' questionnaires, Procedia – Social and Behavioral Sciences, ISSN: 1877-0428, Elsevier, Volume 73, 27 February 2013, Pages 510-517

Δημοσιεύσεις σε συνέδρια

2024

- [Σ1]. Independent and joint-effects of multiple environmental exposures on all-cause mortality: an analysis of European administrative and traditional cohorts in EXPANSE-project. Dimakopoulou, Konstantina; Nobile, Federica; De Bont, Jeroen; Wolf, Kathrin; Vienneau, Danielle; Ibi, Dorina; Coloma, Fabián; Pickford, Regina; Åström, Christofer; Sommar, Johan Nilsson; .ISEE Conference Abstracts

2023

- [Σ2]. An Integrated Platform for Educational and Research Management Using Institutional Digital Resources Chytas, Konstantinos; Tsolakidis, Anastasios; Triperina, Evangelia; Karanikolas, Nikitas N; Skourlas, Christos; Novel & Intelligent Digital Systems Conferences, vol.:pp:266-276
- [Σ3]. Students' perceptions of distance examination in Higher Education Meletiou, George; Chytas, Konstantinos; Lazaridis, Nikos; Tsolakidis, Anastasios; Karanikolas, Nikitas N; Marinagi, Catherine; Skourlas, Christos; Proceedings of the 27th Pan-Hellenic Conference on Progress in Computing and Informatics, vol.:pp:217-223

[Σ4]. Applying Soft System Methodology for a clearer understanding of the future Intensive Care Units Markopoulos, Dimitrios; Tsolakidis, Anastasios; Karanikolas, Nikitas; Marinagi, Aikaterini; Skourlas, Christos; Proceedings of the 27th Pan-Hellenic Conference on Progress in Computing and Informatics, vol.:pp:163-170

[Σ5].

2022

[Σ6]. Most frequently prescribed antibiotics for common clinical diagnoses in adult outpatients in Greece, between July 2017 and December 2021, Elpida Mastrogianni, Anastasios Tsolakidis, Konstantinos Mathioudakis, Panagiota Mitrou, Panteleimon Charitos, Irene Kourbeti, Amalia Anastasopoulou, Vana Sypsa, Mina Psychogiou, Michael Samarkos. 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

[Σ7]. Antimicrobial stewardship and prescribing (incl. interventions, monitoring, impact, decision-support / prediction tools, behavioural aspects). Elpida Mastrogianni, Anastasios Tsolakidis, Konstantinos Mathioudakis, Panagiota Mitrou, Panteleimon Charitos, Irene Kourbeti, Amalia Anastasopoulou, Vana Sypsa, Mina Psychogiou, Michael Samarkos. 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

2020

[Σ8]. An integrated system for predicting students' academic performance in smart universities K Chytas, A Tsolakidis, N N. Karanikolas, C Skourlas 24th Pan-Hellenic Conference on Informatics, 416-419.

[Σ9]. Towards the design of a Conceptual Framework for the operation of Intensive Care Units based on Big Data Analysis. D Markopoulos, A Tsolakidis, N N. Karanikolas, C Skourlas. 24th Pan-Hellenic Conference on Informatics, 411-415.

[Σ10]. Cleo Sgouropoulou, Anastasios Tsolakidis, Evangelia Triperina, Empowering decisions and research management through a VIVO-based system, 11th Annual International VIVO Conference

2016

[Σ11]. Tsolakidis A, Triperina E, Sgouropoulou C, Christidis N. Measuring academic research impact based on open data: A case of engineering faculties. IEEE Glob Eng Educ Conf EDUCON. 2017;(April):1611–8.

[Σ12]. Tsolakidis, A., Triperina, E., Sgouropoulou, C., & Christidis, N. (2016, November). Research Publication Recommendation System based on a Hybrid Approach. In Proceedings of the 20th Panhellenic Conference on Informatics. ACM. pp 1-5

2015

- [Σ13]. Anastasios Tsolakidis, Petros Belsis, Christos Skourlas. Developing a framework for transferring knowledge among the researchers of research teams. International Conference 'Science in Technology' SCinTE 2015.
- [Σ14]. Cleo Sgouropoulou, Anastasios Tsolakidis, Evangelia Triperina. Open-Research–Boosting Research Impact and Visibility through the Web of Data. International Conference 'Science in Technology' SCinTE 2015.

2014

- [Σ15]. A Tsolakidis, P Kakoulidis, C Skourlas. An ontology based information system for the management of institutional repository's collections. Proceedings of the 4th International Conference on Integrated Information. AIP v. 1644 pages 303-309.
- [Σ16]. C Skourlas, A Tsolakidis, P Kakoulidis, G Giannakopoulos, DSpace and customized controlled vocabularies. Proceedings of the 4th International Conference on Integrated Information. AIP v. 1644 pages 105-112.
- [Σ17]. C Sgouropoulou, E Triperina, A Tsolakidis. Fostering Academic Collaboration for quality education and research: The AcademIS use case. EDULEARN14 Proceedings, 16-26

2013

- [Σ18]. Evangelia Triperina, Cleo Sgouropoulou, Anastasios Tsolakidis, " AcademIS: an ontology for representing academic activity and collaborations within HEIs", Proceedings of the 17th Panhellenic Conference on Informatics, 264-271.

2012

- [Σ19]. Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Effie Papageorgiou, Olivier Terraz, Georgios Miaoulis "Co-authorship networks in academic research communities:the role of network strength", 16th Panhellenic Conference on Informatics (PCI), 2012, 150-155.
- [Σ20]. Anastasios Tsolakidis, Effie Papageorgiou, Cleo Sgouropoulou and Christos Koilias,"Supporting Institutional Research Evaluation through Cluster Analysis and Parallel Coordinators Techniques", COMPSTAT 2012

2011

- [Σ21]. Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Ioannis Xydas, Olivier Terraz, Georgios Miaoulis, "Academic evaluation and research policy decision making using graph visualisation", 3ia 2011.

- [Σ22]. Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Ioannis Xydas, Olivier Terraz, Georgios Miaoulis "Academic Research Policy-making and Evaluation Using Graph Visualisation ", 15th Panhellenic Conference on Informatics (PCI), 2011, 28-32.
- [Σ23]. Manos Chalaris, Anastasios Tsolakidis, Cleo Sgouropoulou, Ioannis Chalaris "Developing an Information System for Quality Assurance in Higher Education Using the Balanced Scorecard Technique - The case study of TEI-A" , 15th Panhellenic Conference on Informatics (PCI), 2011, 373-377

2009

- [Σ24]. Skourlas C., Belsis P., Sarinopoulou F., Tsolakidis A., Vassis D., Marinagi C., A wireless distributed framework for supporting Assistive Learning Environments, Proceedings of the AHETA 2009, 1st Workshop Assistive Healthcare & Educational Technologies for special target groups, in conjunction with PETRA 2009 2nd International Conference on Pervasive Technologies related to Assistive Environments, June 2009, Corfu, Greece, ACM Press

Ελληνικά Συνέδρια με Κριτές

2022

- [Σ1]. Φαρμακευτική αγωγή εναντι της υπεργλυκαιμίας στον ελληνικό πληθυσμό με διαβητη τύπου 2 κατά τη διάρκεια των ετών 2019 και 2021. Χ. Σιαφαρίκας, Κ. Μακρυλάκης, Α. Τσολακίδης, Γ. Καραμανάκος, Κ. Μαθιουδάκης, Σ. Λιάτης. 20ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο
- [Σ2]. Καταγραφή της επιπτώσης και του επιπολασμού του υπο αγωγή σακχαρώδους διαβητη κατά τη διάρκεια της πανδημίας, δεδομένα από την ηλεκτρονική συνταγογραφηση Χ. Σιαφαρίκας, Σ. Λιάτης, Α. Τσολακίδης, Γ. Καραμανάκος, Κ. Μαθιουδάκης, Κ. Μακρυλάκης. 20ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο
- [Σ3]. Ο επιπολασμός και η επιπτώση του σακχαρώδους διαβητη τύπου 1 στον ελληνικό πληθυσμό κατά το έτος 2019. Δεδομένα από την ηλεκτρονική συνταγογραφηση Γ. Καραμανάκος, Χ. Σιαφαρίκας, Α. Τσολακίδης, Κ. Μαθιουδάκης, Σ. Λιάτης, Κ. Μακρυλάκης. 20ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο

Ευχαριστίες

1. CORONAVIRUS DISEASE 2019. (Covid-19) Pandemic in Greece. Analysis of covid-19 Registries. February 2023. World Health Organization.

1. Bakirtzis, Christos, et al. "The impact of SARS-CoV-2 immunization on COVID-19 disease course in people with myasthenia gravis." *Muscle & Nerve* 67.5 (2023): 412-416.
1. Bakirtzis, Christos, et al. "The administrative prevalence of multiple sclerosis in Greece on the basis of a nationwide prescription database." *Frontiers in neurology* (2020): 1012.