

Βιογραφικό Σημείωμα – Υπόμνημα Σταδιοδρομίας



ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΛΛΟΝΙΑΤΗΣ

Καθηγητής πρώτης βαθμίδας

Εργαστήριο «Τεχνολογίες Προστασίας της Ιδιωτικότητας
και Εφαρμογές Πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες»

Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας

Σχολή Κοινωνικών Επιστημών

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

A. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

1. Προσωπικά Στοιχεία

Όνοματεπώνυμο	Χρήστος Καλλονιάτης
Όνόματα γονέων	Σπύρος και Ελπινίκη
Ημερομηνία γέννησης	16 Ιανουαρίου 1979
Στρατιωτικές Υποχρεώσεις	Εκπληρωμένες (Διαβιβάσεις, ΔΕΑ, 2002-2003)
Διεύθυνση εργασίας	Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας Λόφος Πανεπιστημίου, Μυτιλήνη, 81100, Λέσβος
Κινητό τηλέφωνο	6979.722.108
Τηλέφωνο εργασίας	22510.36637
Fax εργασίας	22510.36637
Ηλεκτρονική διεύθυνση	chkallon@aegean.gr
Διεύθυνση ιστοσελίδας	https://kalloniatis.aegean.gr

2. Παρούσα Απασχόληση – Θέσεις Διοικητικής Ευθύνης

- Πρόεδρος, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (09.2020-σήμερα)
- Τακτικό Μέλος της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (11.2021-σήμερα)
- Διευθυντής του Εργαστηρίου «*Τεχνολογίες Προστασίας της Ιδιωτικότητας και Εφαρμογές Πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες*», Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (04.2017 – σήμερα)
- Αναπληρωτής Προέδρου, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (11.2017-08.2020)
- Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (09.2017-σήμερα)
- Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (10.2013-09.2017)
- Αναπληρωματικό Μέλος της Αρχής Διασφάλισης του Απορρήτου των Επικοινωνιών (Α.Δ.Α.Ε) (03.2016-03.2019)
- Λέκτορας, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (01.2012-10.2013)
- Διδάσκων Πληροφορικής (Π.Δ. 407/80), Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (10.2003 – 12.2011)
- Ειδικός Συνεργάτης Ειδικού Γραμματέα του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Διοικητική Μεταρρύθμιση», Υπουργείο Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (12.2009 – 01.2012)
- Ειδικός Συνεργάτης Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (02.2009 – 11.2009)

- Υπεύθυνος Έργων Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου (11.2008 – 01.2009)
- Αναπληρωτής Προϊστάμενος Οικονομικού Τμήματος Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (10.2007 – 09.2009)
- Υπεύθυνος Διαχείρισης Ποιότητας Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (06.2007 – 11.2009)

3. Σπουδές

- Διδακτορικό Δίπλωμα (Άριστα), Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (2004 - 2008). Τίτλος διατριβής: *Η Μεθοδολογία PriS: Καθορισμός των απαιτήσεων Ιδιωτικότητας στη φάση της σχεδίασης συστημάτων*. Επιβλέπουσα: Επίκ. Καθηγήτρια Ε. Καβακλή
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στην Επιστήμη των Υπολογιστών (MSc in Computer Science), Department of Computer Science, **University of Essex**, UK (2000 - 2001)
- Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής ΤΕ (Λίαν Καλώς), Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, **Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθηνών** (1996 - 2000)

4. Εμπειρία

4.A. Διδακτική Εμπειρία

Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

- [4.A.1] Μέλος ΣΕΠ, Ενότητα ΠΛΗ10, Τμήμα ΗΛΕ-7: **Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο** (10.2018-07.2019)
- [4.A.2] Μέλος ΣΕΠ, Ενότητα ΠΛΗ10: *Παράδοση φροντιστηριακών διαλέξεων*, **Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο** (12.2017-07.2018)
- [4.A.3] Αναπληρωτής Καθηγητής: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Βάσεις Δεδομένων, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I, Τεχνολογία Λογισμικού Εργαστηριακή Διδασκαλία: Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Βάσεις Δεδομένων, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Τεχνολογία Λογισμικού, Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (09.2017 – σήμερα)
- [4.A.4] Επίκουρος Καθηγητής: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Εξόρυξη Δεδομένων από ψηφιακό και διαδικτυακό περιεχόμενο, Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I Εργαστηριακή Διδασκαλία: Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Τεχνολογία Λογισμικού, Εξόρυξη Δεδομένων από ψηφιακό και διαδικτυακό περιεχόμενο, Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2013 – 09.2017)
- [4.A.5] Λέκτορας: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Εξόρυξη Δεδομένων από ψηφιακό και διαδικτυακό περιεχόμενο, Εργαστηριακή Διδασκαλία: Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Ασφάλεια Δεδομένων*

στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Τεχνολογία Λογισμικού, Εξόρυξη Δεδομένων από ψηφιακό και διαδικτυακό περιεχόμενο, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (01.2012 – 10.2013)

- [4.A.6] Διδάσκων (ΠΔ 407/80), αυτόνομη διδασκαλία, μαθήματα: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Προγραμματισμός II, Νομικά Θέματα Πληροφορικής* (διαμόρφωση της ύλης), *Τεχνολογίες και Προγραμματισμός στον Παγκόσμιο Ιστό* εργαστηριακή διδασκαλία στα μαθήματα: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Προγραμματισμός II, Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας, Τεχνολογία Λογισμικού, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου* (10.2008 – 12.2012)
- [4.A.7] Διδάσκων (ΠΔ 407/80), εργαστηριακή διδασκαλία, μαθήματα: *Εισαγωγή στον Προγραμματισμό, Προγραμματισμός II, Βάσεις Δεδομένων, Διαδραστικά Πολυμέσα, Τεχνολογία Λογισμικού, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου* (10.2003 – 5.2008)

Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

- [4.A.8] Αναπληρωτής Καθηγητής: *Προγραμματισμός I, Προγραμματισμός II, Ανάπτυξη παιχνιδιών και εφαρμογών σε περιβάλλοντα εικονικής πραγματικότητας, Παγκόσμιος Ιστός και Ψηφιακός Πολιτισμός* Π.Μ.Σ: Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2017 – 09.2018)
- [4.A.9] Επίκουρος Καθηγητής: *Information Systems Security (in English)*, διδασκαλία στο Π.Μ.Σ. «Communications and Cyber Security», στο Π.Μ.Σ. «Information and Communication Technology Systems» και στο Π.Μ.Σ. «Mobile and Web Computing», **Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος** (10.2016-02.2017, 10.2015-02.2016, 10.2017-02.2018)
- [4.A.10] Επίκουρος Καθηγητής: *Τεχνολογίες Προστασίας της Ιδιωτικότητας και της Πνευματικής Ιδιοκτησίας* (Διαμόρφωση Ύλης), Π.Μ.Σ: Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2013 – 02.2016)
- [4.A.11] Λέκτορας: *Τεχνολογίες Προστασίας της Ιδιωτικότητας και της Πνευματικής Ιδιοκτησίας* (Διαμόρφωση Ύλης), Π.Μ.Σ: Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2013 – 09.2013)

Επισκέπτης Καθηγητής

- [4.A.12] Επισκέπτης Καθηγητής, University of Novisad, Σερβία (2019)
- [4.A.13] Επισκέπτης Καθηγητής, Bournemouth University, Αγγλία (2019)
- [4.A.14] Επισκέπτης Καθηγητής, Tsinghua University, Κίνα (2018)
- [4.A.15] Επισκέπτης Καθηγητής, Rhodes University, Νότια Αφρική (2018)
- [4.A.16] Επισκέπτης Καθηγητής, Πανεπιστήμιο της Malaga, Ισπανία (2018)
- [4.A.17] Επισκέπτης Καθηγητής, Πανεπιστήμιο του Brighton, Αγγλία, School of Computing, Engineering and Mathematics (02.2016-06.2016)

- [4.A.18] Επισκέπτης Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων (διαλέξεις: 2015, 2016, 2017)
- [4.A.19] Επισκέπτης Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Czech University of Life Sciences, Πράγα (διαλέξεις: 2015, 2016, 2019, 2022)
- [4.A.20] Επισκέπτης Καθηγητής Πρόγραμμα ERASMUS, Πανεπιστήμιο του Brighton, Αγγλία (2013, 2014, 2015)
- [4.A.21] Επισκέπτης Καθηγητής Πρόγραμμα ERASMUS, Πανεπιστήμιο Duisburg-Essen, Γερμανία (2013)

4.B. Έργα Έρευνας

Διεθνή Έργα Έρευνας

- [4.B.1] EU Programme, RE-SAMPLE, Proposal No: 965315, *“REal-time data monitoring for Shared, Adaptive, Multi-domain and Personalised prediction and decision making for Long-term Pulmonary care Ecosystems”*, **University of Piraeus**, (2021-2025) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.2] EU Programme, CITYSCAPE, Proposal No: 883321, *“City-level Cyber-Secure Multimodal Transport Ecosystem”*, **University of Piraeus**, (2020-2023) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.3] EU Programme, BIONIC 2020, Proposal No: 826304, *“Body Information on an Intelligent Chip”*, **University of Piraeus**, (2019-2022) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.4] EU Programme, HARMONY 2020, Proposal No: 815269, *“Holistic Approach for Providing Spatial & Transport Planning Tools and Evidence to Metropolitan and Regional Authorities to Lead a Sustainable Transition to a New Mobility Era”*, **University of the Aegean** (2019-2022) (Αναπληρωτής Επιστημονικά Υπεύθυνος)
- [4.B.5] EU Report, *“Towards a framework for policy development in cybersecurity. Security and privacy considerations in autonomous agents”*, **European Union Agency For Network and Information Security (ENISA)**, 2018
- [4.B.6] EU Programme, SAFERTEC 2020, Proposal No: 732319-DS-01-2016, *“Security Assurance Framework for Networked Vehicular Technology”*, **University of Piraeus**, (2017-2019) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.7] EU Report, *“Guidelines for SMEs on the security of personal data processing”*, **European Union Agency For Network and Information Security (ENISA)**, 2016
- [4.B.8] EU Programme, HORIZON 2020, Agreement No: 653212-MITIGATE, *“Multidimensional, integrated, risk assessment framework and dynamic, collaborative Risk Management tools for critical information infrastructures”*, **University of Brighton**, (2015-2017) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.9] EU Programme, HORIZON 2020, Agreement No: 654632-VISION, *“Visual Privacy Management in User Centric Open Environments”*, **University of Brighton**, (2015-2017) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.10] EU Programme 225471-CP-1-2005-1-GR-MINERVA-M *“OpenDance: Open-editing cooperative platform for web Dance”*, **University of the Aegean** (2005 – 2009) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)
- [4.B.11] EU Programme 225471-CP-1-2005-1-GR-MINERVA-M *“OpenDanceOpenDance: Open-editing cooperative platform for web Dance”*, **University of the Aegean** (2005 – 2009) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)

Εθνικά Έργα Έρευνας

- [4.B.12] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*An Integrated Socio-technical approach for Self Adaptive Privacy related Requirements Identification within Cloud Cloud-InSPiRe*», **ΕΛΛΗΝΙΚΟ Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας** (01.2022-σήμερα)
- [4.B.13] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*Προσαρμοζόμενα Συστήματα Προστασίας της Ιδιωτικότητας σε Περιβάλλοντα Νεφοϋπολογιστικής: Κοινωνικο-τεχνικές απαιτήσεις (Adaptive Privacy-aware Cloud-based Systems: Socio-technical requirements)*», **Ε.Π. Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020, Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές – κύκλος Β'** (12.2019-10.2021)
- [4.B.14] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*2η προκήρυξη υποτροφιών ΕΛΙΔΕΚ για υποψήφιους διδάκτορες*», **ΕΛΛΗΝΙΚΟ Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας** (10.2019-04.2022)
- [4.B.15] Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, ΕΠΕΑΕΚ Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευσης και Αρχικής Επαγγελματικής Κατάρτισης, Πρόγραμμα "ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ: Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια", Έργο "Νέες Τεχνολογίες και Έννοιες της Αναπαράστασης", **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (5.2004 – 8.2006) (Μέλος Ερευνητικής Ομάδας)

4.Γ. Αναπτυξιακά - Μελετητικά Έργα

- [4.Γ.1] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*Σχεδιασμός και κατασκευής ασφαλών έξυπνων συσκευών για τη διατήρηση της υλικής πολιτισμικής κληρονομιάς*», **Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου** (10.2018-10.2022)
- [4.Γ.2] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «*Η τεχνολογία της τρισδιάστατης εκτύπωσης παροτρύνει τους μαθητές να κατανοήσουν τα μαθηματικά και τη διαδικασία της ανακύκλωσης*», **IKY-Erasmus+** (01.2020-08.2021)
- [4.Γ.3] Αναπληρωτής Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*Παροχή υπηρεσιών σύνταξης και διαχείρισης Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων για εναρμόνιση του ΕΛΙΔΕΚ με τον GDPR 2016/679*», **ΕΛΛΗΝΙΚΟ Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας** (06.19-10.2019)
- [4.Γ.4] Αναπληρωτής Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*RE-CULT - Ανάδειξη και διάδοση της πολιτιστικής και φυσικής κληρονομιάς μέσα από την ανάπτυξη και θεσμική ενίσχυση του Θρησκευτικού Τουρισμού στη νησιωτική περιοχή της Ελλάδας και της Κύπρου*», **Γενική Γραμματεία Επενδύσεων και Ανάπτυξης Υπουργείου Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας** (03.19-12.2021)
- [4.Γ.5] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «*ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗΣ ΜΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ*», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (12.2019-06.2020)
- [4.Γ.6] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*Παροχή Υπηρεσιών υποστήριξης για τη συμμόρφωση του Ομίλου της Micrel Ιατρικά Μηχανήματα Α.Ε. με Νέο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα 2016/679 (General Data Protection Regulation - GDPR)*», **Micrel A.E.** (10.2018)
- [4.Γ.7] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «*Παροχή Υπηρεσιών υποστήριξης για τη συμμόρφωση του Εθνικού Κέντρου Αιμοδοσίας (Ε.Κε.Α) με Νέο Γενικό Κανονισμό*

- Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα 2016/679 (*General Data Protection Regulation - GDPR*)», **ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΕΚΕΑ** (06.2018-11.2018)
- [4.Γ.8] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «Παροχή Υπηρεσιών υποστήριξης για τη συμμόρφωση πληροφοριακών συστημάτων της ΕΔΕΤ Α.Ε. με τον Νέο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα 2016/679 (*General Data Protection Regulation - GDPR*)», **ΕΔΕΤ Α.Ε. - GREEK RESEARCH & TECHNOLOGY NETWORK- GRNET SA** (05.2018-07.2018)
- [4.Γ.9] Αναπληρωτής Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και επιμέλειας ψηφιακού περιεχομένου και παραγωγής προσωποποιημένων ατομικών και συνεργατικών αφηγήσεων», **Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας** (06.2018-03.2021)
- [4.Γ.10] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Επιπτώσεις στην Ιδιωτικότητα από πιθανές παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων του Πανεπιστημίου Αιγαίου», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2018-08.2018)
- [4.Γ.11] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «WP2 - *State of the art Analysis - Mapping of Current state situation - National reports on current state situation of Shipbuilding/ Ship repair/ Ship revision sector*», **INTERREG VB Transnational 2014-2020** (03.2018-04.2018)
- [4.Γ.12] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Τρισδιάστατη Χαρτογράφηση υψηλής ανάλυσης της πληγείσας περιοχής Βρίσας από το σεισμό της Λέσβου στις 12/06/2017», **Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου** (2017)
- [4.Γ.13] Επιστημονικά Υπεύθυνος, Έργο «Απλούστευση Διοικητικών Διαδικασιών Δήμου Λέσβου», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2016-12.2018)
- [4.Γ.14] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Παραγωγή Εκπαιδευτικού Υλικού στο γνωστικό πεδίο «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση»», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2015-03.2017)
- [4.Γ.15] Επιστημονικά Υπεύθυνος ΔΡΑΣΗΣ 0 «Οργάνωση της συνεργασίας με τις τοπικές κοινωνίες, διοίκηση και διαχείριση του Έργου», του Έργου «Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, βασικός παράγοντας για την οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη του Αιγαιοπελαγίτικου χώρου – Πολυνησιωτικότητα», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (01.2015-11.2015)
- [4.Γ.16] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Βοηθήματα Γεωπληροφορικής για συνοριακή επισκόπηση και υποστήριξη αποφάσεων (Border-GUARDS)» **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (09.2014-09.2015)
- [4.Γ.17] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Διασυνοριακή Συνεργασία για Ανάπτυξη Θαλάσσιου Χωροταξικού Σχεδιασμού», **INTERREG** (01.2015-09.2015)
- [4.Γ.18] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «AEGIS: Πληροφοριακό σύστημα πρόληψης και διαχείρισης δασικών πυρκαγιών» **Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, (09.2014-12.2014)
- [4.Γ.19] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Ψηφιοποίηση για τη διάσωση, ανάδειξη και προβολή οπτικοακουστικού και έντυπου υλικού από την νεότερη και σύγχρονη ιστορία της Κύπρου και νησιών του Βορείου Αιγαίου (Ψηφιακός Ηρόδοτος)», **INTERREG** (08.2013 – 09.2014)
- [4.Γ.20] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Εξωστρεφής Επιχειρηματικότητα ΕΞΩΣΤΡΕΦΕΙΑ», **INTERREG** (10.2012 – 04.2013)
- [4.Γ.21] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Απλούστευση και ψηφιοποίηση διοικητικών διαδικασιών του Πανεπιστημίου Αιγαίου», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (01.2012 – 10.2013)

- [4.Γ.22] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο «Ανάπτυξη Οδικού Χάρτη για την αναβάθμιση της λειτουργίας των Διοικητικών Υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Αιγαίου», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2011-11.2011)
- [4.Γ.23] Μέλος Επιστημονικής Ομάδας, Έργο "Επιχειρησιακό Σχέδιο Δράσης για τις Δράσεις Ψηφιακής Οικονομίας στο Βόρειο Αιγαίο", **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2008 – 2.2009)

4.Δ. Διοικητική Δραστηριότητα

- [4.Δ.1] Πρόεδρος, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας** (09.2020-σήμερα)
- [4.Δ.2] Αναπληρωτής Πρόεδρος, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας** (09.2017-08.2020)
- [4.Δ.3] Αντιπρόεδρος του Οικονομικού Συμβουλίου, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (11.2018-σήμερα)
- [4.Δ.4] Μέλος της Ομάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ), **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας** (11.2019-σήμερα)
- [4.Δ.5] Μέλος Ιδρυματικής Επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας της Έρευνας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (06.2019-08.2020)
- [4.Δ.6] Μέλος Ιδρυματικής Επιτροπής Στρατηγικής ERASMUS+, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (11.2016-σήμερα)
- [4.Δ.7] Μέλος Ιδρυματικής Επιτροπής Διαχείρισης ERASMUS+, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (11.2016-σήμερα)
- [4.Δ.8] Τμηματικός Υπεύθυνος Προγράμματος ERASMUS+, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας** (10.2016-σήμερα)
- [4.Δ.9] Πρόεδρος επιτροπής Ψηφιακής Προβολής και Επικοινωνίας του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2016-σήμερα)
- [4.Δ.10] Τμηματικός Υπεύθυνος Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας** (11.2014-02.2016)
- [4.Δ.11] Πρόεδρος επιτροπής αναμόρφωσης της ιστοσελίδας του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (03.2013-10.2016)
- [4.Δ.12] Πρόεδρος επιτροπής οργάνωσης και λειτουργίας Θερινής Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (11.2014-02.2016)
- [4.Δ.13] Μέλος Συντονιστικής Επιτροπής Π.Μ.Σ. «Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία» του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2012-σήμερα)
- [4.Δ.14] Μέλος Επιτροπής προγράμματος διδακτορικών σπουδών Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (04.2014-σήμερα)
- [4.Δ.15] Μέλος Επιτροπής διασφάλισης της ποιότητας σπουδών και αξιολόγησης Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (05.2013-σήμερα)
- [4.Δ.16] Μέλος Επιτροπής Παραλαβής και Πιστοποίησης Παραδοτέων της Πρακτικής Άσκησης Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (12.2014-σήμερα)

- [4.Δ.17] Μέλος Επιτροπής αναγνώρισης και αντιστοίχισης μαθημάτων Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (05.2014-08.2016)
- [4.Δ.18] Μέλος επιτροπής οργάνωσης και λειτουργίας Θερινής Πρακτικής Άσκησης Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (03.2016-σήμερα)
- [4.Δ.19] Αναπληρωματικό μέλος επιτροπής παραλαβής και εκτέλεσης εργασιών Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (01.2014-σήμερα)
- [4.Δ.20] Μέλος επιτροπής κτηριακών θεμάτων (Κοσμητεία), **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (12.2014)
- [4.Δ.21] Μέλος Επιτροπής διαβούλευσης ανοικτού διαγωνισμού, «Διαδικτυακό Σύστημα Γεωγραφικών Πληροφορικών (webGIS)», της Πράξης «Υποδομή Χωρικών Δεδομένων Πανεπιστημίου Αιγαίου», Επιχειρησιακά Προγράμματα «Ψηφιακή Σύγκλιση» και «Κρήτη και Νήσοι Αιγαίου», **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2013-10.2013)
- [4.Δ.22] Μέλος επιτροπής διενέργειας συνεντεύξεων/εξετάσεων μεταπτυχιακών φοιτητών για το Π.Μ.Σ «Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία» για το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (05.2014)
- [4.Δ.23] Μέλος επιτροπής διενέργειας συνεντεύξεων/εξετάσεων μεταπτυχιακών φοιτητών για το Π.Μ.Σ «Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία» για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (04.2012)
- [4.Δ.24] Αναπληρωτής Υπεύθυνος/Επόπτης Πρακτικής Άσκησης Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (2010 – 2014)
- [4.Δ.25] Μέλος Επιτροπής Αξιολόγησης Αιτήσεων για πρόσληψη Διδασκόντων (Π.Δ. 407/80) του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (08.2012).
- [4.Δ.26] Μέλος της ομάδας διοργάνωσης σεμιναρίων υποψηφίων διδασκόντων του ΤΠΤΕ για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (06.2012-σήμερα).
- [4.Δ.27] Μέλος επιτροπής διενέργειας κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2016).
- [4.Δ.28] Μέλος επιτροπής διενέργειας κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2015).
- [4.Δ.29] Μέλος επιτροπής διενέργειας κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2014).
- [4.Δ.30] Μέλος επιτροπής διενέργειας κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2013).
- [4.Δ.31] Μέλος επιτροπής διενέργειας κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2012).
- [4.Δ.32] Μέλος εξεταστικής επιτροπής κατατακτικών εξετάσεων για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (04.2012-12.2012).
- [4.Δ.33] Μέλος ομάδας συλλογής και υποβολής συγγραμμάτων στο σύστημα ΕΥΔΟΞΟΣ του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (2010-2014).

4.Ε. Επίβλεψη Πτυχιακών και Μεταπτυχιακών Διατριβών

- [4.E.1] Λαμπροπούλου Ελισάβετ: «Ψηφιακή Εγκληματολογία και Ιχνηλασιμότητα», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (Σε Εξέλιξη)
- [4.E.2] Μπρότσι Φατιόλα: «Επίγνωση των χρηστών για τα δικαιώματα προστασίας των προσωπικών δεδομένων των ανηλίκων σύμφωνα με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (GDPR)», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (Σε Εξέλιξη)
- [4.E.3] Μποντίνη Άντα: «Σχεδιασμός Εκπαιδευτικού Προγράμματος με στόχο την αύξηση της επίγνωσης των μαθητών σχετικά με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (GDPR)» Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2021)
- [4.E.4] Γαβριηλίδης Νίκος: «Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής για τον έλεγχο συμμόρφωσης με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2021)
- [4.E.5] Μαζαράκης Παναγής-Άγγελος: «Διαχείριση Ασφαλών Έξυπνων-Συσκευών του Διαδικτύου των Πραγμάτων με Χρήση Επαυξημένης Πραγματικότητας», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2021)
- [4.E.6] Μαραγκουδάκη Σοφία-Νιόβη: «Επαύξηση της επίγνωσης των χρηστών σε ζητήματα Ιδιωτικότητας μέσω Εικονικής Πραγματικότητας», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2021)
- [4.E.7] Δεσποτίδη Χαρίκλεια: «Παράγοντες αποδοχής, υιοθέτησης και χρήσης των Βιομετρικών Συστημάτων: Η περίπτωση των φοιτητών/τριων του Πανεπιστημίου Αιγαίου» Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2020)
- [4.E.8] Σταυρίδης Σταύρος: «Σχεδιασμός και κατασκευή ολοκληρωμένων έξυπνων συσκευών με χρήση τριδιάστατης εκτύπωσης» Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2020)
- [4.E.9] Χατζούλα Ελένη, Θέμα: «Ασφάλεια και προστασία της ιδιωτικότητας μέσω της παιχνιδοποίησης», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2018)
- [4.E.10] Κασιμάτη Μυρτώ, Θέμα: «Σχεδίαση και ανάπτυξη πολυγλωσσικής εφαρμογής *Android* για το Μουσείο – Βιβλιοθήκη Στρατής Ελευθεριάδης – *Teriade*», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2017)
- [4.E.11] Κατερλή Γεωργία, Θέμα: «Το παράδοξο της Ιδιωτικότητας: Μια διαπολιτισμική προσέγγιση», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2017)
- [4.E.12] Μαζαράκης Παναγής-Άγγελος, Θέμα: «Διαδίκτυο των Πραγμάτων: Ανάπτυξη κινητής εφαρμογής διαχείρισης έξυπνων συσκευών», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (09.2016)

- [4.E.13] Θυμιάνης Νικόλαος, Θέμα: «Κακόβουλο Λογισμικό: Μορφές, Δυνατότητες Περιορισμοί», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2015)
- [4.E.14] Κατερλή Γεωργία, Θέμα: «Στεγανογραφία: μεθοδολογίες και τρόποι υλοποίησης», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2015)
- [4.E.15] Τσογγίδης Χρήστος, Θέμα: «Σύγκριση των συστημάτων ασφαλείας και ανάλυση των παροχών και των ενεργειών προστασίας χρηστών ανάμεσα στα λειτουργικά συστήματα Android και iOS», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (07.2015)
- [4.E.16] Πατσατζής Ραφαήλ, Θέμα: «Ανάλυση και συγκριτική αξιολόγηση λογισμικών για την αποθήκευση δεδομένων σε περιβάλλον νεφοϋπολογιστικής», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2015)
- [4.E.17] Πουλάκης Ορέστης – Κυριάκος, Θέμα: «Ασφάλεια και εμπιστευτικότητα στη σχεδίαση πληροφοριακών συστημάτων», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2015)
- [4.E.18] Παυλάτος Εμμανουήλ, Θέμα: «Cloud 2.0: Η Επόμενη Γενιά Υπηρεσιών Νεφοϋπολογιστικής στην Εκπαίδευση», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2015)
- [4.E.19] Κατσάνης Ηλίας, Θέμα: «Ανάλυση και διαχείριση επικινδυνότητας της υπηρεσίας e-University του Πανεπιστημίου Αιγαίου», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (01.2015)
- [4.E.20] Λιβάρδας Χαρίλαος, Θέμα: «Ζητήματα Ασφάλειας και Ιδιωτικότητας στα Συστήματα Διαχείρισης Μάθησης», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2014)
- [4.E.21] Λουράκη Μαρία, Θέμα: «Ο ρόλος των κοινωνικών δικτύων στην αναβάθμιση των διοικητικών λειτουργιών και τη βελτίωση της εικόνας των Ιδρυμάτων της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2014)
- [4.E.22] Κοντού Αλεξάνδρα, Θέμα: «Εκπόνηση Μεθοδολογίας για την μετάβαση από παραδοσιακά Πληροφοριακά Συστήματα σε περιβάλλοντα νεφοϋπολογιστικής: Η περίπτωση του Πανεπιστημίου Αιγαίου», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2014)
- [4.E.23] Ζιαζιά Ιωάννα, Θέμα: «Η χρήση υπηρεσιών νεφοϋπολογιστικής στην εξ' αποστάσεως εκπαίδευση», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2014)
- [4.E.24] Αυγέρη Κωνσταντίνα, Θέμα: «Ο ρόλος της εμπιστοσύνης στο σχεδιασμό πολιτισμικών πληροφοριακών συστημάτων», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2014)
- [4.E.25] Μανουσάκης-Κοκοράκης Βασίλειος, Θέμα: «Ασφάλεια και Προστασία της Ιδιωτικότητας σε Περιβάλλοντα Νεφοϋπολογιστικής», Προπτυχιακό Πρόγραμμα

Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2013)

- [4.E.26] Δεμερτζής Βασίλειος, Θέμα: «*Δημιουργία Διαδικτυακής Πύλης για την ανάδειξη Ελληνοτουρκικών παραδοσιακών προϊόντων*», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2013)
- [4.E.27] Μαυροφίδης Εμμανουήλ, Θέμα: «*Δημιουργία Πρότυπου Αναχώματος για την προστασία διαδικτυακών εφαρμογών*», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (09.2012)
- [4.E.28] Κάργιου Αργυρώ, Θέμα: «*Ηλεκτρονικό Έγκλημα: Μορφές, Απειλές και Τρόποι Αντιμετώπισης*», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (09.2011)
- [4.E.29] Χατζηπαναγιώτης Παναγιώτης, Θέμα: «*Εφαρμογή μοντέλων αποφάσεων κατά τη σχεδίαση πληροφοριακών συστημάτων με σκοπό την προστασία της ιδιωτικότητας*», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2009)
- [4.E.30] Κατσαϊδόνη Άννα, Θέμα: «*Ανάπτυξη Εκπαιδευτικού Λογισμικού για την υποστήριξη διδασκαλίας κρυπτογραφίας και των εφαρμογών της στην ασφάλεια και την προστασία της ιδιωτικότητας*», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (02.2009)
- [4.E.31] Κοντέλλης Ευστάθιος, Θέμα: «*Σχεδιασμός και υλοποίηση εργαλείου CASE για την πραγμάτωση των απαιτήσεων ιδιωτικότητας των χρηστών κατά τη διαδικασία σχεδιασμού συστημάτων πληροφορικής*», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2008)
- [4.E.32] Κακαργιάς Αντώνιος, Θέμα: «*Ζητήματα ασφάλειας και ιδιωτικότητας στα ομότιμα δίκτυα. Κίνδυνοι και αδυναμίες*», Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου** (10.2008)

4.ΣΤ. Λοιπή Επαγγελματική Εμπειρία

- [4.ΣΤ.1] Ωρομίσθιος Καθηγητής Πληροφορικής, **Ο.Α.Ε.Δ. Μυτιλήνης** (10.2003 - 6.2006)
- [4.ΣΤ.2] Καθηγητής, **Ι.Ε.Κ Μυτιλήνης** (9.2002 – 6.2004)
- [4.ΣΤ.3] Εισηγητής, Ινστιτούτο Επιμόρφωσης, **Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης** (3.2003 - σήμερα)
- [4.ΣΤ.4] Στέλεχος Τμήματος Πληροφορικής, Ινστιτούτο Επιμόρφωσης, **Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης** (10.1999 - 7.2000)

5. Δημοσιευμένο Έργο

5.A. Κεφάλαια Σε Συλλογικά Βιβλία

- [5.A.1] A. Kitsiou, C. Kalloniatis, Protecting Privacy in Cultural Industries: Challenges and Perspectives chapter in, *Emerging Technologies and Cultural Heritage*, Catapoti, D. & Bounia, A. (eds) Athens: Alexandria, pp. 267-286. 2021 (in greek)

- [5.A.2] V. Diamantopoulou, C. Kalloniatis, Privacy Requirements Engineering Technologies, chapter in: *Information and Systems Security in Cyberspace*, S. Katsikas, S. Gritzalis, C. Lambrinouidakis (Eds.), Athens, Greece, NewTech Pub., pp. 517-546, 2021 (in greek)
- [5.A.3] A. Pattakou, M. Pantelelis, C. Kalloniatis, Security Requirements Engineering Technologies, chapter in : *Information and Systems Security in Cyberspace*, S. Katsikas, S. Gritzalis, C. Lambrinouidakis (Eds.), Athens, Greece, NewTech Pub., pp. 491-516, 2021 (in greek)
- [5.A.4] P. Zagouras, K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, Security, Privacy and Usability, chapter in : *Information and Systems Security in Cyberspace*, S. Katsikas, S. Gritzalis, C. Lambrinouidakis (Eds.), Athens, Greece, NewTech Pub., pp. 191-231, 2021 (in greek)
- [5.A.5] A-G Mavroeidi, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, "Gamification: a necessary element for designing privacy training programs", chapter in: *The Role of Gamification in Software Development Lifecycle*, C. Kalloniatis (Ed), Rijeka, Croatia, InTechOpen, 2021 (DOI: 10.5772/intechopen.97420)
- [5.A.6] A-G Mavroeidi, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, "The Role of Gamification in Privacy Protection and User Engagement", chapter in: *Security and Privacy from a Legal, Ethical and Technical Perspective*, C. Kalloniatis and C. Tracieso-Gonzalez (Eds), Rijeka, Croatia, InTechOpen, 2020 (DOI: 10.5772/intechopen.91159)
- [5.A.7] A. Kitsiou , E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, "Towards an integrated socio-technical approach for designing adaptive Privacy-Aware Services in Cloud computing", chapter in: *Cyber Influence and Congitive Threats*, V. Benson, J. McAlaney, (eds), pp. 9-27, 2020, London, Academic Press, Elsevier
- [5.A.8] S. Gritzalis, M. Sideri, A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, "Sustaining Social Cohesion in Information and Knowledge Society: The Priceless Value of Privacy", chapter In: *Advances in Core Technologies in Informatics – Papers in Honor of Professor Nikolaos Alexandris*, G. Tsihrintzis, M. Virvou (Eds.), Vol. 14, 2020, Springer Learning and Analytics in Intelligent Systems
- [5.A.9] M. Sideri, A. Kitsiou, A. Filippopoulou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, The e-Governance model in Education. Citizenship cultivation, participation enhancement and collective decision making in Greek educational structures using social media. chapter in : *Innovation, Sustainability and Educational Design*, V. Papavasileiou, V. Katsigianni, N. Tzamperis & M. Kaila (Eds.), Athens, Greece, Diadrasi Publ., pp. 88-107 2019 (in greek)
- [5.A.10] D. Kavroudakis, C. Kalloniatis, P. Theodorou, Location—Allocation Modeling for Emergency Evacuations in the Aegean Sea, chapter in: *Mediterranean Cities and Island Communities*, Stratigea and Kavroudakis (Eds), Springer, 2019
- [5.A.11] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, A Framework for Aligning the Design of Forensic-enabled Cloud Services with the Investigation Process, chapter in: *Management of Information Systems*, C. Kalloniatis (eds), 2018, Rijeka, Croatia, InTechOpen, 2018
- [5.A.12] M. Sideri, A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, "... having freedom of speech, does not mean that we can write whatever we want. Our freedom stops where others' rights of begin. " An educational intervention for enhancing privacy awareness in digital social networks, chapter in: *Sustainability, Sustainable Development, Nature and Human Nature: Our World? Quo Vadis*, Athens, Greece, (in greek), 2018
- [5.A.13] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, Addressing Privacy in Traditional and Cloud-based Systems, chapter in: *Computer Systems and Software Engineering: Concepts, Methodologies, Tools, and Applications*, Mehdi Khosrow-Pour, (ed), pp. 1900-1930, 2017, Hershey, USA, IGI Global, 2017

- [5.A.14] M. Sideri, A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, Privacy Protection in Digital Social Networks. Necessary condition for maintaining social cohesion in the Information Society? Chapter in: *Social and Cultural Sustainability*, Rhodes, Greece, V. Papavasiliou, P. Fokiali, E. Nikolaou, D. Mantzanos, M. Kaila (Ed.) <http://www.pse.aegean.gr/pms-pe/media/E%20-%20BOOK.pdf> (in greek), 2017
- [5.A.15] M. Sideri, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, Free expression, privacy and social control enforcement in social media: The Greek Students' online community on Facebook case, chapter in: *Environmental Training and Sustainable Development. Concern Texts with innovative approaches*, E. Theodoropoulou, P. Fokiali, V. Papavasiliou, M. Kaila (Ed.), Athens, Greece : Diadrasi (Pub), pp. 65-98 (in greek), 2015
- [5.A.16] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, Designing Privacy Aware Information Systems, chapter in: *Software Engineering for Secure Systems: Industrial and Research Perspectives*, Mouratidis H. (Ed.), pp. 212-231, IGI Global, 2011
- [5.A.17] Χ. Καλλονιάτης, E. Καβακλή, “Ενσωματώνοντας την Ιδιωτικότητα στη Σχεδίαση Πληροφοριακών Συστημάτων: Μέθοδοι Σχεδίασης που διασφαλίζουν την Ιδιωτικότητα των διακινούμενων πληροφοριών”, Κεφάλαιο στο βιβλίο: *Προστασία της Ιδιωτικότητας και Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών: Τεχνικά και Νομικά Θέματα*, Λαμπρινουδάκης Κ., Μήτρου Ε., Γκρίτζαλης Σ., Κάτσικας Σ. (Επιμέλεια Έκδοσης), pp. 331-355, Εκδόσεις Παπασωτηρίου, Αθήνα, 2009
- [5.A.18] E. Kavakli, C. Kalloniatis, “Protecting and Managing Digital Rights”, chapter in: *Aspects of Representation, Studies on Art and Technology, New Technologies in Contemporary Cultural Expression*, Sampanikou E., Kavakli E. (Eds.), pp. 241-249, Mytilene, Greece, 2008

5.B. Δημοσιεύσεις Σε Επιστημονικά Περιοδικά Με Κρίση

- [5.B.1] A. G. Mavroeidi, A. Papasalouros, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2022) “Introducing gamification in Instructional design theory – the case of GAIM method”, *Entertainment Computing*, Elsevier (Submitted)
- [5.B.2] A. Kitsiou, C. Despotidi, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2022), “The role of users' sociodemographic profile for accepting Bio-metric Systems: A Greek case study”, *Future Internet*, MDPI, (Submitted)
- [5.B.3] K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2022), “Determining the Role of Social Identity Attributes to the Protection of Users' Privacy in Social Media”, *Future Internet*, Vol. 19, No. 249, MDPI, <https://www.mdpi.com/1999-5903/14/9/249/pdf>
- [5.B.4] D. Ruggiu, V. Blok, C. Coenen, C. Kalloniatis, A. Kitsiou, A-G Mavroeidi, S. Milani, A. Sitzia (2022) “Responsible Innovation at work: Gamification, public engagement, and Privacy by Design”, *Journal of Responsible Innovation*, Taylor and Francis (Accepted)
- [5.B.5] K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, D. Kavroudakis (2022) “Understanding the role of Users' Socio-location Attributes and their Privacy Implications on Social Media”, *Information and Computer Security*, Emerald (Accepted)
- [5.B.6] A. Troumbis, S. Iosifidis, C. Kalloniatis (2022) “Uncovering patterns of public perceptions towards biodiversity crime using conservation culturomics”, (*indexed in Web of Science*) *Crime, Law and Social Change*, 2022, Springer, DOI: <https://doi.org/10.1007/s10611-022-10028-z>
- [5.B.7] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, V. Katos, M. Psallidas (2021) “Revised Forensic Framework Validation and Cloud Forensic Readiness”, *International Journal of Electronic Governance*, 2021, Inderscience Publishers

- [5.B.8] A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2021), “Identifying Privacy Related Requirements for the Design of Self-Adaptive Privacy Protections Schemes in Social Networks”, *Future Internet*, Vol. 13, No. 2:23 <https://doi.org/10.3390/fi13020023>
- [5.B.9] C. Kalloniatis, C. Lambrinoudakis, C. Lyvas, M. Musahl, E. Makri, A. Kanatas, S. Gritzalis (2020), “Incorporating privacy by design in Body Sensor Networks for Medical Applications: A Privacy and Data Protection Framework”, (*indexed in Web of Science*) *Computer Science and Information Systems*, Vol 18, No. 1, p.p. 323-347, <https://doi.org/10.2298/CSIS200922057K>,
- [5.B.10] G. Roungos, C. Kalloniatis, Y. Matsinos (2020) “STEM Education in Europe & the PISA Test”, *Scientific Educational Journal*, Volume 8, Issue 3, ISSN: 2241-4576
- [5.B.11] I. Troumbis, G. Tsekouras, J. Tsimikas, C. Kalloniatis, D. Haralambopoulos (2020) “A Chebyshev Polynomial Feedforward Neural Network Trained by Differential Evolution and Its Application in Environmental Case Studies”, “ (*indexed in Web of Science*) *Environmental Modeling and Software*, Vol. 126, paper 104663, <https://doi.org/10.1016/j.envsoft.2020.104663>, Elsevier
- [5.B.12] K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, S. Gritzalis (2019), “Toward Addressing Location Privacy Issues: New Affiliations with Social and Location Attributes”, *Future Internet*, Vol. 11, No. 3, pp. 1-20, MDPI,
- [5.B.13] C. Kalloniatis, V. Diamantopoulou, K. Kotis, C. Lyvas, K. Maliatsos, M. Gay, A. Kanatas, and C. Lambrinoudakis (2019) “Towards the design of an assurance framework for increasing security and privacy in connected vehicles,” *International Journal of Internet of Things and Cyber-Assurance*, Vol. 1, No. ¾, pp. 244-266, Inderscience
- [5.B.14] C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, A. Polydoropoulou, S. Gritzalis (2019), “Designing Privacy-Aware Intelligent Transport Systems: A Roadmap for Identifying the Major Privacy Concepts”, *International Journal of Applied Geospatial Research*, Vol. 10, No. 1, pp. 73-91, IGI Global, DOI: 10.4018/IJAGR.2019010104
- [5.B.15] M. Sideri, A. Kitsiou , E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2019) “Enhancing University students’ privacy literacy through an educational intervention. A Greek case-study”, *International Journal of Electronic Governance*, 2019, Inderscience Publishers
- [5.B.16] A. G. Mavroeidi, A. Kitsiou , C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2019) “Gamification vs Privacy: Identifying and analysing the major concerns”, *Future Internet*, Vol. 11, No. 3 (67), pp. 1-17, MDPI
- [5.B.17] M. Sideri, A. Filippopoulou, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2019) “E-Governance in educational settings: Greek educational organizations leadership’s perspectives towards social media usage for participatory decision-making”, (*indexed in Web of Science*) *Internet Research*, Vol. 29 No. 4, pp. 818-845, Emerald
- [5.B.18] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, V. Katos (2019), “A Framework for Designing Cloud Forensic-enabled Services (CFeS)”, “ (*indexed in Web of Science*) *Requirements Engineering*, Vol. 24, pp.403-430, Springer
- [5.B.19] A. Pattakou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2018), “Security and Privacy under a unified framework: A review”, *International Journal On Advances in Security*, Vol. 11, No. 1-2, pp. 39-51, 2018, IARIA
- [5.B.20] G. Tsekouras, Tsimikas I., C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2017) “Interpretability Constraints for Fuzzy Modelling Implemented by Constrained Particle Swarm Optimization”, “ (*indexed in Web of Science*) *IEEE Transactions on Fuzzy Systems*, 2017, IEEE, DOI: <https://doi.org/10.1109/TFUZZ.2017.2774187>

- [5.B.21] A.A.L.A. Rahman, S. Islam, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2017) "A Risk Management Approach for a Sustainable Cloud Migration", *Journal of Risk and Financial Management*, Vol. 10, No. 20, doi:10.3390/jrfm10040020
- [5.B.22] C. Kalloniatis, A. Pattakou, E. Kavakli, S. Gritzalis (2017), "Designing Secure and Privacy Aware Information Systems", *International Journal of Secure Software Engineering*, Vol. 8, No. 2, pp. 1-25, doi: 10.4018/IJSSE.2017040101, IGI Global
- [5.B.23] O. Mavropoulos, H. Mouratidis, A. Fish, E. Panaousis and C. Kalloniatis (2017) "A Conceptual Model to Support Security Analysis in the Internet of Things", ([indexed in Web of Science](#)) *Computer Science and Information Systems Journal*, Vol. 14, No. 2, pp. 557-578, doi: 10.2298/CSIS160110016M, ComSIS
- [5.B.24] C. Kalloniatis (2017) "Incorporating Privacy in the Design of Cloud-Based Systems: A Conceptual Metamodel", *Information and Computer Security Journal*, Vol. 25, No. 5, pp. 614-633, doi: <https://doi.org/10.1108/ICS-06-2016-0044>, Emerald
- [5.B.25] M. Sideri, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis (2017) "Sharing secrets, revealing thoughts and feelings: perceptions about disclosure practices and anonymity in a FB university students' community", *International Journal of Electronic Governance* Vol. 9, No. 3/4, pp. 361-384, doi: <http://dx.doi.org/10.1504/IJEG.2017.10006251>, Inderscience Publishers
- [5.B.26] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, H. Mouratidis (2016) "A Survey on Cloud Forensics Challenges and Solutions", ([indexed in Web of Science](#)) *Security and Communication Networks*, Vol. 9, No. 18, pp. 6285-6314, doi: 10.1002/sec.1688, Wiley
- [5.B.27] C. Kalloniatis (2016) "Increasing Internet Users Trust in the Cloud Computing Era: The Role of Privacy", *Journal of Mass Communication and Journalism*, Vol. 6, No. 3, doi:10.4172/2165-7912.1000306, OMICS
- [5.B.28] A. Tamvakis, G. Tsekouras, A. Rigos, C. Kalloniatis, C-N Anagnostopoulos, G. Anastassopoulos (2016) "A methodology to carry out voting classification tasks using a particle swarm optimization-based neuro-fuzzy competitive learning network", ([indexed in Web of Science](#)) *Evolving Systems*, Vol. 8, No. 1, pp. 49-69, Springer
- [5.B.29] S. Islam, S. Fenz, E. Weippl, C. Kalloniatis, (2016) "Migration Goals and Risk Management in Cloud Computing: A review of State of the Art and Survey Results on Practitioners", *International Journal of Secure Software Engineering*, Vol. 7, No. 3, pp. 44-73, IGI Global
- [5.B.30] P. Drogkaris, S. Gritzalis, C. Kalloniatis, C. Lambrinoudakis, (2015) "A Hierarchical Multitier Approach for Privacy Policies in e-Government Environments", *Future Internet*, Vol. 7, No. 4, pp. 500-515, MDPI
- [5.B.31] S. Islam, M. Ouedraogo, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, S. Gritzalis (2015), "Assurance of Security and Privacy Requirements for Cloud Deployment Model", *IEEE Transactions on Cloud Computing*, DOI: 10.1109/TCC.2015.2511719, IEEE Press
- [5.B.32] E. Kavakli, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, S. Gritzalis (2015), "Privacy as an integral part for the implementation of cloud solutions", ([indexed in Web of Science](#)) *The Computer Journal*, Vol. 58, No. 10, pp. 2213-2224, Oxford University Press
- [5.B.33] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis (2014), "Addressing Privacy in Traditional and Cloud-based Systems", *International Journal of Applied Industrial Engineering*, Vol. 2, No.1, pp. 14-40, IGI Global
- [5.B.34] C. Kalloniatis, H. Mouratidis, V. Manousakis, S. Islam, S. Gritzalis, E. Kavakli (2013), "Towards the design of secure and privacy-oriented Information Systems in the Cloud:

-
- Identifying the major concepts ", [indexed in Web of Science](#)) *Computer, Standards and Interfaces*, Vol. 36, No. 4, pp. 759-775, Elsevier
- [5.B.35] [C. Kalloniatis](#), H. Mouratidis, S. Islam (2013), "Evaluating Cloud Deployment Scenarios Based on Security and Privacy Requirements", ([indexed in Web of Science](#)), *Requirements Engineering* Vol. 18, No. 4, pp. 299-319, Springer
- [5.B.36] H. Mouratidis, S. Islam, [C. Kalloniatis](#), S. Gritzalis (2013), "A framework to support selection of cloud providers based on security and privacy requirements", ([indexed in Web of Science](#)) *Journal of Systems and Software* Vol. 86, pp. 2276-2293, Elsevier
- [5.B.37] H. Mouratidis, [C. Kalloniatis](#), S. Islam, M. P. Huget, S. Gritzalis (2012), "Aligning Security and Privacy to support the development of Secure Information Systems", ([indexed in Web of Science](#)) *Journal of Universal Computer Science* Vol. 18, No. 12, pp. 1608-1627.
- [5.B.38] S. Islam, H. Mouratidis, [C. Kalloniatis](#), A. Hudic, L. Zechner (2012), "Model based Process to Support Security and Privacy Requirements Engineering", *International Journal of Secure Software Engineering*, Vol. 3, No 3, IGI Global
- [5.B.39] [C. Kalloniatis](#), P. Belsis, S. Gritzalis (2011), "A Soft Computing approach for Privacy Requirements Engineering", ([indexed in Web of Science](#)) *Journal of Applied Soft Computing* Vol. 11, No. 7, pp. 4341-4348, Elsevier
- [5.B.40] E. Kosta, [C. Kalloniatis](#), L. Mitrou, E. Kavakli (2011), "The "Panopticon" of search engines: the response of the European data protection framework", ([indexed in Web of Science](#)), *Requirements Engineering* Vol. 16, No. 1, pp. 47-54, Springer
- [5.B.41] E. Kosta, [C. Kalloniatis](#), L. Mitrou, S. Gritzalis (2010), "Data Protection Issues pertaining to Social Networking under EU law", *Transforming Government: People, Process, and Policy*, Vol. 4, No. 2, pp. 193-201, Emerald
- [5.B.42] [C. Kalloniatis](#), E. Kavakli, E. Kontellis (2010), "PRIS tool: A case tool for privacy-oriented Requirements Engineering", *Journal of Information Systems Security*, Vol. 6, No. 1, pp. 3-19, AIS SIGSEC
- [5.B.43] [C. Kalloniatis](#), E. Kavakli, S. Gritzalis (2008), "Addressing Privacy Requirements in System Design: The PriS Method", ([indexed in Web of Science](#)) *Requirements Engineering*, Vol.13, No.3, pp.241-255, Springer
- [5.B.44] E. Kavakli, S. Gritzalis, [C. Kalloniatis](#) (2007), "Protecting Privacy in System Design: The Electronic Voting Case", *Transforming Government: People, Process, and Policy journal*, Vol.1, No.4, pp.307-332, Emerald
- [5.B.45] E. Kavakli, [C. Kalloniatis](#), P. Loucopoulos, S. Gritzalis (2006), "Incorporating Privacy Requirements into the System Design Process: The PriS Conceptual Framework", *Internet Research* ([indexed in Web of Science](#)), Vol.16, No.2, pp.140-158, Emerald
- [5.B.46] G.E. Tsekouras, D. Papageorgiou, S. Kotsiantis, [C. Kalloniatis](#), P. Pintelas (2004), "Fuzzy Clustering of Categorical Attributes and its Use in Analyzing Cultural Data", *International Journal of Computational Intelligence*, Vol. 1, Issue 2, pp. 147-151, World Scientific Press
- [5.B.47] [C. Kalloniatis](#), T. Mavrofidis, G.E. Tsekouras (2004), "Fuzzy Modelling via Optimal Fuzzy Clustering", *WSEAS Transactions on Systems*, Vol. 3, No 5, pp. 1958-1963
- [5.B.48] G.E. Tsekouras, [C. Kalloniatis](#), E. Kavakli, T. Mavrofidis (2004), "A Fuzzy Clustering-Based Algorithm for Fuzzy Modeling", *WSEAS Transactions on Systems*, Vol. 3, No 5, pp. 1977-1982

5.Γ. Δημοσιεύσεις Σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων Με Κρίση και Πρακτικά

- [5.Γ.1] C. Lyvas, K. Maliatsos, A. Menegatos, T. Giannakopoulos, C. Lambrinoudakis, C. Kalloniatis and A. Kanatas, “A Hybrid Dynamic Risk Analysis Methodology for Cyber-Physical Systems”, *CyberICPS 2022 8th Workshop on Security of Industrial Control Systems and Cyber-Physical Systems in conjunction with 27th European Symposium on Research in Computer Security (ESORICS)*, Sokratis Katsikas et al. (eds), September 2022, Copenhagen, Denmark, Springer Lecture Notes in Computer Science
- [5.Γ.2] M. Pantelelis, C. Kalloniatis, “Object Relational Mapping vs. Event-Sourcing: Systematic review”, *EGOVIS 2022, 11th International Conference on Electronic Government and the Information Systems Perspective*, A. Kó and E. Francesconi (eds), August 2022, Vienna, Austria, Springer Lecture Notes in Computer Science
- [5.Γ.3] S. Stavrinou, K. Kotis, C. Kalloniatis, “Towards Semantic Modeling and Simulation of Cybersecurity on the Internet of Underwater Things”, *AIAI 2022, 18th Artificial Intelligence Applications and Innovations Conference*, I. Maglogiannis, L. Iliadis, J. Macintyre, P. Cortez (eds), June 2022, Crete, Greece IFIP Advances in Information and Communication Technology
- [5.Γ.4] K. Vgena, A-G Mavroeidi, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, “Can social gamification and privacy co-exist? Identifying the major concerns”, *PCI 2021 25th Pan-Hellenic Conference on Informatics*, M. Vassilakopoulos, N. Karanikolas, G. Stamoulis, V. Verykios, C. Sgouropoulou, (eds), pp. 178–183 November 2021, Volos, Greece, ACM Press, <https://doi.org/10.1145/3503823.3503857>
- [5.Γ.5] K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, D. Kavrouidakis, “Disclosing Social and Location Attributes on Social Media: The Impact on Users’ Privacy”, *SECPRE 2021 5th International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with 26th European Symposium on Research in Computer Security (ESORICS)*, C. Kalloniatis, J. Mylopoulos, A. Anton and S. Gritzalis (eds), October 2021, Darmstadt: Germany, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.12501
- [5.Γ.6] A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Self Adaptive Privacy in Cloud Computing Environments: Identifying the Major Socio-Technical Concepts”, *CyberICPS 2020 6th Workshop on Security of Industrial Control Systems and Cyber-Physical Systems in conjunction with 25th European Symposium on Research in Computer Security (ESORICS)*, S. K. Katsikas, F. Cuppens, N. Cuppens, C. Lambrinoudakis, (eds), pp. 117-132, September 2020, Guildford: UK, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.12501
- [5.Γ.7] V. Diamantopoulou, C. Kalloniatis, C. Lyvas, K. Maliatsos, M. Gay, A. Kanatas, and C. Lambrinoudakis, “Aligning the concepts of Risk, Security and Privacy towards the design of Secure Intelligent Transport Systems”, *SECPRE 2020 4th International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with 25th European Symposium on Research in Computer Security (ESORICS)*, C. Kalloniatis, J. Mylopoulos, A. Anton and S. Gritzalis (eds), pp. 170-184, September 2020, Guildford: UK, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.12501
- [5.Γ.8] P. Zagouras, C. Kalloniatis “Securing User eXperience (SUX): A Review For the End-Users’ Software Robustness”, *HAISA 2020 14th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, Furnell-Clarke (eds), July 2020, Mytilene, Lesvos Island, Greece, IFIP
- [5.Γ.9] A. Kitsiou, E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Measuring users’ socio-contextual attributes for Self-Adaptive Privacy within Cloud-Computing Environments”,

- TRUSTBUS 2020 17th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Business*, Gritzalis, S., Weippl, E.R., Kotsis, G., Tjoa, A.M., Khalil, I., (eds), pp. 140-155, September 2020, Bratislava: Slovakia, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.12395
- [5.Γ.10] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, V. Katos, “A Revised Forensic Process for Aligning the Investigation Process with the Design of Forensic-Enabled Cloud Services”, *E-Democracy 2019 – Safeguarding Democracy and Human Rights in the Digital Age*, In: Katsikas S., Zorkadis V. (eds). December 2019, Communications in Computer and Information Science, vol 1111. Springer
- [5.Γ.11] A.G. Mavroeidi, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, “The interrelation of game elements and privacy requirements for the design of a system: A metamodel”, *TRUSTBUS 2019 16th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Business*, S. Gritzalis, E. Weippl, S. K. Katsikas, (eds), pp. 110-125, September 2019, Linz: Austria, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.11711
- [5.Γ.12] K. Vgena, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, “Do Identity and Location Data Interrelate? New Affiliations and Privacy Concerns in Social-Driven Sharing”, *TRUSTBUS 2019 16th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Bussiness*, S. Gritzalis, E. Weippl, S. K. Katsikas, (eds), pp. 3-16, September 2019, Linz: Austria, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science Vol.11711
- [5.Γ.13] C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, A. Polydoropoulou, S. Gritzalis, “Secure and Privacy-Aware Intelligent Transport Systems and their Role on Smart Cities Development”, *TRB 2019 Transportation Research Board TRB’s 98th Meeting*, K. Turnbull et al., (eds), January 2019, Washington, USA, TRB
- [5.Γ.14] A. Pattakou, A. G. Mavroeidi, V. Diamantopoulou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Towards the Design of Usable Privacy by Design Methodologies”, *ESPRE 2018 5th International Workshop on Evolving Security and Privacy Requirements Engineering (in conjunction with the RE’18 26th IEEE Requirements Engineering Conference)*, K. Beckers, S. Faily, S.-W. Lee, N. Mead, (eds), August 2018, Banff, Canada, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [5.Γ.15] A. Dhembis, D. Kavroudakis, C. Kalloniatis, “Enhancing Cultural Tourism Experiences in Albania through Mobile Augmented Reality Applications”, *3rd ‘SmartBlueCity’ Euro-Mediterranean Conference and Exhibition 2018 on “Featuring Territorial Intelligence of Small and Medium-sized Cities and Insular Communities in the Mediterranean Scenery – Building Bridges between Local Endeavors and Global Developments”*, A. Stratigea, (ed), October 2018, Larnaca, Cyprus, Springer (abstract)
- [5.Γ.16] J. Troumbis, G. Tsekouras, C. Kalloniatis, P. Papachiou, D. Haralambopoulos, “Modeling Data Center Temperature Profile in Terms of a First Order Polynomial RBF Network Trained by Particle Swarm Optimization”, *ICANN 2018 27th International Conference on Artificial Neural Networks*, Věra KůrkováYannis ManolopoulosBarbara HammerLazaros IliadisIlias Maglogiannis (eds), October 2018, Rhodes, Greece, LNCS, Volume 11140, Springer
- [5.Γ.17] S. Simou, J. Troumbis, C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, S. Gritzalis, “A Decision-Making Approach for Improving Organizations’ Cloud Forensic Readiness”, *TRUSTBUS 2018 15th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Bussiness*, G. Pernul, S. Furnell, (eds), pp. 150-164, September 2018, Regensburg, Germany, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science, Springer
- [5.Γ.18] D. Kavroudakis, S. Stavridis, M. Batsaris, C. Kalloniatis, “The use of Internet of Things in cultural sites: A critical overview”, Abstract, *CICMS 2018 1st International Conference on Cultural Informatics & Communication-Media Studies*, May 2018, Kusadasi, Turkey

- [5.Γ.19] A. Agourogiannis, D. Kavroudakis, C. Kalloniatis, “Smart Spatial Network Paths: The case of cultural routes”, Abstract, *CICMS 2018 1st International Conference on Cultural Informatics & Communication-Media Studies*, May 2018, Kusadasi, Turkey
- [5.Γ.20] A. Vgena, A. Kitsiou, D. Kavroudakis, C. Kalloniatis, “The role of Social Software Engineering in the design of Privacy-Aware Information System”, *CICMS 2018 1st International Conference on Cultural Informatics & Communication-Media Studies*, May 2018, Kusadasi, Turkey
- [5.Γ.21] A.G. MAvroeidi, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “The role of Gamification in Cultural Informatics”, *CICMS 2018 1st International Conference on Cultural Informatics & Communication-Media Studies*, May 2018, Kusadasi, Turkey
- [5.Γ.22] P. Pantazopoulos, S. Haddad, C. Lambrinouidakis, C. Kalloniatis, K. Maliatsos, A. Kanatas, A. Varádi, M. Gay, A. Amditis, “Towards a Security Assurance Framework for Connected Vehicles”, *19th International Symposium on “A World of Wireless, Mobile and Multimedia Networks”(WoWMoM)*, June 2018, Chania, Greece, IEEE, <https://doi.org/10.1109/WoWMoM.2018.8449811>
- [5.Γ.23] D. Kavroudakis, N. Soulakellis, K. Topouzelis, S. Chatzistamatis, C. Vasilakos, A. Papakostantinou, G. Tataris, C. Kalloniatis, O. Rousou, M. Batsaris, K. Chaidas, and P. Kalaitzis, “Efficiency and effectiveness approaches in spatial data collection of vrisa after lesvos earthquake” *Int. Arch. Photogramm. Remote Sens. Spatial Inf. Sci.*, XLII-3/W4, 277-281, <https://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLII-3-W4-277-2018>, 2018.
- [5.Γ.24] N. Soulakellis, S. Chatzistamatis, C. Vasilakos, G. Tataris, A. Papakonstantinou, D. Kavroudakis, K. Topouzelis, O. Roussou, C. Kalloniatis, E. Papadopoulou, K. Chaidas, and P. Kalaitzis, “Synergistic exploitation of geoinformation methods for post-earthquake 3d mapping of vrisa traditional settlement, Lesvos island, Greece”, *Int. Arch. Photogramm. Remote Sens. Spatial Inf. Sci.*, XLII-3/W4, 491-498, <https://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLII-3-W4-491-2018>, 2018.
- [5.Γ.25] P. Michalopoulou, C. Kalloniatis, “The role of Gender Privacy in the use of Cloud Computing Services”, *PCI 2017 21st Pan-Hellenic Conference on Informatics*, I. Anagnostopoulos et al., (eds), September 2017, Larisa, Greece, ACM Press
- [5.Γ.26] K. Kosmidis, C. Kalloniatis, “Machine Learning and Images For Malware Detection and Classification”, *PCI 2017 21st Pan-Hellenic Conference on Informatics*, I. Anagnostopoulos et al., (eds), September 2017, Larisa, Greece, ACM Press
- [5.Γ.27] M. Sideri, A. Kitsiou , E. Tzortzaki, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “I have learned that I must think twice before. An educational intervention for enhancing students’ privacy awareness in FB”, *e-Democracy 2017 7th International Conference on e-Democracy*, S. Katsikas, V. Zorkadis, (eds), pp. 79-95, December 2017, Athens, Greece, Springer CCIS Communications in Computer and Information Science, Vol.792
- [5.Γ.28] C. Kalloniatis, D. Kavroudakis, A. Polydoropoulou, S. Gritzalis, “Designing Privacy-Aware Intelligent Transport Systems: A Roadmap for Identifying the Major Privacy Concepts”, *2nd SMART-MED Euro-Mediterranean Conference on Smart, Inclusive and Resilient Small and Medium-sized Cities and Island Communities in the Mediterranean*, C. Nikolaidis, (ed), September 2017, Heraklion, Greece, Springer
- [5.Γ.29] S. Simou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Modelling Cloud Forensic-Enabled Services”, *Proceedings of the TRUSTBUS 2017 14th International Conference on Trust Privacy and Security in Digital Business*, S. Fischer-Huebner, C. Lambrinouidakis, (eds), August 2017, Lyon, France, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.

- [5.Γ.30] V. Diamantopoulou, N. Argyropoulos, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Supporting the Design of Privacy-Aware Business Processes via Privacy Process Patterns”, *Proceedings of the IEEE RCIS 2017 11th International Conference on Research Challenges in Information Science*, May 2017, Brighton, UK, IEEE Press.
- [5.Γ.31] V. Diamantopoulou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, H. Mouratidis, “Supporting Privacy by Design using Privacy Process Patterns”, *Proceedings of the IFIP SEC 2017 32nd IFIP International Information Security Conference*, pp. 491-505, S. De Capitani di Vimercati, F. Martinelli, (eds), August 2017, Rome, Italy, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science
- [5.Γ.32] A. Pattakou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Security and Privacy Requirements Engineering Methods for Traditional and Cloud-Based Systems: A Review”, *Proceedings of the CLOUD COMPUTING 2017 8th International Conference on Cloud Computing, GRIDS, and Virtualization*, P. Dini (ed), February 2017, Athens, Greece, IARIA
- [5.Γ.33] P. Zagouras, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Managing User Experience: Usability and Security in a new era of Software Supremacy”, *Proceedings of Human Aspects of Information Security, Privacy and Trust, HAS 2017*, T. Tryfonas (ed), in the context of the 19th International Conference on Human-Computer Interaction (HCI 2017), July 2017, Vancouver, Canada, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science
- [5.Γ.34] M. Sideri, A. Filippopoulou, G. Rouvalis, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Social media use for decision making process in educational settings: The Greek case for Leadership’s views and attitudes in Secondary and Tertiary Education”, *Proceedings of the HICSS-50 2017 Hawaii International Conference on System Sciences*, pp. 2875-2884, T. Bui, R. Sprague, (eds), January 2017, Hawaii, USA, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [5.Γ.35] N. Argyropoulos, S. Shei, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, A. Delaney, A. Fish, S. Gritzalis, “A Semi-Automatic Approach for Eliciting Cloud Security and Privacy Requirements”, *Proceedings of the HICSS-50 2017 Hawaii International Conference on System Sciences*, pp. 4827-4836, T. Bui, R. Sprague, (eds), January 2017, Hawaii, USA, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [5.Γ.36] E. Gongolidis, E. Kavakli, P. Loucopoulos, C. Kalloniatis “Migrating eGovernment Services in the Cloud: A Capability Modelling Approach”, *Proceedings of the PCI 2016 20th Pan-Hellenic Conference on Informatics*, V. Verykios et al., (eds), November 2016, Patras, Greece, ACM Press
- [5.Γ.37] S. Shei, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, A. Delaney “Modelling Secure Cloud Computing Systems from a Security Requirements Perspective”, *Proceedings of the TRUSTBUS 2016 13th International Conference on Trust Privacy and Security in Digital Business*, S. Furnell, S. Katsikas, C. Lambrinoudakis (eds), September 2016, Porto, Portugal, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.38] S. Simou, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, S. Gritzalis, “Towards a Model-Based Framework for Forensic- Enabled Cloud Information Systems”, *Proceedings of the TRUSTBUS 2016 13th International Conference on Trust Privacy and Security in Digital Business*, S. Furnell, S. Katsikas, C. Lambrinoudakis (eds), September 2016, Porto, Portugal, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.39] A. Pattakou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, “Reasoning about security and privacy in cloud computing under a unified meta-model”, *Proceedings of the HAISA 2016 10th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, Furnell-Clarke (eds), July 2016, Frankfurt, Germany

- [5.Γ.40] N. Argyropoulos, C. Kalloniatis, H. Mouratidis and A. Fish, "Incorporating Privacy Patterns into Semi-Automatic Business Process Derivation", *Proceedings of the IEEE RCIS 2016 10th International Conference on Research Challenges in Information Science*, S. Espana, J. Ralyte, C. Souveyet (eds), May 2016, Grenoble, France, IEEE Press.
- [5.Γ.41] O. Mavropoulos, H. Mouratidis, A. Fish, E. Panaousis and C. Kalloniatis, "APPARATUS: Reasoning About Security Requirements in the Internet of Things", *Proceedings of the WISSE 2016 6th International Workshop on Information Systems Security Engineering*, D. Rosado, (eds), June 2016, Ljubljana, Slovenia, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.42] M. Sideri, A. Kitsiou, C. Kalloniatis, S. Gritzalis "Privacy and Facebook Universities Students' Communities for Confessions and Secrets: The Greek Case", *Proceedings of the eDemocracy 2016 6th International Conference on e-Democracy- Citizen Rights in the World of the New Computing Paradigms*, in S. Katsikas & A. Sideridis, (eds), Springer International Publishing, pp. 77-94.
- [5.Γ.43] C. Kalloniatis, "Designing Privacy-Aware Systems in the Cloud", *Proceedings of the TRUSTBUS 2015 12th International Conference on Trust Privacy and Security in Digital Business*, S. Hubner, C. Lambrinoudakis (eds), September 2015, Valencia, Spain, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.44] M. Pavlidis, H. Mouratidis, C. Gonzales-Perez, C. Kalloniatis, "Addressing Privacy and Trust Issues in Cultural Heritage Modelling", *Proceedings of the CRiSIS 2015 10th International Conference on Risks and Security of Internet and Systems*, A. Gabillon, (ed), July 2015, Mytilene, Greece, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.45] S. Simou, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, S. Gritzalis, "A Meta-model for assisting a Cloud Forensics Process", *Proceedings of the CRiSIS 2015 10th International Conference on Risks and Security of Internet and Systems*, A. Gabillon, (ed), July 2015, Mytilene, Greece, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.46] S. Simou, C. Kalloniatis, H. Mouratidis, S. Gritzalis, "Towards the development of a Cloud Forensics Methodology: A Conceptual Model", *Proceedings of the WISSE 2015 5th International Workshop on Information Systems Security Engineering*, D. Rosado, (eds), June 2015, Stockholm, Sweden, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science.
- [5.Γ.47] E. Kavakli, F. Bantimaroudis, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, K. Avgeri, "Towards the Design of Trustworthy Websites for Cultural Organizations: A Visitor's perspective", *Proceedings of the EMCIS 2015 12th Mediterranean and Middle Eastern Conference on Information Systems*, V. Morabito, (ed), June 2015, Athens, Greece, EMCIS.
- [5.Γ.48] N. Athanasis, C. Kalloniatis, M. Vaitis, C. Vasilakos, K. Kalabokidis, "Building an innovative solution for wildfire prevention and management: the "aegis" platform", *Proceedings of the EMCIS 2015 12th Mediterranean and Middle Eastern Conference on Information Systems*, V. Morabito, (ed), June 2015, Athens, Greece, EMCIS.
- [5.Γ.49] K. Beckers, S. Faßbender, S. Gritzalis, M. Heisel, C. Kalloniatis, R. Meis, "Privacy-Aware Cloud Deployment Scenario Selection", *Proceedings of the TRUSTBUS '14 11th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Business*, G. Pernull, S. Katsikas (Eds.), pp. 94-105, August 2014, Munich, Germany, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science 8647
- [5.Γ.50] S. Simou, C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis "Cloud Forensics Solutions: A Review", *Proceedings of the WISSE 2014 4th International Workshop on Information Systems Security*

- Engineering*, L. Iliadis, M. Papazoglou, K. Pohl (Eds.), pp. 299-309, June 2014, Thessaloniki, Greece, Springer LNBIP 178
- [5.Γ.51] S. Simou, C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis "Cloud Forensics: Identifying the Major Issues and Challenges", *Proceedings of the CAiSE 2014 26th International Conference on Advanced Information Systems Engineering*, M. Jarke, J. Mylopoulos, C. Quix (Eds), pp. 271-284, June 2014, Thessaloniki, Greece, Springer Lecture Notes in Computer Science 8484
- [5.Γ.52] E. Gongolidis, C. Kalloniatis, E. Kavakli, "Requirements identification for migrating egovernment applications to the cloud", *Proceedings of the ICT-EurAsia 2014 Information & Communication Technology-EurAsia Conference 2014*, Ir. Linawati, Made Sudiana Mahendra, Erich Neuhold, A Min Tjoa, Ilsun You (Eds.), pp. 150-158, April 2014, Bali, Indonesia, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS 8407
- [5.Γ.53] M. Pavlidis, H. Mouratidis, C. Kalloniatis, S. Islam, S. Gritzalis, "Trustworthy Selection of Cloud Providers based on Security and Privacy Requirements: Justifying Trust Assumptions", *Proceedings of the TRUSTBUS 2013 10th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Business*, S. Furnell, C. Lambrinoudakis, (eds), pp. 185-198, August 2013, Prague, Czech, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science
- [5.Γ.54] M. Pavlidis, E. Kavakli, F. Bantimaroudis, H. Mouratidis, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, "The role of trust for the development of cultural internet-based systems", *Proceedings of the EMCIS 2013 European, Mediterranean, and Middle Eastern Conference on Information Systems*, A. Ghoneim, M. Kamal, (Eds), October 2013, London, UK, EMCIS ([Best paper Award](#))
- [5.Γ.55] V. Manousakis, C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Privacy in the Cloud: Bridging the Gap between Design and Implementation", *Proceedings of the WISSE 2013 3rd International Workshop on Information Systems Security Engineering, in conjunction with CAiSE 2013 25th International Conference on Advanced Information Systems Engineering*, X. Franch and P. Soffer (Eds.), June 2013, Valencia, Spain, Springer Lecture Notes in Business Information Processing 148.
- [5.Γ.56] C. Kalloniatis, V. Manousakis, C. Mouratidis, S. Gritzalis, "Migrating into the Cloud: Identifying the Major Security and Privacy Concerns", *Proceedings of the I3E 2013 12th IFIP Conference on e-Business, e-Services, e-Society*, C. Douligeris, N. Polemi (eds.), April 2013, Piraeus, Greece, Springer
- [5.Γ.57] C. Kalloniatis, P. Belsis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Applying soft computing technologies for implementing privacy-aware systems", *Proceedings of the WISSE 2012 2nd International Workshop on Information Systems Security Engineering, in conjunction with CAiSE 2012 24th International Conference on Advanced Information Systems Engineering*, M. Bajec and J. Eder (Eds.), June 2012, Gdask, Poland, Springer Lecture Notes in Business Information Processing
- [5.Γ.58] N. Vrakas, C. Kalloniatis, A.Tsohou, C. Lambrinoudakis, "Privacy Requirements Engineering for Trustworthy e-Government Services", *Proceedings of the TRUST 2010 3rd International Conference on Trust and Trustworthy Computing*, pp.298-307, A. Acquisti, S. W. Smith, A.-R. Sadeghi (Eds.) June 2010, Berlin, Germany, Springer Lecture Notes in Computer Science 6101
- [5.Γ.59] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Methods for Designing Privacy Aware Information Systems: A review", *Proceedings of the PCI 2009 13th Pan-Hellenic Conference on Informatics*, pp.185-194, V. Chrysikopoulos, N. Alexandris, C. Douligeris, S. Sioutas (Eds.), September 2009, Corfu, Greece, IEEE CPS Conference Publishing Services

- [5.Γ.60] E. Kosta, C. Kalloniatis, L. Mitrou, E. Kavakli, "Search engines: gateway to a new "Panopticon"?", *Proceedings of the TrustBus'09 6th International Conference on Trust, Privacy and Security in Digital Business*, pp.11-21, S. Fischer-Huebner et al. (Eds.), September 2009, Linz, Austria, Springer Lecture Notes in Computer Science 5695
- [5.Γ.61] C. Kalloniatis, E. Kavakli, E. Kontellis, "PriS Tool: A Case Tool for Privacy-Oriented RE", *Proceedings of the MCIS 2009 4th Mediterranean Conference on Information Systems*, pp.913-925, G. Doukidis et al. (Eds.), September 2009, Athens Greece
- [5.Γ.62] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Using Privacy Process Patterns for incorporating Privacy requirements into the System Design Process", *Proceedings of the SecSE 2007 Secure Software Engineering Workshop (in conjunction with ARES 2007 The International Conference on Availability, Reliability, and Security)*, pp. 1009-1016, T. Skramstad et al. (Eds.), Vienna, Austria, April 2007, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [5.Γ.63] C.-N. Anagnostopoulos, G.E. Tsekouras, I. Anagnostopoulos, C. Kalloniatis, "Intelligent modification for the daltonization process of digitized paintings", *Proceedings of the ICVS 2007 5th International Conference of Computer Vision Systems*, Applied Computer Science Group, March 2007, Bielefeld University, Germany
- [5.Γ.64] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Dealing with Privacy Issues during the System Design Process", *Proceedings of the ISSPIT'05 5th IEEE International Symposium on Signal Processing and Information Technology*, pp.546-551, D. Serpanos et al. (Eds.), December 2005, Athens, Greece, IEEE CPS Conference Publishing Services (invited paper)
- [5.Γ.65] E. Kavakli, C. Kalloniatis, S. Gritzalis, "Addressing Privacy: Matching user Privacy Requirements with Implementation Techniques", *Proceedings of the HERCMA 2005 7th Hellenic European Research on Computer Mathematics and its Applications Conference*, I. Lypitakis (Ed.), September 2005, Athens, Greece, LEA Publisher
- [5.Γ.66] A. Samonas, C. Kalloniatis, G.E. Tsekouras, "A Learning Vector Quantizer Based on Fuzzy Clustering Analysis and its Use in Lossy Image Compression", *Proceedings of the HERCMA 2005 7th Hellenic European Research on Computer Mathematics and its Applications Conference*, I. Lypitakis (Ed.), September 2005, Athens, Greece, LEA Publisher
- [5.Γ.67] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "PriS Methodology: Incorporating Privacy Requirements into the System Design Process", *Proceedings of the SREIS 2005 Symposium on Requirements Engineering for Information Security, in conjunction with 13th IEEE International Requirements Engineering Conference*, J. Mylopoulos, G. Spafford (Eds.) Paris, France, August 2005, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [5.Γ.68] G.E. Tsekouras, D. Papageorgiou, S. Kotsiantis, C. Kalloniatis, P. Pintelas, "A Fuzzy Logic-Based Approach for Detecting Shifting Patterns in Cross-Cultural Data", *Proceedings of the 18th International Conference on Innovations in Applied Artificial Intelligence*, pp. 705-708, June 2005, Springer Lecture Notes in Computer Science, LNCS 3533
- [5.Γ.69] G.E. Tsekouras, D. Papageorgiou, C. Kalloniatis, "Analysis of Cross-Cultural Data using Hierarchical Fuzzy Logic Clustering", *Proceedings of the IASTED International Conference on Artificial Intelligence and Applications, International Association of Science and Technology for Development*, Artificial Intelligence and Applications IASTED/ACTA Press, pp. 262-267, February 2005, Innsbruck, Austria.
- [5.Γ.70] C. Kalloniatis, E. Kavakli, S. Gritzalis, "Security Requirements Engineering for eGovernment Applications: Analysis of Current Frameworks", *Proceedings of the DEXA'04 EGOV'04 3rd International Conference on Electronic Government*, R. Traunmuller

(Ed.), pp.66-71, September 2004, Zaragoza, Spain, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS 3183

- [5.Γ.71] G.E. Tsekouras, G. Pavlogeorgatos, C. Kalloniatis, “A Fuzzy Clustering Algorithm for Generating Fuzzy Rules from Numerical Data”, *Proceedings of the ISDA IEEE International Conference on Intelligent Systems Design and Applications*, August 2004, Budapest, Hungary

5.Δ. Διατριβές

- [5.Δ.1] Χ. Καλλονιάτης, *Η Μεθοδολογία PriS: Καθορισμός των απαιτήσεων Ιδιωτικότητας στη φάση της Σχεδίασης Συστημάτων*, Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, **Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Μάρτιος 2008
- [5.Δ.2] C. Kalloniatis, *Neighbouring Algorithms Based on Winograd's Identity*, Master Dissertation, MSc in Computer Science, Department of Computer Science, **University of Essex**, UK, Σεπτέμβριος 2001
- [5.Δ.3] Χ. Καλλονιάτης, *Ανάπτυξη Συστήματος Διαχείρισης Κινητών Τηλεφώνων για την εταιρεία Motorola, με χρήση Oracle*, Πτυχιακή Εργασία, Τμήμα Πληροφορικής, **Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας**, Ιούνιος 1999

6. Συντακτικές Δραστηριότητες

6.A. Μέλος Συντακτικής Επιτροπής Επιστημονικών Περιοδικών

- [6.A.1] *Requirements Engineering Journal*, Springer, (Associate Editor)
- [6.A.2] *Journal of Secure Software Engineering*, IGI Publishing, (Editorial Board Member)
- [6.A.3] *Journal of Information Processing Systems*, Korea Information Processing Society (Associate Editor)
- [6.A.4] *Human-centric Computing and Information Sciences*, Springer, (Associate Editor)
- [6.A.5] *Future Internet, Special Issue on Security and Privacy in Social Networks*, MDPI (Guest Editor)
- [6.A.6] *Future Internet, Special Issue on Future Internet, Special Issue on Security and Privacy in Social Networks*, MDPI (Guest Editor)

6.B. Κριτής (Reviewer) Ερευνητικών Εργασιών Σε Επιστημονικά Περιοδικά

- [6.B.1] *ACM Computer Surveys*, ACM
- [6.B.2] *IEEE Communications Surveys and Tutorials*, IEEE Press
- [6.B.3] *IEEE Transactions on Systems, Man and Cybernetics: Part C: Applications and Reviews*, IEEE Press
- [6.B.4] *IEEE Transactions on Services Computing (special issue)*, IEEE Press
- [6.B.5] *International Journal of Information Security*, Springer
- [6.B.6] *Requirements Engineering*, Springer
- [6.B.7] *Journal of Systems and Software*, Elsevier

- [6.B.8] *Identity in the Information Society (special issue)*, Springer
- [6.B.9] *Computers and Security*, Elsevier
- [6.B.10] *Pervasive and Mobile Computing (special issue)*, Elsevier
- [6.B.11] *Information and Software Technology*, Elsevier
- [6.B.12] *Applied Soft Computing*, Elsevier
- [6.B.13] *Computer Standards and Interfaces*, Elsevier
- [6.B.14] *Telematics and Informatics (special issue)*, Elsevier
- [6.B.15] *Central European Journal of Computer Science*, Springer
- [6.B.16] *Security and Communication Networks*, Wiley
- [6.B.17] *Journal of Computer Assisted Learning*, Wiley – Blackwell
- [6.B.18] *Internet Research*, Emerald
- [6.B.19] *Information Management and Computer Security*, Emerald
- [6.B.20] *International Journal of Electronic Governance*, Inderscience
- [6.B.21] *International Journal on Advances in Security*, IARIA
- [6.B.22] *International Journal of Uncertainty, Fuzziness and Knowledge-Based Systems*, World Scientific
- [6.B.23] *Open Automation and Control Systems Journal*, Bentham Science Publishers
- [6.B.24] *International Journal of Computer Systems Science and Engineering*, CRL Publishing
- [6.B.25] *SpringerPlus Open Journal*, Springer
- [6.B.26] *Future Generation Computer Systems*, Elsevier
- [6.B.27] *Journal of Medical System*, Springer
- [6.B.28] *Information*, MDPI
- [6.B.29] *Journal of Cloud Computing: Advances, Systems and Applications*, Springer
- [6.B.30] *Digital Investigation*, Elsevier
- [6.B.31] *South African Institute of Electrical Engineering African Research Journal (Special Issue)*
- [6.B.32] *Journal of Information Security and Applications*, Elsevier
- [6.B.33] *Computer Networks*, Elsevier
- [6.B.34] *Technologies*, MDPI
- [6.B.35] *IET Software*, Institution of Engineering and Technology
- [6.B.36] *Information Security Journal: A global perspective*, Taylor and Francis
- [6.B.37] *International Journal of Communication*, USC Annenberg Press
- [6.B.38] *Journal of Sensor and Actuator Networks*, MDPI

6.Γ. Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Προγράμματος (Program Committee Chair) Διεθνών Συνεδρίων

- [6.Γ.1] *SECPRE 2022, 6th International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2022 European Symposium on Research in Computer Security*, (Copenhagen: Denmark), September 2022, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.2] *SECPRE 2021, 5th International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2021 European Symposium on Research in Computer Security*,

- (Fraunhofer: Germany), October 2021, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.3] *SECPRE 2020, 4th International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2020 European Symposium on Research in Computer Security*, (Surrey:UK), September 2020, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.4] *SECPRE 2019, 3rd International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2019 European Symposium on Research in Computer Security*, (Luxembourg), September 2019, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.5] *SECPRE 2018, 2nd International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2018 European Symposium on Research in Computer Security*, (Barcelona: Spain), September 2018, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.6] *SECPRE 2017, 1st International Workshop on Security and Privacy Requirements Engineering in conjunction with ESORICS 2017 European Symposium on Research in Computer Security*, (Oslo: Norway), September 2017, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.7] *RCIS 2017, Doctoral Consortium, 11th IEEE International Conference on Research Challenges in Information Science*, (Brighton: UK), May 2017, IEEE Press
- [6.Γ.8] *WISSE '16 6th International Workshop on Information Systems Security Engineering in conjunction with CAiSE 2016 28th International Conference on Advanced Information Systems Engineering* (Ljubljana: Slovenia), June 2016, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.9] *ESSoS 2015 - Doctoral Consortium, International Symposium on Engineering Secure Software and Systems* (Milan: Italy), March 2015
- [6.Γ.10] *WISSE '15 5th International Workshop on Information Systems Security Engineering in conjunction with CAiSE 2015 27th International Conference on Advanced Information Systems Engineering* (Stockholm: Sweden), June 2015, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Γ.11] *ICGS3 - Security and Software Engineering Workshop, in ICGS3-15 10th International Conference on Global Security, Safety and Sustainability*, (London: United Kingdom) September 2015

6.Δ. Μέλος Επιτροπής Προγράμματος (Program Committee member) Σε Διεθνή Συνέδρια

I. *APF - Annual Privacy Forum, Springer LNCS*

[6.Δ.1] *APF 2018*

[6.Δ.2] *APF 2019*

[6.Δ.3] *APF 2020*

[6.Δ.4] *APF 2021*

[6.Δ.5] *APF 2022*

II. *BigDaci - International Conference on Big Data Analytics, Data Mining and Computational Intelligence, (Lis-bon: Portugal), July 2017, Interscience Publishers*

[6.Δ.6] *BigDaci 2016*

[6.Δ.7] *BigDaci 2017*

[6.Δ.8] *BigDaci 2018*

[6.Δ.9] *BigDaci 2019*

[6.Δ.10] *BigDaci 2020*

[6.Δ.11] *BigDaci 2021*

-
- [6.Δ.12] *BigDaci 2022*
- III. ***BDS – International Conference on Big Data Computing Service and Machine Learning Applications, IEEE***
- [6.Δ.13] *IEEE BDS 2022*
- IV. ***CAiSe - International Conference on Advanced Information Systems Engineering, Springer LNCS***
- [6.Δ.14] *CAiSE 2011*
- [6.Δ.15] *CAiSe 2018 Forum*
- [6.Δ.16] *CAiSe 2019 Forum*
- [6.Δ.17] *CAiSe 2020 Forum*
- V. ***CENTRIC - International Conference on Advances in Human-oriented and Personalized Mechanisms, Technologies, and Services, IARIA***
- [6.Δ.18] *Centric 2019*
- [6.Δ.19] *Centric 2020*
- VI. ***CRISIS - International Conference on Risks and Security of Internet and Systems, Springer LNCS***
- [6.Δ.20] *CRiSIS 2015*
- [6.Δ.21] *CRiSIS 2016*
- [6.Δ.22] *CRiSIS 2017*
- [6.Δ.23] *CRiSIS 2018*
- [6.Δ.24] *CRiSIS 2019*
- [6.Δ.25] *CRiSIS 2020*
- [6.Δ.26] *CRiSIS 2021*
- [6.Δ.27] *CRiSIS 2022*
- VII. ***Conf-IRM - International Conference on Information Resources Management, AIS***
- [6.Δ.28] *Conf-IRM 2016*
- VIII. ***DATA – Data Science, Technology and Applications, SCITEPRESS***
- [6.Δ.29] *DATA 2017*
- [6.Δ.30] *DATA 2018*
- [6.Δ.31] *DATA 2019*
- [6.Δ.32] *DATA 2020*
- IX. ***DPM – International Workshop on Data Privacy Management, in conjunction European Symposium on Research in Computer Security (ESORICS), Springer LNCS***
- [6.Δ.33] *DPM 2018*
- [6.Δ.34] *DPM 2019*
- [6.Δ.35] *DPM 2020*
- [6.Δ.36] *DPM 2021*
- [6.Δ.37] *DPM 2022*
- X. ***DTGS - Digital Transformations & Global Society, Springer Communications in Computer and Information Science***
- [6.Δ.38] *DTGS 2016*
- [6.Δ.39] *DTGS 2017*

[6.Δ.40] DTGS 2018

XI. *e-Democracy - International Conference on e-Democracy, Springer Lecture Notes of the ICSSIT Institute for Computer Sciences, Social Informatics, and Telecommunications Engineering*

[6.Δ.41] *e-Democracy* 2015

[6.Δ.42] *e-Democracy* 2017

[6.Δ.43] *e-Democracy* 2019

XII. *EGOSE - International Conference on Electronic Governance and Open Society: Challenges in Eurasia, ACM*

[6.Δ.44] EGOSE 2016

[6.Δ.45] EGOSE 2017

[6.Δ.46] EGOSE 2018

[6.Δ.47] EGOSE 2019

[6.Δ.48] EGOSE 2020

[6.Δ.49] EGOSE 2021

XIII. *EGOVIS - International Conference on Electronic Government and the Information Systems Perspective Springer LNCS*

[6.Δ.50] EGOVIS 2010

[6.Δ.51] EGOVIS 2011

[6.Δ.52] EGOVIS 2012

[6.Δ.53] EGOVIS 2013

[6.Δ.54] EGOVIS 2014

[6.Δ.55] EGOVIS 2015

[6.Δ.56] EGOVIS 2016

[6.Δ.57] EGOVIS 2017

[6.Δ.58] EGOVIS 2018

[6.Δ.59] EGOVIS 2019

[6.Δ.60] EGOVIS 2020

[6.Δ.61] EGOVIS 2021

[6.Δ.62] EGOVIS 2022

XIV. *e-Society – International Conference on e-Society, IADIS Digital Library*

[6.Δ.63] *E-society* 2022

XV. *ESPRE - Evolving Security and Privacy Requirements Engineering Workshop, IEEE CPS Conference Publishing Services*

[6.Δ.64] ESPRE 2014

[6.Δ.65] ESPRE 2015

[6.Δ.66] ESPRE 2016

[6.Δ.67] ESPRE 2017

[6.Δ.68] ESPRE 2018

[6.Δ.69] ESPRE 2019

[6.Δ.70] ESPRE 2020

[6.Δ.71] ESPRE 2021

-
- [6.Δ.72] *ESPRE 2022*
- XVI. *FICloud - International Conference on Future Internet of Things and Cloud, IEEE Press***
 [6.Δ.73] *FICloud 2017*
- XVII. *HAISA - International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance, Proceedings from Plymouth University, Centre for Security, Communications and Network Research***
 [6.Δ.74] *HAISA 2017*
 [6.Δ.75] *HAISA 2018*
 [6.Δ.76] *HAISA 2019*
 [6.Δ.77] *HAISA 2020*
 [6.Δ.78] *HAISA 2021*
 [6.Δ.79] *HAISA 2022*
- XVIII. *ICDS - International Conference on Digital Society, IARIA***
 [6.Δ.80] *ICDS 2014*
 [6.Δ.81] *ICDS 2015*
 [6.Δ.82] *ICDS 2016*
 [6.Δ.83] *ICDS 2020*
- XIX. *ICEIS - International Conference on Enterprise Information Systems, Springer LNBIP***
 [6.Δ.84] *ICEIS 2017*
 [6.Δ.85] *ICEIS 2018*
 [6.Δ.86] *ICEIS 2019*
 [6.Δ.87] *ICEIS 2020*
 [6.Δ.88] *ICEIS 2021*
 [6.Δ.89] *ICEIS 2022*
- XX. *ICS-CSR - International Symposium for ICS & SCADA Cyber Security Research, ACM***
 [6.Δ.90] *ICS-CSR 2019*
 [6.Δ.91] *ICS-CSR 2020*
- XXI. *ICC – International Conference on Communications, IEEE***
 [6.Δ.92] *IEEE ICC 2021*
- XXII. *IFIP SEC - International Conference on ICT Systems Security and Privacy Protection, Springer***
 [6.Δ.93] *IFIP SEC 2016*
- XXIII. *IS - IADIS Information Systems Conference, IADIS***
 [6.Δ.94] *IS 2013*
 [6.Δ.95] *IS 2014*
 [6.Δ.96] *IS 2015*
 [6.Δ.97] *IS 2016*
 [6.Δ.98] *IS 2017*
 [6.Δ.99] *IS 2018*
 [6.Δ.100] *IS 2019*
 [6.Δ.101] *IS 2020*
 [6.Δ.102] *IS 2021*

-
- [6.Α.103]IS 2022
- XXIV. ISC – Information Security Conference, Springer, LNCS**
[6.Α.104]ISC 2021
- XXV. IS - International Symposium on Information Security Springer, LNCS**
[6.Α.105] IS 09
- XXVI. ITNG - International Conference on Information Technology: New Generations, Springer**
[6.Α.106]ITNG 2016
[6.Α.107]ITNG 2017
[6.Α.108]ITNG 2018
[6.Α.109]ITNG 2019
[6.Α.110]ITNG 2020
- XXVII. MCCSIS 2015, Intelligent Systems and Agents, IGI Global**
[6.Α.111]MCCSIS 2015
[6.Α.112]MCCSIS 2014
[6.Α.113]MCCSIS 2013
- XXVIII. MPEIS - International Workshop on Model-Based and Policy-Based Engineering in Information Security, SciTePress Digital Library**
[6.Α.114]MPEIS 2011
- XXIX. MCIS - Mediterranean Conference on Information Systems AIS**
[6.Α.115]MCIS 2009
[6.Α.116]MCIS 2010
- XXX. PESARO - International Conference on Performance, Safety and Robustness in Complex Systems and Applications, IARIA**
[6.Α.117]PESARO 2017
[6.Α.118]PESARO 2018
[6.Α.119]PESARO 2019
[6.Α.120]PESARO 2020
[6.Α.121]PESARO 2021
[6.Α.122]PESARO 2022
- XXXI. RCIS – International Conference on research Challenges in Information Science, Springer LNBIP**
[6.Α.123]RCIS 2016 – Tutorial Chair
[6.Α.124]RCIS 2017 – DC Chair
[6.Α.125]RCIS 2020
[6.Α.126]RCIS 2021
[6.Α.127]RCIS 2022
- XXXII. RTIS - International Conference on Real-Time Intelligent Systems, ACM**
[6.Α.128]RTIS 2020
- XXXIII. SA – International Conference on Societal Automation, IEEE**
[6.Α.129]SA 2020
[6.Α.130]SA 2021

-
- XXXIV. *SEES - International Workshop on Software Engineering for Embedded Systems, Springer LNCS*
[6.Δ.131]SEES 2012
- XXXV. *SPBP: Workshop on Security and Privacy-enhanced Business Process Management, Springer LNBIP*
[6.Δ.132]SPBP 2019
- XXXVI. *SechTech - International Conference on Security, Springer LNCS*
[6.Δ.133]SechTech 2011
- XXXVII. *SMAP - International Workshop on Semantic and Social Media Adaptation and Personalization, IEEE Press*
[6.Δ.134]SMAP 2016
[6.Δ.135]SMAP 2017
[6.Δ.136]SMAP 2018
[6.Δ.137]SMAP 2020
[6.Δ.138]SMAP 2021
[6.Δ.139]SMAP 2022
- XXXVIII. *SMARTS&P – International Conference on Security and Privacy in Smart Environments, Springer, LNCS*
[6.Δ.140]Smart S&P 2022
- XXXIX. *SPBP - Workshop on Security and Privacy-enhanced Business Process Management, Springer, LNBIP*
[6.Δ.141]SPBP 2017
[6.Δ.142]SPBP 2020
[6.Δ.143]SPBP 2021
- XL. *STM - International Workshop on Security and Trust Management, Springer, LNCS*
[6.Δ.144]STM 2020
- XLI. *SPNGN -, Symposium on Security and Privacy in Next Generation Networks, Conference Proceedings*
[6.Δ.145]SPNGN 2016
- XLII. *TrustBus - International Conference on Trust Privacy and Security in Digital Business*
[6.Δ.146]TRUSTBUS 2009
[6.Δ.147]TRUSTBUS 2010
[6.Δ.148]TRUSTBUS 2011
[6.Δ.149]TRUSTBUS 2012
[6.Δ.150]TRUSTBUS 2013
[6.Δ.151]TRUSTBUS 2014
[6.Δ.152]TRUSTBUS 2015
[6.Δ.153]TRUSTBUS 2016
[6.Δ.154]TRUSTBUS 2017
[6.Δ.155]TRUSTBUS 2018
[6.Δ.156]TRUSTBUS 2019
[6.Δ.157]TRUSTBUS 2020

- [6.Δ.158] *TRUSTBUS 2021*
 [6.Δ.159] *TRUSTBUS 2022*
- XLIII. WISE - World Conference on Information Security Education, IFIP Advances in Information and Communication Technology Series, Springer**
 [6.Δ.160] *WISE10 2017*
 [6.Δ.161] *WISE11 2018*
 [6.Δ.162] *WISE 13 2020*
 [6.Δ.163] *WISE14 2021*
 [6.Δ.164] *WISE15 2022*
- XLIV. WISSE - International Workshop on Information Systems Security Engineering, Springer LNCS**
 [6.Δ.165] *WISSE 2012*
 [6.Δ.166] *WISSE 2013*
 [6.Δ.167] *WISSE 2014*
 [6.Δ.168] *WISSE 2015*
 [6.Δ.169] *WISSE 2016*
 [6.Δ.170] *WISSE 2017*
- XLV. WTS - Wireless Telecommunications Symposium, IEEE Press**
 [6.Δ.171] *WTS 2017*
- XLVI. WISTP - International Conference on Information Security Theory and Practice Springer LNCS**
 [6.Δ.172] *WISTP 2016*

6.E. Κριτής (Reviewer) Ερευνητικών Εργασιών Σε Διεθνή Συνέδρια

- [6.E.1] *IFIP SEC 2015 30th IFIP International Information Security and Privacy Conference, (Hamburg : Germany), May 2015, Springer*
- [6.E.2] *CAiSE'15 27th International Conference on Advanced Information Systems Engineering, (Stockholm: Sweden), June 2015, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science*
- [6.E.3] *INSCRYPT 2014 10th China International Conference on Information Security and Cryptology, (Beijing: China), December 2014, Springer LNCS Lecture Notes in Computer Science*
- [6.E.4] *TRUSTBUS '14 11th International Conference on Trust, Privacy and Security of Digital Business (Munich: Germany), September 2014, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS*
- [6.E.5] *SNDS 2014 International Conference on Security in Computer Networks and Distributed Systems, (Thiruvananthapuram:India), March 2014, IEEE CPS Conference Publishing Services*
- [6.E.6] *SECRYPT 2013 10th International Conference on Security and Cryptography, (Reykjavik: Iceland), July 2013, Springer CCIS Communications in Computer and Information Science*
- [6.E.7] *SECURWARE 2013 7th International Conference on Emerging Security Information, Systems and Technologies, (Barcelona: Spain), August 2013, IARIA*

-
- [6.E.8] *ICIMP 2013 8th International Conference on Internet Monitoring and Protection*, (Rome : Italy), June 2013, IARIA
- [6.E.9] *ACNS '13 11th International Conference on Applied Cryptography and Network Security* (Alberta: Canada), June 2013, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.10] *RCIS 2013 7th International Conference on Research Challenges in Information Science* (Paris: France), May 2013, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.11] *CUTE 2012 7th International Conference on Ubiquitous Information Technologies & Applications*, (Hong Kong: China), December 2012, Springer
- [6.E.12] *WOSIS 2012 10th International Workshop on Security in Information Systems*, (Wroclaw: Poland), June 2012, Scitepress
- [6.E.13] *SECURWARE 2012 6th International Conference on Emerging Security Information, Systems and Technologies*, (Rome: Italy), August 2012, IARIA
- [6.E.14] *ISC 2012 15th Information Security Conference*, (Passau: Germany), September 2012
- [6.E.15] *IEEE WiMob 2012 The 8th IEEE International Conference on Wireless and Mobile Computing, Networking and Communications*, (Barcelona: Spain), October 2012, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.16] *CRITIS 2012 7th International Workshop on Critical Information Infrastructures Security*, (Lillehammer: Norway), September 2012, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.17] *MMM-ACNS-2012 6th International Workshop on Mathematical Methods, Models and Architectures for Computer Networks Security*, (St. Petersburg: Russia), October 2012, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.18] *SNDS 2012 International Conference on Security in Computer Networks and Distributed Systems*, (Kerala: India), October 2012, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.19] *ACNS '12 10th International Conference on Applied Cryptography and Network Security* (Singapore), June 2012, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.20] *HAISA 2012 6th International Symposium on Human Aspects of Information Security and Assurance* (Crete: Greece), June 2012, Emerald
- [6.E.21] *RCIS 2012 6th International Conference on Research Challenges in Information Science* (Valencia: Spain), May 2012, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.22] *WISTP 2011 5th Workshop in Information Security Theory and Practice*, (Crete: Greece), June 2011, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.23] *WISSE '11 1st International Workshop on Information Systems Security Engineering in conjunction with CAiSE 2011 23rd International Conference on Advanced Information Systems Engineering*, (London: United Kingdom), June 2011, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.24] *IFIP SEC2011 26th International Federation of Information Processing-International Information Security Conference* (Lucerne: Switzerland), June 2011, Springer Advances in Information and Communication Technology IFIP
- [6.E.25] *SecTech 2008 International Conference on Security Technologies* (Hainan: China), December 2008, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.26] *ICETE SECRYPT 2008 International Conference on Security and Cryptography*, (Porto: Portugal), July 2008, Springer
- [6.E.27] *ATC-08 The 5th International Conference on Autonomic and Trusted Computing* (Oslo: Norway) June 2008, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
-

- [6.E.28] *IEEE IAS' 08 4th International Symposium on Information Assurance and Security* (Naples: Italy), September 2008, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.29] *ACM-SAC 23rd ACM Symposium on Applied Computing – Security Track* (Ceara: Brazil), March 2008, ACM Press
- [6.E.30] *CRITIS'08 3rd IEEE/IFIP Workshop on Critical Information Infrastructures Security* (Rome: Italy), October 2008, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.31] *IDMAN'07 1st IFIP WG 11.6 Working Conference on Policies and Research in Identity Management* (Rotterdam: The Netherlands), October 2007, Springer
- [6.E.32] *HAISA 2007 International Conference on Human Aspects of Information Security and Assurance* (Plymouth: UK), July 2007, Emerald
- [6.E.33] *ACM-SAC 22nd ACM Symposium on Applied Computing – Security Track* (Seoul: Korea), March 2007, ACM Press
- [6.E.34] *IEEE IAS' 07 3rd International Symposium on Information Assurance and Security* (Manchester: United Kingdom), August 2007, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.35] *ACM CCS 2006 13th ACM Conference on Computer and Communications Security* (Alexandria: USA), November 2006, ACM Press
- [6.E.36] *STM 2006 2nd Workshop on Security and Trust Management* in conjunction with *ESORICS 2006 11th European Symposium on Research in Computer Security* (Hamburg: Germany), September 2006, ENTCS Electronic Notes in Theoretical Computer Science
- [6.E.37] *TRUSTBUS'06 3rd International Conference on Trust and Privacy of Digital Business* (Krakow: Poland), September 2006, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.38] *ACNS 2006 4th International Conference on Applied Cryptography and Network Security* (Singapore: Singapore), June 2006, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.39] *ACM-SAC 21st ACM Symposium on Applied Computing – Security Track* (Dijon: France), April 2006, ACM Press
- [6.E.40] *SPC'2006 3rd International Conference on Security in Pervasive Computing* (York: UK), April 2006, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.41] *IEEE CCNC'2006 Consumer Communications and Networking Conference – 2nd Workshop on Digital Rights Management* (Las Vegas: USA), January 2006, IEEE CPS Conference Publishing Services
- [6.E.42] *ICICS'05 7th International Conference on Information and Communications Security* (Beijing: China), December 2005, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.E.43] *TRUSTBUS'05 4th International Conference on Trust and Privacy of Digital Business* (Copenhagen: Denmark), August 2005, Springer Lecture Notes in Computer Science LNCS

6.ΣΤ. Επιμέλεια Βιβλίων (Book Editor)

- [6.ΣΤ.1] *The Role of Gamification in Software Development Lifecycle* ISBN 978-1-83962-866-5, Europe, Intech Publisher, 2021
- [6.ΣΤ.2] *The Python Programming Language* ISBN 978-618-202-003-6, DISIGMA Publisher, 2020 (In Greek)
- [6.ΣΤ.3] *Security and Privacy From a Legal, Ethical, and Technical Perspective*, ISBN 978-1-83881-206-5, Europe, Intech Publisher, 2020
- [6.ΣΤ.4] *Modern Information Systems*, ISBN 978-953-51-0647-0, Europe, Intech Publisher, 2013

- [6.ΣΤ.5] *Security Enhanced Applications for Information Systems*, ISBN 978-953-51-0643-2 Europe, Intech Publisher, 2012
- [6.ΣΤ.6] *Innovative Information Systems Modelling Techniques*, ISBN 978-953-51-0644-9 Europe, Intech Publisher, 2012

6.Z. Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Συνεδρίων (Organising Conference and Workshop Chair)

- [6.Z.1] *HAISA 2022 16th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, July 2022 (Lesvos: Greece)
- [6.Z.2] *HAISA 2021 15th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, July 2021 (Lesvos: Greece)
- [6.Z.3] *HAISA 2020 14th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, July 2020 (Lesvos: Greece)
- [6.Z.4] *CICMS 2019 2nd International Conference on Cultural Informatics, Communication & Media Studies*, June 2019 (Lesvos: Greece)
- [6.Z.5] *IPICS 2018 Intensive Programme on Information and Communication Security* (Lesvos: Greece), July 2018
- [6.Z.6] *CRISIS 2015 10th International Conference on Risks and Security of Internet and Systems* July 2015, (Lesvos: Greece), Lecture Notes in Computer Science LNCS
- [6.Z.7] *HAISA 2015 9th International Symposium on Human Aspects of Information Security & Assurance*, July 2015 (Lesvos: Greece)
- [6.Z.8] *IPICS 2015 Intensive Programme on Information and Communication Security* (Lesvos: Greece), July 2015
- [6.Z.9] *IPICS 2014 Intensive Programme on Information and Communication Security* (Lesvos: Greece), July 2014

7. Συμμετοχή σε Επιτροπές Εκπόνησης Διδακτορικών Διατριβών

7.A.Επιβλέπων

- [7.A.1] Σοφία-Νιόβη Μαραγκουδάκη, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Επίγνωση Ζητημάτων Ιδιωτικότητας μέσω της Εικονικής Πραγματικότητας (Privacy Awareness through Virtual Reality)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Απρίλιος 2021 (σε εξέλιξη)
- [7.A.2] Παναγής-Αγγελος Μαζαράκης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ασφαλείς Καθρέπτες Κόσμοι: Μια Ασφαλής Αρχιτεκτονική Για Την Κατασκευή Εφαρμογών Εκτεταμένης Πραγματικότητας (Secure Mirror Worlds: A Secure Architecture for Building Extended Reality Applications)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Απρίλιος 2021 (σε εξέλιξη)
- [7.A.3] Ελένη Πολυδώρου, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ανάπτυξη Μεθοδολογίας για την Ασφαλή Συλλογή και Επεξεργασία Δεδομένων Εκπαιδευτικών Εφαρμογών (Developing a Methodology for the Secure Collection and Processing of Educational Application Data)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Απρίλιος 2021 (σε εξέλιξη)

- [7.A.4] Μιχαήλ Παντελέλης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Αντικείμενα ή Γεγονότα; Μια μεθοδολογία για την υλοποίηση διαφορετικών οπτικών του ίδου συστήματος λογισμικού (Objects or Events? A methodology to enable different views on the same software system)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Δεκέμβριος 2019 (σε εξέλιξη)
- [7.A.5] Αικατερίνη-Γεωργία Μαυροειδή, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Επίγνωση ζητημάτων ιδιωτικότητας μέσω της παιγνιοποίησης (Privacy awareness through gamification)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Δεκέμβριος 2017 (σε εξέλιξη)
- [7.A.6] Αικατερίνη Βγενά, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ασφάλεια και Προστασία της Ιδιωτικότητας κατά τον Κοινωνικό Σχεδιασμό Πληροφοριακών Συστημάτων με Έμφαση στην Ψηφιακή Ταυτότητα και τον Γεωεντοπισμό (Security and Privacy in Social Software Engineering, focusing on Digital Identity and Geolocation)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Δεκέμβριος 2017 (σε εξέλιξη)
- [7.A.7] Παναγιώτης Ζάγουρας, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ανάπτυξη μεθοδολογίας για τη σχεδίαση Ασφαλών-Εύχρηστων Πληροφοριακών Συστημάτων (Designing Usable Security aware Information Systems)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Νοέμβριος 2016 (σε εξέλιξη)
- [7.A.8] Αργυρή Παττακού, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ανάπτυξη μεθοδολογίας σχεδιασμού Πληροφοριακών Συστημάτων σε περιβάλλοντα νεφοϋπολογιστικής, με προσανατολισμό στην ασφάλεια και την προστασία της ιδιωτικότητας (A method for designing secure and privacy-aware cloud-based systems)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Μάρτιος 2015 (σε εξέλιξη)
- [7.A.9] Νίκος Χατζηγιαννάκης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Δημιουργία ενός Ασύγχρονου Μοντέλου Εκπαίδευσης για τη Διδασκαλία του Προγραμματισμού Η/Υ με Χρήση Συστημάτων Ηλεκτρονικής Μάθησης και Τεχνολογιών Νεφοϋπολογιστικής (Design and Implementation of an asynchronous education model for teaching Programming courses using elearning and cloud-based systems)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Φεβρουάριος 2014 (2014-2017, αλλαγή επιβλέποντα)
- [7.A.10] Σταύρος Σίμου, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ψηφιακή ανάκτηση και ανάλυση δεδομένων σε περιβάλλοντα νεφοϋπολογιστικής (Designing Cloud Forensic-Enable Systems)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Νοέμβριος 2013 (Ολοκληρώθηκε)

7.B. Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής

- [7.B.1] Ευάγγελος Γογγολίδης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Σχεδιασμός Μοντέλου Παροχής Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης για Φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης με Χρήση Τεχνολογιών Υπολογιστικού Νέφους (Design a cloud-based egovernment service model for local administration authorities)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Ιανουάριος 2013 - σήμερα (Επιβλέπουσα: Καθηγήτρια Ε. Καβακλή)
- [7.B.2] Ειρήνη Μαρούσκου, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα σε Περιβάλλοντα Νεφοϋπολογιστικής (Security and Privacy in Cloud-Computing)*

- Environments*) **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Οκτώβριος 2013 - σήμερα (Επιβλέπουσα: Καθηγήτρια Ε. Καβακλή)
- [7.B.3] Θεοδώρα Κάβουρα, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Τα μουσεία ως χώρος διαλόγου: Η δημιουργία ψηφιακών κοινοτήτων (Museums as a place for dialogue: The creation of digital communities)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Οκτώβριος 2018 - σήμερα (Επιβλέπουσα: Αναπλ. Καθηγήτρια Α. Χουρμουζιάδη)
- [7.B.4] Ελισάβετ Κελίδου, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Οπτική Επικοινωνία και έκθεση αντικειμένων. Μια έρευνα για τον ρόλο του σχεδιασμού εποπτικού υλικού σε δημόσιο χώρο (Visual Communication and Object Exhibitions. An investigation of the role of exhibition-related material design, in public space)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Οκτώβριος 2018 - σήμερα (Επιβλέπουσα: Αναπλ. Καθηγήτρια Α. Χουρμουζιάδη)
- [7.B.5] Μαργαρίτα-Κωνσταντίνα Χωματιανού Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Επαναπροσδιορίζοντας την έννοια της “αστικής ευφυΐας”: πολιτιστική διαμεσολάβηση και χαμένες συνδέσεις (Urban Intelligence; smart cities, cultural mediation and lost connections)* **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, Οκτώβριος 2020 - σήμερα (Επιβλέπουσα: Επικ. Καθηγήτρια Δ. Καταπότη)

7.Γ. Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής

- [7.Γ.1] Ελίνα Μακρή, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Security and Privacy Audit Methods for digital services*, **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 7.10.2022
- [7.Γ.2] Χρήστος Λύβας, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Security and Privacy Enhancing Mechanisms for The Android Operating System*, **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 17.12.2021
- [7.Γ.3] Μαρία-Ελένη Σκαρκάλα, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Διαφύλαξη της ιδιωτικότητας κατά την εξόρυξη δεδομένων*, **Τμήμα Μηχανικών, Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 26.02.2021
- [7.Γ.4] Βέμου Κωνσταντίνα, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Enabling privacy-preserving SNS communications by design: a stakeholders' approach*, **Τμήμα Μηχανικών, Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 23.07.2020
- [7.Γ.5] Παναγιώτης Ψώμος, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Κατασκευή Εκπαιδευτικού, Διαδραστικού, Ψηφιακού Περιβάλλοντος Συνεργατικής Αφήγησης Πολλαπλών Αναπαραστάσεων*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 27.05.2020
- [7.Γ.6] Βασίλειος Αναστόπουλος, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Improving the Security Monitoring Process*, **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 30.12.2019
- [7.Γ.7] Ιωάννης Μπερδούσης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Gender Issues in Computer Science Education in Greece: Representation, Performance, Preferences, Teachers' Beliefs and*

Practices, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 27.11.2019

- [7.Γ.8] Φίλιππος Γιαννακάς, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Raising Internet security and privacy awareness in primary and early secondary education via mobile gamification*, **Τμήμα Μηχανικών, Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 26.09.2018
- [7.Γ.9] Δήμητρα Γεωργίου, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Security Policies for Cloud Computing*, **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 19.12.2017
- [7.Γ.10] Αλεξάνδρα Μιχώτα, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Privacy in Online Social Networks*, **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 19.12.2017
- [7.Γ.11] Αναστάσιος Ρήγος, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ανάπτυξη Πολυωνυμικών Νευρωνικών Δικτύων με χρήση Ορθογώνιων Πολυωνύμων (Creation of Polynomial Artificial Neural Networks using orthogonal polynomials)*, **Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 05.04.2017
- [7.Γ.12] Προκόπης Δρογκάρης, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Ασφάλεια και Προστασία της Ιδιωτικότητας σε Πληροφοριακά Συστήματα Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (eGovernment Information Systems Security and Privacy)*, **Μηχανικών, Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**, απονεμήθηκε Διδακτορικό Δίπλωμα στις 07.11.2013

7.Δ. Εξωτερικός Εξεταστής/Κριτής (external examiner/reviewer)

- [7.Δ.1] Davide Ferraris, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *A Trust-by-Design Framework for the Internet of Things*, **University of Malaga**, (Supervisor: Prof. Javier Lopez), February 14, 2022
- [7.Δ.2] Majed Alshammari, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *A Principled Approach for Engineering Privacy by Design*, **Worcester College, University of Oxford**, (Supervisor: Dr. Andrew Simpson), April 17, 2019
- [7.Δ.3] Jane Henriksen-Bulmer, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Incorporating Contextual Integrity into Privacy Decision Making: A Risk Based Approach*, **Department of Computing and Informatics, University of Bournemouth**, (Supervisor: Principal Academic Shamal Faily), March 2019, 2019
- [7.Δ.4] Luis M. rquez Alcaniz, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *SMiLe2Cloud - Security Migration of Legacy systems to Cloud computing*, **Department of Technologies and Information Systems, University of Castilla-La Mancha**, (Supervisor: Prof. David-Garsia Rosado), November 11, 2017
- [7.Δ.5] Mutlaq Alotaibi, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *A Model for Monitoring Security Policy Compliance*, **Centre for Security, Communications and Network Research (CSCAN) School of Computing and Mathematics, Plymouth University**, (Supervisor: Prof. Steven Furnell), March 2, 2017
- [7.Δ.6] Mahmood Al Fahdi, Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: *Automated Computer Forensics Examiner*, **Centre for Security, Communications and Network Research (CSCAN) School of Computing and Mathematics, Plymouth University**, (Supervisor: Prof. Nathan Clarke), August 5, 2015

8. Συμμετοχή Σε Επιστημονικούς Συλλόγους Και Λοιπές Διακρίσεις

- [8.1] Μέλος, ΕΠΥ Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής