

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δημήτρης Γ. Γκούσκος

Απρίλιος 2012

πίνακας περιεχομένων

1. προσωπικά στοιχεία	1
1.1 τρέχουσα απασχόληση.....	1
1.2 επιστημονική εμπειρία	1
2. ακαδημαϊκά προσόντα	3
2.1 επιστημονικοί τίτλοι.....	3
2.2 υποτροφίες	3
2.3 ξένες γλώσσες.....	3
3. δημοσιευμένο επιστημονικό έργο.....	4
3.1 επιμέλεια πρακτικών επιστημονικών συνεδρίων.....	4
3.2 κεφάλαια σε επιστημονικά βιβλία.....	4
3.3 εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με διαδικασία κρίσης.....	5
3.4 εργασίες σε επιστημονικά συνέδρια	6
3.5 προσκεκλημένα επιστημονικά κείμενα.....	12
3.6 κατατεθειμένες επιστημονικές εργασίες.....	12
3.7 ετεροαναφορές.....	12
4. μετάφραση και επιμέλεια επιστημονικών εργασιών	13
4.1 επιστημονικά συγγράμματα και δοκίμια	13
4.2 επιστημονικές αναφορές.....	13
5. συμβολή σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια	14
5.1 έκδοση επιστημονικού περιοδικού	14
5.2 κρίσεις εργασιών σε επιστημονικά περιοδικά.....	14
5.3 διοργάνωση επιστημονικού συνεδρίου	15
5.4 κρίσεις εργασιών σε επιστημονικά συνέδρια	15
5.5 διοργάνωση επιστημονικών εκδηλώσεων.....	16
5.6 προσκεκλημένες παρουσιάσεις.....	18
6. αναθέσεις διδασκαλίας μαθημάτων	20
6.1 διδασκαλία μαθημάτων σε μεταπτυχιακό επίπεδο.....	20
6.2 διδασκαλία μαθημάτων σε προπτυχιακό επίπεδο	21
6.3 διαλέξεις στο πλαίσιο μαθημάτων	22

7. συμβολή στην καθοδήγηση ερευνητικών εργασιών.....	23
7.1 καθοδήγηση διδακτορικών διατριβών	23
7.2 καθοδήγηση διπλωματικών εργασιών	24
7.3 καθοδήγηση πτυχιακών εργασιών	29
7.4 συντονισμός ερευνητικών δράσεων και ομάδων	30
8. συμβολή σε έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης.....	32
8.1 Μάθηση 2.0 – Ενημέρωση για την αξιοποίηση Διαδικτυακών Εργαλείων και Κοινοτήτων στον τομέα της Εκπαίδευσης και της Δια Βίου Μάθησης	32
8.2 Εμπόδια και ευκαιρίες για την υιοθέτηση υπηρεσιών συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας και ηλεκτρονικής διακυβέρνησης – Πρόγραμμα «Καποδίστριας»	33
8.3 Έργο ΕΠΙΝΟΗΣΗ – Εξειδίκευση Εκπαιδευτικών – Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού και Παραγωγή Εκπαιδευτικού Υλικού για Ήλια Νοητική Καθυστέρηση	34
8.4 ευρωπαϊκά έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης.....	36
8.5 εθνικά έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης.....	37
8.6 έργα της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων.....	39
9. συμβολή σε επιστημονικές δράσεις.....	42
9.1 δράσεις επιστημονικής εξειδίκευσης και επιμόρφωσης.....	42
9.2 επιστημονικές διαλέξεις	42
9.3 συμβουλευτικά, ελεγκτικά και μελετητικά έργα	43
9.4 επιτροπές τεχνικής και οικονομικής αξιολόγησης	43
10. διοικητικό έργο	44
10.1 ακαδημαϊκό διοικητικό έργο.....	44
10.2 διοικητικό έργο σε συλλογικούς φορείς	44

1. προσωπικά στοιχεία



ονοματεπώνυμο : Δημήτρης Γ. Γκούσκος
τόπος & ημερομηνία γέννησης : Αθήνα, 22 Σεπτεμβρίου 1968
στοιχεία επικοινωνίας :
τηλ. 210 3689421, 6984 334993, fax 210 3689450
email gouscos@media.uoa.gr
web <http://www.media.uoa.gr/~gouscos>
διεύθ. εργασίας Σταδίου 5, 10562, Αθήνα
διεύθ. κατοικίας Αγρινίου 4, 16233, Καρέας
οικογενειακή κατάσταση :
ανύπαντρος, πατέρας ενός παιδιού με την Catherine Vallet

1.1 τρέχουσα απασχόληση

Επίκουρος Καθηγητής

Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών
(Ιούλιος 2011 – σήμερα)

1.2 επιστημονική εμπειρία

Λέκτορας

Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών
(Σεπτέμβριος 2006 – Ιούλιος 2011)

Επίκουρος Καθηγητής

Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Υπολογιστών
Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Λογισμικού»
(Αύγουστος 2005 – Σεπτέμβριος 2006)

Επίκουρος Καθηγητής Π.Δ. 407/80

Τμήμα Επιστήμης & Τεχνολογίας Υπολογιστών Παν/μίου Πελοποννήσου
(Σεπτέμβριος 2002 – Αύγουστος 2005)

Λέκτορας Π.Δ. 407/80

Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων Παν/μίου Αιγαίου
(Μάρτιος 2000 – Αύγουστος 2002)

Διδάσκων Διαπανεπιστημιακού και Διατμηματικού ΠΜΣ

Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (σύμπραξη Τμήματος Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και Τμήματος Ηλεκτρονικής ΑΤΕΙ Πειραιά)

(Μάρτιος 2007 – συνεχίζεται)

Διατμηματικό ΠΜΣ Οικονομικής και Διοίκησης Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων Παν/μίου Αθηνών

(Οκτώβριος 2004 – Αύγουστος 2006, Οκτώβριος 2008 – Μάρτιος 2009)

μέλος Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού

Μέλος Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΣΕΠ) του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) για τη θεματική ενότητα «Εισαγωγή στην Πληροφορική» του προπτυχιακού κύκλου σπουδών «Πληροφορική»

(Οκτώβριος 2005 – Αύγουστος 2006)

Αρχισυντάκτης Επιστημονικού Περιοδικού

Ιδρυτικό Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής (Editorial Board), Εκτελεστικός Συντάκτης (Executive Editor) (Ιανουάριος 2006 – Δεκέμβριος 2011) και Αρχισυντάκτης (Editor in Chief) (Ιανουάριος 2012 – συνεχίζεται) του διεθνούς επιστημονικού περιοδικού International Journal of Electronic Governance (IJEG), Inderscience Publishers.

(Ιανουάριος 2006 – συνεχίζεται)

Ερευνητικός Συνεργάτης

Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (eGovLab) Παν/μίου Αθηνών

(Ιανουάριος 2002 – συνεχίζεται)

Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών Παν/μίου Αθηνών

(Μάρτιος 1989 – Δεκέμβριος 2001)

Επιστημονικός Συνεργάτης

Γενική Γραμματεία Δημόσιας Διοίκησης & Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης Υπουργείου Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης

(Ιανουάριος 2003 – Μάρτιος 2004)

Ειδικός Σύμβουλος, Υπεύθυνος Τομέα Ειδικών Δράσεων

Γενική Γραμματεία Πληροφορικών Συστημάτων Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών

(Απρίλιος 1997 – Ιανουάριος 2002)

2. ακαδημαϊκά προσόντα

2.1 επιστημονικοί τίτλοι

Διδάκτορας Πληροφορικής Πανεπιστημίου Αθηνών

τίτλος διδακτορικής διατριβής

«Η Προδιαγραφή της Δυναμικής Πληροφοριακών Συστημάτων μέσω Αντικειμένων, Κανόνων και Δικτύων Petri»

βαθμός	Άριστα
ημερομηνία απονομής διπλώματος	12 Ιανουαρίου 1998

Πτυχιούχος Πληροφορικής Πανεπιστημίου Αθηνών

κατεύθυνση «Υπολογιστικών Συστημάτων και Εφαρμογών»

βαθμός	Άριστα (9,35)
ημερομηνία απονομής πτυχίου	10 Δεκεμβρίου 1990

2.2 υποτροφίες

Προπτυχιακός Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών

(υποτροφίες άριστης επίδοσης καθ' όλη τη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών)

Μεταπτυχιακός Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών

(Νοέμβριος 1991 - Οκτώβριος 1994)

2.3 ξένες γλώσσες

Αγγλικά

δίπλωμα Proficiency της αγγλικής γλώσσας από το Πανεπιστήμιο Cambridge με χαρακτηρισμό «B», και δίπλωμα Proficiency της αγγλικής γλώσσας από το Πανεπιστήμιο Michigan με χαρακτηρισμό «With Honors»

Γαλλικά

δίπλωμα Supérieur III της γαλλικής γλώσσας από το Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών με χαρακτηρισμό «Assez Bien»

Ισπανικά

δίπλωμα Basico της ισπανικής γλώσσας από το Instituto Cervantes Αθηνών

3. δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

3.1 επιμέλεια πρακτικών επιστημονικών συνεδρίων

- [1] Dimitris Gouscos and Michalis Meimaris (eds.), *Proceedings of the 5th European Conference on Games-Based Learning*, Academic Conferences International (in press).
- [2] Michael Meimaris and Dimitris Gouscos (eds), *Challenges and Uses of Information and Communication Technologies – Media and information diffusion: towards an open society*, Proceedings EUTIC 2007 International Conference, Gutenberg Publications, Athens, 2008, ISBN 978-960-01-1235-1.

3.2 κεφάλαια σε επιστημονικά βιβλία

3.2.1 μετά από διαδικασία κρίσης

- [1] Aspasia Papaloi, Eleni-Revekka Staiou & Dimitris Gouscos, “Blending social media with parliamentary websites: just a trend, or a promising approach to e-participation?” in *Web 2.0 Technologies and Democratic Governance: Political, Policy and Management Implications*, Christopher Reddick & Stephen Aikins (eds), Springer (in press).
- [2] Eleni-Revekka Staiou & Dimitris Gouscos, “Open Governance, Civic Engagement and New Digital Media”, in *Active Citizen Participation in E-Government: A Global Perspective*, A. Manoharan & M. Holzer (eds.), IGI Global, 2012, online available at <http://www.igi-global.com/book/active-citizen-participation-government/58264>.
- [3] Aspasia Papaloi & Dimitris Gouscos, “An Overview of E-Parliament Services: Designing for Citizen Awareness and Participation”, in *E-Parliament and ICT-Based Legislation: Concept, Experiences and Lessons*, Mehmet Zahid Sobaci (ed.), IGI Global, 2012, online available at <http://www.igi-global.com/book/parliament-ict-based-legislation/53008>.
- [4] Dimitra Florou & Dimitris Gouscos, “Social media-based communities of practice for education in citizenship and sustainability”, in *Public Sector Reform Using Information Technologies: Transforming Policy into Practice*, Thanos Papadopoulos & Panagiotis Kanellis (eds), IGI Global, 2011, online available at <http://www.igi-global.com/book/public-sector-reform-using-information/51470>.
- [5] Eleni Staiou and Dimitris Gouscos, “Socializing E-Governance - A Parallel Study of Participatory E-Governance and Emerging Social Media”, in *Comparative E-Government: An Examination of EGovernment Adoption across Countries*, Christopher G. Reddick (ed), Springer Integrated Series in Information Systems,

2010, online available at
<http://www.springer.com/computer/information+systems+and+applications/book/978-1-4419-6535-6>.

- [6] Maria Saridakis, Dimitris Gouscos and Michalis Meimaris, “Digital Games-Based Learning for Students with Intellectual Disability”, in *Games-Based Learning Advancements for Multi-Sensory Human Computer Interfaces: Techniques and Effective Practices*, Thomas Connolly, Mark Stansfield and Liz Boyle (eds), Information Science Reference Publishers, UK, 2009, ISBN 978-1-60566-360-9, pp.304-325.

3.2.2 μετά από πρόσκληση

- [1] Μιχάλης Μείμαρης και Δημήτρης Γκούσκος, «Ψηφιακό Παιχνίδι και Μάθηση», Προλογικό Σημείωμα στο Marc Prensky, *Μάθηση Βασισμένη στο Ψηφιακό Παιχνίδι. Αρχές, δυνατότητες και παραδείγματα εφαρμογής στην εκπαίδευση και την κατάρτιση*, Μιχάλης Μείμαρης (επιμ.), Εκδόσεις Μεταίχμιο, Αθήνα, 2009, ISBN 978-960-455-534-5.
- [2] Manolis Kalikakis, Dimitris Gouscos, Costas Vassilakis and Panagiotis Georgiadis, “An Approach for Re-engineering the Taxation Process to Support Participatory Decisions on Tax Budget Allocation”, in *Participatory Budgeting: Concepts and Country Experiences*, Jayshree Bose (ed), Icfai University Press, Hyderabad, India, 2008, ISBN 978-81-314-1559-7, pp.48-63.

3.3 εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με διαδικασία κρίσης

- [1] Panagiotis Tragazikis, Sotiris Kirginas & Dimitris Gouscos, “Digital games for entrepreneurial learning, innovation and creativity: examples and evaluation criteria”, Special Issue on "Innovative Entrepreneurship: Sources of Innovation, Policies and Learning", A. Kakouris & P. Ketikidis (guest editors), *International Journal of Innovation and Regional Development (IJIRD)* (in press).
- [2] Aspasia Papaloi & Dimitris Gouscos, “E-Parliaments and Novel Parliament-to-Citizen services”, *eJournal of eDemocracy and Open Government (JeDEM)*, Vol. 3, No. 1, 2011, online available at <http://www.jedem.org/issue/view/4>.
- [3] Δ. Γκούσκος, «Συλλογικά Ψηφιακά Μέσα, Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση, Ηλεκτρονική Διαβούλευση: προς μια νέα σύνθεση», *Επιστήμη και Κοινωνία*, Ειδικό Τεύχος «Διαβούλευση», No.24, Άνοιξη 2010, ηλεκτρονικά διαθέσιμο http://www2.media.uoa.gr/sas/issues/24_issue/index.html.
- [4] Δ. Γκούσκος και Ε. Στάιου, «Στοιχεία αξιολόγησης της επιχειρησιακής ανάπτυξης του ιστοχώρου OpenGov.gr», *Επιστήμη και Κοινωνία*, Ειδικό Τεύχος «Διαβούλευση», No.24, Άνοιξη 2010, ηλεκτρονικά διαθέσιμο http://www2.media.uoa.gr/sas/issues/24_issue/index.html.
- [5] M. Kalikakis, D. Gouscos and P. Georgiadis, “A participatory architecture for taxation and budgeting”, *International Journal of Electronic Business*, Vol. 6,

- No. 6, 2008, pp.611-630, online available at <http://www.inderscience.com/browse/index.php?journalID=38&year=2008&ol=6&issue=6>.
- [6] D. Gouscos, M. Kalykakis, M. Legal, S. Papadopoulou, “A General Model of Performance and Quality for One-Stop e-Government Service Offerings”, *Government Information Quarterly Journal* 24 (2007), January 2007, pp.860-885, online available at <http://www.sciencedirect.com/science/journal/0740624X/24>.
- [7] D. Stamoulis, D. Gouscos, P. Georgiadis & D. Martakos, “Revisiting Public Information Management for Effective e-Government Services”, *Information Management & Computer Security Journal*, vol. 9, no. 4, 2001, pp.146-153, online available at <http://www.emeraldinsight.com/journals.htm?issn=0968-5227&volume=9&issue=4>.
- [8] A. Tsalgatidou, D. Gouscos & C. Halatsis, “Towards the Development of Effective and Flexible Information Systems”, *Australian Journal of Information Systems*, vol. 1, no. 2, May 1994, pp.74-86.

3.4 εργασίες σε επιστημονικά συνέδρια

3.4.1 πλήρη κείμενα, μετά από διαδικασία κρίσης

- [1] Meliadou, E., Nakou, A., Haidi, I., Koutsikos, L., Giannakoulopoulos, A., Gouscos, D. and Meimaris, M. “Technology in intergenerational learning research projects in the Greek context”. In 3rd International Conference on Elderly and New Technologies (3ICENT), Castellón, Spain, 18-20 April 2012.
- [2] Meliadou, E., Nakou, A., Gouscos, D. and Meimaris, M. “Digital Storytelling, Learning and Education”. In 6th International Conference in Open & Distance Learning, Loutraki, Greece, November 2011.
- [3] Eleni Giannari, Dimitris Gouscos, “Social Media, Greek Enterprises and the Financial Crisis – Some New Relations?”, EUTIC 2011 International Conference on Challenges and Uses of ICT, Brussels, Belgium, November 2011.
- [4] Panagiotis Tragazikis, Sotiris Kirginas, Dimitris Gouscos & Michalis Meimaris, “Digital games evaluation and educational assessment - a review and proposal for an open methodological framework (OMEGA)”, 5th European Conference on Games-Based Learning, Athens, Greece, October 2011.
- [5] Παναγιώτα-Μαρίνα Τομαρά και Δημήτρης Γκούσκος, «Το ηλεκτρο-δωμάτιο: ένα διαδραστικό παιχνίδι για τον ηλεκτρισμό», 8ο Συνέδριο ΕΕΕΠ-ΔΤΠΕ «Το Ψηφιακό Σχολείο», Πειραιάς, Οκτώβριος 2011.
- [6] Σωτήρης Κίργινας και Δημήτρης Γκούσκος, «Αξιολόγηση Ευχρηστίας και Παικτικότητας Ψηφιακών Παιχνιδιών για τη Διδασκαλία της Γλώσσας στην Προσχολική Εκπαίδευση», 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη

- Διδακτική Πράξη», Σύρος, Μάιος 2011.
- [7] Andreas Giannakouloupoulos, Tasos Makris, Roubini Oikonomidou, Dimitris Gouscos & Michalis Meimaris, “Overview of the results of a survey on educator attitudes towards Usability and Accessibility of Digital Applications and Content”, EUTIC 2010 International Conference on Challenges and Uses of ICT, Dakar, Senegal, November 2010.
- [8] Sotiris Kirginas, Edith Furon, Dimitris Gouscos, Maria Sfyroera & Michael Meimaris, “Localization and Application of Poisson Rouge’s digital games in Pre-school Education”, EUTIC 2010 International Conference on Challenges and Uses of ICT, Dakar, Senegal, November 2010.
- [9] Maria-Eleni Ntourlia, Dimitris Gouscos & Michalis Meimaris, “TuxMath: is it possible for a game to enhance multiplication skills?”, 4th European Conference on Games-Based Learning (ECGBL 2010), Copenhagen, Denmark, October 2010.
- [10] Maria Saridaki, Dimitris Gouscos and Michalis Meimaris, “Digital games-based instructional design for students with special education needs: practical findings and lessons learnt”, 4th European Conference on Games-Based Learning (ECGBL 2010), Copenhagen, Denmark, October 2010.
- [11] Ειρήνη Χαϊδής, Δέσποινα Παπούδη και Δημήτρης Γκούσκος «Τεχνολογικά Ενισχυμένη Μάθηση μέσω Ψηφιακών Παιχνιδιών για Μαθητές στο Φάσμα του Αυτισμού», Συνέδριο «Έρευνα, Εκπαιδευτική Πολιτική & Πράξη στην Ειδική Αγωγή», Αθήνα, Οκτώβριος 2010.
- [12] Κωνσταντίνα Φραγκή, Μιχάλης Μεϊμάρης και Δημήτρης Γκούσκος, «Ανάπτυξη Ψηφιακού Παιδαγωγικού Υλικού για το Νηπιαγωγείο στο Περιβάλλον του “Mind Express”», Το Μέλλον της Μάθησης – 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΕΕΠ-ΔΤΠΕ, Οκτώβριος 2010, Αθήνα.
- [13] Panagiotis Tragazikis, Sotiris Kirginas and Dimitris Gouscos, “Digital games for entrepreneurial learning, innovation and creativity: examples and evaluation criteria”, 5th European Conference on Innovation and Entrepreneurship (ECIE 2010), Athens, Greece, September 2010.
- [14] Eleni-Revekka Staiou, Aspasia Papaloi and Dimitris Gouscos, “E-Parliaments 2.0: Opening the Gates to Citizens. The use of social media in parliamentary websites”, Political Communication Research section of the Communication and Citizenship Conference of the International Association for Media and Communication Research (IAMCR) 2010, Braga, Portugal, July 2010.
- [15] A. Papaloi & D. Gouscos, “E-Parliaments and Novel Parliament-to-Citizen Services: An Initial Overview and Proposal”, 4th International Conference on eDemocracy (EDEM 2010), Krems, Austria, May 2010.
- [16] Α. Νάκου, Δ. Γκούσκος, Μ. Μεϊμάρης & Ά. Παπαντωνίου, «Ανάπτυξη διαδικτυακής μαθητικής εφημερίδας με χρήση συλλογικών μέσων επικοινωνίας και εννοιολογικών χαρτών», 2^ο Πανελλήνιο Εκπαιδευτικό Συνέδριο Ημαθίας «Ψηφιακές και Διαδικτυακές εφαρμογές στην εκπαίδευση», Βέροια & Νάουσα,

Απρίλιος 2010.

- [17] Ε. Χαϊδή, Β. Παπανικολάου, Σ. Κίργινας, Δ. Γκούσκος & Μ. Μεϊμάρης, «Ψηφιακά Παιχνίδια ως Εργαλεία Μάθησης για Παιδιά με Αυτισμό», 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ειδικής Αγωγής, Αθήνα, Απρίλιος 2010.
- [18] Κ. Αβλάμη, Δ. Γκούσκος & Μ. Μεϊμάρης, «Μάθηση Βασισμένη σε Ψηφιακά Παιχνίδια: Η Περίπτωση του Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ», 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΟΜΕΡ - Παιδική Ηλικία και Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας, Αθήνα, Νοέμβριος 2009.
- [19] D. Florou, H. Mavroudi, I. Haidi, D. Gouscos & M. Meimaris, “Animating DGBL in pre-school, primary and special education: three case studies”, 3rd European Conference on Games-Based Learning (ECGBL 2009), Graz, Austria, October 2009.
- [20] I. Varlamis, A. Giannakouloupoulos & D. Gouscos, “Increased Content Accessibility for Wikis and Blogs”, 4th Mediterranean Conference on Information Systems (MCIS 2009), Athens, Greece, September 2009.
- [21] Π. Τραγαζίκης, Μ. Σαριδάκη, Α. Δούρος, Δ. Γκούσκος & Μ. Μεϊμάρης, «Ανάπτυξη Ψηφιακών Παιχνιδιών Μαθησιακού Σκοπού από Εκπαιδευτικούς Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης στο πλαίσιο του Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ με χρήση του Περιβάλλοντος Scratch», Workshop on Informatics in Education (WIE 2009), στο πλαίσιο του 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Πληροφορικής, Κέρκυρα, Σεπτέμβριος 2009.
- [22] I. Christou, N. Perdikaris, P. Tragazikis, A. Douros, E. Galani, D. Gouscos & M. Meimaris, “The Magic Potion – An Adventure Game for Learning”, 2nd Workshop on Story-Telling and Educational Games (STEG2009), in conjunction with the 8th International Conference on Web-based Learning (ICWL 2009), Aachen, Germany, August 2009.
- [23] E. Staiou, H. Delopoulos and D. Gouscos, “Interactive digital communication and e-governance in everyday life”, International Conference on New Media and Information: Convergences and Divergences, Athens, Greece, May 2009.
- [24] M. Saridaki, D. Gouscos and M. Meimaris, “Digital Game-Based Learning for Students with Mild Intellectual Disability: The EPINOISI Project”, 4th International Conference on Challenges and Uses of ICT - The dynamics of development: at the crossroads of the world (EUTIC 2008), Lisbon, Portugal, October 2008.
- [25] M. Saridaki, G. Chaniotakis, V. Manoli, D. Manassis, M. Karafotia, D. Gouscos and M. Meimaris, “Applying Digital Game Based Learning solutions to the primary and special classroom: results from field studies”, 2nd European Conference on Games-Based Learning (ECGBL 2008), Barcelona, Spain, October 2008, pp.401-412.
- [26] M. Saridaki, I. Loxa, D. Gouscos and M. Meimaris, “New technologies and digital games as tools for the educational inclusion of mentally retarded persons: a case

- of open and democratic education”, 4th International Conference in Open and Distance Learning - Forms of Democracy in Education: Open Access and Distance Education (ICODL 2007), Athens, Greece, November 2007.
- [27] M. Kalikakis, D. Gouscos and P. Georgiadis, “Peer-to-Peer e-Governance and Citizen Participation in Public Decision-Making: The Case of P2P Taxation”, 3rd International Conference on Challenges and Uses of Information and Communication Technologies – Media and information diffusion: towards an open society (EUTIC 2007), Athens, Greece, November 2007, pp.327-335.
- [28] M. Saridaki, C. Mourlas, D. Gouscos and M. Meimaris, “Digital Games as a Learning Tool for Children with Cognitive Disabilities: Literature Review and some Preliminary Methodological and Experimental Results”, 1st European Conference on Games-Based Learning (ECGBL 2007), Paisley, UK, October 2007, pp.233-242.
- [29] M. Kalikakis, D. Gouscos, C. Vassilakis and P. Georgiadis, “Towards a P2P World: Peered Taxation”, 2nd International Workshop on E-Taxation: State & Perspectives within the 10th International Symposium on Legal Informatics (IRIS 2006), Salzburg, Austria, February 2006.
- [30] C. Vassilakis, D. Gouscos & P. Georgiadis, “A Semantics-based Consultations Workbench”, ITI 3rd International Conference on Information and Communication Technology (ICICT 2005), 5-6 December 2005, Cairo, Egypt, pp.422-434.
- [31] D. Gouscos, D. Drossos & G.F. Marias, “A Proposed Architecture For Mobile Government Transactions”, Proceedings 1st European Conference on Mobile Government (EURO MGOV 2005), 10-12 July 2005, Brighton, UK, pp.221-233.
- [32] C. Vassilakis, A. Sotiropoulou, D. Theotokis & D. Gouscos, “A Blackboard-Oriented Architecture for e-Government Service Composition”, Proceedings of the IRMA 2005 Conference, California, May 2005, Idea Group Publishers, pp.309-312.
- [33] Δ. Γκούσκος, «Προς μια Συστημική Θεώρηση των Έργων Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης», Συστήματα Διαχείρισης Γνώσης και Διακυβέρνησης – Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Συστημικών Μελετών, Τρίπολη, Μάιος 2005, σσ.367-385.
- [34] G. Verginadis, D. Gouscos & G. Mentzas, “Modelling e-Government Service Workflows through Recurring Patterns”, 3rd International Conference on Electronic Government (EGOV 2004), Zaragoza, September 2004, Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science vol. 3183, November 2004, pp.483-488.
- [35] D. Gouscos, M. Kalykakis & P. Georgiadis, “An Approach to Modelling Web Service QoS and Provision Price”, Proceedings of the 1st Web Services Quality Workshop (WQW 2003) within the 4th International Conference on Web Information Systems Engineering (WISE 2003), Rome, December 2003, IEEE

- CS, ISBN 0-7695-2103-7, March 2004.
- [36] G. Verginadis, D. Gouscos, M. Legal & G.Mentzas, “An Architecture for Integrating Heterogeneous Administrative Services into One-Stop e-Government”, eChallenges Conference 2003, Bologna, October 2003.
- [37] D. Gouscos, M. Lambrou, G. Mentzas & P. Georgiadis, “A Methodological Approach for Defining One-Stop e-Government Service Offerings”, 2nd International Conference on Electronic Government (EGOV 2003), Prague, September 2003, Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science vol. 2739, pp.173-176. (SpringerLink, http://dx.doi.org/10.1007/10929179_32)
- [38] D. Gouscos, M. Kalikakis, M. Legal, S. Papadopoulou & G. Verginadis, “A Performance and Quality Assessment Model for One-Stop Government-to-Business e-Services”, 1st International Conference on Performance Measures, Benchmarking and Best Practices in New Economy (Business Excellence '03), Guimaraes, June 2003, pp.49-54.
- [39] D. Gouscos, S. Rouvas, C. Vassilakis & P. Georgiadis, “An Object-Oriented Approach for Designing Administrative e-Forms and Transactional e-Services”, 8th International Conference on Object-Oriented Information Systems (OOIS 2002), Montpellier, September 2002, Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science, vol. 2425, pp.19-30. (SpringerLink, http://dx.doi.org/10.1007/3-540-46102-7_6)
- [40] D. Gouscos, G. Laskaridis, D. Lioulias, G. Mentzas & P. Georgiadis, “An Approach to Offering One-Stop e-Government Services: Available Technologies and Architectural Issues”, 1st International Conference on Electronic Government (EGOV 2002), Aix-en-Provence, September 2002, Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science, vol. 2456, pp.264-271. (SpringerLink, http://dx.doi.org/10.1007/3-540-46138-8_42)
- [41] M. Legal, G. Mentzas, D. Gouscos & P. Georgiadis, “CB-BUSINESS: Cross-Border Business Intermediation through Electronic Seamless Services”, 1st International Conference on Electronic Government (EGOV 2002), Aix-en-Provence, France, September 2002, Springer Verlag, Lecture Notes in Computer Science, vol. 2456, pp.338-343. (SpringerLink, http://dx.doi.org/10.1007/3-540-46138-8_55)
- [42] D. Gouscos, G. Mentzas & P. Georgiadis, “Planning and Implementing e-Government Service Delivery: Achievements and Learnings from On-Line Taxation Services in Greece”, Workshop on e-Government, 8th Panhellenic Conference on Informatics, Nicosia, November 2001, pp.439-446.
- [43] D. Gouscos, G. Mentzas & P. Georgiadis, “PASSPORT: A Novel Architectural Model for the Provision of Seamless Cross-Border e-Government Services”, 12th International Conference on Database and Expert Systems Applications (DEXA 2001), Munich, September 2001, IEEE Computer Society Press, pp.318-322.
- [44] D. Stamoulis, D. Gouscos, P. Georgiadis & D. Martakos, “Re-orienting

information systems for customer-centric service: The case of the Greek Ministry of Finance”, 9th European Conference on Information Systems (ECIS 2001), Bled, Slovenia, June 2001, pp.977-986.

Η εργασία διακρίθηκε ως η καλύτερη στον συγκεκριμένο θεματικό τομέα του συνεδρίου ECIS 2001.

- [45] D. Gouscos, P. Georgiadis & T. Sagris, “From Introvert IT Systems to Extrovert e-Services: e-Government as an Enabler for e-Citizens and e-Business - A Framework of Principles”, Electronic Business and Electronic Work 2000 Conference (EBEW 2000), Madrid, October 2000, IOS Press, pp.866-872.
- [46] A. Tsalgatidou, D. Gouscos & C. Halatsis, “Dynamic Process Modelling through Multi-Level RBNs”, Fourth International Working Conference on Dynamic Modelling and Information Systems (DYNMOD 1994), Noordwijkerhout, Netherlands, September 1994, Delft University Press, pp.327-341.
- [47] A. Tsalgatidou, D. Gouscos & C. Halatsis, “Specifying and Validating Requirements: The VENUS System”, 11th International Conference on Technology of Object-Oriented Languages and Systems (TOOLS Europe 1994), Paris, March 1994, Prentice Hall Intl, pp.89-101.
- [48] C. Halatsis, P. Stamatopoulos, I. Karali, C. Mourlas, D. Gouscos, D. Margaritis, C. Fouskakis, A. Kolokouris, P. Xinos, M. Reeve, A. Veron, K. Schuerman & L.-L. Li, “MaTourA: A Multi-Agent Tourist Advisor”, Information and Communication Technologies in Tourism (ENTER 1994), Vienna, January 1994, pp.140-147.
- [49] Δ. Γκούσκος, Α. Τσαλγατίδου & Κ. Χαλάτσης, “Ένα Βασισμένο σε Οντότητες Μοντέλο Δεδομένων και ο Μαθηματικός του Ορισμός”, 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πληροφορικής, Πάτρα, Δεκέμβριος 1993, τομ. ΙΙ, σελ.641-654.
- [50] A. Tsalgatidou, D. Gouscos & C. Halatsis, “Rule-Based Behavioural Modeling of Information Systems”, 26th Hawaiian International Conference on System Sciences (HICSS 1993), Hawaii, January 1993, IEEE Computer Society Press, vol. IV, pp.409-418.
- [51] M. Hatzopoulos, D. Gouscos, M. Spiliopoulou, C. Vassilakis & M. Vazirgiannis, “An Object-Oriented Data Model for Hypermedia Systems”, Delta and Beyond Conference, Hague, October 1990, pp.483-493.

3.4.2 πλήρη κείμενα, μετά από πρόσκληση

- [1] Αλεξάνδρα Νάκου, Δημήτρης Γκούσκος και Μιχάλης Μειμάρης, «Εκπαιδευτικές προσεγγίσεις και πρακτικές δυνατότητες για την αξιοποίηση συλλογικών ψηφιακών μέσων (social media) σε μαθησιακές διαδικασίες», Συλλογικός Τόμος Εισηγήσεων Τέταρτης Διεθνούς Επιστημονικής Διημερίδας Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού «Κρίση και Διακυβέρνηση Εκπαιδευτικών Συστημάτων» (Ρόδος, Μάιος 2011).

- [2] Μιχάλης Μειμάρης και Δημήτρης Γκούσκος, «Το Παιχνίδι της Μάθησης: Εκπαιδευτικές Διαδικασίες με τη Βοήθεια Ψηφιακών Παιχνιδιών», Συλλογικός Τόμος Εισηγήσεων Δεύτερης Διεθνούς Επιστημονικής Διημερίδας Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού «Αλλαγή και Διακυβέρνηση Εκπαιδευτικών Συστημάτων» (Ρόδος, Μάιος 2009).

3.4.3 ανακοινώσεις poster, μετά από διαδικασία κρίσης

- [1] Alexandra Nakou, Andreas Giannakouloupoulos, Dimitris Gouscos and Michael Meimaris, “Exploring Intergenerational Interactions Using Social Games: an Experimental Pilot”, 5th European Conference on Games-Based Learning, Athens, Greece, October 2011.

3.5 προσκεκλημένα επιστημονικά κείμενα

- [1] Δ. Γκούσκος, «ΜΜΕ και διαδίκτυο: από τα ενημερωτικά μέσα στις ενημερωτικές κοινότητες. Μια αναφορά στα ελληνικά και τοπικά ΜΜΕ», Συνάντηση «Τα Μ.Μ.Ε. του Αιγαίου – Προβλήματα και Προοπτικές», Μ. Χαιρετάκης και Ν. Δεμερτζής (συντ.), Αστυπάλαια, Ιούνιος 2006.
- [2] Ελένη-Ρεβέκκα Στάιου, Ασπασία Παπαλόη και Δημήτρης Γκούσκος, «Νέα ψηφιακά μέσα : ευκαιρίες ενδυνάμωσης ή απειλές αποδυνάμωσης της συμμετοχής των πολιτών στα κοινά της πόλης;», Μεσόγειος SOS, τεύχος 70, Ιανουάριος – Μάρτιος 2011.

3.6 κατατεθειμένες επιστημονικές εργασίες

- [1] Δ. Γκούσκος, «Η Προδιαγραφή της Δυναμικής Πληροφοριακών Συστημάτων μέσω Αντικειμένων, Κανόνων και Δικτύων Petri», Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιανουάριος 1998, επιβλ. καθηγήτρια Α. Τσαλαγιάδου.
- [2] Κ. Βασιλάκης & Δ. Γκούσκος, «Ένας Object-Oriented Σχεδιασμός για Hypermedia Βάσεις Δεδομένων», Πτυχιακή Εργασία, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών, Οκτώβριος 1990, επιβλ. καθηγητής Μ. Χατζόπουλος.

3.7 ετεροαναφορές

Η αναζήτηση ετεροαναφορών μέσω της υπηρεσίας Publish or Perish (<http://www.harzing.com/pop.htm>) επιστρέφει (Απρίλιος 2012, όρος αναζήτησης Author's name: Gouscos) 312 αποτελέσματα για το δημοσιευμένο στα αγγλικά έργο, εκ των οποίων τα 275 (ποσοστό 88%) αποτελούν ετεροαναφορές, ενώ δεν υποστηρίζεται η αναζήτηση ετεροαναφορών για κείμενα στα ελληνικά.

4. μετάφραση και επιμέλεια επιστημονικών εργασιών

4.1 επιστημονικά συγγράμματα και δοκίμια

- [1] *Θεμελιώδεις Αρχές Συστημάτων Βάσεων Δεδομένων – Α' Τόμος*, από το πρωτότυπο στα αγγλικά *Fundamentals of Database Systems* (R. Elmasri & S.B. Navathe, εκδ. Addison Wesley, 1994), μετάφραστική επιμέλεια Δ. Γκούσκος, μετάφραση και επιστημονική επιμέλεια Μ. Χατζόπουλος, εκδ. Δίαυλος, Αθήνα, 1996.
- [2] *Η Σοφία της Επιστήμης*, από το πρωτότυπο στα αγγλικά *The Wisdom of Science* (H. Brown, εκδ. Cambridge University Press, 1986), μετάφραση και επιμέλεια Δ. Γκούσκος & Γ. Πεφάνης, εκδ. Δίαυλος, Αθήνα, 1994.
- [3] *Ιστορία της Πληροφορικής*, από το πρωτότυπο στα γαλλικά *Histoire de l' Informatique* (P. Breton, εκδ. La Decouverte, 1985), μετάφραση και επιμέλεια Δ. Γκούσκος & Γ. Πεφάνης, εκδ. Δίαυλος, Αθήνα, 1991.

4.2 επιστημονικές αναφορές

- [1] *Η Κυβέρνηση του Μέλλοντος*, από το πρωτότυπο στα αγγλικά *Government of the Future*, OECD Public Management Policy Brief no.9, μετάφραση και επιμέλεια Δ. Γκούσκος & Α. Γεωργιάδου, Αθήνα, 2001.
- [2] *Η Αόρατη Απειλή για την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση: Προς Αποφυγή Μεγάλων Αποτυχιών στα Δημόσια Έργα Πληροφορικής*, από το πρωτότυπο στα αγγλικά *The Hidden Threat to e-Government: Avoiding Large Government IT Failures*, OECD Public Management Policy Brief no.8, μετάφραση και επιμέλεια Δ. Γκούσκος & Α. Γεωργιάδου, Αθήνα, 2001.

5. συμβολή σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια

5.1 έκδοση επιστημονικού περιοδικού

Ιδρυτικό Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής (Editorial Board), Εκτελεστικός Συντάκτης (Executive Editor) (Ιανουάριος 2006 – Δεκέμβριος 2011) και Αρχισυντάκτης (Editor in Chief) (Ιανουάριος 2012 – συνεχίζεται) του διεθνούς επιστημονικού περιοδικού International Journal of Electronic Governance (IJEG), Inderscience Publishers (<http://www.inderscience.com/ijeg>).

Το περιοδικό IJEG εκδίδεται σε 4 τεύχη ετησίως και βρίσκεται επί του παρόντος στον 5^ο τόμο έκδοσης. Τα τεύχη τα οποία έχουν ήδη εκδοθεί περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, ειδικά τεύχη αφιερωμένα στα επόμενα θέματα :

- One-Stop Government (guest editors E. Tambouris & K. Tarabanis, 2008)
- eParticipation Systems and Services in Converging Regions (guest editors Y. Charalambidis, M. Wimmer & G. Misuraca, 2008)
- Delivering Electronic Government (guest editor G.P. Sahu, 2009)
- Users and uses of electronic governance (guest editors S. Wojcik & G. Moss, 2009)
- Methodologies, Technologies and Tools enabling e-Government (guest editors F. Corradini & A. Polzonetti, 2010)
- (Re)Creating Public Sphere, Civic Culture and Civic Engagement: Public Service Media vs. Online Social Networks (guest editors P. Iosifidis & M. Meimaris, 2011).
- Deliberation in the participatory web: prospects and challenges (guest editors D. Milioni & V. Triga, 2012, υπό έκδοση)

5.2 κρίσεις εργασιών σε επιστημονικά περιοδικά

- [1] Ζητήματα Επικοινωνίας, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφηρμοσμένης Επικοινωνίας (ΕΠΙΕΕ) Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών.
- [2] International Journal of Electronic Governance (IJEG), Inderscience Publishers.
- [3] International Journal of Society Systems Science (IJSSS), Inderscience Publishers.
- [4] Government Information Quarterly (GIQ), Elsevier Publishers.
- [5] IEEE Intelligent Systems, Special Issue on Transforming E-government & E-participation, IEEE Computer Society Press.
- [6] International Journal of Business Process Integration and Management

(IJBPIM), Special Issue on Middleware for Web Services, Inderscience Publishers.

- [7] Future Generation Computer Systems - The International Journal of Grid Computing: Theory, Methods and Applications (FGCS), Elsevier Publishers.

5.3 διοργάνωση επιστημονικού συνεδρίου

Πρόεδρος της Επιτροπής Προγράμματος (Programme Chair) του διεθνούς επιστημονικού συνεδρίου ECGBL 2011 - 5th European Conference on Games-Based Learning το οποίο διοργανώνεται στην Αθήνα τον Οκτώβριο 2011 από το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, με την υποστήριξη του Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου Εφηρμοσμένης Επικοινωνίας (ΕΠΙΕΕ) και τη συνεργασία της Ελληνοαμερικανικής Ένωσης.

5.4 κρίσεις εργασιών σε επιστημονικά συνέδρια

5.4.1 συμβολή ως μέλος Επιτροπής Προγράμματος και κριτής εργασιών

- [1] 1st International Symposium on Innovation and Sustainability in Education (InSuEdu 2012), co-located with SEFM 2012
- [2] International Conference on Electronic Government (EGOV 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012)
- [3] International Conference on eParticipation (ePart 2009, 2010, 2011, 2012)
- [4] International Conference on Methodologies, Technologies and Tools enabling e-Government (MeTTeG 2008, 2009)
- [5] International Symposium on Challenges and Uses of ICT – Strategies for Change in Systems and Territories (EUTIC 2009, 2010, 2011, 2012)
- [6] Mediterranean Conference on Information Systems (MCIS 2009, 2010)

5.4.2 συμβολή ως κριτής εργασιών

- [1] 45th Hawaii International Conference on System Sciences (HICSS-45) E-Government Track (2012)
- [2] International Conference on Intelligent Environments (IE 2007, 2008)
- [3] e-Government Track of the Hawaii International Conference on System Sciences (HICSS 2006, 2008)
- [4] Conference on the Education and Research in Computer Aided Architectural Design in Europe (eCAADe 2006)
- [5] 2nd Second European Conference on Mobile Government (EURO MGOV 2006)
- [6] Middleware for Web Services Workshop (MWS 2005)

5.5 διοργάνωση επιστημονικών εκδηλώσεων

- [1] Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή του 3^{ου} Συνεδρίου Social Media «Social Media και Επιχειρήσεις. Που θα πάει αυτή η σχέση;», το οποίο διοργανώθηκε από το Ινστιτούτο Επικοινωνίας (Αθήνα, Φεβρουάριος 2012).
- [2] Συμμετοχή στην Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή της εκδήλωσης «Ημέρες Ευχρηστίας και Προσβασιμότητας 2011 – Σχεδιάζοντας για κοινωνική αλλαγή» (Αθήνα, Νοέμβριος 2011), η οποία συνδιοργανώθηκε από το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας και το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ.
- [3] Συμμετοχή στην Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή της έκθεσης ψηφιακών παιχνιδιών μαθησιακού σκοπού Serious Games Showcase & Best Practices (SGS-Best 2011), σε σύνδεση με το συνέδριο ECGBL 2011 (Αθήνα, Οκτώβριος 2011, διοργάνωση Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, με την υποστήριξη του Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας (ΕΠΙΕΕ) και τη συνεργασία της Ελληνοαμερικανικής Ένωσης).
- [4] Συμμετοχή στην Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή της έκθεσης μέσω παιχνιδιών μάθησης Playful Learning Media (PlayLearn 2011), σε σύνδεση με το συνέδριο ECGBL 2011 (Αθήνα, Οκτώβριος 2011, διοργάνωση Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό ΠΜΣ «Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση», με την υποστήριξη του Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας (ΕΠΙΕΕ) και τη συνεργασία της Ελληνοαμερικανικής Ένωσης).
- [5] Διοργάνωση, με την συμβολή της ερευνητικής ομάδας της δράσης «Μηλιά» (συντονισμός Δ. Γκούσκος, Μ. Μειμάρης), παρουσιάσεων με τίτλο «Η Μηλιά, ένας χώρος αφήγησης», στο πλαίσιο της 4ης Έκθεσης Παιδικού και Εφηβικού Βιβλίου (Αθήνα, Ιανουάριος 2011) και της Έκθεσης eLearning Expo 2010 (Αθήνα, Οκτώβριος 2010).
- [6] Συμμετοχή στην Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή της εκδήλωσης «Ημέρες Ευχρηστίας και Προσβασιμότητας 2010 – Επικοινωνώντας στην ψηφιακή εποχή» (Αθήνα, Νοέμβριος 2010), η οποία συνδιοργανώθηκε από το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας και το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ.
- [7] Διοργάνωση, σε συνεργασία με τον Καθηγητή Μ. Μειμάρη, παρουσίασης και βιωματικών εργαστηρίων για παιδιά με τίτλο «Σε πρώτη έκδοση: παίζοντας με

- τις ιστορίες» στο πλαίσιο της 8ης Γιορτής Παραμυθιών 2010 (Κέα, Ιούλιος 2010).
- [8] Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή της ημερίδας «Παιχνίδι, Αφήγηση, Τεχνολογία - αναζητώντας το ψηφιακό ανάλογο της ανθρώπινης παραμυθίας» η οποία συνδιοργανώθηκε από το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφηρμοσμένης Επικοινωνίας και το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών (Αθήνα, Ιούνιος 2010).
- [9] Συμβολή, εκ μέρους του Εργαστηρίου Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ, στην οργάνωση επιμορφωτικής ημερίδας με τίτλο «Εκπαιδευτικές Εφαρμογές με το Scratch» (συνδιοργάνωση Εργαστήριο Μαθησιακής Τεχνολογίας και Διδακτικής Μηχανικής Πανεπιστημίου Αιγαίου, Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Σχολικοί Σύμβουλοι Ν. Δωδεκανήσου, επιστημονικά υπεύθυνη εκδήλωσης: Καθηγήτρια Α. Δημητρακοπούλου), Ρόδος, Μάιος 2010.
- [10] Διοργάνωση της θεματικής συνεδρίας «Ανοικτή διακυβέρνηση και συμμετοχικός λόγος: προς μια αποτελεσματική ψηφιακή συλλογικότητα;», στο πλαίσιο του 5^{ου} κύκλου διαλέξεων Ζητήματα Επικοινωνίας 2009-2010, Αθήνα, Απρίλιος 2010.
- [11] Συμμετοχή στην Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή της εκδήλωσης «Ημέρες Ευχρηστίας και Προσβασιμότητας 2009 – Σχεδιάζοντας για έναν βιώσιμο κόσμο» (Αθήνα, Νοέμβριος 2009), η οποία συνδιοργανώθηκε από το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφηρμοσμένης Επικοινωνίας και το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ.
- [12] Διοργάνωση, σε συνεργασία με τον Καθηγητή Μ. Μείμαρη, της θεματικής εκδήλωσης «Απόγευμα Ψηφιακού Παραμυθιού», στο πλαίσιο της 7^{ης} Γιορτής Παραμυθιών 2009 (Κέντρο Μελέτης και Διάδοσης Μύθων και Παραμυθιών, Κέα, Ιούλιος 2009).
- [13] Διοργάνωση της θεματικής συνεδρίας «Ανάπτυξη νέων υπηρεσιών συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας και ηλεκτρονικής διακυβέρνησης», στο πλαίσιο του 4^{ου} κύκλου διαλέξεων Ζητήματα Επικοινωνίας 2008-2009, Αθήνα, Μάιος 2009.
- [14] Διοργάνωση, σε συνεργασία με τον Καθηγητή Μ. Μείμαρη, της θεματικής συνεδρίας “Μάθηση Βασισμένη σε Ψηφιακά Παιχνίδια”, στο πλαίσιο του 3rd International Conference on Challenges and Uses of Information and Communication Technologies – Media and information diffusion: towards an open society (EUTIC 2007), Αθήνα, Νοέμβριος 2007.

5.6 προσκεκλημένες παρουσιάσεις

- [1] Δημήτρης Γκούσκος, παρουσίαση στο πλαίσιο του στρογγυλού τραπέζιου «Θα Συναντηθούμε! Στο σαλόνι ή στην οθόνη», Ημερίδα «Γονέας στον 21^ο αιώνα», Αθήνα, Πολιτιστικό Κέντρο ΔΑΪΣ, Φεβρουάριος 2012.
- [2] Δημήτρης Γκούσκος, παρουσίαση στο πλαίσιο του στρογγυλού τραπέζιου «Έρευνα για τα social media στην Ελλάδα, 2012», 3^ο Συνέδριο Social Media «Social Media και Επιχειρήσεις. Που θα πάει αυτή η σχέση;», Αθήνα, Μουσείο Μπενάκη, Φεβρουάριος 2012.
- [3] Δημήτρης Γκούσκος, «Παιγνιοθήκες και τεχνολογία: προς μια έννοια ψηφιακής παιγνιοθήκης», Διεθνές Συνέδριο «Παιγνιοθήκες: χώροι επικοινωνίας και ψυχαγωγίας», Αθήνα, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοέμβριος 2011.
- [4] Δημήτρης Γκούσκος & Αλεξάνδρα Νάκου, «Κοινωνικό ψηφιακό παιχνίδι», Διεθνές Συνέδριο «Παιγνιοθήκες: χώροι επικοινωνίας και ψυχαγωγίας», Αθήνα, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοέμβριος 2011.
- [5] Μαρίνα Τομαρά & Δημήτρης Γκούσκος «Το ηλεκτρο-δωμάτιο: ένα διαδραστικό εκπαιδευτικό παιχνίδι για το μάθημα της Φυσικής Ε' τάξης Δημοτικού, ενότητα "Ηλεκτρισμός" του σχολικού βιβλίου "Φυσικά Δημοτικού, Ερευνώ και Ανακαλύπτω"», παρουσίαση στο πλαίσιο της έκθεσης e-Learning Expo 2011, Αθήνα, Ζάππειο Μέγαρο, Οκτώβριος 2011.
- [6] Μιχάλης Μειμάρης & Δημήτρης Γκούσκος, "Game Based Learning", δημιουργικό εργαστήριο "Serious Games Development, Insights, Implementation", Εργαστήριο Πολυμέσων, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ιούλιος 2011).
- [7] Δημήτρης Γκούσκος, «Αφήγηση, διάδραση, δημιουργικότητα: από το μήλο της γνώσης σε μηλιές της μάθησης», Ημερίδα Οπτικοακουστικά Μέσα και Εκπαίδευση - Η οπτικοποίηση της αφήγησης: Από τον Τριβιζά στο Logicomix, διοργάνωση Ευρωπαϊκό Κέντρο Κινούμενων Σχεδίων (Αθήνα, Μάρτιος 2011).
- [8] D. Gouscos and M. Saridaki, "EPINOISI R&D Project on Specialised Formation of General and Special Education Teachers and Production of Digital Game-Based Educational Material for Mild Intellectual Disability", Toys and Culture – 5th Conference of the International Toy Research Association, Nafplion, Greece, July 2008.
- [9] Δ. Γκούσκος, «Ηλεκτρονικά παιχνίδια με σκοπό την μάθηση: παραδείγματα και επισημάνσεις», Θεματική Συνεδρία «Μάθηση Βασισμένη στα Ηλεκτρονικά Παιχνίδια», Κύκλος Διαλέξεων «Ζητήματα Επικοινωνίας» 2007-2008, Μ. Μειμάρης (συντ.), Αθήνα, Φεβρουάριος 2008.
- [10] Δ. Γκούσκος, «Αποτιμήσεις της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης», Θεματική Συνεδρία «Σχεδιασμός και αξιολόγηση των έργων ηλεκτρονικής διακυβέρνησης», 2ο Συνέδριο Διοικητικών Επιστημών «Σύγχρονες Τάσεις στη

Διοικητική Επιστήμη: Νέα Δημόσια Διοίκηση, Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη και Κοινωνία των Πολιτών”, Ρ. Παναγιωτοπούλου (συντ.), Χίος, Οκτώβριος 2007.

6. αναθέσεις διδασκαλίας μαθημάτων

6.1 διδασκαλία μαθημάτων σε μεταπτυχιακό επίπεδο

6.1.1 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών

Διδασκαλία των επόμενων μαθημάτων στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών :

- [1] Συμμετοχική Ψηφιακή Επικοινωνία και Διακυβέρνηση (Β' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, 2011-12)
- [2] Μεθοδολογία Κατεύθυνσης «Ψηφιακά Μέσα Επικοινωνίας και Περιβάλλοντα Αλληλεπίδρασης» (Β' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, συνδιδασκαλία Κ. Μουρλάς, Δ. Χαρίτος, Δ. Γκούσκος)
- [3] Επικοινωνιακές Διαστάσεις Νέου Τεχνολογικού Περιβάλλοντος (Α' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, συνδιδασκαλία Μ.Μεϊμάρης, Κ. Μουρλάς, Δ. Χαρίτος, Δ. Γκούσκος, ακαδ. έτος 2011-12, συνδιδασκαλία Μ.Μεϊμάρης, Κ. Μουρλάς, Δ. Γκούσκος)
- [4] Επικοινωνία και Πολιτική στην Κοινωνία της Πληροφορίας (Γ' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτος 2006-07, συνδιδασκαλία Δ. Γκούσκος – Δ. Τσαλίκη).

6.1.2 Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση

Διδασκαλία των επόμενων μαθημάτων στο Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (σύμπραξη Τμήματος Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και Τμήματος Ηλεκτρονικής ΑΤΕΙ Πειραιά) :

- [1] Μάθηση και Ψυχαγωγία σε Ψηφιακό Περιβάλλον (Β' εξάμηνο, 5 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-11, 2011-12, συνδιδασκαλία Μ. Μεϊμάρης – Δ. Γκούσκος)
- [2] Δημιουργία Ψηφιακών Εφαρμογών (Γ' εξάμηνο, 5 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-11, 2011-12, συνδιδασκαλία Μ. Μεϊμάρης – Δ. Γκούσκος).

6.1.3 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Οικονομική και Διοίκηση Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων

Διδασκαλία των επόμενων μαθημάτων στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Οικονομική και Διοίκηση Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων (σύμπραξη Τμήματος

Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών και Τμήματος Οικονομικών Επιστημών Πανεπιστημίου Αθηνών) :

- [1] Τεχνολογική και Επιχειρησιακή Διοίκηση Τηλεπικοινωνιακών και Πληροφοριακών Συστημάτων (Γ' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2004-05, 2005-06, 2008-09, συνδιδασκαλία Π. Γεωργιάδης – Δ. Γκούσκος)
- [2] Οργανωσιακός Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού (Γ' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2004-05, 2005-06, συνδιδασκαλία Α. Κύρτσης – Π. Γεωργιάδης – Δ. Γκούσκος).

6.2 διδασκαλία μαθημάτων σε προπτυχιακό επίπεδο

6.2.1 Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών

Διδασκαλία των επόμενων προπτυχιακών μαθημάτων στο Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών :

- [1] Σχεδιασμός, Ανάπτυξη και Διοίκηση της Ψηφιακής Επικοινωνίας (Ε' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2006-07, 2007-08, 2008-09, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, 2011-12)
- [2] Παίγνια Ψηφιακής Επικοινωνίας (Ε' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2006-07, 2007-08, 2008-09, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, 2011-12, συνδιδασκαλία Δ. Γκούσκος – Μ. Μεϊμάρης)
- [3] Διαχείριση Περιεχομένου στο Διαδίκτυο (ΣΤ' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτος 2008-09, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, 2011-12)
- [4] Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ψηφιακών Μέσων και Πολυμέσων (ΣΤ' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτος 2008-09, συνδιδασκαλία Κ. Μουρλάς – Δ. Γκούσκος, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2009-10, 2010-11, 2011-12, διδασκαλία Δ.Γκούσκος).

6.2.2 Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Διδασκαλία των επόμενων μαθημάτων στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου :

- [1] Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία της Πληροφορικής (Α' εξάμηνο, 4 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2002-03, 2003-04, 2004-05)
- [2] Ανάλυση Συστημάτων (Δ' εξάμηνο, 4 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2003-04, 2004-05, 2005-06)
- [3] Τεχνολογία Λογισμικού (Ε' εξάμηνο, 4 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2004-2005, 2005-06)
- [4] Προηγμένα Θέματα Τεχνολογίας Λογισμικού (ΣΤ' εξάμηνο, 4 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2004-05, 2005-06)

- [5] Ιστορία των Υπολογιστών & Τηλεπικοινωνιών (Β' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2002-03, 2003-04, 2004-05, 2005-06)
- [6] Κοινωνικά & Επαγγελματικά Θέματα (ΣΤ' εξάμηνο, 2 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2002-03, 2003-04, 2004-05, 2005-06).

6.2.3 Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Πανεπιστημίου Αιγαίου

Διδασκαλία των επόμενων μαθημάτων στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Πανεπιστημίου Αιγαίου :

- [1] Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα (Α' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2000-01, 2001-02)
- [2] Τεχνολογία Λογισμικού (Δ' εξάμηνο, 4 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 1999-2000, 2000-01, 2001-02)
- [3] Οργανωσιακή Θεωρία (Ε' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2000-01, 2001-02)
- [4] Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων (ΣΤ' εξάμηνο, 3 ώρες/εβδομάδα, ακαδ. έτη 2000-01, 2001-02).

6.3 διαλέξεις στο πλαίσιο μαθημάτων

- [1] (ακαδ. έτη 2008-09, 2009-10) Πραγματοποίηση ημερήσιου εργαστηρίου με θέμα "Μάθηση Βασισμένη στα Ψηφιακά Παιχνίδια", Τμήμα Επιστημών της Εκπαίδευσης στην Προσχολική Ηλικία (ΤΕΕΠΗ) Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, Αλεξανδρούπολη, στο πλαίσιο της Θεματικής Εβδομάδας "Παιδί και Παιχνίδι", επιστ. υπεύθυνη Δρ. Κ. Γκουγκουλή
- [2] (ακαδ. έτη 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-11) Διδασκαλία της ενότητας «Ψηφιακά Παιχνίδια και Παικτικότητα» (2 διαλέξεις ανά περίοδο διδασκαλίας) στο πλαίσιο του προπτυχιακού μαθήματος «Σύγχρονη Τεχνολογία και ΜΜΕ» (Τμήμα Επικοινωνίας και ΜΜΕ, υποχρεωτικό μάθημα Δ' εξαμήνου, διδάσκοντες μαθήματος Μ. Μεϊμάρης – Δ. Χαρίτος)
- [3] (ακαδ. έτος 1999-2000, επιβλ. καθηγητής Π. Γεωργιάδης) Διαλέξεις στο πλαίσιο του μαθήματος «Αξιολόγηση Επιδόσεων Συστημάτων» στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών και Φυσικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αθηνών
- [4] (ακαδ. έτη 1990-91, 1991-92 και 1993-94, επιβλ. καθηγήτρια Α. Τσαλγατίδου) Φροντιστηριακές διαλέξεις και ασκήσεις με αντικείμενο «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων» στο πλαίσιο του προπτυχιακού μαθήματος «Ανάλυση Συστημάτων» στο Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών.

7. συμβολή στην καθοδήγηση ερευνητικών εργασιών

7.1 καθοδήγηση διδακτορικών διατριβών

7.1.1 επίβλεψη διδακτορικών διατριβών

Επίβλεψη της επόμενης διδακτορικής διατριβής.

- [1] «Το ηλεκτρονικό κοινοβούλιο (e-parliament) ως μέσο ενεργούς δημοκρατικής συμμετοχής των πολιτών: Η περίπτωση της Βουλής των Ελλήνων», Ασπασία Παπαλόη, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη.

7.1.2 συμμετοχή σε ζμελείς συμβουλευτικές επιτροπές

Συμμετοχή στις ζμελείς συμβουλευτικές επιτροπές των επόμενων διδακτορικών διατριβών.

- [1] «Εξατομικευμένα περιβάλλοντα κοινωνικής δικτύωσης με εφαρμογές στην πολιτική επικοινωνία», Μαρία Μπουτζέτη, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη, επιβλ. καθηγητής Κ. Μουρλάς.
- [2] «Το ελληνικό σινεμά του φανταστικού 1970-2010», Παρασκευή Παπαγεωργίου, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Κομνηνού.
- [3] «Σοβαρά ψηφιακά παιχνίδια στην εκπαίδευση. Διερεύνηση της συμβολής των ψηφιακών παιχνιδιών στην Εκπαίδευση στα ΜΜΕ», Δημήτρης Κυριάκου, Τμήμα Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη, επιβλ. καθηγήτρια Ε. Κούρτη.
- [4] «Ο ρόλος του παιχνιδιού στην εποχή του κοινωνικού διαδικτύου», Δάφνη Δραγώνα, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη, επιβλ. καθηγητής Δ. Χαρίτος.
- [5] «Νέες μορφές ηλεκτρονικής διακυβέρνησης στο συμμετοχικό διαδίκτυο: Η ελληνική περίπτωση», Ελένη-Ρεβέκκα Στάιου, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Πανεπιστημίου Αθηνών, σε εξέλιξη, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.

7.1.3 συμβολές επιστημονικής καθοδήγησης

Συμμετοχή στο έργο διδακτορικής έρευνας «Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες και Πληροφοριακά Συστήματα» του Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών (έργο «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος

ΕΠΕΑΕΚ II, διάρκεια πρότασης 24 μήνες, προϋπολογισμός 62.000 ευρώ, επιστ. υπεύθυνος Καθ. Κ. Χαλάτσος).

(Απρίλιος 2004 – Μάρτιος 2006)

Το ερευνητικό έργο εστίασε σε επιλεγμένα ερευνητικά θέματα ανάπτυξης και διοίκησης ηλεκτρονικών υπηρεσιών και πληροφοριακών συστημάτων (συνεργασία και διοίκηση επίδοσης ηλεκτρονικών υπηρεσιών ιστού και διαδικτύου, ανάπτυξη ηλεκτρονικών υπηρεσιών και μετάπτωση πληροφοριακών συστημάτων για τη δημιουργία εικονικών οργανισμών). Στο πλαίσιο του εν λόγω έργου, συμβολή στην επιστημονική καθοδήγηση των επόμενων διδακτορικών ερευνών:

- [1] «Εκτέλεση σεναρίων BPEL: Δυναμική προσαρμογή και επίλυση εξαιρέσεων με βάση ποιοτικά χαρακτηριστικά», Χ. Καρελιώτης, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών, ολοκλήρωση Φεβρουάριος 2010, επιβλ. καθηγητής Π. Γεωργιάδης.
- [2] «Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες P2P που προάγουν τη συμμετοχικότητα στη λήψη αποφάσεων και τη διαχείριση πόρων», Μανώλης Καλυκάκης, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών, ολοκλήρωση Μάρτιος 2009, επιβλ. καθηγητής Π. Γεωργιάδης.

7.1.4 συμμετοχή σε 7μελείς εξεταστικές επιτροπές

Συμμετοχή στις 7μελείς εξεταστικές επιτροπές των επόμενων διδακτορικών διατριβών.

- [1] «The Constitution of Collective Memory in Massive Multiplayer On-Line Game Virtual Communities: Conceptual Foundations and Design Implications for Collective Memory Systems», Αντώνης Παπαργύρης, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιούνιος 2010, επιβλ. καθηγήτρια Α. Πουλυμενάκου.
- [2] «Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες P2P που προάγουν τη συμμετοχικότητα στη λήψη αποφάσεων και τη διαχείριση πόρων», Μανώλης Καλυκάκης, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Αθηνών, Μάρτιος 2009, επιβλ. καθηγητής Π. Γεωργιάδης.

7.2 καθοδήγηση διπλωματικών εργασιών

7.2.1 επίβλεψη διπλωματικών εργασιών

Επίβλεψη των επόμενων διπλωματικών εργασιών.

- [1] «Εκπαιδευτική παρέμβαση με χρήση του παιχνιδιού “Lure of the Labyrinth” για τη διδασκαλία των μαθηματικών της ΣΤ’ δημοτικού», Μαρία-Ελένη Ντούρλια, Διαπανεπιστημιακό Διατηρητικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση (σε εξέλιξη).

- [2] «Η χρήση των συλλογικών ψηφιακών μέσων (social media) στην περιβαλλοντική εκπαίδευση: Το παράδειγμα του Κέντρου Περιβαλλοντικής Αγωγής και Ευαισθητοποίησης (Κ.Π.Α.Ε.)», Μαριάννα Πουτακίδου, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών (σε εξέλιξη).
- [3] «Εμπειρία που αποκομίζουν οι παίκτες ψηφιακών παιχνιδιών και επηρεασμός της από τη κοινωνική παρουσία», Ιωάννα Δρούγκα, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Απρίλιος 2012.
- [4] «Πως κοινωνικοποιούνται οι νέοι σήμερα; Θέτοντας τον όρο κοινωνικοποίηση σε νέες «ψηφιακές» βάσεις. Μια κριτική θεώρηση.», Γιάννης Παπαδημητρίου, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Φεβρουάριος 2012.
- [5] «Wikileaks: Το ποτάμι της πληροφορίας που δεν γυρίζει πίσω», Φειδίας Κωνσταντόπουλος, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοέμβριος 2011.
- [6] «Blogs: Οι νέες υπηρεσίες έκφρασης γνώμης στο Συμμετοχικό Διαδίκτυο. Μελέτη και ανάλυση χαρακτηριστικών ελληνικών ιστολογίων», Ισμήνη Λιάγκουρα, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοέμβριος 2011.
- [7] «Εκπαιδευτική αξιοποίηση ψηφιακών εργαλείων εννοιολογικής χαρτογράφησης και δημόσιας αντιπαράθεσης επιχειρημάτων», Πασχαλιά Κυριάκου, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοέμβριος 2011.
- [8] «Διαδικτυακές πλατφόρμες ψηφιακής αφήγησης - η περίπτωση της Μηλιάς», Μανώλης Σπανουδάκης, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Οκτώβριος 2011.
- [9] «Η κοινωνική διάσταση στη χρήση των Πανταχού Διαχεόμενων Παιχνιδιών (Pervasive Games)», Ιουλιανή Θεωνά, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιούλιος 2011.
- [10] «Το ηλεκτρο-δωμάτιο: Ένα διαδραστικό εκπαιδευτικό παιχνίδι για το μάθημα της Φυσικής Ε' τάξης Δημοτικού, ενότητα "Ηλεκτρισμός" του σχολικού βιβλίου "Φυσικά Δημοτικού, Ερευνώ και Ανακαλύπτω"», Παναγιώτα Μαρίνα Τομαρά, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2011.

7.2.2 συμμετοχή σε ζμελείς εξεταστικές επιτροπές

Συμμετοχή στις ζμελείς εξεταστικές επιτροπές των επόμενων διπλωματικών εργασιών.

- [1] «Τα ψηφιακά παιχνίδια και η εφαρμογή τους στο μουσείο. Το παιχνίδι των Κυκλάδων», Ευγενία Τρούλλου, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, επιβλ. καθηγητής Α. Παπαντωνίου (σε εξέλιξη).
- [2] «Το OLPC-XO-1 ως εργαλείο ΤΠΕ στο ελληνικό σχολείο. Απόψεις εκπαιδευτικών», Μαρία Παπούλια, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Απρίλιος 2012, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Σφυρόερα.
- [3] «Συγκριτική παρουσίαση λογισμικών παραγωγής κινούμενης εικόνας (2d animation). Εισαγωγή της διδασκαλίας παραγωγής animation μέσω Η/Υ στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση και η εκπαιδευτική της αξιοποίηση», Αντώνης Βλαχάκης, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Απρίλιος 2012, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [4] «Ψηφιακή αφήγηση, διαγενεακή μάθηση και επικοινωνία μέσω θεατρικού παιχνιδιού στην Α' τάξη Δημοτικού με αφορμή τα επαγγέλματα στο μάθημα της Μελέτης του Περιβάλλοντος», Λία Μουχτάρη, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Απρίλιος 2012, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [5] «Ταξινομώντας παιχνίδια σοβαρού σκοπού: μια κριτική προσέγγιση», Ευάγγελος Ευαγγελινίδης, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Μάρτιος 2012, επιβλ. καθηγητής Κ. Μουρλάς.
- [6] «Η επίδραση της κινητής επικοινωνίας στην ανθρώπινη συμπεριφορά και την κοινωνική αλληλόδραση στο χώρο», Λουκία Σανιδά, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Μάρτιος 2012, επιβλ. καθηγητής Δ. Χαρίτος.
- [7] «Μελετώντας τις επικοινωνιακές διαστάσεις των εφαρμογών επικοινωνίας δι' εντοπισμού για smartphone», Τατιάνα Μιχαηλίδου, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοέμβριος 2011, επιβλ. καθηγητής Δ. Χαρίτος.
- [8] «Ο ρόλος της επιμόρφωσης στην εισαγωγή των ΤΠΕ στο ελληνικό εκπαιδευτικό σύστημα», Κώστας Σιμωνάς, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Σεπτέμβριος 2011, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Σφυρόερα.

- [9] «Συγκριτική μελέτη της διαμεσολάβησης εκπαιδευτικών τριών σχολικών μονάδων κατά την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών στην προσχολική τάξη και των συνεπειών της στην ανάπτυξη των λεκτικών αλληλεπιδράσεων μεταξύ των εμπλεκόμενων μελών», Βικτωρία Τσινταράκη, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Σεπτέμβριος 2011, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Σφυρόερα.
- [10] «Η Επιτεδοχώρα – μαθηματική λογοτεχνία και παραγωγή μαθητικών ταινιών animation», Σίσσυ Μιχαλοπούλου, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2011, επιβλ. καθηγητής Σ. Παπαδόπουλος.
- [11] «Σχεδίαση και Ανάπτυξη περιεχομένου Δικτυακού τόπου και διαδικτυακού περιοδικού στη σχολική τάξη: το παράδειγμα μιας έρευνας δράσης», Ευαγγελία Βαρδαλάχου, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2011, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Σφυρόερα.
- [12] «Δημιουργία ψηφιακού παιχνιδιού με θέμα τον κύκλο του νερού για παιδιά προσχολικής και πρώτης σχολικής ηλικίας», Χαρά Μαυρουδή, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2011, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [13] «Στάσεις και πρακτικές εκπαιδευτικών στη διδασκαλία της Αγγλικής ως ξένης γλώσσας ως προς την χρήση των ΤΠΕ στην Πρωτοβάθμια Δημόσια Εκπαίδευση», Ασπασία Διβέρη, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Μάιος 2011, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Σφυρόερα.
- [14] «Αξιολόγηση ευχρηστίας εκπαιδευτικού λογισμικού για τη διδασκαλία της γαλλικής γλώσσας και πρόταση επίλυσης», Ελεάνα Τσιλφίδη, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Μάρτιος 2011, επιβλ. καθηγήτρια Μ. Ραγκούση.
- [15] «Το βίντεο ως εργαλείο διδακτικής προσέγγισης στον ποιητικό λόγο της Κ. Δημουλά», Βασίλης Παπανικολάου, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Φεβρουάριος 2011, επιβλ. καθηγητής Σ. Παπαδόπουλος.
- [16] «Ανάπτυξη διαδικτυακής μαθητικής εφημερίδας με χρήση συλλογικών μέσων επικοινωνίας και εννοιολογικών χαρτών», Αλεξάνδρα Νάκου, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση,

- Ιούλιος 2010, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [17] «Μάθηση μέσω ψηφιακών παιχνιδιών για μαθητές με αυτισμό», Ειρήνη Χαϊδή, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούλιος 2010, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [18] «Ανάπτυξη ψηφιακού παιδαγωγικού υλικού για το Νηπιαγωγείο στο περιβάλλον του Mind Express», Κωνσταντίνα Φραγκή, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούλιος 2010, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [19] «Προσαρμογή στα ελληνικά και εφαρμογή στο Νηπιαγωγείο των ψηφιακών παιχνιδιών του ιστοχώρου Poisson Rouge», Σωτήρης Κίργινας, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούλιος 2010, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [20] «Δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού (αναπαράσταση μύθου με την τεχνική claymotion) από παιδιά της Γ' Τάξης Δημοτικού Σχολείου, με θέμα την ονοματοδοσία της πόλης των Αθηνών», Βαγγέλης Γεωργαλάς, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2010, επιβλέπων καθηγητής Α. Ψυχούλης.
- [21] «Η επιρροή της Μουσικής Βιομηχανίας στη Σύγχρονη Ελληνική Μουσική Τηλεόραση και τις προεκτάσεις της στα Νέα Μέσα», Ευαγγελία Ντεμίρη, Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Μουσική Κουλτούρα και Επικοινωνία», Ιούνιος 2010, επιβλέπων καθηγητής Δ. Χαρίτος.
- [22] «Αναπαραστάσεις των Σχέσεων Εκπαίδευσης και Νέων Τεχνολογιών στον Ελληνικό Τύπο», Ιωάννης Χανιωτάκης, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούλιος 2009, επιβλ. καθηγητής Γ. Πλειός.
- [23] «Διαδικασία και εφαρμογή τροποποιημένου ψηφιακού παιχνιδιού ανοιχτού κώδικα για τη διδασκαλία των μαθηματικών στην Α' Δημοτικού», Νίκος Νικολουδάκης, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2009, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [24] «Κατασκευή ηλεκτρονικού παιχνιδιού για το πεπτικό σύστημα & έρευνα σε μαθητές της Ε' Δημοτικού», Μαρία-Γεωργία Δρόλλα, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2009, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.

- [25] «Δημιουργία Ψηφιακού Παιχνιδιού για τη διδασκαλία εννοιών Πληροφορικής σε μαθητές Δ' Δημοτικού», Παυλίνα Πλουμιδάκη, Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση, Ιούνιος 2009, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [26] «Σλόγκαν και Πολιτική Διαφήμιση από το 1974 έως το 2007», Μαρία Χριστίνα Συραγάκη, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιούνιος 2009, επιβλ. καθηγητής Μ. Χαιρετάκης.
- [27] «Εντοπισμός Καλών Πρακτικών & Ζητήματα Πνευματικών Δικαιωμάτων στην Ψηφιοποίηση και Προβολή Πολιτιστικών Συλλογών», Μαρία Κωστάλα, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Απρίλιος 2009, επιβλ. καθηγητής Κ. Μουρλάς.
- [28] «Επαγγελματική Δημοσιογραφία των Πολιτών. Χαρτογράφηση μιας Νέας Σχέσης: Το Παράδειγμα των Blogs», Ματίνα Νταλλαρή, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Φεβρουάριος 2009, επιβλ. καθηγητής Μ. Μεϊμάρης.
- [29] «Η Αλίκη στην χώρα των ενήλικων θαυμάτων. Μια αναλυτική χαρτογράφηση των παραμέτρων της ασφαλούς πλοήγησης των παιδιών στο διαδίκτυο», Κατερίνα Μίχα, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Φεβρουάριος 2009, επιβλ. καθηγήτρια Λ. Τσαλίκη.
- [30] «Ηλεκτρονική διαβούλευση στην ηλεκτρονική διακυβέρνηση. Μια συγκριτική ανάλυση για την κοινωνία πολιτών», Ευάγγελος Λιότζης, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοέμβριος 2006, επιβλ. καθηγητής Ν. Δεμερτζής.
- [31] «Το Εικονικό Συναντά το Πραγματικό μέσα από τα Παιχνίδια MMOG», Μαρία Κοκίδου, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, Σεπτέμβριος 2006, επιβλ. καθηγητής Δ. Χαρίτος.
- [32] «Οι ευρυζωνικές τηλεπικοινωνιακές υπηρεσίες ως παράγων οικονομικής ανάπτυξης στην Ελλάδα και διεθνώς» Γ. Δαμηλάκος & Χ. Αρβανίτης, Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Οικονομική και Διοίκηση Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιούνιος 2006, επιβλ. καθηγητής Π. Γεωργιάδης.

7.3 καθοδήγηση πτυχιακών εργασιών

(Οκτώβριος 2001 – Αύγουστος 2002) Συμβολή στην επιστημονική καθοδήγηση των επόμενων πτυχιακών εργασιών στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Πανεπιστημίου Αιγαίου :

- [1] Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής λογισμικού για τη διαχείριση ηλεκτρονικών ραντεβού (e-Rendezvous), Α. Σούμπλης & Μ. Τσιακμάκη

- [2] Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής λογισμικού για τη διαχείριση ηλεκτρονικών μητρώων (e-Registries), Γ. Αργυράκης & Χ. Κιουλάφας
- [3] Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής λογισμικού για τη διαχείριση ηλεκτρονικών οδηγιών διαδικασιών (e-Wizards), Φ. Σιφινός
- [4] Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής λογισμικού για την παρακολούθηση και διαχείριση προβλημάτων (issue tracking and management) κατά την ανάπτυξη λογισμικού, Γ. Γούσιος

7.4 συντονισμός ερευνητικών δράσεων και ομάδων

Συμβολή στο συντονισμό των επόμενων ερευνητικών ομάδων του Εργαστηρίου Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών, οι οποίες στελεχώνονται από ερευνητές μεταπτυχιακού, διδακτορικού και μεταδιδακτορικού επιπέδου.

7.4.1 ερευνητική δράση Οργάνωση 2.0

(συντονισμός : Δ. Γκούσκος)

Αντικείμενο της ερευνητικής δράσης αποτελεί η ανάπτυξη μιας διαδικτυακά προσβάσιμης βάσης δεδομένων για τις κινήσεις κοινωνικής αλληλοβοήθειας και αλληλεγγύης που αυτο-οργανώνονται στην Ελλάδα απευθείας από τους ίδιους τους πολίτες, υπό τις συνθήκες της οικονομικής κρίσης. Η βάση δεδομένων αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ενημέρωση των πολιτών και προβολή των οργανώσεων, ενώ προοπτικά θα υποστηριχθεί η συλλογική συζήτηση και διάδραση για τη δημιουργία νέων ιδεών καθώς και η αποτίμηση της χρήσης συλλογικών ψηφιακών μέσων (social media) ως πλατφόρμας για την ανάπτυξη κινήσεων αυτο-οργάνωσης. Η πλατφόρμα της δράσης Οργάνωση 2.0 είναι ελεύθερα προσπελάσιμη στη διεύθυνση <http://organosi20.gr>.

7.4.2 ερευνητική δράση Μηλιά

(συντονισμός : Μ. Μεϊμάρης και Δ. Γκούσκος)

Αντικείμενο της ερευνητικής δράσης αποτελεί η ανάπτυξη της διαδικτυακής πλατφόρμας «Μηλιά, ένας χώρος αφήγησης». Πρόκειται για μια ανοικτή πλατφόρμα συλλογικής διαδραστικής ψηφιακής αφήγησης (social interactive digital storytelling) η οποία υποστηρίζει την ψηφιακή καταγραφή, παρουσίαση και συν-δημιουργία αφηγήσεων κάθε είδους και μορφής. Οι εφαρμογές της συμπεριλαμβάνουν την αφήγηση αυτή καθ' εαυτή, την εκπαίδευση, τις εκδόσεις, αλλά και γενικότερα τη δημοσίευση και συλλογική διαμόρφωση ψηφιακού λόγου και ψηφιακής δημιουργίας. Η πλατφόρμα της Μηλιάς είναι ελεύθερα προσπελάσιμη στη διεύθυνση <http://www.media.uoa.gr/medialab/milia/>.

Η πλατφόρμα ψηφιακής αφήγησης «Η Μηλιά» έλαβε τον Οκτώβριο 2011 τη διεθνή διάκριση Euromedia Seal of Approval της διοργάνωσης Erasmus Euromedia Awards 2011.

7.4.3 ερευνητική ομάδα «Ψηφιακά Μέσα για Μάθηση» (“Digital Media for Learning”)

(συντονισμός : Μ. Μεϊμάρης και Δ. Γκούσκος)

Στο ερευνητικό ενδιαφέρον της ομάδας εμπίπτουν τα σύγχρονα ψηφιακά παιχνίδια (digital games), στις πολλαπλές μορφές και υλοποιήσεις τους και με έμφαση σε ψηφιακά παιχνίδια αναστοχαστικής διάδρασης (reflective games), καθώς και οι προσεγγίσεις με τις οποίες η ενασχόληση με τα παιχνίδια αυτά μπορεί να λειτουργήσει ως πλαίσιο μάθησης (learning), σε διαφορετικά αντικείμενα και ποικίλες βαθμίδες γενικής εκπαίδευσης και ειδικής αγωγής.

7.4.4 ερευνητική ομάδα «Ψηφιακά Μέσα για Συμμετοχή» (“Digital Media for Participation”)

(συντονισμός : Δ. Γκούσκος)

Στο ερευνητικό ενδιαφέρον της ομάδας εμπίπτουν οι τεχνολογίες και υπηρεσίες ηλεκτρονικής διακυβέρνησης (electronic governance) και ψηφιακής διαβούλευσης (digital deliberation), από τη σκοπιά κατά κύριο λόγο των επιχειρησιακών, λειτουργικών, χρηστικών και επικοινωνιακών τους διαστάσεων, σε συνδυασμό με τα νέα συλλογικά ψηφιακά μέσα (social media), και γενικότερα με τα ψηφιακά μέσα συνοχής κοινοτήτων (civic media) που μπορούν να αξιοποιηθούν ως τεχνολογίες υλοποίησης συμμετοχικών επικοινωνιακών υπηρεσιών.

8. συμβολή σε έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης

8.1 Μάθηση 2.0 – Ενημέρωση για την αξιοποίηση Διαδικτυακών Εργαλείων και Κοινοτήτων στον τομέα της Εκπαίδευσης και της Δια Βίου Μάθησης

συνοπτική περιγραφή του έργου

Στόχοι της πρωτοβουλίας Μάθηση 2.0 είναι η συμβολή στην ενημέρωση των νέων, των μαθητών, των φοιτητών καθώς και των εκπαιδευτικών, των γονέων και κάθε άλλου ενδιαφερόμενου γύρω από τα νέα διαδικτυακά εργαλεία (Web 2.0, social media) και τις συνεργατικές δυνατότητες που αυτά δημιουργούν για την εκπαίδευση και τη δια βίου μάθηση, όπως και η επαφή προσώπων και φορέων που ενδιαφέρονται για τη δικτυωμένη εκπαίδευση (networked learning) με σκοπό να ενισχυθεί ο μεταξύ τους διάλογος και η συνεργασία.

Η δράση Μάθηση 2.0 υλοποιήθηκε κατά το διάστημα Ιανουαρίου – Ιουλίου 2011 με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχάλη Μεϊμάρη και συντονιστή τον Επίκουρο Καθηγητή Δημήτρη Γκούσκο από το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφηρμοσμένης Επικοινωνίας (ΕΠΙΕΕ) του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ του Πανεπιστημίου Αθηνών, με χρηματοδότηση της Γενικής Γραμματείας Νέας Γενιάς – Ινστιτούτου Νεολαίας, μέσω του Προγράμματος Νέα Γενιά σε Δράση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Στο πλαίσιο της δράσης δημιουργήθηκε διαδικτυακή παρουσία και ενημερωτικό περιεχόμενο της πρωτοβουλίας Μάθηση 2.0 σε συλλογικά ψηφιακά μέσα (social media), διοργανώθηκε ενημερωτική ημερίδα η οποία μεταδόθηκε και από το διαδίκτυο μέσω live streaming και live tweeting, παρήχθη κείμενο εργασίας (white paper) για τις τρέχουσες εξελίξεις και τα ανοικτά ζητήματα σε σχέση με την εκπαιδευτική αξιοποίηση των συλλογικών ψηφιακών μέσων καθώς και σειρά βίντεο με τοποθετήσεις τρίτων για τα θέματα αυτά, και επίσης δημιουργήθηκε βάση δεδομένων με έλληνες και ξένους ενεργά ασχολούμενους με θέματα δικτυωμένης μάθησης.

συμβολή στο έργο

Συμμετοχή ως Συντονιστής για την δράση Μάθηση 2.0, με ευθύνη συντονισμού του συνόλου των ενεργειών υλοποίησης της δράσης (διαδικτυακή παρουσία και ενημερωτικό περιεχόμενο σε social media, παραγωγή κειμένου εργασίας, διαμόρφωση βάσης δεδομένων, παραγωγή βίντεο τοποθετήσεων, εσωτερική συνάντηση εργασίας, ενέργειες δημοσιότητας, τελικός απολογισμός).

Οργανωτική επιμέλεια και συντονισμός των εργασιών της ενημερωτικής ημερίδας της δράσης Μάθηση 2.0 (Ιούνιος 2011, Αθήνα, Συνεδριακό Κέντρο ΔΑΪΣ).

8.2 Εμπόδια και ευκαιρίες για την υιοθέτηση υπηρεσιών συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας και ηλεκτρονικής διακυβέρνησης – Πρόγραμμα «Καποδίστριας»

συνοπτική περιγραφή του έργου

Το έργο «Εμπόδια και ευκαιρίες για την υιοθέτηση υπηρεσιών συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας και ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» του Προγράμματος «Καποδίστριας» αξιολογήθηκε προς χρηματοδότηση από την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Αθηνών και επικεντρώθηκε στη διερεύνηση των ζητημάτων που αναφύονται κατά την υιοθέτηση νέων υπηρεσιών συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας και ηλεκτρονικής διακυβέρνησης.

Οι σύγχρονες δυνατότητες ψηφιακής επικοινωνίας κατά τρόπο συμμετοχικό και ομότιμο, μέσα από σχήματα συμμετρικής διάδρασης όπως τα ψηφιακά κοινωνικά δίκτυα, τα ιστολόγια (blogs) και το παραγόμενο και διανεμόμενο από τους ίδιους τους χρήστες ψηφιακό περιεχόμενο (wikis, tubes, podcasts), αναπτύσσονται ραγδαία στο χώρο του διαδικτύου. Ταυτόχρονα, η κοινωνική τους διείσδυση περιορίζεται από παραδοσιακά προβλήματα έλλειψης ψηφιακής πρόσβασης και τεχνολογικού γραμματισμού, τα οποία καθιστούν μεγάλα τμήματα του πληθυσμού παρατηρητές αλλά όχι ενεργούς συμμετόχους των υπηρεσιών αυτών. Οι νέες αυτές υπηρεσίες, από την άλλη πλευρά, προσφέρονται για την ανάπτυξη εφαρμογών πολυσυμμετοχικής και αμφίδρομης επικοινωνίας που κατεξοχήν απαιτούνται σε τομείς κοινού ενδιαφέροντος όπως η ηλεκτρονική διακυβέρνηση (electronic governance), με την ευρύτερη έννοια όχι μόνο των υπηρεσιών ηλεκτρονικής διοίκησης (e-administration) αλλά και της γενικότερης ηλεκτρονικής συμμετοχής των πολιτών στα κοινά (e-participation). Τα παραδοσιακά σχήματα ηλεκτρονικής υλοποίησης δημοκρατικών λειτουργιών όπως οι ηλεκτρονικές διαβουλεύσεις (e-consultations) μπορούν να ωφεληθούν ουσιαστικά από την όσμως τους με τις παραπάνω τεχνολογικές δυνατότητες συμμετοχικής ψηφιακής επικοινωνίας.

Στο πλαίσιο του έργου διοργανώθηκε θεματική συνεδρία με τίτλο «Ανοικτή διακυβέρνηση και συμμετοχικός λόγος: προς μια αποτελεσματική ψηφιακή συλλογικότητα;» (Απρίλιος 2010), δημοσιεύθηκαν 3 εργασίες σε διεθνή συνέδρια και ένα κεφάλαιο σε συλλογικό τόμο, και επίσης διαμορφώθηκε πρόσκληση υποβολής εργασιών για ειδικό τεύχος (special issue) του διεθνούς επιστημονικού περιοδικού International Journal of Electronic Governance με θέμα “Green E-Participation”.

Το ερευνητικό έργο υλοποιήθηκε κατά τη διάρκεια των ακαδ. ετών 2008-09, 2009-10 και 2010-11 και ολοκληρώθηκε τον Ιούλιο 2011.

συμβολή στο έργο

Επιστημονικά Υπεύθυνος της έρευνας και συντονιστής της διεπιστημονικής ομάδας έργου στην οποία συμμετείχαν οι Παναγιώτης Γεωργιάδης, Καθηγητής Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Ανδρέας Παπανδρέου, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, Χαρούλα Ντελοπούλου, υποψήφια διδάκτορας

Διατμηματικού ΠΜΣ «Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων», Σύμπραξη Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών και Τμήματος Οικονομικών Επιστημών και Ελένη-Ρεβέκκα Στάιου, υποψήφια διδάκτορας Τμήματος Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης.

8.3 Έργο ΕΠΙΝΟΗΣΗ – Εξειδίκευση Εκπαιδευτικών – Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού και Παραγωγή Εκπαιδευτικού Υλικού για Ήπια Νοητική Καθυστέρηση

<http://www.media.uoa.gr/epinoisi>

συνολτική περιγραφή του έργου

Το έργο «ΕΠΙΝΟΗΣΗ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Αρχικής Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ) υλοποιήθηκε κατά την περίοδο Νοεμβρίου 2007–Νοεμβρίου 2008 από το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ του Πανεπιστημίου Αθηνών, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχάλη Μεϊμάρη. Περιελάμβανε ένα πανελλαδικής κλίμακας πρόγραμμα εξειδίκευσης εκπαιδευτικών και ειδικού εκπαιδευτικού προσωπικού, και παράλληλα ένα έργο έρευνας και ανάπτυξης εκπαιδευτικού υλικού βασισμένου σε ψηφιακά παιχνίδια, για την υποστήριξη μαθητών με ήπια νοητική καθυστέρηση.

Το έργο απευθύνθηκε σε 200 εκπαιδευτικούς πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και ειδικό εκπαιδευτικό προσωπικό οι οποίοι συγκρότησαν 10μελή τμήματα εξειδίκευσης σε όλη την Ελλάδα (15 πόλεις). Τα σεμινάρια θεωρητικής εξειδίκευσης πραγματοποιήθηκαν στο δίμηνο Μαΐου-Ιουνίου 2008, ενώ οι δράσεις πρακτικής άσκησης και οι παρεμβάσεις εφαρμογής στις βαθμίδες στο τρίμηνο Σεπτεμβρίου-Νοεμβρίου 2008. Το πρόγραμμα εξειδίκευσης του έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ στελεχώθηκε από πανεπιστημιακούς διδάσκοντες, ερευνητές και έμπειρους εκπαιδευτικούς ειδικής αγωγής. Είχε διάρκεια 400 διδακτικών ωρών στις οποίες περιελήφθησαν σεμινάρια θεωρητικής εξειδίκευσης (100 ώρες), σεμινάρια πρακτικής άσκησης και παρεμβάσεις εφαρμογής του ψηφιακού υλικού στις εκπαιδευτικές βαθμίδες (300 ώρες).

Για την ανάπτυξη ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού για μαθητές με ήπια νοητική καθυστέρηση το έργο ΕΠΙΝΟΗΣΗ υιοθέτησε μια από τις πλέον σύγχρονες κατευθύνσεις που εμφανίζονται στην εκπαιδευτική τεχνολογία, τη μάθηση που βασίζεται σε ψηφιακά παιχνίδια (digital game-based learning). Οι επιστήμες της αγωγής έχουν ήδη αναγνωρίσει ότι το παιχνίδι αποτελεί ένα κατ' εξοχήν πλαίσιο μάθησης και κοινωνικοποίησης, ισότιμο ως προς τις διαφορές, παρακινητικό μέσω της πρόκλησης και μη τιμωρητικό στα λάθη. Εμφανίζει επομένως το παιχνίδι αρετές που αποτελούν ταυτόχρονα και βασικά ζητούμενα της ενταξιακής προσέγγισης ατόμων με ειδικές ανάγκες. Τα σύγχρονα ψηφιακά παιχνίδια επιπλέον χαρακτηρίζονται από στοιχεία όπως η εύκολη προσομοίωση καταστάσεων του πραγματικού κόσμου και της καθημερινής ζωής, αλλά και η ξεχωριστή δυνατότητά τους να κερδίζουν και να διατηρούν το ενδιαφέρον μέσα από μηχανισμούς πλούσιας αλληλεπίδρασης και ισορροπημένης

πρόκλησης. Με βάση αυτές τις διαπιστώσεις έχει αρχίσει πλέον να δοκιμάζεται διεθνώς η χρήση των ψηφιακών παιχνιδιών για μαθησιακούς σκοπούς, σε ποικίλες περιπτώσεις και πολλαπλά επίπεδα τυπικής και άτυπης εκπαίδευσης τόσο στη γενική, όσο και στην ειδική αγωγή. Στο πλαίσιο του έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ αναπτύχθηκε εκπαιδευτικό υλικό για μαθητές με ΗΝΚ το οποίο βασίζεται σε ψηφιακά παιχνίδια και αφορά συγκεκριμένες θεματικές ενότητες μαθησιακών και κοινωνικών δεξιοτήτων, είναι δε ελεύθερα διαθέσιμο στον ιστοχώρο του έργου (<http://www.media.uoa.gr/epinoisi>).

Το ψηφιακό μαθησιακό παιχνίδι περιπέτειας «Το Μαγικό Φίλτρο», το οποίο αναπτύχθηκε στο πλαίσιο του Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ, βραβεύθηκε τον Ιούνιο 2009 με τη διεθνή διάκριση Comenius Edumedia Medal της διοργάνωσης Comenius Edumedia Awards 2009.

συμβολή στο έργο

Συμμετοχή ως Συντονιστής για το Έργο ΕΠΙΝΟΗΣΗ, με ευθύνη συντονισμού

- της υλοποίησης του προγράμματος εξειδίκευσης (σεμινάρια θεωρητικής εξειδίκευσης, εργαστήρια πρακτικής άσκησης, εφαρμογή ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού στη βαθμίδα, εργασίες ανάπτυξης ψηφιακών παιχνιδιών μαθησιακού σκοπού, συνθετική αξιολόγηση του προγράμματος) καθώς και
- της ανάπτυξης εκπαιδευτικού υλικού βασιζόμενου σε ψηφιακά παιχνίδια μαθησιακού σκοπού από την κεντρική ομάδα ανάπτυξης (σχεδιασμός μαθησιακής στοχοθεσίας, επιλογή ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού, ανάπτυξη νέου ψηφιακού παιχνιδιού μαθησιακού σκοπού «Το Μαγικό Φίλτρο», διαμόρφωση υποστηρικτικού υλικού αναφοράς για το πρόγραμμα πρακτικής άσκησης).

Οργανωτική επιμέλεια και συμμετοχή ως εισηγητής στις εκδηλώσεις επιμόρφωσης και διάχυσης που πραγματοποιήθηκαν από το έργο ΕΠΙΝΟΗΣΗ :

- σεμινάριο ενημέρωσης επιμορφωτών προγράμματος εξειδίκευσης Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ (Αθήνα, Απρίλιος 2008)
- ημερίδα «Χρήση ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού βασιζόμενου σε μαθησιακά παιχνίδια για μαθητές με ήπια νοητική καθυστέρηση» (Ναύπλιο, Ιούλιος 2008)
- εργαστηριακό διήμερο «Εκπαιδευτικό Υλικό για την Ήπια Νοητική Καθυστέρηση Βασισμένο σε Μαθησιακά Ψηφιακά Παιχνίδια» (Αθήνα, Σεπτέμβριος 2008)
- εργαστηριακό διήμερο «Εργαλεία Ανοικτής Πρόσβασης για την Ανάπτυξη Ψηφιακών Παιχνιδιών και Διαδραστικών Εφαρμογών Μαθησιακού Περιεχομένου» (Αθήνα, Οκτώβριος 2008)
- τελική ημερίδα Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ (Αθήνα, Νοέμβριος 2008).

8.4 ευρωπαϊκά έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης

- [1] Cross-Border Business Intermediation through Electronic Seamless Services (CB-BUSINESS, IST-2001-33147, Απρίλιος 2002 – Μάρτιος 2004, προϋπολογισμός 2,9 εκατ. ευρώ, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου, ως τεχνικός υπεύθυνος Πανεπιστημίου Αθηνών]

Το έργο CB-BUSINESS συνίσταται στην ανάπτυξη ενός ηλεκτρονικού κόμβου διαμεσολάβησης (intermediation hub) στο Internet για την παροχή ολοκληρωμένων υπηρεσιών μοναδικής στάσης, ιδιαίτερα σε περιπτώσεις σύνθετων διασυννοριακών συναλλαγών.

- [2] A Governmental Knowledge-Based Platform for Public Sector Online Services (SMARTGOV, IST-2001-35399, Φεβρουάριος 2002 – Ιανουάριος 2004, προϋπολογισμός 3,2 εκατ. ευρώ, συντονιστής έργου Καθ. Κ. Χαλάτσης, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Φεβρουάριος 2002 – Ιανουάριος 2003]

Το έργο SMARTGOV συνίσταται στην ανάπτυξη ενός βασιζόμενου σε γνώση τεχνικού περιβάλλοντος για την δημιουργία υπηρεσιών ηλεκτρονικής εξυπηρέτησης και συναλλαγών.

- [3] Integrated Public Information Systems (IPIS, IST-1999-12272, Φεβρουάριος 2000 – Ιανουάριος 2003, προϋπολογισμός 2,4 εκατ. ευρώ, επιστ. υπεύθυνος Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Φεβρουάριος 2000 – Ιανουάριος 2001 ως τεχνικός υπεύθυνος Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων]

Το έργο IPIS αποσκοπεί στον επιχειρησιακό σχεδιασμό και στην ανάπτυξη ενός διαδικτυακού πληροφοριακού συστήματος για συνδυαστική και εναρμονισμένη στατιστική πληροφόρηση από δημόσιες πηγές δεδομένων.

- [4] Application & Assessment of Parallel Programming Using Logic (APPLAUSE, πρόγραμμα ESPRIT, Ιούνιος 1992 - Οκτώβριος 1995, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Καθ. Κ. Χαλάτσης).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Ιούνιος 1992 – Απρίλιος 1994 και Μάιος 1995 – Οκτώβριος 1995]

Το έργο δημιούργησε ένα πιλοτικό τουριστικό πληροφοριακό σύστημα αρχιτεκτονικής πρακτόρων (agents) με σκοπό την αξιολόγηση της Eclipse, μιας παράλληλης διαλέκτου της Prolog για τη δημιουργία έμπειρων συστημάτων.

Στα πλαίσια του προγράμματος APPLAUSE, ανάπτυξη διεπαφής χρήσης από σελίδες HTML για την προσπέλαση του πιλοτικού πληροφοριακού συστήματος μέσω του world-wide web και υλοποίηση σε Eclipse ενός πειραματικού HTTP

server με υποστήριξη επεκτάσεων της HTML, σε συνεργασία με το European Computer Industry Research Center (ECRC) του Μονάχου (Αύγουστος 1995).

- [5] Standard Authoring Facilities Environment (SAFE, πρόγραμμα DELTA, Μάρτιος 1989 - Φεβρουάριος 1991, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Καθ. Μ. Χατζόπουλος).

[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]

Το έργο ασχολήθηκε με την ανάπτυξη ενός πρότυπου περιβάλλοντος για δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού. Συμμετοχή στην ομάδα HYPERATE (σχεδιασμός προσανατολισμένων σε αντικείμενα hypermedia βάσεων δεδομένων για εκπαιδευτικό περιβάλλον).

8.5 εθνικά έργα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης

- [1] Μελέτη Βέλτιστων Πρακτικών Ανάπτυξης και Παραγωγικής Λειτουργίας Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (έργο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Πολιτεία» του Υπουργείου ΕΣΔΔΑ, Δεκέμβριος 2003 – Οκτώβριος 2004, προϋπολογισμός 44 χιλ. ευρώ, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Επικ. Καθ. Γ. Γυφτοδήμος).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Μάρτιος 2004 – Ιούλιος 2004, ως τεχνικός υπεύθυνος Πανεπιστημίου Αθηνών]

Το μελετητικό αυτό έργο αποσκοπεί στον εντοπισμό και στη συγκριτική ανάλυση περιπτώσεων βέλτιστης πρακτικής κατά την ανάπτυξη και παραγωγική λειτουργία υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο, καθώς και στην εξαγωγή κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας για τέτοιες δράσεις.

- [2] Σύστημα Διαχείρισης Συστημάτων Ποιότητας μέσω Επιχειρησιακών Πυλών (MQSEIP, έργο του Προγράμματος e-Business της Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), έναρξη έργου Οκτώβριος 2003, διάρκεια 18 μήνες, προϋπολογισμός 0,7 εκατ. ευρώ, επιστ. υπεύθυνος Παν/μίου Αθηνών Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Οκτώβριος 2003 – Μάρτιος 2004, ως τεχνικός υπεύθυνος Πανεπιστημίου Αθηνών]

Το έργο MQSEIP ασχολείται με την ανάπτυξη μιας ενδο-επιχειρησιακής πλατφόρμας, μέσω τεχνολογίας εφαρμογών intranet και διαχείρισης ροής εργασιών, για την παρακολούθηση και διοίκηση των διαδικασιών ποιότητας του προτύπου ISO 9000.

- [3] Προμελέτη και Σύνταξη Τεύχους Διακήρυξης για το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα του ΟΔΔΥ (Δεκέμβριος 2002 – Μάιος 2003, επιστ. υπεύθυνος Καθ. Λ. Μεράκος).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Απρίλιος 2003 – Μάιος 2003]

Το έργο αυτό συνίσταται στην εκπόνηση προμελέτης για το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα του Οργανισμού Διαχείρισης Δημόσιου Υλικού (ΟΔΔΥ) και στη διαμόρφωση του Τεύχους Διακήρυξης για την επιλογή αναδόχου.

- [4] Προμελέτη και Σύνταξη Τεύχους Διακήρυξης για τον Επιχειρησιακό Σχεδιασμό Πληροφορικής του ΟΠΕΚΕΠΕ (Μάρτιος 2002 – Μάιος 2002, επιστ. υπεύθυνος Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]

Το έργο αυτό συνίσταται στην εκπόνηση προμελέτης για τον επιχειρησιακό σχεδιασμό Πληροφορικής (IT Business Plan) του Οργανισμού Πληρωμών & Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού & Εγγυήσεων (ΟΠΕΚΕΠΕ) και στη διαμόρφωση του Τεύχους Διακήρυξης για την επιλογή αναδόχου.

- [5] Παροχή Υπηρεσιών Υποστήριξης και Υποβοήθησης της Επιτροπής Οριστικής Παραλαβής του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος του ΟΛΠ (Φεβρουάριος 2002 – Μάιος 2002, επιστ. υπεύθυνος Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]

Το έργο αυτό συνίσταται στην παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών υποστήριξης και υποβοήθησης της Επιτροπής Οριστικής Παραλαβής του Οργανισμού Λιμένος Πειραιώς (ΟΛΠ) για την παραλαβή του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος ΟΛΠ.

- [6] Γραφεία Διασύνδεσης Πανεπιστημίου Αθηνών (πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ Β' ΚΠΣ, Ιούνιος 1998 - Αύγουστος 2001, επιστ. υπεύθυνος Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή κατά το διάστημα Ιούνιος 1998 – Αύγουστος 1998 και Απρίλιος 1999 – Αύγουστος 2001]

Το έργο αυτό του προγράμματος ΕΠΕΑΕΚ του Β' ΚΠΣ συνίσταται στην ανάλυση απαιτήσεων, ανάπτυξη και παραγωγική λειτουργία πληροφοριακού συστήματος για τα Γραφεία Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Αθηνών.

- [7] Σύνταξη Τεχνικής Έκθεσης επί της Μελέτης Στρατηγικού Σχεδιασμού Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τον Οργανισμό Εργατικής Κατοικίας (Οκτώβριος 1996 - Δεκέμβριος 1996, επιστ. υπεύθυνος Αναπλ. Καθ. Π. Γεωργιάδης).

[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]

Στο πλαίσιο του έργου διενεργήθηκε τεχνική αξιολόγηση της εν λόγω μελέτης προκειμένου αυτή να παραληφθεί από τον Οργανισμό Εργατικής Κατοικίας (ΟΕΚ). Αξιολογήθηκαν από τεχνικής απόψεως οι μεθοδολογίες που χρησιμοποιήθηκαν για την εκπόνηση της μελέτης, τα παραδοτέα της καταγραφής και ανάλυσης απαιτήσεων, ο σχεδιασμός και οι τεχνικές προδιαγραφές του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος.

- [8] Πληροφοριακά Συστήματα Γραφείου στην Κυπριακή Δημόσια Διοίκηση (Αύγουστος 1992 - Οκτώβριος 1994, επιστ. υπεύθυνος Καθ. Γ. Φιλοκύπρου).
[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]
Το έργο προδιέγραψε ένα πιλοτικό πληροφοριακό σύστημα γραφείου για το Υπουργείο Οικονομικών της Κύπρου.
- [9] Αυτοματισμός Γραφείου ΟΤΕ (Ιούνιος 1990 - Δεκέμβριος 1990, επιστ. υπεύθυνος Καθ. Γ. Φιλοκύπρου).
[συμμετοχή καθ' όλη τη διάρκεια του έργου]
Η μελέτη ασχολήθηκε με την πληροφοριακή υποστήριξη της λειτουργίας υπηρεσιών του ΟΤΕ.

8.6 έργα της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων

Το έργο της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων (ΓΓΠΣ) περιλαμβάνει τον οργανωτικό συντονισμό και την τεχνική διοίκηση της ανάπτυξης και παραγωγικής λειτουργίας των Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών και των Ολοκληρωμένων Πληροφοριακών Συστημάτων του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών καθώς και της τρέχουσας παραγωγικής λειτουργίας του Κέντρου Πληροφορικής Υπουργείου Οικονομικών (ΚΕΠΥΟ). Στο πλαίσιο αυτό, υπήρξε συμμετοχή και συμβουλευτική συντονιστική ευθύνη στα επόμενα έργα τεχνολογικής ανάπτυξης.

(Απρίλιος 1997 - Ιανουάριος 2002)

- [1] Εκπόνηση Επακόλουθου Σχεδιασμού (After Plan) ΟΠΣ Φορολογίας TAXIS
Συμμετοχή στην Ομάδα Εργασίας της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων για τον επακόλουθο σχεδιασμό (after plan) του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Φορολογίας TAXIS ο οποίος συνίσταται στην διαμόρφωση επιχειρησιακού σχεδίου για έργα ανάπτυξης πληροφοριακών υποδομών και ηλεκτρονικών υπηρεσιών επί των υποδομών του συστήματος TAXIS.
- [2] Σχεδιασμός Υπηρεσιών Ιστοχώρου Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων
Συμμετοχή στον σχεδιασμό ανάπτυξης, στην διαμόρφωση πληροφοριακού περιεχομένου και στον σχεδιασμό παραγωγικής λειτουργίας του ιστοχώρου της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων (<http://www.gsis.gov.gr>) ο οποίος παρέχει υπηρεσίες γενικής πληροφόρησης, αμφίδρομης επικοινωνίας και διασύνδεσης με ιστοχώρους τρίτων φορέων.
- [3] Επιχειρησιακός Σχεδιασμός Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών TAXISnet
Συντονισμός Ομάδας Εργασίας της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων για τη διαμόρφωση τεχνικών προδιαγραφών σχετικά με την

ανάπτυξη πιλοτικού σχήματος ηλεκτρονικής υποβολής δηλώσεων ΦΠΑ. Συμμετοχή στον σχεδιασμό ανάπτυξης και παραγωγικής λειτουργίας της υπηρεσίας TAXISnet (<http://www.taxisnet.gr>) της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων για την ηλεκτρονική υποβολή δηλώσεων ΦΠΑ, καθώς και στον σχεδιασμό διεύρυνσης της υπηρεσίας αυτής με πρόσθετες συναλλαγές υποβολής δηλώσεων, έκδοσης πιστοποιητικών, καταβολής/επιστροφής φόρου και εξατομικευμένης πληροφόρησης.

Οι ηλεκτρονικές υπηρεσίες TAXISnet έλαβαν την διάκριση eEurope Good Practice Label τον Νοέμβριο 2001.

- [4] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για το Έργο Προσαρμογής των Επιχειρησιακών και Πληροφοριακών Υποδομών του Υπουργείου Οικονομικών στο Ευρώ

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την εκπόνηση μελέτης των επιπτώσεων που θα έχει για τα Πληροφοριακά Συστήματα του Δημόσιου Τομέα η εισαγωγή του ενιαίου ευρωπαϊκού νομίσματος (ευρώ), καθώς και στην επιχειρησιακή και τεχνική αξιολόγηση των παραδοτέων της μελέτης. Επιμέλεια σύνταξης κειμένου εργασίας της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων για την προσαρμογή των επιχειρησιακών και πληροφοριακών υποδομών του Υπουργείου Οικονομικών στο ευρώ.

- [5] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για τον Επιχειρησιακό Σχεδιασμό Πληροφορικής του Σώματος Δίωξης Οικονομικού Εγκλήματος (ΣΔΟΕ)

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την εκπόνηση Στρατηγικού Σχεδιασμού Πληροφορικής για το Σώμα Δίωξης Οικονομικού Εγκλήματος (ΣΔΟΕ), καθώς και στην επιχειρησιακή και τεχνική αξιολόγηση των παραδοτέων της μελέτης. Συμμετοχή στην Ομάδα Εργασίας της Γενικής Γραμματείας Πληροφορικών Συστημάτων για την διαμόρφωση Τεύχους Προκήρυξης για την ανάπτυξη του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος ΣΔΟΕ.

- [6] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για το Πρόγραμμα Οργανωτικού και Διοικητικού Εκσυγχρονισμού Υπουργείου Οικονομικών

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την προκήρυξη Επιχειρησιακού Σχεδίου για τον Οργανωτικό και Διοικητικό Εκσυγχρονισμό του Υπουργείου Οικονομικών, καθώς και στην επιχειρησιακή και τεχνική αξιολόγηση των παραδοτέων της μελέτης.

- [7] Σχεδιασμός Πληροφοριακού Περιεχομένου του Οδηγού του Πολίτη

Συμμετοχή στον σχεδιασμό και στην διαμόρφωση πληροφοριακού περιεχομένου για το Α' τεύχος του «Οδηγού του Πολίτη» ο οποίος εκδόθηκε από την Γενική Γραμματεία Πληροφορικών Συστημάτων.

- [8] Μελέτη Ειδικών Τεχνικών και Επιχειρησιακών Θεμάτων για το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Φορολογίας TAXIS

Στο πλαίσιο της υλοποίησης και της ένταξης σε παραγωγική λειτουργία του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Φορολογίας TAXIS, έργου με προϋπολογισμό 15 δις δρχ. το οποίο χρηματοδοτείται από το Ε/Π “Κλεισθής”, συμμετοχή στις επόμενες δραστηριότητες : Διαμόρφωση φύλλων αποτίμησης της εξωτερικής και εσωτερικής κοινής γνώμης για την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών καθώς και το επίπεδο επιχειρησιακής αξιοποίησης των δυνατοτήτων του ΟΠΣ TAXIS. | Μελέτη ειδικών τεχνικών ζητημάτων κατά την υλοποίηση αλλά και κατά την παραγωγική λειτουργία του έργου, και ιδιαίτερα θεμάτων που άπτονται και των άλλων Έργων Πληροφορικής του Υπουργείου Οικονομικών (αρχιτεκτονική δικτύου, ασφάλεια συστημάτων κ.ά.). | Κατάρτιση συνθετικού χρονοδιαγράμματος και τεχνικο-οικονομικής πρότασης συμπληρωματικών ενεργειών για την παραγωγική λειτουργία του Έργου. | Κατάρτιση τεχνικο-οικονομικής πρότασης μελέτης/έργου για την επέκταση του Ο.Π.Σ. TAXIS στις Κεντρικές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

- [9] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για το Σύμβουλο Τεχνικής και Διαχειριστικής Υποστήριξης Υπουργείου Οικονομικών

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την επιλογή Συμβούλου Τεχνικής και Διαχειριστικής Υποστήριξης του Υπουργείου Οικονομικών.

- [10] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για τη Μελέτη Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων Υπουργείου Οικονομικών

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την εκπόνηση Μελέτης Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων του Υπουργείου Οικονομικών.

- [11] Εκπόνηση Τεχνικών Προδιαγραφών για το Έργο Αντιμετώπισης του Προβλήματος του Έτους 2000 στο Υπουργείο Οικονομικών.

Συμμετοχή στην κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών για την εκπόνηση Επιχειρησιακού Σχεδίου Αντιμετώπισης του Προβλήματος του Έτους 2000 στο Υπουργείο Οικονομικών.

9. συμβολή σε επιστημονικές δράσεις

9.1 δράσεις επιστημονικής εξειδίκευσης και επιμόρφωσης

- [1] Συντονισμός σεμιναρίου επιστημονικής εξειδίκευσης (επιστημονικά υπεύθυνος Καθηγητής Μ. Μεϊμάρης) με τίτλο *Μάθηση Βασισμένη στο Παιχνίδι, την Αφήγηση και την Τεχνολογία* (Αθήνα, Οκτώβριος 2011, διοργάνωση Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ σε συνεργασία με το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας).
- [2] Συντονισμός σεμιναρίων επιστημονικής εξειδίκευσης (επιστημονικά υπεύθυνος Καθηγητής Μ. Μεϊμάρης) σε θέματα μάθησης βασισμένης σε ψηφιακά παιχνίδια, ανάπτυξης ψηφιακών παιχνιδιών μαθησιακού σκοπού, σύνδεσης αναλογικής και ψηφιακής αφήγησης και εκπαιδευτικής αξιοποίησης συλλογικών ψηφιακών μέσων, τα οποία διοργανώθηκαν από το Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα ΜΜΕ του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών σε συνεργασία με το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας κατά το διάστημα Ιουλίου – Σεπτεμβρίου 2010.
- [3] Συμμετοχή ως εισηγητής στο έργο «Υλοποίηση της εκπαίδευσης των επιμορφωτών στα Πανεπιστημιακά Κέντρα Επιμόρφωσης (ΠΑΚΕ)» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», για το πρόγραμμα ΠΑΚΕ Αττικής (Μάιος 2011, επιστημονικά υπεύθυνος Αναπληρωτής Καθηγητής Σ. Ρετάλης).

9.2 επιστημονικές διαλέξεις

- [1] Συμμετοχή ως εισηγητής στο πρόγραμμα εκπαίδευσης ενηλίκων του Ινστιτούτου Επαρχειακού Τύπου, σε συνεργασία με το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Επικοινωνίας του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών «Νέες τεχνολογίες, Ψηφιακά Μέσα και Διαδίκτυο: Εφαρμογές Επικοινωνίας και δημιουργικότητας στο νέο ψηφιακό περιβάλλον» (Χανιά, Απρίλιος 2012, επιστημονικά υπεύθυνος Καθηγητής Μ. Μεϊμάρης).
- [2] Συμμετοχή ως εισηγητής στην ενότητα διαλέξεων «5 Μαθήματα για τις Ψηφιακές Τεχνολογίες και τις Εφαρμογές τους - Οι Νέες Τεχνολογίες στην επικοινωνία, στον πολιτισμό, στην αφήγηση και στο παιχνίδι», στο πλαίσιο του 15^{ου} Κύκλου Διαλέξεων «Ελεύθερο Πανεπιστήμιο της Στοάς του Βιβλίου» (Αθήνα, Οκτώβριος 2011, συντονιστής της ενότητας Καθηγητής Μ. Μεϊμάρης).

9.3 συμβουλευτικά, ελεγκτικά και μελετητικά έργα

- [1] (Ιούνιος 2011 – Δεκέμβριος 2011) Συνεργασία ως Επιστημονικός Σύμβουλος με την εταιρεία Le Spot Production για τις τηλεοπτικές παραγωγές *Οι αναζητήσεις του Άκη Βελ@κη* (τηλεοπτικό σταθμός Nickelodeon) και *Safeάρω* (τηλεοπτικός σταθμός MTVGreece), με αντικείμενο την ασφάλεια παιδιών και εφήβων στο διαδίκτυο.
- [2] (Σεπτέμβριος 2007 – Μάρτιος 2008) Συμμετοχή ως Ελεγκτής στην Ομάδα Ελέγχου της Ορθής Λειτουργίας των Διαδικασιών της Εταιρίας Μέτρησης Τηλεθέασης AGB NIELSEN M.R. A.E. για την Παροχή Ποσοτικών Στοιχείων Τηλεθέασης κατά την περίοδο Σεπτέμβριος 2006 – Αύγουστος 2007.
- [3] (Ιούνιος 2001 - Σεπτέμβριος 2001, υπεύθ. έργου Καθηγητής Π. Γεωργιάδης) Συμμετοχή στην ομάδα σχεδιασμού πληροφοριακού περιεχομένου και παραγωγικής λειτουργίας του Ιστοχώρου Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης e-Gov.gr (<http://www.e-gov.gr>), ο οποίος αποσκοπεί στη διάχυση βέλτιστων πρακτικών και στη συλλογή και παροχή πληροφοριακών πηγών για θέματα ηλεκτρονικής διακυβέρνησης.
- [4] (Δεκέμβριος 1995 - Μάιος 1996, υπεύθ. έργου Στ. Μπινόπουλος) Συμμετοχή στην Ομάδα Εργασίας της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Η/Υ και Πληροφορικής (ΕΠΥ) για την εκπόνηση Μελέτης για το Προσοντολόγιο και Καθηκοντολόγιο του Προσωπικού Πληροφορικής στο Δημόσιο Τομέα. Η μελέτη κατέγραψε την παρεχόμενη εκπαίδευση όλων των βαθμίδων στην Ελλάδα σε κατευθύνσεις Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) καθώς και την υφιστάμενη στελέχωση του Ελληνικού Δημόσιου και Ευρύτερου Δημόσιου Τομέα από επαγγελματίες εξειδικευμένους στις ΤΠΕ και πρότεινε μία πρότυπη δομή προσόντων και καθηκόντων για αυτούς.

9.4 επιτροπές τεχνικής και οικονομικής αξιολόγησης

Συμμετοχή στις Επιτροπές Τεχνικής και Οικονομικής Αξιολόγησης για τα επόμενα έργα.

- [1] Επιχειρησιακός Σχεδιασμός Πληροφορικής του Οργανισμού Πληρωμών & Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού & Εγγυήσεων (ΟΠΕΚΕΠΕ).
- [2] Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Τελωνείων του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.
- [3] Επιχειρησιακό Σχέδιο Οργανωτικού και Διοικητικού Εκσυγχρονισμού του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.
- [4] Σύμβουλος Τεχνικής Υποστήριξης των Έργων Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

10. διοικητικό έργο

10.1 ακαδημαϊκό διοικητικό έργο

- [1] Μέλος της Συγκλήτου του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ακαδ. έτος 2008-2009).
- [2] Μέλος της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (ΕΔΕ) του Διαπανεπιστημιακού Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Τεχνολογίες της Επικοινωνίας και της Πληροφορίας για την Εκπαίδευση (από το ακαδ. έτος 2009-2010).
- [3] Αναπληρωτής Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος (Νοέμβριος 2007 – Οκτώβριος 2008) και Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος (από το ακαδ. έτος 2009-2010) της Βιβλιοθήκης του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών.
- [4] Μέλος της Επιτροπής Διαδικτύου του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών (Οκτώβριος 2011 – συνεχίζεται).
- [5] Μέλος της Επιτροπής Erasmus του Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών (Απρίλιος 2012 – συνεχίζεται).

10.2 διοικητικό έργο σε συλλογικούς φορείς

- [1] Μέλος της Επιτροπής Επιμόρφωσης του Ινστιτούτου Επικοινωνίας (Απρίλιος 2012 – συνεχίζεται).
- [2] Γραμματέας Δ.Σ. Ενιαίου Συλλόγου Μελών ΔΕΠ Τμήματος Επικοινωνίας και ΜΜΕ Πανεπιστημίου Αθηνών (Δεκέμβριος 2010 – συνεχίζεται).
- [3] Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Η/Υ & Πληροφορικής (ΕΠΥ) (Απρίλιος 1994 - Φεβρουάριος 2000) και Αρχισυντάκτης του Ενημερωτικού Δελτίου της ΕΠΥ (Ιανουάριος 1995 - Αύγουστος 1997).