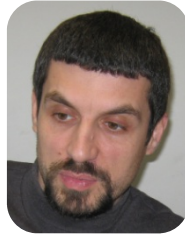




ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



Όνομα: **ΔΡ. ΜΗΧ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ι. ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΣ**
Δ/ση (Επαγγελματική): ΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΣΧ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ, ΤΜ. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε., ΚΛΑΔΑΣ, ΚΤ. ΒΑΛΙΩΤΗ, 23100 ΣΠΑΡΤΗ
Δ/ση (Αλληλογραφίας): ΧΡΗΣΤΟΜΑΝΟΥ 64, Τ.Κ. 104 43, ΣΕΠΟΛΙΑ, ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο (σταθερό): (+30) 2731082240 - εσωτ. 510
Τηλέφωνο (κινητό): (+30) 6973699428
E-mail: pfilip@teikal.gr, pansfilip@gmail.com
Ιθαγένεια: Ελληνική (ΕΛ)
Ημερομηνία γέννησης: 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1968
Οικογενειακή Κατάσταση: Έγγαμος – 3 παιδιά

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

Σεπτέμβριος 2012 – Αύγουστος 2014



Υπουργείο Παιδείας & Θρησκευμάτων,
**ΤΕΙ Πελοποννήσου – Σχολή
Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τμήμα
Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. (ΤΜΗΠ),**
Σπάρτη, Κλαδάς, τ.κ. 23100.

Τριτοβάθμια Τεχνολογική Εκπαίδευση (Δημόσιος Τομέας)

Επίκουρος Καθηγητής (Assistant Professor) – Προϊστάμενος Τμήματος ΤΜΗΠ

Οργάνωση της κατεύθυνσης «Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων» και εκπαιδευτικές / ερευνητικές δραστηριότητες στις περιοχές των πρωτοκόλλων κινητών / ασύρματων επικοινωνιών, προσαρμοστική κωδικοποίηση σήματος, μοντέλα υπηρεσιών / χρηστών σε κινητά δίκτυα 4G.

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
- Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ: Διδασκαλία (θεωρητικό & εργαστηριακό σκέλος) των μαθημάτων Κινητές & Προσωπικές Επικοινωνίες (5^ο εξ.), Ασύρματες & Προσωπικές Επικοινωνίες (6^ο εξ.), Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα II (6^ο εξ.), Πρωτόκολλα & Υπηρεσίες Επικοινωνιών (7^ο εξ.), Σεμινάριο Τελειοφοίτων (7^ο εξ.). Επίβλεψη πρακτικών και πτυχιακών σε συναφείς περιοχές.
- ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΑ: Προετοιμασία εκπαιδευτικού εγχειριδίου στην περιοχή της μοντελοποίησης και επαλήθευσης πρωτοκόλλων σε καταμετρημένα συστήματα (υποβολή ΚΑΛΙΠΟΣ).
- ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ: Έρευνα στις περιοχές Προσαρμοστική Κωδικοποίηση Σήματος (Joint Source-Channel Coding) και Μοντέλα Υπηρεσιών / Χρηστών και QoS σε κινητά δίκτυα 4G.
- ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ: Προϊστάμενος Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε., υπεύθυνος για σειρά διοικητικών και διαχειριστικών θεμάτων του τμήματος, εκπρόσωπος τμήματος σε Ειδικό Λογαριασμό, Συνέλευση ΤΕΙ και μέλος ΟΜΕΑ, Επιτροπής Πτυχιακών / Πρακτικών, κ.α..
- ΕΡΓΑ: Τεχνικός υπεύθ. ΤΕΙ για το έργο «Ανοικτά Ψηφιακά Μαθήματα eClass», επιστημονικός υπεύθ. ΤΜΗΠ για τις δράσεις Μονάδας Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας (ΜΟΚΕ) και ERASMUS+, Διοργάνωση ημερίδων σταδιοδρομίας, Επιτροπή Ραδιοτεχνολογίας, Επιστ. Υπεύθ. πρότασης ΠΕΓΑ (κατάταξη 1^η πανελλαδικά στο πεδίο «πληροφορική»), Οργάνωση & εξοπλισμός 5 εργαστηρίων (ΠΕΠ Πελοποννήσου 2007-13)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

Σεπτέμβριος 2010 - Αύγουστος 2012



Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης & Θρησκευμάτων, **ΑΤΕΙ Καλαμάτας - Παράρτημα Σπάρτης, Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΤΕΠΛΕΠ)**, Σπάρτη, Κλαδάς, τ.κ. 23100.

Τριτοβάθμια Τεχνολογική Εκπαίδευση (Δημόσιος Τομέας)

Επίκουρος Καθηγητής (Assistant Professor)

Οργάνωση του τομέα (εκπαιδευτική κατεύθυνση) «Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων» και εκπαιδευτικές / ερευνητικές δραστηριότητες στις περιοχές των πρωτοκόλλων επικοινωνιών και κινητών / ασύρματων και προσωπικών επικοινωνιών.

- ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ: Διδασκαλία (θεωρητικό & εργαστηριακό σκέλος) των μαθημάτων Κινητές & Προσωπικές Επικοινωνίες (5^ο εξ.), Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα II (6^ο εξ.), Πρωτόκολλα & Υπηρεσίες Επικοινωνιών (7^ο εξ.), Σεμινάριο Τελειοφοίτων (7^ο εξ.). Επίβλεψη σειράς πρακτικών και πτυχιακών εργασιών σε συναφείς περιοχές.
- ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΑ: Προετοιμασία εκπαιδευτικών εγχειριδίων για τα μαθήματα των «Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών» και «Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα II».
- ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ: Έρευνα στην περιοχή Vehicular Traffic Optimisation (postdoc LEADSTAR)
- ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ: Αναπληρωτής προϊστάμενος τμήματος ΤΕΠΛΕΠ (1/9/11-31/8/12), υπεύθυνος (επιτροπή πτυχιακών) για την συλλογή, αξιολόγηση και ηλ. αρχειοθέτηση πτυχιακών εργασιών, Μονάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης Τμήματος (ΟΜΕΑ), επιτροπή αναμόρφωσης προγράμματος & οδηγού σπουδών, επιτροπή προγραμματισμού & αξιολόγησης, επιτροπή πρακτικής άσκησης, παραλαβή προμηθειών τμήματος, κ.α
- ΕΡΓΑ: Τεχνικός υπεύθυνος ΑΤΕΙ Καλαμάτας για το έργο «Ανοικτά Ψηφιακά Μαθήματα», επιστημονικός υπεύθυνος ΤΕΠΛΕΠ για τις δράσεις Μονάδας Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας (ΜΟΚΕ), Διοργάνωση ημερίδων σταδιοδρομίας & επαγγελματικού προσανατολισμού, Οργάνωση και συντονισμός πρότασης προγράμματος εκπαίδευσης αποφοίτων στο ΕΠ ΕΔΒΜ και εξοπλισμού εργαστηρίων στο ΠΕΠ Πελοποννήσου.

Ιανουάριος 2009 – Σεπτέμβριος 2010



Μονάδα Οργάνωσης της Διαχείρισης του Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης (Μ.Ο.Δ.). Τοποθέτηση στο Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, **Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. «Ψηφιακή Σύγκλιση»**, Μονάδα Β, Λεκκα 23-25, τ.κ. 105 62, Αθήνα.



Κυβερνητικός Φορέας (Ευρύτερος Δημόσιος Τομέας)

Διαχειριστής Επιχειρησιακού Προγράμματος (Operational Programme Manager)

Διαχειριστής Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (Operational Programme Manager) «Κοινωνία της Πληροφορίας» (ΚτΠ) και «Ψηφιακή Σύγκλιση» (ΨΣ), στέλεχος της Μονάδας Β (ένταξη & παρακολούθηση έργων, επιθεωρήσεις).

- Προγραμματισμός (Αναθεώρηση ΕΠ, Τροποποίηση Συμπληρώματος Προγραμματισμού, Εξυγίανση Δεικτών Εκρών & Αποτελεσμάτων) και παρακολούθηση (Ετήσια Επιτροπή Παρακολούθησης, Ετήσια Έκθεση Εκτέλεσης ΕΠ) των δεικτών αξιολόγησης (εξορθολογισμός στόχων και επιτεύξεων) των Ε.Π. ΚτΠ και ΨΣ.
- Ένταξη και παρακολούθηση έργων του Ε.Π. ΚτΠ (υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου, έλεγχος οικονομικού αντικείμενου, νομική & διαχειριστική υποστήριξη, δημοσιότητα) στα Μ2.2 & Μ2.4. Διενέργεια επιθεωρήσεων έργων και σύνταξη εκθέσεων (Μ2.4, 4.2, 4.3, 5.3).
- Προετοιμασία (εστίαση στους δείκτες αξιολόγησης) και παρακολούθηση / διαχείριση Έργου «Ψηφιακή Τάξη» (Μαθητικό Ιατσορ), «Δές την Ψηφιακά 2» (Φοιτητικό Ιατσορ) στο ΕΠ ΨΣ. Κλείσιμο έργων εξοπλισμού ΚΕΠ (Π19, Π48, Π90), portal Δημόσιας Διοίκησης (Π114).
- Οργανωτική επιτροπή και προεδρείο στην ημερίδα του eΤΕΕ «Green ICT: Πράσινες τεχνολογίες Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών», Αθήνα, 17/05/2010.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

Ιανουάριος 2008 – Δεκέμβριος 2008



Μονάδα Οργάνωσης της Διαχείρισης του Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης (Μ.Ο.Δ.). Τοποθέτηση στο Υπουργείο Οικονομίας & Οικονομικών, **Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. «Ψηφιακή Σύγκλιση»**, Μονάδα Α (Προγραμματισμού & Αξιολόγησης), Λεσκα 23-25, τ.κ. 105 62, Αθήνα.



Κυβερνητικός Φορέας (Ευρύτερος Δημόσιος Τομέας)

Διαχειριστής Επιχειρησιακού Προγράμματος (Operational Programme Manager)

Διαχειριστής Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (Operational Programme Manager) «Κοινωνία της Πληροφορίας» (ΚτΠ) και «Ψηφιακή Σύγκλιση» (ΨΣ), στέλεχος της Μονάδας Α (Προγραμματισμού & Αξιολόγησης).

- Προγραμματισμός των Ε.Π. ΚτΠ και ΨΣ (Αναθεώρηση Ε.Π., Τροποποίηση Συμπληρώματος Προγραμματισμού, Πρόβλεψη Δαπανών και κλεισίματος Μέτρου/Άξονα, Κατάρτιση & Εκτιμήσεις Πληρωμών για το ΠΔΕ, Πρόβλεψη Εντάξεων & Συμβάσεων, Εξυγίανση Δεικτών Εκροών & Αποτελεσμάτων).
- Παρακολούθηση των Ε.Π. ΚτΠ και ΨΣ (Ετήσια Έκθεση Εκτέλεσης ΕΠ), των δεικτών Αποτελέσματος (εξορθολογισμός στόχων και επιτεύξεων), χρηματοροών (Παρακολούθηση Κανόνα N+2, N+3), της υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου, τα κοινά θέματα με άλλα ΕΠ, τις κοινωνικοοικονομικές συνθήκες καθώς και τις υποστηρικτικές δομές του προγράμματος.
- Προετοιμασία και παρακολούθηση της Τελικής Αξιολόγησης του Ε.Π. ΚτΠ., επεξεργασία προτάσεων για την αξιοποίηση των αποτελεσμάτων της ενδιάμεσης αξιολόγησης.
- Υπεύθυνος ISO για τη Μονάδα Α της ΕΥΔΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση». Ανασκόπηση και Εξορθολογισμός τυποποιημένων κατά ISO Διαδικασιών της Μονάδας Α (διαγραμματική απεικόνιση και βελτιστοποίηση πληροφοριακών & διαδικαστικών ροών).
- Οργανωτική επιτροπή και προεδρείο στην ημερίδα του eΤΕΕ «Πράσινες Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών: Από τη Θεωρία στην Πράξη», Αθήνα, 04/12/2008.

Οκτώβριος 2007 – Δεκέμβριος 2007



Μονάδα Οργάνωσης της Διαχείρισης του Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης (Μ.Ο.Δ.). Τοποθέτηση στο Υπουργείο Οικονομίας & Οικονομικών, **Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. «Κοινωνία της Πληροφορίας»**, Μονάδα Α (Προγραμματισμού & Αξιολόγησης), Λεσκα 23-25, τ.κ. 105 62, Αθήνα.



Κυβερνητικός Φορέας (Ευρύτερος Δημόσιος Τομέας)

Διαχειριστής Επιχειρησιακού Προγράμματος (Operational Programme Manager)

Διαχειριστής Επιχειρησιακού Προγράμματος (Operational Programme Manager) «Κοινωνία της Πληροφορίας» (ΚτΠ), στέλεχος της Μονάδας Α (Προγραμματισμού & Αξιολόγησης).

- Προγραμματισμός του Ε.Π. ΚτΠ (Τροποποίηση Συμπληρώματος Προγραμματισμού, Πρόβλεψη Δαπανών, Κατάρτιση & Εκτιμήσεις Πληρωμών για το ΠΔΕ, Πρόβλεψη Εντάξεων & Συμβάσεων).
- Παρακολούθηση του Ε.Π. ΚτΠ (Ετήσια Έκθεση Εκτέλεσης ΕΠ), των χρηματοροών (Παρακολούθηση Κανόνα N+2), της υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου, τα κοινά θέματα με άλλα ΕΠ, τις κοινωνικοοικονομικές συνθήκες καθώς και τις υποστηρικτικές δομές του προγράμματος.
- Προετοιμασία και παρακολούθηση της Ενδιάμεσης και της Τελικής Αξιολόγησης του Ε.Π. ΚτΠ., επεξεργασία προτάσεων για την αξιοποίηση των αποτελεσμάτων της ενδιάμεσης αξιολόγησης.

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

Μάιος 2007 – Σεπτέμβριος 2007



Υπουργείο Ανάπτυξης, **Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ.)**
Ελληνικό Παρατηρητήριο Έρευνητικών & Τεχνολογικών Ειδικοτήτων (ΕΠΕΤΕ),
Μεσογείων 14-18,, τ.κ. 115 27, Αθήνα.



Κυβερνητικός Φορέας

Διαχειριστής Έργων E&A (R&D Project Manager)

Διαχειριστής (Project Manager), επιφορτισμένος με την τεχνική και διοικητική επίβλεψη και τον συντονισμό της ομάδας των εξωτερικών συνεργατών για την υλοποίησή του έργου ΕΠΕΤΕ (στο πλαίσιο του Άξονα 8, μέτρο 8.3, δράση 8.3.4. του Ε.Π. «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ», συγχρηματοδοτούμενο κατά 88% από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ).

Βασικά καθήκοντα:

- ❑ Μελέτες επικαιροποίησης ΤΔΕ και τεχνικών προδιαγραφών διαγωνισμών για προμήθεια εξοπλισμού, ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών και διεξαγωγή Ερευνών Πεδίου.
- ❑ Τακτικές εκθέσεις προόδου για την παρακολούθηση της λειτουργίας και των αποτελεσμάτων του Παρατηρητηρίου και δράσεις προβολής αυτών.
- ❑ Τακτικές και εξειδικευμένες μελέτες βασισμένες στη συλλογή & επεξεργασία δεδομένων, από συναφείς φορείς (δευτερογενή δεδομένα) και Έρευνες Πεδίου (πρωτογενή & δευτερογενή δεδομένα) σχετικά με το ισοζύγιο εισροών – εκροών Ε&Τ σε εθνικό επίπεδο.
- ❑ Συντονισμός ομάδας διενέργειας διαγωνισμού εξοπλισμού, ανάπτυξης & υλοποίησης του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος (S/W, H/W) του ΕΠΕΤΕ και επίβλεψη εγκατάστασης, παραμετροποίησης και ενοποίησης εφαρμογών λογισμικού υποστήριξης και διάχυσης των αποτελεσμάτων.

Απρίλιος 2005 – Απρίλιος 2007



Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.) «Δημόκριτος»,
Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλών (Ι.Π.&Τ.), τ.θ. 60228, Αγ. Παρασκευή 15310, Αθήνα.



Ερευνητικό Ινστιτούτο

Διαχειριστής Έργων E&A (R&D Project Manager)

- ❑ Έρευνα, ανάπτυξη & υλοποίηση Τεχνολογιών Εντοπισμού Θέσης και ολοκληρωμένων λύσεων σε κινητά επαγγελματικά περιβάλλοντα (αστυνομία, πυροσβεστική, συλλογή απορριμμάτων, ηλεκτρονική συντήρηση, ταξί, κ.α.) στα πλαίσια του συγχρηματοδοτούμενου από την Ε.Ε. έργου [LIAISON \(FP6\)](#) IP (6^ο Πρόγραμμα – Πλαίσιο, Κ.τ.Π.)
- ❑ Διαχείριση (διοικητική & τεχνική / επιστημονική) πιλοτικής εφαρμογής συστήματος αυτοματοποιημένης παραγγελίας & πλοήγησης ταξί στην Αθήνα, με χρήση καινοτόμων τεχνολογιών εντοπισμού θέσης (LBS), και αλγορίθμων επεξεργασίας & επιλεκτικής ανακοίνωσης κλήσεων σε δυναμικά συγκροτούμενες ομάδες εξυπηρετητών (LBAG). Η εφαρμογή ενοποιεί αυτοματοποιημένη διεκπεραίωση παραγγελιών με δυναμική πλοήγηση (ανα-δρομολόγηση βάσει πληροφορίας κυκλοφορίας, δυναμικά σημεία ενδιαφέροντος, κ.α.) και εξελιγμένα χαρακτηριστικά ασφάλειας & διαχείρισης έκτακτων περιστατικών (emergency mgt.). Έκθεση αποτελεσμάτων χρηστικότητα (ερωτηματολόγια χρηστών) και στατιστική επεξεργασία σεναρίων χρήσης του LBAG.
- ❑ Συντονισμός ομάδας ανάπτυξης & υλοποίησης του συστήματος (S/W, H/W) & εποπτεία 2 διδακτορικών εργασιών στην περιοχή των τεχνολογιών / υπηρεσιών εντοπισμού θέσης.
- ❑ Τεχνική Επιτροπή / Αξιολογητής για σειρά διεθνών συνεδρίων και περιοδικών: PIMRC'07, IST Mobile Summit 2006 / 2005, El. Commerce Research Journal, LIAISON-ISHTAR Workshop, WMRC, e-Challenges 2005, etc.

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

Ιανουάριος 2004 - Μάρτιος 2005



TEMAGON A. E., Μαρίνου Αντύπα 90, τ.κ. 141 21, Ν. Ηράκλειο, Αθήνα.

Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Τηλ/νιών & Πληροφορικής (Telecom & IT Consulting)

Τομεάρχης Ε&Α, Δ/ση Χρηματοδοτούμενων Προγρ/των / Τεχνικός Διαχειριστής Ε&Α

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- Έρευνα, ανάπτυξη και εδραίωση τεχνογνωσίας και επιχειρησιακής μοντελοποίησης (αρχές & μέθοδοι μοντελοποίησης και τεχνοοικονομικής ανάλυσης / αποτίμησης υπηρεσιών) για νέες / επερχόμενες τεχνολογίες στο πλαίσιο της Κοινωνίας της Πληροφορίας (IST) της Ε.Ε. Δύο (2) περιοχές διερευνήθηκαν: ασύρματες / κινητές και οικιακές ευρυζωνικές υπηρεσίες, μέσω συμμετοχής στα έργα [Daidalos IP \(FP6\)](#) και [VisionAIR \(FP5\)](#) αντίστοιχα.
- Συντονισμός (διοικητική & οικονομική διαχείριση) των έργων Ε.Ε. IST [NOMAD \(FP5\)](#) και [AV-Pack \(FP5\)](#), σχετικά με middleware δικτυακής ενοποίησης / ανακάλυψης υπηρεσιών και πλατφόρμα οικιακής πύλης (RG) για υπηρεσίες triple play (data - video - voice).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα-πλαίσιο eTEN της Ε.Ε. (call 2004/C 61/08), στην περιοχή «services for SMEs», μέσω του έργου αποτίμησης αγοράς [m-Mag \(eTEN/2004\)](#).
- Διαχειριστής διάχυσης γνώσης (dissemination manager) και επόπτης εργομήγυρης (workshop moderator) για το έργο [VisionAIR \(FP5\)](#) στο [ICE 2004](#) στη Σεβίλλη, Ισπανία και στο [Net-at-Home 2004](#) στη Νίκαια, Γαλλία.
- Τεχνική Επιτροπή / Αξιολογητής για σειρά διεθνών συνεδρίων και περιοδικών: IST Mobile Summit 2004 / 2003 / 2002, ICSOC 2004, Electr. Commerce Research Journal, etc.
- Υπεύθυνος διαδικασιών ISO για τον τομέα Ε&Α. Ανασκόπηση και Εξορθολογισμός τυποποιημένων κατά ISO Διαδικασιών της Δ/σης Χρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων.

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

Ιανουάριος 2002 – Δεκέμβριος 2003



OTE Consulting A. E., Κηφισίας 32, κ. ΑΤΡΙΝΑ Β', τ.κ. 151 25, Μαρούσι, Αθήνα.

Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Τηλ/νιών & Πληροφορικής (Telecom & IT Consulting)

Τομεάρχης Ε&Α / Τεχνικός Διαχειριστής Ε&Α, Δ/ση Χρηματοδοτούμενων Προγρ/των

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- Έρευνα, ανάπτυξη και εδραίωση τεχνογνωσίας στους τομείς της *ανάλυσης απαιτήσεων χρηστών & εφαρμογών* (εντοπισμός απαιτήσεων και κριτηρίων αξιολόγησης, διαμόρφωση σεναρίων χρήσης και μοντελοποίηση χρηστών υπηρεσιών σε επίγεια οπτικά και δορυφορικά δίκτυα IP, καθώς και απαιτήσεις ανθρώπινων παραγόντων / χρησιμότητα σε εφαρμογές «Εξυπνου Σπιτιού»), *επιχειρησιακή μοντελοποίηση* (αποτίμηση αγοράς και τεχνοοικονομική ανάλυση / αλυσίδες αξίας για ευρυζωνικές κινητές / δορυφορικές & οικιακές υπηρεσίες), στα έργα Ε&Α της Κοινωνίας της Πληροφορίας (IST) της Ε.Ε. [WINMAN \(FP5\)](#), [SATIN \(FP5\)](#), [NOMAD \(FP5\)](#), [VisionAIR \(FP5\)](#), και [HomeTalk \(FP5\)](#).
- Συντονισμός και υλοποίηση της συμμετοχής της Δ/σης Χρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων στο 6ο Πρόγραμμα-Πλαίσιο της Κοινωνίας της Πληροφορίας (IST-FP6) της Ε.Ε. Υποβλήθηκαν 14 προτάσεις σε ευρύ φάσμα οργάνων, όπως IPs (4), NoEs (1), STREPs (4), SSAs (1), Ills (2) and CAs (2). Δύο IPs ([Daidalos IP](#) και [Enthroned IP](#)) και 1 STREP ([ATHENA](#)) έτυχαν χρηματοδότησης.
- Συντονισμός (διοικητική & οικονομική διαχείριση) των έργων Ε&Α [NOMAD \(FP5\)](#) and [AV-Pack \(FP5\)](#), στις περιοχές ανάπτυξης μεσισμικού (middleware) ενοποίησης δικτύων / ανακάλυψης υπηρεσιών και πλατφόρμας παροχής φωνής-δεδομένων-video (triple play) μέσω οικιακής πύλης (residential gateway), αντίστοιχα.
- Εκπροσώπηση της εταιρείας σε οργανισμούς και πρωτοβουλίες για Ε&Α, σε ευρωπαϊκό & διεθνές επίπεδο, όπως το ASMS-TF (κοινή πρωτοβουλία Ε.Ο.Δ. – Ε.Ε. για το ρόλο των δορυφορικών δικτύων στο 3G / 4G) και το WWI (WWRF – βιομηχανική έρευνα στο FP6).
- Δ/ση και συντονισμός τομέα ανάληψης & υλοποίησης έργων Ε&Α (ομάδα 8-10 ατόμων) Επιπλέον των προαναφερομένων, υλοποιήθηκαν τα ακόλουθα έργα: [REPOSIT \(FP5\)](#), [SOQUET \(FP5\)](#), [TORRENT \(FP5\)](#), [EMERGE \(FP5\)](#), and [SWAN \(FP5\)](#).
- Διαμόρφωση εταιρικής στρατηγικής IT μέσω συμμετοχής σε επιτροπή που μελέτησε και πρότεινε το οργανωτικό σχήμα και τα αντίστοιχα εργαλεία (λογισμικό ERP) για την διαχείριση των πόρων της εταιρείας, συμπληρώνοντας υπάρχουσες διαδικασίες ISO.

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και δ/ση εργοδότη

- Τύπος / τομέας δραστηριότητας
 - Απασχόληση / θέση
- Κύριες δραστηριότητες & ευθύνες

Οκτώβριος 1999 – Δεκέμβριος 2001



OTE Consulting A. E., Κηφισίας 32, κ. ΑΤΡΙΝΑ Β', τ.κ. 151 25, Μαρούσι, Αθήνα.

Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Τηλ/νιών & Πληροφορικής (Telecom & IT Consulting)

Σύμβουλος Τηλ/νιών / Τεχνικός Διαχειριστής Ε&Α, Δ/ση Διεθνών Έργων & Προγρ/των

- Έρευνα, ανάπτυξη και εδραίωση τεχνογνωσίας στους τομείς της *ανάλυσης απαιτήσεων χρηστών & εφαρμογών* (ενοτοπισμός απαιτήσεων και κριτηρίων αξιολόγησης, διαμόρφωση σεναρίων χρήσης και μοντελοποίηση υπηρεσιών πάνω από ενοποιημένες αρχιτεκτονικές διαχείρισης επίγειων οπτικών και μη δικτύων, καθώς και δορυφορικά δίκτυα ΙΡ), *επιχειρησιακή μοντελοποίηση* (αποτίμηση αγοράς και αλυσίδες αξίας για κινητές / δορυφορικές υπηρεσίες), στα έργα Ε&Α της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΙΣΤ) της Ε.Ε. [WINMAN \(FP5\)](#), [SATIN \(FP5\)](#), [MOBIVAS \(FP5\)](#) and [SWAN \(FP5\)](#) projects.
- Συντονισμός και υλοποίηση της συμμετοχής της Δ/σης Διεθνών Έργων & Προγρ/των στο 5^ο Πρόγραμμα-Πλαίσιο της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΙΣΤ-FP5: 2nd – 7th Calls for proposals) της Ε.Ε. Υποβλήθηκαν 18 προτάσεις σε ευρύ θεματικών περιοχών (Key Actions 4, 5 of the DG InfoSoc and DG Tren). Επτά (7) προτάσεις ήταν επιτυχημένες, και οδήγησαν σε αντίστοιχα έργα: [SATIN \(3rd Call\)](#), [TORRENT \(3rd Call\)](#), [HomeTalk \(6th Call\)](#), [NOMAD \(6th Call\)](#), [AV-Pack \(7th Call\)](#), [REPOSIT \(7th Call\)](#), και [VisionAIR \(7th Call\)](#).
- Συμμετοχή επικουρική / συμβουλευτική σε σειρά Ευρωπαϊκών και εγχώριων έργων: [WIN \(FP5 ΙΣΤ\)](#), PEPPER (SPRITE), EURESCOM P919, P920 & P921, και INL (συγκρότηση Εργασιακού Ινστιτούτου στη Βουλγαρία).

Ιανουάριος 1994 – Ιούλιος 1999



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ε.Μ.Π.), Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ,

Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Ζωγράφου, Αθήνα.

Τηλεπικοινωνίες / Έρευνα (Ακαδημαϊκή & Στρατιωτική)

Μηχανικός Έργων – Βοηθός Ερευνητής.

- Με την αποφοίτηση από τις βασικές σπουδές, απασχόληση (ως υποψήφιος διδάκτορας) σε σειρά Ευρωπαϊκών έργων Ε&Α (RACE MONET / CLAUDE, ACTS COBUCO / EXODUS) με εστίαση στις περιοχές:
 - Σχεδίαση & ανάπτυξη πρωτοκόλλων σηματοδότησης για ασύρματα / κινητά συστήματα 3^{ης} Γενιάς (έρευνα και υποστήριξη Εργαστηρίου Τηλεπικοινωνιών).
 - Διαλειτουργικότητα και ενοποίηση του UMTS με Ευρυζωνικά / Ευφυή Δίκτυα (B-ISDN/IN).
 - Θέματα Ποιότητας Υπηρεσίας (QoS) σε ασύρματα δίκτυα ATM (W-ATM).
 Η συμμετοχή στα παραπάνω έργα χρηματοδοτήθηκε από τον Οργανισμό Τηλεπικοινωνιών Ελλάδος, στο πλαίσιο της συνεργασίας ΕΜΠ-ΟΤΕ για πιλοτικές εφαρμογές & έργα Ε&Α.
- Συμμετοχή σε τεχνικές επιτροπές (1998) τυποποίησης στο χώρο της "Ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας συσκευών & επιδράσεις στον ανθρώπινο οργανισμό", στον Ελληνικό Οργανισμό Τυποποίησης (ΕΛΟΤ), Δ/ση Ηλεκτροτεχνικής Τυποποίησης.
- Στο πλαίσιο της στρατιωτικής θητείας (Μάρτιος 1996 – Αύγουστος 1997), απασχόληση ως Ειδικός Επιστήμονας / Προγραμματιστής, στο *Γενικό Επιτελείο Στρατού (Γ.Ε.Σ.), Δ/ση Πληροφορικής & Μελετών (ΔΙ.Π.ΜΕ.)*, και συγκεκριμένα στο τμήμα ανάπτυξης του Σ.Δ.Ε.Π. (Σύστημα Διαχείρισης & Ελέγχου Πληροφοριών). Η απασχόλησή του στο πρόγραμμα ΣΔΕΠ, περιλάμβανε την ανάπτυξη, τον έλεγχο και τη διαχείριση δικτύου ευρείας περιοχής (WAN) για την συλλογή και επεξεργασία απόρρητων πληροφοριών του Στρατού Ξηράς, από κινητούς και ακίνητους σταθμούς. Λόγω της φύσης αυτής της απασχόλησης χαρακτηρίστηκε κατά τη διάρκειά της, ως ΕΤΝΑ-Ακρως Απόρρητος.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και Τύπος Οργανισμού παροχής εκπαίδευσης

- Κύρια θέματα/ επαγγελματικές & τεχνικές εξειδικεύσεις

• Τίτλος / Διάκριση

- Επίπεδο μόρφωσης στα εθνικά δεδομένα

- Ημερομηνίες (από – έως)
- Όνομα και Τύπος Οργανισμού παροχής εκπαίδευσης

- Κύρια θέματα/ επαγγελματικές & τεχνικές εξειδικεύσεις

• Τίτλος / Διάκριση

- Επίπεδο μόρφωσης στα εθνικά δεδομένα

Οκτώβριος 1994 – Ιούλιος 1999



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ε.Μ.Π.),
Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
& Μηχανικών Υπολογιστών,

Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Ζωγράφου, Αθήνα.

- Θεματική Περιοχή Διατριβής: Κινητές & Προσωπικές Τηλεπικοινωνίες.
- Τίτλος Διατριβής: “Ασυνδεδεσμένο Πρωτόκολλο Σηματοδοσίας στρώματος Δικτύου, για Συστήματα Ασύρματων Κινητών Υπηρεσιών 3ης Γενιάς” .
- Περιγραφή: η εργασία διαπραγματεύτηκε το πρόβλημα της διανομής δεδομένων σηματοδοσίας στο δίκτυο Πρόσβασης ασύρματων / κινητών συστημάτων 3ης γενιάς. Αναπτύχθηκε Πρωτόκολλο Δρομολόγησης στρώματος Δικτύου (Network Layer routing protocol), για ασυνδεδεσμένη μεταφορά (connectionless transfer) δεδομένων σηματοδοσίας (και κατ’ επέκταση χρήστη), σε ασύρματα κινητά δίκτυα πρόσβασης 3ης γενιάς. Η μελέτη στηρίχτηκε στο παγκόσμιο κινητό τηλεπικοινωνιακό δίκτυο UMTS (Universal Mobile Telecommunications Network). Το πρωτόκολλο περιγράφηκε σε τυπική γλώσσα προδιαγραφών SDL-92 (Telelogic SDT 3.4) και επαληθεύτηκε (verification / validation) με την παραγωγή και επεξεργασία (λειτουργική προσομοίωση) συγκεκριμένων δικτυακών διατάξεων. Πραγματοποιήθηκε επίσης αναλυτική αποτίμηση και σύγκρισή του με αντίστοιχα πρωτόκολλα, παρόμοιας λειτουργικότητας (TCP-like and multicast protocols).
- Επιβλ. Καθηγητές: Ε.Δ. Συκάς, Μ.Ε. Θεολόγου, Μ.Ε. Αναγνώστου.

Διδάκτορας Μηχανικός Ε.Μ.Π. (Dr. Ing.)

Η υποστήριξη της διατριβής πραγματοποιήθηκε ενώπιον 7-μελούς εξεταστικής επιτροπής στις 22/07/1999 και βαθμολογήθηκε με **Άριστα (10)**.

Ανώτατη εκπαίδευση

Σεπτέμβριος 1986 – Δεκέμβριος 1993



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Ε.Μ.Π.),
Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
& Μηχανικών Υπολογιστών,

Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Ζωγράφου, Αθήνα.

- Θεματική Περιοχή Διπλωματικής: Δίκτυα Υπολογιστών
- Τίτλος Διπλωματικής: “Εφαρμογή Επικοινωνίας Δεδομένων σε Ψηφιακό Δίκτυο Ενοποιημένων Υπηρεσιών Στενής Ζώνης (N-ISDN)” . Επιβλέπων Καθηγητής κ. Ε.Δ. Συκάς.
- Περιγραφή: Η εργασία διαπραγματεύτηκε την ανάπτυξη Εφαρμογής Επικοινωνίας Δεδομένων (data sessions & file transfer protocols: X, Y, Z-modem) πάνω σε Στενής Ζώνης Ψηφιακό Δίκτυο Ενοποιημένων υπηρεσιών (Narrowband-ISDN). Το προγραμματιστικό μέρος της εργασίας έγινε σε γλώσσα C και Assembly. Η διπλωματική εργασία βαθμολογήθηκε με Άριστα (10) και αποτέλεσε μέρος του προγράμματος συνεργασίας ΟΤΕ-ΕΜΠ, για την δημιουργία Κέντρου Ανάπτυξης και Ελέγχου Τερματικών Ενοποιημένων Επικοινωνιών (N-ISDN demonstrator).
- Άλλες Δραστηριότητες: Συμμετοχή στην ανάπτυξη πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Βάσης Δεδομένων (DBMS), για την καταχώρηση και επεξεργασία στοιχείων του πανελλαδικού Δικτύου Μέσης Τάσης της Δ.Ε.Η. (1992)

Δίπλωμα Ηλ/γου Μηχ/κου & Μηχ/κου Υπολογιστών (Electrical & Comp. Engineer)

Ανώτατη εκπαίδευση

**ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΕΠΙΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ &
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ**

ΜΗΤΡΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΆΛΛΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Ικανότητα ανάγνωσης
 - Ικανότητα γραφής
 - Ικανότητα ομιλίας

- Ικανότητα ανάγνωσης
 - Ικανότητα γραφής
 - Ικανότητα ομιλίας

- Ικανότητα ανάγνωσης
 - Ικανότητα γραφής
 - Ικανότητα ομιλίας

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΕΣ / ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ
ΕΠΙΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ENGLISH (Cambridge Proficiency Certificate)

Άριστη
Άριστη
Άριστη

DEUTSCH (Zertificat Deutsch als Fremdsprache)

Βασική
Βασική
Βασική

ESPAÑOL (Diploma Español como Lengua Extranjera)

Βασική
Βασική
Βασική

- Σεπ. 2012 - Αυγ. 2014: Προϊστάμενος Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. (τέως Τμ. Τεχνολογίας Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών) του ΤΕΙ Πελοποννήσου (τέως ΤΕΙ Καλαμάτας).
- Ιαν-Φεβρ.2012 - Συντονισμός πρότασης ΠΕΓΑ (επικαιροποίησης γνώσεων αποφοίτων) στο ΕΠ ΕΔΒΜ (διιδρυματική με συμμετέχοντες Τμ. Τεχν. Πληροφ. & Τηλεπικ. / ΑΤΕΙ Καλαμάτας, Τμ. Επιστήμης & Τεχνολογίας Τηλ/νιών / Παν. Πελοποννήσου, Τμ. Πληροφορικής / Παν. Πειραιά). Η πρόταση έλαβε την μεγαλύτερη βαθμολογία πανελλαδικά στην κατηγορία της (Θεματική Ενότητα: 1.7 Πληροφορική και Επικοινωνίες - Αξονας Προτεραιότητας 7). Τίτλος «*Ανάπτυξη & Διαχείριση Ασύρματων Ευρυζωνικών και Οπτικών Δικτύων, Συστημάτων Διαχείρισης Πληροφορίας & Ελέγχου Αυτοματισμών στην Γεωργική Παραγωγή και Ηλεκτρονικό Επιχειρείν στην Περιφέρεια Πελοποννήσου*»
- Οκτ. 2011-Ιαν.2014 – Σχεδιασμός (σύνταξη προδιαγραφών και τεχνική περιγραφή) και επίβλεψη (συμμετοχή σε τεχνικές επιτροπές παραλαβής εξοπλισμού) 5 νέων εργαστηρίων για το Τμήμα Τεχν. Πληροφ. & Τηλεπικοινωνιών του ΑΤΕΙ Καλαμάτας (Κεραιοσυστημάτων & Μικροκυματικών Ζεύξεων, Επεξεργασίας Σήματος, Ασύρματων Ευρυζωνικών Δικτύων, Οπτικών Δικτύων, Μοντελοποίησης Τηλεπικοινωνιακών Πρωτοκόλλων & Υπηρεσιών) στα πλαίσια της προκήρυξης 3018/16.07.2012 «Προμήθεια νέου εργαστηριακού και τεχνολογικού εξοπλισμού του ΑΤΕΙ Καλαμάτας» από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Δυτ. Ελλάδας –Πελοποννήσου - Ιονίων Νήσων 2007-13». Τα πρώτα 2 εργαστήρια αναμένεται να λειτουργήσουν το ακαδημαϊκό έτος 2014-15 (έχει παραδοθεί εξοπλισμός αξίας 186.960€), ενώ τα υπόλοιπα βρίσκονται υπό κατασκευή (σε εξέλιξη προμήθεια εξοπλισμού αξίας 120.000€).
- Μάιος 2011 - Διοργάνωση Ημερίδων Σταδιοδρομίας & Επαγγελματικού προσανατολισμού – Σπάρτη, στα πλαίσια δράσεων του Γραφείου Διασύνδεσης του ΑΤΕΙ Καλαμάτας.
- Σεπ. 2008 – Νοε. 2008: Επίβλεψη & εξέταση τελικής εργασίας του σπουδαστή Α.Χατζή της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης, με τίτλο «*Δυνατότητες Υιοθέτησης Μεθοδολογιών Διαχείρισης Επιχειρησιακών Διαδικασιών στην Ελληνική Δημόσια Διοίκηση*». Μελέτη Περίπτωσης – Ειδική Υπηρεσία ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση»
- Φεβ. 2008 – Μάιος 2008: Εκπαίδευση & επίβλεψη πρακτικής άσκησης του σπουδαστή Α.Χατζή της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης, στην ανασκόπηση & εξορθολογισμό τυποποιημένων κατά ISO Διαδικασιών του ΕΠ «ΚΤΠ» (διαγραμματική απεικόνιση και βελτιστοποίηση πληροφοριακών & διαδικαστικών ροών).
- Μάιος 2007 – Σεπτ. 2007: Γ.Γ.Ε.Τ., Ελληνικό Παρατηρητήριο E&T Ειδικότητων, Διαχειριστής Έργων E&A: οργάνωση και διοίκηση ομάδας (5 ατόμων) στα πλαίσια της υλοποίησης του έργου της δημιουργίας και αρχικής λειτουργίας του Ελληνικού Παρατηρητηρίου Ερευνητικών & Τεχνολογικών Ειδικότητων.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ &
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ

- Απρ. 2005 – Μάης 2007: Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», Ι.Π.&Τ., Εργαστήριο Ολοκληρωμένων Συστημάτων, Διαχειριστής Έργων Ε&Α: οργάνωση και διοίκηση ομάδας (6 ατόμων) για την υλοποίηση και επίδειξη πιλοτικής εφαρμογής ToD, στα πλαίσια του έργου LIAISON.
- Φεβ. 2002 – Απρ. 2005: Temagon Α.Ε., Δ/ση Χρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων, Τομέαρχης Έργων Ε&Α: οργάνωση και διοίκηση ομάδας (8-10 ατόμων) του Τομέα Ευρωπαϊκών Έργων Ε&Α (προετοιμασία προτάσεων – τεχνική / διοικητική υλοποίηση).
- Συντονισμός (project management – consortium coordinator) των έργων Ε.Ε. IST [NOMAD \(FP5\)](#) και [AV-Pack \(FP5\)](#) (διοικητική & οικονομική διαχείριση). Τεχνικός συντονισμός ομάδων έργου (WP Leader) στα έργα [Daidalos IP \(FP6\)](#), [VisionAIR \(FP5\)](#), [WINMAN \(FP5\)](#), [SATIN \(FP5\)](#), [MOBIVAS \(FP5\)](#) και [HomeTalk \(FP5\)](#).
- Διαχειριστής διάχυσης γνώσης (dissemination manager) και επόπτης εργομήγυρης (workshop moderator) για το έργο [VisionAIR \(FP5\)](#) στο [ICE 2004](#) στη Σεβίλλη, Ισπανία και στο [Net-at-Home 2004](#) στη Νίκαια, Γαλλία. Οργάνωση επίδειξης (demo booth) και παρουσίαση ολοκληρωμένου συστήματος παραγγελίας ταξί & πλοήγησης για το έργο [LIAISON \(FP6\)](#) στο [IST Mobile Summit 2006](#) στη Μύκονο.
- Σεμινάριο “Ελληνικό Πλαίσιο Παροχής Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Πρότυπα Διαλειτουργικότητας – e-GIF”, Διοργάνωση Ε.Υ.Δ. Ε.Π. ΨΣ, Αθήνα 10/11 – 22/12 2008 (39 ώρες).
- Σεμινάριο “Διαδικασία κατάρτισης Π.Δ.Ε. και χρηματοδότησης των έργων του ΕΠ ΚτΠ για την καλύτερη διαχείριση – παρακολούθηση του ΕΠ”, Διοργάνωση Ε.Υ.Δ. Ε.Π. ΨΣ, Αθήνα 18-19 Ιουνίου 2008 (12 ώρες).
- Σεμινάριο “Εφαρμογές Διαχείρισης Επιχειρησιακής Ευφυΐας & Αποδοτικότητας: Αξιοποίηση της Πληροφορίας με στόχο τον Εκσυγχρονισμό της Δημόσιας Διοίκησης στα πλαίσια των δράσεων του ΕΣΠΑ ”, Διοργάνωση Κοινωνία της Πληροφορίας Α.Ε., με την υποστήριξη της SAS Institute S.A., Αθήνα 10 Ιουνίου 2008 (5 ώρες).
- Εισαγωγικό πρόγραμμα τηλεκατάρτισης σε θέματα ΚΠΣ (πιλοτική εφαρμογή E-Learning σε πλατφόρμα CENTRA 7.5), ΜΟΔ Α.Ε., 15/02/2008 – 31/03/2008 (40+4 ώρες).
- Σεμινάριο “Business Process Management”, Εισηγητής Marc Kerremans (GARTNER), Κοινωνία της Πληροφορίας Α.Ε., 20 Νοεμβρίου 2007 (8 ώρες).
- Σεμινάριο “Κανονισμοί 4ης Προγραμματικής Περιόδου”, Διοργάνωση Ε.Υ.Δ. Ε.Π. ΚτΠ, Λουτράκι 13-14 Οκτωβρίου 2007 (24 ώρες).
- Σεμινάριο “Business Plan για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις”, Εισηγητής Ηλίας Παλούμπης, Ναυτεμπορική, 21-22 Ιουνίου 2006 (12 ώρες).
- Εμπειρία με Εργαλεία / Πλατφόρμες Λογισμικού:
MATLAB v7 (R2011A)
PROMELA, SPIN MODEL CHECKER
MS WINDOWS ADMINISTRATION / OFFICE SUITE (EXCEL + PALISADE STATTOOLS, PROJECT, POWERPOINT, WORD, ACCESS, FRONTPAGE, OUTLOOK, VISIO, PUBLISHER)
RDBMS (MICROSOFT SQL): LIAISON
SDL (SDT TAU): PHD THESIS
UML (RATIONAL ROSE): WINMAN, NOMAD, SATIN
C/C++ (MICROSOFT): DIPLOMA THESIS

ΑΔΕΙΑ ΟΔΗΓΗΣΗΣ

Δίπλωμα Β' Κατηγορίας (1987)

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ✓ Μέλος (κατά διαστήματα) της Διεθνούς Ένωσης Ηλ/γων Μηχ/κων (I.E.E.E.) από το 1998.
- ✓ Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις από το 1997.
- ✓ Μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Τ.Ε.Ε.) από το 1994. Συμμετοχή σε επιτροπές e-ΤΕΕ σχετικά με την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση και Επαγγελματικά θέματα των Μηχ/κων. Συμμετοχή στην ομάδα σύνταξης του «Κώδικα Δεοντολογίας Επιστημόνων Πληροφορικής για Πράσινες ΤΠΕ»
- ✓ Αξιολογητής ερευνητικών εργασιών που υποβάλλονται προς κρίση στο διεθνές επιστημονικό περιοδικό International Journal of Communication Systems ([http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/\(ISSN\)1099-1131](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1099-1131)) από το 2013.