

Βιογραφικό Σημείωμα

Σπουδές - Προϋπηρεσία - Σεμινάρια & Συνέδρια
Παρούσα Κατάσταση - Ειδικές Γνώσεις
Γενικές Γνώσεις - Ενδιαφέροντα

Τελευταία ενημέρωση: 04 Σεπτεμβρίου 2013, Μυτιλήνη

Παναγιώτης Χρ. Λουλαδέλης

ΕΤΕΠ ΠΕ Πληροφορικής
(βαθμίδα Β')

Υπηρεσία Διαχείρισης Δικτύου
Τμήμα Κοινωνιολογίας
Σχολή Κοινωνικών Επιστημών
Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Έφεδρος Ανθυπολοχαγός
Σώμα Υλικού Πολέμου

Προσωπικά Στοιχεία:

Ημερομηνία Γέννησης : 26 Σεπτεμβρίου 1975

Τόπος Γέννησης : Χίος

Καταγωγή : Δήμος Ερεσού, Νομός Λέσβου

Υπηκοότητα : Ελληνική

Οικογενειακή Κατάσταση : Έγγαμος, με 2 Τέκνα

Κατάσταση :

Διεύθυνση Κατοικίας : Πληγώνι

81 100 Μυτιλήνη, Λέσβος

Τηλέφωνο Κατοικίας : (+30) 2251061815

Τηλέφωνο Κινητό : (+30) 6943 577906

Διεύθυνση Γραφείου : Λόφος Πανεπιστημίου

Κτίριο "Περιβάλλοντος"

(Ξενία Α'), Ισόγειο

81 100 Μυτιλήνη, Λέσβος

Τηλέφωνο Γραφείου : (+30) 2251036547

(+30) 2251036566

Fax : (+30) 2251036548

Ηλεκτρονική Διεύθυνση : p.louladelis@aegean.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

Μέση Εκπαίδευση : 4ο Γυμνάσιο & 4ο Γενικό Λύκειο Μυτιλήνης (1987 - 1993)

Ανώτατη Εκπαίδευση : Προγραμματιστής - Αναλυτής Η/Υ,
Πτυχιούχος Τμήματος Πληροφορικής ΑΕΙ,
Σχολή Θετικών Επιστημών,
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (Σεπτέμβριος 1993 - Ιούλιος 1998)

Διπλωματούχος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών
Πολιτισμική Πληροφορική & Επικοινωνία
Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας
Σχολή Κοινωνικών Επιστημών
Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Φεβρουάριος 2003 - Μάιος 2005)

Ξένες Γλώσσες : Αγγλικά - First Certificate (Δεκέμβριος 1990)
Γερμανικά - Grundstufe (02 Σεπτεμβρίου 1991)

▣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

Χρόνος / Τόπος : 1996 – 1997, Ιωάννινα
Αντικείμενο : Βάσεις Δεδομένων & Επεξεργασία Εικόνας
Παρατηρήσεις : Δημιουργία και συντήρηση Βάσης Δεδομένων (Γλώσσα Προγραμματισμού C) φυσικών προσώπων για λογαριασμό του συλλόγου φοιτητών από την Εύβοια και κατασκευή διαφημιστικών εντύπων (Aldus Photostyler & Adobe Photoshop) για τις εκδηλώσεις αυτού.

Χρόνος / Τόπος : Ιανουάριος 1998 – Ιούλιος 1998, Ιωάννινα
Αντικείμενο : Ραδιοφωνικός Σταθμός Kiss FM 89.6
Παρατηρήσεις : Χρήση συσκευών τεχνολογίας και επεξεργασίας ήχου (κονσόλα, ηλεκτρονικός υπολογιστής κ.α.) για την ηχοληψία και παραγωγή εκπομπής.

Χρόνος / Τόπος : 03 – 05 Απριλίου 1998, Ιωάννινα
Αντικείμενο : 4ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Παρατηρήσεις : Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης

Χρόνος / Τόπος : Νοέμβριος 1998 – Οκτώβριος 2000, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Μηχανοργάνωση Διεύθυνσης Υλικού Πολέμου (θητεία στον ΕΣ)
Παρατηρήσεις : Υπεύθυνος Μηχανοργάνωσης του Τμήματος ΙΙ της ΔΥΠ στη Μερραρχία 98 ΑΔΤΕ. Χρήση των πακέτων MS Office 97 & 2000 σε MS Win9x για τον αυτοματισμό του συνόλου των Πιστώσεων και Δαπανών όλων των Μονάδων της Μερραρχίας, οι οποίες υπόκεινται σε θέματα αρμοδιότητας ΥΠ.

Χρόνος / Τόπος : Φεβρουάριος 2000 – Ιούνιος 2010, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Καθηγητής στο Ι.Ε.Κ. (2000Α, 2000Β, 2001Α, 2001Β, 2002Α, 2002Β, 2004Α, 2004Β, 2005Α, 2005Β, 2006Α, 2006Β, 2007Α, 2007Β, 2008Α, 2008Β, 2009Α, 2009Β, 2010Α, 2011Β, 2012Α, 2012Β, 2013Α)
Παρατηρήσεις : Σύνολο Ωρών Διδασκαλίας: 1294 σε Μαθήματα Πληροφορικής σε Τμήματα Πληροφορικής

Χρόνος / Τόπος : 13 Νοεμβρίου 2000 – 13 Ιανουαρίου 2003, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Τμήμα Γεωγραφίας, Σχολή Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιου Αιγαίου
Παρατηρήσεις : Διαχειριστής Δικτύου και Ιστοσελίδας, Γνωστικό Αντικείμενο "Πληροφορική" με έργο την οργάνωση του εργαστηρίου Η/Υ του Τμήματος και τη διδασκαλία ασκήσεων στα μαθήματα

"Πληροφορική" και "Βάσεις Δεδομένων" καθώς και τη διεξαγωγή Ερευνητικού (συμμετοχή σε σεμινάρια, συνέδρια και επιστημονικές ανταλλαγές) Επιστημονικού και Οργανωτικού Έργου.

Χρόνος / Τόπος : 01 Ιανουαρίου 2000 – 31 Δεκεμβρίου 2006, Μυτιλήνη

Θέση : Υπηρεσία Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Κέντρο Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Κόμβος Λέσβου

Έργο : (ΑιγαίοNet I & ΑιγαίοNet II) Έρευνα, μελέτη, ανάπτυξη, συντήρηση, διαχείριση της δικτυακής υποδομής του κόμβου της Μυτιλήνης του Πανεπιστημίου Αιγαίου και εκπαίδευση των χρηστών σε θέματα δικτύου.

(EduNet I & EduNet II) Έρευνα, μελέτη, ανάπτυξη, συντήρηση, διαχείριση της δικτυακής υποδομής των Σχολικών Μονάδων και Υπομονάδων του νομού Λέσβου (Λέσβος, Χίος και Αγ. Ευστράτιος) και εκπαίδευση των χρηστών σε θέματα δικτύου.

Αναλυτικά:

(ΑιγαίοNet I & ΑιγαίοNet II)

- Προσδιορισμός δυσλειτουργιών των πληροφοριακών συστημάτων και φροντίδα για την άρση αυτών.
- Εξασφάλιση της αποτελεσματικής λειτουργίας των πληροφοριακών συστημάτων και την σύζευξη με τα αντίστοιχα των λοιπών κεντρικών και περιφερειακών.
- Μέριμνα για την ασφαλή τήρηση των αρχείων πληροφοριών και των προγραμμάτων, ώστε να επιταχύνεται η απρόσκοπτη λειτουργία των Υπηρεσιών του Ιδρύματος στο νησί.
- Ενημέρωση και εκπαίδευση των χρηστών των υπολογιστικών και δικτυακών συστημάτων στην αξιοποίηση συγκεκριμένων πακέτων λογισμικού και μέριμνα για την εγκατάσταση νέου λογισμικού ή / και για την ενημέρωση παλαιού.
- Παροχή στα στελέχη των διοικητικών υπηρεσιών κάθε δυνατής βοήθεια στην προσπάθειά τους να εφαρμόσουν τοπικές εφαρμογές στους περιφερειακούς προσωπικούς Η/Υ (PC) (π.χ. επεξεργασία κειμένων, οργάνωση αρχείων, επεξεργασία πινάκων κ.λ.π.) και εξασφάλιση της συμβατότητας των εφαρμογών αυτών με τα κεντρικά πληροφοριακά συστήματα.
- Διασφάλιση της συντήρησης του εξοπλισμού με ίδια μέσα.
- Μέριμνα για την σύνταξη προδιαγραφών εξοπλισμού Πληροφορικής (Hardware/ Software) καθώς και δικτυακού εξοπλισμού για τις υπάρχουσες ή νέες ανάγκες των μονάδων του Ιδρύματος, καθώς επίσης και για τη σύνταξη των συμβάσεων προμήθειας και συντήρησης του προαναφερόμενου εξοπλισμού.
- Μέριμνα για τον σχεδιασμό, ανάπτυξη και υποστήριξη των απαραίτητων δικτύων του Ιδρύματος τοπικά.

- Διαχείριση του Κέντρου λειτουργίας δικτύου και τις υπολογιστικές μονάδες του Ιδρύματος, που προορίζονται για την εξυπηρέτηση των αναγκών των διοικητικών υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο νησί καθώς και τον κόμβο Internet.
- Εξασφάλιση της αποτελεσματικής λειτουργίας των τοπικών συστημάτων και τη σύζευξή τους με τα αντίστοιχα κεντρικά και περιφερειακά.
- Μέριμνα για τη λειτουργία των τηλεφωνικών κέντρων, των τηλετύπων, φαξ και λοιπών μέσων επικοινωνίας των μονάδων του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο νησί.
- Μέριμνα για την τήρηση των βαθμών ασφαλείας των αρχείων πληροφοριών ώστε να εξασφαλίζεται η εμπιστευτικότητά τους, σύμφωνα με την πολιτική του Ιδρύματος.
- Παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών στους χρήστες των υπολογιστικών και δικτυακών συστημάτων για την αντιμετώπιση τεχνικών προβλημάτων καθώς και προβλημάτων που ανακύπτουν από την χρήση λογισμικού.

(EduNet I & EduNet II)

- Διασφάλιση της συντήρησης του δικτυακού εξοπλισμού με ίδια μέσα.
- Ενημέρωση και εκπαίδευση των χρηστών και διαχειριστών των υπολογιστικών και δικτυακών συστημάτων.
- Προσδιορισμός δυσλειτουργιών των πληροφοριακών και δικτυακών συστημάτων και φροντίδα για την άρση αυτών.
- Εξασφάλιση της αποτελεσματικής λειτουργίας των πληροφοριακών και δικτυακών συστημάτων.
- Μέριμνα για την τήρηση των βαθμών ασφαλείας των αρχείων πληροφοριών ώστε να εξασφαλίζεται η εμπιστευτικότητά τους, σύμφωνα με τις διάφορες ισχύουσες πολιτικές.

Παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών στους χρήστες των υπολογιστικών και δικτυακών συστημάτων.

Χρόνος / Τόπος : 02 Δεκεμβρίου 2004 – 01 Φεβρουαρίου 2005

Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.

Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Βασικές Δεξιότητες I, Σύνολο Ωρών: 40

Χρόνος / Τόπος : 06 Δεκεμβρίου 2004 – 09 Φεβρουαρίου 2005

Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.

Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Βασικές Δεξιότητες I, Σύνολο Ωρών: 40

Χρόνος / Τόπος : 08 Φεβρουαρίου – 05 Απριλίου 2005

Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.

Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Βασικές Δεξιότητες II, Σύνολο Ωρών: 40

- Χρόνος / Τόπος :* 02 Μαρτίου – 18 Απριλίου 2005
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Βασικές Δεξιότητες ΙΙ, Σύνολο Ωρών: 40
- Χρόνος / Τόπος :* 10 Μαΐου – 25 Ιουνίου 2005
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Εξειδικευμένες Δεξιότητες, Σύνολο Ωρών: 40
- Χρόνος / Τόπος :* 09 Δεκεμβρίου 2005 – 18 Φεβρουαρίου 2006
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Σύνολο Ωρών: 84
- Χρόνος / Τόπος :* 05 Απριλίου– 09 Ιουνίου 2006
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Σύνολο Ωρών: 76
- Χρόνος / Τόπος :* 13 Δεκεμβρίου 2006 – 21 Μαρτίου 2007, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Κ. (Ευρωεργασιακή Α.Ε.)
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Μηχανογραφημένη Λογιστική, Σύνολο Ωρών: 18
- Χρόνος / Τόπος :* 16.03.2008, 29.11.2008, 20.06.2009, 13.06.2010 και 19.06.2010, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Πιστοποίηση σε θέματα Πληροφορικής
Παρατηρήσεις : Ο.Ε.Ε.Κ. Ι.Ε.Κ. Μυτιλήνης
- Χρόνος / Τόπος :* 01 Φεβρουαρίου 2008 – 30 Μαΐου 2008, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Κατασκευή & Διαχείριση Ιστοσελίδας
Παρατηρήσεις : Π.Μ.Σ. «Γυναίκες και Φύλα»: Ανθρωπολογικές και Ιστορικές Προσεγγίσεις (Τμήμα Κοινωνικής Ανθρωπολογίας και Ιστορίας – Σχολή Κοινωνικών Επιστημών – Πανεπιστήμιο Αιγαίου)
- Χρόνος / Τόπος :* 01 Μαΐου – 26 Ιουνίου 2010, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Κατασκευή & Διαχείριση Ιστοσελίδας
Παρατηρήσεις : 6th National & International HSSS Conference "Systemic Approaches in Social Structures" 23rd - 26th June, 2010 Mitilini, Greece [23 – 26 Ιουνίου 2010]
- Χρόνος / Τόπος :* 07 Φεβρουαρίου – 11 Απριλίου 2011, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Ε.
Παρατηρήσεις : Πληροφορική: Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Σύνολο Ωρών: 50
- Χρόνος / Τόπος :* 20 Απριλίου – 30 Ιουνίου 2011, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Τμήμα Κοινωνιολογίας και Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Παρατηρήσεις : Για το Έργο «Δράση 2.3/09 Διεξαγωγή Δημοσκόπησης με Θέμα "Κοινωνικές Ομάδες με Ξενοφοβικές Τάσεις"» στα Πλαίσια του «Ευρωπαϊκό Ταμείο Ένταξης – Ετήσιο Πρόγραμμα 2009 του Ευρωπαϊκού Ταμείου Ένταξης Υψηλών Τρίτων Χωρών "Προτεραιότητα 2: Ανάπτυξη Δεικτών και Αξιολόγηση Μεθόδων για την Αποτίμηση της Προόδου, την Προσαρμογή Πολιτικών και Μέτρων και τη Διευκόλυνση του Συντονισμού της Συγκριτικής Μάθησης"» για το Υποέργο «Διεξαγωγή Δημοσκόπησης με Θέμα "Κοινωνικές Ομάδες με Ξενοφοβικές Τάσεις" με κωδικό 2364 (Συνεδρίαση Νο 5220/4/2011)"» με Παραδοτέα του ΠΕ: Τεχνικός Ηχογραφήσεων, Βιντεοσκόπηση Έρευνών, Δημιουργία Ψηφιακού Υλικού των Δεδομένων της Έρευνας και Υποστήριξη της Ιστοσελίδας Παρουσίασης των Αποτελεσμάτων της Έρευνας

Χρόνος / Τόπος : 01 Ιουνίου 2011 μέχρι σήμερα, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Πανεπιστήμιο Αιγαίου και Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας
Παρατηρήσεις : Διαχείριση του Προγράμματος e-learning «Εμπειρική Κοινωνική Έρευνα» (Ιστοσελίδα, Ηλεκτρονικές Πλατφόρμες Μάθησης: Blackboard WebCT Vista, Open eClass, Moodle)

Χρόνος / Τόπος : 05 Απριλίου – 30 Ιουνίου 2012
Αντικείμενο : Ανάπτυξη Συστήματος Παρακολούθησης των Αποτελεσμάτων των Πολιτικών Ένταξης μέσω της Δημιουργίας Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος (κωδικός 2435)
Παρατηρήσεις : Σχεδιασμός Παραγωγής Πληροφοριών, Αναπαράσταση Δεδομένων Γνώσης, Δεικτοδότηση και Διαχείριση Ερωτημάτων στη Βάση Δεδομένων, Καθαρισμός και Αποθρομβοποίηση Δεδομένων, Ενσωμάτωση Μεταδεδομένων

Χρόνος / Τόπος : 01 Ιουλίου – 30 Σεπτεμβρίου 2012, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Ευρωπαϊκή Χάρτα Jean Monnet-3 (κωδικός 2287)
Παρατηρήσεις : Σχεδιασμός, Οργάνωση και Τεχνική Εφαρμογή Ιστοσελίδας του Προγράμματος, Κατάρτιση του Site του Προγράμματος και ανάπτυξη του προγράμματος στο WebCT Vista και Παροχή Συνεχούς Τεχνικής Υποστήριξης

Χρόνος / Τόπος : 01 Ιουλίου – 15 Αυγούστου 2012, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Θερινό Πρόγραμμα Σπουδών: «Ειδικά Θέματα Μεθοδολογίας Έρευνας, Ποσοτικών και Ποιοτικών Μεθόδων Ανάλυσης»
Παρατηρήσεις : Τεχνική Υποστήριξη

Χρόνος / Τόπος : 23 Οκτωβρίου – 28 Δεκεμβρίου 2012, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Εκπαιδευτής σε Κ.Ε.Κ. (ΔΙΟΝ Ε.Π.Ε.Κ.Α.)
Παρατηρήσεις : Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων σε Βασικές Έννοιες Τ.Π.Ε. (ΟΑΕΔ – Training Voucher), Μυτιλήνη Μ1, Μ3, Μ5, Μ6, Σύνολο Ωρών: 85

■ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ & ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- Χρόνος / Τόπος :* 4 – 8 Δεκεμβρίου 2000, Αθήνα - ITEC Consultansy
Αντικείμενο : Designing a Secure Windows 2000 Network (Windows 2000 Advanced Server)
Παρατηρήσεις : Το σεμινάριο παρέχει στους σπουδαστές του την τεχνογνωσία και τις ικανότητες που απαιτεί ο σχεδιασμός μίας ασφαλούς υποδομής για την δικτύωση μικρών, μεσαίων και μεγάλων επιχειρήσεων, χρησιμοποιώντας την τεχνολογία Microsoft Windows 2000, Σύνολο Ωρών: 40.
- Χρόνος / Τόπος :* 6 Απριλίου 2001, Αθήνα
Αντικείμενο : HelpDesk EduNet
Παρατηρήσεις : Υλοποίηση λύσεων σε προβλήματα που τις απαιτούν και δρομολόγηση διαδικασίας για τον τρόπο αρωγής των χρηστών του Πανελληνίου Δικτύου για την Εκπαίδευση, έργο το οποίο έχει αναλάβει να διεκπεραιώσει και το Πανεπιστήμιο Αιγαίου σαν Φορέας Υλοποίησης, με περιοχή ευθύνης τους νομούς των πόλεων που βρίσκονται οι κόμβοι του, Σύνολο Ωρών: 8.
- Χρόνος / Τόπος :* 27 – 29 Ιουνίου 2001, Αθήνα - ITEC Consultancy
Αντικείμενο : Designing Microsoft Exchange 2000 for the Enterprise
Παρατηρήσεις : Το σεμινάριο παρέχει στους σπουδαστές του την τεχνογνωσία και τις ικανότητες που απαιτεί ο σχεδιασμός μιας επιχείρησης με Microsoft Exchange 2000, σε περιβάλλον μεγάλης επιχείρησης. Περιλαμβάνει σενάρια, στρατηγικές και βοηθήματα εργασιών που οδηγούν τους σπουδαστές σε θέματα απαραίτητα για το σχεδιασμό μιας επιχείρησης σε Exchange 2000 που έχει πολλαπλές διαχειριστικές ομάδες και ανάγκες. Το σεμινάριο εστιάζει στο σχεδιασμό ενός περιβάλλοντος όπου θα βασιστούν οι επιχειρησιακές ανάγκες μιας συγκεκριμένης επιχείρησης, Σύνολο Ωρών: 24.
- Χρόνος / Τόπος :* 28 – 29 Ιουνίου 2003, Μυτιλήνη – Επιμελητήριο Λέσβου
Αντικείμενο : Orpheas "Τοπική Στρατηγική για την Απασχόληση στον τομέα της Αειφορίας"
Παρατηρήσεις : Παρακολούθηση εργασιών του εναρκτήριου συνεδρίου του Προγράμματος Orpheas "Τοπική Στρατηγική για την Απασχόληση στον τομέα της Αειφορίας" με θέμα: "Καινοτομία και Απασχόληση για την Τοπική Ανάπτυξη και την Ποιότητα Ζωής".
- Χρόνος / Τόπος :* 11 Ιουλίου 2003, Αθήνα – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο ΕΔΕΤ
Αντικείμενο : Παραγωγή ψηφιακού βίντεο και προβολή βίντεο πάνω από το διαδίκτυο
Παρατηρήσεις : Εισαγωγή στο ψηφιακό και αναλογικό βίντεο, παραγωγή

ψηφιακού βίντεο χαμηλής ποιότητας, παραγωγή και επεξεργασία ψηφιακού βίντεο υψηλής ποιότητας, προδιαγραφές εξοπλισμού για παραγωγή και ψηφιοποίηση βίντεο, web streaming, εργαλεία δημιουργίας multimedia παρουσιάσεων πάνω από το διαδίκτυο, συμβουλές σε θέματα σκηνοθεσίας και μοντάζ.

- Χρόνος / Τόπος :* 6 – 9 Νοεμβρίου 2003, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Euromed Heritage II
Παρατηρήσεις : Συμμετοχή στις εργασίες της Διεθνούς Συνδιάσκεψης για την "Ευρω – Μεσογειακή Ταυτότητα", η οποία έλαβε χώρα στην Λέσβο, εντάσσεται στο πλαίσιο του προγράμματος "Euromed Heritage II – Αμυντικά Συστήματα στη Μεσόγειο" και χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Χρόνος / Τόπος :* 29 Μαρτίου – 2 Απριλίου 2004, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : WebCT Vista
Παρατηρήσεις : Το σεμινάριο έχει στόχο την εξοικείωση με την ηλεκτρονική εκπαιδευτική πλατφόρμα WebCT Vista που αποκτήθηκε και εγκαταστάθηκε στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου στα πλαίσια του προγράμματος "Αναβάθμιση Βιβλιοθήκης Πανεπιστημίου Αιγαίου".
- Χρόνος / Τόπος :* 24 – 27 Φεβρουαρίου 2005, Αθήνα
Αντικείμενο : Ι.Δ.ΕΚ.Ε., Κ.Ε.Ε. Λέσβου
Παρατηρήσεις : Παρακολούθηση σεμιναρίου "Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών Κέντρων Εκπαίδευσης Ενηλίκων" στο πλαίσιο του Έργου "Κέντρα Εκπαίδευσης Ενηλίκων ΙΙ", Μέτρο 1.1, Ενέργεια 1.1.2.β, ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων.
- Χρόνος / Τόπος :* 30 Δεκεμβρίου 2006 – 06 Μαΐου 2007, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Παρακολούθηση Προγράμματος Κατάρτισης
Παρατηρήσεις : Απασχόληση και Επαγγελματική Κατάρτιση – Ευρωεργασιακή Α.Ε., Σύνολο Ωρών: 300.
- Χρόνος / Τόπος :* 06 Μαρτίου – 02 Απριλίου 2011, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Ι.Δ.ΕΚ.Ε., Κ.Ε.Ε. Λέσβου
Παρατηρήσεις : Επιμόρφωση Εκπαιδευτών στη Διαδικτυακή Μάθηση, Σύνολο Ωρών: 25 (10 Ώρες Δια Ζώσης και 15 Ώρες Εξ' Αποστάσεως).
- Χρόνος / Τόπος :* 09 -30 Απριλίου 2011, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Ι.Δ.ΕΚ.Ε., Κ.Ε.Ε. Λέσβου
Παρατηρήσεις : Επιμόρφωση Στελεχών Παροχής Συμβουλευτικών Υπηρεσιών, Σύνολο Ωρών: 25 (10 Ώρες Δια Ζώσης και 15 Ώρες Εξ' Αποστάσεως).
- Χρόνος / Τόπος :* 17 Ιουνίου 2011, Μυτιλήνη
Αντικείμενο : Εργαστήριο Κοινωνικής και Πολιτισμικής Ψηφιακής Τεκμηρίωσης,

Παρατηρήσεις : Τμήμα Κοινωνιολογίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
Ημερίδα με Θέμα: Γεφυρώνοντας Κόσμους και Πολιτισμούς

Χρόνος / Τόπος : Μάιος 2013, Αθήνα – Μυτιλήνη μέσω τηλεδιάσκεψης

Αντικείμενο : Social Media Marketing

Παρατηρήσεις : Σεμινάριο από την Εταιρεία Επιμορφωτικών Σεμιναρίων
Seminaria.gr (8 Ώρες)

■ ΠΑΡΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Χρόνος / Τόπος : 14 Ιανουαρίου 2003 έως σήμερα, Μυτιλήνη

Θέση : Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (ΕΤΕΠ)

Κατηγορίας ΠΕ Πληροφορικής

Τμήματος Κοινωνιολογίας , Σχολή Κοινωνικών Επιστημών,
Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Έργο : Διαχειριστής Δικτύου και Ιστοσελίδας: Κατασκευή και συντήρηση
της ιστοσελίδας του Τμήματος – Υποστήριξη των χρηστών του
Τμήματος στη χρήση Η/Υ – Υποστήριξη των Η/Υ (σε εργαστήρια
και γραφεία) σε υλικό και λογισμικό – Ανάλυση έργου στα
πλαίσια προγραμμάτων που υλοποιεί το Τμήμα.

■ ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ (στην Επιστήμη των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών)

Υπολογιστικά Περιβάλλοντα - Λογισμικό - Υλικό - Γλώσσες και Πακέτα Προγραμματισμού
Διαδίκτυο - Εργασίες (προπτυχιακά) στο Τμήμα Πληροφορικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Εργασίες (μεταπτυχιακά) & Διπλωματική Διατριβή στο Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας &
Επικοινωνίας Πανεπιστημίου Αιγαίου

Υπολογιστικά Περιβάλλοντα

Σταθμός Εργασίας : SunSPARC (station/4, station/5, IPX, X Terminal)

Λειτουργικό SunOS Unix, Sun Solaris

Σύστημα :

Σταθμός Εργασίας : Silicon Graphics

Λειτουργικό BSD Unix

Σύστημα :

Σταθμός Εργασίας : Personal Computer (PC)

Λειτουργικό MS Dos v.5.1-v.6.0, MS Windows v.3.1-9x-NT Workstation &

Σύστημα : Server-2k Professional & Server & Advanced Server-XP-Vista-7-
8-2003-2008-2012 Server, Linux, Unix

Λογισμικό

<i>Εφαρμογές Γραφείου :</i>	MS Office 97-2000-XP-2003-2007-2010-2013 (Word-Excel-Powerpoint-Frontpage-Outlook, InfoPath, OneNote, Publisher, Visio, Project), vi, LATEX, Adobe Acrobat
<i>Βάσεις Δεδομένων :</i>	Oracle R-DBMS, SQL, Access
<i>Πολυμέσα :</i>	Aldus Photostyler, Adobe Photoshop, Goldwave, Cool Edit, Cinema 4D, Unreal Editor 2003, Macromedia Dreamweaver MX & MX 2004, Adobe Audition, Joomla

Υλικό

<i>Ηλεκτρονικά :</i>	Ψηφιακή σχεδίαση και ψηφιακά ηλεκτρονικά, Προγραμματισμός μικροεπεξεργαστών (Assembly)
<i>Αρχιτεκτονική Υπολογιστών :</i>	Αρχιτεκτονικές και μοντέλα υπολογιστών, Μονοεπεξεργαστικά - παράλληλα - καταναμημένα συστήματα
<i>Personal Computer (PC) :</i>	Τεχνολογίες επεξεργαστών και εξαρτημάτων, Εγκατάσταση περιφερειακών, Αναβαθμίσεις, Μορφοποιήσεις και Ενημερώσεις Λογισμικών
<i>Δίκτυα :</i>	Δίκτυα ευρείας περιοχής (WAN), Τοπικά δίκτυα (LAN), Τοπολογίες και αρχιτεκτονικές δικτύων, Δομημένη καλωδίωση, Τεχνολογίες δικτύων (FDDI, ISDN), WiFi

Γλώσσες και Πακέτα Προγραμματισμού

<i>JAVA :</i>	Sun JDK, MS-Visual J++
<i>C, C++ :</i>	Borland C++, Sun C/C++ Compiler (SunOS), GNU C/C++
<i>Pascal :</i>	Borland Pascal, GNU Pascal
<i>Fortran :</i>	MS-Fortran 77 (v4.0), GNU F77
<i>Γλώσσα Μηχανής :</i>	Assembly (80x86)
<i>Τεχνητή Νοημοσύνη :</i>	C-Lisp
<i>Λογικός Προγραμματισμός :</i>	C-Prolog, Turbo Prolog

Εργαλεία Μεταγλωττισμού : Yacc (AT&T, Berkley), Bison (GNU), Lex (AT&T), Flex (GNU)

Διαδίκτυο

Προγραμματισμός : HTML, CGI Scripts, JAVA Scripts, JAVA Applets, Php

Υπηρεσίες : Telnet, Ftp, Web (NCSA Mosaic, Netscape Navigator, MS Internet Explorer)

Τεχνολογίες : TCP/IP Networking (BSD Socket Interface), Dial-up Networking (PPP, SLIP, CSLIP)

Διαχείριση : Httpd, Ftpd, Rshd, Smtpd

Ηλεκτρονικές Πλατφόρμες Μάθησης: Blackboard WebCT Vista, Open eClass, Moodle

Εργασίες (προπτυχιακά)

Μάθημα : Ψηφιακές Επικοινωνίες

Θέμα : Πρόταση Δικτύωσης του κτιρίου της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Περιγραφή : Μελέτη αναγκών ηλεκτρονικού εξοπλισμού που περιλαμβάνει αναλυτική σχεδίαση δομημένης καλωδίωσης του κτιρίου και πρόταση εγκαταστάσεων υπολογιστικών συστημάτων (file servers, network printers, terminals, scanners κ.τ.λ.).

Μάθημα : Αρχιτεκτονική Υπολογιστών

Θέμα : Εξομοιωτής TRN (Ανάλυση - Σχεδίαση - Υλοποίηση)

Περιγραφή : Εξομοίωση των κυκλωμάτων ελέγχου, καταχωρητών, μικροκώδικα επεξεργαστή και συμβολομεταφραστή (assembler) για τη γλώσσα μηχανής του πρότυπου εκπαιδευτικού επεξεργαστή TRN, σε γλώσσα ANSI C (PC – Sunsparc workstations).

Μάθημα : Τεχνητή Νοημοσύνη

Θέμα : Ψηφιοποίηση Εικόνας σε Κείμενο (OCR)

Περιγραφή : Χρήση βασικών μοντέλων και αλγορίθμων εκπαίδευσης Τεχνητών Νευρωνικών Δικτύων με σκοπό την υλοποίηση σε γλώσσα JAVA, με χρήση πολυεπίπεδων Perceptions (Back Error Propagation, BP), προγράμματος ψηφιοποίησης εικόνας σε κείμενο (OCR).

Μάθημα : Βάσεις Δεδομένων

Θέμα : Βάση Δεδομένων στο Διαδίκτυο

Περιγραφή : Ανάλυση, μελέτη και υλοποίηση βάσης δεδομένων σε γλώσσα JAVA, επιχείρησης βιβλιοπωλείου στημένη στο Διαδίκτυο, όπου ο χρήστης μπορεί απομακρυσμένα να προβεί σε διάφορες ενέργειες (εύρεση, παραγγελία, ενημέρωση, πληροφορίες κ.α.).

Μάθημα : Μεταγλωττιστές
Θέμα : Υλοποίηση Προγράμματος Μεταγλωττιστή
Περιγραφή : Χρήση των μεταεργαλείων Yacc και Bison για υλοποίηση σε γλώσσα C προγράμματος Μεταγλωττιστή το οποίο παράγει στην έξοδο του την ισοδύναμη με την είσοδο γλώσσα μηχανής κάποιου συγκεκριμένου Η/Υ.

Εργασίες (μεταπτυχιακά)

Μάθημα : Ψηφιοποίηση Συλλογών
Θέμα : Ανάλυση Αντικειμένου
Περιγραφή : Χρήση του μοντέλου Susan Pearce για την ανάλυση του αντικειμένου: επίπεδος κινητήρας.

Μάθημα : Ψηφιοποίηση Συλλογών
Θέμα : Ψηφιοποίηση
Περιγραφή : Δημιουργία ιστοσελίδας με περιεχόμενο την με χρονολογική σειρά παρουσίαση ψηφιοποιημένων εορταστικών καρτών του περασμένου αιώνα (20^{ος}).

Μάθημα : Ψηφιοποίηση Συλλογών
Θέμα : Κριτική
Περιγραφή : Μουσεία & Εκπαίδευση: Παρουσίαση θέσης λαμβάνοντας υπόψη τη διεθνή βιβλιογραφία.

Μάθημα : Ειδικά Θέματα Πολιτισμικής Κληρονομιάς
Θέμα : Πολιτιστική Κληρονομιά
Περιγραφή : Απαρίθμηση, σχολιασμός και κριτική σε τόπο και έκφραση πολιτιστικής κληρονομιάς στη Λέσβο: Η Ιερά Μονή Αγίου Ραφαήλ στη Θερμή.

Μάθημα : Απεικόνιση Πληροφοριών I
Θέμα : Τρισδιάστατη Απεικόνιση με Η/Υ και Προσομοίωση Κίνησης
Περιγραφή : Υλοποίηση ενός storyboard με χρήση του προγράμματος Cinema 4D.

Μάθημα : Απεικόνιση Πληροφοριών II
Θέμα : Εικονικά Περιβάλλοντα
Περιγραφή : Υλοποίηση της πόλης Αρμίλα από το βιβλίο του συγγραφέα Ιτάλο Καλβίνο "Αόρατες Πόλεις" (1972) με χρήση του προγράμματος Unreal Editor 2003.

Μάθημα : Μουσείο & Εκπαίδευση: Εκπαιδευτικές Εφαρμογές με τη χρήση Πολυμέσων
Θέμα : Η Εκπαίδευση στους Φορείς Πολιτισμού
Περιγραφή : Προσεγγίσεις στη μαθησιακή δραστηριότητα σε Μουσεία.

Μάθημα : Μουσείο & Εκπαίδευση: Εκπαιδευτικές Εφαρμογές με τη χρήση Πολυμέσων
Θέμα : Η Εκπαίδευση στους Διαδικτυακούς Τόπους των Φορέων Πολιτισμού
Περιγραφή : Παιδαγωγικές χρήσεις του Διαδικτύου: αξιολόγηση.

Μάθημα : Εικονικές Εκθέσεις I
Θέμα : Υλοποίηση Ιστοσελίδας
Περιγραφή : Χρήση των προγραμμάτων Macromedia Dreamweaver MX 2004, Unreal Editor 2003, Cinema 4D, Quicktime με στόχο την δικτυακή υλοποίηση του θέματος "Εικονικά περιβάλλοντα" του μαθήματος "Απεικόνιση Πληροφοριών ΙΙ".

Μάθημα : Εικονικές Εκθέσεις ΙΙ: Προηγμένες Εφαρμογές Πληροφορικής στην Προβολή Εκθεμάτων
Θέμα : Η Παγκόσμια Πύλη (Πλατφόρμα) Τεχνολογίας
Περιγραφή : Έρευνα για την περίπτωση χρήσης προηγμένων εφαρμογών πληροφορικής για την εικονική προβολή του συνολικού πολιτισμού που προέρχεται από τις ανθρώπινες μαρτυρίες.

Μάθημα : Εικονικό Μουσείο
Θέμα : Υλοποιώντας ένα ηλεκτρονικό γραφικό περιβάλλον: Η ψηφιακή επικοινωνία στα Μουσεία.
Περιγραφή : Ανάλυση του ρόλου των εξειδικευμένων προγραμμάτων που σχεδιάζονται για να επικοινωνούν ηλεκτρονικά τα Μουσεία με το κοινό τους μέσω διαδικτύου.

Μάθημα : Εικονικό Μουσείο
Θέμα : Σχεδιασμός ενός Εικονικού Μουσείου: Το Εικονικό Μουσείο Χρώματος
Περιγραφή : Υλοποίηση ιστοσελίδας με σκοπό να παρουσιαστεί η επιστημονική, πολιτισμική, τεχνολογική και συμβολική διάσταση του χρώματος με σκοπό να καταδειχθεί η σημασία του σε όλες τις εκφάνσεις της ανθρώπινης δραστηριότητας.

Μάθημα : Πληροφοριακά Συστήματα Μουσείων
Θέμα : Συστήματα Διαχείρισης Συλλογών
Περιγραφή : Ανάλυση του τρόπου με τον οποίο η σύγχρονη τεχνολογία μπορεί να υιοθετηθεί από τα Μουσεία, όσον αφορά τη διαχείριση των συλλογών τους.

Μάθημα : Πνευματικά Δικαιώματα στην Κοινωνία της Πληροφορίας

Θέμα : Τα Πνευματικά Δικαιώματα, η Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση, το Διαδίκτυο και το σενάριο για την Info-Communication Industry στην κοινωνία των Πληροφοριών και της Γνώσης.

Περιγραφή : Ρυθμιστική επάρκεια του δικαίου στη μετάλλαξη της κοινωνίας, του κράτους, της οικονομίας, της εργασίας και του πολιτισμού που προκαλείται από την διείσδυση της τεχνολογίας.

Μάθημα : **ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ**

Θέμα : Ανάλυση και Σχεδίαση Συστήματος Διαχείρισης Συλλογών – Η περίπτωση του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας στη Λέσβο.

Περιγραφή : Δημιουργία ενός ολοκληρωμένου και άμεσα αξιοποιήσιμου Συστήματος Διαχείρισης Συλλογών για το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου, που αποτελείται από ένα σύστημα λογισμικού και κατάλληλα προγράμματα για την εύκολη εισαγωγή, αναζήτηση και ενημέρωση (τοπικά και δικτυακά) της βάσης από τους χρήστες, με την βοήθεια του ήδη υφιστάμενου δικτύου ηλεκτρονικών υπολογιστών του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

☐ ΓΕΝΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

Μηχανολογία Αυτοκινήτου

Θεωρητικά μεγέθη (ισχύς και ροπή, αεροδυναμική, πρόσφυση και κράτημα, αρχές κίνησης μάζας, γωνίες ανάρτησης, τετρακίνηση και τετραδιεύθυνση), τύποι κινητήρων (τετράχρονος και δίχρονος βενζινοκινητήρας, πετρελαιοκινητήρας και υπερτροφοδότηση), σύστημα ψεκασμού και ανάφλεξης, κιβώτιο ταχυτήτων και διαφορικό, ανάρτηση, νέες τεχνολογίες.

Ήχοτεχνολογία

Αρχές παραγωγής και μετάδοσης του ήχου, ένταση και ισχύς, συχνότητες (απόκριση, παραμόρφωση, πλάτος, φάση αντίστασης, φάσμα), αναλογικός και ψηφιακός ήχος (PCM, Dolby Surround, Dolby Digital, DTS, Dolby Digital Prologic II, THX), σύνθεση και μίξη μουσικής με τη χρήση λογισμικού.

☐ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Κάτοχος Άδειας Οδήγησης Κατηγορίας A (19.10.1994) + B (15.01.2000),
- Κάτοχος Πιστοποιητικού Συμμετοχής στο Σεμινάριο Ασφαλούς Οδήγησης στο Ελληνικό Κέντρο Ασφαλούς Οδήγησης 4T Safe Track (09.11.2006),

- Μέλος Μητρώου Εκπαιδευτών/τριών Σ.Ε.Κ. του Ε.ΚΕ.ΠΙΣ. με Α.Μ. 713976 (16.07.2004),
- Μέλος Μητρώου Πιστοποιημένων Εκπαιδευτών Ενηλίκων του Ε.ΚΕ.ΠΙΣ. με Α.Μ. ΕΒ13976 (30.11.2007),
- Μέλος Μητρώου Αξιολογητών, Επιτηρητών, Ελεγκτών, Επιθεωρητών, Εμπειρογνομόνων του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. με Έργο τη Σύνταξη των Απαντήσεων και την Επικαιροποίηση των Ερωτήσεων των Κανονισμών Πιστοποίησης βάσει των οποίων θα διεξαχθούν οι Εξετάσεις Επαγγελματικής Κατάρτισης των αποφοίτων Ι.Ε.Κ. (υπ' αρ. ΔΠ/12237/17.05.2013),
- Εκπρόσωπος των μελών Ε.Τ.Ε.Π. στη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Αιγαίου (Ακαδημαϊκά Έτη: 2006 – 2007, 2007 – 2008, 2009 – 2010, 2010 – 2011),
- Ταμίας στον Εξωραϊστικό και Πολιτιστικό Σύλλογο Πληγωνίου «Αγ. Τριάδα» (Μάιος 2008 – σήμερα), και
- Τακτικό Μέλος του Εκκλησιαστικού Συμβουλίου του Ιερού Ναού Αγίου Γεωργίου Πληγωνίου (01.01.2011 – 31.12.2013 / Ιερά Μητρόπολη Μυτιλήνης).

☐ **ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ**

Αυτοκίνητο

Μουσική

Αθλητισμός

Διάβασμα