

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΗΣ ΠΕΤΡΟΥ ΑΡΓΥΡΟΥΛΑΣ

ΑΘΗΝΑ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

Περιεχόμενα

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ.....	2
ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ.....	3
ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΕΤΡΟΥ ΑΡΓΥΡΟΥΛΑ	3
I. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.....	3
ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	Error! Bookmark not defined.
ΣΠΟΥΔΕΣ.....	3
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ	4
ΕΜΠΕΙΡΙΑ	4
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	5
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ	6
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	7
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ.....	8
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, WORKSHOPS.....	10
ΚΑΙ ΗΜΕΡΙΔΕΣ/ ΔΙΗΜΕΡΙΔΕΣ/ΣΥΝΕΔΡΙΑ	10
ΜΕ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ.....	10
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, WORKSHOPS.....	12
ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ.....	13
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ:	13

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Πέτρου Αργυρούλα του Αθανασίου
ΘΕΣΗ: Καθηγήτρια Πληροφορικής ΠΕ19,
ΣΧΟΛΕΙΟ: Ειδικό Γυμνάσιο Αθηνών
EMAIL: roula@rhodes.aegean.gr, apetrou@sch.gr, argipet@gmail.com

Η Πέτρου Αργυρούλα είναι Καθηγήτρια Πληροφορικής (ΠΕ19) στο Ειδικό Γυμνάσιο Αθηνών, με βασικές σπουδές Πληροφορική (Παν/μιο Αθηνών, 1994), μεταπτυχιακές σπουδές στο Πανεπιστήμιο Αθηνών (1999) και Πειραιά (2001) και διδακτορικό δίπλωμα σε θέματα Μελέτη επίδρασης συνεργατικών τεχνολογικών μαθησιακών δραστηριοτήτων σε ομάδα μαθητών με κινησιακές αναπηρίες: Αξιοποίηση τεχνολογικών εργαλείων σύγχρονης και ασύγχρονης επικοινωνίας κατά τη Διδασκαλία της Πληροφορικής στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση (Παν/μιο Αιγαίου, 2012).

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διδάσκει από το 1995 σε Γυμνάσιο, Γενικό και Τεχνικό Λύκειο μαθήματα ειδικότητας πληροφορικής και από το 2004 σε προγράμματα εκπαίδευσης ενηλίκων (ΚΕΕ), στις στρατιωτικές Σχολές ΣΜΥΝ και ΣΤΥΑ, στη μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση (Δημόσια και Ιδιωτικά ΙΕΚ), , σε διάφορα σεμινάρια καθώς και στην τριτοβάθμια εκπαίδευση. Ειδικότερα με το Πανεπιστήμιο Αιγαίου σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα.

ΕΡΕΥΝΑ - ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Έχει εργαστεί σε ερευνητικό και διδακτικό επίπεδο για μεθόδους και προγράμματα εκπαίδευσης και υποστήριξης ατόμων που αντιμετωπίζουν πολλαπλές αναπηρίες, στο αντικείμενο της Πληροφορικής στην Εκπαίδευση και στο Σχεδιασμό τεχνολογικών περιβαλλόντων μάθησης με σκοπό τη βελτίωση ποιότητας ζωής αλλά και εκπαίδευσης των ΑΜΕΕΑ(π.χ. συστήματα και πλατφόρμες εκπαίδευσης από απόσταση, εργαλεία ανάλυσης αλληλεπιδράσεων,), στις μαθησιακές επιδράσεις από τη χρήση τεχνολογικών περιβαλλόντων, καθώς και την αξιολόγηση σχεδιασμού και χρήσης αυτών. Συνολικά, έχει εργαστεί ερευνητικά για ένα ευρύ φάσμα υποκειμένων (σχολική εκπαίδευση, δευτεροβάθμια εκπαίδευση, ειδική εκπαίδευση). Στα ερευνητικά του ενδιαφέροντα έχουν προστεθεί τα τελευταία χρόνια θέματα βιοπληροφορικής και βιοτεχνολογίας σε σχέση με την ειδική αγωγή καθώς και θέματα ασφάλειας στο διαδίκτυο αλλά και η εκπαίδευση των εκπαιδευτικών. Έχει συγγράψει 21 επιστημονικές δημοσιεύσεις. Επίσης έχει γράψει και 6 τεχνικές αναφορές από τη συμμετοχή του σε διεθνή αναπτυξιακά/ερευνητικά προγράμματα.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Η Πέτρου Αργυρούλα είναι ιδρυτικό μέλος της επιστημονικής ένωσης e-Δίκτυο ΤΠΕ. Είναι πιστοποιημένη επιμορφώτρια Ειδικής Αγωγής Διετέλεσε πρέσβειρα στα προγράμματα ODS & ISE για τη σχολική καινοτομία (3/2015- 5/2016).(Προγράμματα του ΙΕΠ). Είναι πρέσβειρα του προγράμματος του Etwinning για την περιοχή της Α' Αθήνας το χρονικό διάστημα 2017-2019. Εργάστηκε ως αξιολογήτρια- μέλος των επιτροπών αξιολόγησης κι επιλογής εκπαιδευτικού λογισμικού από το ΙΕΠ (πρωην Παιδαγωγικό Ινστιτούτο), είναι ενταγμένη στο Μητρώο Αξιολογητών εκπαιδευτικού λογισμικού από το 2006. Είναι μέλος κριτικής επιτροπής διαφόρων συνεδρίων (πχ. Etwinning, 3ο Πανελλήνιο Εκπαιδευτικό Συνέδριο Ημαθίας- για την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική πράξη, Η εκπαίδευση στην εποχή των ΤΠΕ, Συνέδριο ΤΠΕ στην εκπαίδευση του Νέου Παιδαγωγού)

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΕΤΡΟΥ ΑΡΓΥΡΟΥΛΑ

I. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. I. Προσωπικά Στοιχεία

Επώνυμο: Πέτρου
Όνομα: Αργυρούλα
Όνομα Πατέρα: Αθανάσιος
Όνομα Μητέρας: Αθηνά
Ημερ. Γέννησης: 14/03/1972
Τόπος Γέννησης: Σικάγο, Η.Π.Α.
Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος, 2 παιδιά
Υπηκοότητα: Ελληνική, Αμερικάνικη
Διεύθυνση κατοικίας: Φορμίωνος 141^Α, Καισαριανή
Τηλ.: +30 6932300607
e-mail: roula@rhodes.aegean.gr και apetrou@sch.gr
και argipet@gmail.com

2. II. Θέση Εργασίας

Τρέχουσα Θέση Εργασίας: Καθηγήτρια Πληροφορικής ΠΕ19 στο Ειδικό Γυμνάσιο Αθηνών, από το Αύγουστο του 2000. Εξωτερικός συνεργάτης του Πανεπιστημίου Αιγαίου.
Διεύθυνση Εργασίας: Ύδρας 2 και Αλκιβιάδου, Ηλιούπολη 46372 Αθήνα.
Τηλ.: +30 2109935714
Fax.: +30 2109963996

ΣΠΟΥΔΕΣ

3. II.1. ΣΠΟΥΔΕΣ

- Απόφοιτος του 2ου Λυκείου Καισαριανής το 1989 με βαθμό:19&6/9
- Βασικό πτυχίο σε Computer Science από το τμήμα Πληροφορικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Με κατεύθυνση: Τηλεπικοινωνίες και Ψηφιακή επεξεργασία σήματος. Ημερομηνία Αποφοίτησης : 22/11/1994, Βαθμός πτυχίου: 7.5 (Λίαν Καλώς)
- Μεταπτυχιακές σπουδές σε Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος και στα Πληροφοριακά συστήματα, στο τμήμα Πληροφορικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (Νοέμβριος 1999)

- Μεταπτυχιακό δίπλωμα εξειδίκευσης «Πληροφορική και Διοίκηση» Τ.Ε.Ι Πειραιά (Ιούνιος 2001)
- Διδάκτορας στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου στη Σχολή ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ στο ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ με θέμα : «Μελέτη επίδρασης συνεργατικών τεχνολογικών μαθησιακών δραστηριοτήτων σε ομάδα μαθητών με κινησιακές αναπηρίες: Αξιοποίηση τεχνολογικών εργαλείων σύγχρονης και ασύγχρονης επικοινωνίας κατά τη Διδασκαλία της Πληροφορικής στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση» (‘Αριστα - υποστήριξη 31/10/2012 – ορκωμοσία 18/2/2013)
- Παιδαγωγικό Πτυχίο (Π.Α.Τ.Ε.Σ.- Σ.Ε.Λ.Ε.Τ.Ε. Πατρών, Ακαδημαϊκό έτος 1998-1999).
- Πιστοποίηση στη Χρήση και την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική διδακτική Διαδικασία. Χώρος Λήψης : Αθήνα, Ημερομηνία: 16 Μαΐου 2015

4. Π.2. Γλώσσες

Αγγλικά: Τίτλος Lower από το Πανεπιστήμιο του Cambridge

Γερμανικά: Τίτλος GOETHE-ZERTIFIKAT B1, επίπεδο B2

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

HEWLETT PACKARD

Λ. Κηφισίας έναντι του μεγάρου του Ο.Τ.Ε., Μαρούσι

Για το χρονικό διάστημα που μεσολάβησε από την Intracom μέχρι και το διορισμό μου στο δημόσιο σαν καθηγήτρια Πληροφορικής της Β΄Θμιας Εκπαίδευσης εργάστηκα στην HP στο τμήμα του Support σαν Software Engineer με ειδίκευση σε θέματα δικτύων και UNIX.

INTRACOM SA

HELLENIC TELECOMMUNICATIONS AND ELECTRONICS INDUSTRY

19.5 km. Markopoulou Ave., Building A

190 02 Peania, ΑΤΤΙΚΑ (PO Box 68)

Για το χρονικό διάστημα 10/97 –1/99 στο τμήμα N.M.S. Dept., εργάστηκα ως Software Engineer όπου ασχολήθηκα με την ανάπτυξη εφαρμογών σε Βάσεις Δεδομένων και σε σχεδιασμό τηλεπικοινωνιακών συστημάτων και σε Client-Server συστήματα.

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Μικράς Ασίας, Γουδί, Αθήνα

Για το χρονικό διάστημα 10/5/96-13/8/97 ως Εξωτερικός Επιστημονικός Συνεργάτης (Software Engineer) .

Στα πλαίσια του προγράμματος Τηλεϊατρικής του Nato στο οποίο η Ελλάδα συμμετείχε μέσω της Ιατρικής σχολής, εργάστηκα σαν εξωτερικός συνεργάτης στην ανάπτυξη ενός δικτύου που αρχικά θα ήταν για την Ελλάδα και κατόπιν θα συνδεόταν με το ήδη υπάρχον δίκτυο της Ευρώπης. Στα πλαίσια του ίδιου προγράμματος δημιούργησα μία βάση δεδομένων (με την οποία γινόταν η διαχείριση των ασθενών (προσωπικά δεδομένα και ιατρικά –εξετάσεις, γνωματεύσεις κτλ.) για το δίκτυο. Και τέλος ασχολήθηκα με τα μελέτη Τηλεματικής στην Τηλεϊατρική.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 25/9/1995 -30/6/98 I.E.K Αλίμου
Μαθήματα: Σχεδιασμός Βάσης Δεδομένων, Βάσεις Δεδομένων, Λειτουργικά Συστήματα, Επεξεργασία Κειμένου με Word 6.0, Pascal, C, Access, Excel, SQL, Clipper.
- Σεπτ. 1995 - Οκτώβριος 1997 Καθηγήτρια Πληροφορικής στη σχολή Σ.Τ.Υ.Α.
- Σεπτ. 1996 - Οκτώβριος 1997 Καθηγήτρια Πληροφορικής στη σχολή Σ.Μ.Υ.Ν
- 25/9/1996 - Ιανουάριο 2006 Ο.Ε.Ε.Κ (I.E.K. Ηλιούπολης, I.E.K. Περιστερίου, I.E.K. Αγίων Αναργύρων, I.E.K. Κορυδαλού, I.E.K. Αμαρουσίου, I.E.K Ν.Σμύρνης, I.E.K Κιάτου και I.E.K Αργυρούπολης)
Μαθήματα: Δομές Δεδομένων, Πολυμέσα, Δίκτυα, Exchange Servers, Internet, Προγραμματισμός στο Internet, Επεξεργασία Ήχου, Επεξεργασία Εικόνας, UNIX, Βάσεις δεδομένων ACCESS, Κωδικοποίηση, Λειτουργικά Συστήματα I & II, Επεξεργασία Κειμένου με Word, Pascal, C, Ανάλυση Συστημάτων, Διαχείριση Δικτύων, Microsoft Office, Εισαγωγή στους Η/Υ, Χρήση Η/Υ
- 2/10/1995 - 30/6/1996 I.I.E.K Ξυθή
Μαθήματα: Δομές Δεδομένων, Πολυμέσα, Λειτουργικά Συστήματα, Επεξεργασία Κειμένου με Word 6.0, Pascal, C , Microsoft Office, Δίκτυα, Object Oriented
- 25/9/2005 - 30/6/2006 I.E.K Καλαμακίου (του ΟΑΕΔ)
Μαθήματα : Χρήση Η/Υ I και II
- 21/3/1996 - 30/6/1996 Ωρομίσθια Καθηγήτρια Πληροφορικής στο 3ο Γυμνάσιο Αλίμου

- 1999 -Σήμερα Διορισμένη Καθηγήτρια Πληροφορικής στη Β'θμια εκπαίδευση στη Μονάδα Ειδική Αγωγής για άτομα με κινητικές αναπηρίες
- 10/2005 -30/6/2011 Κ.Ε.Ε ΗΛΙΟΥΠΟΛΗΣ
Εκπαιδύτρια Πληροφορικής (ενότητες Πληροφορική II, III, IV)
- Στον Ο.Ε.Ε.Κ. έχω εργαστεί και σαν εξετάστρια στο πρακτικό μέρος στις εξετάσεις Πιστοποίησης στην Ειδικότητα: “ Τεχνικός Δικτύων” από τον Ιούνιο του 2001 και μετά. Επιπλέον το Φεβρουάριο του 2006 εργάστηκα ως εξετάστρια στις εξετάσεις πιστοποίησης γνώσεων των Η/Υ του Δημοσίου.
- 8/4/2013-19/4/2013 Επιμορφώτρια στο 1ο ΠΕΚ Αθηνών στο επιμορφωτικό πρόγραμμα «Πρόγραμμα εξειδικευμένης εκπαιδευτικής υποστήριξης για ένταξη μαθητών με αναπηρία ή/και ειδικές ανάγκες» των Αξόνων Προτεραιότητας 1, 2 και 3 του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»»
- 8/4/2014-19/4/2014 Επιμορφώτρια στο 1ο ΠΕΚ Αθηνών στο επιμορφωτικό πρόγραμμα «Πρόγραμμα εξειδικευμένης εκπαιδευτικής υποστήριξης για ένταξη μαθητών με αναπηρία ή/και ειδικές ανάγκες» των Αξόνων Προτεραιότητας 1, 2 και 3 του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»»
- 30/3/2015 Επιμορφώτρια στο 1ο ΠΕΚ Αθηνών στο επιμορφωτικό πρόγραμμα «Πρόγραμμα εξειδικευμένης εκπαιδευτικής υποστήριξης για ένταξη μαθητών με αναπηρία ή/και ειδικές ανάγκες» των Αξόνων Προτεραιότητας 1, 2 και 3 του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»», του ΕΣΠΑ.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

“HEALTH ONE ”

ΝΑΤΟΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ
Διάρκεια: 10/5/96 - 13/8/97

“SCHOOL FORESIGHT –SCHOOL +”

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ E-LEARNING (IST 2000-2516)
Διάρκεια: 2001 – 2004

“CONNECT”

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ AUGMENTENT REALITY ΣΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΓΙΑ E-LEARNING

Διάρκεια 1ης φάσης: 2004-12/2006

Διάρκεια 2ης φάσης: 2007-12/2010

**“ODS (OPEN DISCOVERY SPACE)” &
“ISE (INSPIRING SCIENCE EDUCATION)”**

ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗ
ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΤΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΡ.ΠΡ.192096/Δ2/26-11-
2014)

Διάρκεια: 31/3/2015 – 31/7/2015

ISE (INSPIRING SCIENCE EDUCATION)”

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗ
ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΤΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΡ.ΠΡ.192096/Δ2/26-11-
2014)

Διάρκεια: 1/12/2015 – 31/4/2015

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Συμμετείχε σε σεμινάρια εκπαίδευσης

“ΟπτικοΗλεκτρονική Laser και οι εφαρμογές τους”, Τόπος Διεξαγωγής: Πολυτεχνείο
Αθηνών, Διάρκεια: 10/9/94 - 29/12/94

“Τηλεόραση Υψηλής Ευκρίνειας 16:9”, Τόπος Διεξαγωγής: ΕΡΤ (Αγία Παρασκευή,
Αθήνα, 23/12/94)

“G.I.S (Γεωγραφικά συστήματα Πληροφοριών)”, Τόπος Διεξαγωγής : Πάντειο
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διάρκεια : 10/3/95 -31/6/95

“JAVA”, Τόπος Διεξαγωγής : EuroCom (Αγία Παρασκευή, Αθήνα), Διάρκεια
: 9/2/98-13/2/98

“HP – UX REFRESH ”, Τόπος Διεξαγωγής : HEWLETT PACKARD (Lyon, Γαλλία),
Χρόνος : Σεπτέμβριος 1999

**“Διαχείριση, Αξιολόγηση και Διάδοση των Εκπαιδευτικών Συμπράξεων Grundtvig 2 –
Εκπαίδευση Ενηλίκων και άλλες εκπαιδευτικές οδοί”**, Τόπος
Διεξαγωγής : Αθήνα, (I.K.Y. – στα πλαίσια προγράμματος ΣΩΚΡΑΤΗΣ II/ GRUNDTVIG),
Χρόνος : 8/12/2006

Σεμινάριο με θέμα: «Joomla (επίπεδο II και διδακτική αξιοποίηση)», Τόπος Διεξαγωγής :
Αθήνα (ΥΠΕΠΘ, Περιφερειακή Δ/ση Π/μιας και Δ/μιας Εκπ/σης Αττικής, Δ/ση Δ/μιας
Εκπ/σης Α' Αθήνας), Χρόνος : 16 Ιανουαρίου 2013

«Διαδικτυακές Σύγχρονες Τηλεκπαιδεύσεις της Πράξης ΣΤΗΡΙΖΩ»
Αθήνα (ΙΤΥΕ, ΥΠΕΠΘ, Δράση α8), Χρόνος : 7 Φεβρουαρίου 2014

**Σεμινάρια με θέμα: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΙ
ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ 3ΩΡΩΝ»**, Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (10 ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ
ΓΕΛ ΑΘΗΝΑΣ), Χρόνος : 22/4/2015

Σεμινάριο με θέμα: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ 3ΩΡΩΝ», τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (20 Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας), Χρόνος : 27/4/2015

Σεμινάριο με θέμα: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ 3ΩΡΩΝ», Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (10 ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΕΛ ΑΘΗΝΑΣ), Χρόνος : 4/2016

Σεμινάριο με θέμα: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ 3ΩΡΩΝ», Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (20 Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας), Χρόνος : 4/2016

Σεμινάριο με θέμα: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ 3ΩΡΩΝ», Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (20 Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας), Χρόνος : 4/2017

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Συμμετείχε σε εκπαιδευτικά επιμορφωτικά σεμινάρια

“Disability Awareness and Support”

Online course on the Coursera (University of Pittsburgh)

Description: <https://www.coursera.org/learn/disability-awareness/home/welcome>

Χρόνος : 6/2016-7/2016

Organiser: University of Pittsburgh

“Supporting children with difficulties in reading and writing”

Online course on the Coursera (University of London, UCL Institute of Education & Dyslexia International), Course of 6 Weeks

Description: <https://www.coursera.org/learn/dyslexia-difficulties#>

Χρόνος : 6/2016-7/2016

Organiser: University of London, UCL Institute of Education & Dyslexia International

ΤΠΕ Β επιπέδου - ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΠΕ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ, Περίοδος Ε΄ : Φεβρουάριος 2014 – Οκτώβριο 2014, Αθήνα

“Future Classroom Scenarios”, Online course on the European Schoolnet Academy Brussels (European Schoolnet Academy), Period: 24th March – 11th May 2014, Course details: Dates: 24 March - 11 May 2014, Description: <http://www.europeanschoolnetacademy.eu/web/future-classroom-scenarios>, Organiser: EUN Partnership aisbl (known as European Schoolnet), Rue de Trèves 61, B-1040 Brussels

Σεμινάριο Εκπαίδευσης εκπαιδευτών “Σεμινάριο Εκπαίδευσης εκπαιδευτών Κέντρων Εκπαίδευσης Ενηλίκων ΙΙ”, Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (ΥΠΕΠΘ, Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Γεν. Γραμματεία Εκπ. Ενηλίκων, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπ. Ενηλίκων), Χρόνος : Δεκεμβρίου 2013 (σύνολο 37 ώρες)

Creating music in etweening, Etweening Learning Event – European Schoolnet Χρόνος : 21-31 οκτωβρίου 2013.

Δημερίδα με θέμα: «Διαστάσεις έρευνας στο χώρο της Εκπαίδευσης και της Παιδαγωγικής», Τόπος Διεξαγωγής : Ρόδος, Εκπαιδευτήρια Ροδίων Παιδεία (Πανεπιστήμιο Αιγίου), Χρόνος : 20 και 21 Ιουνίου 2008.

Επιστημονική ημερίδα ενημέρωσης για το πρόγραμμα εξειδίκευσης :“ΕΠΙΝΟΗΣΗ - Εξειδίκευση Εκπαιδευτικών - Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού και Παραγωγή Εκπαιδευτικού Υλικού για την Ήπια Νοητική Καθυστέρηση”, Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα, Ξενοδοχείο Αμαλία (Πανεπιστήμιο Αθηνών, τμήμα ΜΜΕ), Χρόνος : 12 Απριλίου 2008.

Σεμινάριο Εκπαίδευσης εκπαιδευτών,“Σεμινάριο Εκπαίδευσης εκπαιδευτών Κέντρων Εκπαίδευσης Ενηλίκων ΙΙ”,Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα (ΥΠΕΠΘ, Γεν. Γραμματεία Εκπ. Ενηλίκων, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπ. Ενηλίκων),Χρόνος : 13-16 Δεκεμβρίου 2007

Επιστημονική ημερίδα “Μαθητές με κινητική Αναπηρία –Ειδική Αγωγή ΕΛΕΠΑΠ ”, Τόπος Διεξαγωγής : Πολεμικό Μουσείο (ΕΛΕΠΑΠ), Χρόνος : 10 Νοεμβρίου 2007

Επιστημονική ημερίδα, “Αναβάθμιση και επέκταση του θεσμού της εκπαίδευσης ατόμων με σοβαρά προβλήματα υγείας, που βρίσκονται για μεγάλο χρονικό διάστημα σε νοσηλευτικά ιδρύματα ή στο σπίτι, στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση ”, Τόπος Διεξαγωγής : Πανεπιστήμιο Αθηνών, τμήμα Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εργαστήριο Προσαρμοσμένης κινητικής Δραστηριότητας/ αναπτυξιακών και κινητικών διαταραχών (ΕΠΕΑΕΚ Μέτρο 1.1, Ενέργεια 1.1.4, Αθήνα), Χρόνος : 21/6/2006

Σεμινάριο Εξειδίκευσης “Αναβάθμιση και επέκταση του θεσμού της εκπαίδευσης ατόμων με σοβαρά προβλήματα υγείας, που βρίσκονται για μεγάλο χρονικό διάστημα σε νοσηλευτικά ιδρύματα ή στο σπίτι, στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση ” Τόπος Διεξαγωγής : Πανεπιστήμιο Αθηνών, τμήμα Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εργαστήριο Προσαρμοσμένης κινητικής Δραστηριότητας/ αναπτυξιακών και κινητικών διαταραχών (ΕΠΕΑΕΚ Μέτρο 1.1, Ενέργεια 1.1.4, Αθήνα), Χρόνος : Νοέμβριος 2005 – Απρίλιος 2006 (400 ώρες)

“ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ”, Τόπος Διεξαγωγής : ΚΕΠΥΟ – ΑΘΗΝΑ (ΠΕ.ΚΑΠ), Χρόνος : Απρίλιος 2005

“THE INVOLVEMENT OF THE NEW TECHNOLOGIES FOR A BETTER KNOWLEDGE OF THE CULTURES OF EUROPEAN COUNTRIES AND HUMAN RELATIONSHIP”, Τόπος Διεξαγωγής : CASERTA (INSTITUTO TECNICO INDUSTRIALE” F.Giordani”, ITALY, Χρόνος : 14/11/2005-21/11/2005

“ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΓΙΑ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ ”,Τόπος Διεξαγωγής :ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΕΚΠΑ, ΑΘΗΝΑ,Χρόνος : 15/11/2004 -13/12/2004

“School of Tomorrow – School +”, Τόπος Διεξαγωγής : Barcelona (Information Society), Spain ,Χρόνος : 30/6/2004- 3/7/2004

“ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΟΛΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ”,Τόπος Διεξαγωγής : ΑΘΗΝΑ (ΠΑΗNET Α’ ΑΘΗΝΑΣ), Χρόνος : 20/5/2004

“ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΟ ΕΝΙΑΙΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ”, Τόπος Διεξαγωγής : Παιδαγωγικό Ινστιτούτο (ΥΠΕΠΘ, Γ’ΚΠΣ, Αθήνα), Χρόνος : Φεβρουάριος-Μάϊος 2002

“ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΖΩΗ ΚΑΙ ΑΜΕΑ ”, Τόπος Διεξαγωγής : Ε.Λ.ΕΠ.Α.Π (Αθήνα),Χρόνος : Απρίλιος 2001

“Προγράμματα CAUSE N EFFECT ”, Τόπος Διεξαγωγής : Ειδικό Λύκειο Ηλιούπολης (Αθήνα, στα πλαίσια του ΕΠΕΑΚ), Χρόνος : Ιούλιος 2000

“ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΑΜΕΑ ”, Τόπος Διεξαγωγής : Ε.Λ.Ε.Π.Α.Π (σε συνεργασία με το ΥΠΕΠΘ στα πλαίσια του έργου “Αναβάθμιση Σχολικών Μονάδων Ειδικής Αγωγής (μεταφορά τεχνογνωσίας)”, Αθήνα), Χρόνος : Απρίλιος 1999

“ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ”, Τόπος Διεξαγωγής : Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φ.Π.Ψ. Τομέας Παιδαγωγικής (χρηματοδότηση ΥΠΕΠΘ Β’ΚΠΣ, Αθήνα), Χρόνος : Απρίλιος 1999

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, WORKSHOPS ΚΑΙ ΗΜΕΡΙΔΕΣ/ ΔΙΗΜΕΡΙΔΕΣ/ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

« Αξιοποίηση WEB 2.0 εργαλείων για την υποστήριξη τεχνολογικά υποστηριζόμενων μαθημάτων στους μαθητές με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες: Μια Μελέτη Περίπτωσης στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.»
9ο Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη»
ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΣΥΡΟΣ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 28 – 30 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2017

«TABLETS AND SPECIAL EDUCATION. A CASE STUDY IN GREECE EARLY RESULTS OF THE 1RST YEAR.»
EDEN OPEN CLASSROOM 2015
ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 18-21 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2015

«Tablets change the face of the special Education. A Case study in Greece, Early Results – Early Findings»
INTED 2015 - 9th International Technology, Education and Development Conference
Τόπος διεξαγωγής: Madrid – Ισπανία, Χρόνος : 2nd - 4th March 2015

«Ο ρόλος προγράμματος eTwinning στην ένταξη, στην απόδοση κινήτρων και στην ανάπτυξη του εύρους των δεξιοτήτων ατόμων με σωματικές και κινητικές αναπηρίες» 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Etwinning «αξιοποίηση των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας στα συνεργατικά σχολικά περιβάλλοντα»
Τόπος διεξαγωγής: Πάτρα, Χρόνος : 14 - 16 Νοεμβρίου 2014

«Use of cooperative learning scenarios in Teaching of Informatics for students with disabilities through an E-learning platform – Study Results»
INTED 2014 - 8th International Technology, Education and Development Conference
Τόπος διεξαγωγής: Valencia – Ισπανία, Χρόνος : 10th - 12th March 2014

«WS9: Workshop on Inclusive e-learning – special needs and special solutions(IEL 08) (16Sep 2008 in ECTEL08)»
με 2 εισηγήσεις με θέματα:
1.«The use of formal and Informal Learning Enviroments by students with Physical difficulties», Ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου:

<http://ftp.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/Vol-387/paper4.pdf>
<http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/summary?doi=10.1.1.143.616>

2.«Use of cooperative learning scenarios in Computer Teaching for students with disabilities through an Internet Platform»Ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου:

(<http://ftp.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/Vol-387/paper6.pdf>
<http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/summary?doi=10.1.1.143.702>)

Τόπος Διεξαγωγής : Maastricht, Netherlands, Χρόνος : 15-19 Σεπτεμβρίου 2008

«4ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ» με εισήγηση με θέμα: «Διδασκαλία της Πληροφορικής σε μαθητές με κινησιακές αναπηρίες με τη χρήση συνεργατικών σεναρίων σε Διαδικτυακή πλατφόρμα» Ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου <http://www.etpe.gr/new/custom/pdf/etpe1024.pdf>

Τόπος Διεξαγωγής : Πάτρα Φιλοσοφική Σχολή Ε.Κ.Π.Α. ,Χρόνος : 27-30 Μαρτίου 2008

«ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΜΑ ΑΝΑΠΗΡΙΑ: Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ. ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ» ,με εισήγηση με θέμα: «Η συμβολή των προηγμένων τεχνολογιών στη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών με κινησιακές αναπηρίες»

Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα Φιλοσοφική Σχολή Ε.Κ.Π.Α. (διοργάνωση ΚΕ.Σ.Ε.Κ.Ε.), Χρόνος : 11 & 12 Μαΐου 2007,

Ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου: <http://keseke.ppp.uoa.gr>

«1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ειδικής Αγωγής με διεθνή συμμετοχή με θέμα : Η Ειδική Αγωγή στην Κοινωνία της Γνώσης»

με 2 εισήγησεις με θέματα:

1η «Σύνδεση άτυπων και τυπικών μαθησιακών περιβαλλόντων με χρήση προηγμένων τεχνολογιών. Αποτελέσματα 1ης φάσης της πειραματικής εφαρμογής από τους μαθητές με κινησιακές δυσκολίες»

2η «Χρήση σεναρίων συνεργατικής μάθησης για τη Διδακτική της Πληροφορικής για μαθητές με κινησιακές αναπηρίες μέσω Διαδικτυακής Πλατφόρμας»

Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα Φιλοσοφική Σχολή Ε.Κ.Π.Α. (διοργάνωση Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Τομέας Ειδικής Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας Ε.Κ.Π.Α και Εταιρίας Ειδικής Παιδαγωγικής Ελλάδας).

Χρόνος : 26-

29 Απριλίου 2007

«4ο Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ. Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη»

Με εισήγηση με θέμα : « Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών με Χρήση Άτυπων και Τυπικών Μαθησιακών Περιβαλλόντων στους Μαθητές με Κινησιακές Δυσκολίες –Αποτελέσματα Πειραματικής Εφαρμογής»

Τόπος Διεξαγωγής : Σύρος , Χρόνος : 4-6 Μαΐου 2007

“E-Tweening συνεργασία Mix Talent Troubadours 2007”

Ημερίδα ΥΠΕΠΘ «Υποστηρικτικές Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Εκπαίδευση Ατόμων με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες»

Με εισήγηση Mix Talent Troubadours-eTweening ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου:(http://www.ypepth.gr/ktp/download/amea/imerida_9-3-2007/etwinning_1.pdf)

Τόπος Διεξαγωγής : Αθήνα – Ίδρυμα Ευγενίδου ,Χρόνος : 9 Μαρτίου 2007

«5ο Πανελλήνιο Συνέδριο με Διεθνή Συμμετοχή. Οι Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση»

Με εισήγηση με θέμα : « Χρήση άτυπων και τυπικών μαθησιακών περιβαλλόντων από τους μαθητές με κινησιακές αναπηρίες»

Ηλεκτρονικά στα πρακτικά συνεδρίου:
(<http://www.etpe.gr/new/custom/pdf/etpe1116.pdf>) καθώς στα έντυπα πρακτικά συνεδρίου

Τόπος Διεξαγωγής : Θεσσαλονίκη, Χρόνος : 5-8 Οκτωβρίου 2006

3ο Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ. Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη»

Με εισήγηση με θέμα : « Αξιοποίηση των εργαλείων επικοινωνίας από τα παιδιά με σωματικές αναπηρίες», Πρακτικά συνεδρίου

Τόπος Διεξαγωγής : Σύρος ,Χρόνος : 13-15 Μαΐου 2005

«Necesidades Educativas y Tecnologias de la Informacion y la Comunicion – MIRANDO AL FUTURO» -« Future of ICT and Special Education »

Με παρουσίαση/εισήγηση Workshop με θέμα WorkShop : School of Tomorrow – Modelling Space”, Πρακτικά συνεδρίου(σελ. 12-14)

Τόπος Διεξαγωγής : Μαδρίτη (Ευρωπαϊκή Ένωση),Χρόνος : 22-24 Οκτωβρίου 2003

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, WORKSHOPS

ΚΑΙ ΗΜΕΡΙΑΔΕΣ/ΔΙΗΜΕΡΙΑΔΕΣ

αναφέρονται ενδεικτικά :

4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Etwinning «αξιοποίηση των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας στα συνεργατικά σχολικά περιβάλλοντα»

Τόπος διεξαγωγής: Πάτρα, Χρόνος : 24 - 27 Νοεμβρίου 2017

Hi-STEM2016

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 16-18 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ROBOELS CONFERENCE 2016

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 26 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

EDEN OPEN CLASSROOM 2016

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 4-6 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

INTERNATIONAL CONFERENCE - ISE INSPIRING SCIENCE OF EDUCATION

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 22-24 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2016

EDEN OPEN CLASSROOM 2015

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ: ΑΘΗΝΑ – ΕΛΛΑΔΑ, ΧΡΟΝΟΣ : 18-21 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2015

2^ο Συνέδριο Νέου Παιδαγωγού «ΤΠΕ στην Εκπαίδευση»

Συμμετοχή τόσο ως κριτής εργασιών όσο και ως Πρόεδρος συνεδρίας του Συνεδρίου

Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα, Χρόνος : 23&24 Μαΐου 2015

International Conference COST ACTION IS1106 OFFENDER SUPERVISION IN EUROPE “ Compliance, enforcement and Breach: An International Conference, 17th-18th April 2015”

Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα, Χρόνος : 17-18 Απριλίου 2015

1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Etwinning «αξιοποίηση των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας στα συνεργατικά σχολικά περιβάλλοντα»

Τόπος διεξαγωγής: Πάτρα, Χρόνος : 14 - 16 Νοεμβρίου 2014

1st International Educational Conference of the MARCH Comenius Network

Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα, Χρόνος : 13 Νοεμβρίου 2014

Ημερίδα με Διεθνή Συμμετοχή «Ευρωπαϊκές Πρωτοβουλίες, Εθνικές Πολιτικές και καλές πρακτικές για την ανάπτυξη ικανοτήτων των μαθητών»

Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα, Χρόνος : 31 Οκτωβρίου 2014

ACM Europe Council Open Panel "The Need to Improve Computer Science Education in Europe"

Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα, University of Athens
Kostis Palamas Building, 1st Floor, Χρόνος : 19 Σεπτεμβρίου 2014
“CIE2013- 5TH CONFERENCE ON INFORMATICS IN EDUCATION, Η Πληροφορική
στην εκπαίδευση”
Τόπος Διεξαγωγής : Πανεπιστήμιο Πειραιά, Χρόνος : 11-13 Οκτωβρίου 2013

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών και εργαλείων επικοινωνίας από τα παιδιά με σωματικές αναπηρίες – αποτελέσματα έρευνας

Συγγραφείς: Δημητρακοπούλου Αγγελική, Πέτρου Αργυρούλα στο Θέματα Ειδικής Αγωγής (τχ. 30&31/ 2004-2005)

Human factors and qualitative pedagogical evaluation of a mobile augmented reality system for science education used by learners with physical disabilities

Authors: Theodoros N. Arvanitis, Argeroula Petrou, James F. Knight, Stavros Savas, Sofoklis Sotiriou, Michael Gargalakos & Elpida Gialouri

*Publisher: Springer London, Journal : Personal and Ubiquitous Computing, 1617-4909
Print ISSN, 1617-4917 Online ISSN*

The use of formal and Informal Learning Environments by students with Physical difficulties

Authors: Argiroula Ath. Petrou, Sofoklis Sotiriou Theodoros N. Arvanitis, James F. Knight in Proceedings at CEUR-WR.org VOL 387

<http://sunsite.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/VOL-387/>

Use of cooperative learning scenarios in Computer Teaching for students with disabilities though an Internet Platform

Authors: Argiroula Ath. Petrou, Dimitracopoulou Aggeliki, in Proceedings at CEUR-WR.org VOL 387

<http://sunsite.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/VOL-387/>

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ:

Είμαι πιστοποιημένη επιμορφώτρια Ειδικής Αγωγής.

Έχω εργαστεί ως :

- Αξιολογήτρια εκπαιδευτικών έργων στο θεσμό ΑΡΙΣΤΕΙΑ 2013 (στο Πλαίσιο της Πράξης «Θεσμός αριστείας και ανάδειξης καλών πρακτικών στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση» για το σχολικό έτος 2012-2013.
- Αξιολογήτρια- μέλος των επιτροπών αξιολόγησης κι επιλογής εκπαιδευτικού λογισμικού από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, ενταγμένη στο Μητρώο αξιολογητών εκπαιδευτικού λογισμικού από το 2006 (για τα μαθήματα των αρχαίων ελληνικών και των καλλιτεχνικών για τα παιδιά του γυμνασίου (Α'-Γ') γενικής εκπαίδευσης και με προβλήματα ακοής και λόγου).
- Επιστημονικός συνεργάτης στο πρόγραμμα εξειδίκευσης : "ΕΠΙΝΟΗΣΗ - Εξειδίκευση Εκπαιδευτικών - Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού και Παραγωγή Εκπαιδευτικού Υλικού για την Ήπια Νοητική Καθυστέρηση"
- Υπεύθυνη Προγραμμάτων Comenius (ΣωκράτηςII & Δια βίου Μάθηση), των E-twinning καθώς και των IST προγραμμάτων που αναπτύχθηκαν(από το 2001 και μετά) και αναπτύσσονται στο Ειδικό Γυμνάσιο όπου έχω και την οργανική μου θέση και στο Ειδικό Λύκειο Αθηνών.

- Μέλος κριτικής επιτροπής συνεδρίων (πχ. 3^ο Πανελλήνιο Εκπαιδευτικό Συνέδριο Ημαθίας– για την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική πράξη, Η εκπαίδευση στην εποχή των ΤΠΕ, Συνέδριο Τπε στην εκπαίδευση του Νέου Παιδαγωγού))
- Μέντορας και συντονίστρια στα προγράμματα ODS & ISE για τη σχολική καινοτομία (3/2015- 5/2016).(Προγράμματα του ΙΕΠ).
- Πρεσβευτής του Etwinning για την περιοχή της Α' Αθήνας το χρονικό διάστημα 2017-2019.
- Μέλος του UDLnet δικτύου και Project
- Μέλος της επιστημονικής επιτροπής συνεδρίων όπως : «CSICT2017 (The 2017 International Conference on Computer Science and Information Communication)»,«5ου Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου. Ένταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία».

Projects κατά τη διάρκεια των βασικών σπουδών

- MODE-S Communication Links
- Distribution Models in Mobiles
- Protocol X.25 & Μελέτη του HellasPac.
- Computer Vision Systems
- Σχεδιασμός Νευρωνικών Δικτύων

Η κύρια εργασία/ διπλωματική ήταν στα Νευρωνικά Δίκτυα για ανάπτυξη και σύγκριση μοντέλων-νευρωνικών δικτύων που είχαν σαν σκοπό την επίλυση προβλημάτων που έχουν να κάνουν με την πρόγνωση και διάγνωση καρκίνου.

Projects κατά τη διάρκεια του Master:

- Ανάπτυξη εφαρμογής στο Toolbook
- Ανάπτυξη εφαρμογής επεξεργασίας Ιατρικών Εικόνων(σε C)
- Μελέτη του LMS.
- Σχεδιασμός Νευρωνικού Δικτύου για πρόγνωση στο Χρηματιστήριο.
- Τα VLSI στα Νευρωνικά Δίκτυα.
- Σχεδιασμός της συνάρτησης Next State στην FINITE-STATE VECTOR QUANTIZATION.

Η κύρια εργασία ήταν στα Wireless ATM και πραγματοποιήθηκε κάτω από το κοινοτικό πρόγραμμα **WAND**. Κατά κύριο λόγο μελετήθηκαν στοιχεία σχετικά με ERROR CONTROL, ο δε σχεδιασμός και η ανάπτυξη της εφαρμογής έγινε σε SDL.