

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δημήτριος Γ. Δαούσης

Στοιχεία Επικοινωνίας	<p>Όνοματεπώνυμο: Δημήτριος Γεωργίου-Ιωάννη Δαούσης</p> <p>Ημερομηνία και τόπος γέννησης: 25/05/1979, Αμαρούσιο Αττικής</p> <p>Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με 2 παιδιά</p> <p>Διεύθυνση 📍: Ηροδότου 7, Παραλία Πατρών, Τ.Κ. 26 333</p> <p>Τηλέφωνα 📞: 2611 125045, 6944 356955</p> <p>Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο ✉: daousis@sch.gr</p> <p>Ηλεκτρονική Διεύθυνση 🌐: http://users.sch.gr/daousis, https://sites.google.com/site/daousisd</p>
Εκπαίδευση	<p>2009-2012</p> <p>Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στα Υπολογιστικά Μαθηματικά - Πληροφορική στην Εκπαίδευση, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Πατρών</p> <p>1998-2003</p> <p>Πτυχίο Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής - Τμήμα Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πατρών</p>
Συγγραφικό Έργο	<p>Εκπόνηση Επαρκούς Ψηφιακού Διδακτικού Σεναρίου στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Ανάπτυξη μεθοδολογίας και ψηφιακών διδακτικών σεναρίων για τα γνωστικά αντικείμενα της Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Γενικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης» του Ε.Π. «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2007-2013, με θέμα: «Ασφάλεια στο Διαδίκτυο», http://aesop.iep.edu.gr/node/23632.</p> <p>Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία: Σχεδίαση, ανάπτυξη, υλοποίηση και αξιολόγηση ενός συστήματος εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης: Μελέτη περίπτωσης του συστήματος Moodle, για την υποστήριξη της Θεματικής Ενότητας ΠΛΗ37 του ΕΑΠ κατά το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011 (Πανεπιστήμιο Πατρών, Ιούνιος 2012).</p> <p>Πτυχιακή Διπλωματική Εργασία: Μελέτη και πειραματική εφαρμογή streaming media και real time collaboration μέσω του Flash Communication Server MX. Σύγκριση ανταγωνιστικών τεχνολογιών, διερεύνηση</p>

	τεχνοοικονομικών μεγεθών (Πανεπιστήμιο Πατρών, Νοέμβριος 2003).
Σήμερα	<p>Μεταπτυχιακός Φοιτητής: «Εκπαίδευση Ενηλίκων» - Τμήμα Ανθρωπιστικών Σπουδών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο.</p> <p>Εκπαιδευτικός Πληροφορικής στο 33^ο και 65^ο Ολοήμερο Δημοτικό Σχολείο Πατρών.</p>
Μητρώα Εκπαιδευτών	<p>Πιστοποιημένος Εκπαιδευτής Ενηλίκων: α) “Γενικό Μητρώο Εκπαιδευτών Ενηλίκων”, β) “Κύριο Μητρώο Εκπαιδευτών Πληροφορικής και Βασικών Δεξιοτήτων Πληροφορικής” και γ) “Κύριο Μητρώο Εκπαιδευτών Επαγγελματικής Κατάρτισης Α.Ε. (Ι.Ε.Κ. - Κ.Ε.Κ.)” του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π, Αριθμός Μητρώου EB19910.</p> <p>Μητρώο Εισηγητών των Προγραμμάτων ΛΑΕΚ ΟΑΕΔ, κωδικός εισηγητή 29778.</p> <p>Μητρώο Κύριου Διδακτικού Προσωπικού του ΕΚΔΔΑ http://www.ekdd.gr/ekdda/index.php/gr/2012-09-06-11-31-30/2012-06-19-12-33-31</p>
Επαγγελματική Εμπειρία	<ul style="list-style-type: none"> • Εξωτερικός συνεργάτης του Εργαστηρίου Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ.) του Ε.Α.Π. (http://eeyem.eap.gr/), στην Ομάδα της Δραστηριότητας 10: “Ανάπτυξη μαθησιακών δραστηριοτήτων στον ψηφιακό χώρο εκπαίδευσης (Τομέας Εκπαιδευτικού Υλικού και Περιεχομένου)”, κατά το χρονικό διάστημα 1/1/2013 - 31/10/2013. • Εξωτερικός συνεργάτης του Εργαστηρίου Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ.) του Ε.Α.Π. (http://eeyem.eap.gr/), στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Ε.Π.Ε.Δ.Β.Μ.) του ΕΣΠΑ (2007-2013), για την υλοποίηση του Υποέργου 5 με τίτλο : «Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ.)» του έργου - πράξης «Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο», Άξονας Προτεραιότητας 7: «Ενίσχυση της Δια Βίου Εκπαίδευσης Ενηλίκων στις 8 Περιφέρειες Σύγκλισης», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - Ε.Κ.Τ.) και από εθνικούς πόρους, μέσω του προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) του ΥΠΔΒΜΘ, στην Ομάδα Δράσης με αντικείμενο: “Αναφορές ανά Σχολή των δράσεων εκπαίδευσης των Κ-Σ για τη χρήση εργαλείων για τη διαχείριση εκπαιδευτικού περιεχομένου και την ανάπτυξη μαθησιακών δραστηριοτήτων: Αναφορές ανά Σχολή”

	<p>των δράσεων εκπαίδευσης για τη χρήση εργαλείων για την ανάπτυξη μαθησιακών δραστηριοτήτων - Οδηγοί εκπαίδευσης για τη χρήση εργαλείων για την ανάπτυξη μαθησιακών δραστηριοτήτων στο LAMS”, κατά το χρονικό διάστημα 1/5/2012 - 31/12/2012.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εξωτερικός συνεργάτης του Εργαστηρίου Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ.) του Ε.Α.Π. (http://eeyem.eap.gr/), στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Ε.Π.Ε.Δ.Β.Μ.) του ΕΣΠΑ (2007-2013), για την υλοποίηση του Υποέργου 5 με τίτλο : «Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ.)» του έργου - πράξης «Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο», Άξονας Προτεραιότητας 7: «Ενίσχυση της Δια Βίου Εκπαίδευσης Ενήλικων στις 8 Περιφέρειες Σύγκλισης», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - Ε.Κ.Τ.) και από εθνικούς πόρους, μέσω του προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) του ΥΠΔΒΜΘ, στην Ομάδα Δράσης με αντικείμενο: “Αναφορές της τεχνικής υποστήριξης των δραστηριοτήτων και των συντελεστών ανάπτυξης εκπαιδευτικού υλικού: Αναφορά τεχνικών προδιαγραφών ΕΔΥ”, κατά το χρονικό διάστημα 1/1/2011 - 31/10/2011. • Υπεύθυνος Σχολικού Εργαστηρίου Πληροφορικής και Εφαρμογών Η/Υ (ΣΕΠΕΗΥ) κατά τα σχολικά έτη: 2010-2011, 2011-2012 και 2012-2013 στο Γυμνάσιο-ΛΤ Λαμπείας Ν. Ηλείας. • 1^ο Γραφείο Δ.Ε. Ν. Αχαΐας με αρμοδιότητες: Οικονομικά, Ωρομίσθιοι, Μεταθέσεις, Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα (Ο.Π.Σ.) κατά το σχολικό έτος 2009-2010. • Τεχνικός Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. (Κέντρο Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών) Ν. Ηλείας, κατά τα σχολικά έτη 2006-2007, 2007-2008 και 2008-2009. • Τεχνικός Υποστήριξης του Προγράμματος “Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής”, 01/04/2008 - 30/11/2008.
<p>Διδακτική Εμπειρία</p>	<p>2015-2016</p> <p>Εκπαιδευτικός Πληροφορικής στο με Ενιαίο Αναμορφωμένο Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα (ΕΑΕΠ) 9^ο Δημοτικό Σχολείο Πατρών.</p> <p>Δημόσιο ΙΕΚ Δυτικής Αχαΐας: «Πρακτική Εφαρμογή στην Ειδικότητα» (48 ώρες), «Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (Θ)» (33 ώρες) και «Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (Ε)» (17 ώρες) Β΄ Εξάμηνο, τμήματος «Τεχνικός Η/Υ».</p> <p>Δημόσιο ΙΕΚ Πάτρας: «Γλώσσα προγραμματισμού IV - OpenGL» (29 ώρες) Γ΄</p>

Εξάμηνο τμήματος «Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Multimedia/Web designer, developer/Video games».

2014-2015

Δημόσιο ΙΕΚ Πάτρας: «Πρακτική Άσκηση» (92 ώρες) Δ' Εξάμηνο τμήματος «Τεχνικός Η/Υ», «Βάσεις Δεδομένων Ι» (32 ώρες) Β' Εξάμηνο, «Γλώσσα προγραμματισμού V - PHP» (62 ώρες) Γ' Εξάμηνο, «Αλγοριθμική, Δομές Δεδομένων/Pascal» (44 ώρες) Α' Εξάμηνο τμήματος «Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Multimedia/Web designer, developer/Video games».

2013-2014

Εκπαιδευτικός ΤΠΕ στο ΕΑΕΠ Ολοήμερο Δημοτικό Σχολείο Ανδραβίδας Ν. Ηλείας.

2012-2013

Δημόσιο ΙΕΚ Πάτρας: «Χρήση Η/Υ» (33 ώρες) Β' Εξάμηνο, "Προσχολικής Αγωγής Δραστηριοτήτων Δημιουργίας και Έκφρασης".

Καθηγητής Πληροφορικής στο Γυμνάσιο - Λ.Τ. Λαμπείας και στο Γυμνάσιο Πανόπουλου Ν. Ηλείας.

2011-2012

Καθηγητής Πληροφορικής στο Γυμνάσιο - Λ.Τ. Λαμπείας Ν. Ηλείας και στο Γυμνάσιο Γουμέρου Ν. Ηλείας.

2010-2011

Καθηγητής Πληροφορικής στο Γυμνάσιο - Λ.Τ. Λαμπείας Ν. Ηλείας.

2008-2009

Κ.Ε.Κ. Consul: Βασικές Γνώσεις Λειτουργίας και Χρήσης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (50 ώρες).

Σεμινάριο Moodle: «Αξιοποίηση Τεχνικών Ασύγχρονης και εξ' αποστάσεως Διδασκαλίας μέσα από το Περιβάλλον Ηλεκτρονικής Μάθησης Moodle» 30 ωρών.

2007-2008

Κ.Ε.Κ. Consul: Βασικές Γνώσεις Λειτουργίας και Χρήσης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (146 ώρες).

Κ.Ε.Κ. Ηλεκτικό: Βασικές Γνώσεις Λειτουργίας και Χρήσης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (18 ώρες).

Σεμινάριο Moodle: «Αξιοποίηση Τεχνικών Ασύγχρονης και εξ' αποστάσεως Διδασκαλίας μέσα από το Περιβάλλον Ηλεκτρονικής Μάθησης Moodle» 30 ωρών.

	<p>Δημόσιο ΙΕΚ Πύργου: «Χρήση Τοπικών Δικτύων» (56 ώρες) Γ' Εξάμηνο, τμήματος «Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα».</p> <p>2006-2007</p> <p>«Εισαγωγή στους Υπολογιστές και το Διαδίκτυο», ΗΡΩΝ ΙΔΕΚΕ (80ώρες).</p> <p>Δημόσιο ΙΕΚ Πύργου: «Πρακτική Άσκηση» (84 ώρες) Δ' Εξάμηνο, τμήματος "Τεχνικός Συστημάτων Η/Υ".</p> <p>Δημόσιο ΙΕΚ Πύργου: Λειτουργικά Συστήματα ΙΙΙ (Unix)» (56 ώρες) Γ' Εξάμηνο τμήματος "Τεχνικός Συστημάτων Η/Υ".</p> <p>2005-2006</p> <p>ΚΕΚ ΟΑΕΔ Πάτρας: «Λογιστικά Φύλλα» (44 ώρες).</p> <p>ΙΕΚ ΟΑΕΔ Πάτρας: «Χρήση Η/Υ» (30 ώρες) Β' Εξάμηνο, τμήματος "Μαγειρική" & «Λογιστικά Φύλλα» (30 ώρες) Β' Εξάμηνο, τμήματος "Δ.Ο.Σ.Ε.".</p> <p>ΙΕΚ ΟΑΕΔ Πάτρας: «Χρήση Η/Υ» (30 ώρες) Α' Εξάμηνο, τμήματος "Μαγειρική" & «Λειτουργικά Συστήματα DOS-Windows» (30 ώρες) Α' Εξάμηνο, τμήματος "Σχεδιαστές με χρήση Συστημάτων Η/Υ".</p> <p>«Μετάδοση Δεδομένων και Δίκτυα Υπολογιστών I&II», ΕΠΑ.Λ. Παραλίας Πατρών (49 ώρες).</p> <p>«Νέες Τεχνολογίες», Ολοήμερα Δημοτικά Σχολεία Αχαΐας (338 ώρες).</p>
<p>Γνώσεις</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Κατασκευή Ιστοσελίδων & Ιστολογίων - Internet <ul style="list-style-type: none"> ○ Καλή γνώση διαδικτυακών γλωσσών προγραμματισμού όπως: HTML, CSS, PHP, Javascript, καθώς και πλατφορμών/λογισμικών όπως: Adobe Dreamweaver, Wordpress, Joomla, Drupal, Coppermine, Media Wiki, Forum (phpBB). • Προγραμματισμός <ul style="list-style-type: none"> ○ Καλή γνώση των γλωσσών προγραμματισμού Pascal, C και OpenGL. ○ Καλή γνώση του λογισμικού σχεδίασης 3D γραφικών Alice 3. ○ Καλή γνώση του λογισμικού δημιουργίας παιχνιδιών Greenfoot και του λογισμικού Eclipse. • Βάσεις Δεδομένων <ul style="list-style-type: none"> ○ MySQL

- Microsoft Access
- **Αρχιτεκτονική Υπολογιστών**
- **Ασύγχρονη Τηλεκπαίδευση**
 - Αριστη γνώση χρήσης και διαχείρισης του:
 - Moodle (www.moodle.org/), λογισμικού πακέτου για την παραγωγή μαθημάτων στο Διαδίκτυο.
 - Συστήματος Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων class (<http://class.sch.gr/>)
 - LAMS (<http://www.lamsfoundation.org/>), για διαχείριση και εκπόνηση Συνεργατικών Μαθησιακών Δραστηριοτήτων.
- **Σύγχρονη Τηλεκπαίδευση**
 - Αριστη γνώση χρήσης και διαχείρισης της Πλατφόρμας Centra (<http://www.saba.com/products/centra/>),
 - της Διαδικτυακής πλατφόρμας Elluminate (<https://www.illuminate.com/>),
 - του λογισμικού τηλεδιασκέψεων BigBlueButton (<http://www.bigbluebutton.org/>).
- **Λειτουργικά Συστήματα**
 - Εμπειρία εγκατάστασης, προσαρμογής, χρήσης και διαχείρισης των εξής: Windows 98/NT/2000/XP/Vista/7/8, Linux (Ubuntu, Slackware, Suse, Debian, κ.ά.).
 - Διαχείριση Microsoft Windows 2000 και 2003 Server.
- **Δίκτυα Υπολογιστών**
 - Εμπειρία στην τεχνολογία Ethernet καθώς και σε πρωτόκολλα ενσύρματης και ασύρματης επικοινωνίας δεδομένων.
 - Εμπειρία στην εγκατάσταση και διαχείριση οικιακών/σχολικών δικτύων καθώς και στη δομημένη καλωδίωση.
 - Διαχείριση και configuration δρομολογητών Cisco σειράς 1600 και 800.
- **Microsoft Office**
 - Πλήρης γνώση των εφαρμογών: Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook και FrontPage (εκδόσεων 2003, 2007 και 2010).
- **Υπηρεσίες Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου**

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Τηλεδιάσκεψη, Βίντεο κατ' απαίτηση, Σύγχρονη και Ασύγχρονη Τηλεκπαίδευση, Απομακρυσμένη Διαχείριση Συστημάτων, κ.ά. • Δημιουργία Οντολογιών με χρήση του λογισμικού Protégé. • Στατιστική Ανάλυση με χρήση του στατιστικού πακέτου SPSS και του Microsoft Excel. • Μηχανογραφική Διαχείριση Γυμνασίου - Λυκείου (δ-Βάση, Νέστωρ, e-School, MySchool, Survey, Athena, VBI). • Προγράμματα ΕΛ/ΛΑΚ (Ελεύθερο Λογισμικό/Λογισμικό Ανοικτού Κώδικα). • Εκπαιδευτική Ρομποτική <ul style="list-style-type: none"> ○ Lego Mindstorms NXT, WeDo • Κοινωνικά Δίκτυα (Facebook, Twitter, Linkedin, Second Life, κ.ά.) • Πληροφορική & Μαθηματικά Γυμνασίου και Λυκείου • Ξένες γλώσσες <ol style="list-style-type: none"> 1. Αγγλικά (First Certificate in English, University of Cambridge) 2. Ρώσικα (αρχάριος)
<p>Εισηγητής Σεμινάρια/ Συνέδρια/ Ημερίδες & Δημοσιεύσεις Περιοδικά</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δαούσης, Δ., Φράγκου, Ό., & Λαζαρόπουλος, Σ. (2013). "Σχεδίαση εκπαιδευτικών προτύπων και ανάπτυξη σχεδιαστικού προτύπου δραστηριοτήτων": 5^η Ετήσια Ημερίδα του Εργαστηρίου Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (ΕΕΥΕΜ) του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) με τίτλο: «Το ΕΕΥΕΜ ως Πόλος Έρευνας και Καινοτομίας», Πάτρα, 13-14 Δεκεμβρίου 2013. 2. Δαούσης, Δ., Φράγκου, Ό., & Λαζαρόπουλος, Σ. (2013). "Αξιοποίηση του LAMS για τη σχεδίαση διαδικτυακών δραστηριοτήτων: στάσεις φοιτητών σχετικά με το ρόλο του εκπαιδευτή και τις κατηγορίες εργαλείων LAMS": 7^ο Διεθνές Συνέδριο με θέμα «Ανοικτή και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση», Ελληνογερμανική Αγωγή, Αθήνα, 8-10 Νοεμβρίου 2013, http://eeyem.eap.gr/activity/biblio/author/114. 3. Δαούσης, Δ., Λαζαρόπουλος, Σ., Κόμης, Β., & Πιντέλας, Π. (2013). "Μελέτη Περιπτώσεως Αξιοποίησης του Moodle για την Υποστήριξη Θεματικής Ενότητας του ΕΑΠ": 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο με θέμα «Ένταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», Πανεπιστήμιο Πειραιά, Πειραιάς, 10-12 Μαΐου 2013.

4. Δαούσης, Δ., Λαζαρόπουλος, Σ., Κόμης, Β., & Καμέας, Α. (2013). **“Μελέτη Περίπτωσης Αξιοποίησης του LAMS για την Υποστήριξη Θεματικής Ενότητας του ΕΑΠ”**: 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο με θέμα «Ένταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», Πανεπιστήμιο Πειραιά, Πειραιάς, 10-12 Μαΐου 2013.
5. Lazaropoulos, S., Boudourides, M., Conway, A., & Daousis, D. (2010). **“Measuring the Reciprocity Effect in a Series of FollowFriday Twitter Networks”**: International Network for Social Network Analysis, **Sunbelt XXX**, International Sunbelt Social Network Conference, Riva del Garda Fiere Congressi, Riva del Garda(TN), Italy, June 29 – July 04, 2010, <http://www.insna.org/sunbelt/4.html>.
6. Δαούσης, Δ., Μπαριτάκη, Μ., & Νταλούκας, Β. (2010). **“Εργαστήριο εθελοντικής επιμόρφωσης εκπαιδευτικών Β/θμιας Εκπαίδευσης”**: 4^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, **“Διδακτική της Πληροφορικής”**, Πάτρα, 14 Ιουνίου 2010.
7. Δαούσης, Δ., Καρακίτσα, Τ., Λιακοπούλου, Ε., & Νταλούκας, Β. (2010). **“Εργαστήριο Επιμόρφωσης Εκπαιδευτικών για την Αξιοποίηση των ΤΠΕ μέσω του Moodle”**: 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, **“Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Το Ψηφιακό Σχολείο”**, Σέρρες, 7-9 Μαΐου 2010.
8. Δαούσης, Δ., Νταλούκας, Β., Κωνσταντούλας, Κ. & Λιακοπούλου, Ε. (2009). **“Παίζω και μαθαίνω στο Moodle – Μία εφαρμογή, παράδειγμα καλής πρακτικής”**: 5^ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανοικτή και εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση, **“Ανοικτή & εξ αποστάσεως Εκπαίδευση για Διεθνείς Συνεργασίες και Εκπαιδευτική Ανάπτυξη”**, Πειραιάς, 27-29 Νοεμβρίου 2009.
9. Δαούσης, Δ. (2009). **“Οι υπηρεσίες του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ)”**: Εσπερίδα 1^ο Γραφείου Δ.Ε. Ν. Ηλείας **“Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση με έμφαση στο ανοιχτό λογισμικό και το Moodle”**, Αμαλιάδα, 16 Ιουνίου 2009.
10. Δαούσης, Δ., Νταλούκας, Β., & Ασημακόπουλος, Γ. (2009). **“Τα κινητά στην υπηρεσία της εκπαίδευσης: δημιουργία παιχνιδιών και άλλων εκπαιδευτικών εφαρμογών σε Java”**: 1^ο Εκπαιδευτικό Συνέδριο **“Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία”**, Βόλος, 24-26 Απριλίου 2009.
11. Δαούσης, Δ., Νταλούκας, Β., Κατεβάογλου, Σ., Κωνσταντούλας, Κ., Χριστιά, Π., & Νικολόπουλος, Φ. (2009). **“Επιμόρφωση εκπαιδευτικών μέσω τηλεεκπαίδευσης. Ένα παράδειγμα στο Moodle”**: 3^η Πανελλήνια Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής

	<p>Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Καινοτομία & Δημιουργικότητα”, Αλεξανδρούπολη, 3-4 Απριλίου 2009.</p> <p>12. Δαούσης, Δ., Αδαμόπουλος, Ν., & Αγγελόπουλος, Β. (2009). “Σχεδίαση & Ανάπτυξη Διαδικτυακής Εφαρμογής Χαρτογράφησης Μονάδων Εκπαίδευσης Ν. Ηλείας”: 3^η Πανελλήνια Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Καινοτομία & Δημιουργικότητα”, Αλεξανδρούπολη, 3-4 Απριλίου 2009.</p> <p>13. Δαούσης, Δ., & Νταλούκας, Β. (2009). “Η χρήση της τηλεκπαίδευσης για την επιμόρφωση των καθηγητών. Ένα παράδειγμα επιμόρφωσης στο Moodle” Ηλεκτρονικό Περιοδικό του ΠΣΔ e-Emphasis, Ιανουάριος 2009, http://e-emphasis.sch.gr/articles.php?pId=1&iId=24&sId=507&aId=797.</p> <p>14. Δαούσης Δ., & Νταλούκας, Β. (2008). “Η χρήση της τηλεκπαίδευσης για την επιμόρφωση των καθηγητών. Ένα παράδειγμα επιμόρφωσης στο Moodle”: 3^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, “Διδακτική της Πληροφορικής”, Πάτρα, 17 Δεκεμβρίου 2008.</p> <p>15. Δαούσης Δ., Νταλούκας Β., Αντωνίου, Κ., & Σεβεντεκίδης, Κ. (2008). “Η χρήση της τηλεκπαίδευσης για την επιμόρφωση των καθηγητών. Ένα παράδειγμα επιμόρφωσης στο Moodle”: 2^η Πανελλήνια Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Το σχολείο της διαθεματικότητας και της ευρυζωνικότητας”, Ρόδος, 11-12 Απριλίου 2008.</p>
<p>Διοργανωτής Σεμινάρια/ Επιμορφώσεις/ Συνέδρια/ Ημερίδες</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εσπερίδα “Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση με έμφαση στο ανοιχτό λογισμικό και το Moodle”, 1^ο Γραφείο Δ.Ε. Ν. Ηλείας, Αμαλιάδα, 16 Ιουνίου 2009. 2. “Effective production using modern technologies: lasers, virtual reality, rapid prototyping & more” (organized by B.E.S.T., July 2003, Patras). 3. “Mobile & Wireless communications: Towards an information Society” (organized by B.E.S.T., July 2002, Patras). 4. “Advanced civil works for the Olympic Games 2004: Antiseismic design & construction” (organized by B.E.S.T., July 2001, Patras). 5. “Telematics and Intelligent Control” (organized by B.E.S.T., July 2000, Patras).

Συμμετέχων**Σεμινάρια/
Επιμορφώσεις/
Προγράμματα**

1. Σεμινάριο με τίτλο: «**Java Fundamentals**» που απευθυνόταν σε εκπαιδευτικούς Πληροφορικής και διοργανώθηκε από την **Oracle**, διάρκειας **30 ωρών** (17/2/2016 - 18/5/2016).
2. 2^{ος} Περιφερειακός Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης «Ο Γαλαξίας μας», με ομάδα από το 9^ο Δημοτικό Σχολείο Πατρών, 5 Μαρτίου 2016.
3. «**Scratch 4 Teachers: Εισαγωγή στο Προγραμματιστικό Περιβάλλον Scratch για εκπαιδευτικούς**», διάρκειας **30 ωρών**, ΕΑΠ, 10/03/2015 - 12/05/2015.
4. **Επιτόπια Εκπαίδευση της Δράσης Α8**, διάρκειας 5 ωρών, ΙΤΥΕ-Διόφαντος, Πάτρα, 24 Οκτωβρίου 2014.
5. «**Η πρόκληση των ψηφιακών μαθημάτων στο Διαδίκτυο: Δυνατότητες και μύθοι**», ερευνητική ομάδα ΤΠΕ στην Εκπαίδευση, διάρκειας 4 ωρών, ΙΤΥΕ Διόφαντος, Δευτέρα 30 Ιουνίου 2014.
6. **Προγράμματα Σχολικών Δραστηριοτήτων** κατά το σχολικό έτος 2013-2014 στο Δημοτικό Σχολείο Ανδραβίδας Ν. Ηλείας.
7. «**Εισαγωγή στην εκπαιδευτική ρομποτική με τα Lego Mindstorms**», διάρκειας 5 ωρών, Πύργος, 7 Μαρτίου 2014.
8. **Διαδικτυακές Σύγχρονες Τηλεκπαιδεύσεις** της Πράξης «**ΣΤΗΡΙΖΩ**» μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος **training.sch.gr**, διάρκειας 10 ωρών, Ιούνιος 2013 - Μάρτιος 2014.
9. “**Information & Communication Technologies for Small-medium Enterprises**”, INNOVA NET, International Centre of Competences for Innovation in the Mediterranean Countries, διάρκειας 8 ωρών, Αύγουστος - Σεπτέμβριος 2013.
10. “**Στοιχεία Ερευνητικής Μεθοδολογίας**”, και “**Αποτελέσματα Έρευνας - Συγγραφή, Δημοσίευση & Παρουσίαση Επιστημονικών Εργασιών**”, διάρκειας **20 ωρών**, Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης Πανεπιστημίου Πατρών, Μάρτιος - Απρίλιος 2013.
11. “**Διδάσκοντας εφήβους, αναθρέφοντας ενήλικες**”, διάρκειας 4 ωρών, Πύργος, 19 Ιανουαρίου 2013.
12. “**Εγκατάσταση, οργάνωση, λειτουργία και συντήρηση ΣΕΠΕΗΥ με ΕΛ/ΛΑΚ με Λ/Σ Ubuntu 12.04 και LTSP με sch-scripts και διαχείριση τάξης με την εφαρμογή «Επόπτης»**”, διάρκειας 3 ωρών, Ι.Τ.Υ.Ε. - Διόφαντος, Πάτρα, 20 Δεκεμβρίου 2012.
13. “**Εγκατάσταση Ubuntu LTSP σε σχολικό εργαστήριο**”, διάρκειας **10 ωρών**, Π.Ε.ΚΑ.Π. Αχαΐας, 26 και 28 Σεπτεμβρίου 2011.

14. Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών της Α' τάξης Γενικών Λυκείων: **"Ερευνητικές Εργασίες (Project)"**, διάρκειας **15 ωρών**, ΠΕΚ Πατρών, 27 & 28 Ιουνίου 2011.
15. **"Lams - Δημιουργία ψηφιακών μαθημάτων Πληροφορικής"** διάρκειας **12 ωρών**, Πάτρα, 3-17 Δεκεμβρίου 2010.
16. **"Επιμόρφωση Εκπαιδευτών στις Εξελίξεις της Τεχνολογίας ανά Τομέα Ειδικότητων"**, **25 ωρών**, Γενική Γραμματεία Δια Βίου Μάθησης, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων, Πάτρα, 27 Ιουνίου 2010-11 Ιουλίου 2010.
17. **"Επιμόρφωση Εκπαιδευτών και Στελεχών για Ευάλωτες Κοινωνικά Ομάδες"**, **25 ωρών**, Γενική Γραμματεία Δια Βίου Μάθησης, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων, Πάτρα, 19 Ιουνίου 2010-3 Ιουλίου 2010.
18. **"Εκπαίδευση Εκπαιδευτών σε Ηλεκτρονική Μάθηση"**, Π.ΙΝ.ΕΠ. **Δυτικής Ελλάδας, 70 ωρών**, 12-23 Οκτωβρίου 2009.
19. **"Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων"**, **100 ωρών**, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων της Γενικής Γραμματείας Εκπαίδευσης Ενηλίκων, 18 Νοεμβρίου 2007 - 31 Μαΐου 2008.
20. **Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής:** Α) **"Εισαγωγή στις έννοιες παιδαγωγικής αξιοποίησης των ΤΠΕ με εφαρμογή στην διδακτική της Πληροφορικής"** και Β) **"Εκμάθηση τεχνικών και λειτουργικών χαρακτηριστικών βασικών κατηγοριών Εκπαιδευτικού λογισμικού"**, **72 ωρών**, Μάρτιος 2008 - Ιούνιος 2008.
21. **"Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών για τη Βέλτιστη Αξιοποίηση των ΤΠΕ και των Εκπαιδευτικών Λογισμικών"** διάρκειας **35 ωρών**, **Παιδαγωγικό Ινστιτούτο**, Πάτρα, 29 Νοεμβρίου - 6 Δεκεμβρίου 2008.
22. **Επιμόρφωση** διάρκειας **70 ωρών** στα πλαίσια των δράσεων κατάρτισης των **Υπευθύνων/Τεχνικών του ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ.** σε θέματα υποδομών του **Σχολικού Εργαστηρίου**, του **Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ)** και σε διαδικασίες και οργάνωση **Τεχνικής Στήριξης**, Πανεπιστημιούπολη Πατρών, Πάτρα, 13-24 Οκτωβρίου 2008.
23. **"Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής"**, διάρκειας **72 ωρών**, Μάρτιος 2008 - Ιούνιος 2008.
24. **"Αξιοποίηση Τεχνικών Ασύγχρονης και εξ' αποστάσεως Διδασκαλίας μέσα από το περιβάλλον Ηλεκτρονικής Μάθησης Moodle"**, διάρκειας **24 ωρών**, 1^ο Γραφείο Δ.Ε. Ν. Ηλείας, 28 Ιανουαρίου 2008 - 30 Ιουνίου 2008.
25. **"Πρακτική Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής"**, διάρκειας **7**

	<p>ωρών, Πύργος, 7 Απριλίου 2008.</p> <p>26. Επιμόρφωση διάρκειας 40 ωρών στα πλαίσια των δράσεων κατάρτισης των Υπευθύνων/Τεχνικών του ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. σε θέματα υποδομών του Σχολικού Εργαστηρίου και του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ), Πανεπιστημιούπολη Πατρών, Πάτρα, 3-7 Δεκεμβρίου 2007.</p> <p>27. “Effective production using modern technologies: lasers, virtual reality, rapid prototyping & more” (organized by B.E.S.T., July 2003, Patras).</p> <p>28. “Is the Network a spider, are you a fly?” (Organized by B.E.S.T., April 2003, Sofia).</p> <p>29. “Mobile & Wireless communications: Towards an information Society” (organized by B.E.S.T., July 2002, Patras).</p> <p>30. “Discover your possibilities in the Virtual World” (organized by B.E.S.T., March 2002, Riga).</p> <p>31. “Advanced civil works for the Olympic Games 2004: Antiseismic design & construction” (organized by B.E.S.T., July 2001, Patras).</p> <p>32. “Telematics and Intelligent Control” (organized by B.E.S.T., July 2000, Patras).</p>
<p>Συμμετέχων Συνέδρια/ Ημερίδες</p>	<p>1. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο eTwinning, «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας, της Επικοινωνίας και της ανοικτότητας στα συνεργατικά σχολικά προγράμματα», Πάτρα 25-27 Νοεμβρίου 2016.</p> <p>2. «Η συμβολή της Εστίας Επιστημών Πάτρας στην κατανόηση των επιστημονικών εννοιών και στη διδασκαλία της Πληροφορικής. Μελέτες περίπτωσης (Case studies)», 4^η Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, Εστία Επιστημών Πάτρας, 16-17 Οκτωβρίου 2015.</p> <p>3. 4^η Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, «Η Διδασκαλία της Πληροφορικής στο Σχολείο: Καλές Πρακτικές - Προκλήσεις και Προοπτικές», Εστία Επιστημών Πάτρας, 16-17 Οκτωβρίου 2015.</p> <p>4. 3^η Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, «Η Διδασκαλία της Πληροφορικής στο Σχολείο: Καλές Πρακτικές - Προκλήσεις και Προοπτικές», Εστία Επιστημών Πάτρας, 2-3 Ιουλίου 2014.</p> <p>5. «Παρουσιάστε το έργο σας κεντρίζοντας το ενδιαφέρον των μαθητών», ΠΕΚΑΠ Αχαΐας, ΚΕΠΛΗΝΕΤ Αχαΐας, Πάτρα, 19 Φεβρουαρίου 2014.</p> <p>6. «Το ΕΕΥΕΜ ως Πόλος Έρευνας και Καινοτομίας», Ελληνικό Ανοικτό</p>

Πανεπιστήμιο (ΕΑΠ), Πάτρα, 13-14 Δεκεμβρίου 2013.

7. 7^ο Διεθνές Συνέδριο: «**Ανοικτή και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση**», Ελληνογερμανική Αγωγή, Αθήνα, 8-10 Νοεμβρίου 2013.
8. “**Επαγγελματίες του Διαδικτύου: Από την εκπαίδευση στην αγορά εργασίας**”, Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού & Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (Ε.Ε.Υ.Ε.Μ), Πάτρα, 16 Νοεμβρίου 2012.
9. “**Καινοτόμες Προσεγγίσεις στην Εκπαίδευση: Σχεδιασμός και Δικτύωση**”, Εργαστήριο Έρευνας στη Διδασκαλία των Μαθηματικών, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 20-21 Οκτωβρίου 2012.
10. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “**Πληροφορική και Νέο Σχολείο**”, Πάτρα, 30 Μαρτίου - 1 Απριλίου 2012.
11. “**Ημέρα Προστασίας Δεδομένων**”, Περιφερειακή Δ/νση Π/θμιας & Δ/θμιας Εκπ/σης Δυτικής Ελλάδας, Πύργος, 27 Ιανουαρίου 2012.
12. 5^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, “**Διδακτική της Πληροφορικής**”, Πάτρα, 14 Δεκεμβρίου 2011.
13. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο: “**Ένταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία**”, Εργαστήριο Η/Υ & Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας (ΕΗΥΕΤ) του ΠΤΔΕ και ΕΤΠΕ, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 28-30 Απριλίου 2011.
14. “**Εκπαιδευτική Ρομποτική**”, Περιφερειακή Δ/νση Π/θμιας & Δ/θμιας Εκπ/σης Δυτικής Ελλάδας, Πάτρα, 1 Μαρτίου 2011.
15. “**Ασφαλές Διαδίκτυο: Αγωγή και Προστασία Παιδιών και Εφήβων**”, Μουσείο Επιστημών και Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, 11 Φεβρουαρίου 2011.
16. “**Η νέα πραγματικότητα και οι ευκαιρίες για ανάπτυξη**”, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, Πανεπιστημίου Πατρών και Ένωση Μηχανικών Πληροφορικής & Επικοινωνιών Ελλάδας, Πάτρα, 18 Δεκεμβρίου 2010.
17. “**Παρουσίαση των δραστηριοτήτων του ΕΕΥΕΜ**”, κτήριο διοίκησης, Πανεπιστημιούπολη ΕΑΠ, Πάτρα, 17 Δεκεμβρίου 2010.
18. “**Ο Παγκόσμιος Ιστός και το Μελλοντικό Διαδίκτυο**”, Δίκτυο Πανεπιστημίου Πατρών **WebScienceNet**, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 10 Δεκεμβρίου 2010.
19. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρομποτικής, Τμήμα Διεθνών Σχέσεων της διεύθυνσης Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης και Διεθνών Σχέσεων του

Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 9-10 Δεκεμβρίου 2010.

20. **“Φιλοσοφία, Επιστήμη, Τεχνολογία στην Ελληνική Σκέψη”**, Κοσμητείες Σχολών Ανθρωπιστικών-Κοινωνικών Επιστημών και Θετικών Επιστημών, Μουσείο Επιστημών και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών & Τμήμα Πολιτιστικών Θεμάτων της Διεύθυνσης Δ/θμιας Εκπαίδευσης Ν. Αχαΐας, Πάτρα, 15 Νοεμβρίου 2010.
21. **“Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας στον Πολιτισμό, την Εκπαίδευση και τις Επιστήμες”**, Δίκτυο για τις Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας στον Πολιτισμό, την Εκπαίδευση και τις Επιστήμες (ΔΠΠΕΕ), Πάτρα, 18 Σεπτεμβρίου 2010.
22. **“Μύηση στην Επιστήμη της Πληροφορικής και τις Ψηφιακές Τεχνολογίες”**, Κέντρο Παιδείας Επιστημών, Εστία Επιστημών Πάτρας, Πάτρα, 7-9 Ιουλίου 2010.
23. 4^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, **“Διδακτική της Πληροφορικής”**, Πάτρα, 14 Ιουνίου 2010.
24. **“Επιχειρηματικότητα, Δημόσιος Τομέας, Εκπαίδευση & Έρευνα”**, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Πάτρα, 16 Μαΐου 2010.
25. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, **“Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Το Ψηφιακό Σχολείο”**, Σέρρες, 7-9 Μαΐου 2010.
26. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο **“Διδακτική της Πληροφορικής”**, Αθήνα, 9-11 Απριλίου 2010.
27. **“Εκπαιδευτική αξιοποίηση συστημάτων ρομποτικής”**, 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο **“Διδακτική της Πληροφορικής”**, Αθήνα, 9-11 Απριλίου 2010.
28. **“Η Πορεία ενός Διπλωματούχου Μηχανικού Η/Υ Διδάσκει: Από το 1989 μέχρι σήμερα και από τη Μάθηση στην Πράξη”**, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, Πανεπιστημίου Πατρών και Ένωσης Μηχανικών Πληροφορικής & Επικοινωνιών Ελλάδας, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 5 Δεκεμβρίου 2009.
29. 5^ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανοικτή και εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση, **“Ανοικτή & εξ αποστάσεως Εκπαίδευση για Διεθνείς Συνεργασίες και Εκπαιδευτική Ανάπτυξη”**, Πειραιάς, 27-29 Νοεμβρίου 2009.
30. Workshop eTwinning: **“eTwinning - Συνεργασίες σχολείων στην Ευρώπη”**, Πάτρα, 11 Νοεμβρίου 2009.

	<ol style="list-style-type: none"> 31. “Οι εκπαιδευτικοί συζητούν για την ασφάλεια των μαθητών τους στο Διαδίκτυο”, Πάτρα, 9 Νοεμβρίου 2009. 32. “Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση με έμφαση στο ανοιχτό λογισμικό και το Moodle”, 1^ο Γραφείο Δ.Ε. Ν. Ηλείας, Αμαλιάδα, 16 Ιουνίου 2009. 33. 3^η Πανελλήνια Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Καινοτομία & Δημιουργικότητα”, Αλεξανδρούπολη, 3-4 Απριλίου 2009. 34. 3^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, “Διδακτική της Πληροφορικής”, Πάτρα, 18 Δεκεμβρίου 2008. 35. Επιμορφωτικές Ημερίδες για εκπαιδευτικούς από την Μέριμνα, διάρκειας 20 ωρών, Συνεδριακό Κέντρο Νομαρχίας Ηλείας, Πύργος, 23-26 Ιουνίου 2008. 36. 2^η Πανελλήνια Δημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, “Η Πληροφορική στην Εκπαίδευση. Το σχολείο της διαθεματικότητας και της ευρυζωνικότητας”, Ρόδος, 11-12 Απριλίου 2008. 37. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο “Διδακτική της Πληροφορικής”, Πάτρα, 28-30 Μαρτίου 2008. 38. “Ίονιες Μουσικές Διαδρομές”, Πύργος, 22 Νοεμβρίου 2007. 39. “Στήριξη των Μαθητών Μετά τις Πρόσφατες Πυρκαγιές”, Πύργος, 7 Σεπτεμβρίου 2007. 40. 2^η Ημερίδα Καθηγητών Πληροφορικής Δυτικής Ελλάδας, “Διδακτική της Πληροφορικής”, Πάτρα, 18 Ιουνίου 2007. 41. “Τηλεματική και Εφαρμογές”, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, 15-17 Μαΐου 2000.
Δραστηριότητες & Ενδιαφέροντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τακτικό Μέλος της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.), με Αριθμό Μητρώου 11371, http://www.pekap.gr. 2. Έκτακτο Μέλος της Επιστημονικής Ένωσης Εκπαίδευσης Ενηλίκων (Ε.Ε.Ε.Ε), http://www.adulteduc.gr. 3. Τακτικός αρθρογράφος στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. Ν. Ηλείας κατά την περίοδο 2006-2009, http://www.dide.ilei.sch.gr/keplinet. 4. Ενεργό μέλος του Ευρωπαϊκού Φοιτητικού Οργανισμού B.E.S.T (Board of European Students of Technology) κατά την περίοδο 2000-2004. Το B.E.S.T δραστηριοποιείται στην οργάνωση σεμιναρίων με τη συμμετοχή

	<p>φοιτητών από όλη την Ευρώπη, http://www.best.eu.org. Ταξίδια σε αρκετές χώρες της Ευρώπης και συμμετοχή σε αντίστοιχα σεμινάρια.</p> <p>Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του τοπικού B.E.S.T Πάτρας (http://www.best.eu.org/patras) την περίοδο 2001-2002, κατέχοντας τη θέση του IT και υπεύθυνος για την οργάνωση του ακαδημαϊκού σεμιναρίου τον Ιούλιο του 2002 με τίτλο : “Mobile & Wireless Communications: Towards an Information Society”.</p> <p>5. Υπολογιστές, νέες τεχνολογίες, μουσική, θαλάσσια σπορ, γυμναστική, μελισσοκομία.</p>
Άλλα Προσόντα	<ul style="list-style-type: none"> • Εκπλήρωσα τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις, υπηρετώντας στο Πυροβολικό Σώμα του Ελληνικού Στρατού ως έφεδρος λοχίας (Φεβρουάριος 2004 - Φεβρουάριος 2005). • Δίπλωμα αυτοκινήτου Β΄ κατηγορίας. • Εθελοντής αιμοδότης .