

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Χρήστος Σαμαράς

- 📍 Μελενίκου 31, Δράμα, 66100, Ελλάδα
- ☎ +30 2521033627 📠 +30 6945396173
- ✉ xrsamaras@sch.gr
- 🌐 <http://www.samaras.mysch.gr/>
- 💬 SKYPE: sam_xrist

Φύλο Άρρεν | Ημερομηνία γέννησης 02/09/1975 | Εθνικότητα Ελληνική

Οικογενειακή κατάσταση Έγγαμος με την Καλλιόπη Παπαϊγνατίου, πτυχιούχο Αγγλικής Γλώσσας & Φιλολογίας, δικαστική υπάλληλο, και πατέρας δύο παιδιών, της Ευγενίας και του Σταύρου.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

<p>Νοε 2016-Σήμερα</p>	<p>Υποψήφιος Διδάκτωρ Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Πάροδος Αριστοτέλους 18, 26 335, Πάτρα, https://www.eap.gr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Επιβλέπων Καθηγητής Ε.Α.Π. Βασίλειος Βερούκιος ▪ ΘΕΜΑ: «Μεθοδολογία ανάλυσης εκπαιδευτικών δεδομένων μεγάλης κλίμακας για τη μοντελοποίηση και πρόβλεψη της διαρροής στην εκπαίδευση» 	<p>Επίπεδο 7</p>
<p>Οκτ 2014 - Δεκ 2015</p>	<p>MSc Καινοτομία στην Τεχνολογία και Επιχειρηματικότητα Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Τ.Ε.Ι. Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.ΕΦ.), Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Αγ. Λουκάς 65404 Καβάλα, +30 2510 462124, http://msc.tie.teikav.edu.gr/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Πτυχιακή «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΕ Η/Υ» 	<p>Επίπεδο 6</p>
<p>Φεβ 2003 - Σεπ 2011</p>	<p>Μηχανικός Βιομηχανικής Πληροφορικής Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Τ.Ε.Ι. Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.ΕΦ.), Τμήμα Βιομηχανικής Πληροφορικής Αγ. Λουκάς 65404 Καβάλα, +30 2510 462341, http://iiwm.teikav.edu.gr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Πτυχιακή «Ανάπτυξη και εφαρμογή συστήματος διάγνωσης καλής λειτουργίας μιας μηχανής εσωτερικής καύσης νέας τεχνολογίας βασισμένο στο μικροελεγκτή AVR» 	<p>Επίπεδο 6</p>
<p>Σεπ 1994 - Σεπ 1999</p>	<p>Μηχανικός Οχημάτων Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.ΕΦ.) Τμήμα Οχημάτων, +30 2310791254, http://www.vt.teithe.gr/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Πτυχιακή «Πρόγραμμα Αυτοματοποίησης της εγγραφής του κώδικα των γραμμών και αριθμών στην φρεζομηχανή Lagun FT2» 	<p>Επίπεδο 6</p>
<p>Σεπ 2007 - Ιουν 2008</p>	<p>Πιστοποιητικό Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.) στην Κρήτη - Γενικό Τμήμα Παιδαγωγικών Μαθημάτων Άνω Αρχάνες, Ηράκλειο Κρήτης 70100, +30 2810752800, http://www.psa.gr/aspete/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Πτυχιακή « Πραγματοποίηση αυτοματοποιημένου συστήματος αξιολόγησης» 	<p>Επίπεδο 6</p>

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Αυγ 2009 - Παρόν	Εκπαιδευτικός, Υπεύθυνος Εργαστηρίου. 1 ^ο ΕΠΑΛ Δράμας & 1 ^ο ΕΚ Δράμας
Σεπτ 2008 - Ιουν 2009	Εκπαιδευτικός 2 ^ο ΕΠΑΛ Ξάνθης, Δημοκρίτου 27, 67100 Ξάνθη
Οκτ 2008 - Μαρ 2009	Εργαστηριακός Συνεργάτης Τ.Ε.Ι. Καβάλας, Τμήμα Μηχανολογίας, Αγ. Λουκάς 65404 Καβάλα ▪ Ανάθεση μαθήματος Μηχανές Εσωτερική Καύσης
Νοε 2007 - Ιουν 2008	Εκπαιδευτικός 1 ^ο ΕΠΑΛ-ΤΕΕ Ιεράπετρας, Εμμ. Λαμπράκη 8, 72200 Ιεράπετρα Λασιθίου
Οκτ 2006 - Ιουν 2007	Εκπαιδευτικός ΤΕΕ ΟΑΕΔ Δράμας, 7 ^ο χιλ. Δράμας - Κ. Νευροκοπίου
Νοε 2005 - Ιουν 2006	Εκπαιδευτικός Τ.Ε.Ε. Αρχαγγέλου, Αρχάγγελος Ρόδου 85102
Σεπτ 2004 - Ιουλ 2005 Οκτ 2003 - Ιουν 2004 Σεπτ 2002 - Ιουλ 2003	Εκπαιδευτικός ΤΕΕ Νιγρίτας, Ιουστινιανού 7, 62200 Νιγρίτα Σερρών
Οκτ 2003 - Ιουν 2004	Εκπαιδευτικός ΤΕΕ ΟΑΕΔ Σερρών, 6 ^ο χιλ. Σερρών - Θεσσαλονίκης
Ιαν 2001 - Ιουν 2002	Εκπαιδευτικός 3 ^ο ΤΕΕ Καβάλας, Περιγιάλι 2, 65000 Καβάλα
Οκτ 2001 - Ιαν 2002	Εκπαιδευτής ΟΕΕΚ ΙΕΚ Καβάλας, Περιγιάλι 2, 65000 Καβάλα ▪ Ειδικότητα «Εκπαιδευτής Υπομηφίων Οδηγών & Αυτοκινήτων»
Οκτ 1998 - Μαρ 1999	Μηχανικός βαρέων οχημάτων Mercedes-Benz Β.Κ Ιωαννίδης ΑΕΒΕ, 2ο χιλ. Δράμας – Καλλιφύτου, 66100 Δράμα ▪ Επισκευή βαρέων οχημάτων
Ιουλ 1995 - Αυγ 1995	Μηχανικός οχημάτων ΝΕΟΓΑΛ Βιομηχανία Γάλακτος, Τέρμα 1 ^{ης} Ιουλίου, 66100 Δράμα ▪ Επισκευή οχημάτων

ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μητρική γλώσσα	Ελληνικά
Άλλη Γλώσσα	Αγγλικά
Επικοινωνιακές δεξιότητες	▪ Καλές επικοινωνιακές δεξιότητες από την εμπειρία μου ως καθηγητής.
Οργανωτικές / διαχειριστικές δεξιότητες	▪ Οργάνωση ομάδων που έχουν κατακτήσει ευρωπαϊκές και πανελλήνιες διακρίσεις (βραβεία). ▪ Εξελέγην Οργανωτικός Γραμματέας στον Πανελλήνιο Σύλλογο Μηχανικών Οχημάτων (2014-2016). ▪ Εξελέγην Πρόεδρος στην Ένωση Λειτουργών Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης (Ε.Λ.Τ.Ε.Ε.) Δράμας (2013). ▪ Εξελέγην Αντιπρόεδρος στην Ένωση Λειτουργών Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης (Ε.Λ.Τ.Ε.Ε.) Δράμας (2010-2012). ▪ Εξελέγην Αντιπρόεδρος Πανελληνίας Ένωσης Απλήρωτων (Π.Ε.Α.) καθηγητών Καβάλας και Δράμας (2007-2009).

Τεχνικές δεξιότητες και ικανότητες

Από σπουδές και εργασία έχω αποκτήσει τις παρακάτω δεξιότητες:

- Επισκευή και συντήρηση αυτοκινήτων, μοτοσικλετών, βαρέων οχημάτων.
- Ιδιαίτερη ικανότητα στη διαχείριση συσκευών διάγνωσης αυτοκινήτων (κατασκευάσα και δύο στις πτυχιακές μου).

Ψηφιακές δεξιότητες

Από σπουδές, σεμινάρια, προγραμματισμό εφαρμογών και projects και ως κάτοχος πτυχίου πληροφορικής ECDL, έχω αποκτήσει τις παρακάτω δεξιότητες:

- Άριστο προγραμματισμό σε Microsoft Visual Studio C# και C++ για (Windows, ASP διαδικτυακές, σε κινητά, Silverlight).
- Ανάλυση και σχεδίαση βάσεων δεδομένων (SQL Server Microsoft, MySQL και Access).
- Προγραμματισμό και σχεδιασμό σε Blend 4 της Microsoft.
- Προγραμματισμό σε Builder C++.
- Προγραμματισμό σε μικροεπεξεργαστές της Atmel AVR με γλώσσα GCC, Arduino.
- Ανάπτυξη σελίδων HTML5.
- Ανάπτυξη, σχεδιασμό και διαχείριση Moodle εφαρμογών.
- Ανάπτυξη, σχεδιασμό και διαχείριση Joomla εφαρμογών.
- Άριστη γνώση των λογισμικών Adobe (Photoshop και Premiere).
- Άριστη γνώση των λογισμικών Office (Excel, Word, PowerPoint).
- Συναρμολόγηση και επισκευή μονάδων Η/Υ.

Δίπλωμα οδήγησης

B' και A1 Κατηγορία

Στρατιωτική θητεία

18 μήνες ως Δεκανέας Στρατονομίας με ειδικότητα Προανακριτής Οδηγός Αυτοκινήτου.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τιμητικές διακρίσεις και βραβεία

- Δεύτερη θέση στον ευρωπαϊκό διαγωνισμό «Νανοτεχνολογίας για μαθητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης **Quantum Spin-Off 2016**» με το έργο «Nano Hybrid Vehicle (NHV)» ως συντονιστής.
- Ανάγνωση του όρκου καθομολόγησης στην τελετή απονομής μεταπτυχιακών τίτλων ως κάτοχος του μεγαλύτερου βαθμού, Καβάλα 2015.
- Πανελλήνιο Βραβείο στις Δεξιότητες Ζωής με τη χρήση νέων τεχνολογιών, για το έργο «Στρόβιλο - Εναλλάκτης», από **Microsoft Ελλάς** και **British Council**, Αθήνα 2015.
- Πανελλήνιο Βραβείο Αριστείας και Καινοτομίας για το έτος 2013, για το έργο «Σχολική Διαφάνεια», από τον **Υπουργό Παιδείας & Θρησκευμάτων** κ. Κωνσταντίνο Αρβανιτόπουλο.
- Πανελλήνιο Βραβείο Αριστείας και Καινοτομίας για το έτος 2012, για το έργο «Τηλεκπαίδευση με τηλεδιαχείριση αυτοκινήτου», από τον **Υπουργό Παιδείας & Θρησκευμάτων** κ. Κωνσταντίνο Αρβανιτόπουλο.
- Έπαινος για την εφαρμογή σε Η/Υ «Εφαρμογή σε ηλεκτρονικό υπολογιστή AUTOSYNERGIO της AUTOSOFT» ως Προγραμματιστής, από το **Κέντρο Τεχνολογικής Έρευνας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης**.
- Έπαινος για την εφαρμογή σε Η/Υ «Εφαρμογή σε ηλεκτρονικό υπολογιστή AUTOSYNERGIO της AUTOSOFT» ως Προγραμματιστής, από τον **Πανελλήνιο Σύλλογο Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων**.

Δημοσιεύσεις, Συνέδρια

- Η Εξόρυξη Δεδομένων ενάντια στην Εκπαιδευτική Διαρροή, 5^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική Διαδικασία», Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. Αθήνα 2017.
- Σχολική Διαφάνεια, 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής «Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση - Προκλήσεις και Προοπτικές», Πανεπιστήμιο Μακεδονία 2013.
- Τηλεκπαίδευση και Τηλεδιάγνωση βλαβών σε όχημα, Πανελλήνιο Συνέδριο: «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε.», ISBN : 978-960-99435-3-6, Αθήνα 2012.
- Αυτόματη αξιολόγηση μαθητών στο διαδίκτυο, Πανελλήνιο Συνέδριο: «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε.», Αθήνα 2012.
- Δράση κατά των απουσιών με Τ.Π.Ε, 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής «Πληροφορική και Νέο Σχολείο», Πανεπιστήμιο Πάτρας 2012.
- Σχολική Διαρροή, Πανελλήνιο Συνέδριο «Το ψηφιακό σχολείο», ISBN: 978-960-99435-9-2, Αθήνα 2011.

Δημοσιεύσεις,
Επιστημονικά Περιοδικά

- Εξ αποστάσεως συνεργατική μάθηση στην τεχνική επαγγελματική εκπαίδευση και έλεγχος οχήματος από απόσταση, Open Education, The Journal for Open and Distance Education and Educational Technology 2017.

Ανάπτυξη προγραμμάτων σε Η/Υ

- **AutoSynergio** της Autosoft. Μία εφαρμογή σε Η/Υ για τη διαχείριση συνεργείων αυτοκινήτων.
- **Διαρροή** (DIARROH) ISBN: 978-960-93-5469-1. Μία εφαρμογή σε Η/Υ που απευθύνεται στο δημόσιο σχολείο της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, με σκοπό τη διαχείριση και τη μείωση των απουσιών των μαθητών με διάφορες τηλεματικές δυνατότητες.
<http://users.sch.gr/xrsamaras/diarroh.html>
- **Διαγνωστικό Αυτοκινήτου** (Σειριακό). Αποτελεί την πτυχιακή μου στο Μεταπτυχιακό. Είναι ένα πρόγραμμα που συνδέει τον Η/Υ με τον εγκέφαλο των σύγχρονων αυτοκινήτων και βοηθά στη διάγνωση των προβλημάτων τους.
- **Διαγνωστικό Αυτοκινήτου** (Παράλληλο). Αποτελεί την πτυχιακή μου στο ΤΕΙ Βιομηχανικής Πληροφορικής. Είναι μια κατασκευή μαζί με ένα πρόγραμμα, η οποία συνδέεται σε σύγχρονα αυτοκίνητα και βοηθά στη διάγνωση των προβλημάτων τους.

Συμμετοχή σε
Ευρωπαϊκά Προγράμματα

- ESPY. – «Experimentation on Social Policy for Youth/ Πειραματική Κοινωνική Πολιτική για Νέους» από την Παλμός Ανάλυσης και το Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης από Νοέμβριο 2015-Νοέμβριο 2016.

Διαλέξεις, Εισηγήσεις, Εκθέσεις

- Καινοτομία κατά της πρόωρης Σχολικής Εγκατάλειψης – ΔΙΑΡΡΟΗ, Επιμορφωτική επιστημονική ημερίδα, Σχολ. Συμβούλου Πληροφορικής κ. Μπαμπαλώνα Ελένη, 1^ο ΕΚ Δράμας 2017.
- Διάγνωση βλαβών στο αυτοκίνητο - Λίπανση Οχημάτων, Επιμορφωτικό Σεμινάριο Σχολ. Συμβούλου Τσιμπλαράκη Ευστάθιου & 1^ο ΕΚ Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη 2016.
- Vehicle Translator, 6ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας, Σχολ. Συμβούλου Μπαμπαλώνα Ελένης, Καβάλα 2016.
- Vehicle Translator, 3η Μαθητική Ημερίδα Πληροφορικής Δράμας, Σχολ. Συμβούλου Μπαμπαλώνα Ελένης, Δράμα 2016.
- Autosynergio της Autosoft, 4ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2014.
- Οργάνωση του μαθήματος Τεχνολογία Ελέγχου & Διαγνώσεων, Επιμορφωτικό Σεμινάριο Σχολικών Συμβούλων, Αθήνα 2013.
- Τηλεκπαίδευση με Τηλεδιαχείριση Αυτοκινήτου, Συνέδριο Εναρμονισμένες Δράσεις της Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Δράμα 2013.
- Εκπαιδευτική αξιοποίηση της πλατφόρμας Moodle στον τομέα Οχημάτων των ΕΠΑ.Λ., Ημερίδα Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2012.
- Τηλεκπαίδευση με Τηλεδιαχείριση Αυτοκινήτου, 3ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2012.
- ΔΙΑΡΡΟΗ εφαρμογή για το σχολείο, 2ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2011.
- Διαγνωστικό Αυτοκινήτων Νέας Τεχνολογίας, 1ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2010.

Υλοποίηση Προγραμμάτων

- Αξιολόγηση του εκπαιδευτικού έργου της σχολικής μονάδας - Διαδικασία Αυτοαξιολόγησης, Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής ΙΕΠ, Δράμα 2011-2012.
- Υβριδικά Αυτοκίνητα, Περιβαλλοντική Εκπαίδευση, Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Δράμας 2010-2011.
- Αυτοκίνητο και Περιβάλλον, Περιβαλλοντική Εκπαίδευση, Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Ξάνθης 2010-2011.
- Υβριδικά Αυτοκίνητα - Διαχείριση Μορφών Ενέργειας, Περιβαλλοντική Εκπαίδευση, Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Ξάνθης 2010-2011.

Πιστοποιήσεις

- Α΄ Φάση Εισαγωγική Επιμόρφωσης Νεοδιόριστων Εκπαιδευτικών, (60) ώρες ΠΕΚ Καβάλας 2009.
- Α΄ Φάση Εισαγωγική Επιμόρφωσης Αναπληρωτών Εκπαιδευτικών, (30) ώρες ΠΕΚ Καβάλας 2008.
- Επεξεργασία κειμένου, Υπολογιστικά φύλλα, Υπηρεσίες Διαδικτύου, Πιστοποιητικό European Computer Driving Licence (ECDL) Progress Certificate Δράμα 2007.
- Πρόγραμμα Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών, (300) ώρες ΚΕΚ Φίλιππος Δράμα 2006-2007.

Οργανωτική Επιτροπή

- 6ο Πανελλήνιο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας στην Καβάλα 2016.

Επιμορφώσεις

- 5^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο «Ένταξη και χρήση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική Διαδικασία», Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. Αθήνα 21-23 Απριλίου 2017.
- Σύγχρονες εκπαιδευτικές τάσεις και καινοτομίες, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, Καβάλα 2016
- Ευρωπαϊκά προγράμματα Erasmus+, Ίδρυμα κρατικών υποτροφιών (ΙΚΥ), Καβάλα 2016.
- Εργαστηριακός κύκλος προγραμματισμού ψηφιακών Μικροελεγκτών με χρήση της πλατφόρμας Arduino, 50 ώρες Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) 2015-2016.
- Διάγνωση βλαβών στο αυτοκίνητο - Λίπανση Οχημάτων, Επιμορφωτικό Σεμινάριο Σχολ. Συμβούλου Τσιμπλαράκη Ευστάθιου & 1^ο ΕΚ Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη 2016.
- Η υγραεριοκίνηση των αυτοκινήτων - Εξοικείωση με τις εργαστηριακές ασκήσεις κλιματισμού που προτείνει το νέο ΑΠΣ, Επιμορφωτικό Σεμινάριο 4 ωρών Σχολ. Συμβούλου Τσιμπλαράκη Ευστάθιου, Δράμα 2016.
- Εναλλακτικά συστήματα θέρμανσης, εξοικονόμηση ενέργειας θεωρία και πραγματικότητα. Επιμορφωτικό Σεμινάριο 5 ωρών Σχολ. Συμβούλου Τσιμπλαράκη Ευστάθιου, Δράμα 2015.
- Συγκολλήσεις με σύγχρονες συσκευές, Επιμορφωτικό Σεμινάριο 4 ωρών Σχολ. Συμβούλου Τσιμπλαράκη Ευστάθιου, Δράμα 2015.
- Τεχνολογίες Υβριδικών / Ηλεκτρικών Οχημάτων, τεχνικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2015.
- START & GO, τεχνικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2014.
- Συστήματα VW FSI/TFSI, τεχνικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2014.
- Οργάνωση του μαθήματος Τεχνολογία Ελέγχου & Διαγνώσεων, Επιμορφωτικό Σεμινάριο Σχολικών Συμβούλων, Αθήνα 2013.
- Εναρμονισμένες Δράσεις της Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Συνέδριο Δράμας 2013.
- Συστήματα συμπλέκτη, τοποθέτηση και διάγνωση του συστήματος συμπλεκτών, ειδικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Αθήνα 2012.
- Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα στο Διαδίκτυο - Ο ρόλος των δικτύων στην Ανάπτυξη, 3ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2012.
- Εκπαιδευτικές εφαρμογές και εργαλεία: Moodle, wikis - Εκπαιδευτικές χρήσεις e-portfolio - Εργαστηριακή άσκηση στην εφαρμογή Mahara, 2ο Φεστιβάλ Βιομηχανικής Πληροφορικής, Καβάλα 2011.
- Fibre Optics and Optical Communications - Οπτικές Ίνες και Οπτικές επικοινωνίες, University of Southampton, Optoelectronics Research Centre 2011.
- Διασύνδεση Εγκεφάλων Οχημάτων - Σύγχρονες Διαγνωστικές Μέθοδοι, τεχνικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2011.
- Σωστή Διάγνωση - Καυσανάλυση - Πρακτική, τεχνικό σεμινάριο Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Θεσσαλονίκη 2010.
- Με την πνοή του ανέμου...στα αιολικά πάρκα της Ροδότης, Μονοήμερο πρόγραμμα, Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης, 2009.
- Το Τμήμα Βιομηχανικής Πληροφορικής και το Γ'ΚΠΣ, καινοτόμες Δράσεις του Τμήματος, Τμήμα Βιομηχανικής Πληροφορικής του ΤΕΙ Καβάλας, 2008.
- Εκπαίδευση Αγροτών για την ανάληψη Δράσεων στον Δευτερογενή και Τριτογενή Τομέα της Οικονομίας, 150 ώρες, Γενική Γραμματεία Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΥΠΕΠΘ), Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων, Ηράκλειο 2008.
- Ευαισθητοποίηση των εκπαιδευτικών ΤΕΕ και ΣΕΚ, Διημερίδα Εθνικού Ιδρύματος Νεότητας (ΕΙΝ), Ρόδος 2006.
- Αρχές Λειτουργίας κινητήρων FSI, Σύγχρονοι κινητήρες Diesel (Common Rail-Unijet) - Επικοινωνία Εγκεφάλων αυτοκινήτου (Can Bus), Ημερίδα Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Αθήνα 2005.
- Αυτοεκτίμηση, Πρόταση Ζωής (Ο.ΚΑ.ΝΑ), Βόλος 2005.
- Καθαρές Ενεργειακές Τεχνολογίες & Δημιουργία Νέων Θέσεων Εργασίας, Τμήμα Βιομηχανικής Πληροφορικής του ΤΕΙ Καβάλας, 2005.
- Αυτοκίνητο και εκπαίδευση, Διημερίδα Πανελληνίου Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Οχημάτων, Αθήνα 2004.
- Corel Draw 10 - Photoshop 6 - Image Ready 3 - Cool Edit 2000 - Adobe Premier 5.5 - Director 8.5, Ν.Ε.Λ.Ε Δράμας 2002.