

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Επώνυμο : Σγουρόπουλος
Όνομα : Κυριάκος
Πατρώνυμο : Σπυρίδων
Ημερομηνία Γεννήσεως : 12 Ιουλίου 1979
Διεύθυνση Κατοικίας : Α. Σικελιανού 7 Τ.Κ.69100, Κομοτηνή
E-mail : ksgourop@ee.duth.gr

Σπουδές

2014

Διδακτορικό Δίπλωμα του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Τίτλος διδακτορικής διατριβής: «Ανάπτυξη τεχνικών οπτικής αναγνώρισης χειρονομιών»

2005

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Μηχανικού του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

2002

Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Ξένες Γλώσσες

Αγγλικά (Certificate of Proficiency in English University of Cambridge)
Γαλλικά (Certificat de Langue Française Institut Français d' Athenes)

Πιστοποιήσεις

- Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης - Πιστοποιητικό Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας (2016)
- Πιστοποίηση στη χρήση και αξιοποίηση των Τ.Π.Ε. στην εκπαιδευτική διδακτική διαδικασία

Σεμινάρια Εκπαίδευσης Ενηλίκων

- «Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών Κέντρων Εκπαίδευσης Ενηλίκων» της Γενικής Γραμματείας Εκπαίδευσης Ενηλίκων.
- «Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων» Πρόγραμμα Διά Βίου Εκπαίδευσης από Απόσταση της Γ.Γ.Ε.Ε.

Εργασιακή Εμπειρία – Υπηρεσιακή Κατάσταση

2003-2005

- Διαχείριση και συντήρηση αίθουσας πληροφορικής και τηλεδιάσκεψης του Τμήματος ΗΜ & ΜΥ του Δ.Π.Θ.
- Διαχείριση και συντήρηση δικτύου και εξοπλισμού στο εργαστήριο Επεξεργασίας Εικόνας της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ.
- Δημιουργία ιστοσελίδων και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών
- Υποστήριξη συστημάτων παροχής διαδικτυακών υπηρεσιών

2006 – 2017

- Μόνιμος εκπαιδευτικός του Υ.ΠΑΙ.Θ.

2017 – σήμερα

- Ε.ΔΙ.Π. Τμήματος Ιστορίας και Εθνολογίας, Δ.Π.Θ.

Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα:

- Συμμετοχή στο ερευνητικό έργο «Αναβάθμιση της υποδομής και προώθηση της ερευνητικής δραστηριότητας του Εργαστηρίου ανάλυσης Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων», 2014
- Συμμετοχή στο σχεδιασμό και στην υλοποίηση του ιστοχώρου «Κοινές Ιστορίες» βασισμένου στο ομώνυμο ψηφιακό βιβλίο του Συμβουλίου της Ευρώπης, υπό την εποπτεία του Επίκουρου Καθηγητή κ. Παληκίδη, 2016

Εκπαιδευτική Εμπειρία

Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

- 2009-10
Αποσπασμένος εκπαιδευτικός στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Δ.Π.Θ.
 1. Κυκλώματα ΙΙ (Ασκήσεις)
 2. Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας (Εργαστήριο)
- 2012-13, 2015-16
Αποσπασμένος εκπαιδευτικός στο Τμήμα Ιστορίας και Εθνολογίας Δ.Π.Θ.
 1. Εισαγωγή στην πληροφορική (Σεμιναριακό μάθημα)
 2. Ποσοτικές μέθοδοι έρευνας (Εργαστήριο)
- 2015-16
Π.Δ. 407 στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Δ.Π.Θ.
 1. Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας (Εργαστήριο)
- 2016-17
Εργαστηριακός συνεργάτης Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. (Ε.Π.ΠΑΙ.Κ.)
 1. Εκπαιδευτική Τεχνολογία – Πολυμέσα
 2. Παιδαγωγικές Εφαρμογές Η/Υ
- 2017-19
Εργαστηριακός συνεργάτης Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. (Ε.Π.ΠΑΙ.Κ.)
 1. Εκπαιδευτική Τεχνολογία – Πολυμέσα
 2. Παιδαγωγικές Εφαρμογές Η/Υ

Ε.ΔΙ.Π. Τμήμα Ιστορίας και Εθνολογίας Δ.Π.Θ.

 1. Εκπαιδευτική τεχνολογία (Αυτοδύναμη)
 2. Ψηφιακά Διδακτικά Σενάρια (Συνδιδασκαλία)
 3. Ποσοτικές και ποιοτικές μέθοδοι έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες (Συνδιδασκαλία)

Ε.ΔΙ.Π. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Δ.Π.Θ.

 1. Επεξεργασία εικόνας (Ασκήσεις)

Εκπαίδευση Ενηλίκων

1. Συμμετοχή ως εισηγητής σε σεμινάρια του Π.ΙΝ.ΕΠ. του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης
2. Επιμορφωτής Εκπαιδευτικών Πληροφορικής

3. Ι.Ε.Κ. σε Ειδικότητες Πληροφορικής
4. Κέντρο Εκπαίδευσης Ενηλίκων Ροδόπης

Δημοσιεύσεις

- 1) D. Soudris, K. Sgouropoulos and K. Tatas "A methodology for implementing FIR filters and cad tool development for designing RNS-based systems "ISCAS 2003 : Bangkok – Thailand
- 2) K. Sgouropoulos, E. Stergiopoulou and N. Papamarkos "A Dynamic Gesture and Posture Recognition System", Journal of Intelligent and Robotic Systems, 2014
- 3) E. Stergiopoulou, K. Sgouropoulos, N. Nikolaou, N. Papamarkos and N. Mitianoudis, "Real Time Hand Detection in a Complex Background", Engineering Applications of Artificial Intelligence, Volume 35, 2014, Pages 54–70
- 4) K. Sgouropoulos E. Stergiopoulou and N. Papamarkos, "Human-Computer interaction using Hand localization and Gesture recognition", Expert Systems with Applications, έχει σταλεί για πιθανή δημοσίευση