

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
(23799/18-07-2017 προκήρυξη του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας)

Για το γνωστικό αντικείμενο **ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ** υπέβαλλαν αίτηση οι παρακάτω υποψήφιοι (κατά αλφαβητική σειρά):

- 1 ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
- 2 ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ
- 3 ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
- 4 ΔΕΛΤΟΥΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
- 5 ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
- 6 ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ
- 7 ΚΑΝΑΒΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
- 8 ΚΑΡΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
- 9 ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ
- 10 ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΝΙΚΟΣ
- 11 ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
- 12 ΚΟΜΝΗΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
- 13 ΚΟΝΤΟΜΙΧΟΣ ΦΩΤΙΟΣ
- 14 ΛΙΒΙΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
- 15 ΛΟΥΜΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
- 16 ΜΠΟΥΦΑΡΔΕΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
- 17 ΝΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
- 18 ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
- 19 ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ - ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
- 20 ΠΑΠΑΠΑΥΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
- 21 ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΘΩΜΑΣ
- 22 ΠΕΡΙΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ
- 23 ΠΟΥΛΑΣΤΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
- 24 ΠΥΡΓΑΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
- 25 ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ
- 26 ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
- 27 ΦΑΛΙΑΓΚΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

Αυτοί σύμφωνα με τους φακέλους υποψηφιότητας που κατέθεσαν διαθέτουν τα παρακάτω προσόντα (κατά αλφαβητική σειρά):

1 ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ο κ. Αντωνόπουλος διαθέτει Δίπλωμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 2002, διδακτορικό «Σχεδίαση και ανάπτυξη επικοινωνιακής αρχιτεκτονικής συνδυασμένων επιπέδων σε καταναμημένα ασύρματα δίκτυα αισθητήρων με απαιτήσεις απόκρισης πραγματικού χρόνου» Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών 2008. Επίσης διαθέτει δημοσιεύσεις 8 σε περιοδικά, 20 σε συνέδρια, 1 βιβλίο κυρίως σε θέματα αρχιτεκτονικής /δίκτυα.

Τεκμηριώνει επαγγελματική και ερευνητική προϋπηρεσία υψηλού επιπέδου άνω των 12

ετών σε Πανεπιστήμια και ερευνητικούς φορείς. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τη θέση, διάρκειας άνω των 12 εξαμήνων στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήματα ΤΕΣΥΔ, Διοίκησης Επιχειρήσεων, Ηλεκτρολογίας και Μηχανικών Πληροφορικής) και στο Πανεπιστήμιο Πατρών ως διδάσκων ΠΔ 409/80 (Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών) κατά τα έτη 2002-2017. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 6 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 61 διεθνή συνέδρια. Το ερευνητικό έργο του είναι υψηλού επιπέδου και έχει λάβει πάνω από 420 ετεροαναφορές. Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα μας κατά τα προηγούμενα έτη τόσο ως συνεργάτης όσο και ως διδάσκων στο ΠΜΣ «Τεχνολογίες και συστήματα ευρυζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών».

2 ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

Ο κ. ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ είναι απόφοιτος (2000) του τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και κάτοχος διδακτορικού διπλώματος (2006) με τίτλο «Παρασκευή περοβσκίτων μαγγανίου μικτού σθένους και μελέτη των ηλεκτρονιακών και μαγνητικών ιδιοτήτων τους» από το ίδιο Τμήμα. Τεκμηριώνει επαγγελματική προϋπηρεσία άνω των 5,5 ετών στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (τμήματα Φυσικής και Επιστήμης Υλικών). Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τη θέση, διάρκειας άνω των 20,5 εξαμήνων στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήματα ΤΕΣΥΔ, Μηχανικών Πληροφορικής και Αυτοματισμού) και στο ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας κατά τα έτη 2007-2017 καθώς και επικουρικό έργο στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων κατά τα έτη 2000-2005. Έχει δημιουργήσει εκπαιδευτικό υλικό για 6 θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα στο Τμήμα μας, τόσο προπτυχιακού όσο και μεταπτυχιακού επιπέδου και έχει επιβλέψει μεγάλο πλήθος (άνω των 40) πτυχιακών εργασιών. Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα κατά τα προηγούμενα έτη ως συνεργάτης, ως πανεπιστημιακός υπότροφος και ως διδάσκων στο ΠΜΣ «Τεχνολογίες και συστήματα ευρυζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών» του Τμήματός μας, ενώ είναι και συντονιστής μεταπτυχιακού μαθήματος στο ΠΜΣ. Έχει διοικητικό έργο και έχει συμμετάσχει στην πιστοποίηση του προγράμματος σπουδών. Είναι μέλος του ερευνητικού εργαστηρίου «Τηλεπικοινωνιακών - Δικτυακών Τεχνολογιών & Συστημάτων Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος» του Τμήματός μας. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 3 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και 3 διεθνή συνέδρια. Έχει συνεισφέρει στην ανάπτυξη και ανάδειξη του Ιδρύματος μέσω συγγραφής ερευνητικών προτάσεων. Έχει λάβει μεταπτυχιακή υποτροφία (ΙΚΥ 2001) ως πρωτεύσας μεταπτυχιακός φοιτητής.

3 ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ο κ. Γκίκας διαθέτει πτυχίο ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.Ι. Αθηνών 2008, Μεταπτυχιακό (M Sc.) στην Επιστήμη Υπολογιστών, Τεχνητή νοημοσύνη και Πράκτορες. Πανεπιστήμιο του Έσσεξ, Ηνωμένο Βασίλειο (2011). Είναι υποψήφιος διδάκτορας στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων & Τροφίμων του Παν. Πατρών με θέμα διδακτορικού «Η συμπεριφορά των καταναλωτών με τη χρήση κινητών συσκευών σε εφαρμογές διαδικτυακού μάρκετινγκ». Δεν διαθέτει δημοσιεύσεις. Διαθέτει επαγγελματική εμπειρία σε διάφορες εταιρίες από το 2008 και στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας ως ΠΥ από το 2014 και εκπαιδευτική εμπειρία στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και ΤΕΙ Μεσολογγίου.

4 ΔΕΛΤΟΥΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ο κ. ΔΕΛΤΟΥΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ είναι απόφοιτος (2004) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών και διδάκτορας (2016) του ίδιου Τμήματος. Η διδακτορική διατριβή του έχει τίτλο «Κατανομημένη διαχείριση πόρων εύρους ζώνης και ενέργειας σε δυναμικά ομότιμα συστήματα μετάδοσης βίντεο κατ' απαίτηση» και είναι συναφής με τα αντικείμενα των ασυρμάτων δικτύων, των

τεχνολογιών δικτύου και των σημάτων και συστημάτων. Τεκμηριώνει ερευνητική προϋπηρεσία υψηλού επιπέδου άνω των 9 ετών στο Πανεπιστήμιο Πατρών και στον ιδιωτικό τομέα. Έχει επικουρικό διδακτικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών κατά τα έτη 2005-2016. Έχει υπάρξει διδάσκων στο ΠΜΣ «Τεχνολογίες και συστήματα ευρυζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών» του Τμήματός μας για ένα εξάμηνο. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 4 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και 5 διεθνή συνέδρια και έχει λάβει 15 ετεροαναφορές. Δεν διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

5 ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

Η κα Δημακοπούλου διαθέτει Δίπλωμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 2012 και μεταπτυχιακό στο ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ Τμήμα Φυσικής 2012. Επίσης διαθέτει ως διδακτική Εμπειρία Επικουρικό έργο στο Τμήμα Φυσικής/Π. Πατρών τα έτη 2012 – 2013.

6 ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ

Η κ. Ευθυμιοπούλου διαθέτει Δίπλωμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 2008 και διδακτορικό «ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΜΟΤΙΜΩΝ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΜΟΙΡΑΣΜΟΥ ΒΙΝΤΕΟ», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, 2015.

Η κα. ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ είναι απόφοιτος (2008) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών και διδάκτορας (2015) του ίδιου Τμήματος. Η διδακτορική διατριβή του έχει τίτλο «Κατανεμημένος έλεγχος και βελτιστοποίηση ομότιμων δικτυακών συστημάτων διαμοιρασμού βίντεο». Τεκμηριώνει ερευνητική προϋπηρεσία υψηλού επιπέδου άνω των 7 ετών στο Πανεπιστήμιο Πατρών, στο ΤΕΙ Κρήτης και στον ιδιωτικό τομέα. Διαθέτει διδακτική εμπειρία στην τριτοβάθμια εκπαίδευση σε συναφή μαθήματα και συγκεκριμένα ως πανεπιστημιακή υπότροφος (2016-2017) σε θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και έχει δημιουργήσει εκπαιδευτικό υλικό για τις ανάγκες των μαθημάτων. Έχει υπάρξει βοηθός εργαστηρίων (2009-2014) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών και έχει επιβλέψει (3) διπλωματικές εργασίες στο ίδιο Τμήμα. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο της αποτελείται από 5 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 5 διεθνή συνέδρια και 1 κεφάλαιο σε συλλογικό τόμο και έχει λάβει 14 ετεροαναφορές. Έχει λάβει μεταπτυχιακή υποτροφία από το πρόγραμμα «Ηράκλειτος». Έχει συνεισφέρει στην ανάπτυξη και ανάδειξη του Ιδρύματος μέσω 2 επιστημονικών δημοσιεύσεων με το affiliation του Ιδρύματος.

Έχει υπάρξει διδάσκων στο ΠΜΣ «Τεχνολογίες και συστήματα ευρυζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών» του Τμήματός μας για ένα εξάμηνο.

7 ΚΑΝΑΒΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Ο κ Καναβός διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 2008, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2012, Διδακτορικό «Σημαιολογική Αναζήτηση στον Παγκόσμιο Ιστό: τεχνικές ομαδοποίησης, δεικτοδότησης και επισήμανσης» 2015. Περιοδικά 9 και συνέδρια 27 συναφή. Επαγγελματική εμπειρία 24 μήνες στο EAITY ως σύμβουλος στο έργο ανάπτυξη έργων πληροφορικής στο ΥΠΕΠΘ (2010-2012), 40 μήνες στο EAITY συμμετοχή στο έργο ΣΤΗΡΙΖΩ στο ΥΠΕΠΘ (2012-2015) με αντικείμενο υποστήριξη σχολείων μαθητών – νέες υπηρεσίες σχολικού δικτύου – Ψηφιακό Σχολείο, 10 μήνες (3/3/2016 – 31/12/2016) στην επιτροπή ερευνών του Παν. Πάτρας σε ευρωπαϊκό έργο με αντικείμενο τη συλλογή δεδομένων κοινωνικών μέσω και δικτύων, 4 μήνες – με βάση την αντίστοιχη αμοιβή (1/1/2017 – 30/6/2017) στην επιτροπή ερευνών

του Παν. Πάτρας στο ίδιο έργο, 5 μήνες (23/3/2014 – 23/03/2015) στον ΕΛΚΕ του Οικονομικού Παν. Αθηνών σε έργο με αντικείμενο εξαγωγή συναισθημάτων για όψεις και 9 μήνες στον στρατό (11/6/2015 – 11/02/2016) ως αναλυτής προγραμματιστής. Εκπαιδευτική προϋπηρεσία 18 μήνες που επικαλύπτεται με την επαγγελματική εμπειρία.

8 ΚΑΡΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

Ο κ. Κάρλος είναι απόφοιτος του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών (2011) και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης του ΜΠΣ Μαθηματικά και Σύγχρονες Εφαρμογές του Τμ. Μαθηματικών, Παν. Πατρών (2015). Είναι υποψήφιος διδάκτορας στο ίδιο Τμήμα. Τεκμηριώνει επαγγελματική προϋπηρεσία αντίστοιχη των 24 μηνών (στο ΕΛΚΕ/ΕΚΠΑ, ΕΛΚΕ/Π.Πατρών, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας). Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία στην τριτοβάθμια 8 μήνες στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ και επικουρικό διδακτικό έργο στα Τμήματα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Μαθηματικών και Παιδαγωγικού ΔΕ του Πανεπιστημίου Πατρών κατά τα έτη 2012-2014. Το δημοσιευμένο του έργο περιλαμβάνει 5 διεθνή περιοδικά και 13 διεθνή συνέδρια συναφή με το αντικείμενο.

Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα μας κατά το προηγούμενο έτος. Συγκεκριμένα συνεργάστηκε ερευνητικά με μέλη ΕΠ του Τμήματος και δημοσίευσε από κοινού τρεις (3) εργασίες σε συνέδρια. Συνεισέφερε στη δημιουργία α) εργαστηριακού οδηγού και εργαστηριακών ασκήσεων στο μάθημα «Υπολογιστική Νοημοσύνη» β) νέων ασκήσεων στο εργαστήριο «Διαδικασιακός προγραμματισμός» και γ) εκπαιδευτικού υλικού του μαθήματος «Εισαγωγή στις Τεχνολογίες Πληροφορικής». Επιβλέπει 2 πτυχιακές εργασίες. Συμμετείχε σε υποβολή πρότασης εκ μέρους του Τμήματος σε ερευνητικό έργο και σε διάφορες επιτροπές του Τμήματος.

9 ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ

Πτυχίο ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Τ.Ε.), ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ, Τμήμα Ηλεκτρολογίας, 2004. Μεταπτυχιακό «Κινητά Συστήματα Συνεργασίας / Επιχειρηματολογίας (Argumentation) στον Παγκόσμιο Ιστό / Διαδίκτυο, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μαθηματικών, 2011. Υποψήφιος Διδάκτορας στην επιστημονική περιοχή "Οπτική Αναπάρσταση Δεδομένων Μεγάλου Όγκου και Αυξημένης Πολυπλοκότητας", ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών

Επαγγελματική εμπειρία: Είναι πλήρης στα έτη 2014 έως 2017 ως ΠΥ στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας με γνωστικό αντικείμενο Βάσεις Δεδομένων. Από 22/11/2006 μέχρι 09/01/2012 (61.5 μήνες) ως επιστήμονας πληροφορικής (Bytemobile – ευρωπαϊκό κέντρο ανάπτυξης ΜΕΠΕ). Από 01/12/2012 μέχρι 31/08/2013, από 10/03/2014 μέχρι 30/06/2015, από 27/07/2015 μέχρι 30/11/2015 και από 30/05/2016 μέχρι 25/07/2017 (σύνολο 41.6 μήνες) στο ΙΤΥ Διόφαντος.

Διδακτική εμπειρία: Εργαστηριακός συνεργάτης από το 2011 έως το 2014 με 15.75 μήνες εμπειρίας στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας. Τα κύρια μαθήματα τα οποία έχει διδάξει είναι οι Δομές Δεδομένων, οι Βάσεις Δεδομένων και ο Διαδικτυακός Προγραμματισμός τα οποία είναι στα πλαίσια του γνωστικού αντικειμένου το οποίο έχει δηλώσει.

10 ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΝΙΚΟΣ

Ο κ. Καρούσος διαθέτει Δίπλωμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 1998, Μεταπτυχιακό από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, 2000 και Διδακτορικό «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΖΟΜΕΝΕΣ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ: ΜΙΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΠΕΡΜΕΣΩΝ», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και

Πληροφορικής, 2010. Διαθέτει 7 εργασίες δημοσιευμένες σε περιοδικά, 37 σε συνέδρια και 4 κεφάλαια σε βιβλία.

Επαγγελματική Εμπειρία: Μηχανικός ΗΥ στην OPTIONS ΟΕ από 20/10/2000 έως 31/12/2005 (σύνολο 61 μήνες). Μηχανικός ΗΥ στο Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών από 01/09/1998 έως 31/12/1998, από 01/04/1999 έως 30/09/1999, από 10/06/2006 έως 09/10/2006, από 10/05/2006 έως 09/06/2006 και από 10/10/2006 έως 30/04/2008, από 01/1/2008 έως 31/01/2009 και από 10/03/2009 έως 31/12/2009 (σύνολο 49.6 μήνες). Μηχανικός ΗΥ στην Αναπτυξιακή Δημοτική Επιχείρηση Πάτρας από 04/10/2003 έως 31/12/2003 και από 03/10/2005 έως 31/05/2006 και από 01/01/2001 έως 30/06/2011 (σύνολο 11 μήνες και 6 μήνες επικαλυπτόμενοι). Μηχανικός ΗΥ στην ΜΠΑΚΟΥΛΙΑΣ Κ. ΟΕ. από 01/10/2013 μέχρι 29/12/2013 (σύνολο 3 μήνες). Μηχανικός ΗΥ στο ΕΑΠ από 01/08/2010 έως 15/12/2015, από 01/02/2010 έως 30/06/2010, από 18/07/2014 έως 30/07/2015 και από 16/12/2015 έως 30/06/2017 (σύνολο 61 μήνες και 14 μήνες επικαλυπτόμενοι). Μηχανικός ΗΥ στο Πανεπιστήμιο Πατρών από 01/11/2005 έως 30/11/2005 και από 01/07/2013 έως 30/11/2013 (σύνολο 7 μήνες). Μηχανικός ΗΥ στο Υπουργείο Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας από 10/02/2014 μέχρι 10/04/2014 (2 μήνες επικαλυπτόμενοι). Επίσης ήταν ΠΥ στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας τα έτη 2014 έως 2017 με πλήρες ωράριο.

Διδακτική Εμπειρία: Παροχή επικουρικού έργου στο Πανεπιστήμιο Πατρών τα έτη 1998 έως 2000 (2 ώρες/εβδομάδα για τρία εξάμηνα). Εργαστηριακός συνεργάτης στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας τα έτη 2006 έως 2010 (σύνολο 28.7 μήνες). Επιστημονικός συνεργάτης στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας τα έτη 2010 έως 2014 (σύνολο 31.5 μήνες). ΣΕΠ στο ΕΑΠ τα έτη 2014 έως 2017.

11 ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ο κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ είναι απόφοιτος (2004) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών, κάτοχος ΜΔΕ (2004) του ΜΠΣ «Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών» και έχει εκπονήσει διπλωματική εργασία με τίτλο «Μελέτη και ανάπτυξη αλγορίθμων δρομολόγησης για αυτοοργανούμενα ασύρματα δίκτυα αισθητών (MANETs). Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος (2010) με τίτλο «Ευχρηστία διαδικτύου: Σχεδιασμός ιστοτόπων με βάση γνωσιακά μοντέλα διαδραστικής αναζήτησης πληροφορίας» του τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών. Έχει επαγγελματική και ερευνητική προϋπηρεσία άνω των 7 ετών σε Πανεπιστήμια και στον ιδιωτικό τομέα. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τη θέση, στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήματα ΕΠΔΟ, ΜΜΕ, Διοίκησης Επιχειρήσεων, 2011-2017) στο ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (Τμήμα Λογιστικής, 2005-2009), στο ΤΕΙ Αθήνας (ΠΜΣ: Εργονομία και διεπαφές ανθρώπου και υπολογιστή, 2010), στο Πανεπιστήμιο Πατρών ως βοηθός εργαστηρίων (Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, 2004-2009 και Τμήμα Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία, 2011) και στο Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου (διδάσκων στο ΠΜΣ: Κοινωνικά Πληροφοριακά Συστήματα, 2016-2017). Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 14 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 30 διεθνή συνέδρια και 10 κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους και έχει λάβει 266 ετεροαναφορές. Το επιστημονικό και ερευνητικό έργο του είναι συναφές με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης. Έχει συνεισφέρει στην ανάπτυξη και ανάδειξη του Ιδρύματος μέσω 15 επιστημονικών δημοσιεύσεων με το affiliation του Ιδρύματος.

12 ΚΟΜΝΗΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Ο κ. Κομνηνός διαθέτει B.Sc. Hons. Computer Studies από το Glasgow Caledonian University, Department of Computer Science, (2001) και Διδακτορική Διατριβή με τίτλο "Personal Predictive Internet Content Pre - caching for Mobile Devices" από το University of Strathclyde, Department of Computer and Information Science, Glasgow, (2005).

Επαγγελματική Εμπειρία: Από 01/07/2005 μέχρι 28/05/2010 εργασία στην ατομική του

επιχείρηση «Νοήμων Σύμβουλος» (περίπου 5 έτη). Από 01/07/1999 έως 01/08/2000, αναλυτής/προγραμματιστής στην COMPAQ (σύνολο 14 μήνες). Από 01/09/2013 έως 30/11/2015 και από 01/04/2016 μέχρι 30/11/2016 ερευνητής στο University of Strathclyde (σύνολο 23 μήνες).

Διδακτική Εμπειρία: Lecturer από 01/08/2005 μέχρι 05/02/2010 στο Glasgow University (σύνολο 18 εξάμηνα) (κατά δήλωσή του και επιφυλάσσεται να προσκομίσει τα σχετικά δικαιολογητικά). ΣΕΠ στο ΕΑΠ από 01/10/2010 έως 31/07/2017, ΠΔ407 στο Πανεπιστήμιο Πατρών (τμήμα Μηχανικών ΗΥ Πληροφορικής) τα έτη 2011 έως 2013, στο University of Strathclyde ως εργαστηριακός συνεργάτης με σύμβαση ημιαπασχόλησης από 01/10/2001 έως 30/05/2005, εργαστηριακός συνεργάτης στο ΤΕΙ Πάτρας τα έτη 2010 μέχρι 2011 (σύνολο στο ΤΕΙ Πατρών 6,75 μήνες).

13 ΚΟΝΤΟΜΙΧΟΣ ΦΩΤΙΟΣ

Ο κ. Κοντομίχος διαθέτει Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 2003 και Διδακτορικό «Μέθοδοι και διατάξεις απευθείας ηλεκτροακουστικής μετατροπής για ψηφιακό ήχο», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, 2011.

Ο κ. ΚΟΝΤΟΜΙΧΟΣ ΦΩΤΙΟΣ είναι απόφοιτος (2003) του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών και διδάκτορας (2011) του ίδιου τμήματος. Το διδακτορικό του έχει τίτλο «Μέθοδοι και διατάξεις απευθείας ηλεκτροακουστικής μετατροπής για ψηφιακό ήχο» και εμπίπτει στο αντικείμενο των Σημάτων και Συστημάτων. Διαθέτει επαγγελματική εμπειρία άνω των 7,5 ετών. Η διδακτική εμπειρία του ανέρχεται σε 7,5 διδακτικά εξάμηνα στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήματα Διοίκησης Οικονομίας, Μουσειολογίας, ΜΜΕ, Μηχανικών Πληροφορικής, 2012-2017) και έχει προσφέρει επικουρικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών (Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, 2004-2009). Ειδικότερα έχει υπάρξει πανεπιστημιακός υπότροφος στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας για το ακαδ. έτος 2016-2017. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε 2 διεθνή περιοδικά, 7 διεθνή συνέδρια, 9 ελληνικά συνέδρια και 2 κεφάλαια σε βιβλία και έχει λάβει 52 ετεροαναφορές.

14 ΛΙΒΙΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ο κ. Λιβιέρης είναι πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Πατρών 2006. Διαθέτει Μεταπτυχιακό Μαθηματικού ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2008, Διδακτορικό «Μη Γραμμικές Μέθοδοι Συζυγών Κλίσεων για Βελτιστοποίηση και Εκπαίδευση Νευρωνικών Δικτύων» Μαθηματικού ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2012. Έχει Δημοσιεύσεις σε περιοδικά 10, σε συνέδρια 6 και συμμετοχή στη συγγραφή δυο συλλογικών τόμων. Διαθέτει 108 ετεροαναφορές. Επαγγελματική εμπειρία: Συμμετοχή σε έργο στο Παν. Πατρών 11 μήνες (Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής - διαχείριση έργου), συμμετοχή σε έργο στο Παν. Πατρών 3 μήνες (Ενδοπανεπιστημιακό Δίκτυο), εργασία σε ιδιωτική επιχείρηση 2 μήνες, 12 μήνες στην Ιντρακόμ ως Αναλυτής Συστημάτων, 3,5 μήνες στο Τμήμα μας ως ΠΥ. Εκπαιδευτική εμπειρία στο ΤΕΙ Καλαμάτας και Δυτικής Ελλάδας μη επικαλυπτόμενη 3 μήνες. Τέλος διαθέτει διδακτικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών πάνω από 14 μήνες.

Είχε εξαιρετικά επιτυχή συνεργασία με το Τμήμα μας το τελευταίο έτος κατά τη διάρκεια του οποίου συνεργάστηκε ερευνητικά με τα μέλη ΕΠ του Τμήματος και δημοσίευσε από κοινού τέσσερις (4) εργασίες σε συνέδρια ενώ άλλες δύο σε περιοδικά βρίσκονται υπό κρίση. Συνεισέφερε στη δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού για το μάθημα Λειτουργικά Συστήματα (Ε), με τη συνεργασία του υπευθύνου του μαθήματος, τέσσερα νέα εργαστηριακά μαθήματα και ένα εγχειρίδιο εβδομήντα (70) σελίδων για το λειτουργικό σύστημα Linux. Για τα μαθήματα Βάσεις Δεδομένων (Ε) και Μαθηματικός Λογισμός II δημιούργησε σημειώσεις διαφάνειες, σημειώσεις του μαθήματος (με λυμένες ασκήσεις) σε

ηλεκτρονική μορφή. Επιβλέπει 4 πτυχιακές εργασίες.

Έχει διδάξει στο παρελθόν τα μαθήματα Αλγόριθμοι και Λειτουργικά Συστήματα τα οποία συμπεριλαμβάνονται στο υπό προκήρυξη γνωστικό αντικείμενο Αλγόριθμοι/Υπολογιστική Νοημοσύνη

15 ΛΟΥΜΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ο κ. Λούμπας διαθέτει πτυχίο ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, 2003. Μεταπτυχιακό ΑΠΟ ΤΟ WEB 2.0 ΣΤΟ WEB 3.0, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών, 2012.

Επίσης διαθέτει Διδακτική Εμπειρία ως Εργαστηριακός Συνεργάτης στην ΑΣΠΑΙΤΕ τα έτη 2015-2016 (συνολικά 78 ώρες) και ως Εργαστηριακός Συνεργάτης στο ΤΕΙ Καλαμάτας τα έτη 2010 έως 2013 (9.8 μήνες).

16 ΜΠΟΥΦΑΡΔΕΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Η κα Μπουφαρδέα διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 2007 και Μεταπτυχιακό (Τίτλος πτυχιακής: «ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΚΑΙ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ») από το Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 2011.

Επαγγελματική Εμπειρία: Από 15/10/2008 έως σήμερα Μηχανικός ΗΥ στο ΙΤΥΕ Διόφαντος (114 μήνες, κατά δήλωση της, δεν έχουν προσκομιστεί οι σχετικές βεβαιώσεις). Επικαλυπτόμενη επαγγελματική εμπειρία στο ακαδημαϊκό διαδίκτυο – ΕΚΠΑ από 01/10/2014 μέχρι 31/10/2015 (σύνολο 13 μήνες).

Διδακτική Εμπειρία: Εργαστηριακός συνεργάτης στο ΤΕΙ Πατρών από 2008 έως 2011 (συνολικά 15.5 μήνες), επικουρικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών για ένα εξάμηνο στο έτος 2008.

17 ΝΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ο κ. Νίκας διαθέτει Πτυχίο ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μαθηματικών, 2000. Μεταπτυχιακό (πτυχιακή: «ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΓΙΑ α) ΤΗΝ ΕΠΙΛΥΣΗ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ, β) ΤΗΝ ΕΥΡΕΣΗ ΤΗΣ ΕΛΑΧΙΣΤΗΣ ΡΙΖΑΣ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ, γ) ΤΗΝ ΕΠΙΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΩΝ») από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μαθηματικών, 2004 και Διδακτορικό «Αριθμητική Επίλυση Μη Γραμμικών Παραμετρικών Εξισώσεων και Ολική Βελτιστοποίηση με Διαστηματική Ανάλυση», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μαθηματικών, 2011.

Επαγγελματική Εμπειρία: Από 01/09/2003 έως 31/08/2005 ως ερευνητής στο Πανεπιστήμιο Πατρών (σύνολο 24 μήνες). Ερευνητής στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας από 17/05/2013 μέχρι 30/11/2015 (σύνολο 30 μήνες). Ερευνητική υποτροφία στο Πανεπιστήμιο Πατρών από 01/11/2002 έως 31/08/2006 (46 μήνες σε μη συναφή αντικείμενα). ΠΥ (πλήρες ωράριο) στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας τα έτη 2014 έως 2017.

Διδακτική Εμπειρία: Εργαστηριακός Συνεργάτης στο ΤΕΙ Μεσολογγίου από το 2007 έως το 2011 (σύνολο 9 μήνες). Εργαστηριακός Συνεργάτης στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας από το 2008 έως το 2014 (σύνολο 34 μήνες). Διδακτικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών από το 2000 έως το 2006.

18 ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ο κ. Παναγιώτου διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Η/Υ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 2007. Είναι υποψήφιος διδάκτορας στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών και ο τίτλος της διατριβής του είναι «Ενδιάμεση πλατφόρμα

πολυεπίπεδης αρχιτεκτονικής για τη διασύνδεση ενσωματωμένων συστημάτων με το διαδίκτυο». Τεκμηριώνει επαγγελματική και ερευνητική προϋπηρεσία υψηλού επιπέδου 8,5 ετών σε Πανεπιστήμια και ερευνητικούς φορείς. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τη θέση, διάρκειας 2 εξαμήνων στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ) κατά τα έτος 2016-2017. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 4 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 14 διεθνή συνέδρια. Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα μας κατά τα προηγούμενα έτη ως συνεργάτης.

19 ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ – ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

Η κα. Παναγοπούλου Αγγελική Παναγιώτα είναι απόφοιτος του τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών (2011) και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης του ΜΠΣ Υπολογιστικά Μαθηματικά Πληροφορική στην Εκπαίδευση του Τμ. Μαθηματικών, Παν. Πατρών (2015) και υποψήφια διδάκτωρ του ίδιου τμήματος. Τεκμηριώνει επαγγελματική προϋπηρεσία αντίστοιχη των 12 μηνών. Διαθέτει διδακτικό έργο στο Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών κατά τα έτη 2013-2016. Διαθέτει 1 άρθρο σε περιοδικό.

20 ΠΑΠΑΠΑΥΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

Ο κ. Παπαπαύλου διαθέτει Πτυχίο Τεχνολογίας Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών, ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ, 2007, Μεταπτυχιακό (πτυχιακή «ΜΟΝΤΕΛΑ ΔΙΑΥΛΟΥ ΓΙΑ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ») από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ, Τμήμα Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων, 2010 και είναι ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑΣ στο ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής με θέμα διατριβής «Τεχνικές Πολυπλεξίας SDM σε Δίκτυα Νέας Γενιάς» στο Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών. Τεκμηριώνει επαγγελματική εμπειρία 4 ετών σε εταιρίες του ΟΤΕ. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τη θέση, διάρκειας άνω των 2 εξαμήνων στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Αυτοματισμού, Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και ην Οικονομία και Μηχανικών Πληροφορικής) κατά τα έτη 2011-2017. Δεν διαθέτει δημοσιευμένο επιστημονικό έργο σε διεθνή περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια.

21 ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΘΩΜΑΣ

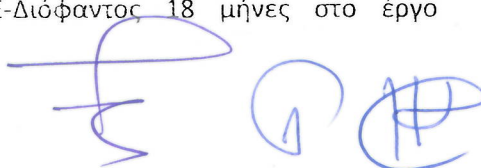
Ο κ. Παπαστεργίου διαθέτει Πτυχίο Μαθηματικών, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 2002 και Μεταπτυχιακό (τίτλος «Μέτρα ομοιότητας στην τεχνική ομαδοποίηση (Clustering): Εφαρμογή σε ανάλυση κειμένων (Text Mining)») από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, 2005.

Επαγγελματική Εμπειρία: Από 01/01/2012 μέχρι 30/06/2012 (6 μήνες) στο ΕΚΕΤΑ/ΙΤΥ, 13/10/2014 μέχρι 31/08/2016 (40 ώρες / εβδομάδα) και από 01/09/2016 μέχρι 29/07/2017 (36 ώρες / εβδομάδα) ως ΠΥ στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας.

Διδακτική εμπειρία: Εργαστηριακός συνεργάτης από 2012 μέχρι το 2014 στο ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (σύνολο 8.17 μήνες). Εργαστηριακός συνεργάτης από 2006 μέχρι το 2010 στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (σύνολο 38.8 μήνες). Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, τα έτη 2005 έως 2007 φροντιστηριακή κάλυψη εργαστηρίου με 78 ώρες συνολικά.

22 ΠΕΡΙΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ

Ο κ. Περίκος διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 2008, Μεταπτυχιακό από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 2010 και Διδακτορικό «Τεχνικές Επεξεργασίας Φυσικής Γλώσσας, Εξαγωγής Γνώσης και Αυτόματης Δημιουργίας Προσαρμοσμένης στον Χρήστη Ανάδρασης για Ευφυή Συστήματα Διδασκαλίας», 2016. Διαθέτει 5 περιοδικά, 46 συνέδρια, 3 άρθρα σε βιβλία και 88 ετεροαναφορές. Επαγγελματική εμπειρία στο ΙΤΥΕ-Διόφαντος 18 μήνες στο έργο



Δημιουργία Διαδικτυακής Πύλης, 23 μήνες στο έργο ΣΤΗΡΙΖΩ με αντικείμενο υποστήριξη σχολείων μαθητών – νέες υπηρεσίες σχολικού δικτύου – Ψηφιακό Σχολείο 16 μήνες σε διάφορα άλλα έργα του ΙΤΥΕ. Εκπαιδευτική προϋπηρεσία σύνολο 6 μήνες (μερικώς επικαλυπτόμενη με το προηγούμενο επαγγελματικό έργο), διδακτικό έργο στο Παν. Πατρών 330 ώρες. Έχει διδάξει το μάθημα της Τεχνητής Νοημοσύνης.

23 ΠΟΥΛΑΣΤΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ

Ο κ. Πουλαστίδης διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, 1998. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ «Κοινωνία της Πληροφορίας & Απασχόληση: Ανάπτυξη Πρότυπου Πληροφοριακού Συστήματος για τη διαχείριση Κέντρου Προώθησης της Απασχόλησης (ΚΠΑ)», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, 2000. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ «Εταιρική διακυβέρνηση & εταιρική κοινωνική ευθύνη», ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων, 2008.

Επαγγελματική Εμπειρία: Από 01/10/1995 έως 01/08/2016 στο Ινστιτούτο Εργασίας της ΓΕΣΣΕ ως Προϊστάμενος Τμήματος (σύνολο 130 μήνες). Από 01/10/1998 έως 30/04/2003 ερευνητικές υποτροφίες από Πανεπιστήμιο Πατρών στα πλαίσια ερευνητικών αναπτυξιακών έργων (σύνολο 43 μήνες επικαλυπτόμενοι).

Διδακτική Εμπειρία: Εργαστηριακός συνεργάτης στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (σύνολο 76.2 μήνες).

24 ΠΥΡΓΑΣ ΛΑΜΠΡΟΣ

Ο κ. Πύργας διαθέτει Πτυχίο ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, 2012, Μεταπτυχιακό (πτυχιακή «ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΚΟΝΑΣ ΣΕ FPGA ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ DE2-70: Σχεδίαση ενός Photo Frame») από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Τμήμα Φυσικής, 2015.

Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του αποτελείται από 4 δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια. Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα μας κατά το προηγούμενο έτος.

25 ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ

Η κα. Σερεμέτη είναι απόφοιτος του τμήματος Μαθηματικών (2000) του Πανεπιστημίου Πατρών, κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης του ΜΠΣ Θεωρητικά Μαθηματικά του Τμ. Μαθηματικών, Παν. Πατρών (2004), απόφοιτος του Τμήματος Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και Οικονομία του ΤΕΙ Μεσολογγίου (2006), κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης από το Πανεπιστήμιο της Ρώμης (2015) και διδάκτορας του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ - 2015). Το διδακτορικό της έχει τίτλο «Μια κατηγοριο-θεωρητική προσέγγιση για τη διάδοση της γνώσης σε δίκτυα ευθυγραμμισμένων οντολογιών». Διαθέτει επαγγελματική εμπειρία 67 μηνών στο Πανεπιστήμιο Πατρών, στο ΕΑΠ και στο π. ΤΕΙ Μεσολογγίου. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία στην τριτοβάθμια Εκπαίδευση, 68 μήνες στο ΤΕΙ Μεσολογγίου, ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, ΤΕΙ Λαμίας και ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας. Το επιστημονικό της έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε 11 διεθνή περιοδικά κυρίως σε θέματα κατηγοριο-θεωρητικής προσέγγισης οντολογιών, σε 25 διεθνή συνέδρια, μια μονογραφία - εκπαιδευτικό υλικό για το ΕΑΠ και 4 κεφάλαια σε βιβλία. Επίσης, εντοπίζονται περί τις 40 ετεροαναφορές στο επιστημονικό της έργο. Είχε εξαιρετικά επιτυχή συνεργασία με το Τμήμα μας τα τελευταία έτη κατά τη διάρκεια των οποίων συνεργάστηκε ερευνητικά με τα μέλη ΕΠ του Τμήματος και δημοσίευσε από κοινού 5 εργασίες σε περιοδικά με κριτές και 13 άρθρα σε διεθνή συνέδρια, εκ των οποίων τα 2 άρθρα κατά το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017. Συνεισέφερε στη συγγραφή εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος «διαφορικές εξισώσεις». Επιβλέπει 4 πτυχιακές εργασίες.

26 ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ



Ο κ. ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ είναι απόφοιτος (2005) του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΕΜΠ και κάτοχος ΜΔΕ «Επιστήμη των Υπολογιστών» (2007) του Τμήματος Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΟΠΑ), με τίτλο διπλωματικής «Support of multiple content variants in multimedia broadcast / multicast service». Είναι υποψήφιος διδάκτορας με υποτροφία στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου London South Bank. Τεκμηριώνει επαγγελματική και ερευνητική προϋπηρεσία άνω των 10 ετών στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΙΤΕ, στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, στο Πανεπιστήμιο Πατρών, στο ΕΠΙΣΕΥ/ΕΜΠ, στο ΤΕΕ, στο Δήμο Θέρμου και στον ιδιωτικό τομέα. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα συναφή με τη θέση, στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (Τμήματα ΤΕΣΥΔ, Μηχανικών Πληροφορικής, Λογιστικής, Γεωργικής Μηχανολογίας & Υδάτινων Πόρων και Αυτοματισμού, έτη 2010-2017), διάρκειας άνω των 15 εξαμήνων. Έχει δημιουργήσει εκπαιδευτικό υλικό για 8 θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα στο Τμήμα μας, τόσο προπτυχιακού όσο και μεταπτυχιακού επιπέδου και έχει επιβλέψει μεγάλο πλήθος (άνω των 25) πτυχιακών εργασιών. Συνεργάστηκε άριστα με το Τμήμα κατά τα προηγούμενα έτη ως συνεργάτης, ως πανεπιστημιακός υπότροφος και ως διδάσκων στο ΠΜΣ «Τεχνολογίες και συστήματα ευρυζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών» του Τμήματος. Έχει διοικητικό έργο στην υποστήριξη της ΟΜΕΑ και υποστηρικτικό στην τεχνική υποστήριξη του εργαστηριακού εξοπλισμού του Τμήματος. Είναι μέλος του ερευνητικού εργαστηρίου «Τηλεπικοινωνιακών - Δικτυακών Τεχνολογιών & Συστημάτων Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος» του Τμήματός μας. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του είναι συναφές με το αντικείμενο της θέσης και αποτελείται από 5 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 19 διεθνή συνέδρια, 3 ελληνικά συνέδρια, 1 βιβλίο και 1 κεφάλαιο σε συλλογικό τόμο και έχει λάβει 62 ετεροαναφορές. Έχει συνεισφέρει στην ανάπτυξη και ανάδειξη του Ιδρύματος μέσω επιστημονικών δημοσιεύσεων με το affiliation του Ιδρύματος, συγγραφής ερευνητικών προτάσεων και δημιουργίας ιστοσελίδας για το Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων του Ιδρύματος.

27 ΦΑΛΙΑΓΚΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

Η κα Φαλιάγκα διαθέτει Δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Η/Υ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 2006, Μεταπτυχιακό Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής 2008, Διδακτορικό «ΕΞΟΡΥΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΣΤΟΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΙΣΤΟ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΑΣΕΩΝ» Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής 2012. Δημοσιεύσεις 7 περιοδικά, 14 συνέδρια. Διαθέτει περίπου 100 ετεροαναφορές. Επαγγελματική προϋπηρεσία από το 2008 στην ένωση Συντακτών Υποστήριξη Ιστοσελίδας, 6 μήνες σε έργα στην Επιτροπή Ερευνών Παν. Πατρών, περίπου 25 μήνες ως ερευνητική υποτροφία στην Επιτροπή Ερευνών Παν. Πατρών και 20 μήνες συμμετοχή σε έργα στο ΙΤΥΕ Διόφαντος. Εκπαιδευτική προϋπηρεσία 69 μήνες επικαλυπτόμενη. Έχει διδάξει Λειτουργικά Συστήματα, Αλγόριθμοι από τα μαθήματα που είναι συνδεδεμένα στο γνωστικό αντικείμενο.

Είχε εξαιρετικά επιτυχή συνεργασία με το Τμήμα μας το τελευταίο έτος κατά τη διάρκεια του οποίου συνεργάστηκε ερευνητικά με τα μέλη ΕΠ του Τμήματος και δημοσίευσε από κοινού 3 εργασίες σε συνέδρια. Συνεισέφερε στη δημιουργία νέου εκπαιδευτικού υλικού στα μαθήματα: Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων (Ε) δημιουργία εργαστηριακών ασκήσεων με εξολοκλήρου νέο υλικό, Γραφικά Υπολογιστών (Θ+Ε) δημιουργία εξ' ολοκλήρου νέων διαφανειών και εργαστηριακών ασκήσεων και ανάπτυξη όλου του σχετικού βοηθητικού/εκπαιδευτικού υλικού. Σχεδιασμός Αλληλεπίδρασης (Ε) Νέες εργαστηριακές ασκήσεις βασισμένες στις κυρίαρχες web τεχνολογίες. Βάσεις Δεδομένων (Ε) ενίσχυση του βοηθητικού εκπαιδευτικού υλικού και της τράπεζας θεμάτων με θέματα τελικών εξετάσεων. Έχει επιβλέψει 7 πτυχιακές εργασίες. Συμμετείχε υποστηρικτικά στην επιτροπή του προγράμματος σπουδών και στην επιτροπή εξοπλισμού

του Τμήματος. Δίδαξε στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα του τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής.

Έχει διδάξει στο παρελθόν τα μαθήματα Λειτουργικά Συστήματα, Βάσεις Δεδομένων, Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων, Σχεδιασμός Αλληλεπίδρασης, Γραφικά Υπολογιστών, Διακριτά Μαθηματικά, Ηλεκτρονικό Εμπόριο, Αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός (Java) Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Ανάλυση Πληροφοριακών Συστημάτων, Δίκτυα Υπολογιστών, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, τα οποία συμπεριλαμβάνονται στο υπό προκήρυξη γνωστικό αντικείμενο.

Λαμβάνοντας υπόψη τους φακέλους που κατατέθηκαν, τη σχετική νομοθεσία (αρ. 34, παρ. 16 του Ν.4115/2013, παρ.4 του άρθρου 19 του Ν.4452/2017), την αντίστοιχη προκήρυξη και την προηγούμενη ευδόκιμη προϋπηρεσία στο Τμήμα μας, οι υποψήφιοι κατατάσσονται στην παρακάτω αξιολογική σειρά:

A. Για την βαθμίδα αντίστοιχη του Επίκουρου Καθηγητή

1. ΦΑΛΙΑΓΚΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

Κατατάσσεται 1^η λόγω των σπουδών της, του ερευνητικού της έργου και του μεγάλου βαθμού αναγνώρισής της από ετεροαναφορές, της προηγούμενης εμπειρίας της στο εκπαιδευτικό αντικείμενο και της σημαντικής προηγούμενης προσφοράς της στο Τμήμα μας.

2. ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ

Κατατάσσεται 2^η λόγω του ερευνητικού της έργου, της επαγγελματικής της εμπειρίας και της σημαντικής προηγούμενης προσφοράς της στο Τμήμα μας.

3. ΚΟΜΝΗΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Κατατάσσεται 3^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

4. ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΝΙΚΟΣ

Κατατάσσεται 4^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

5. ΚΑΝΑΒΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Κατατάσσεται 5^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

6. ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Κατατάσσεται 6^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

7. ΛΙΒΙΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Κατατάσσεται 7^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

8. ΠΕΡΙΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ

Κατατάσσεται 8^{ος} λόγω των σπουδών του.

9. ΠΟΥΛΑΣΤΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ

10. ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

11. ΚΑΡΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

12. ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ

13. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

14. ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΘΩΜΑΣ

15. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

16. ΜΠΟΥΦΑΡΔΕΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

17. ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

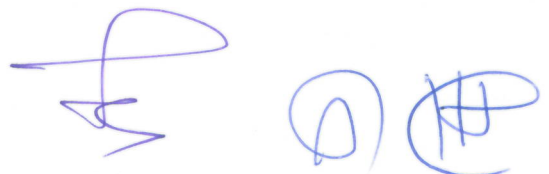
18. ΛΟΥΜΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

19. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ - ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

20. ΚΟΝΤΟΜΙΧΟΣ ΦΩΤΙΟΣ

21. ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

22. ΔΕΛΤΟΥΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ



23. ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
24. ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ
25. ΝΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
26. ΠΑΠΑΠΑΥΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
27. ΠΥΡΓΑΣ ΛΑΜΠΡΟΣ

Α. Για την βαθμίδα αντίστοιχη του Καθηγητή Εφαρμογών

1. ΦΑΛΙΑΓΚΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

Κατατάσσεται 1^η λόγω των σπουδών της, του ερευνητικού της έργου και του μεγάλου βαθμού αναγνώρισής της από ετεροαναφορές, της προηγούμενης εμπειρίας της στο εκπαιδευτικό αντικείμενο και της σημαντικής προηγούμενης προσφοράς της στο Τμήμα μας.

2. ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ

Κατατάσσεται 2^η λόγω των σπουδών της, του ερευνητικού της έργου και του μεγάλου βαθμού αναγνώρισής της από ετεροαναφορές και της σημαντικής προηγούμενης προσφοράς της στο Τμήμα μας.

3. ΚΟΜΝΗΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Κατατάσσεται 3^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

4. ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΝΙΚΟΣ

Κατατάσσεται 4^{ος} λόγω του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

5. ΚΑΝΑΒΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Κατατάσσεται 5^{ος} λόγω των σπουδών του, του ερευνητικού του έργου και της επαγγελματικής του εμπειρίας.

6. ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

7. ΛΙΒΙΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

8. ΠΕΡΙΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ

9. ΠΟΥΛΑΣΤΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ

10. ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

11. ΚΑΡΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

12. ΚΑΡΟΥΣΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ

13. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

14. ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΘΩΜΑΣ

15. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

16. ΜΠΟΥΦΑΡΔΕΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

17. ΚΟΝΤΟΜΙΧΟΣ ΦΩΤΙΟΣ

18. ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

19. ΛΟΥΜΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

20. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ - ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

21. ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

22. ΔΕΛΤΟΥΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

23. ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

24. ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ

25. ΝΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

26. ΠΑΠΑΠΑΥΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

27 ΠΥΡΓΑΣ ΛΑΜΠΡΟΣ



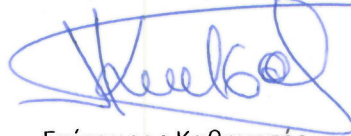
Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Βασίλειος Ταμπακάς



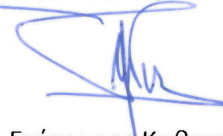
Καθηγητής

Παρασκευάς Κίτσος



Επίκουρος Καθηγητής

Μιχάλης Παρασκευάς



Επίκουρος Καθηγητής