



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Τ.Ε.Ι ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ

Ταχ. Δ/ση : Εθν. Οδός Αντιρρίου-
Ιωαννίνων

Ταχ. Κωδ. : 30020 Αντίρριο

Πληροφορίες : Αννυ Σπυροπούλου
Τηλέφωνο : (+30) 2634 0 38566-67
Fax: : (+30) 2634 0 29667
e-mail : tesyd@teimes.gr

Αντίρριο 4/4/2018

Αρ. Πρωτ.: 12041

Προς: ΚΕΑΔ ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας για
ανάρτηση στην ιστοσελίδα
ανακοινώσεων του ΤΕΙ
- Ιστοσελίδα Τμήματος ΜΗΠ-ΤΕ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΠΙΝΑΚΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.
ΑΚΑΔ.ΕΤΟΥΣ 2017-18

Σήμερα 04-04-2018 ημέρα Τετάρτη, έγινε ανάρτηση των πινάκων αξιολόγησης των υποψήφιων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων, για το ακαδ.ετος 2017-2018 (σχετική προκήρυξη: 11468/29-03-2018) στην ιστοσελίδα του Τμήματος μετά την απόφαση της με αρ. 6/19-03-2018 Συνέλευσης του Τμήματος, από την αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας Αννυ Σπυροπούλου, παρουσία του Προέδρου του τμήματος Καθηγητή Βασιλείου Ταμπακά.

Η διενεργούσα την ανάρτηση

Αννυ Σπυροπούλου



Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Βασίλειος Ταμπακάς
Καθηγητής

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Για την ειδικότητα «Μαθηματικά» υπέβαλλε αίτηση ο παρακάτω υποψήφιος:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός Ηλεκτρονικής Υποβολής
1	Ασαρίδης Ηλίας	3493 / 30-3-2018

Οι υποψήφιος, σύμφωνα με τα στοιχεία του φακέλου που υπέβαλε διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

Ο κ. Ασαρίδης 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 - Δίκτυακών Τεχνολογιών & Συστημάτων Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος» του Τμήματός μας. Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο του είναι συναφές με το αντικείμενο της θέσης και 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.

Ειδικότερα, σε ότι αφορά τη συνεργασία του με το Τμήμα, ο κ. Ασαρίδης:

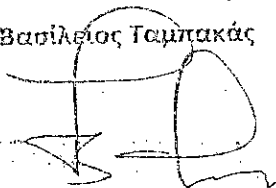
- Έχει δημιουργήσει ή βελτιώσει εκπαιδευτικό υλικό εργαστηρίων και θεωρίας για τα συναφή μαθήματα Οπτικές Επικοινωνίες (Ε), Κεραίες-Γραμμές μεταφοράς (Ε).
- Έχει διδάξει στο Τμήμα μας τα συναφή μαθήματα: Οπτικές Επικοινωνίες (Ε), Κεραίες-Γραμμές μεταφοράς (Ε).
- Έχει συμμετάσχει σε επιτροπές του Τμήματος για τον οδηγό σπουδών, την αναβάθμιση και συντήρηση εξοπλισμού και αναλωσίμων, του ωρολογίου προγράμματος και του προγράμματος Erasmus.
- Έχει επιβλέψει 40 διπλωματικές εργασίες.
- Έχει συντάξει προτάσεις για την απόκτηση εξοπλισμού για ασύρματες επικοινωνίες, καθώς και την αναβάθμιση του εργαστηρίου ασυρμάτων επικοινωνιών.
- Έχει συμμετάσχει στην απογραφή του εργαστηριακού εξοπλισμού.

- Συντηρεί τις ανακοινώσεις στην ιστοσελίδα του Τμήματος.
- Είναι μέλος του ερευνητικού εργαστηρίου «Τηλεπικοινωνιακών - Δικτυακών Τεχνολογιών & Συστημάτων Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος» του Τμήματός μας.

A/A	Όνοματεπώνυμο
1	Ασαρίδης Ηλίας

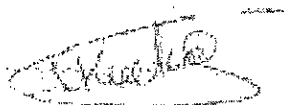
Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Βασίλειος Γαμπακάς



Καθηγητής

Παρασκευάς Κίτσος



Επίκουρος Καθηγητής

Μιχάλης Παρασκευάς



Επίκουρος Καθηγητής

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ και ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ

Για την ειδικότητα «Αλγόριθμοι και Υπολογιστική Νοημοσύνη» υπέβαλλε αίτηση ο παρακάτω υποψήφιος:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός Ηλεκτρονικής Υποβολής
1	Λιβιέρης Ιωάννης	3494 / 3-4-2018

Οι υποψήφιος, σύμφωνα με τα στοιχεία του φακέλου που υπέβαλε διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

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.

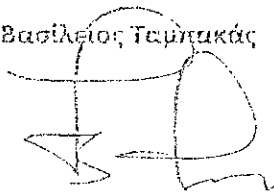
Είχε εξαιρετικά επιτυχή συνεργασία με το Τμήμα μας το τελευταίο έτος κατά τη διάρκεια του οποίου συνεργάστηκε ερευνητικά με τα μέλη ΕΠ του Τμήματος και δημοσίευσε από κοινού τέσσερις (4) εργασίες σε συνέδρια ενώ άλλες δύο σε περιοδικά βρίσκονται υπό κρίση. Συνεισέφερε στη δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού 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.

A/A	Όνοματεπώνυμο
1	Λιβιέρης Ιωάννης

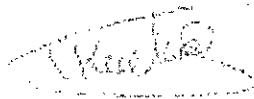
Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Βασίλειος Τεμπλακός



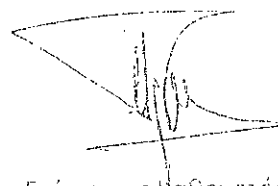
Καθηγητής

Παρασκευάς Κίτσος



Επίκουρος Καθηγητής

Μιχάλης Παρασκευάς



Επίκουρος Καθηγητής