

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ
ΣΧΟΛΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΔΙΠΑΕ

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ
(Πρόκληση Υπ. Αρ. 72/ 25-01-2023)

A. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η παρούσα εισηγητική έκθεση αφορά στην κάλυψη δύο θέσεων για τη διδασκαλία των μαθημάτων: «Ηλεκτρονική Εφοδιαστική Αλυσίδα» και «Στατιστική II» βάσει των διατάξεων που αναφέρονται στη σχετική προκήρυξη αρ. πρωτ. 72/ 25-01-2023.

Την εισηγητική έκθεση έχουν συντάξει και υπογράφουν τα μέλη της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, η οποία αποτελείται από μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας:

1. Τριανταφύλλου Δημήτριος, Καθηγητής ΔΙΠΑΕ
2. Αηδόνης Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙΠΑΕ
3. Αχίλλας Χαρίσιος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙΠΑΕ

Για την κατάληψη των θέσεων υπέβαλαν εμπρόθεσμα οι παρακάτω υποψήφιοι:

«Ηλεκτρονική Εφοδιαστική Αλυσίδα»

1. Δημητρίου Νικόλαος

«Στατιστική II»

2. Τοπάλογλου Χαράλαμπος
3. Χατζησαβάβας Κωνσταντίνος

«Ηλεκτρονική Εφοδιαστική Αλυσίδα»

B. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Υποψήφιος: Δημητρίου Νικόλαος

Με βάση το υλικό του φακέλου υποψηφιότητας που έχει εμπρόθεσμα υποβληθεί από τον κ. **Δημητρίου Νικόλαο** παρουσιάζονται συνοπτικά τα παρακάτω:

Σπουδές

Ο κ. Δημητρίου Νικόλαος έχει Δίπλωμα Μηχανικού, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 2007. Διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Διοίκηση Επιχειρήσεων, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, 2022 και Διδακτορικό Δίπλωμα Μηχανικού, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Αριστοτέλειο

Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 2014.

Διδακτικό έργο

Ο κ. Δημητρίου έχει διδακτική εμπειρία διδασκαλίας σε προπτυχιακά και μεταπτυχιακά μαθήματα. Συγκεκριμένα, ο υποψήφιος έχει εργαστεί ως Βοηθός διδασκαλίας των μαθημάτων “Γραφική με Υπολογιστές”, “Συστήματα Υπολογιστών”, “Συστήματα Υπολογιστών”, και “Συστήματα Πολυμέσων και Εικονική Πραγματικότητα”, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Επιπροσθέτως έχει εργασθεί ως συνδιδάσκων του μαθήματος “Αισθητήρες και Συστήματα Μετρήσεων”, Μεταπτυχιακό στις Ενεργειακές Τεχνολογίες και Συστήματα Αυτοματισμών, Γενικό Τμήμα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και ως συνδιδάσκων του μαθήματος “Ολοκληρωμένα Βιομηχανικά Δίκτυα Αυτοματισμών”, Μεταπτυχιακό στις Ενεργειακές Τεχνολογίες και Συστήματα Αυτοματισμών, Γενικό Τμήμα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

Ερευνητική εμπειρία

Ο υποψήφιος παρουσιάζει ιδιαίτερα ικανοποιητική ερευνητική και επιστημονική δραστηριότητα πάνω στα θέματα κυρίως Εφαρμογών Πληροφορικής. Ο κ. Δημητρίου έχει άνω των 15 ετών εμπειρία σε συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα.

Δημοσιεύσεις

Ο υποψήφιος έχει 17 Δημοσιεύσεις σε Διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές, 21 Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά συνέδρια με κριτές, 2 Διεθνή συνέδρια χωρίς κριτές.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, το συνολικό έργο του κ. Δημητρίου Νικόλαου τόσο λόγω βασικού πτυχίου όσο και σπουδών, ερευνητικής και επαγγελματικής εμπειρίας αποτιμάται ως συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της παρούσας προκήρυξης και κρίνεται επαρκές για την παρούσα προκηρυσσόμενη θέση.



«Στατιστική II»

B. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Υποψήφιος: Τοπάλογλου Χαράλαμπος

Με βάση το υλικό του φακέλου υποψηφιότητας που έχει εμπρόθεσμα υποβληθεί από τον κ. **Τοπάλογλου Χαράλαμπο** παρουσιάζονται συνοπτικά τα παρακάτω:

Σπουδές

Ο υποψήφιος έχει Πτυχίο Τμήματος Γεωπονίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης της κατεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφολογίας και Γεωργικής Μηχανικής, 2002. Διαθέτει Μεταπτυχιακό (MSc) στην ειδίκευση Εδαφολογίας και Διαχείρισης Εδαφικών Πόρων του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ., 2004 και Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D.) στη σχολή Γεωπονίας του Α.Π.Θ. στην ειδίκευση της Εδαφολογίας και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων με γνωστικό αντικείμενο την Τηλεπισκόπηση, τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών και το Περιβάλλον, 2008.

Διδακτικό έργο

Ο υποψήφιος έχει διδακτική εμπειρία διδασκαλίας σε προπτυχιακά μαθήματα. Συγκεκριμένα, ο υποψήφιος έχει εργαστεί ως

Ωρομίσθιος Εκπαιδευτής στα ΙΕΚ Επανομής Επανομής και Κουφαλίων στην ειδίκευση: Ειδικός Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών. Μαθήματα Διδασκαλίας: Χωρική Απεικόνιση Δεδομένων με τη χρήση Η/Υ, Ψηφιδωτό Γ.Σ.Π. Εισαγωγή και Ανάλυση Δεδομένων με Η/Υ.

Ωρομίσθιος Εκπαιδευτής στα ΙΕΚ Επανομής και Σίνδου στις ειδικεύσεις: Τεχνικός Βιολογικής/Οργανικής Γεωργίας και Τεχνικός Αμπελουργίας. Μαθήματα Διδασκαλίας: Βασικές Αρχές Οικολογίας, Εδαφολογία-Λιπασματολογία και Γεωργικά Μηχανήματα-Εργαλεία.

Α.Π.Θ. Βοηθός των εργαστηριακών μαθημάτων του Εργαστηρίου Τηλεπισκόπησης και Γ.Σ.Π. της σχολής Γεωπονίας του Α.Π.Θ. στα μεταπτυχιακά μαθήματα Εισαγωγή στην Τηλεπισκόπηση και Σχεδιασμός Χρήσεων Γης.

ΤΕΙ Σερρών. Επιστημονικός Συνεργάτης του Τμήματος Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας του Τ.Ε.Ι. Σερρών. Μάθημα Διδασκαλίας: Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης για τη Δημιουργία Χαρτών.

ΤΕΙ Σερρών Εργαστηριακός Συνεργάτης του Τμήματος Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Τ.Ε.Ι. Σερρών. Μάθημα Διδασκαλίας: Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών.

ΤΕΙ Λάρισας. Επιστημονικός Συνεργάτης του Τμήματος Δασοπονίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, Παράρτημα Καρδίτσας. Μαθήματα Διδασκαλίας: Τηλεπισκόπηση Φυσικού Περιβάλλοντος (Θ), ΓΣΠ και Χαρτογράφηση Φυσικών Πόρων (Θ), Δασική Εδαφολογία (Ε).

CSU (California State University, Bakersfield). Επιστημονικός Συνεργάτης για τη διδασκαλία του Εργαστηριακού μαθήματος Τηλεπισκόπησης και GIS μέσω Skype και TeamViewer του τμήματος Physics and Engineering

ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας. Εργαστηριακός Συνεργάτης του Τμήματος Συστήματα Εφοδιασμού και Ελέγχου. Μάθημα Διδασκαλίας: Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών

ΑΠΘ. Αυτόνομη Διδασκαλία Μαθήματος «Ψηφιακή Επεξεργασία Τηλεπισκόπικών Εικόνων» του Τμήματος Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών.

Δι.ΠΑ.Ε. Ακαδημαϊκός Υπότροφος τμήματος Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας : Μαθήματα Διδασκαλίας: Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων

Ερευνητική εμπειρία

Ο υποψήφιος παρουσιάζει ιδιαίτερα ικανοποιητική ερευνητική και επιστημονική δραστηριότητα πάνω στα θέματα κυρίως Εφαρμογών Πληροφορικής. Ο κ. Τοπάλογλου έχει άνω των 15 ετών εμπειρία σε συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα.

Δημοσιεύσεις

Ο υποψήφιος έχει 7 Δημοσιεύσεις σε Διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές, 24 Δημοσιεύσεις σε Διεθνή Επιστημονικά συνέδρια με κριτές, 8 Δημοσιεύσεις σε Εθνικά Επιστημονικά συνέδρια με κριτές, 6 Συναντήσεις χωρίς κριτές και 3 Διδακτικές σημειώσεις.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, το συνολικό έργο του κ. Τοπάλογλου Χαράλαμπου τόσο λόγω βασικού πτυχίου όσο και σπουδών, ερευνητικής και επαγγελματικής εμπειρίας αποτιμάται ως συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της παρούσας προκήρυξης και κρίνεται επαρκές για την παρούσα προκηρυσσόμενη θέση.

Υποψήφιος: Χατζησάββας Κων/νος

Με βάση το υλικό του φακέλου υποψηφιότητας που έχει εμπρόθεσμα υποβληθεί από τον κ. Χατζησάββα Κων/νο παρουσιάζονται συνοπτικά τα παρακάτω:

Σπουδές

Ο κ. Χατζησάββας Κων/νος είναι Απόφοιτος του Τμήματος Φυσικής, ΑΠΘ (2009), διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα «Βασικής Φυσικής», από το Τμήμα Φυσικής-Σχολή Θετικών Επιστημών, ΑΠΘ (2001), και Διδακτορικό Δίπλωμα του Τμήματος Φυσικής-Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2007).

Διδακτικό έργο

Ο κ. Χατζησάββας έχει διδακτική εμπειρία αυτοδύναμης διδασκαλίας σε προπτυχιακά μαθήματα. Πιο αναλυτικά, ο υποψήφιος έχει εργαστεί ως Λέκτορας (Π.Δ. 407/80) και Ακαδημαϊκός Υπότροφος Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας (Περίοδος 2019 – Σήμερα), ως Επιστημονικός-Εργαστηριακός Συνεργάτης / Ακαδημαϊκός Υπότροφος Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (ΤΕ) ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (Περίοδος: 2011-2013 & 2015-2019) και ως Λέκτορας (Π.Δ. 407/80) Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας (Περίοδος: 2009-2012)

Ερευνητική εμπειρία

Ο κ. Χατζησάββας παρουσιάζει ιδιαίτερα ικανοποιητική ερευνητική και επιστημονική δραστηριότητα πάνω στα θέματα κυρίως Εφαρμογών Πληροφορικής και Μηχανικής Μάθησης. Ο κ. Χατζησάββας έχει



συμμετοχή σε δεκατρία (13) ερευνητικά προγράμματα, σε πέντε από αυτά ως Επιστημονικός Υπεύθυνος και Συντονιστής. Επίσης, το ερευνητικό του έργο υποστηρίχθηκε από διάφορες εθνικές υποτροφίες.

Δημοσιεύσεις

Ο κ. Χατζησάββας είναι συγγραφέας σε 19 πρωτότυπες εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, 1 κεφάλαιο βιβλίου, 8 πρωτότυπες εργασίες σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων με κριτές, 2 εργασίες σε Εθνικά Συνέδρια με κριτές και 7 Διδακτικές σημειώσεις.

Δημόσια παρουσία & Διακρίσεις, Βραβεία, Υποτροφίες

Ο υποψήφιος έχει τις παρακάτω υποτροφίες:

- Υποτροφία Αριστείας για Μεταδιδακτορική Έρευνα από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2014)
- Βραβείο για τη συμβολή της mSensis στην ανάπτυξη του ανθρώπινου δυναμικού στο “5ο Πολυσυνέδριο Καινοτομία & Ανάπτυξη”, ka-busineses.gr (2013)
- Υποτροφία Μεταδιδακτορικής Έρευνας από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (2008)
- Υποτροφία Αριστείας από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2003)
- Υποτροφία ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ Ι (υποτροφίες με έμφαση στη βασική έρευνα) από το ΕΠΕΑΕΚ και την Ευρωπαϊκή Ένωση (No. 21866) (2002)

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, το συνολικό έργο του κ. Χατζησάββα Κων/νου τόσο λόγω βασικού πτυχίου όσο και σπουδών, ερευνητικής και επαγγελματικής εμπειρίας αποτιμάται ως συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της παρούσας προκήρυξης και κρίνεται επαρκές για την παρούσα προκηρυσσόμενη θέση.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Για το μάθημα «Ηλεκτρονική Εφοδιαστική Αλυσίδα», με βάση τα προσόντα του υποψηφίου όπως παρατέθηκαν, κρίνεται ότι ο υποψήφιος έχει επαρκές ερευνητικό, εκπαιδευτικό και επαγγελματικό έργο και προτείνεται η πρόσληψη του κ. Δημητρίου Νικόλαου για **3 ώρες/εβδομάδα**.

Για το μάθημα «Στατιστική II», με βάση τα προσόντα των δύο υποψηφίων όπως παρατέθηκαν εκτιμάται ότι ο κ. Χατζησάββας Κ. υπερτερεί του συνυποψηφίου του σε ερευνητικό, εκπαιδευτικό και επαγγελματικό έργο και προτείνεται η πρόσληψή του για **3 ώρες/εβδομάδα**.

Κατερίνη, 22 Φεβρουαρίου 2023

Η Εισηγητική Επιτροπή



Δημήτριος Τριανταφύλλου
Καθηγητής



Δημήτριος Αηδόνης
Αναπηρωτής Καθηγητής



Χαρίσιος Αχίλλας
Αναπληρωτής Καθηγητής