

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ
ΣΧΟΛΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΔΙΠΑΕ

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΠΔ407/80
(Πρόκληση Υπ. Αρ. 09/ 05-01-2021)

A. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η παρούσα εισηγητική έκθεση αφορά στην κάλυψη μιας θέσης με γνωστικό αντικείμενο: **«Εφαρμογές Πληροφορικής στη Διαχείριση Αποθηκών»**, βάσει των διατάξεων που αναφέρονται στη σχετική προκήρυξη αρ. πρωτ. 09/05-01-2021, για τη διδασκαλία των μαθημάτων:

1. «Διαχείριση Αποθηκών I Θεωρία (1 ώρα την εβδομάδα) και Εργαστήριο (2 ώρες της εβδομάδα)»
2. «Διαχείριση Αποθηκών II Θεωρία (1 ώρα την εβδομάδα) και Εργαστήριο (2 ώρες της εβδομάδα)» του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021

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, Επίκουρος Καθηγητής ΔΙΠΑΕ

Για την κατάληψη της θέσης υπέβαλαν εμπρόθεσμα δύο (2) υποψήφιοι, με αλφαβητική σειρά:

1. Κωσταβέλλης Ιωάννης
2. Τσιάκαλος Απόστολος

B. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

1^{ος} ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ (με αλφαβητική σειρά)

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

Σπουδές

Ο κ. Κωσταβέλης Ιωάννης είναι Απόφοιτος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2009), διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα με άριστα (8,58) από τη Σχολή Θετικών Επιστημών ΑΠΘ, με ειδίκευση στην Πληροφορική (2011) και Διδακτορικό Δίπλωμα με άριστα του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και

Διοίκησης, Πολυτεχνική Σχολή Θράκης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2014) με θέμα: Ρομποτική - Spatiotemporal Coherent Semantic Maps With Mobile Robot.

Διδακτικό έργο

Έχει διδακτική εμπειρία αυτοδύναμης διδασκαλίας σε προπτυχιακά μαθήματα. Πιο αναλυτικά, αναφέρεται ότι ο υποψήφιος έχει αυτοδύναμη διδασκαλία εξαμηνιαίου μαθήματος με αντικείμενο «Θεωρία Αποθεμάτων» (8ο Εξάμηνο) και «Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου» (7ο Εξάμηνο) του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.

Ερευνητική εμπειρία

Ο υποψήφιος παρουσιάζει ιδιαίτερα ικανοποιητική ερευνητική και επιστημονική δραστηριότητα πάνω στα θέματα κυρίως Εφαρμογών Πληροφορικής και Ρομποτικής και στο σχεδιασμό και ανάπτυξη μεθόδων χαρτογράφησης για εσωτερικά περιβάλλοντα. Ο κ. Κωσταβέλης έχει συμμετοχή σε δέκα (10) ερευνητικά προγράμματα.

Επαγγελματικό έργο

Ο υποψήφιος είναι ερευνητής Γ' και παρουσιάζει ικανοποιητικό επαγγελματικό έργο στο Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (2020 - Σήμερα). Είναι συνιδρυτής και υπο-ενεργεία τελών Διαχειριστής της εταιρίας RETOUCH Health Solutions IKE (2018- Σήμερα) και συνιδρυτής και Chief Technical Operator της εταιρίας OZZIE-Robotics IKE (2020 - Σήμερα). Επίσης, είναι ελεύθερος επαγγελματίας από το 2009 έως σήμερα.

Δημοσιεύσεις

Ο υποψήφιος είναι συγγραφέας μιας (1) μονογραφίας, έχει τέσσερα (4) κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους, είκοσι δύο (22) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές, συμμετοχή σε σαράντα εννέα (49) Διεθνή Συνέδρια με κρίση, είναι εκδότης σε τέσσερα (4) Διεθνή Περιοδικά και κριτής σε εννέα (9) Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά στον Τομέα της Ρομποτικής και δεκατρία (13) σε λοιπά Επιστημονικά Περιοδικά. Επίσης, έχει επιτελέσει κριτής σε επτά (7) Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια.

Δημόσια παρουσία & Διακρίσεις, Βραβεία, Υποτροφίες

Ο υποψήφιος έχει λάβει μία (1) υποτροφία και μία (1) διάκριση «Βραβείο καλύτερης επιστημονικής εργασίας» για την εργασία με τίτλο «Robot's Workspace Enhancement with Dynamic Human Presence for Socially-aware Navigation».

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, το συνολικό έργο του κ. Κωσταβέλη Ιωάννη 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.

2^{ος} ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ (με αλφαβητική σειρά)

Με βάση το υλικό του φακέλου υποψηφιότητας που έχει εμπρόθεσμα υποβληθεί από τον κ. **Τσιάκαλο Απόστολο**, καταγράφονται τα παρακάτω:

Σπουδές

Ο κ. Τσιάκαλος Απόστολος είναι Απόφοιτος του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2004), απόφοιτος του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2010), διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2009) και Διδακτορική Διατριβή από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2010) με τίτλο «Ασφάλεια Πληροφοριακών συστημάτων: Μαθηματικές Αναλύσεις».

Διδακτικό έργο

Ο υποψήφιος έχει αυτοδύναμη διδασκαλία σε προπτυχιακά μαθήματα με σύμβαση ανάθεσης έργου στο έργο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού» στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Έχει επίσης διδακτικό έργο ως Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Σ.Ε.Π) στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο. Τέλος έχει διδακτική εμπειρία ως Εργαστηριακός Συνεργάτης στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - πρώην ΤΕΙ Ηπείρου (2010-2011), στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο - πρώην ΤΕΙ Ιονίων Νήσων (2011-2013), ως Επιστημονικός Συνεργάτης στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας - πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (2014-2020) και διδάσκων ΠΔ 407/80 στο Τμήμα Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (2019-2020). Τα μαθήματα που δίδαξε είναι στο ευρύτερο αντικείμενο της Πληροφορικής.

Ερευνητική εμπειρία

Ο υποψήφιος έχει επιτελέσει ερευνητής στο έργο H2020-SU-DS04-20187:SDN – microSENSE (833955) στην εταιρία Sidroco Holdings Ltd. Επίσης, έχει εργαστεί σε μεταδιδακτορική έρευνα στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας με θέμα «Έξυπνη Γεωργία στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου MARS».

Επαγγελματικό έργο

Απασχόληση στο ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας 13/2/2017 – 13/8/2017 στο Πρόγραμμα «Ηλεκτρονικοποίηση των Υπηρεσιών της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας, απασχόληση στο OPEN MALL του Δήμου Νάουσας και του Εμπορικού Συλλόγου Νάουσας από 28/6/2018 – 31/3/2020.

Δημοσιεύσεις

Ο υποψήφιος έχει δέκα (10) δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια (με κριτές).

Δημόσια παρουσία & Διακρίσεις, Βραβεία, Υποτροφίες

Ο υποψήφιος έχει λάβει τρεις (3) υποτροφίες, ένα (1) βραβείο “Mocast 2020: Best Oral Presentation Award” και είναι κάτοχος ευρεσιτεχνίας για την κατασκευή καινοτόμων συστημάτων παραγωγής ενέργειας. Επίσης έχει συμμετοχές σε συνέδρια (με κριτές) και έχει δώσει δεκαέξι (16) διαλέξεις.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, το συνολικό έργο του κ. Τσιάκαλου Απόστολου αποτιμάται ως μερικώς συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της παρούσας προκήρυξης.

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Με βάση τα προσόντα των δύο υποψηφίων όπως παρατέθηκαν εκτιμάται ότι και οι δύο υποψήφιοι έχουν επαρκές ερευνητικό, εκπαιδευτικό και επαγγελματικό έργο, ωστόσο η υποψηφιότητα του κ. Κωσταβέλλη υπερτερεί τόσο όσον αφορά στη συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, όσο και στο σύνολο του ερευνητικού έργου, όπως αυτό προκύπτει από τον αριθμό των επιστημονικών του δημοσιεύσεων και τη συμμετοχή του σε ερευνητικά προγράμματα.

Για τους παραπάνω λόγους προτείνεται η πρόσληψη του κ. Κωσταβέλλη Ιωάννη για την κάλυψη της προκηρυσσόμενης θέσης.

Κατερίνη, 3 Φεβρουαρίου 2021

Η Εισηγητική Επιτροπή

Δημήτριος Τριανταφύλλου
Καθηγητής

Δημήτριος Αηδόνης
Αναπληρωτής Καθηγητής

Χαρίσιος Αχίλλας
Επίκουρος Καθηγητής