



## ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

### ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 4 ΘΕΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Το τμήμα Πληροφορικής του ΟΠΑ αποφάσισε την προκήρυξη **τεσσάρων (4)** θέσεων υποψηφίων διδασκόντων στις παρακάτω γνωστικές περιοχές:

1. Μια (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **"Storage, Indexing and Analysis Techniques for Time-Series Management"** Επιβλέπων Καθηγητής Ιωάννης Κωτίδης, email: [kotidis@aueb.gr](mailto:kotidis@aueb.gr). Θα υπάρχει υποστήριξη από έργο ΕΛΙΔΕΚ λεπτομέρειες του οποίου οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν στο σύνδεσμο <http://isdb.cs.aueb.gr/delorean/>
2. Μια (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **"Μηχανισμοί κινήτρων σε περιβάλλοντα Blockchain στο Διαδίκτυο του Μέλλοντος"** Επιβλέπων: Καθ.Γεώργιος Δ. Σταμούλης, email: [gstamoul@aueb.gr](mailto:gstamoul@aueb.gr). Υπάρχει η δυνατότητα χορήγησης υποτροφίας.
3. Μια (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **"Μηχανισμοί διαχείρισης και ευελιξίας ζήτησης για ευφυή πλέγματα ηλεκτρικής ενέργειας"**, Επιβλέπων: Καθ.Γεώργιος Δ. Σταμούλης email: [gstamoul@aueb.gr](mailto:gstamoul@aueb.gr). Υπάρχει η δυνατότητα χορήγησης υποτροφίας.
4. Μια (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **"Κατανεμημένοι μηχανισμοί αγοράς δεδομένων για Internet of Things"** Επιβλέπων: Καθ.Γεώργιος Δ. Σταμούλης, email: [gstamoul@aueb.gr](mailto:gstamoul@aueb.gr). Υπάρχει η δυνατότητα χορήγησης υποτροφίας.

Για τη συμμετοχή στη διαδικασία επιλογής οι υποψήφιοι θα πρέπει:

1. Να καταθέσουν αντίγραφο πτυχίου και αναλυτική βαθμολογία. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή, αυτοί θα πρέπει να έχουν αναγνωρισθεί από το ΔΟΑΤΑΠ.
2. Να καταθέσουν αντίγραφο μεταπτυχιακού διπλώματος σε σχετικό γνωστικό αντικείμενο και αναλυτική βαθμολογία του μεταπτυχιακού τους.
3. Να καταθέσουν πιστοποιητικό γνώσης καλής γνώσης Αγγλικών.
4. Να καταθέσουν πλήρες βιογραφικό σημείωμα.
5. Έκθεση ιεραρχημένων ενδιαφερόντων.
6. Να επιλέξουν αντικείμενο διδακτορικής διατριβής από την περιοχή που έχει προκηρυχθεί.

7. **Αντίγραφα εργασιών, εκθέσεων κ.λπ. (αποστέλλονται ηλεκτρονικά στο [kokkini@aueb.gr](mailto:kokkini@aueb.gr))**

8. **Να αποστείλουν απευθείας στη Γραμματεία του Τμήματος Μεταπτυχιακών Σπουδών δύο εμπιστευτικές συστατικές επιστολές.**

Η επιτροπή μπορεί κατά την κρίση της να υποβάλει τους υποψηφίους σε εξετάσεις γραπτές ή και προφορικές.

Συνεκτιμώμενα στοιχεία για την επιλογή είναι:

1. Οι Μεταπτυχιακές σπουδές σε σχετικό γνωστικό αντικείμενο.
2. Η βαθμολογία σε μαθήματα σχετικά με το γνωστικό αντικείμενο για το οποίο ενδιαφέρεται ο υποψήφιος.
3. Η εν γένει επιστημονική του δραστηριότητα (ερευνητική ή διδακτική πείρα), τυχόν δημοσιεύσεις, σεμινάρια ή μεταπτυχιακά μαθήματα, η επαγγελματική εμπειρία και ότι άλλο θετικό στοιχείο μπορεί να προσκομίσει ο υποψήφιος.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να αποστείλουν ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (στο email: [kokkini@aueb.gr](mailto:kokkini@aueb.gr)) αίτηση (διαθέσιμη στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [www.aueb.gr/mscis](http://www.aueb.gr/mscis)) **μέχρι την Τρίτη 18 Ιανουαρίου 2022.**

Οι προϋποθέσεις φοίτησης στο διδακτορικό πρόγραμμα του Τμήματός Πληροφορικής αναγράφονται στο Κανονισμό του Τμήματος που είναι διαθέσιμος εδώ: [http://mscis.cs.aueb.gr/el/static/doctoral#analytical\\_regulations](http://mscis.cs.aueb.gr/el/static/doctoral#analytical_regulations)

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι όπως για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με τις υποχρεώσεις των υποψηφίων διδασκόντων και το γνωστικό αντικείμενο να απευθύνονται στους Επιβλέποντες Καθηγητές. Πληροφορίες σχετικά με τα απαιτούμενα δικαιολογητικά και τη διαδικασία επιλογής δίνονται στο τηλ. 210-8203646

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

\*

Αθήνα, 29 Δεκεμβρίου 2021

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

\*

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ  
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΡΑΝΤΩΝΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ  
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗ