



ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 8 ΘΕΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών αποφάσισε την προκήρυξη **οκτώ (8)** θέσεων υποψηφίων διδασκόντων στις παρακάτω γνωστικές περιοχές:

1. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Ασφάλεια Κρίσιμων Υποδομών ΤΠΕ>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Δ. Γκριτζαλης, τηλ. 210-8203507, email: dgrit@aueb.gr
2. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Τεχνικές Δοκιμής Λογισμικού (Software Testing Techniques)>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Ν. Μαλεύρης, τηλ. 210-8203126, email: ngm@aueb.gr
3. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Information – Centric Networking**.
Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Future Internet Security and Privacy>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Γ. Πολύζος, τηλ. 210-8203650, email: polyzos@aueb.gr
4. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Αριθμητική Επίλυση Δομημένων Γραμμικών Συστημάτων (Numerical Solution of Structured Linear Systems)>**.
Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής κ. Π. Βασάλος, τηλ. 210-8203187, email: pvassal@aueb.gr.
5. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Ζωντανή διανομή και ανταλλαγή μέσω πάνω από το Διαδίκτυο του Μέλλοντος (Media streaming and exchange over the Future Internet)>**.
Υπάρχει δυνατότητα οικονομικής ενίσχυσης μέσω έργου ΑΡΙΣΤΕΙΑ II ή άλλων σχετικών ερευνητικών έργων. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν περισσότερες πληροφορίες στη διεύθυνση <http://mm.aueb.gr/>.
Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής κ. Γ. Ξυλωμένος, τηλ. 210-8203115, email: xgeorge@aueb.gr.
6. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Ενοποίηση κινητών και τοπικών ασύρματων δικτύων πρόσβασης σε μελλοντικά συστήματα 5ης γενεάς (5G) (Integration of mobile and wireless access networks in future 5G systems)>**.
Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Παροχή και παρακολούθηση ποιότητας εμπειρίας κινητών υπηρεσιών (Provision and monitoring of Quality of Experience for mobile services)>**.
Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής κ. Β. Σύρης, τηλ. 210 8203 581, email: vsiris@aueb.gr
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 μίας ξένης γλώσσας, κατά προτίμηση Αγγλικής.**
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 postgrad@aub.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 υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ευελπίδων 47 & Λευκάδος 33 Τ.Κ. 11362, 7ος όροφος) αίτηση (διαθέσιμη στην ηλεκτρονική διεύθυνση: www.aueb.gr/mscis) **μέχρι την Παρασκευή 27 Μαρτίου**, ώρες Γραμματείας Δευτέρα & Τετάρτη 12-2 & Παρασκευή 11-1).

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. 210-8203643.

Αθήνα, 12 Μαρτίου 2015

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΤΣΙΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ