

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 18 ΘΕΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών αποφάσισε την προκήρυξη **δεκαοκτώ (18)** θέσεων υποψηφίων διδασκόντων στις παρακάτω γνωστικές περιοχές:

1. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Μηχανική μάθηση για γραφήματα και κείμενα- Machine learning for Graph and Text data>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Μ. Βαζιργιάννης, τηλ. 210-8203519, email: mvazirg@aueb.gr
2. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Ποιότητα μεταδεδομένων σε συλλογές μεγάλης κλίμακας>**.
Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Συστήματα διαχείρισης γνώσεων>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Π. Κωνσταντόπουλος, τηλ. 210-8203185, 210-8203157, email: panosc@aueb.gr
3. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Τεχνικές Δοκιμής Λογισμικού (Software Testing Techniques)>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Ν. Μαλεύρης, τηλ. 210-8203126, email: ngm@aueb.gr
4. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Σχεδίαση και ανάλυση αλγορίθμων>**.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Ι. Μήλης, τηλ. 210-8203537, email: milis@aueb.gr
5. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Content- centric network topology management using Software- Defined Networking>**.
Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Group communication for the Internet-of-Things.>**
Υπάρχει δυνατότητα οικονομικής ενίσχυσης μέσω του έργου POINT: IP Over ICN- the betTer IP?, χρηματοδοτούμενου από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (Horizon 2020), ή άλλων σχετικών εθνικών και ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων.
Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν περισσότερες πληροφορίες στον ιστότοπο <http://mm.aueb.gr/>.
Επιβλέπων Καθηγητής κ. Γ. Πολύζος, τηλ. 210-8203650, email: polyzos@aueb.gr
6. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο **<Scalable Black Box Variational Inference for Deep Learning Models>**.

Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Scalable Kernel Learning Methods for Big Data**>.

Επιβλέπων Αν. Καθηγητής κ. Ι. Ανδρουτσόπουλος, τηλ. 210-8203571, email: ion@aueb.gr

7. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Ολοκλήρωση μεγάλων δεδομένων**>. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Κατανομημένη επεξεργασία μεγάλων δεδομένων**>.

Προβλέπεται αμοιβή από το έργο Human Brain.

Επιβλέπων Αν. Καθηγητής κ. Β. Βασσάλος, τηλ. 210-8203124, email: vassalos@aueb.gr

8. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Παροχή και παρακολούθηση ποιότητας εμπειρίας κινητών υπηρεσιών (Provision and monitoring of Quality of Experience for mobile services)**>.

Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Ενοποίηση κινητών και τοπικών ασύρματων δικτύων πρόσβασης σε συστήματα 5^{ης} γενεάς (5G) (Integration of mobile and wireless access networks in 5G systems)**>.

Επιβλέπων Αν. Καθηγητής κ. Β. Σύρης, τηλ. 210-8203581, email: vsiris@aueb.gr

9. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Προβλήματα βελτιστοποίησης σε κοινωνικά δίκτυα και συστήματα συστάσεων**>.

Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Σχεδιασμός συστημάτων ανταλλακτικής οικονομίας (sharing economy) και εφαρμογές**>.

Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής κ. Ι. Κουτσόπουλος, τηλ. 210-820933, email: jordan@aueb.gr

10. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα Ηλεκτρονικών Πληρωμών Μέσω Εφαρμογών Κινητού**>.

Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής κ. Ι. Μαριάς, τηλ. 210-8203931, email: marias@aueb.gr

11. Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Υπολογιστική Πολυπλοκότητα και Εφαρμογές**>.

Μία (1) θέση στο γνωστικό αντικείμενο <**Περιγραφική Πολυπλοκότητα και Εφαρμογές**>.

Επιβλέπων Επικ. Καθηγήτρια κα. Ε. Φουστούκου, τηλ. 210-8203577, email: eugenie@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@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 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 9 Οκτωβρίου**, ώρες Γραμματείας Δευτέρα & Τετάρτη 12-2 & Παρασκευή 11-1).

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι όπως για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με τις υποχρεώσεις των υποψηφίων διδακτόρων 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, 21 Σεπτεμβρίου 2015

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΤΣΙΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ