

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΑ ΓΙΑ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

Στα πλαίσια των ερευνητικών δραστηριοτήτων της ερευνητικής ομάδας is-innovation (<http://is-innovation.eu>), στο Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (ΠΘ), ζητείται υποψήφιος διδάκτορας για έρευνα που αφορά υπολογιστικές μεθόδους επεξεργασίας εικόνων και βίντεο στο αντικείμενο του χρηματοδοτούμενου έργου με αντικείμενο:

**«Μελέτη και διάγνωση παθολογικών καταστάσεων του γαστρεντερικού συστήματος με τη χρήση υπολογιστικών μεθόδων».**

### Απαιτούμενα προσόντα

1	Βασικό πτυχίο πληροφορικής ή ηλεκτρολόγων μηχανικών ή μαθηματικών ή φυσικής με βαθμό μεγαλύτερο του επτά (7.0).
2	Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στο γνωστικό πεδίο της πληροφορικής με βαθμό μεγαλύτερο του επτά (7.0).
3	Άριστη γνώση προγραμματισμού υπολογιστών όπως θα αποδεικνύεται από κατάσταση αναλυτικής βαθμολογίας του βασικού πτυχίου και του μεταπτυχιακού.
4	Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (τουλάχιστον επίπεδο B2)
5	Μία τουλάχιστον συστατική επιστολή από μέλος ΔΕΠ Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Διάρκεια απασχόλησης: **3 έτη**.

Διαθέσιμη χρηματοδότηση: **26.400 ευρώ**

Προθεσμία: **Τετάρτη 12/05/2016**

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλουν τα δικαιολογητικά τους μέχρι τις **12/05/2016** σύμφωνα με τις οδηγίες που δίνονται στην επίσημη πρόσκληση που είναι αναρτημένη στον ιστότοπο του ειδικού λογαριασμού του ΠΘ (<http://ee.uth.gr> -> Προσκήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος) και στην οποία περιγράφονται περισσότερες λεπτομέρειες:

[http://ee.uth.gr/index.php?option=com\\_remository&Itemid=145&func=fileinfo&id=677](http://ee.uth.gr/index.php?option=com_remository&Itemid=145&func=fileinfo&id=677)

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε μέσω email με τον επιστημονικά υπεύθυνο του έργου κ. **Δημήτρη Ιακωβίδη** ή τηλεφωνικώς με τη γραμματεία του Τμήματος (τηλ. 22310 66900, 22310 66901 και 22310 66720).

**Δημήτριος Ιακωβίδης**

**Αναπληρωτής Καθηγητής**

Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<http://dib.uth.gr/?q=el/dep-personal/198>

[diakovidis@dib.uth.gr](mailto:diakovidis@dib.uth.gr)

[dimitris.iakovidis@gmail.com](mailto:dimitris.iakovidis@gmail.com)