

## 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 Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (ΠΘ) ζητείται υποψήφιος διδάκτορας για έρευνα που αφορά υπολογιστικές μεθόδους επεξεργασίας εικόνων και βίντεο στο αντικείμενο του χρηματοδοτούμενου έργου με τίτλο:

**«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 23/03/2016**

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλουν τα δικαιολογητικά τους μέχρι τις **23/03/2016** 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=startdown&id=661](http://ee.uth.gr/index.php?option=com_remository&Itemid=145&func=startdown&id=661)

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)