

Αρ. Πρωτ. SSTA 37/07-02-2018

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
“MSc in Data Science”
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Η Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, στο πλαίσιο της λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) “MSc in Data Science” καλεί επιστήμονες, που πληρούν τους όρους του άρθρου 5 παρ. 1 του ν. 3685/2008, κατόχους διδακτορικού τίτλου και ειδικούς στο αντίστοιχο γνωστικό αντικείμενο με αποδεδειγμένη επιστημονική και επαγγελματική εμπειρία στο αντικείμενο, με αποδεδειγμένη εμπειρία διδασκαλίας στην Αγγλική γλώσσα στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, να εκδηλώσουν το καταρχήν ενδιαφέρον τους για τη διδασκαλία του ακόλουθου μαθήματος κατά την ακαδημαϊκή χρονιά 2017-18 (υπό τις προϋποθέσεις υλοποίησης της λειτουργίας του ως άνω ΠΜΣ, της διεξαγωγής του αντίστοιχου μαθήματος και της επιλογής του), υποβάλλοντας ηλεκτρονικά αίτηση και βιογραφικό σημείωμα μέσω της ιστοσελίδας <https://vistaff.ihu.edu.gr/>

Το γνωστικό αντικείμενο/μάθημα είναι το ακόλουθο:

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

1. Natural Language Processing and Text Mining: 15 ώρες διδασκαλίας

Το Πανεπιστήμιο δηλώνει ότι η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής μπορεί να μην προχωρήσει για λόγους που αφορούν στην εσωτερική οργάνωση και τον προγραμματισμό του.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλλουν το βιογραφικό τους σημείωμα μέσω της παραπάνω ιστοσελίδας έως την **Τρίτη 20 Φεβρουαρίου 2018 και ώρα 14:30**. Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστότοπο του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (www.ihu.edu.gr) για το διάστημα από 08/02/2018 έως 20/02/2018.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρ. Χρίστο Κοϊδη (τηλ. 2310 807501, fax: 2310 474520, email: infotech@ihu.edu.gr).

Θεσσαλονίκη 06/02/2018,

Ο Κοσμήτορας της Σχολής

Καθηγητής Γεώργιος Ευαγγελίδης