



ΗΡΑΚΛΕΙΟ 29/05/2017

Αριθ. πρωτ. 386

Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Υπολογιστικών Μαθηματικών (ΙΥΜ) του ΙΤΕ Δρ. Χαράλαμπος Μακρινδάκης, έχοντας υπόψη:

1. Τα ΠΔ 716/82 όπως τροποποιήθηκε με τα ΠΔ 7/83, 237/84 και 8/1985
2. Τους Νόμους 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», 4310/14 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», 1514/85 «Ανάπτυξη Επιστημονικής και Τεχνολογικής Έρευνας» και 2919/2001 «Σύνδεση
5. Την γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ
6. Τις διατάξεις του ΠΔ 80/2016 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους Διατάκτες
7. Την υπ' αριθ. 41098 (Υ.Ο.Δ.Δ 124/16-3-2017) απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων για τον διορισμό του Χ. Μακρινδάκη ως διευθυντή του Ινστιτούτου Υπολογιστικών Μαθηματικών του ΙΤΕ, ορισμός ως μέλος του ΔΣ του ΙΤΕ .
8. Την υπ' αριθ. 68373 (Υ.Ο.Δ.Δ 212/4-5-2017) απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων ανασυγκρότησης του ΔΣ του ΙΤΕ
9. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
10. Τις προβλέψεις και τον έλεγχο του προϋπολογισμού του ΙΤΕ σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου 4270/2014.
11. Το από 26-5-2017 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων για τη θέση Υποψήφιου Διδάκτορα στο πρόγραμμα DECATASTROPHIZE, Project No: ECHO/SUB/2015/713788/PREP.

**Εγκρίνει** το από 26-05-2017 πρακτικό της επιτροπής για την αξιολόγηση των προτάσεων για μια θέση Υποψήφιου Διδάκτορα στο ΙΤΕ-ΙΥΜ συμμετέχοντας στη μελέτη και τη μαθηματική προσομοίωση της υδροδυναμικής κυκλοφορίας παράκτιων περιοχών και στη συλλογή, επεξεργασία και αρχειοθέτηση δεδομένων πεδίου, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Προγράμματος DECATASTROPHIZE: Use of SDSS and MCDA to Prepare for Disasters or Plan for Multiple Hazards, Project No: ECHO/SUB/2015/713788/PREP. Αριθμός προκήρυξης: ΑΔΑ: Ω470469ΗΚΥ-ΥΛΥ (diavgeia.gov.gr)

**Εγκρίνει** την αξιολόγηση των προτάσεων των **1. κου. Mohammadreza Azimi και 2. κου. Πετράκη Στυλιανού** οι οποίες εμπροθέσμως κατατέθηκαν.

**Αποδέχεται** την πρόταση της επιτροπής για την επιλογή της πρότασης του **κ. Πετράκη Στυλιανού**, με αντικείμενο τη μαθηματική προσομοίωση της υδροδυναμικής κυκλοφορίας παράκτιων περιοχών και στη συλλογή, επεξεργασία και αρχειοθέτηση δεδομένων πεδίου, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Προγράμματος DECATASTROPHIZE: Use of SDSS and MCDA to Prepare for Disasters or Plan for Multiple Hazards, Project No: ECHO/SUB/2015/713788/PREP.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης, δηλαδή μέχρι τις 05/06/2017 και ώρα 13:00, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους ατομικούς φακέλους και τον πίνακα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υποψηφίων, και (β) στα κριτήρια αξιολόγησης υπό τον όρο τήρησης των προβλεπομένων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Τα παραπάνω στοιχεία θα είναι διαθέσιμα στην γραμματεία του ΙΥΜ του ΙΤΕ, εργάσιμες ημέρες και ώρες. Οι ενστάσεις υποβάλλονται γραπτώς προς το ΙΥΜ (ιδιοχείρως ή με συστημένη επιστολή που παραλαμβάνεται εντός της ανωτέρω προθεσμίας). Οι ενστάσεις θα αξιολογηθούν από την επιτροπή και οι αποφάσεις της επιτροπής είναι οριστικές.

Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, και εφόσον οι ενστάσεις δεν αναιρούν την παρούσα απόφαση, θα ζητηθεί από τον κ. Πετράκη Στυλιανό, η έγγραφη αποδοχή της θέσης εντός δύο εργασίμων ημερών. Σε περίπτωση μη αποδοχής, είτε παρέλευση της προθεσμίας, η διαδικασία επιλογής θα κηρυχτεί άγονη μιας και ο άλλος υποψήφιος δεν μπορεί να θεωρηθεί επιλαχόντας.

Καθ. Χαράλαμπος Μακρινδάκης

Διευθυντής ΙΥΜ