



Αρ.Πρωτ.: 14776/22/D09

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΩΝ ΔΥΟ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΕΣΣΑΡΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
 ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΚΛΗΡΟΔΟΤΗΜΑ Χ. ΠΑΠΑΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Η Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Ε.Μ.Π., σύμφωνα με την απόφαση της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής, στη συνεδρίασή της την 22/03/2022, αποφάσισε την προκήρυξη τεσσάρων (4) θέσεων υποτροφίας για μεταδιδακτορική έρευνα, στον Τομέα Μαθηματικών της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε., ως εξής:

- μία θέση υποτροφίας μεταδιδακτορικής έρευνας στην επιστημονική περιοχή των «Αλγορίθμων Παιγνίων Συμφόρησης και Στοχαστικών Επεκτάσεών τους» (έναρξη το εαρινό εξάμηνο του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους)
- μία θέση υποτροφίας μεταδιδακτορικής έρευνας στην επιστημονική περιοχή των «Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων» (έναρξη το εαρινό εξάμηνο του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους)
- μία θέση υποτροφίας μεταδιδακτορικής έρευνας στην επιστημονική περιοχή της «Ορθογωνιότητας σε χώρους με νόρμα» (έναρξη 1/9/2022)
- μία θέση υποτροφίας μεταδιδακτορικής έρευνας στην επιστημονική περιοχή της «Θεωρίας Πιθανοτήτων και Στατιστικής» (έναρξη 1/9/2022)

Η κάθε θέση μεταδιδακτορικής έρευνας: έχει εξάμηνη διάρκεια, η χρηματοδότηση προέρχεται από τα έσοδα του Κληροδοτήματος Χ. Παπακυριακόπουλου και ανέρχεται στο ποσόν των 5.000 € έκαστη (ΑΔΑ: 6ΘΚ646ΨΖΣ4-7Ω7 [εαρινό], ΩΤΟΙ46ΨΖΣ4-ΑΚ2 [εαρινό], 61ΨΟ46ΨΖΣ4-Ρ2Ψ [από 1/9/22, με ΑΔΑ απόφασης ανάληψης πολυετούς υποχρέωσης: 6ΝΔΙ46ΨΖΣ4-9ΗΔ], και Ψ2ΟΓ46ΨΖΣ4-Θ2Η [από 1/9/22, με ΑΔΑ απόφασης ανάληψης πολυετούς υποχρέωσης: 6Φ6Ξ46ΨΖΣ4-ΤΓΒ]) και θεσμοθετείται από την απόφαση της Συγκλήτου Ε.Μ.Π., η οποία ελήφθη κατά την 4^η/2019 συνεδρίασή της.

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την υποβολή των υποψηφιοτήτων, είναι:

1. Αίτηση υποψηφιότητας
2. Τίτλοι σπουδών
3. Βιογραφικό σημείωμα και αναλυτικό υπόμνημα εργασιών
4. Αποδεικτικά ερευνητικής και διδακτικής εμπειρίας σε συναφή αντικείμενα

Στα πλαίσια της μεταδιδακτορικής έρευνας, ο μεταδιδακτορικός ερευνητής θα συνεργαστεί με μέλος Δ.Ε.Π του Τομέα Μαθηματικών που θα ορίσει η Γ.Σ. της Σχολής.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τα αντίστοιχα δικαιολογητικά στη Γραμματεία της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, είτε σε έντυπη μορφή, είτε με ηλεκτρονική αποστολή τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση: phdsemfe@mail.ntua.gr, το χρονικό διάστημα από 24/3/2021 έως και 8/4/2021.

