



ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 749/20.01.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΘΕΜΑ 6^{ον}: ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ – ΑΙΤΗΣΕΙΣ

Εγκριση Δημοσιοποίησης Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

1.- Επί του αριθμ. 3707/18.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Ο. Κουφοπαύλου, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση (1) μίας θέσης ΠΕ με Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή άλλο ισότιμο και αντίστοιχο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής στο πλαίσιο του προγράμματος «81072: ASCAPE: Artificial intelligence Supporting Cancer Patients across Europe» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

2.- Επί του αριθμ. 3318/15.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Πασπαράκη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση (1) μίας θέσης μεταδιδακτορικού ερευνητή από πτυχιούχο/διπλωματούχο και κάτοχο διδακτορικού, επιστήμονα των υλικών, χημικό, χημικό μηχανικό ή απόφοιτο σχολής συναφούς αντικείμενου στο πλαίσιο του προγράμματος «81439: Ultrasonically activated nanomedicines for targeted therapy of pancreatic cancer - ULTRAMED, στο πλαίσιο της «2ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών», -Αριθμός Αίτησης: 234» που χρηματοδοτείται από το ΕΛΙΔΕΚ.

3.- Επί του αριθμ. 4227/19.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Π. Μπαρούχα, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση τεσσάρων (4) θέσεων και συγκεκριμένα: 1 θέση ΠΕ Γεωπόνο, 1 θέση ΤΕ Γεωπόνο, 1 θέση ΠΕ

Μηχανικός ΗΥ ή ΠΕ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Τεχνολογίας Υπολογιστών και 1 θέση ΠΕ Μηχανικός ΗΥ, στο πλαίσιο του προγράμματος «81117: Ανάπτυξη μιας Ολιστικής Υπηρεσίας Γεωργίας Ακριβείας για τους Ελαιώνες της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας [ΔΕΡ6-0019641], οροα, MIS 5045461» που χρηματοδοτείται από την ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ.

4.- Επί του αριθμ. 3645/18.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Πατρινού, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση (1) μίας θέσης από πτυχιούχο ΠΕ Φαρμακευτικής ή ΠΕ Χημείας ή ΠΕ Βιολογίας, MSc, στο πλαίσιο του προγράμματος «55080000: H2020-PHC-2014-2015 (668353): Ubiquitous Pharmacogenomics (U-PGx): Making actionable pharmacogenomic data and effective treatment optimization accessible to every European citizen» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

5.- Επί του αριθμ. 2950/14.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Θ. Πανίδα, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για τη χορήγηση υποτροφίας σε έναν (1) υποψήφιο διδάκτορα στο πλαίσιο του προγράμματος «81062: Απαγωγή θερμότητας υψηλής απόδοσης και εξοικονόμηση ενέργειας για ηλεκτρονικές συσκευές εξαιρετικά υψηλής ισχύος με τεχνική ριπαίου ψεκασμού, Τ7ΔΚΙ - 00022, MIS 5050707» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ.

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**

