



ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 748/14.01.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

.....
ΘΕΜΑ 7^{ον}: ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ – ΑΙΤΗΣΕΙΣ
.....

Έγκριση 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. 2415/12.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Α. Χασιακού, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** τη χορήγηση υποτροφίας σε 1 υποψήφιο διδάκτορα ειδικότητας ΠΕ Μηχανολόγου Μηχανικού ή ΠΕ Πολιτικού Μηχανικού στο πλαίσιο του προγράμματος «80818: Τροποποιημένο με Νανοϋλικά Ασφαλικό Σκυρόδεμα - NaMAP (ΔΕΔΕ8-0028508J) MIS 5044820» που χρηματοδοτείται από την ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ.

2.- Επί του αριθμ. 2764/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Α. Λαγούση, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης από πτυχιούχο/διπλωματούχο ΠΕ Πολιτικό Μηχανικό στο πλαίσιο του προγράμματος «81453: Ποσοτικών Παραμέτρων για τον Εντοπισμό και Πιθανοτική Μοντελοποίηση Έκτακτων Περιστατικών Φόρτισης σε Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων"» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΑΠ.

3.- Επί του αριθμ. 2086/11.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Παμπαλάκη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης Μεταδιδάκτορα με πτυχίο από Τμήμα Φαρμακευτικής ή Χημείας ή Βιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας-Γενετικής ή συναφούς αντικείμενου στο πλαίσιο του προγράμματος «80596: α -synuclein prion-like particles: in vivo turnover and infectivity" στο πλαίσιο της Δράσης «1η Προκήρυξη

ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» - Αριθμός Έργου: 1876» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ..

4.- Επί του αριθμ. 2262/11.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Β. Κωστόπουλου, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση τριών (3) θέσεων από ΠΕ Μηχανολόγους και Αεροναυπηγούς Μηχανικούς στο πλαίσιο του προγράμματος «80213: H2020-CS2-CFP03-2016-01 (737671): GRETEL GREn Turboprop Experimental Laminar Flow Wind Tunnel Testing/ AML» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

5.- Επί του αριθμ. 2707/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Αυγουρόπουλου, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση δύο (2) θέσεων από ΠΕ ή/και ΤΕ Θετικών ή Τεχνολογικών επιστημών ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής στο πλαίσιο του προγράμματος «81047: Κυψελίδα καυσίμου με αναμορφωμένη μεθανόλη βασισμένη σε ενδιάμεσης θερμοκρασίας τηγμένο ηλεκτρολύτη ως πρωτονιακό αγωγό, METHCELL,T7ΔΚΙ-00365, MIS 5049121» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ..

6.- Επί του αριθμ. 2710/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Αυγουρόπουλου, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για τη χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας σε έναν (1) υποψήφιο διδάκτορα στο πλαίσιο του προγράμματος «81321: Ανάπτυξη μπαταριών ιόντων-Νατρίου βασισμένων σε ανοδικά υλικά φυτικής προέλευσης, T2ΕΔΚ-03222, MIS 5069132, ΜπαΝαΦυ (BaNaNa)» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ.

7.- Επί του αριθμ. 2709/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Αυγουρόπουλου, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση δύο (2) θέσεων ΠΕ ή/και ΤΕ Θετικών ή Τεχνολογικών επιστημών ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής και μια (1) θέση ΔΕ Ηλεκτρολογίας στο πλαίσιο του προγράμματος «81321: Ανάπτυξη μπαταριών ιόντων-Νατρίου βασισμένων σε ανοδικά υλικά φυτικής προέλευσης, T2ΕΔΚ-03222, MIS 5069132, ΜπαΝαΦυ (BaNaNa)» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ.

8.- Επί του αριθμ. 2837/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Σ. Ν. Λιόση, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης κλινικού συνεργάτη/ερευνητή από πτυχιούχο/διπλωματούχο Ιατρικής στο πλαίσιο του προγράμματος «49320000: Το Β λεμφοκύτταρο στα συστηματικά αυτοάνοσα ρευματικά νοσήματα: Ο ρόλος του στην παθογένεια και η στόχευσή του σε σύγχρονες νεότερες θεραπευτικές προσεγγίσεις» που χρηματοδοτείται από ΔΙΑΦΟΡΟΥΣ ΙΔΙΩΤΕΣ.

9.- Επί του αριθμ. 2829/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Καγκάδη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την

δημοσιοποίηση σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση δύο (2) θέσεων από πτυχιούχο Φυσικό, ή Μηχανικό ή Τεχνολόγο Μηχανικό, με μεταπτυχιακό ή διδακτορικό τίτλο με ειδίκευση στην Ιατρική Φυσική στο πλαίσιο του προγράμματος «81444: Προσωποποιημένη βελτιστοποίηση προγνωστικών και θεραπευτικών πρωτοκόλλων με Lu - 177 για MNETs, με την ανάπτυξη προηγμένων υπολογιστικών εργαλείων και ενός φορητού ανιχνευτικού συστήματος, T11EPA4-00055, MIS 5075030» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ..

10.- Επί του αριθμ. 2824/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Α. Βανταράκη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης Διοικητικής Υποστήριξης ΠΜΣ από πτυχιούχο ΠΕ/ΤΕ στο πλαίσιο του προγράμματος «80751: Π.Μ.Σ.: "Δημόσια Υγεία"» που χρηματοδοτείται από ΔΙΑΦΟΡΟΥΣ ΙΔΙΩΤΕΣ.

11.- Επί του αριθμ. 2751/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Σπυρούλια, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για τη χορήγηση υποτροφίας σε έναν (1) μεταπτυχιακό φοιτητή στο πλαίσιο του προγράμματος «57610000: Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE) MIS: 5002636 (ΥΠΟΕΡΓΟ 3 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΙΔΙΑ ΜΕΣΑ)» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ.

12.- Επί του αριθμ. 2752/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Σπυρούλια, 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 «80585: INSPIRED - The National Research Infrastructures on Integrated Structural Biology, Drug Screening Efforts and Drug Target Functional Characterization MIS 5002550» που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ..

13.- Επί του αριθμ. 2666/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Χρυσολούρη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ερευνητή στο πλαίσιο του προγράμματος «81275: Κυκλική Οικονομία - Έξυπνο Σύστημα Διαχείρισης Αποβλήτων IntWaste T2EΔΚ-00943, MIS 5067576» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ.

14.- Επί του αριθμ. 2667/13.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Γ. Χρυσολούρη, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ιδιαίτερα Έμπειρου Ερευνητή στο πλαίσιο του προγράμματος «81441: H2020-ICT-46-2020 G.A. No 101017141:ODIN: Open-Digital-Industrial and Networking pilot lines using modular components for scalable production» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Κατά τη συζήτηση των ακόλουθων αιτημάτων 15 και 16, ο κ. Κ. Μουστάκας αποχώρησε και αφού διαπιστώθηκε απαρτία, αποφασίστηκαν τα ακόλουθα:

15.- Επί του αριθμ. 2625/12.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Κ. Μουστάκα, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για τη χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας σε 1 μεταδιδάκτορα στο πλαίσιο του προγράμματος «80545: Ευφύες σύστημα αυτοδιαχείρισης και υποστήριξης ασθενών με χρόνια αναπνευστικά προβλήματα (TakeABreath) MIS 5030881» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ.

16.- Επί του αριθμ. 2624/12.01.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Κ. Μουστάκα, η Επιτροπή αποδέχεται και εγκρίνει την **δημοσιοποίηση** σε κάθε απαιτούμενο μέσο **πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για τη χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας σε 1 υποψήφιο διδάκτορα στο πλαίσιο του προγράμματος «81290: Πλήρως παραμετροποιήσιμο λογισμικό προσομοίωσης θερμικής απεικόνισης, PICTUM, T2EΔK-03941, MIS 5067603» που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ.

.....
.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**