



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 404/30/09/2020

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 30/09/2020 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Ζήσης Αθανάσιος, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 401/11-09-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «BBMRI-GR / MIS 5028275» και β) το από 28/09/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 3713/09.09.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «BBMRI-GR / MIS 5028275», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύμβαση σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΝΕΒ, κ. Σταματόπουλος, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 3713/09-09-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΒΙΟΤΡΑΠΕΖΩΝ (BBMRI-GR)»
Κωδικός Έργου	DIA.042022
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Σταματόπουλος Κωνσταντίνος
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κώστα Σταματόπουλο, Πρόεδρο
2. Αναστασία Χατζηδημητρίου, Μέλος,
3. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 3713/09-09-2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα :

Αντικείμενο θέσης	Ανάλυση βιομοριακών δεδομένων
Ειδικότητα	Τεχνολόγος Ιατρικών εργαστηρίων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΤΕΙ Τεχνολόγου Ιατρικών εργαστηρίων 2. Γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: Word, Excel, Access, Power Point, Internet 3. Εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε τεχνικές: DNA και RNA extraction, PCR, RG-PCR, Real Time PCR, διαδικασία σύνθεσης cDNA με την μέθοδο της ανάστροφης μεταγραφής RT-PCR, ηλεκτροφόρηση σε γέλη Αγαρόζης και Ακρυλαμίδης για τον διαχωρισμό νουκλειϊκών οξέων
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δασκαλούδη Αικατερίνη (3740/16.09.2020) 2. Λειλετζόγλου Ελένη (3753/23.09.2020) 3. Σιάγα Αδάμ (3756/24.09.2020)

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με

αύξουσα αρίθμηση 2 και 3 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 2 της κας Λεϊλετζόγλου Ελένης δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) της εμπειρίας τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε τεχνικές: DNA και RNA extraction, PCR, RG-PCR, Real Time PCR, διαδικασία σύνθεσης cDNA με την μέθοδο της ανάστροφης μεταγραφής RT-PCR, ηλεκτροφόρηση σε γέλη Αγαρόζης και Ακρυλαμίδης για τον διαχωρισμό νουκλειϊκών οξέων καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση 3 του κ. Σιάγα Αδάμ δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) της εμπειρίας τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε τεχνικές: DNA και RNA extraction, PCR, RG-PCR, Real Time PCR, διαδικασία σύνθεσης cDNA με την μέθοδο της ανάστροφης μεταγραφής RT-PCR, ηλεκτροφόρηση σε γέλη Αγαρόζης και Ακρυλαμίδης για τον διαχωρισμό νουκλειϊκών οξέων καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

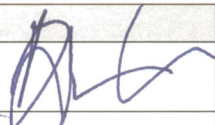

Η πρόταση 1 της κας Δασκαλούδη Αικατερίνης πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας **Δασκαλούδη Αικατερίνης**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/INEB (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 28/09/2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κώστας Σταματόπουλος	
Αναστασία Χατζηδημητρίου	
Φωτεινή Κοπάνη	