



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 370/06/03/2020**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 06/03/2020 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

ΑΠΟΝΤΕΣ : 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

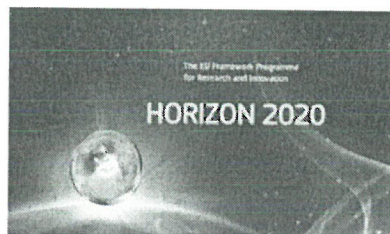
2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 298/30-11-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «PLANET / 773839» και β) το από 28/02/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 21874 / 31-01-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «PLANET / 773839», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη 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 ΙΠΤΗΛ, κ. Τζοβάρας, 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 21874/31-01-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Planning and operational tools for optimising energy flows and synergies between energy networks» - «PLANET»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.022358
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δημήτριος Τζοβάρας
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δημήτριο Τζοβάρα, Πρόεδρο
2. Διονύσιο Κεχαγιά, Μέλος
3. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 21874/31-01-2020 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Ανάπτυξη, πιλοτικές δοκιμές και τεκμηρίωση/αξιολόγηση των αποτελεσμάτων των ηλεκτρονικών εφαρμογών/ υπηρεσιών του έργου
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις σε Python, Java
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μεταπτυχιακός τίτλος σε έξυπνα συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας ή συναφές αντικείμενο 2. Εμπειρία συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα/έργα 3. Ανακοινώσεις σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια σχετικές με έξυπνα συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας ή σε συναφές αντικείμενο

Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Πέντε (5)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μούσια Κυριάκο 2. Καραβίδα Αριστοτέλη 3. Λαμπονίκου Γεωργία 4. Αφεντούλη Κωνσταντίνο 5. Ισαράϊ Λυσάντερ

Από τις εμπρόθεσμα υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1, 2 και 3 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Μούσια Κυριάκο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Καραβίδα Αριστοτέλη, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) των γνώσεων σε Python, Java, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά και τη διενεργηθείσα συνέντευξη δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από την κα Λαμπονίκου Γεωργία, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψηφίας.

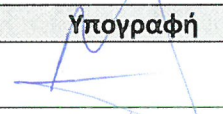
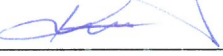

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 4 του κ. Αφεντούλη Κωνσταντίνου υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων υποψηφίων και πληροί στο σύνολό τους και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Αφεντούλη Κωνσταντίνου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (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 28/02/2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημήτριος Τζοβάρας	
Διονύσιος Κεχαγιάς	
Κωνσταντίνος Βότης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ


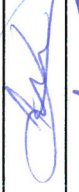
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 21874/31-01-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1 Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτητως βαθμολογίας)	2 Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	3 Γνώσεις σε Python, Java (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	4 Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΟΧΙ - Εως 100)	1 ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	2 ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	3 ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	4	
1	ΑΦΕΝΤΟΥΛΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΛΕΝΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	100	30	90	220	
2	ΙΣΑΡΑΪ	ΛΥΣΑΝΤΕΡ	ΜΠΕΣΝΙΚ	ΑΡΤΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	100	30	70	200	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΚΑΡΑΒΙΔΑΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΛΑΜΠΟΝΙΚΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΑ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΟΥΡΑΝΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΜΟΥΣΙΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΜΑΡΚΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	

Θεσσαλονίκη

28/2/2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημήτριος Τζοβάρας	
Διονύσιος Κεχαγιάς	
Κωνσταντίνος Βότης	