



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 527/04/10/2022

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 04/10/2022 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Καππάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, 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

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 487/31-01-2022 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Geo Konstruct/KMP6-0076324_5136627» και β) το από 09/09/2022 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 31366/29-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Geo Konstruct/KMP6-0076324_5136627», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

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

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 31366/29-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Ευφυείς Λύσεις Μοντελοποίησης και Οπτικοποίησης Κτιριοδομικής Πληροφορίας» - «Geo Konstruct» (Κωδικός 5136627/ΚΜΡ6-00076324)
Κωδικός Έργου	DIA.022073
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δημήτριος Τζοβάρας
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι [Ε.Π. «Κεντρική Μακεδονία 2014-2020» - Δράση «Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δημήτριο Τζοβάρα, Πρόεδρο
2. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος
3. Αναστάσιο Δρόσου, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 31366/29-07-2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσεων (2 θέσεις)	Σχεδίαση και Υλοποίηση του Συστήματος Αποτύπωσης εσωτερικών κτιριακών χώρων και μικρής κλίμακας εξωτερικών χώρων με τεχνολογίες Επαυξημένης Πραγματικότητας και Υπολογιστικής όρασης. Ανάπτυξη Εφαρμογών για Έξυπνες Φορητές Συσκευές.
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού σε C/C++ ή .NET (C#) ή Python για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων

1



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Ε.Π. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Συνεκτιμώμενα/ Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Γνώσεις πακέτων λογισμικού για υπολογιστική όραση (π.χ. Open CV) 2. Γνώσεις εργαλείων ανάπτυξης 3D μοντέλων και τεχνολογιών επαυξημένης πραγματικότητας (π.χ. Unity, ARCore, κτλ.) 3. Γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών για κινητές συσκευές σε Android και iOS (cross-platform, native) 4. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών συναφούς ειδικότητας ή αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο των θέσεων στο πλαίσιο ερευνητικών ή/και Αναπτυξιακών προγραμμάτων/έργων, σε εθνικό ή/και ευρωπαϊκό επίπεδο
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Έξι (6)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αντώνογλου Αλέξανδρο 2. Μιχαηλίδη Γεώργιο 3. Σαββίδου Σοφία 4. Χρυσοβέργη Ηλία 5. Σταύρου Βασιλική 6. Παντράκη Ευαγγελία

Από τις υποβληθείσες προτάσεις τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 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. Αντώνογλου Αλέξανδρο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) των γνώσεων προγραμματισμού σε C/C++ ή .NET (C#) ή Python για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων, 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 Σαββίδου Σοφία, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής 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 υποψήφιας.

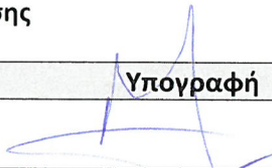
Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 4 και 6, οι οποίες υποβλήθηκαν από τον κ. Χρυσοβέργη Ηλία και την κα Παντράκη Ευαγγελία αντίστοιχα, υπερτερούν βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληρούν 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. **Χρυσοβέργη Ηλία** και της κας **Παντράκη Ευαγγελίας**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6^ο 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 09/09/2022

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημήτριος Τζοβάρας	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Αναστάσιος Δρόσου	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1)



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Ε.Π. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 31366/29-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1	2	3	4	1	2	3	
1	ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ	ΗΛΙΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Ένση ξένης (αγγλικής) γλώσσας (Καλή) (30)	Έως 5 προγράμματα σε C/C++ ή .NET (C#) ή Python για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΟΧΙ - Έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	225
2	ΠΑΝΤΡΑΚΗ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΝΑΙ					100	30	90	220
3	ΣΤΑΥΡΟΥ	ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΝΑΙ					100	30	40	170
4	ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΟΔΗΜΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ					100	30	30	160
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΟΧΙ								-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΣΑΒΒΙΔΟΥ	ΣΟΦΙΑ	ΑΝΘΙΜΟΣ	ΘΕΟΔΟΣΙΑ	ΟΧΙ								-

Θεσσαλονίκη

9/9/2022

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημήτριος Τζοβάρας	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Αναστάσιος Δρόσου	

ΑΔΑ: ΨΓΓΘ469HP8-45Γ