



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 323/31/10/2018**

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 «e-OUTLAND» και β) το από 03/10/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 18150/12-9-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «e-OUTLAND», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



eOUTLAND

Cross-border Biodiversity Protection
from Natural Disasters

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 18150/12-09-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«e-OUTLAND» - «Protecting biodiversity at NATURA 2000 sites and other protected areas from natural hazards through a certified framework for cross-border education, training and support of civil protection volunteers based on innovation and new technologies»
Κωδικός Έργου	INT.022406
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικόλαος Γραμμαλίδης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	«Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Εδαφικής Συνεργασίας Ελλάδας – Βουλγαρίας 2014-2020» - Ερευνητικό Χρηματοδοτούμενο Έργο «INTERREG V-A GREECE-BULGARIA 2014-2020»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Νικόλαος Γραμμαλίδης, Πρόεδρος
2. Δάρα Πέτρο, Μέλος
3. Μανάκο Ιωάννη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **18150/12-09-2018** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Ο υποψήφιος που θα επιλεγεί αναμένεται να ασχοληθεί α) με δραστηριότητες ενσωμάτωσης της ηλεκτρονικής πλατφόρμας μάθησης και των εκπαιδευτικών εφαρμογών που θα αναπτυχθούν στα πλαίσια του έργου (ΠΕ3), β) με την προετοιμασία των επιδείξεων και εκπαιδευτικών σεμιναρίων για το έργο στη Θέρμη και την Κομοτηνή (ΠΕ3), γ) με την υποστήριξη της εφαρμογής για κινητά τηλέφωνα για την υπερπήδηση των γλωσσικών φραγμών (ΠΕ4) και δ) με την ανάπτυξη
-------------------	---

	των μονάδων του διαδραστικού κέντρου ελέγχου του συστήματος που θα αναπτυχθεί στα πλαίσια του έργου (ΠΕ4).
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Πληροφορική
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Πληροφορικής 2. Άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας 3. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Μεταπτυχιακός τίτλος στα πεδία της Επεξεργασίας Εικόνας ή Τεχνητής Όρασης ή Περιβαλλοντικής Επιστήμης ή σε συναφές αντικείμενο 5. Αποδεδειγμένη γνώση/εμπειρία σε προγραμματισμό σε γλώσσες Python, Php/javascript και/ή C++.
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία συμμετοχής σε εθνικά και ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα ή έργα (τεχνικές συναντήσεις έργων, συγγραφή παραδοτέων και δημοσιεύσεων).
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υπεβλήθησαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Περικλή Παπαϊωάννου 2. Γεώργιο Τοπαλίδη 3. Σόλων Τριτκτσόγλου 4. Μιχαήλ Παπαναστασίου

Από τις εμπρόθεσμα υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2 και 4 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 2 του κ. Γεωργίου Τοπαλίδη δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την πρόσκληση προσόν (4) του «Μεταπτυχιακού τίτλου στα πεδία της Επεξεργασίας Εικόνας ή Τεχνητής Όρασης ή Περιβαλλοντικής Επιστήμης ή σε συναφές αντικείμενο» καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση 4 του κ. Μιχαήλ Παπαναστασίου δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την πρόσκληση προσόν (4) του «Μεταπτυχιακού τίτλου στα πεδία της Επεξεργασίας Εικόνας ή Τεχνητής Όρασης ή Περιβαλλοντικής Επιστήμης ή σε συναφές αντικείμενο» καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις που πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Περικλή Παπαϊωάννου υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα απαιτούμενα

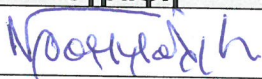


προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του **κ. Περικλή Παπαϊωάννου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) εργάσιμων 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, 03 / 10/ 2018

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Νικόλαος Γραμμαλίδης	
Δάρας Πέτρος	
Μανάκος Ιωάννης	

Συνημμένα: Πίνακας Κατάταξης / Βαθμολογίας

