



# ΕΚΕΤΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ  
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 228/22-07-2015 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΕΥ-07-228-210815

Τίτλος Έργου	Centaurus – Λογισμικό Συστήματος για Μελλοντικά, Ετερογενή Συστήματα, Βασισμένα σε Επιταχυντές – Αριστεία II
Κωδικός Έργου	5211
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Χρήστος Αντωνόπουλος
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και Εθνικοί Πόροι

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Χρήστο Αντωνόπουλο, πρόεδρο
2. Εμμανουήλ Βάβαλη, μέλος
3. Σπυρίδωνα-Γεράσιμο Λάλη, μέλος

κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο	Ερευνητής σε αντικείμενα profiling και εφαρμογών.
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Δίπλωμα ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ.</li> <li>2. Εγγεγραμμένος μεταπτυχιακός φοιτητής, ή υποψήφιος διδάκτορας σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο του έργου.</li> <li>3. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας (B2).</li> <li>4. Τεκμηριωμένη γνώση ανάπτυξης εφαρμογών σε παράλληλα συστήματα με επιταχυντές.</li> </ol>
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Τεκμηριωμένη γνώση ανάπτυξης ανθεκτικών σε σφάλματα εφαρμογών (όπως εφαρμογές multimedia, εφαρμογές τεχνητής όρασης κλπ.).</li> </ol>



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ  
*επένδυση στην κοινωνία της γνώσης*  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ  
2007-2013  
πρόγραμμα για την ανάπτυξη  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

	2. Τεκμηριωμένη γνώση χρήσης εργαλείων profiling.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	1
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	Χρήστο Κωνσταντά

Η υποβληθείσα πρόταση πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή.

Για την πρόταση που πληρούσε το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον **κ. Χρήστο Κωνσταντά** πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (πρακτικό επιλογής) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΕΤΕΘ (Δημητριάδος 95 & Π. Μελά – 3<sup>ος</sup> όροφος, Τ.Κ. 38333, Βόλος) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΚΕΤΑ ([www.certh.gr](http://www.certh.gr)).

Ενστάσεις που κατατίθενται στο ΕΚΕΤΑ μετά την παρέλευση της προθεσμίας αυτής θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Βόλος, 10/08/2015

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Χρήστος Αντωνόπουλος	
Εμμανουήλ Βάβαλης	
Σπυρίδων – Γεράσιμος Λάλης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης – αποτελεσμάτων



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



### ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

#### Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 228/22-07-2015 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						Βαθμός Βασικού τίτλου σπουδών	Εγγεγραμμένος μεταπτυχιακός φοιτητής ή υποψήφιος διδάκτορας σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο του έργου (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας (B2)	Τεκμηριωμένη γνώση ανάπτυξης εφαρμογών σε παράλληλα συστήματα με επιταχυντές (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Τεκμηριωμένη γνώση ανάπτυξης ανεξαρτητών σε σφάλματα εφαρμογών (όπως εφαρμογές multimedia, εφαρμογές τεχνητής όρασης κλπ.) (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Τεκμηριωμένη γνώση χρήσης εργαλείων profiling (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Συνέντευξη	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	
						1	2	3	4	5	6	7	1	3	7	
1	Κωνσταντάς	Χρήστος	Ιωάννης	Ελένη	ΝΑΙ	7,77	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	777	30	-	807

Βόλος

10/08/2015

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Χρήστος Αντωνόπουλος	
Εμμανουήλ Βάβαλης	
Σπυρίδων - Γεράσιμος Λάλης	