

Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής ΑνάπτυξηςΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων  
Γενική Γραμματεία Έρευνας & ΤεχνολογίαςΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥη περιφέρεια στο **επίκεντρο** της ανάπτυξηςΜε τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ),  
στο πλαίσιο του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ) και των Π.Ε.Π. Αττικής, Π.Ε.Π. Μακεδονίας - Θράκης

ΑΕΥ-07-231-260815

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**Της υπ' αριθμόν **231/04-08-2015** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	ΕΠΕΑ-Θ: Ευφυής Πόλος Εξειδίκευσης και Ανάπτυξης Θεσσαλίας: Έρευνα, Καινοτομία, Στρατηγικές
Κωδικός Έργου	ΕΠΑΝ ΙΙ-2013ΣΕ01380033-ΕΠΕΑ-Θ
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Χούστης Ηλίας
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης - ΕΤΠΑ) και Εθνικοί Πόροι

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κίττα Κωνσταντίνο, Πρόεδρο
2. Μπαρτζάνα Θωμά, Μέλος
3. Κατούλα Νικόλαο, Μέλος

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

Αντικείμενο	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Δημιουργία υπολογιστικού μοντέλου (CFD) για τη διερεύνηση του αερισμού και του μικροκλίματος πτηνοτροφείου</li> <li>2. Παραμετρικές μελέτες για τη βελτίωση του σχεδιασμού γεωμετρικών χαρακτηριστικών (συστήματα αερισμού) και των χαρακτηριστικών λειτουργίας του ΗΜ εξοπλισμού πτηνοτροφείων</li> <li>3. Συγγραφή παραδοτέων έργου</li> <li>4. Συγγραφή ερευνητικών εργασιών</li> </ol>
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών</li> <li>2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της Υπολογιστικής Ρευστομηχανικής σε Ενεργειακά Αντικείμενα από αναγνωρισμένο πανεπιστημιακό ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> <li>3. Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας</li> <li>4. Εμπειρία στη χρήση λογισμικών υπολογιστικής ρευστοδυναμικής (CFD) σε περιβάλλον αγροτικών</li> </ol>

Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής ΑνάπτυξηςΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων  
Γενική Γραμματεία Έρευνας & ΤεχνολογίαςΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥη περιφέρεια στο **επίκεντρο** της ανάπτυξηςΜε τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ),  
στο πλαίσιο του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II) και των Π.Ε.Π. Αττικής, Π.Ε.Π. Μακεδονίας - Θράκης

	<p>κτιρίων</p> <p>5. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτίρια</p> <p>6. Ανακοινώσεις σε συνέδρια σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτίρια</p>
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	1. Εμπειρία στην προετοιμασία και συγγραφή παραδοτέων χρηματοδοτούμενων έργων.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	2
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Γιαννίκη Μαρίνα 2. Φείδαρο Δημήτριο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 1 της κα. Γιαννίκη Μαρίνας δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα-κριτήρια (2) του διδακτορικού τίτλου σπουδών στο αντικείμενο της Υπολογιστικής Ρευστομηχανικής σε Ενεργειακά Αντικείμενα από αναγνωρισμένο πανεπιστημιακό ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, (4) της εμπειρίας στη χρήση λογισμικών υπολογιστικής ρευστοδυναμικής (CFD) σε περιβάλλον αγροτικών κτιρίων, (5) των δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτίρια και (6) των ανακοινώσεων σε συνέδρια σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτίρια, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα παραπάνω προσόντα.

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. **Φείδαρο Δημήτριο**, 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/Ι.Ε.ΤΕ.Θ. (Δημητριάδος 95 & Π. Μελά, 3<sup>ος</sup> όροφος, Τ.Κ.38333, Βόλος) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την κοινοποίηση



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων  
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ



η περιφέρεια στο **επίκεντρο** της ανάπτυξης

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II) και των Π.Ε.Π. Αττικής, Π.Ε.Π. Μακεδονίας - Θράκης

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.

**Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής.**

Βόλος 21/08/ 2015

### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κίττας Κωνσταντίνος	
Μπαρτζάνας Θωμάς	
Κατσούλας Νικόλαος	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης – αποτελεσμάτων



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Κρατική Ένωση  
Προγραμματική Περίοδος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων  
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΥΠΟΔΟΜΗΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ



η περιφέρεια στο **επίκεντρο** της ανάπτυξης

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II) και των Π.Ε.Π. Αττικής, Π.Ε.Π. Μακεδονίας - Θράκης

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

#### Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 231/04-08-2015 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							
						ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της Υπολογιστικής Ρευστομηχανικής σε Ενεργειακά Αντικείμενα από αναγνωρισμένο πανεπιστημιακό ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας	Εμπειρία (ανά μήνα) στη χρήση λογισμικών υπολογιστικής ρευστοδυναμικής (CFD) σε περιβάλλον αγροτικών κτηρίων	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτήρια	Ανακοινώσεις σε συνέδρια σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής σε αγροτικά κτήρια	Εμπειρία στην προετοιμασία και συγγραφή παραδοτέων χρηματοδοτούμενων έργων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ
1	ΦΕΙΔΑΡΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΝΑΙ	7,63	ΝΑΙ	ΝΑΙ	60	21	56	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΓΙΑΝΝΙΚΗ	ΜΑΡΙΝΑ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΣΟΦΙΑ	ΟΧΙ	7,03	-	ΝΑΙ	-	-	-	ΟΧΙ	ΟΧΙ



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Κρατική Ένταξη  
Προσανατολισμός Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων  
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ



η περιφέρεια στο **επίκεντρο** της ανάπτυξης

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II) και των Π.Ε.Π. Αττικής, Π.Ε.Π. Μακεδονίας - Θράκης

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ							ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ 1	ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ 2	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ 3	ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ στη χρήση λογισμικών υπολογιστικής ρευστοδυναμικής (CFD) σε περιβάλλον αγροτικών κτηρίων 4	ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ 5	ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ 6	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ 8	
763	400	30	420	840	1680	-	<b>4133</b>
-	-	-	-	-	-	-	-

Βόλος

21/08/2015

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κίττας Κωνσταντίνος	
Μπαρτζάνας Θωμάς	
Κατσούλας Νικόλαος	