

ΑΕΥ-01-3464-240715

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 3464/7-7-2015 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
ΘΕΣΗ 246Ε

Τίτλος Έργου	«Νέες καταλυτικές διεργασίες για την παραγωγή βιοκαυσίμων δεύτερης γενιάς - ΘΑΛΗΣ»
Κωδικός Έργου	DIA.010287 (CAT-BIOFUEL)
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Άγγελος Λάππας
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – Ε.Κ.Τ.) και Εθνικοί Πόροι

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Άγγελο Λάππα, Πρόεδρο
2. Κων/νο Τριανταφυλλίδη, μέλος
3. Σπυρίδωνα Βουτετάκη, μέλος

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

Αντικείμενο	<p>Σύνθεση και χαρακτηρισμός καταλυτικών υλικών βασισμένων σε μέταλλα μετάπτωσης ή ευγενή μέταλλα και αξιολόγηση τους στην καταλυτική υδρογονοεπεξεργασία οργανικής φάσης βιοελαίου (και μιγμάτων αυτών με αερίελαιο).</p> <p><u>Παραδοτέα:</u></p> <p>3.1. Σύνθεση και χαρακτηρισμός των καινοτόμων καταλυτικών υλικών βασισμένων σε μέταλλα μετάπτωσης ή ευγενή μέταλλα για αντιδράσεις υδρογονοεπεξεργασίας (πρωτότυπα δείγματα, έκθεση)</p> <p>3.2. Καταλυτική υδρογονοεπεξεργασία της οργανικής φάσης του βιοελαίου (και μιγμάτων με αερίελαιο) σε αντιδραστήρα συνεχούς ροής με τη χρήση «κλασσικών» και νέων καταλυτών βασισμένων σε μέταλλα μετάπτωσης (πρωτότυπα δείγματα καυσίμων, έκθεση)</p> <p>3.4. Καταλυτική υδρογονοεπεξεργασία της οργανικής φάσης του βιοελαίου (και μιγμάτων με αερίελαιο) σε αντιδραστήρα συνεχούς ροής με τη χρήση νέων καταλυτών</p>
-------------	--



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

	βασισμένων σε ευγενή μέταλλα (πρωτότυπα δείγματα καυσίμων, έκθεση) 5.3 Δημοσιότητα-διάχυση αποτελεσμάτων
Γενικά Προσόντα	1. Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. 2. Για τους πολίτες άλλων πλην της Ελλάδος κρατών της Ε.Ε., απαιτείται άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής.
Απαιτούμενα Προσόντα	1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2. Εγγεγραμμένος Υποψήφιος Διδάκτορας στη Χημική Μηχανική 3. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	1. Γνώση σχεδιασμού, λειτουργίας και προσομοίωσης τριφασικών αντιδραστήρων 2. Γνώση εργαστηριακής μελέτης καταλυτικών αντιδράσεων και χρήσης αναλυτικών οργάνων (π.χ. αέρια χρωματογραφία, κλπ)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	1
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Ευάγγελο Πουλάκη

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 κο. **Ευάγγελο Πουλάκη** 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/ΙΔΕΠ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) 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).



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Θεσσαλονίκη 23/7/2015

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Άγγελος Λάμπας	
Κων/νος Τριανταφυλλίδης	
Σπυρίδων Βουτετάκης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης - αποτελεσμάτων.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 3464/7-7-2015 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΓΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑΣ ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ (Καλή Β2)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ	
						1	2	3			
1	Πουλάκης	Ευάγγελος	Χρήστος	Αθανασία	ΝΑΙ	7,00	ΝΑΙ	ΝΑΙ	700	30	730

Θεσσαλονίκη

23/7/2015

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Άγγελος Λάππας	
Κων/νος Τριανταφυλλίδης	
Σπυρίδων Βουτετάκης	



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