



**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](mailto:certh@certh.gr)

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 309/15/05/2018**

**ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 308/30-04-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «PROMETHEUS/ΟΠΣ 5002704» και β) το από 15/05/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4708/27.04.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «PROMETHEUS/ΟΠΣ 5002704», 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



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 4708/27.04.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	Ενεργειακός Διάδρομος – Προμηθείας
Κωδικός Έργου	5002704
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος
Χρηματοδότηση Έργου	Εθνικοί Πόροι (ΕΣΠΑ 2014-2020)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Παπαϊωάννου Ελένη
2. Καραγιαννάκη Γεώργιο
3. Βλάχο Νικόλαο

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

(Α)

Αντικείμενο	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προσομοίωση διαφόρων τύπων δομημένων αντιδραστήρων με χρήση υπολογιστικών εργαλείων</li> <li>• Υπολογιστική μελέτη και ανάπτυξη μοντέλων για την περιγραφή της συμπεριφοράς ηλιοθερμοχημικών διεργασιών, με σκοπό τη βελτιστοποίηση της απόδοσης τους και την εφαρμογή των αποτελεσμάτων σε πιλοτικές μονάδες</li> </ul>
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού</li> <li>2. Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών στην υπολογιστική μηχανική και συγκεκριμένα στο σχεδιασμό και τη μοντελοποίηση συστημάτων και διεργασιών</li> <li>4. Γνώση ή/και εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών εξειδικευμένων λογισμικών προσομοίωσης (MATLAB, ANSYS FLUENT, AspenTech ASPEN PLUS, FORTRAN) τουλάχιστον δύο (2) ετών.</li> <li>5. Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον (σχεδιασμός πειραμάτων και επεξεργασία αποτελεσμάτων).</li> <li>6. Εμπειρία σε ερευνητικά έργα και σε σύνταξη τεχνικών αναφορών/εκθέσεων.</li> </ol>



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	2
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Γεώργιος Αργυρόπουλος 2. Μαρία Συρίγου

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 του κ. Γ. Αργυρόπουλου δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα της εμπειρίας στην υπολογιστική μηχανική και συγκεκριμένα στο σχεδιασμό και τη μοντελοποίηση συστημάτων και διεργασιών (2) και της εμπειρίας εξειδικευμένων λογισμικών προσομοίωσης (3), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τη συγκεκριμένη εμπειρία ή τις συγκεκριμένες γνώσεις.

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα.

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 την κ. **Μαρία Συρίγου** 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 της.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (πρακτικό επιλογής) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ (6<sup>ο</sup> χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό και ο Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1) 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.**

Θεσσαλονίκη 15/05/2018



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Παπαϊωάννου Ελένη	
Καραγιαννάκης Γεώργιος	
Βλάχος Νικόλαος	





Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Γεμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



## Η Επιτροπή Αξιολόγησης

### Ονοματεπώνυμο

### Υπογραφή

Παπαϊωάννου Ελένη

Καραγιαννάκης Γεώργιος

Βλάχος Νικόλαος

