

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 2059/5-4-2017 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΕΥ-04-2059-250517

Τίτλος Έργου	«Intelligent και Automated systems for enabling the design, simulation and development of integrated processes and products - ΚΡΗΠΙΣ ΙΙ ΟΔΥΣΣΕΑΣ»
Κωδικός Έργου	DIA.022364-04
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δημήτριος Τζοβάρας
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης - ΕΤΠΑ) και Εθνικοί Πόροι

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αναστασία Χατζηδημητρίου, Πρόεδρος
2. Αργυρίου Αναγνώστη, Μέλος,
3. Κοπάνη Φωτεινή, Μέλος

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

Αντικείμενο	Μοριακή και Ανοσοβιολογική μελέτη βιοδεικτών σε λεμφώματα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Βιολογίας</li> <li>2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Ανοσοβιολογία - Μοριακή Βιολογία με έμφαση στην παραγωγή και μελέτη μονοκλωνικών αντισωμάτων ασθενών με Χρόνια Λεμφοκυτταρική Λευχαιμία</li> <li>3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας</li> <li>4. Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ερευνητικά έργα συναφή με το αντικείμενο του έργου</li> <li>5. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σχετικές με το αντικείμενο του έργου</li> <li>6. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σχετικές με το αντικείμενο του έργου</li> </ol>
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εμπειρία σε μεθόδους παραγωγής υβριδωμάτων και ανασυνδυασμένων αντισωμάτων</li> </ol>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Μαρία Γούναρη</li> <li>2. Μαρία- Χριστίνα Κετίκογλου</li> </ol>



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 2 της κας. Μαρίας - Χριστίνας Κετίκογλου δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του Διδακτορικού τίτλου σπουδών στην Ανοσοβιολογία - Μοριακή Βιολογία με έμφαση στην παραγωγή και μελέτη μονοκλωνικών αντισωμάτων ασθενών με Χρόνια Λεμφοκυτταρική Λευχαιμία, (4) της Εμπειρίας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ερευνητικά έργα συναφή με το αντικείμενο του έργου και (5) των Δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά σχετικών με το αντικείμενο του έργου, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Για την 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 **κα. Μαρία Γούναρη** πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο το σύνολο των απαιτούμενων και συνεκτιμώμενων προσόντων 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/ΙΝΕΒ (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](http://www.certh.gr)).

Ενστάσεις που κατατίθενται στο ΕΚΕΤΑ/ΙΝΕΒ 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, 17/5/2017

### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αναστασία Χατζηδημητρίου	
Αναγνώστης Αργυρίου	
Φωτεινή Κοπάνη	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης – αποτελεσμάτων



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ &amp; ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

## Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 2059/5.4.2017 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΪ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ								ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Ανοσοβιολογία - Μοριακή Βιολογία με έμφαση στην παραγωγή και μελέτη μονοκλωνικών αντισωμάτων ασθενών με Χρόνια Λεμφοκυτταρική Λευχαιμία	ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ (ΑΡΙΣΤΗ)	Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ερευνητικά έργα συναφή με το αντικείμενο του έργου	Εμπειρία σε μεθόδους παραγωγής υβριδωμάτων και ανασυνδυασμένων αντισωμάτων	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε επιστημονικά περιοδικά σχετικά με το αντικείμενο του έργου	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ σε επιστημονικά συνέδρια σχετικά με το αντικείμενο του έργου	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΗΣ) ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ σε ερευνητικά έργα συναφή με το αντικείμενο του έργου	ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ		
						1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	6	7	8		
1	Γούναρη	Μαρία	Γεώργιος	Καλλιόπη	Ναι	7,57	ΝΑΙ	ΝΑΙ	60	ΝΑΙ	6	14	ΟΧΙ	757	400	70	420	240	420	-	2307	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Κετίκογλου	Μαρία - Χριστίνα	Ιωάννης	Πηνελόπη	Όχι	7,27	ΟΧΙ	ΝΑΙ	-	ΟΧΙ	-	1	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	-	

Θεσσαλονίκη

17/5/2017

## Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αναστασία Χατζηδημητρίου	
Αναγνώστης Αργυρίου	
Φωτεινή Κοπάνη	