



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**  
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας  
Πλατεία Αγ. Τίτου, τέρμα οδού Αγ. Μάρκου, 731 32 Χανιά  
Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
Αρ. Πρωτ. 4341  
Ημερ. 19.04.2012

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 299<sup>ης</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 30 Μαρτίου 2012, ημέρα Παρασκευή και ώρα 09:30 π.μ.  
**ΤΟΠΟΣ:** Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου στο κτίριο της Διοίκησης στο παλιό λιμάνι.  
**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** Οι κ.κ. Καθηγητής Ιωάννης Σαριδάκης Πρόεδρος, Καθηγητής Ευάγγελος Γιδάρακος, Καθηγητής Νικόλαος Καλλίθρακας-Κόντος Αναπλ. Καθηγητής Βασίλης Κελεσιδης τακτικά μέλη και ο κ. Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Τσομπανάκης, ο Επικ. Καθηγητής Βασίλης Σαμολαδός αναπληρωματικά μέλη.  
**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Οι κ.κ. Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης, Καθηγητής Μάρκος Παπαγεωργίου και ο Καθηγητής Εμμανουήλ Μαρμαράς τακτικά μέλη.  
**ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:** Η κα Αργυρώ Βαϊδάκη, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

---

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

---

**ΘΕΜΑ 13<sup>ο</sup> :** Έγκριση Πρακτικών των Επιτροπών αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων για την ανάθεση έργου σε επιστημονικό προσωπικό για τις ανάγκες των κάτωθι έργων:

---

**«OncoSeed Διαγνωστικά: Βιολογία των κυκλοφορούντων καρκινικών κυττάρων Μετάσταση και ανάπτυξη μεθόδων υγρής βιοψίας» με κωδικό έργου 09ΣΥΝ-11-902 που υλοποιείται στα πλαίσια της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», Πράξη II του ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II), ΕΣΠΑ 2007-2013 με επιστημονικά υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθηγητή Κων/νο Μπάλα (1478/06.02.12 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)**

---

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 06.03.2012 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 2845/12-03-2012) Πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 1478/06.02.2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την ανάθεση έργου σε Ηλεκτρονικό Μηχανικό ή Φυσικό, με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην πρόσκληση, με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου διάρκειας οχτώ (8) μηνών και με συνολικό ποσό αμοιβής 10.000 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ), για τις ανάγκες του έργου «OncoSeed Διαγνωστικά: Βιολογία των κυκλοφορούντων κυττάρων, μετάσταση & ανάπτυξη μεθόδων υγρής βιοψίας» που υλοποιείται στα πλαίσια της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», Πράξη II του ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II), ΕΣΠΑ 2007-2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Αν. Καθηγητή Κωνσταντίνο Μπάλα (ΚΑΕ ΕΛΚΕ 80489).

Σύμφωνα με το πρακτικό της επιτροπής του διαγωνισμού, αποτελούμενης από τους κ.κ. Αν. Καθηγητή Κωνσταντίνο Μπάλα, ως Πρόεδρο, Καθηγητή Μιχαήλ Ζερβάκη,

Μέλος και Επικ. Καθηγητή Ματτία Μπούχερ, Μέλος, η οποία είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 296/12.01.2012 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών για να εξετάσει και αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκαν τρεις (3) προτάσεις από τους κκ Σημανδηράκη Παναγιώτη, Κάλο Βασίλειο και Τσάπρα Αθανάσιο.

Η επιτροπή αξιολόγησης των προτάσεων αποφασίζει ομόφωνα και προτείνει στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση έργου στον κο Τσάπρα Αθανάσιο, για το λόγο ότι πληροί όλα τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα όπως αυτά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 1478/06.02.2012 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το από 06.03.2012 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 2845/12-03-2012) Πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 1478/06.02.2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου «OncoSeed Διαγνωστικά: Βιολογία των κυκλοφορούντων κυττάρων, μετάσταση & ανάπτυξη μεθόδων υγρής βιοψίας» που υλοποιείται στα πλαίσια της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», Πράξη ΙΙ του ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΕΣΠΑ 2007-2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Αν. Καθηγητή Κωνσταντίνο Μπάλα (ΚΑΕ ΕΛΚΕ 80489). Τέλος αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στον κο Τσάπρα Αθανάσιο, διάρκειας οχτώ (8) μηνών, έναντι συνολικού εργολαβικού ανταλλάγματος 10.000 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) και με αντικείμενο έργου τη συμμετοχή στο Π6.1 «Ανάπτυξη ερευνητικής πλατφόρμας πολυτροπικής μικροσκοπίας», παραδοτέο Σ10. Μετά την εμπρόθεσμη και επιτυχή υλοποίηση του ως άνω αναφερόμενου παραδοτέου, η αναθέτουσα αρχή, σταθμίζοντας τις ανάγκες του προγράμματος, θα δύναται να αναθέσει στον επιλεγέντα ανάδοχο την Συμμετοχή στο Π6.2 «Ανάπτυξη μεθόδου εντοπισμού των CTC βασισμένη στο σύστημα Micro-5D», παραδοτέο Σ11/Σ12. αντί συνολικού εργολαβικού ανταλλάγματος ποσού 9.450 € συμπ/νου του ΦΠΑ και για χρονικό διάστημα 6 μηνών.

Εξουσιοδοτείται ο Πρόεδρος για την υπογραφή της σύμβασης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 299ης Συνεδρίασης  
Χανιά, 18 Απριλίου 2012

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Καθηγητής Ιωάννης Σαριδάκης

Αργυρώ Βαϊδάκη

Αριθ. πρωτ. 2845...  
Ημερομ. 12-3-2012

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Αιτήσεων υποψηφίων για απασχόληση με σύμβαση έργου σύμφωνα με την  
1478/06.02.2012 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΚΑΕ ΕΛΚΕ 80489)

Στα Χανιά σήμερα την 6<sup>η</sup> Μαρτίου 2012 και ώρα 18:00 συνεδρίασε στην αίθουσα  
συνεδρίασης της Συγκλήτου του Πολυτεχνείου Κρήτης η Επιτροπή που ορίστηκε στην υπ'  
αριθμόν 296/12.01.2012 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών αποτελούμενη από τους:

1. Μπάλα Κωνσταντίνο, Αν. Καθηγητή, ορισθέντα Πρόεδρο επιτροπής αξιολόγησης
2. Μιχάλη Ζερβάκη, Καθηγητής, μέλος
3. Ματτία Μπούχερ, Επικ. Καθηγητή, μέλος

προκείμενου να εξετάσει τις αιτήσεις που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της άνω Πρόσκλησης  
Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε προσωπικό ειδικότητας ΠΕ  
Ηλεκτρονικού Μηχανικού ή Φυσικού ή ισότιμου πτυχίου από ΑΕΙ του εξωτερικού  
αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ, καθώς επίσης και κατόχου μεταπτυχιακού διπλώματος  
Ηλεκτρονικού Μηχανικού ή Φυσικού ή ισότιμου μεταπτυχιακού διπλώματος από ΑΕΙ του  
εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ με σύμβαση έργου και αντικείμενο του έργου  
όπως αναφέρεται στην προκήρυξη.

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος αναρτήθηκε:

- Στην ιστοσελίδα του Πολυτεχνείου Κρήτης [www.tuc.gr](http://www.tuc.gr) και της επιτροπής ερευνών  
του Πολυτεχνείου Κρήτης [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr)
- Έγινε δημοσίευση περίληψης αυτής στον τοπικό ημερήσιο τύπο και συγκεκριμένα  
στις εφημερίδες:
  - ο Χανιώτικα Νέα, 7/2/2012
  - ο Δημοκράτης, 7/2/2012

Με την λήξη της προθεσμίας την 23/02/2012 και ώρα 2 μ.μ., όπου ολοκληρώθηκε η  
διαδικασία κατατέθηκαν φάκελοι υποψηφιότητας όπως αναφέρεται παρακάτω.

## ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τα αντικείμενα της σύμβασης και τα παραδοτέα περιγράφονται στη σχετική προκήρυξη.

Ως **απαραίτητο προσόν** για τη θέση ζητείται η πολύ καλή γνώση στην ανάπτυξη  
ηλεκτρονικών και λογισμικού ελέγχου.

Ως **επιθυμητό προσόν** θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα η ύπαρξη εμπειρίας στην ανάπτυξη των  
προαναφερθέντων υπομονάδων ως συστατικό μέρος οπτικών απεικονιστικών ή οπτο-  
μηχανικών διατάξεων με χρήση στις βιοϊατρικές εφαρμογές και ειδικότερα την οπτική  
μικροσκοπία.

Υποψήφιοι

**Ο Κος Σημνηδηράκης Παναγιώτης** είναι κάτοχος πτυχίου φυσικής από το πανεπιστήμιο Κρήτης. Είναι επίσης κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών MSc από το πανεπιστήμιο του Dundee. Το Msc σχετίζεται με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Από το βιογραφικό του και την μέχρι τώρα εκπαίδευση και εμπειρία δεν προκύπτει ότι έχει γνώσεις στην ανάπτυξη ηλεκτρονικών διατάξεων. Δεν έχει επίσης το επιθυμητό προσόν, την εμπειρία σε απεικονιστικές διατάξεις για βοϊατρικές εφαρμογές

**Ο Κος Καλός Βασίλειος** είναι απόφοιτος του τμήματος ηλεκτρονικής του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Από το βιογραφικό του προκύπτει ότι δεν είναι κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών και ως εκ τούτου δεν πληρεί τα τυπικά προσόντα για την πρόσληψη του στην προκηρηχθείσα θέση.

**Ο Κος Τσάπρας Αθανάσιος** είναι Διπλωματούχος ηλεκτρονικός μηχανικός και μηχανικός υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης. Είναι επίσης κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης (Msc) του ίδιου πολυτεχνείου. Τόσο η διπλωματική του εργασία, όσο και η μεταπτυχιακή του διατριβή, σχετίζονται με την σχεδίαση και κατασκευή ηλεκτρονικών διατάξεων καθώς και λογισμικού οδήγησης. Τέλος, από τις δημοσιεύσεις του προκύπτει ότι ο Κος Τσάπρας πέραν των απαραίτητων και τυπικών προσόντων τα οποία πληρεί αδιαμφισβήτητα, πληρεί επίσης και τα επιθυμητά προσόντα της θέσης ήτοι: εμπειρία στην ανάπτυξη απεικονιστικών διατάξεων για βοϊατρικές εφαρμογές.

Από την εξέταση των αιτήσεων των υποψηφίων και την επισκόπηση των δειγμάτων που αναφέρουν στα βιογραφικά τους, αξιολογήθηκαν οι υποψήφιοι με βάση τα κριτήρια της προκήρυξης σε σειρά κατάταξης:

1) **Τσάπρας Αθανάσιο**

2) **Σημνηδηράκη Παναγιώτη**

(Ο Κος. Βασίλειος δεν περιλαμβάνεται στην κατάταξη καθότι δεν πληρεί τα τυπικά προσόντα ως μη κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος σπουδών).

**Η επιτροπή προτείνει την ανάθεση του έργου στον Τσάπρα Αθανάσιο με διάρκεια, αντικείμενο και εργολαβικό αντάλλαγμα όπως αναφέρεται στην προκήρυξη.**

Τα μέλη της επιτροπής

Πρόεδρος, Αν. Καθ. Μπάλας Κωνσταντίνος

Μέλος, Καθ. Μιχάλης Ζερβάκης

Μέλος, Επ. Καθ. Ματτίας Μπούχερ