



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, ΤΚ 73100 Χανιά Κρήτης  
Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Χανιά, 21.02.2014  
Αρ. Πρωτ.: 2701

Γενικές Πληροφορίες: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  
Τηλέφωνα: 2821 0 37073 & 37072\* Fax: 28210-37082  
Email: [elke@isc.tuc.gr](mailto:elke@isc.tuc.gr)

Τεχνικές Πληροφορίες: Αναπληρωτής Καθηγητής Ιωάννης Παπαευσταθίου Τμήμα ΗΜΜΥ  
Τηλέφωνο: 2821 0 37268, Fax: 2821 0 37542 \* Email: [ygp@ece.tuc.gr](mailto:ygp@ece.tuc.gr)

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

Το πρόγραμμα «nShield - Νέα αρχιτεκτονική ενσωματωμένων συστημάτων για υποστήριξη ασφάλειας σε πολλαπλά επίπεδα», με φορέα υλοποίησης το Πολυτεχνείο Κρήτης (ΚΑΕ 80507), εντάσσεται στο πλαίσιο της Δράσης «Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία – Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 3<sup>ης</sup> Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS» στο ΕΠΑΕ (ΕΠΑΝ II) του ΕΣΠΑ 2007-2013 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους. Φορέας χρηματοδότησης είναι η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων. Στα πλαίσια του παραπάνω προγράμματος ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

**Θέση Νο 1:** Απασχόληση πτυχιούχου Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή διπλωματούχου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης, με σύμβαση έργου

**Διάρκεια απασχόλησης:** Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 31.08.2014 (λήξη του έργου).

**Ποσό:** 15.000 ευρώ (συμπ/νου του ΦΠΑ)

**Τόπος εκτέλεσης του έργου:** Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πολυτεχνείο Κρήτης

**Τυπικά προσόντα:**

- Κατοχή βασικού τίτλου σπουδών στην περιοχή του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή της Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης από ίδρυμα του εσωτερικού ή του εξωτερικού ανεγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ.
- Κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε αντικείμενο σχετικό με την υλοποίηση σε υλικό συστημάτων από ίδρυμα του εσωτερικού ή του εξωτερικού ανεγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων  
ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ



- Κατοχή Διδακτορικού τίτλου στο αντικείμενο της υλοποίησης συστημάτων υλικού.
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια, σχετικές με την χρήση αναδιατασσόμενης λογικής ως πλατφόρμας υλοποίησης πολύπλοκων συστημάτων.

#### Επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία που να συνδυάζει εκτεταμένη γνώση ψηφιακών κυκλωμάτων
- Κατοχή γλώσσας προγραμματισμού C/C++.
- Πολύχρονη εμπειρία στην ανάπτυξη συστημάτων αναδιατασσόμενης λογικής χρησιμοποιώντας την αντίστοιχη γλώσσα προγραμματισμού για την επίτευξη αυτού όπως VHDL και Verilog.
- Εμπειρία με C-to-HDL εργαλεία και τις αντίστοιχες γλώσσες υλοποίησης όπως SystemC και ImpulseC.
- Εκτεταμένη γνώση των εργαλείων για την ανάπτυξη συστημάτων σε αναδιατασσόμενη λογική και κυρίως αυτά του πακέτου ISE Design Suite, δηλαδή XPS, και SDK.
- Εμπειρία σε περιβάλλοντα προσομοίωσης όπως Visual Studio, LabVIEW, και Modelsim.
- Εμπειρία σε περιβάλλον Matlab.
- Εκτεταμένη εμπειρία στη συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα διεθνούς επιπέδου.

#### Αντικείμενο:

Η θέση αφορά την σχετική έρευνα, με καθήκοντα τη συμμετοχή του στις ενότητες εργασίας EE3-EE8 όπως αυτές περιγράφονται στο τεχνικό παράρτημα του έργου. Η EE3 στοχεύει στην παροχή περίπλοκων δυνατοτήτων Ασφάλειας-Ιδιωτικότητας-Αξιοπιστίας (AIA) στο στρώμα κόμβου μέσω της δημιουργίας μιας έξυπνης πλατφόρμας Ενσωματωμένου Υπολογιστικού Συστήματος (ΕΥΣ) υλισμικού/λογισμικού, αποτελούμενη από τρία διαφορετικά είδη έξυπνων ΕΥΣ κόμβων: Νάνο-κόμβο, μικρο/προσωπικό κόμβο και ισχυρό κόμβο. Αυτοί οι τρεις τύποι κόμβων (οι οποίοι μπορούν να θεωρηθούν τρία επίπεδα κόμβων αύξουσας πολυπλοκότητας) θα αποτελούν τα βασικά συστατικά μέρη των κατώτερων μερών του Διάχυτου Συστήματος AIA και θα καλύπτουν τις πιθανές απαιτήσεις διάφορων περιοχών αγοράς: από πεδίο απόκτησης δεδομένων, προς μεταφορά, προς προσωπικό χώρο, προς οικιακό περιβάλλον, προς δημόσιες υποδομές κτλ. Οι στόχοι του EE4 είναι (α) Βελτίωση των τεχνολογιών AIA σε επίπεδο δικτύου και (β) Ανάπτυξη ενός πρωτοτύπου για να ενσωματωθεί στο προϊόν επίδειξης. Οι στόχοι της EE5 είναι: (α) Να οριστεί μια κοινή σημασιολογία για να περιγράψει τις διεπαφές και λειτουργίες της AIA. (β) Βελτίωση των τεχνολογιών ενδιάμεσου λογισμικού AIA. (γ) Παροχή υποστήριξης σε παλιές τεχνολογίες συστήματα AIA. (δ) Εισαγωγή των εννοιών και λειτουργιών επίστρωσης και (ε) Ανάπτυξη ενός πρωτοτύπου για να ενσωματωθεί στο προϊόν επίδειξης. Η EE6 καλύπτει την ενσωμάτωση των συστατικών μερών λογισμικού και την επικύρωση της εφαρμοσμένης λύσης μέσω μιας επαναληπτικής και αυξητικής διαδικασίας. Η EE7 καλύπτει την επικύρωση της πλατφόρμας nSHIELD για επίδειξη σε πραγματικές εφαρμογές ενώ η EE8 την Διάχυση Προτυποποίησης και εκμετάλλευση των καινοτόμων λύσεων και αποτελεσμάτων του έργου.

#### Παραδοτέα:

Π3.4	SPD node technologies prototype
Π3.5	SPD node technologies prototype report
Π4.4	SPD network technologies prototype
Π4.5	SPD network technologies prototype report
Π5.4	SPD middleware and overlay technologies prototype
Π5.5	SPD middleware and overlay technologies prototype report
Π6.3.2	Lifecycle and SPD Support Report
Π6.1.2	Platform integration report
Π7.1.2	Railways Security - integration report
Π7.2.2	Voice/Facial Recognition – integration report
Π7.3.2	Dependable Avionic Systems demonstrator - integration report
Π7.4.2	Social Mobility and Networking demonstrator - integration report
Π6.2.2	Platform validation and verification



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων  
ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

- Π7.1.3 Railways security demonstrator- validation and verification report  
Π7.2.3 Voice/Facial Recognition demonstrator - validation and verification report

**Σημείωση:** Η Αναθέτουσα Αρχή μετά την επιτυχή υλοποίηση των ως άνω αναφερόμενων παραδοτέων, σταθμίζοντας τις ανάγκες του προγράμματος, δύναται να αναθέσει στον επιλεγέντα ανάδοχο την εκτέλεση και των κάτωθι εκτιθέμενων παραδοτέων αντί συνολικού εργολαβικού ανταλλάγματος ποσού 7.800€ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) σε περίπτωση παρατάσεως του έργου.

Συνεισφορά στα παραδοτέα:

- Π7.3.3 Dependable Avionic Systems demonstrator - validation and verification report  
Π7.4.3 Social Mobility and Networking demonstrator - validation and verification report  
Π8.1.5 nSHIELD Operational Manual v3  
Π8.2.2 Standardization Report  
Π8.1.6 Dissemination Report

## ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ

Αποκλείονται του δικαιώματος να υποβάλουν Πρόταση οι ενδιαφερόμενοι:

- α) σε βάρος των οποίων υπάρχει οριστική καταδικαστική απόφαση για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη ή νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες.
- β) που βρίσκονται σε πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή αναγκαστικό συμβιβασμό ή εναντίον των οποίων έχει κινηθεί διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάριση αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού.
- γ) που έχουν καταδικασθεί για αδίκημα που αφορά την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας, βάσει απόφασης με ισχύ δεδικασμένου.
- δ) που δεν έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και σχετικά με την πληρωμή φόρων και τελών.

## ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

- 1) Πρόταση (βλ. Παράρτημα)
- 2) Βιογραφικό Σημείωμα, το οποίο θα συνοδεύεται από τα επικυρωμένα/θεωρημένα αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό των ενδιαφερομένων
- 3) Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν :
  - A) το οικείο επαγγελματικό μητρώο/τεχνικό επιμελητήριο, εφ' όσον είναι εγγεγραμμένοι.
  - B) ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος τους οριστική καταδικαστική απόφαση για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη ή νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες.
  - Γ) ότι δεν βρίσκονται σε πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή αναγκαστικό συμβιβασμό ούτε έχει κινηθεί σε βάρος τους διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάριση αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού.
  - Δ) ότι δεν έχουν καταδικασθεί για αδίκημα που αφορά στην άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας δυνάμει απόφασης με ισχύ δεδικασμένου και ότι έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και σχετικά με την πληρωμή φόρων και τελών
  - E) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχονται όλους ανεπιφύλακτα.
  - ΣΤ) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Αναθέτουσα Αρχή
  - Z) ότι για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπο τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η Πρότασή τους γίνει αποδεκτή
  - H) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση του διαγωνισμού ή στη μη σύναψη της σύμβασης.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων  
ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ



ΕΣΠΑ  
2007-2013  
πρόγραμμα για την ανάπτυξη

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

## ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν ή να αποστείλουν με οποιοδήποτε τρόπο αλλά με δική τους αποκλειστικά ευθύνη για την εμπρόθεσμη κατάθεση Πρόταση εμπριέχουσα τα παραπάνω αναφερόμενα δικαιολογητικά συμμετοχής σε σφραγισμένο φάκελο μέχρι την **Δευτέρα 10 Μαρτίου 2014 και ώρα 14:00 (τέλος προθεσμίας)** στη διεύθυνση:

**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, ΤΚ 73100 Χανιά Κρήτης**

**Υπόψη: Διοικητικού Τμήματος**

**κα Χριστιάνα Δασκαλάκη, τηλ. 28210 37073**

**κα Αρχοντάκη Ηλιάννα, τηλ. 28210 37072**

και θα πρέπει να αναφέρουν εξωτερικά του φακέλου την συγκεκριμένη θέση για την οποία υποβάλουν την Πρότασή τους. Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ιδιωτικό ταχυδρομείο λαμβάνεται υπ' όψιν η ημερομηνία που φέρει ο φάκελος αποστολής, ο οποίος μετά την αποσφράγιση του επισυνάπτεται στην Πρόταση του ενδιαφερομένου.

2. Για ερωτήματα που ενδεχόμενα προκύπτουν σχετικά με το παρόν τεύχος της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματα τους κάθε ημέρα τις ώρες εργασίας δημοσίων υπηρεσιών στα προαναφερόμενα τηλέφωνα επικοινωνίας.

3. Η αξιολόγηση των προτάσεων θα γίνει από τριμελή επιτροπή - μέλη ΔΕΠ του Πολυτεχνείου Κρήτης και θα συνταχθεί πρακτικό αξιολόγησης για κάθε θέση, αφού αξιολογηθούν οι προτάσεις ως προς τα τυπικά και επιθυμητά προσόντα εκάστου υποψηφίου βάσει των βιογραφικών σημειωμάτων, των τίτλων σπουδών και όποιων άλλων δικαιολογητικών απαιτούνται κατά την κρίση της επιτροπής για την πιστοποίηση των αναγραφόμενων στοιχείων στο βιογραφικό τους. Εάν κριθεί αναγκαίο, οι ενδιαφερόμενοι μπορεί να κληθούν σε συνέντευξη από την Επιτροπή Αξιολόγησης, στο πλαίσιο της οποίας θα αξιολογηθούν προσόντα του ενδιαφερομένου που αναφέρονται στα τυπικά ή επιθυμητά προσόντα της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του συγκεκριμένου έργου.

4. Αντικατάσταση της Πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

5. Η ενημέρωση των ενδιαφερομένων τελείται δια της ανάρτησης στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης της σχετικής απόφασης της Επιτροπής Ερευνών για τη σύναψη της σύμβασης. Δυνατότητα ενστάσεων συντρέχει αποκλειστικά για λόγους νομιμότητας της διαδικασίας εντός προθεσμίας 5 ημερών από την ανάρτηση της σχετικής απόφασης στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης.

6. Το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας.

7. Σε περίπτωση που ο επιλεγείς/τα επιλεγέντα πρόσωπα είναι δημόσιος υπάλληλος/δημόσιοι υπάλληλοι φέρουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του ν. 3528/2007.

8. Σημειώνεται ότι **ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης διατηρεί το δικαίωμα αποδοχής όλων ή μέρους των Προτάσεων που θα υποβληθούν παραδεκτά και θα πληρούν τις προϋποθέσεις που προδιαγράφονται στην παρούσα πρόσκληση και πάντως έως μίας (1) πρότασης κατ' ανώτατο όριο**, ανάλογα με τις ανάγκες που θα προκύπτουν κατά τη διάρκεια υλοποίησης του Έργου.

9. **Ο Ειδικός Λογαριασμός δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης**, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων και σε ποιο αριθμό, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πολυτεχνείου Κρήτης στις διευθύνσεις [www.tuc.gr](http://www.tuc.gr) και [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr)

**Ο Αναπληρωτής και Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης**



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



**Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων  
ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ**

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Χανιά, ..... / ..... / .....

Όνομα : .....  
Επώνυμο : .....  
Δ/ση : .....  
Τηλέφωνο : .....  
E-mail : .....

### ΠΡΟΤΑΣΗ

**ΠΡΟΣ :** Επιτροπή Ερευνών Πολυτεχνείου Κρήτης  
**ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ:** 2701/21.02.2014 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

**ΘΕΜΑ:** Πρόταση στο πλαίσιο της υπ'αριθμ 2701/21.02.2014 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κατάρτιση σύμβασης μίσθωσης έργου στα πλαίσια του προγράμματος: «nShield - Νέα αρχιτεκτονική ενσωματωμένων συστημάτων για υποστήριξη ασφάλειας σε πολλαπλά επίπεδα» στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS με φορέα υλοποίησης το Πολυτεχνείο Κρήτης - ΚΑΕ 80507.

Σε απάντηση της σχετικής πρόσκλησής σας, σας υποβάλλω πρόταση για τη θέση:

Θέση 1	Πτυχιούχος Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης	
--------	---	--

Ο/Η υποβάλων/ουσα Πρόταση



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων  
ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ

