



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



## ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087603-6, Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας

Ημ/νία : 01/03/2019

Μονάδα : Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης  
Προσωπικού

Αρ.Πρωτ. : 2740

Πληρ. : Κ. Δουκάκης

Τηλ. : 26610-87674

Fax : 26610-87641

E-mail : [ksd1979@ionio.gr](mailto:ksd1979@ionio.gr)

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «**Διερεύνηση εναλλακτικών μοντέλων υπολογισμού και χρήση αυτών σε υπολογιστικά προβλήματα βελτιστοποίησης και θεωρίας παιγνίων**» (επιστημονικός υπεύθυνος: Θεόδωρος Ανδρόνικος) με κωδικό έργου 80344, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020, μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. 108/20.02.2019 συνεδρίαση των μελών της, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τα ακόλουθα αντικείμενα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 64, του Ν. 4485/2017 που αντικατέστησε την ΚΥΑ 679/96.

#### Περιγραφή έργου (1):

Το αντικείμενο του έργου αφορά στην συμμετοχή στη δημιουργία, καταγραφή και οργάνωση του απαραίτητου πρωτογενούς υλικού (δεδομένα, κώδικας, βιβλιογραφία κτλ). Στη υποστήριξη του τεχνικού σχεδιασμού των σχετικών με το έργο δράσεων. Στη συντήρηση του ιστότοπου και την επαύξηση αυτού με το απαραίτητο υλικό.

Συμμετοχή στην ανάπτυξη απαραίτητων τμημάτων προγραμματιστικού κώδικα. Στην επιμέλεια επιστημονικών κειμένων με ιδιαίτερη τεχνική ικανότητα. Στη συλλογή και επεξεργασία δεδομένων που προέρχονται από προσομοιώσεις, καθώς και στη συλλογή και δημιουργία δεδομένων δοκιμών (benchmarks). Συμμετοχή σε δραστηριότητες προώθησης του έργου μέσω ιστοχώραν κοινωνικής δικτύωσης κτλ. Δημιουργία πολυμεσικού υλικού σχετικά με τους ερευνητικούς σκοπούς του έργου.

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου<sup>1</sup>: 11.07.2019

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 4.500

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
---	----------------------

<sup>1</sup> Το χρονικό διάστημα απασχόλησης μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πτυχίο Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ ή Επιστήμη Υπολογιστών	Βαθμός πτυχίου X 10
Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική ή την Επιστήμη Υπολογιστών (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό)	100 μονάδες
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C2)	70 μονάδες
Γνώση χειρισμού Η/Υ και λειτουργικών συστημάτων (Windows, Linux)	10 μονάδες
Εμπειρία στην παροχή και υποστήριξη διδασκαλίας και συμμετοχή σε σχετικά με τον τομέα της Πληροφορικής θερινά σχολεία	Έως 48 μονάδες: 2 μονάδα / μήνας εμπειρίας, έως 2 έτη συνολικά. 5 μονάδες/συμμετοχή σε σχετικό θερινό σχολείο
Ερευνητική εμπειρία στον τομέα της Θεωρητικής Πληροφορικής. Η εμπειρία τεκμηριώνεται από σχετικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή παρουσιάσεις σε συνέδρια	20 μονάδες ανά δημοσίευση (Έως 100 μονάδες)
Γνώση προγραμματισμού και συγκεκριμένα τις παρακάτω γλώσσες: Java, C/C++, MySQL, PHP. Γνώση πακέτων λογισμικού εξειδικευμένων σε μοντελοποίηση και προσομοίωση	<b>20 μονάδες</b>
<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	<b>ΜΟΡΙΑ</b>
Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας	<b>20 μονάδες</b>
Γενικότερη επαγγελματική εμπειρία σε έργα πληροφορικής.	Μήνες * 1 μονάδα (έως 24 μονάδες)
<b>ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</b>	<b>ΜΟΡΙΑ</b>
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

Η συγκεκριμένη σύμβαση ανάθεσης έργου ενδεχομένως να απαιτήσει μία ή περισσότερες μετακινήσεις του φυσικού προσώπου για τις ανάγκες του έργου.

#### **Υποβολή προτάσεων:**

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος<sup>2</sup> στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας και άλλα δικαιολογητικά που θα πιστοποιούν τα παραπάνω προσόντα (δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να επιδειχθούν τα πρωτότυπα).

<sup>2</sup> Το διαβιβαστικό πρότασης βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, <http://rc.ionio.gr>, ενότητα «ΕΝΤΥΠΙΑ».



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν αυτοπροσώπως από τους ενδιαφερόμενους ή ταχυδρομικώς στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις 18 Μαρτίου 2019 και ώρα 13:30 (ημερομηνία **παραλαβής από την υπηρεσία**).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Θεόδωρη Ανδρόνικο (e-mail: [andronikos@ionio.gr](mailto:andronikos@ionio.gr))

#### **Αξιολόγηση προτάσεων:**

Η επιλογή των υποψήφιων προς έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει των προαναφερθέντων κριτηρίων, σύμφωνα με τα βιογραφικά και τα δικαιολογητικά τα οποία θα έχουν καταθέσει οι ενδιαφερόμενοι. Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για την Επιτροπή Ερευνών του Ι.Π. και κατ' επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι' αυτήν.

#### **Ενοστάσεις:**

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π., <http://rc.ionio.gr/news>, και στο πρόγραμμα της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψηφίων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999)

#### **Περισσότερες πληροφορίες:**

Το πλήρες κείμενο της προκήρυξης έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών: <http://rc.ionio.gr/news>. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Θεόδωρη Ανδρόνικο, Ακαδημαϊκός σύμβουλος (τηλ. 26610 87712 – mail : [andronikos@ionio.gr](mailto:andronikos@ionio.gr)).

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Ιωσήφ Παπαδάτος**