

**ΑΘΗΝΑ**Έρευνα & Καινοτομία  
Τεχνολογίες Πληροφορίας**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

**Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος  
για ανάληψη έργου  
με σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου στο πλαίσιο  
υλοποίησης του έργου  
«EOSCPilot - The European Open Science Cloud for Research Pilot Project (GA 739563)»**

Ημ/νία ανάρτησης στον ιστότοπο του ΙΠΣΥ:	07-12-2017
Κατάσταση Πρόσκλησης:	Ανοικτή μέχρι και την 21 <sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2017, ώρα 17:00

Το Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά» (ΝΠΙΔ μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα) εποπτευόμενο από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, και ειδικότερα το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων προτίθεται να απασχολήσει έναν (1) επιστημονικό συνεργάτη με τον οποίο θα συναφθεί σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου και δη για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που συναρτάται με την υλοποίηση συγκεκριμένων παραδοτέων, δυνάμενη να παραταθεί με βάση την πορεία του ανωτέρω αναφερόμενου έργου έως την ολοκλήρωσή του με ανάλογη αμοιβή και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για ανάληψη σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «EOSCPilot - The European Open Science Cloud for Research Pilot Project (GA 739563)».

Το ύψος της αμοιβής συναρτάται με το ειδικό αντικείμενο ανάθεσης, τα προσόντα του αντισυμβαλλόμενου, την προϋπολογισθείσα για το ανατιθέμενο έργο δαπάνη, τον ν. 4354/2015, ενώ υπόκειται στους περιορισμούς του χρηματοδοτικού προγράμματος και της κείμενης νομοθεσίας.

Κωδικός	Ειδικότητα	Άτομα	Περιγραφή του προς ανάθεση έργου	Απαραίτητα Προσόντα	Επιθυμητά Προσόντα
Imis.1	Συνεργαζόμενος Ερευνητής πληροφορικής	1	Συντονισμός ομάδων εργασίας, ανάπτυξη και σχεδιασμός λογισμικού και συγγραφή αναφορών και παραδοτέων	<ul style="list-style-type: none"><li>• Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής</li><li>• Μεταπτυχιακό δίπλωμα στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής</li><li>• Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον επτά (7) ετών σε έργα πληροφορικής</li><li>• Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Εμπειρία συντονιστικού χαρακτήρα σε σχεδιασμό και διαχείριση ευρωπαϊκών και εθνικών έργων</li><li>• Εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα ερευνητικών υποδομών</li><li>• Εμπειρία στη χρήση αντικειμενοστραφών γλωσσών προγραμματισμού (π.χ. Java)</li><li>• Εμπειρία σε πλατφόρμες καταμεμημένης/παράλληλης</li></ul>

				<p>διεθνή ή εθνικά έργα έρευνας</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμπειρία σε θέματα υποδομών δεδομένων (data infrastructures) και σχετικών θεμάτων διαχείρισης δεδομένων σε διεθνές περιβάλλον</li> <li>• Άριστη γνώση αντικειμενοστραφών γλωσσών προγραμματισμού (Java, C# κοκ.)</li> <li>• Εμπειρία σε υλοποίηση web services και γνώση SOA αρχιτεκτονικής</li> <li>• Εμπειρία σε υλοποίηση συστημάτων REST web services</li> <li>• Εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών υπολογιστικού νέφους (Cloud)</li> <li>• Εμπειρία σε σχεδίαση και υλοποίηση διαδικτυακών διεπαφών και εφαρμογών (HTML5, JavaScript, jQuery ή Angular κοκ, Bootstrap, CSS, ajax κοκ)</li> <li>• Καλή γνώση Αγγλικών</li> </ul>	<p>επεξεργασίας (π.χ. Apache Spark)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Άριστη γνώση σχεσιακών και μη σχεσιακών βάσεων δεδομένων</li> <li>• Εμπειρία χρήσης συστημάτων διαχείρισης κώδικα (π.χ. subversion, git, maven)</li> <li>• Εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών Java με ΒΔ PostgreSQL</li> </ul>
--	--	--	--	---	---

**Εκδήλωση ενδιαφέροντος – Υποβολή δικαιολογητικών:**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν σχετική πρόταση συνοδευόμενη από τον πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, όπως λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα στην ελληνική γλώσσα, αντίγραφα τίτλων σπουδών, βεβαιώσεις εμπειρίας και κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους, το αργότερο μέχρι και την **21<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2017, ώρα 17:00** στην παρακάτω διεύθυνση:

**Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά»  
Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων  
Αρτέμιδος 6 και Επιδαύρου,  
Παράδεισος Αμαρουσίου, 15125 Αθήνα  
Υπόψη κας Παραδείση**

Κάθε δικαιολογητικό υποβάλλεται σε έντυπη μορφή, στην πρωτότυπη εκδοχή του ή σε ακριβές φωτοαντίγραφό του, ενώ δικαιολογητικά που δεν είναι στην ελληνική γλώσσα υποβάλλονται νομίμως μεταφρασμένα στην ελληνική. Ο φάκελος των δικαιολογητικών μπορεί να παραδοθεί στην γραμματεία του ΙΠΣΥ από τον ίδιο τον ενδιαφερόμενο ή αντιπρόσωπό του μέχρι την προαναφερθείσα ημερομηνία και ώρα προθεσμίας υποβολής. Μπορεί επίσης να αποσταλεί ταχυδρομικώς (μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς, ο φάκελος δικαιολογητικών θα πρέπει να παραδοθεί προς πρωτοκόλληση στο ΙΠΣΥ μέχρι τις **21/12/2017 και ώρα 17:00** με αποκλειστική ευθύνη του αποστολέα υποψηφίου. Εκπρόθεσμες υποβολές δεν αξιολογούνται. Δεν γίνεται αποδεκτή η ηλεκτρονική υποβολή φακέλου υποψηφιότητας.

Τυχόν τίτλοι σπουδών από ιδρύματα του εξωτερικού θα πρέπει να είναι νομίμως αναγνωρισμένοι από το ΔΟΑΤΑΠ.

Οι άρρενες αντισυμβαλλόμενοι θα πρέπει να τελούν νομίμως εκτός στρατεύματος (λόγω εκπλήρωσης στρατιωτικών υποχρεώσεων ή αναβολής στράτευσης) κατά την διάρκεια εκτέλεσης του έργου που θα τους ανατεθεί.

Όλως επικουρικώς, επισημαίνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Κέντρου.

#### **Πληροφόρηση:**

Για περισσότερες πληροφορίες, σχετικά με την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, απευθυνθείτε στην κα Παραδείση στην ηλεκτρονική Διεύθυνση: [contact@imis.athena-innovation.gr](mailto:contact@imis.athena-innovation.gr) και στο τηλέφωνο: 210 6875403.

Πληροφορίες για τις δραστηριότητες του Ινστιτούτου Πληροφοριακών Συστημάτων - Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά» μπορείτε να βρείτε στο [www.imis.athena-innovation.gr](http://www.imis.athena-innovation.gr).