



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ\_2015\_1504

Μυτιλήνη, 18 Φεβρουαρίου 2015

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΩΝ  
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ»**

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας, σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 243/16.12.2014), σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Περιβαλλοντική Γεωπληροφορική», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη συγκρότηση Μητρώου Επιμορφωτών.

Το έργο των ατόμων που θα ενταχθούν στο εν λόγω Μητρώο θα αφορά στην ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού και παροχή διδασκαλίας-εκπαιδευτικού έργου, στο πλαίσιο του παραπάνω Προγράμματος Επικαιροποίησης Γνώσεων Αποφοίτων ΑΕΙ.

Ειδικότερα η πρόσκληση αφορά τα παρακάτω δεκατέσσερα (14) γνωστικά πεδία, ενώ σε παρένθεση αναφέρονται οι πόλεις που θα διδαχθεί το καθένα:

1. Συλλογή γεωγραφικής πληροφορίας / Σύστημα Εντοπισμού Θέσης (GPS) (στη Μυτιλήνη και στις Σέρρες).
2. Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (στη Μυτιλήνη, στην Αθήνα, στη Ξάνθη και στις Σέρρες)
3. Θεματική Χαρτογραφία / Οπτική αναπαράσταση γεωγραφικών δεδομένων (στη Μυτιλήνη, στην Αθήνα και στο Βόλο)
4. Χωρικές Βάσεις Δεδομένων (στο Καρλόβασι, στην Αθήνα και στις Σέρρες)
5. Μηχανική Γνώσης για γεωγραφικά δεδομένα (μεταδεδομένα, υπηρεσίες, υποδομές) (στη Μυτιλήνη, στο Καρλόβασι, στις Σέρρες και στην Πάτρα)
6. Εξόρυξη Γνώσης (Data Mining) από χωρο-χρονικά δεδομένα (στο Καρλόβασι και στην Πάτρα)
7. Στατιστική ανάλυση δεδομένων - SPSS (στη Μυτιλήνη και στην Αθήνα)
8. Εφαρμογές σχεδιασμού κοινωνικών ερευνών (στη Μυτιλήνη, στην Αθήνα και στο Βόλο)
9. Μέθοδοι Περιφερειακής Ανάλυσης και Χωροταξικού Σχεδιασμού (στην Αθήνα)
10. Ειδικά θέματα Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών για τη διαχείριση Περιβαλλοντικής Πληροφορίας (στη Μυτιλήνη και στη Ξάνθη)
11. Ειδικά θέματα Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών στο Θαλάσσιο Περιβάλλον (στη Μυτιλήνη και στην Αθήνα)
12. Χωρική Ανάλυση (στη Μυτιλήνη και στην Αθήνα)
13. Διακυβέρνηση και βιώσιμη ανάπτυξη. Πλαίσιο εφαρμογών και παραδείγματα (στην Αθήνα)

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ», Η ΟΠΟΙΑ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ (ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ-ΕΚΤ) ΚΑΙ ΑΠΟ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ



14. Εφαρμογή κριτηρίων και συστημάτων ποιότητας κοινωνικών υπηρεσιών και επιχειρηματικής δράσης με την υποστήριξη της τεχνολογίας (στην Αθήνα)
15. Ανάλυση χωρο-χρονικών πληροφοριών από αισθητήρες και παρατηρητές (στο Καρλόβασι)
16. Δίκτυα στο Φυσικό, Ανθρωπογενές και Κοινωνικό Περιβάλλον (στο Καρλόβασι και στην Αθήνα)

Οι υποβάλλοντες/ουσες αίτηση για ένταξη στο παρόν Μητρώο, θα μπορούν να δηλώνουν τα γνωστικά πεδία, τις κατηγορίες θεματικών πεδίων (παροχή διδασκαλίας-εκπαιδευτικού έργου, παραγωγή εκπαιδευτικού υλικού), καθώς και την πόλη (ή τις πόλεις) που ενδιαφέρονται. Η ένταξη τους στο Μητρώο Εκπαιδευτών θα γίνει με αξιολογική σειρά, με βάση τα προσόντα των παρακάτω δύο (2) κατηγοριών θεματικών πεδίων:

Α' : Παροχή διδασκαλίας-εκπαιδευτικού έργου στα παραπάνω γνωστικά πεδία

- Αποδεδειγμένη επιστημονική γνώση -- βαρύτητα 80%
- Εργασιακή εμπειρία επί του/των αντικειμένου/ων του/των γνωστικού/ών πεδίου/ων στο/α οποίο/α υποβάλουν Αίτηση -- βαρύτητα 20%

Β' : Παραγωγή εκπαιδευτικού υλικού στα παραπάνω γνωστικά πεδία

- Ερευνητική εμπειρία επί του/των αντικειμένου/ων του/των γνωστικού/ών πεδίου/ων στο/α οποίο/α υποβάλουν Αίτηση -- βαρύτητα 60%
- Δημοσιευμένο επιστημονικό έργο επί του /των αντικειμένου/ων του/των γνωστικού/ών πεδίου/ων στο/α οποίο/α υποβάλουν Αίτηση-- βαρύτητα 40%

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν «Αίτηση για ένταξη στο Μητρώο Επιμορφωτών» για μία ή παραπάνω από τα προαναφερθέντα γνωστικά πεδία και κατηγορίες θεματικών πεδίων, καθώς και αναλυτικό Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο θα πρέπει να αναφέρονται απαραίτητα οι τίτλοι σπουδών τους, καθώς και η συναφής, με τα προαναφερθέντα γνωστικά πεδία, εργασιακή και ερευνητική εμπειρία. Όσοι υποψήφιοι επιλεγούν θα κληθούν να καταθέσουν αντίγραφα των τίτλων σπουδών τους και βεβαιώσεις εργασιακής ή/και ερευνητικής εμπειρίας.

Η κατάθεση των δικαιολογητικών (αίτηση και βιογραφικό) θα γίνεται σε φάκελο στην Γραμματεία του Τμήματος Γεωγραφίας καθημερινά από τις 9:00 έως 15:00 ή ταχυδρομικά, με συστημένο φάκελο, στη διεύθυνση:

**Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Γραμματεία Τμήματος Γεωγραφίας**  
**Κτίριο Γεωγραφίας, Λόφος Πανεπιστημίου,**  
**ΤΚ 811 00, Μυτιλήνη**  
**Για την συμμετοχή στο ΠΕΓΑ «Περιβαλλοντική Γεωπληροφορική»**  
**(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ\_2015\_1504)**  
**Υπόψη κ. Μπάκα Μιχαήλ**  
**τηλ. 2251036402**

ή με email στη διεύθυνση: [vaitis@aegean.gr](mailto:vaitis@aegean.gr)

Οι αιτήσεις υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν υποβληθεί ηλεκτρονικά ή παραληφθεί ταχυδρομικά το αργότερο έως την Παρασκευή 27 Φεβρουαρίου 2015.

Η αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα γίνει από Επιτροπή, που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 243/16.12.2014).

Ο χρόνος απασχόλησης και οι αμοιβές των ατόμων που θα επιλεγούν από το Μητρώο, θα προσδιορίζεται με βάση τις ανάγκες του Έργου, του ειδικότερου έργου που θα τους ανατεθεί και των δυνατοτήτων που παρέχονται από τον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του Έργου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Βαϊτη Μιχαήλ (τηλ.22510-36433, email: [vaitis@aegean.gr](mailto:vaitis@aegean.gr) ).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).

Η Αναπληρώτρια Πρύτανη

Καθηγήτρια  
Αμαλία Πολυδωροπούλου  
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Αιγαίου