

Συλλέγουμε βιογραφικά σημειώματα για την ανεύρεση Επιστημονικού Συνεργάτη του έργου ICARUS - Integrated Climate Forcing and Air Pollution in Urban System, συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Horizon 2020.

Στο πλαίσιο του Έργου ICARUS - Integrated Climate forcing and Air pollution Reduction in Urban Systems, συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Horizon 2020, η Εταιρεία Ανάπτυξης και Τουριστικής Προβολής Αθηνών – Αναπτυξιακή Α.Ε. Ο.Τ.Α. ενδιαφέρεται να συλλέξει βιογραφικά σημειώματα από ενδιαφερόμενους για τη θέση του Επιστημονικού Συνεργάτη.

Ο Επιστημονικός Συνεργάτης του έργου είναι υπεύθυνος για τη συλλογή της πληροφορίας για τις ερευνητικές δραστηριότητες του έργου υπαγόμενες στα πακέτα εργασίας 2 και 5 καθώς και τη διαχείριση δεδομένων και εξαγωγή αποτελεσμάτων ως τεχνικός υπεύθυνος του έργου σε συνεργασία με το Συντονιστή εταίρο του έργου. Οι βασικές αρμοδιότητες της θέσης είναι:

- Συλλογή δεδομένων στο πλαίσιο των Πακέτων Εργασίας 2 και 5
- Επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων
- Εξαγωγή αποτελεσμάτων και συμπερασμάτων
- Συνεχής παρακολούθηση της προόδου υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου των πακέτων εργασίας
- Συντονισμό και επίβλεψη του έργου από επιστημονικής και τεχνικής πλευράς, την αρτιότητα της υλοποίησης των ερευνητικών δράσεων και την τήρηση των σχετικών χρονοδιαγραμμάτων.

Ενώ, ανάμεσα στις δεξιότητες του συνεργάτη είναι:

- Άριστες ικανότητες γραπτής και προφορικής επικοινωνίας στα Ελληνικά και στα Αγγλικά
- Ικανότητα διαχείρισης πολλαπλών εργασιών με έμφαση στην ποιότητα και στο αποτέλεσμα
- Ικανότητα αλληλεπίδρασης και συνεργασίας
- Άριστες οργανωτικές ικανότητες
- Άριστες ικανότητες στη διοργάνωση συναντήσεων
- Γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

Το έργο ICARUS (Κωδ. έργου: 690105) έχει ως κύριο στόχο την ανάπτυξη ολοκληρωμένων εργαλείων και στρατηγικών για την αξιολόγηση των αστικών επιπτώσεων ως προς την ποιότητα του αέρα και της διακυβέρνησης της κλιματικής αλλαγής στα Κράτη - Μέλη της ΕΕ, που θα οδηγήσουν στο σχεδιασμό και υλοποίηση κατάλληλων στρατηγικών βελτίωσης της ποιότητας του αέρα και



EUROPEAN COMMISSION
Executive Agency for Small and
Medium-sized Enterprises
(EASME)
H2020 Environment & Resources



μείωσης του αποτυπώματος άνθρακα στις Ευρωπαϊκές πόλεις. Η EATA Α.Ε. στο πλαίσιο των εν λόγω Πακέτων Εργασίας έχει αναλάβει την υποστήριξη της Ολοκληρωμένης μοντελοποίησης εκπομπών αέριων ρύπων σε περιφερειακό και τοπικό (περιοχή Αθήνας) καθώς και την Ολοκληρωμένη εκτίμηση βραχυπρόθεσμων και μεσοπρόθεσμων μέτρων και πολιτικών (περιοχή Αθήνας).

Η διάρκεια υπολογίζεται από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης έως την 30/04/2018.

Όλοι οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν αυτοπροσώπως ή μέσω εξουσιοδοτημένων αντιπροσώπων τους, το βιογραφικό τους με συνοδευτική επιστολή, με θέμα «Επιστημονικός Συνεργάτης για το Έργο ICARUS (κωδ. έργου: 690105) – Integrated Climate forcing and Air pollution Reduction in Urban Systems», σε έντυπη μορφή εντός σφραγισμένου φακέλου και εντός αποκλειστικής προθεσμίας 15 ημερών που αρχίζει από την ημέρα της ανάρτησης της παρούσας στην ιστοσελίδα www.developathens.gr, ήτοι από Πέμπτη, 26 Ιανουαρίου 2017 έως και την Παρασκευή, 3 Φεβρουαρίου 2017 και ώρα 16.00 μ.μ. στο γραφείο Πρωτοκόλλου της EATA Α.Ε., επί της οδού Ξενοφώντος 7, 1^{ος} όροφος.

Αυτό το πρόγραμμα έχει λάβει χρηματοδότηση στο πλαίσιο του προγράμματος έρευνας και καινοτομίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης Ορίζοντας 2020 (κωδ. Έργου 690105).