



ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Ο τομέας Βιομηχανικής Διοίκησης & Επιχειρησιακής Έρευνας προσφέρει 1 (μία) θέση ερευνητή πλήρους απασχόλησης στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Η εργασία θα αφορά κατά βάση:

- a) Την διεξαγωγή έρευνας στα πλαίσια των πακέτων εργασίας ερευνητικών έργων, με έμφαση τη δημιουργία ενός ποσοτικού μοντέλου αξιολόγησης περιβαλλοντικού κινδύνου.

Ημερομηνία έναρξης απασχόλησης: 01 Δεκεμβρίου 2021

Τόπος Απασχόλησης: Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Απαραίτητα Γενικά Προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Πολιτικού Μηχανικού με βαθμό πάνω από 7.5/10
- Εξοικείωση με τη συγγραφή επιστημονικών/τεχνικών κειμένων
- Πιστοποιημένη άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας σε επίπεδο Proficiency
- Ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, και προγραμματισμού και οργάνωσης της εργασίας και τήρησης των προθεσμιών
- Ικανότητα συνεργασίας στα πλαίσια μιας ερευνητικής ομάδας

Επιθυμητά προσόντα:

- Σχετική προϋπηρεσία, κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με τη θέση θέμα ή/και η λειτουργική γνώση 2ης ξένης γλώσσας θα προσμετρηθούν θετικά.
- Εμπειρία σε διαχείριση περιβαλλοντικών κινδύνων ή αξιολόγηση περιβαλλοντικής επικινδυνότητας
- Εμπειρία σε δημοσίευση έρευνας σε υψηλού κύρους διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια
- Εμπειρία σε διαχείριση ερευνητικών προγραμμάτων ή έργων (Project management)
- Εμπειρία στη χρήση ποσοτικών μεθόδων

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν τα απαιτούμενα γενικά προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση. Οι υποψήφιοι που θα επιλεγούν στο πρώτο στάδιο θα προσέλθουν σε συνέντευξη.

Επιπλέον, υπάρχει δυνατότητα παράλληλης εκπόνησης διδακτορικής διατριβής σε σχετικό αντικείμενο μετά από συνεννόηση με τα επιβλέποντα μέλη Δ.Ε.Π.

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

**ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ &
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 157 80 Ζωγράφου
+30 210 7723570 <http://simor.mech.ntua.gr/>



NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS

**SCHOOL OF MECHANICAL ENGINEERING
SECTOR OF INDUSTRIAL MANAGEMENT &
OPERATIONAL RESEARCH**

Iroon Polytechniou 9, 157 80 Zografou Campus
+30 210 7723570 <http://simor.mech.ntua.gr/>

Υποβολή αιτήσεων:

Οι αιτήσεις και τα απαραίτητα δικαιολογητικά (βιογραφικό σημείωμα, αναλυτική βαθμολογία, τεκμηρίωση προηγούμενης εμπειρίας) θα υποβάλλονται ηλεκτρονικά υπόψη:

Επικ. καθ. Αθανάσιου Ρεντιζέλα, e-mail: arent@mail.ntua.gr

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: 30 Οκτωβρίου 2021