



### **ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ**

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

- a) Την υποστήριξη και διεξαγωγή έρευνας στα πλαίσια των πακέτων εργασίας ερευνητικών έργων, με έμφαση τη δημιουργία ενός ποσοτικού μοντέλου αξιολόγησης περιβαλλοντικού κινδύνου.
- b) Τον συντονισμό της ομάδας έργου του ΕΜΠ και των διαχειριστικών απαιτήσεων των έργων.

**Ημερομηνία έναρξης απασχόλησης:** 01 Δεκεμβρίου 2021

**Διάρκεια Απασχόλησης:** Έως 2,5 έτη

**Τόπος Απασχόλησης:** Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

**Απαραίτητα Γενικά Προσόντα:**

- Πτυχίο Ειδικότητας Μηχανικού ή Θετικών Επιστημών με βαθμό τουλάχιστον 'λίαν καλώς'
- Εξοικείωση με τη συγγραφή επιστημονικών/τεχνικών κειμένων
- Εμπειρία σε δημοσίευση έρευνας σε υψηλού κύρους διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια
- Τουλάχιστον 2ετής εμπειρία σε διαχείριση ερευνητικών προγραμμάτων ή έργων (Project management)
- Πιστοποιημένη άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας σε επίπεδο Proficiency
- Κατοχή διδακτορικού τίτλου σε σχετικό με τη θέση αντικείμενο
- 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 στη χρήση ποσοτικών μεθόδων

**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/>

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.

**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](mailto:arent@mail.ntua.gr)**

**Καταλληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: 30 Οκτωβρίου 2021**