To εργαστήριο “Προηγμένων, Σύνθετων, Νάνο Υλικών και Νανοτεχνολογίας“, R-NANO (<http://nanolab.chemeng.ntua.gr>) της Σχολής Χημικών Μηχανικών (Τομέας Επιστήμης και Τεχνικής των Υλικών) του  Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου προτίθεται να απασχολήσει έναν Senior Researcher ως επιστημονικό συνεργάτη με σύμβαση μίσθωσης έργου /  παροχής  υπηρεσιών στο πλαίσιο υλοποίησης ερευνητικών έργων.

Απαραίτητα προσόντα:

* Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό δίπλωμα σε αντικείμενο συναφές με Εφαρμοσμένα Μαθηματικά ή Επιστήμη/Ανάλυση Δεδομένων (Data science & analytics, Big Data and Machine Learning)
* Εμπειρία σε βάσεις δεδομένων και μοντέλα πρόγνωσης (database, predictive modeling)
* Ερευνητική εμπειρία σε συλλογή και διαχείριση δεδομένων
* Εμπειρία σε γλώσσες προγραμματισμού (C++, Python, SQL)
* 2+ χρόνια σχετικής εργασιακής/ερευνητικής εμπειρίας και συμμετοχής σε χρηματοδοτούμενα έργα

Παρακαλείσθε να στείλετε το βιογραφικό σας σημείωμα στoν κ. Κώστα Χαριτίδη, στο charitidis@chemeng.ntua.gr

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε στο τηλ. 210 772 3323.