



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Κοζάνη, 19/2/2020

Αριθμ.Πρωτ.: 1926

**Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων
Έρευνας ΠΔΜ**

Αρ. Πρόσκλησης: 10/2020

Ταχ.Δ/ση: Κτίριο Βιβλιοθήκης
Ταχ. Κωδικός: 50 100, Κοίλα Κοζάνη
Τηλ.: 24610 56445
e-mail: agaleridou@uowm.gr
Πληροφορίες: Αγαλερίδου Έλενα

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΩΝ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Improving water management and supply infrastructure via smart technologies, policies and tools» (ακρωνύμιο SAVE – WATER), MIS 5033050», που συγχρηματοδοτείται κατά 85% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και 15% από Εθνικούς Πόρους, στα πλαίσια του προγράμματος INTERREG IPA II CROSS-BORDER COOPERATION PROGRAMME "GREECE – ALBANIA 2014-2020, με επιστημονικά υπεύθυνη την κα. Αμανατίδου Ελισάβετ και συγκεκριμένα της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος 10/2020 για την επιλογή:

Θέση Α. Εξωτερικός συνεργάτης με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό **8.588,64€** (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων) για συνολικό διάστημα έως 28.02.2021 και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής με αντίστοιχη αναπροσαρμογή του ποσού και αντικείμενο την υλοποίηση όλων των απαραίτητων ενεργειών (τεχνικές εκθέσεις, παρουσιάσεις, επιτόπια εργασία - δειγματοληψίες, χημικές αναλύσεις, επεξεργασία δεδομένων κλπ)

Απαραίτητα προσόντα

1. Δίπλωμα ή Πτυχίο Μηχανικού Περιβάλλοντος και Μηχανικού Αντιρρύπανσης ΠΕ/ ΤΕ, Γεωπόνου, Χημικού, Χημικού Μηχανικού, Μηχανικού Περιβάλλοντος της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο συναφές πτυχίο από αντίστοιχο ΑΕΙ του εξωτερικού (στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ)
2. Τουλάχιστον ένα έτος εμπειρία σε Διαπιστευμένο κατά ISO 17025 Εργαστήριο δοκιμών και ειδικότερα γνώσεις σε:
 - αναλύσεις φυσικοχημικών και μικροβιολογικών παραμέτρων υδάτων
 - δειγματοληψίες και μετρήσεις πεδίου
 - αναλύσεις υγρών αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων
 - βαθμονόμηση συσκευών εργαστηρίου
 - Χρήση φασματοφωτομέτρου – φλογοφωτομέτρου – Ιοντικού Χρωματογράφου – Συσκευής μέτρησης TOC & TKN, Αέριου Χρωματογράφου
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
4. Δίπλωμα οδήγησης

Θέση Β. Εξωτερικός συνεργάτης με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό **8.765,40€** (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων) για συνολικό διάστημα έως 28.02.2021 και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής με αντίστοιχη αναπροσαρμογή του ποσού και αντικείμενο την υλοποίηση όλων των απαραίτητων ενεργειών (τεχνικές εκθέσεις, παρουσιάσεις, παρακολούθηση της υλοποίησης του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου του έργου



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

σύμφωνα με το εγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα, επιτόπια εργασία - δειγματοληψίες, χημικές αναλύσεις, επεξεργασία δεδομένων κλπ.

Απαραίτητα προσόντα

1. Δίπλωμα ή Πτυχίο Μηχανικού Περιβάλλοντος και Μηχανικού Αντιρρύπανσης ΤΕ, Χημικού, Χημικού Μηχανικού, Γεωπόνου, Μηχανικού Περιβάλλοντος της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο συναφές πτυχίο από αντίστοιχο ΑΕΙ του εξωτερικού (στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ)
2. Διετή τουλάχιστον εμπειρία σε Διαπιστευμένο κατά ISO 17025 Εργαστήριο δοκιμών και ειδικότερα γνώσεις σε:
 - αναλύσεις φυσικοχημικών και μικροβιολογικών παραμέτρων υδάτων
 - δειγματοληψίες και μετρήσεις πεδίου
 - αναλύσεις υγρών αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων
 - βαθμονόμηση συσκευών εργαστηρίου
 - Χρήση φασματοφωτομέτρου – φλογοφωτομέτρου – Ιοντικού Χρωματογράφου – Συσκευής μέτρησης TOC & TKN, Αέριου Χρωματογράφου
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
4. Γνώση χειρισμού Η/Υ
5. Δίπλωμα οδήγησης

Οι συνεντεύξεις θα πραγματοποιηθούν την **Παρασκευή 21/2/2020** στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Κτίριο πρώην ΤΕΑΝ, Κοίλα Κοζάνης, Τ.Κ 50100 – 3^{ος} όροφος.

Ως ώρα έναρξης των συνεντεύξεων **ορίζεται η 10:00 π.μ.**

Παρακαλούνται οι υποψήφιοι που πληρούν τα απαραίτητα προσόντα να προσέλθουν στο χώρο των συνεντεύξεων.

Η Προϊσταμένη της ΜΟΔΥ
του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων
Έρευνας ΠΔΜ

Ντζιόκα Αικατερίνη