

ΕΙΔΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΘΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Βοηθός εργαστηρίου

ΈΚΔΟΣΗ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ:	3 11/07/2022 12:17	Κωδικός Θέσης:	1181213084
---	---------------------------	---------------------------	------------

Τομέας Πολιτικής	Κωδικός ΓΠ	Τίτλος Θέσης Εργασίας
Γενικές Υποθέσεις- Διοικητική Μέριμνα	2.22	Βοηθός εργαστηρίου ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Οργανισμός	Τόπος Εργασίας (Ταχυδρομική Διεύθυνση)
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.)	ΕΛΛΑΔΑ 13677 ΔΗΜΟΣ ΑΧΑΡΝΩΝ ΙΓΜΕ ΟΛΥΜΠΙΑΚΟ ΧΩΡΙΟ

Σύντομη Περιγραφή της θέσης εργασίας
Εργασίες στα Αναλυτικά Εργαστήρια Νερών, Πετρωμάτων & Μεταλλευμάτων

Γενικό Προφίλ		
Μισθολογικές Προβλέψεις	Τύπος εργασιακής σχέσης	Βαθμός
<input checked="" type="checkbox"/> Υπαγωγή στο μισθολόγιο	<input checked="" type="checkbox"/> Μόνιμο Προσωπικό	<input checked="" type="checkbox"/> Α
<input type="checkbox"/> Εξαιρέση από το μισθολόγιο	<input type="checkbox"/> Προσωπικό Αορίστου Χρόνου	<input checked="" type="checkbox"/> Β
<input type="checkbox"/> Επιπλέον αμοιβές	<input type="checkbox"/> Προσωπικό Ορισμένου Χρόνου	<input checked="" type="checkbox"/> Γ
	<input type="checkbox"/> Έμμισθη εντολή ή άλλη σχέση εργασίας	<input checked="" type="checkbox"/> Δ
	Αναφέρατε:	<input type="checkbox"/> Ε

Σχέσεις αναφοράς και συνεργασίας		
Φορείς με τους οποίους συνεργάζεται	Αναφέρονται στη θέση εργασίας	Αναφέρεται σε
<ul style="list-style-type: none">Υπηρεσιακές μονάδες ΕΑΓΜΕ	<ul style="list-style-type: none">Υπεύθυνοι ΔοκιμώνΤεχνικοί Υπεύθυνοι ΕργαστηρίωνΥπεύθυνοι Ποιότητας Εργαστηρίων	<ul style="list-style-type: none">Προϊστάμενο ΤμήματοςΔιευθυντή Διεύθυνσης

Κύρια καθήκοντα
<ul style="list-style-type: none">Αναπτύσσει και εφαρμόζει το απαιτούμενο από τη νομοθεσία σύστημα διασφάλισης ποιότητας.Αναπτύσσει και εφαρμόζει μεθόδους ελέγχου δειγμάτων που σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία ή/και τη διεθνή βιβλιογραφία.Διοικητικά θέματα Τμήματος. Χημικές αναλύσεις σε υδατικά δείγματα. Οργάνωση και τήρηση διαδικασιών Συστήματος Ποιότητας και ευθύνη επικοινωνίας με το ΕΣΥΔ. Ανάπτυξη και επικύρωση νέων μεθόδων, Οργάνωση και συμμετοχή σε διαγωνισμούς προμηθειών. Συνεργασία με τις Υπηρεσιακές Μονάδες που αναθέτουν εργασίες στα Αναλυτικά Εργαστήρια. Συμμετοχή στην σύνταξη Υδρογεωλογικών ΜελετώνΚαταγράφει, αναλύει και αξιολογεί δεδομένα των εργαστηριακών ελέγχων.Διενεργεί δοκιμές σε δείγματα αρμοδιότητας του εργαστηρίου

Θεσμική Εκπροσώπηση και Συνεργασία

Συμμετοχή σε επιτροπές διενέργειας διαγωνισμών προμηθειών και σε επιτροπές παρακολούθησης συμβάσεων και έργων. Συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια, τεχνικές επιτροπές και συνεργασία με φορείς (Υπουργεία, ΟΤΑ, Εκπαιδευτικά ιδρύματα κτλ)

Απαιτούμενα Προσόντα

Τυπικά Προσόντα Τα προβλεπόμενα τυπικά προσόντα του Π.Δ. 85/2022 (Α 232), και τις οικείες οργανικές διατάξεις	ΠΕ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ <ul style="list-style-type: none">α) Πτυχίο ή δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος-κατεύθυνση προχωρημένου εξαμήνου Χημικών Μηχανικών Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.β) Η απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος.
ΓΝΩΣΕΙΣ Επιθυμητά Προσόντα	<ul style="list-style-type: none">- Μεταπτυχιακός τίτλος διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους στον τομέα της τεχνολογίας περιβάλλοντος.- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα επεξεργασίας κειμένων, υπολογιστικών φύλλων και υπηρεσιών διαδικτύου.- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
Ειδικές απαιτήσεις θέσης εργασίας	<ul style="list-style-type: none">• Δυνατότητα εργασίας με διευρυμένο κυλιόμενο ωράριο για κάλυψη έκτακτων αναγκών.
Εμπειρία	Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην ανάπτυξη και εφαρμογή αναλυτικών μεθόδων για τον προσδιορισμό οργανικών ρύπων σε υδατικά δείγματα με τις τεχνικές LC-MS/MS και GC-MS/MS.
Δεξιότητες	<ul style="list-style-type: none">• Διαθέτει διοικητικές και οργανωτικές ικανότητεςΑναλύει και συνθέτει με αντικειμενικότητα και αξιοπιστίαΕπιδεικνύει Συνεργατικό /Ομαδικό πνεύμαΔιαθέτει ικανότητα επίλυσης προβλημάτων και δυνατότητα ευελιξίας και διαπραγμάτευσηςΔιαθέτει ικανότητα ανταπόκρισης σε αυστηρά χρονοδιαγράμματαΧαρακτηρίζεται από επαγγελματισμό και αποφασιστικότητα.

Διάρκεια θητείας	Υποχρεωτική επιμόρφωση πριν την ανάληψη της θέσης	Άλλες Πληροφορίες
	Όχι	