

ΕΙΔΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΘΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Στέλεχος εργαστηρίου

ΈΚΔΟΣΗ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ:	2 11/07/2022 11:14	Κωδικός Θέσης:	1241057074
---	---------------------------	---------------------------	------------

Τομέας Πολιτικής	Κωδικός ΓΠ	Τίτλος Θέσης Εργασίας
Γενικές Υποθέσεις- Διοικητική Μέριμνα	2.21	Στέλεχος εργαστηρίου ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ

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
Υπεύθυνος για την εργαστηριακή υποστήριξη εργασιών αξιοποίησης και αξιολόγησης Ο.Π.Υ στο Τμήμα Τεχνολογίας Επεξεργασίας Ορυκτών Πρώτων Υλών και Μεταλλουργίας

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"> • Προϊστάμενο Τμήματος • Προϊστάμενο Διεύθυνσης • Αν. Γεν. Δ/ντή Έργων • Αν. Γεν. Δ/ντή Οικονομικών • Γενικό Διευθυντή

Κύρια καθήκοντα

- Διενεργεί δοκιμές σε δείγματα αρμοδιότητας του εργαστηρίου
- Καταγράφει, αναλύει και αξιολογεί δεδομένα των εργαστηριακών ελέγχων.
- Σχεδιασμός –Οργάνωση –Επίβλεψη και Εκτέλεση εργαστηριακής έρευνας σε θέματα επεξεργασίας Μεταλλικών Ορυκτών και απορριμμάτων επεξεργασίας τους με φυσικοχημικές μεθόδους - παραγωγής καινοτόμων προϊόντων
- Μετρήσεις -δοκιμές – λειτουργία εξειδικευμένου εξοπλισμού αξιολόγησης Ο.Π.Υ (Βιομηχανικών Ορυκτών, λευκών ανθρακικών.
- Ανάπτυξη και επιστημονική υποστήριξη νέων ερευνητικών αντικειμένων
- Σύνταξη και υποβολή προτάσεων για χρηματοδότηση από εθνικούς και ευρωπαϊκούς πόρους αλλά και από έργα υπέρ τρίτων.
- Σύνταξη τεχνικών εκθέσεων (δοκιμών, μετρήσεων κ.α)
- Συνεργασία με φορείς (Υπουργείο, Τοπική Αυτοδιοίκηση, Πανεπιστημιακά και Ερευνητικά Ιδρύματα) σε θέματα σχετικά με την δυνατότητα αξιοποίησης Ορυκτών πόρων και παραγωγής νέων προϊόντων
- Ενημέρωση – Επιμόρφωση για τρέχοντα θέματα σχετικά με τεχνολογικά θέματα επεξεργασίας Ορυκτών Πρώτων Υλών από τη διεθνή βιβλιογραφία

Θεσμική Εκπροσώπηση και Συνεργασία

- Συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια
- Συνεργασίες σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα εθνικά και ευρωπαϊκά προγράμματα
- Συνεργασία με ιδιώτες

Απαιτούμενα Προσόντα

Τυπικά Προσόντα Τα προβλεπόμενα τυπικά προσόντα του Π.Δ. 85/2022 (Α 232), και τις οικείες οργανικές διατάξεις	ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ <ul style="list-style-type: none">• α) Πτυχίο ή δίπλωμα Μηχανικού Μεταλλείων Μεταλλουργών με ειδικεύσεις: α) Μηχανικού Μεταλλείων ή Μεταλλειολόγου ή β) Μεταλλουργού Μηχανικού Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπήςβ) Η απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος.
ΓΝΩΣΕΙΣ Επιθυμητά Προσόντα	<ul style="list-style-type: none">• - Μεταπτυχιακός τίτλος διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους στη μεταλλευτική-μεταλλουργία ή στην επιστήμη και τεχνολογία υλικών.- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα επεξεργασίας κειμένων, υπολογιστικών φύλλων και υπηρεσιών διαδικτύου.- Πολύ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
Ειδικές απαιτήσεις θέσης εργασίας	<ul style="list-style-type: none">• Δυνατότητα μετακίνησης εκτός υπηρεσίας• Δυνατότητα μετακινήσεων εντός και εκτός Ελλάδας για εργασίες υπαίθρου -δειγματοληψίες, συνεργασίες οι οποίες προκύπτουν από την συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα ή/ και απαιτήσεις που προκύπτουν και χρήζουν επιστημονικής υποστήριξης σε θέματα πολιτικής υπουργείων
Εμπειρία	Εμπειρία τουλάχιστον δυο (2) ετών στην προετοιμασία ορυκτών πρώτων υλών και τον εμπλουτισμό.
Δεξιότητες	<ul style="list-style-type: none">• Διαθέτει διοικητικές και οργανωτικές ικανότητες• Αναλύει και συνθέτει με αντικειμενικότητα και αξιοπιστία• Επιδεικνύει Συνεργατικό /Ομαδικό πνεύμα• Διαθέτει ικανότητα επίλυσης προβλημάτων και δυνατότητα ευελιξίας και διαπραγμάτευσης• Διαθέτει ικανότητα ανταπόκρισης σε αυστηρά χρονοδιαγράμματα• Χαρακτηρίζεται από επαγγελματισμό και αποφασιστικότητα.

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

