

## **Πρακτική άσκηση μεταπτυχιακών φοιτητών 8μηνης διάρκειας στην Αρχή Σχεδιασμού Λιμένων**

Το Ταμείο Αξιοποίησης Ιδιωτικής Περιουσίας του Δημοσίου (ΤΑΙΠΕΔ) έχει ως σκοπό την ανάπτυξη και αξιοποίηση περιουσιακών στοιχείων του Ελληνικού Δημοσίου που του έχουν ανατεθεί για τον σκοπό αυτόν, αλλά και την ωρίμανση Συμβάσεων Στρατηγικής Σημασίας που έχουν ενταχθεί στο «Αναπτυξιακό Πρόγραμμα Συμβάσεων Στρατηγικής Σημασίας» του ν. 4799/2021 (Α' 78), τη διενέργεια των σχετικών διαγωνιστικών διαδικασιών και την παρακολούθηση της εκτέλεσης των έργων που ανατίθενται στο πλαίσιο αυτών. Σύμφωνα με το άρθρο 159 του ν. 4365/2019, όπως ισχύει τροποποιημένο, το ΤΑΙΠΕΔ έχει οριστεί ως Αρχή Σχεδιασμού Λιμένων, κατά την έννοια της περιβαλλοντικής νομοθεσίας για τον Οργανισμό Λιμένος Πειραιώς, τον Οργανισμό Λιμένος Θεσσαλονίκης, καθώς και τα δέκα περιφερειακά λιμάνια του χαρτοφυλακίου του.

Το ΤΑΙΠΕΔ προσφέρει την ευκαιρία σε έναν/μία μεταπτυχιακό/ή φοιτητή/τρια και απόφοιτο/η μεταπτυχιακών προγραμμάτων με συναφές αντικείμενο να απασχοληθούν στο τμήμα Αρχής Σχεδιασμού Λιμένων, για πρακτική άσκηση, αποκτώντας εμπειρία πάνω στο αντικείμενο των σπουδών τους, σε συνθήκες πραγματικού περιβάλλοντος εργασίας.

### **Αντικείμενο απασχόλησης:**

Οι αρμοδιότητες περιλαμβάνουν ένα ευρύ φάσμα εργασιών υποστήριξης στην Αρχή Σχεδιασμού Λιμένων του ΤΑΙΠΕΔ. Μεταξύ αυτών είναι:

- Συμμετοχή στη διαμόρφωση στρατηγικής ανάπτυξης των δραστηριοτήτων των λιμένων
- Συμμετοχή σε συσκέψεις, ομάδες εργασίας και συναντήσεις που αφορούν τις εργασίες/δραστηριότητες του τμήματος
- Συμμετοχή στον συντονισμό των διαδικασιών διαβούλευσης
- Ενεργό εμπλοκή στη διαμόρφωση του Masterplan, της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, του προγράμματος των έργων-επενδύσεων και των περιβαλλοντικών όρων ώστε να εντοπίζονται έγκαιρα τυχόν σφάλματα ή παραλείψεις και σε συνεννόηση με τους μελετητές
- Ενεργό εμπλοκή στον καθορισμό χρήσεων γης και όρων δόμησης
- Ενεργό εμπλοκή στην προετοιμασία του εγκριτικού Προεδρικού Διατάγματος (ΠΔ)

### **Απαιτούμενα Προσόντα & Δεξιότητες:**

- Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού ΑΕΙ
- Να είναι απόφοιτοι ή να βρίσκονται στο τελευταίο έτος φοίτησης μεταπτυχιακού προγράμματος Σχολής Πολιτικών Μηχανικών που έχει συνάφεια με το αντικείμενο της Αρχής Σχεδιασμού. Η παρακολούθηση μεταπτυχιακού προγράμματος πάνω σε θέματα ανάπτυξης λιμενικών υποδομών, διαχείρισης παράκτιας ζώνης, περιβάλλοντος και βιώσιμης ανάπτυξης θα αξιολογείται θετικά
- Άριστη γνώση χειρισμού εφαρμογών MS Office
- Άριστη γνώση Αγγλικών
- Ικανότητα αποτελεσματικής επικοινωνίας με τα ενδιαφερόμενα μέρη, τους εξωτερικούς συνεργάτες και τους δημόσιους φορείς
- Προσωπική ακεραιότητα και υπευθυνότητα
- Ομαδικό πνεύμα

### **Τι προσφέρουμε:**

- 8μηνη σύμβαση μαθητείας
- Ευέλικτο, φιλικό και δημιουργικό περιβάλλον που ευνοεί την ανάπτυξη δεξιοτήτων και δυνατοτήτων
- Ομαδικό περιβάλλον με έμφαση στη συνεργασία που μοιράζεται τις γνώσεις και καινοτομεί
- Εφόδια για την εξέλιξη της επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας

**Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν τα εξής:**

1. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
2. Αντίγραφο της διπλωματικής εργασίας τους σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό (εφόσον υπάρχει) επίπεδο
3. Μία συστατική επιστολή καθηγητή
4. Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος (motivation letter)

**Τα βιογραφικά σημειώματα θα πρέπει να αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [humanresources@hraf.gr](mailto:humanresources@hraf.gr)**

*Το ΤΑΙΠΕΔ ως εργοδότης παρέχει ίσες ευκαιρίες σε όλους τους εργαζομένους του. Η εταιρεία μας είναι προσηλωμένη στην ενθάρρυνση της διαφορετικότητας και τη δημιουργία ενός εργασιακού περιβάλλοντος χωρίς αποκλεισμούς, που απηχεί ένα ευρύ φάσμα διαφορετικών καταβολών, πολιτισμών και εμπειριών. Προσφέρουμε ίσες ευκαιρίες σε όλους και απορρίπτουμε κάθε είδους διάκριση λόγω φυλής, χρώματος, θρησκείας, εθνικής καταγωγής, φύλου, ηλικίας, αναπηρίας ή οποιουδήποτε άλλου παράγοντα που προστατεύεται από τον νόμο. Όλες οι αποφάσεις μας σχετικά με την απασχόληση λαμβάνονται αποκλειστικά με βάση τα προσόντα, την αξία, τις εργασιακές απαιτήσεις και τις επιχειρηματικές ανάγκες.*