

Αριθμός 1043



Ευρωπαϊκή Ένωση



Κυπριακή Δημοκρατία

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος ανακοινώνει ότι, σύμφωνα με τις πρόνοιες του περί της Ρύθμισης της Απασχόλησης Εργοδοτούμενων Αορίστου και Εργοδοτούμενων Ορισμένου Χρόνου στη Δημόσια Υπηρεσία Νόμου του 2016 [Ν.70(Ι)/2016], προκύπτει η ανάγκη πρόσληψης τεσσάρων (4) εμπειρογνομόνων σε θέματα Θαλασσίων Βιολογικών Επιστημών για απασχόληση ορισμένου χρόνου στο Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών, για την υλοποίηση των έργων του Μέτρου Συλλογής Δεδομένων του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας, Αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας (ΕΤΘΑΥ) 2021-2027, του οποίου οι επιλέξιμες δαπάνες συγχρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Τέσσερις (4) Εμπειρογνώμονες σε θέματα Θαλασσίων Βιολογικών Επιστημών

Λειτουργός Αλιείας (Κλ. Α8)

1. Απαιτούμενα προσόντα:

- α) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα ή συνδυασμό των θεμάτων Βιολογία, Θαλάσσια Βιολογία, Αλιευτική Βιολογία, Ωκεανογραφία, Υδροβιολογία, Ιχθυολογία, Ιχθυοκαλλιέργεια.
- β) Κατοχή μεταπτυχιακού διπλώματος ή τίτλου που αποκτήθηκε μετά από σπουδές διάρκειας ενός τουλάχιστον ακαδημαϊκού έτους στη Θαλάσσια Βιολογία, Αλιευτική Βιολογία, Ωκεανογραφία, Υδροβιολογία, Ιχθυολογία, Ιχθυοκαλλιέργεια ή σε άλλες ειδικότητες των Θαλασσίων Βιολογικών Επιστημών.
- γ) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής και της Αγγλικής Γλώσσας (όπως καθορίζονται από τα κριτήρια της Επιτροπής Δημόσιας Υπηρεσίας).
- δ) Προηγούμενη εμπειρία ενός έτους σε θέματα Θαλάσσιας Βιολογίας, Αλιευτικής Βιολογίας, Ωκεανογραφίας, Υδροβιολογίας, Ιχθυολογίας, Ιχθυοκαλλιέργειας ή σε άλλες ειδικότητες των Θαλασσίων Βιολογικών Επιστημών.

Πρόσθετα Προσόντα.

Προηγούμενη εμπειρία στη διεξαγωγή προγραμμάτων συλλογής αλιευτικών δεδομένων η οποία αποκτήθηκε τα τελευταία 6 χρόνια θα θεωρείται πλεονέκτημα.

Γνώση γλώσσας R για ανάλυση δεδομένων - data analytics – data science, θα θεωρείται πλεονέκτημα. Πιστοποιείται από δίπλωμα παρακολούθησης βασικής ενότητας/εκπαίδευσης το οποίο αποκτήθηκε τα τελευταία 2 έτη πριν την ημερομηνία προκήρυξης.

2. Καθήκοντα.

Τα καθήκοντα που θα εκτελούν τα άτομα θα αφορούν αποκλειστικά την υλοποίηση των έργων του Μέτρου Συλλογής Δεδομένων του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας, Αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας (ΕΤΘΑΥ) 2021-2027, και συμπεριλαμβάνουν κυρίως:

- Συμμετοχή σε προγράμματα δειγματοληψίας εμπορικής αλιείας (παράκτιας, πελαγικής, τρατών, γρι-γρι) επί σκαφών όσο και σε χώρους εκφόρτωσης (αλιευτικά καταφύγια).
- Ολοήμερα ή και πολυήμερα ταξίδια εν πλω σε δειγματοληψίες αλιευτικής ή/και ερευνητικής δραστηριότητας.
- Ανάλυση δειγμάτων ιχθύων και λήψη βιολογικών δεδομένων στο εργαστήριο.
- Προετοιμασία και ανάγνωση οτολίθων.
- Ψηφιοποίηση, προετοιμασία και έλεγχος δεδομένων σε προκαθορισμένα πρότυπα.
- Συμμετοχή σε Θαλάσσιες έρευνες για απόκτηση εξειδικευμένων δεδομένων.
- Συλλογή κοινωνικοοικονομικών δεδομένων αλιείας.
- Πιθανή συμμετοχή σε ομάδες εργασίας, συντονιστικές συναντήσεις, καθώς και σε συναντήσεις περιφερειακών οργανισμών διαχείρισης της αλιείας στο εξωτερικό.
- Συμμετοχή στην εφαρμογή πιλοτικών μελετών.
- Συμμετοχή στην προετοιμασία προσφορών και επίβλεψη των έργων στα πλαίσια υλοποίησης των σχετικών συμβάσεων.
- Σχεδιασμό και υλοποίηση εκστρατειών και δράσεων ενημέρωσης.
- Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν στα πλαίσια του προγράμματος Συλλογής Αλιευτικών Δεδομένων.

3. Η βασική αμοιβή θα είναι στην αρχική βαθμίδα της Κλίμακας Α8, μειωμένη σύμφωνα με το άρθρο 10 του περί Προϋπολογισμού Νόμου του 2017 και σε αυτή θα προστίθεται οποιαδήποτε εγκεκριμένη αύξηση και το τιμαριθμικό επίδομα που θα ισχύει κατά την περίοδο απασχόλησης.

Τα καθήκοντα της συγκεκριμένης θέσης συνεπάγονται απασχόληση και εκτός του συνηθισμένου ωραρίου της δημόσιας υπηρεσίας, ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος Συλλογής Αλιευτικών Δεδομένων. Το σύνολο όμως των εργασιμών ωρών δε θα υπερβαίνει τον καθορισμένο αριθμό εργασιμών ωρών την εβδομάδα.

Ο υπάλληλος θα υποχρεούται σε συνολική εργασία 38 ωρών την εβδομάδα. Ένεκα του ότι δεν δύναται να παρέχεται υπερωριακή αμοιβή, τυχόν υπερωριακή απασχόληση θα αποδίδεται σε ελεύθερο χρόνο. Υπάλληλος ο οποίος θα βρεθεί για λόγους δειγματοληψίας σε αλιευτικό ταξίδι διάρκειας 38 ωρών σημαίνει ότι για το υπόλοιπο της εβδομάδας δεν θα υποχρεούται να εργαστεί. Στην περίπτωση που το ταξίδι έχει διάρκεια 48 ώρες τότε ο υπάλληλος θα έχει πλεόνασμα 10 ωρών που θα μπορεί να εκμεταλλευτεί σαν χρόνο ανάπαυσης οποτεδήποτε το επιθυμεί νοουμένου ότι δεν παρακωλύεται η εργασία του.

4. Το άτομο που θα επιλεγεί θα υπογράψει σύμβαση με ισχύ ενός έτους (12 μήνες). Επισημαίνεται ότι εργοδοτούμενοι ορισμένου χρόνου δεν μετατρέπονται σε προσωπικό αορίστου χρόνου, και σε περίπτωση που το Έργο ολοκληρωθεί πριν τη λήξη της σύμβασης του εργοδοτούμενου ατόμου ή εφόσον κατά την ετήσια αξιολόγηση του, το εργοδοτούμενο άτομο κρίνεται ανεπαρκές, τότε θα τυχάνουν εφαρμογής οι διατάξεις του περί Τερματισμού Απασχόλησης Νόμου του 1967 έως 2003.

5. Αιτήσεις από μέρους των ενδιαφερομένων θα πρέπει να υποβληθούν στο Ειδικό Έντυπο Ι, το οποίο είναι αναρτημένο στην κεντρική ιστοσελίδα του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος www.moa.gov.cy και στην ιστοσελίδα του Τμήματος Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών www.moa.gov.cy/dfmr

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν με ηλεκτρονικό μήνυμα (email) προς τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: info@dfmr.moa.gov.cy το οποίο να φέρει θέμα: «ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ (του αιτητή) και ακολούθως Αίτηση για πρόσληψη εμπειρογνώμονα ορισμένου χρόνου στο Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών, για το Εθνικό Πρόγραμμα Συλλογής Αλιευτικών Δεδομένων του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας και Αλιείας (ΕΤΘΑ) 2021-2027».

Ως τελευταία ημερομηνία για την υποβολή των αιτήσεων ηλεκτρονικά, ορίζεται η 7/1/2021. Επισημαίνεται ότι η παραλαβή της αίτησης, θα επιβεβαιώνεται με ηλεκτρονική απάντηση από την ηλεκτρονική διεύθυνση info@dfmr.moa.gov.cy προς το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο από το οποίο υποβλήθηκε η αίτηση. Ως εκ τούτου, οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως βεβαιωθούν για τη λήψη της εν λόγω ηλεκτρονικής απάντησης.

Διευκρινίζεται προς τους ενδιαφερομένους ότι το έντυπο αίτησης πρέπει να είναι πλήρως συμπληρωμένο, με όλα τα στοιχεία και πληροφορίες που ζητούνται και να συνοδεύεται από όλα τα σχετικά πιστοποιητικά και κατάλληλες βεβαιώσεις (αντίγραφα απολυτηρίου, πτυχίων, πιστοποιητικών, βεβαιώσεων της συγκεκριμένης πείρας από εργοδότη στις οποίες να καταγράφονται τα καθήκοντα και οι ημερομηνίες απασχόλησης κ.λπ.), διαφορετικά η αίτησή τους δεν θα ληφθεί υπόψη. Για περαιτέρω διευκρινίσεις, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν τηλεφωνικώς στον αριθμό 22807840.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΜΟΝΑΔΕΣ

ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΑΣ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ – ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ

| Προσόντα / Σχετική Πείρα | Μονάδες | Παρατηρήσεις / Επεξηγήσεις | |
|---|-----------|--|---------------------------------------|
| Βαθμός Πτυχίου Πανεπιστημίου | 0.5 - 1.5 | Καλώς Λίαν Καλώς Άριστα | 0.5 μονάδα 1 μονάδα 1.5 μονάδες |
| Πείρα σχετική με τη διεξαγωγή προγραμμάτων συλλογής αλιευτικών δεδομένων. | 0.2 - 4.8 | 0.2 μονάδα για κάθε συμπληρωμένο μήνα, με ανώτατο όριο τα 2 χρόνια | |
| Βασική γνώση γλώσσας R για ανάλυση δεδομένων - data analytics. | 0.5 | | |

Σημειώσεις:

- Σε περίπτωση οποιωνδήποτε υποψηφίων όπου ο ένας εξ αυτών κατέχει τεκμηριωμένη γνώση γλώσσας R, ο έχων τη γνώση αυτή θα υπερτερεί.
- Σε περίπτωση περαιτέρω ισοβαθμίας λαμβάνεται υπόψη ο βαθμός απολυτηρίου Λυκείου.

Η δημοσίευση συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας, Αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας 2021-2027.