

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΕΠΤΑ (7) ΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΣΩ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΣΧΕΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ

Το Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας (Μ.Γ.Φ.Ι.), προσκαλεί ενδιαφερόμενους να απασχοληθούν με σύμβαση εξαρτημένης εργασίας ορισμένου χρόνου στο έργο: «Ψηφιοποίηση συλλογών Φυσικής Ιστορίας του Μουσείου Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας» του Έργου «SUB4 Ψηφιοποίηση Συλλογών Ελληνικής Φυσικής Ιστορίας» με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5203056». Το έργο, συνολικού προϋπολογισμού ~5,7 εκατομμυρίων ευρώ χρηματοδοτείται από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας μέσω του Ελλάδα 2.0 του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (NextGeneration EU).

Ειδικότερα, στο πλαίσιο του Έργου, για τις ανάγκες υποστήριξης του έργου του επιστημονικού προσωπικού του Μουσείου στην ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών των Τμημάτων Χερσαίας Ζωολογίας, Βοτανικής, Γεωλογίας-Παλαιοντολογίας και Υδροβιολογίας, το Μουσείο θα προβεί στις προσλήψεις προσωπικού που ακολουθούν, με σύμβαση εξαρτημένης εργασίας ορισμένου χρόνου, με δυνατότητα ανανέωσης.

Οι συμβάσεις θα έχουν χρονική διάρκεια από την ημερομηνία υπογραφής τους έως και την 31/12/2025, ημερομηνία λήξης του έργου, με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση χρονικής παράτασης του έργου, κατόπιν σχετικής απόφασης του Δ.Σ. του Μ.Γ.Φ.Ι., χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης και χωρίς καμία δέσμευση εκ των προτέρων για το Μ.Γ.Φ.Ι., και εντός πάντοτε του χρόνου διάρκειάς του εν λόγω έργου.

Συγκεκριμένα προκηρύσσεται η πλήρωση των παρακάτω θέσεων εργασίας :

### 1. Ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών Τμήματος Χερσαίας Ζωολογίας: ΣΥΛΛΟΓΗ ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ (ΑΜΦΙΒΙΑ-ΕΡΠΕΤΑ-ΠΟΥΛΙΑ-ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ)

**Τίτλος:** Δύο Επιστήμονες μερικής απασχόλησης, με γνώσεις βιολογίας και ταξινόμικής με έμφαση στα σπονδυλόζωα.

**Αντικείμενο:** Εγγραφές στις βάσεις δεδομένων, ψηφιακές φωτογραφίες και τρισδιάστατες ψηφιακές αναπαραστάσεις αντιπροσωπευτικών δειγμάτων.

#### Απαιτούμενα προσόντα:

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής, ή ισότιμοι της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με τα ακόλουθα: Βιολογίας, Περιβάλλοντος, Γεωπονίας, Δασολογίας
- 2) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού έτους στα γνωστικά αντικείμενα ζωολογίας, οικολογίας και διαχείρισης περιβάλλοντος.
- 3) Εμπειρία στο αντικείμενο της βιολογίας σπονδυλοζώων, η οποία αποδεικνύεται με την ύπαρξη τουλάχιστον 2 σχετικών δημοσιεύσεων ή την ολοκλήρωση τουλάχιστον ενός σχετικού έργου την τελευταία πενταετία.
- 4) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της

οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ.

- 5) Εμπειρία στο αντικείμενο της ψηφιοποίησης συλλογών, η οποία αποδεικνύεται με τη συμμετοχή σε τουλάχιστον ένα σχετικό έργο που να περιλαμβάνει εισαγωγή στοιχείων και φωτογράφιση δειγμάτων συλλογών φυσικής ιστορίας την τελευταία πενταετία.
- 6) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένου, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- 7) Βασικές γνώσεις φωτογράφισης, οι οποίες αποδεικνύονται με πρόσφορο τρόπο.

## **2. Ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών Τμήματος Χερσαίας Ζωολογίας: ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ**

**Τίτλος:** Επιστήμονας με γνώσεις βιολογίας και ταξινομικής με έμφαση στα έντομα.

**Αντικείμενο:** Εγγραφές στις βάσεις δεδομένων, ψηφιακές φωτογραφίες και τρισδιάστατες ψηφιακές αναπαραστάσεις αντιπροσωπευτικών δειγμάτων.

### **Απαιτούμενα προσόντα:**

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής, ή ισότιμου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με τα ακόλουθα: Βιολογίας, Περιβάλλοντος, Γεωπονίας, Δασολογίας.
- 2) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού έτους στα γνωστικά αντικείμενα ζωολογίας, οικολογίας και διαχείρισης περιβάλλοντος.
- 3) Εμπειρία στο αντικείμενο της εντομολογίας, η οποία αποδεικνύεται με την ύπαρξη τουλάχιστον 2 σχετικών δημοσιεύσεων ή την ολοκλήρωση τουλάχιστον ενός σχετικού έργου την τελευταία πενταετία.
- 4) Εμπειρία στο αντικείμενο των βάσεων δεδομένων συλλογών και της ψηφιοποίησης συλλογών, η οποία αποδεικνύεται με τη συμμετοχή σε τουλάχιστον ένα σχετικό έργο που να περιλαμβάνει εισαγωγή στοιχείων και φωτογράφιση δειγμάτων εντόμων την τελευταία πενταετία.
- 5) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ.
- 6) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένου, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

### 3. Ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών Τμήματος Βοτανικής

**Τίτλος:** Επιστήμονας με γνώσεις βιολογίας και ταξινόμικής με έμφαση στα φυτά

**Αντικείμενο:** Εγγραφές στις βάσεις δεδομένων, ψηφιακές φωτογραφίες και τρισδιάστατες ψηφιακές αναπαραστάσεις αντιπροσωπευτικών δειγμάτων.

**Απαιτούμενα προσόντα:**

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής, ή ισότιμο της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με τα ακόλουθα:  
Βιολογίας, Περιβάλλοντος, Γεωπονίας, Δασολογίας
- 2) Γνώση συστηματικής ταξινόμικής αγγειοφύτων η οποία αποδεικνύεται με πρόσφορο τρόπο.
- 3) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ.
- 4) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένου, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- 5) Βασικές γνώσεις φωτογράφισης, οι οποίες αποδεικνύονται με πρόσφορο τρόπο.

**Επιθυμητά προσόντα (πλέον αυτών που θα τεκμηριώσουν την πλήρωση των απαιτήσεων για τη θέση)**

- 1) Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος σπουδών συναφής με τη συστηματική βοτανική
- 2) Εμπειρία σε χρήση ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων
- 3) Δημοσιεύεις ή συμμετοχή σε σχετικά προγράμματα

### 4. Ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών Τμήματος Γεωλογίας-Παλιοντολογίας

**Τίτλος:** Επιστήμονας γεωλόγος με γνώσεις ταξινόμησης ορυκτών - πετρωμάτων

**Αντικείμενο:** Εγγραφές στις βάσεις δεδομένων, ψηφιακές φωτογραφίες και τρισδιάστατες ψηφιακές αναπαραστάσεις αντιπροσωπευτικών δειγμάτων.

**Απαιτούμενα προσόντα:**

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών

Επιλογής, ή ισότιμου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με το ακόλουθο:

Γεωλογίας

- 2) Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού έτους στα γνωστικά αντικείμενα της ορυκτολογίας - πετρολογίας.
- 3) Εμπειρία στο αντικείμενο της συλλογής, καταγραφής, αναγνώρισης και ταξινόμησης ορυκτών και πετρωμάτων, διαχείρισης συλλογών και βάσης δεδομένων η οποία αποδεικνύεται με πρόσφορο τρόπο.
- 4) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ.
- 5) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένου, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- 6) Βασικές γνώσεις φωτογράφισης, οι οποίες αποδεικνύονται με πρόσφορο τρόπο.

#### **Επιθυμητά προσόντα**

- 1) Εμπειρία εργασίας σε Μουσείο σε επαγγελματική ή εθελοντική βάση, η οποία αποδεικνύεται με πρόσφορο τρόπο
- 2) Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε θέματα ορυκτολογίας – πετρολογίας σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια.

#### **5. Ψηφιοποίηση δειγμάτων συλλογών Τμήματος Υδροβιολογίας**

**Τίτλος:** Επιστήμονας θαλάσσιας βιολογίας

**Αντικείμενο:** Εγγραφές στις βάσεις δεδομένων, ψηφιακές φωτογραφίες και τρισδιάστατες ψηφιακές αναπαραστάσεις αντιπροσωπευτικών δειγμάτων.

**Απαιτούμενα προσόντα:**

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής, ή ισότιμου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας με τα ακόλουθα:  
Βιολογίας, Ωκεανογραφίας και Θαλάσσιων Βιοεπιστημών
- 2) Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών διάρκειας τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού έτους στο γνωστικό αντικείμενο της Θαλάσσιας Βιολογίας/Βιοποικιλότητας

- 3) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ.
- 4) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένου, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- 5) Βασικές γνώσεις φωτογράφισης, οι οποίες αποδεικνύονται με πρόσφορο τρόπο.

#### **Επιθυμητά προσόντα**

- 1) Διδακτορικός τίτλος σπουδών στο γνωστικό αντικείμενο Θαλάσσιας Βιολογίας/Βιοποικιλότητας.
- 2) Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε θέματα θαλάσσιας βιοποικιλότητας με έμφαση στα ασπόνδυλα, σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά με κριτές.
- 3) Εμπειρία στο αντικείμενο της καταγραφής, αναγνώρισης και ταξινόμησης θαλάσσιων οργανισμών με έμφαση στα ασπόνδυλα Μαλάκια (Δίθυρα, Γαστερόποδα) και διαχείρισης συλλογών και βάσης δεδομένων, η οποία αποδεικνύεται με πρόσφορο τρόπο.

#### **6. Τεχνική Υποστήριξη**

**Τίτλος:** Επιστήμονας στον τομέα της πληροφορικής

**Αντικείμενο:** Διαχείριση και συντήρηση των πληροφοριακών συστημάτων του Μουσείου Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας για τις ανάγκες του Έργου, προκειμένου να διασφαλίζει την αδιάλειπτη λειτουργία των τεχνολογικών υποδομών και την υποστήριξη των χρηστών για την υλοποίηση των παραδοτέων του Έργου.

#### **Απαιτούμενα προσόντα:**

- 1) Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής, περιλαμβανομένων και των πτυχίων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και των Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής, ή ισότιμου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας ή ταύτωση κατά περιεχόμενο ειδικότητας με το ακόλουθο:  
Πληροφορικής, τεχνολογίας ή συναφούς αντικειμένου.
- 2) Εμπειρία στη διαχείριση συστημάτων και δικτύων η οποία αποδεικνύεται με πρόσφορο τρόπο.
- 3) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.  
Ως καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας νοείται η γνώση που αποδεικνύεται με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 ή με τα πιστοποιητικά FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων που είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή



της οικείας χώρας ή με άλλο βεβαιωτικό έγγραφο το οποίο γίνεται δεκτό από το ΑΣΕΠ

### Επιθυμητά προσόντα

- 1) Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού έτους στα γνωστικά αντικείμενα της Πληροφορικής, τεχνολογίας ή συναφούς αντικειμένου.
- 2) Γνώση λειτουργικών συστημάτων Windows, Linux και MacOS.
- 3) Εμπειρία με δίκτυα TCP/IP, DNS, DHCP, VPN.
- 4) Γνώση διαχείρισης βάσεων δεδομένων (π.χ. MySQL, SQL Server).
- 5) Προηγούμενη εμπειρία σε αντίστοιχη θέση.

Εκτός από τα παραπάνω προσόντα οι υποψήφιοι πρέπει:

- α. Να έχουν δικαίωμα εργασίας στην Ελλάδα. Οι υποψήφιοι χωρίς ελληνική ιθαγένεια, πρέπει να αποδείξουν ότι γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα σε βαθμό επαρκή για την άσκηση των καθηκόντων της θέσης.
- β. Να μην υπάρχει κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία ή δικαστική συμπαράσταση.
- γ. Οι άνδρες να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές.
- δ. Να έχουν τη φυσική υγεία και την καταλληλότητα που τους επιτρέπει την εκτέλεση των καθηκόντων της θέσης.

### ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Όσοι/ες επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν τα κάτωθι δικαιολογητικά:

1. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
3. Αποδεικτικά προϋπηρεσίας: βεβαίωση ασφάλισης στον ΕΦΚΑ ή βεβαίωση προϋπηρεσίας ΕΦΚΑ, βεβαίωση εργοδότη καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα απαιτούμενα προσόντα και τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό.
4. Υπεύθυνη Δήλωση ότι τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό σημείωμα είναι αληθή και ακριβή, και ότι ο υποψήφιος δεν έχει κώλυμα συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής σύμφωνα με τις απαιτήσεις της προκήρυξης.
5. Αστυνομική ταυτότητα

Οι ηλεκτρονικοί φάκελοι θα πρέπει να αποστέλλονται με τη μορφή αρχείων pdf στη διεύθυνση [ursula@gnhm.gr](mailto:ursula@gnhm.gr) με θέμα «Προσλήψεις για πρόγραμμα DiSSCo».

Η υποβολή ξεκινά από τη δημοσίευση της παρούσας, με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των e-mails των ενδιαφερομένων, την Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2024 και ώρα 24:00.

Πίνακας με τα ονόματα των υποψηφίων, τη βαθμολογία και τη σειρά κατάταξης αυτών, σύμφωνα με την εισήγηση της οικείας Επιτροπής Αξιολόγησης, θα κοινοποιηθεί σε όλους τους υποψηφίους που θα εκδηλώσουν ενδιαφέρον. Η κοινοποίηση θα γίνει με ηλεκτρονικό μήνυμα, το οποίο θα αποσταλεί στην ηλεκτρονική διεύθυνση που θα έχουν δηλώσει στον φάκελο εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Κάθε υποψήφιος έχει δικαίωμα πρόσβασης στα στοιχεία που τον αφορούν.



Με τη χρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης  
NextGenerationEU

Κάθε υποψήφιος δικαιούται να υποβάλει αίτηση επανεξέτασης ή αίτηση θεραπείας εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την αποστολή σε αυτόν του προαναφερόμενου πίνακα.

Σημειώνεται ότι ο υποψήφιος που τελικώς θα επιλεγεί, θα κληθεί να προσκομίσει, εντός προθεσμίας που θα του τεθεί, τίτλους σπουδών (οι οποίοι, εφόσον αποκτήθηκαν στην αλλοδαπή θα πρέπει να είναι αναγνωρισμένοι από τον επίσημο κρατικό ελληνικό φορέα) και δικαιολογητικά τεκμηρίωσης των λοιπών προσόντων. Εφόσον ο υποψήφιος δεν προσκομίσει εμπρόθεσμα όλα τα αναγκαία έγγραφα και στοιχεία, θα αποκλείεται και θα καλείται ο επόμενος σε σειρά κατάταξης υποψήφιος.