

Ανάρτηση αρχικών πινάκων της Εθνικής Επιτροπής Βιοηθικής & Τεχνοηθικής

Ημ/νια Έκδοσης

08/02/2023 11:23

Αθήνα, 8 Φεβρουαρίου 2023

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΑΡΧΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΒΙΟΗΘΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΗΘΙΚΗΣ (ΑΔΑ: 95Π846ΜΓΨ7-117)

Το Α.Σ.Ε.Π. γνωστοποιεί ότι, στο πλαίσιο της **Πρόσκλησης της Εθνικής Επιτροπής Βιοηθικής και Τεχνοηθικής (ΑΔΑ: 95Π846ΜΓΨ7-117)**, εκδόθηκαν και έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του οι [αρχικοί πίνακες κατάταξης και αποκλειομένων](#) για τυπικούς λόγους για την **πλήρωση μίας (1) θέσης** Ειδικού Επιστημονικού Προσωπικού (επιστημονικού συνεργάτη) στην **Εθνική Επιτροπή Βιοηθικής και Τεχνοηθικής**, με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου, διάρκειας τεσσάρων (4) ετών, σύμφωνα με το άρθρο 37 παρ. 1 του Ν. 4780/2021 (Φ.Ε.Κ. Α΄30/28-2-2021).

Διευκρινίζεται ότι, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 62/2004 απόφαση της **Αρχής Προστασίας Αεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα**, οι περιλαμβανόμενοι υποψήφιοι στον «Αρχικό πίνακα αποκλειομένων για τυπικούς λόγους» εμφανίζονται μόνο με τον αριθμό πρωτοκόλλου (Α.ΠΡ.) της ηλεκτρονικής αίτησής τους, στον φορέα.

Ενστάσεις κατά των ανωτέρω πινάκων **υποβάλλονται στο Α.Σ.Ε.Π.**, εντός της ορισθείσας από την Επιτροπή Επιλογής προθεσμίας, από την **Πέμπτη 09-02-2023 (ώρα 08:00)** έως και την **Τετάρτη 15-02-2023 (ώρα 14:00)**, **αποκλειστικά** μέσω του διαδικτυακού τόπου του Α.Σ.Ε.Π. (www.asep.gr), ακολουθώντας τη διαδρομή: Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Ένσταση.

Οι **προσωρινοί πίνακες** θα προκύψουν μετά την εκδίκαση τυχόν ενστάσεων.

Προς διευκόλυνση των υποψηφίων:

- [Εγχειρίδιο](#) υποβολής ηλεκτρονικών ενστάσεων με αναλυτικές οδηγίες χρήσης.

Για τυχόν **τεχνικές** διευκρινίσεις **και μόνο** σχετικά με τη διαδικασία συμπλήρωσης και υποβολής των ηλεκτρονικών ενστάσεων, οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στη Διεύθυνση Διαχείρισης Δεδομένων & Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών του Α.Σ.Ε.Π. ακολουθώντας τον [σύνδεσμο](#) ή τηλεφωνικά (2131319100 - Επιλογή 4), τις εργάσιμες ημέρες και κατά τις ώρες 8:00 μέχρι 14:00.

Έντυπα Ανακοίνωσης

[ΑΡΧΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΒΙΟΗΘΙΚΗΣ](#)
[enstasi_manual](#)
