

5Ε/2021: Πλήθος Αιτήσεων Συμμετοχής

Διαγωνισμός

[5Ε/2021](#)

Ημ/νια Έκδοσης

15/09/2021 08:26

Αθήνα, 15 Σεπτεμβρίου 2021

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 5Ε/2021

Γνωστοποιείται ότι, στο πλαίσιο της Προκήρυξης 5Ε/2021 του ΑΣΕΠ ([ΦΕΚ 38/19-7-2021 Τεύχος Προκηρύξεων ΑΣΕΠ](#)) που αφορά στην πλήρωση **συνολικά τριανταπέντε (35) θέσεων Ειδικού Επιστημονικού - Τεχνικού Προσωπικού στο Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ (Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Α.ΦΛΕΜΙΓΚ») - Ν.Π.Ι.Δ., στο Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ) - Ν.Π.Δ.Δ. και στο Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ (Ε.Ι.ΠΑΣΤΕΡ) - Ν.Π.Ι.Δ. (Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας-Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων)** με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4765/2021 (Α΄6), υποβλήθηκαν συνολικά 232 αιτήσεις.

Δεδομένου ότι αρκετοί υποψήφιοι με τις αιτήσεις τους διεκδικούν θέσεις περισσότερων του ενός Γνωστικών Αντικειμένων - Εξειδίκευσης, το **πλήθος των προτιμήσεων** των

υποψηφίων ανέρχεται σε **485** και αναλύεται ως εξής:

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΠΛΗΘΟΣ
ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΕ ΑΝΑΛ. & ΠΕΙΡΑΜ. ΜΕΘΟΔ/ΓΙΕΣ ΘΑΛΑΣΣΙΟΥ ΠΛΑΓΚΤΟΥ & ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ	10
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ & ΕΛΕΓΧΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	9
ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝ/ΓΙΑ & ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΕ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΑ & ΥΠΟΘΑΛΑΣΣΙΑ ΜΕΤΡΗΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ή ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	27
ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	17
ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ/ΙΧΘΥΟΚΟΜΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΕ ΠΕΙΡ/ΚΕΣ ΕΚΤΡΟΦΕΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΙΧΘΥΩΝ ΣΕ ΙΧΘΥΟΚΛΩΒΟΥΣ	9
ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	3
ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΙΚΡΟΦΥΚΩΝ	3
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7
ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΩΤΟΖΩΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ	11
ΤΕΧΝ ΒΙΟΛ ΕΠΙΣΤΗΜ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΙΣ ΜΕΘ. ΜΙΚΡΟΕΓΧΥΣΗΣ DNA & ΕΜΒΡΥΙΚΩΝ ΒΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΥΤ.ΣΕ ΕΜΒ. ΠΟΝΤΙΚΟΥ	1
ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝ/ΓΙΑ & ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	2
ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	4
ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑ/ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΒΕΝΘΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	5
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	45
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ & ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	10
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ/ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	14

ΧΗΜΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΕ ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΣΕ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	11
ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ-ΦΥΛΟΓΕΝΕΣΗ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΓΕΝΩΜΙΚΗ ΤΟΥ ΤΟΠΙΟΥ	2
ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΙΟΓΕΝΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	16
ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ	19
ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ/ΙΧΘΥΟΚΟΜΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗΝ ΠΕΙΡ/ΚΗ ΕΚΤΡΟΦΗ ΠΛΑΓΚΤΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓ/ΣΜΩΝ & ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΙΧΘΥΔΙΩΝ	10
ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	121
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΒΑΣΕΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	17
ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	10
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	13
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΔΙΑΓΟΝΙΔΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΠΟΝΤΙΚΟΥ	12
ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ/ΙΧΘΥΟΚΟΜΙΑ	26
ΧΗΜΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΕ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΑΛΑΤΑ & ΔΙΑΛΥΜΕΝΟ ΟΞΥΓΟΝΟ ΣΕ ΘΑΛΑΣΣΙΝΟ ΝΕΡΟ	9
ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔ. ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	11
ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ	24
ΒΙΟΛΟΓΙΑ/ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3