

3Ε/2021: Πλήθος Αιτήσεων Συμμετοχής

Διαγωνισμός

[3Ε/2021](#)

Ημ/νια Έκδοσης

15/06/2021 10:40

Αθήνα, 15 Ιουνίου 2021

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 3Ε/2021

Γνωστοποιείται ότι, στο πλαίσιο της Προκήρυξης 3Ε/2021 του ΑΣΕΠ ([ΦΕΚ 23/29-4-2021](#) & [29/13-5-2021](#) Τεύχος Προκηρύξεων ΑΣΕΠ) για την πλήρωση συνολικά είκοσι επτά (27) θέσεων Ειδικού Επιστημονικού και Τεχνικού Προσωπικού στο Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών (ΕΑΑ), στην Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) και στο Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών (ΕΚΚΕ) (Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας-Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων) με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, σύμφωνα με το άρθρο 19 του Ν.2190/1994 (Α΄28), κατά τα οριζόμενα στην παρ. 1, του άρθρου 58, του Ν.4765/2021, υποβλήθηκαν συνολικά 317 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 **532** και αναλύεται ως εξής:

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ - ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ	ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ
ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ/ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ	13
ΔΙΚΑΙΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ Ή ΕΡΓΑΤΙΚΟ Ή ΥΠΑΛΛΗΛΙΚΟ Ή ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ Ή ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ	19
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ/ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	86
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	95
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΡΑΔΟΝΙΟΥ, ΟΛΙΚΗΣ Α/Β ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΚΑΙ ΟΛΟΣΩΜΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	6
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	31
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕΓΑΛΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	3
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ/ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ	45
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	20
ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ, ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	12
ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΡΑΝΤΑΡ	12
ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΣΕΙΣΜΟΓΡΑΦΩΝ, ΠΑΛΙΡΡΟΙΟΓΡΑΦΩΝ, ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΙΟΓΡΑΦΩΝ ΚΑΙ GPS	4
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ	7
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	3

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ - ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ	ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ
ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΔΟΣΙΜΕΤΡΗΣΗΣ	3
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	19
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ/ΣΥΣΤΗΜΑ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ, ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ	2
ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	4
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	10
ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ Ή ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ/ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	21
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ/ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ	2
ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ή ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	30
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	65
ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΣΕΙΣΜΟΓΡΑΦΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΙΡΡΟΙΟΓΡΑΦΩΝ	3