

## 1. ΣΥΝΟΛΙΚΑ 8040 ΘΕΣΕΙΣ ΣΕ ΑΕΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

Μέσο: . . . . . ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 10/06/2011 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 10/06/2011

Σελίδα: . . . . . 6



## Συνολικά 8.040 θέσεις σε ΑΕΙ για τους υποψηφίους ειδικών κατηγοριών

**Συνολικά** 8.040 θέσεις σε ΑΕΙ θα διεκδικήσουν φέτος οι υποψήφιοι των ειδικών κατηγοριών. Από αυτές οι 3.754 θα δοθούν σε τέκνα πολυτέκνων, οι 3.172 σε τέκνα τριτέκνων και οι 1.114 σε παιδιά με άλλα κριτήρια (παιδιά θυμάτων τρομοκρατίας, αδελφοί ήδη φοιτητών, ορφανοί, τέκνα μονογονεϊκών οικογενειών, συγγενείς πασχόντων). Πρόκειται για τον νέο ορισμό θέσεων για τις ειδικές

κατηγορίες ύστερα από την κατάργηση των μετεγγραφών. Από φέτος, οι υποψήφιοι των ειδικών κατηγοριών θα μπορούν να διεκδικήσουν συγκεκριμένες θέσεις σε κάθε ΑΕΙ. Αυτό θα συμβεί, βέβαια, εάν δεν έχουν εισαχθεί σε μία από τις θέσεις (66.400 συνολικά στα ΑΕΙ) που θα δοθούν στη γενική κατηγορία υποψηφίων. Ειδικότερα, δίνονται 4.175 θέσεις στα πανεπιστήμια (1.901 σε τέκνα πολυ-

τέκνων, 1.605 σε τριτέκνων και 669 για όσους πληρούν κοινωνικά κριτήρια). Στα ΤΕΙ δίνονται 3.865 θέσεις (1.853, 1.567, 445 αντίστοιχα).

Η ανακοίνωση του αρμόδιου υφυπουργού Παιδείας, κ. Ι. Πανάρετου, προκαλεί ερωτήματα για τον τρόπο κατανομής των θέσεων σε κάθε κατηγορία. Ενδεικτικά, το υπουργείο είχε ανακοινώσει ότι η κατανομή θα γίνει με βάση τις περ-

σινές αιτήσεις μετεγγραφών. Συνολικά υπεβλήθησαν 9.725 αιτήσεις. Από αυτές, οι 5.007 ήταν από παιδιά πολυτέκνων, οι 3.224 ήταν τριτέκνων και οι υπόλοιπες 1.494 από την κατηγορία των κοινωνικών κριτηρίων. Πώς, λοιπόν, οι φετινές θέσεις σε ορισμένα ΑΕΙ είναι ίδιες για τις τρεις κατηγορίες; Για παράδειγμα, στο Παν. Αιγαίου δίνονται 34 θέσεις σε κάθε κατηγορία. Το ίδιο συμ-

βαίνει στο Ιόνιο (από 12 θέσεις), Δ. Ελλάδας (από 6), Πελοποννήσου (από 20), Στ. Ελλάδας (από 4). Αντίθετα, στα μεγάλα πανεπιστήμια δεν ισχύει το ίδιο. Ενδεικτικά, στο Παν. Αθηνών οι πολύτεκνοι παίρνουν 487 θέσεις, οι τριτέκνοι 429 και οι με κοινωνικά κριτήρια 118 θέσεις. Στο ΑΠΘ η αντίστοιχη κατανομή είναι 434, 361 και 107 και στο ΕΜΠ 119, 106 και 32.

ΑΠ. ΛΑΚΑΣΑΣ