

A38

ΚΟΙΝΩΝΙΑ
ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ

ΤΟ ΒΗΜΑ
ΚΥΡΙΑΚΗ 30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2013

Αναλυτικοί πίνακες

Εντυπωσιακή πτώση βάσεων στις περιζήτητες σχολές

Με κάτω από 19.000 μόρια η εισαγωγή στην Ιατρική, με 11.800 η είσοδος σε σχολή ΑΕΙ

ΡΕΠΟΡΤΑΖ
ΜΑΡΝΥ ΠΑΠΑΜΑΤΘΑΙΟΥ

Στο κέντρο του ενδιαφέροντος εκατοντάδων οικογενειών βρίσκονται και εφέτος – για μία ακόμη φορά – οι βάσεις εισαγωγής στα ανώτατα ιδρύματα της χώρας, ενώ οι κινήσεις τους αναμένεται ότι θα διαγράψουν τροχίες εντυπωσιακές. Προς τα κάτω. Έτσι, αριθμοί εντυπωσιακοί και εκπληκτικοί μη αναμενόμενες φαίνεται ότι θα συνοδεύουν την ανακοίνωση των εφετινών βάσεων εισαγωγής σε πανεπιστήμια και ΤΕΙ που θα γίνει από το υπουργείο Παιδείας το τελευταίο δεκαπενθήμερο του Αυγούστου.

Θα έχει προηγηθεί της ανακοίνωσης των βάσεων, όπως όλοι αναμένουν, η κατάθεση στη Βουλή του νομοσχεδίου για το Γενικό και Τεχνολογικό Λύκειο. Σε αυτό θα περιλαμβάνονται οι πρώτες αλλαγές στο εξεταστικό σύστημα, το οποίο όμως θα λάβει την τελική μορφή του ύστερα από τρία χρόνια. «Νομίζω ότι εφέτος επέλεξαν πιο δύσκολα θέματα γιατί βρισκόμαστε μπροστά σε περίοδο αλλαγών και θέλουν να φανούν οι αδυναμίες του συστήματος» έλεγε τις προηγούμενες ημέρες στο «Βήμα» ο Χρήστος Μπέλεσης που συγκέντρωσε 18.909 μόρια και φιλοδοξεί να μπει στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Η πτώση των βάσεων θα είναι το

κύριο χαρακτηριστικό εφέτος για την εισαγωγή στα πανεπιστήμια και στα υψηλότερα τμήματά τους. «Το Βήμα» επιχειρεί σήμερα μια πρόβλεψη της κίνησης των βάσεων με τη βοήθεια του κ. Γ. Χατζηπέγα, εκπαιδευτικού και αναλυτή των βαθμολογικών στοιχείων που δόθηκαν από το υπουργείο Παιδείας για τις εφετινές επιδόσεις των υποψηφίων στις πανελλαδικές εξετάσεις.

Οι αναμενόμενες βάσεις του 2013 προκύπτουν με κριτήριο τα στατιστικά των επιδόσεων των υποψηφίων ανά μάθημα, αλλά και με την κλιμάκωση του Γενικού Βαθμού Πρόσβασης των υποψηφίων. Οι προτιμήσεις των υποψηφίων ελήφθησαν ως δεδομένες με βάση τα στοιχεία των προηγούμενων ετών, κυρίως για τις περιζήτητες σχολές. Παράλληλα, στις εκτιμήσεις των αναμενόμενων βάσεων ελήφθησαν υπόψη και οι διαγραφόμενες τάσεις, όπως επί παραδείγματι η μείωση της ζήτησης των Παιδαγωγικών Σπουδών.

Πάντως, όπως αναφέρει χαρακτηριστικά ο κ. Χατζηπέγας, «τελικά, παρά την αρχική εκτίμηση πολλών καθηγητών ότι οι βαθμολογίες των υποψηφίων στα δύσκολα εφετινά θέματα της Φυσικής της Θετικής και Τεχνολογικής κατεύθυνσης θα ήταν χειρότερες από εκείνες της προηγούμενης χρονιάς, οι μαθητές με τις επιδόσεις τους διέψεσαν τις προβλέψεις και έγραψαν καλύτερα σε όλες τις κλίμακες της βαθμολογίας».

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ I

ΤΜΗΜΑ/ΣΧΟΛΗ	Βάση 2012	Αναμενόμενη βάση 2013
Νομική Αθήνας	18.879	18.500
Νομική Θεσσαλονίκης	18.715	18.400
Νομική Θράκης	18.276	18.050
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Θεσσαλονίκης	17.415	16.900
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Αθήνας	17.731	17.100
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Βόλου	16.410	15.800
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Πάτρας	16.376	15.700
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Ιωαννίνων	15.916	15.200
Φιλολογία Αθήνας	17.781	17.500
Φιλολογία Θεσσαλονίκης	17.745	17.400
Φιλολογία Πάτρας	15.845	15.400
Φιλολογία Ιωαννίνων	15.861	15.350
Φιλοσοφίας - Παιδαγωγικής & Ψυχολογίας Αθήνας	16.661	16.300
Φιλοσοφίας - Παιδαγωγικής Θεσσαλονίκης	16.432	16.000
Φιλοσοφίας - Παιδαγωγικής & Ψυχολογίας Ιωαννίνων	14.821	14.400
Ψυχολογία Παντείου	18.204	17.800
Ψυχολογία Αθήνας ΕΚΠΑ	18.115	17.750
Ψυχολογία Θεσσαλονίκης	18.184	17.780
Ψυχολογία Κρήτης	17.626	17.200
Εκπαίδευση & Αγωγή στην Προσχολική Ηλικία Αθήνας	16.816	16.400
Επιστημών Προσχολικής Αγωγής & Εκπαίδευσης Θεσσαλονίκης	16.647	16.350
Επιστημών Εκπαίδευσης στην Προσχολική Ηλικία Αλεξανδρούπολης	13.163	12.800
Ιστορίας & Αρχαιολογίας Αθήνας	17.074	16.700
Ιστορίας & Αρχαιολογίας Θεσσαλονίκης	16.524	16.100
Ιστορίας & Αρχαιολογίας Ιωαννίνων	14.234	13.800
Κοινωνιολογία Παντείου	15.419	14.900

Προσοχή στις παγίδες και στις αναντιστοιχίες του νέου μηχανογραφικού

Τα παράδοξα των εφετινών πανελλαδικών εξετάσεων

Με δεδομένο ότι διανύουμε περίοδο συμπλήρωσης του μηχανογραφικού δελτίου, σημαντικό είναι να καταγραφούν τα... παράδοξα των εφετινών πανελλαδικών εξετάσεων, αλλά και του νέου μηχανογραφικού δελτίου των υποψηφίων προκειμένου οι ενδιαφερόμενοι να αποφύγουν τυχόν παγίδες πριν από την ολοκλήρωση της διαδικασίας. Συγκεκριμένα, και όπως αναφέρει ο κ. Χατζηπέγας:

■ Στο μηχανογραφικό δελτίο η ανάγνωση του τίτλου μιας σχολής δεν προσδιορίζει με ακρίβεια το αντικείμενο των σπουδών και τα επαγγελματικά τους δικαιώματα. Για παράδειγμα, τα Τμήματα της Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου της Αθήνας, αλλά και το Τμήμα της Αγροτικής Ανάπτυξης στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο που έχει έδρα την ακριτική Ορεστιάδα, παρ' ότου τοποθετημένα στο 5ο επιστημονικό πεδίο, είναι ουσιαστικά Γεωπονικά τμήματα τα οποία δεν παρέχουν κανένα δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο και τη δυνατότητα της άσκησης των οικονομικών επαγγεμά-

των. Εχουμε δηλαδή Γεωπονικά τμήματα στο 5ο επιστημονικό πεδίο των Σχολών Οικονομίας και Διοίκησης!

■ Μία χαρακτηριστική περίπτωση ενός μάλλον οικονομικού τμήματος, το οποίο εξασφαλίζει στους αποφοίτους του την εγγραφή στο Οικονομικό Επιμελητήριο, είναι το Τμήμα Βαλκανικών, Σλαβικών & Ανατολικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, το οποίο ανακαλύπτει κανείς εκτός από το 5ο πεδίο και στις θεωρητικές σχολές του 1ου επιστημονικού πεδίου! Το τμήμα περιλαμβάνει στο πρόγραμμα των σπουδών του τη διδασκαλία πολλών ξένων γλωσσών όπως τα ρωσικά, τα σερβικά, τα ρουμανικά, τα βουλγαρικά, και αποτελεί ένα από τα πολλά παραδείγματα των σχολών που είναι αναντίστοιχες με το επιστημονικό πεδίο στο οποίο ανήκουν. Πρέπει να υπογραμμίσουμε ότι στο τμήμα αυτό μπορεί να εισαχθεί κάποιος μέσω του 1ου πεδίου χωρίς να εξεταστεί στις Αρχές Οικονομικής Θεωρίας και στα Μαθηματικά της Γενικής Παιδείας. Η άιση μεταχείριση των υποψηφί-

ων είναι ιδιαίτερα εμφανής εφέτος, καθώς τα θέματα της Βιολογίας της Γενικής Παιδείας ήταν ασυγκρίτως ευκολότερα σε σχέση με εκείνα των Μαθηματικών της Γενικής Παιδείας. ■ Εντυπωσιακή, όπως αναφέρει ο κ. Χατζηπέγας, είναι και η αναντιστοιχία του τίτλου της σχολής με το πρόγραμμα των σπουδών. Χαραριστικό παράδειγμα αποτελεί το Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας που εδρεύει στη Θεσσαλονίκη και εξασφαλίζει στους αποφοίτους του μέσω κατεύθυνσης προχωρημένων εξεταστικών το επαγγελματικό δικαίωμα της διδασκαλίας σε σχολεία Ειδικής Αγωγής. Το σχεδόν ομότιπο Τμήμα Κοινωνικής & Εκπαιδευτικής Πολιτικής της Κορίνθου δεν εξασφαλίζει ανάλογα δικαιώματα! Να προσθέσουμε εδώ ότι δασκάλους Ειδικής Αγωγής «παράγει» το Τμήμα Ειδικής Αγωγής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο.

■ Το Τμήμα Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας, που ανήκει μόνο στο 2ο επιστημονικό πεδίο, εξασφαλίζει στους αποφοίτους

ΤΜΗΜΑ/ΣΧΟΛΗ	Βάση 2012	Αναμενόμενη βάση 2013
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ II		
Βιολογία Αθήνας	17.908	17.110
Βιολογία Θεσσαλονίκης	17.653	16.860
Βιολογία Πάτρας	17.197	16.200
Βιολογία Ηρακλείου	17.064	16.070
Γεωπονική Βιοτεχνολογίας Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	15.773	15.030
Γεωγραφία Χαροκοπέου	12.520	11.770
Γεωλογία Θεσσαλονίκης	14.318	13.570
Γεωλογία & Γεωπεριβάλλοντος Αθήνας	13.687	12.940
Επιστήμη Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου Αθήνας	16.225	15.480
Επιστήμη Υπολογιστών Κρήτης	13.308	12.560
Μαθηματικό Αθήνας	15.945	15.150
Μαθηματικό Θεσσαλονίκης	16.157	15.360
Μαθηματικό Πάτρας	14.203	13.460
Μαθηματικό Ιωαννίνων	13.853	13.160
Μαθηματικό Ηρακλείου	13.486	12.790
Μαθηματικό Σάμου	12.471	11.670
Πληροφορική Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας	15.537	14.540
Πληροφορική Θεσσαλονίκης	16.322	15.330
Πληροφορική Ιονίου	12.738	11.740
Πληροφορική Ιωαννίνων	13.927	12.930
Πληροφορική Πειραιά	15.025	14.030
Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών Αθήνας	16.829	15.830
Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική Λαμίας	12.831	11.830
Πληροφορικής & Τηλεματικής Αθήνας	14.989	13.990
Διδακτικής της Τεχνολογίας & Ψηφιακών Συστημάτων Πειραιά	14.156	13.160
Στατιστικής Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας	14.638	13.940
Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης Πειραιά	14.619	13.940
Φυσικό Αθήνας	16.399	15.800
Φυσικό Θεσσαλονίκης	15.626	15.000
Φυσικό Πάτρας	14.433	13.800
Φυσικό Ιωαννίνων	13.930	13.600
Φυσικό Ηρακλείου	13.721	13.200
Χημικό Αθήνας	16.852	16.000
Χημικό Θεσσαλονίκης	15.806	15.100
Χημικό Πάτρας	15.250	14.500
Χημικό Ηρακλείου	14.806	14.400
Χημικό Ιωαννίνων	14.777	13.960
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ III		
Ιατρική Αθήνας	19.170	18.950
Ιατρική Θεσσαλονίκης	19.003	18.800
Ιατρική Πάτρας	18.824	18.500
Ιατρική Λάρισας	18.656	18.450
Ιατρική Ιωαννίνων	18.698	18.350
Ιατρική Ηρακλείου	18.578	18.300
Ιατρική Αλεξανδρούπολης	18.504	18.100
Κτηνιατρική Θεσσαλονίκης	18.091	17.500
Κτηνιατρική Καρδίτσας	17.768	17.200
Οδοντιατρική Αθήνας	18.553	18.200
Οδοντιατρική Θεσσαλονίκης	18.450	18.100
Φαρμακευτική Θεσσαλονίκης	18.324	18.000
Φαρμακευτική Αθήνας	18.299	18.000
Φαρμακευτική Πάτρας	18.128	17.500
Επιστήμης Διατολογίας & Διατροφής Χαροκοπέου	18.041	17.500
Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής Λήμνου	12.107	11.000
Νοσηλευτική Αθήνας (ΑΕΙ)	16.592	15.700
Νοσηλευτική Σπάρτης (ΑΕΙ)	14.644	14.000

ΤΜΗΜΑ/ΣΧΟΛΗ	Βάση 2012	Αναμενόμενη βάση 2013
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ IV		
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ ΕΜΠ	18.914	18.420
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ Θεσσαλονίκης	18.314	17.820
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Τεχνολογίας Η/Υ Πάτρας	17.600	17.100
Μηχανικών Η/Υ, Τηλ/νιών & Δικτύων Βόλου	15.151	14.050
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ Εάνθης	16.520	16.020
Ηλεκτρονικών Μηχ/κών & Μηχ/κών Η/Υ Χανίων	15.475	14.980
Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ	18.759	18.260
Μηχανολόγων Μηχανικών Θεσσαλονίκης	18.161	17.600
Μηχανολόγων-Μηχανικών Κοζάνης	15.838	15.100
Μηχανολόγων Μηχανικών Βόλου	17.081	16.000
Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής Πάτρας	15.719	15.000
Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής Ιωαννίνων	13.927	13.100
Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ	18.184	17.690
Πολιτικών Μηχανικών Θεσσαλονίκης	17.529	17.030
Πολιτικών Μηχανικών Πάτρας	17.003	16.300
Πολιτικών Μηχανικών Βόλου	16.756	16.100
Πολιτικών Μηχανικών Εάνθης	16.191	15.180
Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ	17.716	17.100
Χημικών Μηχανικών Θεσσαλονίκης	17.184	16.590
Χημικών Μηχανικών Πάτρας	16.603	16.010
Ναυπηγών ΕΜΠ	18.461	17.600
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ V		
Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής Οικ. Παν. Αθήνας	17.914	17.070
Χρηματοοικονομικής & Τραπεζικής Διοικητικής Πειραιά	17.018	16.170
Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας Οικ. Παν. Αθήνας	17.824	16.980
Μάρκετινγκ & Επικοινωνίας Οικ. Παν. Αθήνας	16.517	15.670
Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων Οικ. Π. Αθήνας	17.178	16.330
Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Πειραιά	16.001	15.150
Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Θεσσαλονίκης (Πανεπιστήμιο Μακεδονίας)	16.012	15.170
Διοίκηση Επιχειρήσεων Πάτρας	14.100	13.250
Οικονομικής Επιστήμης Οικονομικού Παν. Αθήνας	16.970	16.120
Οικονομικής Επιστήμης Πειραιά	15.881	15.030
Οικονομικών Επιστημών Αθήνας	15.298	14.450
Οικονομικών Επιστημών Θεσσαλονίκης	15.568	14.720
Οικονομικών Επιστημών Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	16.752	15.910
Οικονομικών Επιστημών Βόλου	14.951	13.950
Οικονομικών Επιστημών Πάτρας	14.623	13.630
Οικονομικών Επιστημών Ιωαννίνων	14.757	13.760
Οικονομικών Επιστημών Τρίπολης	13.811	12.810
Οικονομικών Επιστημών Ρεθύμνου	14.030	13.030
Οικονομικών Επιστημών Κομοτηνής	13.576	12.580
Οικονομικής & Περιφερειακής Ανάπτυξης Αθήνας (Πάντειο)	14.429	13.430



του την επάρκεια των Οικονομικών σπουδών και το δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο. Το Παραρτηρικό Τμήμα Στατιστικής & Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιά θα είναι από εφέτος κοινό τμήμα και του 5ου και του 2ου επιστημονικού πεδίου. Το Τμήμα της Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας αποτελεί ένα κλασικό παράδειγμα οικονομικού τμήματος το οποίο δεν ανήκει στο 5ο επιστημονικό πεδίο.

Ανάλογα τμήματα άξια της προσοχής των υποψηφίων είναι και τα ακόλουθα:

- Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών του Πάντειου Πανεπιστημίου και του Πανεπιστημίου Πειραιά, τα οποία βρίσκονται στο 1ο επιστημονικό πεδίο.
- Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου της Αθήνας και του Οικονομικού Πανεπιστημίου του Πειραιά, τα οποία βρίσκονται ως κοινά τμήματα του 2ου και του 4ου επιστημονικού πεδίου.
- Το Τμήμα Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης & Διερμηνείας στο Ιόνιο

Ιδιαίτερως σημαντικά είναι η δυνατότητα που έχουν οι υποψήφιοι να υποβάλουν ένα ξεχωριστό μηχανογραφικό δελτίο για την εισαγωγή τους στα τμήματα των Πανεπιστημίων της Κύπρου

Πανεπιστήμιο απορρόφησε εφέτος στο πλαίσιο των συγχωνεύσεων της «Αθηνάς» το Τμήμα Ισπανικής Γλώσσας του ίδιου πανεπιστημίου, με αποτέλεσμα να εμφανίζεις τις σπουδές των Ισπανικών ως κατεύθυνση προχωρημένου εξαμήνου χωρίς όμως να υποχρεώνει τους υποψηφίους να εξεταστούν στο μάθημα της ισπανικής γλώσσας. Οι υποψήφιοι δηλαδή μπορούν να εισαχθούν έχοντας εξεταστεί στα αγγλικά, στα γερμανικά και στα γαλλικά και να σπουδάσουν τελικώς Ισπανικά!

■ Ποια η βασική διαφορά μεταξύ των φιλολογικών τμημάτων των Ξένων Γλωσσών & των μεταφραστικών τμημάτων του Ιονίου Πανεπιστημίου; Οι απόφοιτοι των Ξένων φιλολογικών μπορούν να διδάξουν την αντίστοιχη γλώσσα, ενώ οι απόφοιτοι του μεταφραστικού δεν μπορούν! Σε αντίστίθμισμα, οι απόφοιτοι του μεταφραστικού μπορούν να υπογράψουν επίσημες μεταφράσεις του κράτους, ενώ οι απόφοιτοι των Ξένων φιλολογικών δεν μπορούν! Σε κάθε περίπτωση, στην αγορά εργασίας περισσότερες επαγγελματικές διεξόδους φαίνεται να εξασφαλίζει η διδασκαλία Ξένων γλωσσών παρά ο τομέας των επίσημων μεταφράσεων.

■ Τμήματα άξια προσοχής στο 1ο επιστημονικό πεδίο είναι τα τμήματα που ασχολούνται με την εκπαίδευση του φοιτητών τους στις γλώσσες, στον πολιτισμό και στην ιστορία βαλκανικών, μεσογειακών, αραβικών, σλαβικών και τουρκικών χωρών. Τα τμήματα αυτά έχουν ως βασικό χαρακτηριστικό τη διδασκαλία των αντίστοιχων γλωσσών σε υψηλό επίπεδο και

μπορούν να εξασφαλίσουν θέσεις εργασίας στην αναπτυσσόμενη γεωγραφική μας περιφέρεια. Οι βάσεις των τμημάτων αυτών κυμαίνονται στη ζώνη των 11.500-14.000 μορίων και σε αντίθεση με τις πεποιθήσεις της κοινής γνώμης αναφορικά με την αποτελεσματικότητά τους μπορούν να δώσουν επαγγελματικές διεξόδους ειδικά στην περίπτωση που οι σπουδές αυτές συνδυαστούν με μεταπτυχιακές σπουδές στη Διοίκηση, τη Διαφήμιση & το Μάρκετινγκ.

■ Τέλος, τμήματα με εξαιρετικές προοπτικές στην αγορά εργασίας είναι τα Τμήματα Εργοθεραπείας, Λογοθεραπείας και Φυσικοθεραπείας των ΑΤΕΙ, καθώς δεν υπάρχουν αντίστοιχα πανεπιστημιακά. Το Τμήμα Εργοθεραπείας σχετίζεται με την εξυπηρέτηση ατόμων που έχουν σωματικά ή νοητικά προβλήματα και κάποιες μορφές ειδικών αναγκών και είναι μοναδικό σε ολόκληρη την ευρωπαϊκή Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Τα Τμήματα Φυσικοθεραπείας σχετίζονται με προβλήματα σωματικά, ενώ τα Τμήματα Λογοθεραπείας ασχολούνται με θέματα πα-

θολογίας του λόγου, της ομιλίας και της φωνής.

Πάντως, ιδιαίτερως σημαντική είναι η δυνατότητα που έχουν οι υποψήφιοι να υποβάλουν ένα ξεχωριστό μηχανογραφικό δελτίο για την εισαγωγή τους στα τμήματα των Πανεπιστημίων της Κύπρου, το οποίο από εφέτος λειτουργεί και την Ιατρική Σχολή του. Το κριτήριο για την εισαγωγή στα δημόσια κυπριακά πανεπιστήμια είναι ο βαθμός πρόβασης των υποψηφίων και εδώ ισχύει η βάση του «10»! Να υπογραμμίσουμε ακόμη ότι στα κυπριακά πανεπιστήμια λειτουργούν πολλά περιζήτητα τμήματα (Νομική, Αρχιτεκτονική, Μηχανικών Υπολογιστών, Πολιτικών Μηχανικών κ.ά.) τα οποία παρέχουν υψηλό επίπεδο σπουδών άνευ καταλήψεων και ιδιαίτερη επιδότηση στέγασης και φοίτησης για τους φοιτητές από την Ελλάδα. Η προθεσμία υποβολής των μηχανογραφικών για τα κυπριακά πανεπιστήμια εκπνέει στις 19 Ιουλίου και η διαδικτυακή αναζήτηση όλων των διαδικαστικών λεπτομερειών είναι εξαιρετικά απλή.