

Η «ταυτότητα» των Πανελλήνιων 2008

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ	10%	90%	ΕΣΠΕΡΙΝΑ ΛΥΚΕΙΑ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΤΕΕ	ΕΣΠΕΡΙΝΑ ΤΕΕ	ΣΥΝΟΛΟ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	18.668	64.280	445	13.526	488	97.407
ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΕΣ ΣΤΑ ΠΑΝ/ΜΙΑ	3.929	34.905	288	-	-	39.122
ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΕΣ						
ΣΕ ΣΤΡΑΤΙΩΤ., ΑΣΤΥΝΟΜ. κ.λπ	307	2.648	-	142	1	3.098
ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΕΣ ΣΤΑ ΤΕΙ	4.352	18.158	73	3.250	171	26.004
ΣΥΝΟΛΟ						
ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΩΝ	8.588	55.711	361	3.392	172	68.224
ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ	46%	86,67%	81,12%	25,08%	35,25%	70,04%

Κατανομή κενών θέσεων 2008

	2008	2007	Διαφορά	Απώλειες ημερήσιων λυκείων από το 10% των θέσεων:		
ΑΕΙ	863	1.313	-450	ΑΕΙ	36	75
ΤΕΙ	14.638	9.376	5.262	ΤΕΙ	6	51
				Απώλειες ΤΕΕ από τις θέσεις στα ΤΕΙ:		
ΑΕΙ	18	23	-5	Ημερήσια	2.781	2.247
ΤΕΙ	28	13	15	Εσπερινά	65	34
				ΣΥΝΟΛΟ	18.435	13.132

Βάσεις εισαγωγής ανά Επιστημονικό Πεδίο

	ΑΕΙ		ΤΕΙ	
	2008	ΔΙΑΦΟΡΑ 2008-2007	2008	ΔΙΑΦΟΡΑ 2008-2007
1ο ΠΕΔΙΟ	11.529 μόρια Πολιτισμικής Τεχν.& Επικ. Αιγαίου (Μυτιλήνη)	-155	10.720 μόρια Λαϊκής & Παραδ. Μουσικής ΤΕΙ Ηπείρου (Άρτα)	+42
2ο ΠΕΔΙΟ	9.015 μόρια Επιστημών της Θάλασσας Αιγαίου	-2370	8.719 μόρια Φυτικής Παραγωγής ΤΕΙ Ηπείρου	+10
3ο ΠΕΔΙΟ	15.868 μόρια Νοσηλευτικής Πελοποννήσου (Σπάρτη)	+90	11.455 μόρια Νοσηλευτικής Καβάλας (Διδυμότειχο)	-317
4ο ΠΕΔΙΟ	10.341 μόρια Δασολογίας & Διαχ. Περιβ.& Φυσ.Πόρων Θράκης (Ορεστιάδα)	-2118	8.446 μόρια Μηχανολογίας ΤΕΙ Σέρρες	-32
5ο ΠΕΔΙΟ	12.105 μόρια Οργάνωσης & Διαχείρισης Αθλητισμού Πελοποννήσου (Σπάρτη)	-1580	8.851 μόρια Διαχ. Πληροφοριών ΤΕΙ Καβάλας	+373

Τα 10 Τμήματα με τη υψηλότερη βάση εισαγωγής

ΑΕΙ	
Ιατρική Αθήνας	19306
Ιατρική Θεσσαλονίκης	19145
Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ	19090
Ηλεκτρολόγων Μηχ. & Μηχ. Υποθ. ΕΜΠ	19089
Ιατρική Πάτρας	19037
Νομικής Αθήνας	18978
Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ	18915
Ιατρική Θεσσαλίας	18895
Ιατρική Ιωαννίνων	18872
Οδοντιατρική Αθήνας	18857

ΤΕΙ	
Φυσικοθεραπείας Αθήνας	16261
Συντήρησης Αρχ. & Έργων Τέχνης Αθήνας	15924
Διατροφής & Διαιτολογίας Θεσσαλονίκης	15651
Φυσικοθεραπείας Θεσσαλονίκης	15582
Προσολογικής Αγωγής Αθήνας	15122
Λογοθεραπείας Πάτρας	15002
Εμπορίας & Διαφήμισης Αθήνας	14799
Λογιστικής Πειραιά	14772
Διοίκησης Επιχειρήσεων Αθήνας	14608
Βρεφονηπιοκομίας Θεσσαλονίκης	14563

Τα 10 Τμήματα με τη χαμηλότερη βάση εισαγωγής

ΑΕΙ	
Επιστημών της Θάλασσας Αιγαίου	9015
Γεωγραφίας Αιγαίου	9259
Επιστήμης & Τεχνολογίας Υλικών Κρήτης	10562
Επιστήμης των Υλικών Πάτρας	11137
Περιβάλλοντος Αιγαίου	11416
Πολιτισμικής Τεχν. & Επικοινωνίας Αιγαίου	11529
Ποιμ. & Κοιν. Θεολογίας Θεσσαλονίκης	11530
Ποιμ. Πολιτισμ. Περ. & Νέων Τεχν. Ιωαννίνων	11657
Επιστ. & Τεχνολογίας Υλικών Ιωαννίνων	11682
Πλάστ. Τεχνών & Επ. της Τέχνης Ιωαννίνων	11801

ΤΕΙ	
Μηχανολογίας Σερρών	8446
Τηλεπληροφορικής & Διοίκησης Ηπείρου	8531
Ηλεκτρονικής Λαμίας	8556
Σχεδ. & Τεχν. Ξύλου & Επίπλου Λάρισας	8573
Πληρ. & Τεχν. Υποθ. Δυτ. Μακεδονίας	8691
Ηλεκτρολογίας Λαμίας	8694
Ηλεκτρολογίας Λάρισας	8703
Τεχν., Πληρ. & Τηλ/νιών Καλαμάτας	8714
Φυτικής Παραγωγής Ηπείρου	8719
Μηχανολογίας Κρήτης	8721

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΓΕΛ 2009

ΝΕΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΟ ΤΡΟΠΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Από το Υπουργείο Παιδείας ανακοινώθηκαν οι εξής αλλαγές που θα ισχύσουν από εφέτος στις Πανελλαδικές Εξετάσεις.

1. Οι υποψήφιοι θα μπορούν και πάλι να βλέπουν τα γραπτά τους, μετά τις δικαστικές αποφάσεις που δικαίωσαν υποψηφίους.

2. Αυξάνονται, από 13 σε 18, τα μέλη των Βαθμολογικών Κέντρων που συντονίζουν και εποπτεύουν τη διαδικασία βαθμολόγησης-αναβαθμολόγησης των γραπτών.

3. Απαγορεύεται να σημειώνει ο 1ος βαθμολογητής επάνω στο γραπτό λάθη ή ελλείψεις, ώστε ο 2ος βαθμολογητής να το αξιολογήσει ανεπηρέαστος.

4. Μειώνεται κατά 10 μονάδες στην εκατοντάβαθμη κλίμακα η βαρύτητα της παραγωγής κειμένου (έκθεσης) στο μάθημα της Νεοελληνικής Γλώσσας (από 50 μονάδες θα λαμβάνει 40) και αυξάνεται αντίστοιχα η βαρύτητα των ασκήσεων, ώστε να γίνει πιο "αντικειμενική" η αξιολόγηση.

5. Προσαρμόστηκαν οι διατάξεις για την προφορική εξέταση των υποψηφίων με αναπηρία και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες. Στο εξής θα εξετάζονται με βάση τον νέο Ν. 3699/2008 της Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης.

6. Γίνεται αποσυμφόρνηση των Βαθμολογικών Κέντρων από τους προφορικοί εξεταζόμενους, με τη θέσπιση ανώτατου ορίου εξεταζομένων (80 υποψήφιοι ανά Βαθμολογικό Κέντρο) και τη λειτουργία ειδικών Εξεταστικών Κέντρων.

Επίσης από το Υπουργείο Παιδείας ανακοινώθηκε το εξής: Από τις Πανελλαδικές Εξετάσεις του 2010 και έπειτα θα αναγράφεται στο γραπτό η αναλυτική βαθμολογία για κάθε ερώτημα σύμφωνα με τις οδηγίες της Κεντρικής Επιτροπής Εξετάσεων.

Ο τρόπος αναβαθμολόγησης

Όταν θα παρεμβαίνει αναβαθμολογητής-κάτι που συμβαίνει εφόσον η διαφορά των δύο πρώτων βαθμολογητών είναι πάνω από 12 μόρια- ως τελική βαθμολογία του γραπτού θα θεωρείται το ημίτονο των δύο υψηλότερων βαθμολογιών εκ των τριών βαθμολογητών, δια του δέκα. Δηλαδή στην ακραία περίπτωση που ο αναβαθμολογητής βαθμολογήσει χαμηλότερα από τους δύο βαθμολογητές, η βαθμολογία του δεν θα λαμβάνεται υπ' όψιν και ο υποψήφιος θα διατηρεί τον αρχικό του αριθμό μορίων.

Α' ΒΑΘΜ/ΤΗΣ	Β' ΒΑΘΜ/ΤΗΣ	ΑΝΑΒΑΘΜ/ΤΗΣ	ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ
59	75	55	$(59+75) = 134:10 = 13,4$

Όμως στην πιο συνηθισμένη περίπτωση όπου ο αναβαθμολογητής έχει βαθμολογήσει ψηλότερα από τον έναν ή και τους δύο βαθμολογητές, τα μόρια του θα αυξάνονται.

Α' ΒΑΘΜ/ΤΗΣ	Β' ΒΑΘΜ/ΤΗΣ	ΑΝΑΒΑΘΜ/ΤΗΣ	ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ
59	75	80	$(75+80) = 155:10 = 15,5$

ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ Ο ΓΡΑΠΤΟΣ ΒΑΘΜΟΣ

ΚΑΘΟΡΙΣΤΙΚΗ σημασία για τους χιλιάδες υποψηφίους έχει ο γραπτός βαθμός στα πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα. Ο γραπτός βαθμός είναι αυτός που «κανονίζει» τελικά την κίνηση της βαθμολογίας σε κάθε μάθημα καθώς έχει τη δυνατότητα να ανατρέψει όλα τα προηγούμενα δεδομένα. Από αυτήν την άποψη η γραπτή επίδοση των υποψηφίων έχει μεγάλη σημασία στη διαμόρφωση της συνολικής βαθμολογίας του υποψηφίου.

ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ 1: ΠΩΣ ΤΟ 19 ΠΝΕΤΑΙ 10,6!

Πώς διαμορφώνεται ο τελικός βαθμός			
ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΜΗΝΩΝ	ΓΡΑΠΤΟΣ ΜΑΪΟΥ/ΙΟΥΝΙΟΥ	ΔΙΟΡΘΩΜΕΝΟΣ ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΕΛΙΚΟΥ ΒΑΘΜΟΥ
Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ: 19	10	12	ΠΡΟΦΟΡΙΚΑ: 12 X 0,3+
Β ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ: 19			ΓΡΑΠΤΑ: 10 X 0,7
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΕΤΡΑΜΗΝΩΝ: 19			=10,6

ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ 2: ΠΩΣ ΤΟ 12 ΠΝΕΤΑΙ 17,4!

Πώς διαμορφώνεται ο τελικός βαθμός			
ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΜΗΝΩΝ	ΓΡΑΠΤΟΣ ΜΑΪΟΥ/ΙΟΥΝΙΟΥ	ΔΙΟΡΘΩΜΕΝΟΣ ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΕΛΙΚΟΥ ΒΑΘΜΟΥ
Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ: 12	18	16	ΠΡΟΦΟΡΙΚΑ: 16 X 0,3+
Β ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ: 12			ΓΡΑΠΤΑ: 18 X 0,7
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΕΤΡΑΜΗΝΩΝ: 12			=17,4

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΑΚΤΕΩΝ ΑΚΑΔ.ΕΤΟΥΣ 2009-10

2009	ΑΡ.ΕΙΣΑΚ.
ΑΕΙ	40.180
ΤΕΙ	43.430
ΕΚΛΗΣΙΑΣΤ.	590
ΣΤΡΑΤΙΩΤ.	1.436
ΑΣΤΥΝΟΜ.	1.900
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤ.	26
ΕΜΠ.ΝΑΥΤ.	670
ΣΥΝΟΛΟ	88.262