

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

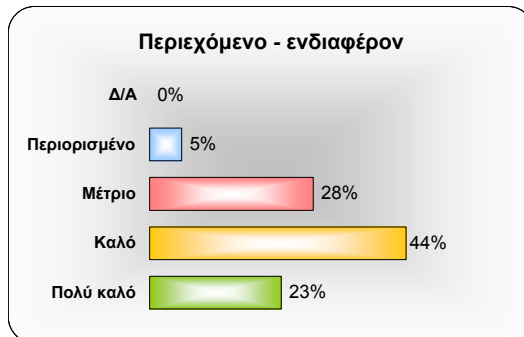
Εαρινό εξάμηνο 2006 - 2007

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

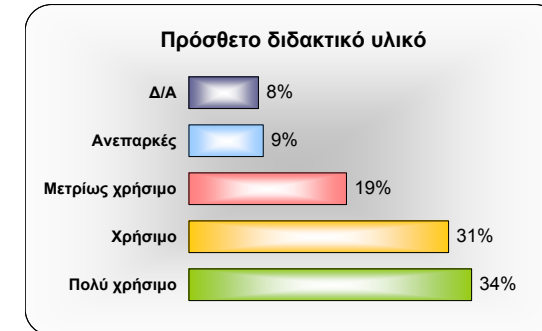
Σύνολο απαντήσεων:

182

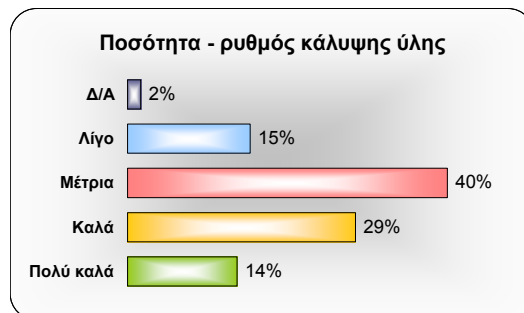
Περιεχόμενο - ενδιαφέρον	
<i>(Το περιεχόμενο του μαθήματος είναι σωστά επιλεγμένο και προκαλεί το ενδιαφέρον για μάθηση;)</i>	
Πολύ καλό	41
Καλό	80
Μέτριο	51
Περιορισμένο	10
Δ/Α	0



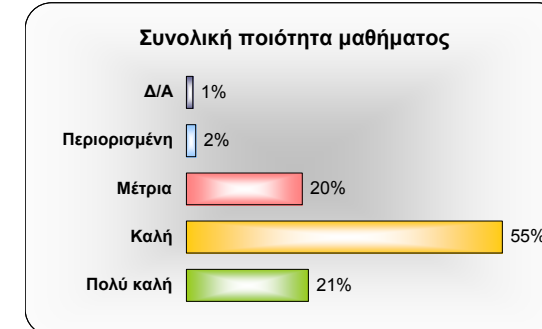
Πρόσθετο διδακτικό υλικό	
<i>(Το πρόσθετο διδακτικό υλικό -λυμένες ασκήσεις, ηλεκτρονικό υλικό, βιβλιογραφία- που προτάθηκε ήταν χρήσιμο στη διαδικασία μάθησης;)</i>	
Πολύ χρήσιμο	61
Χρήσιμο	56
Μετρίως χρήσιμο	34
Ανεπαρκές	16
Δ/Α	15



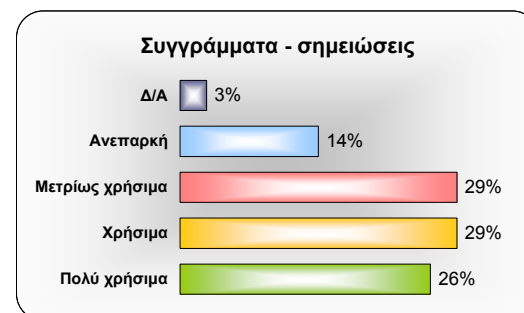
Ποσότητα - ρυθμός κάλυψης της ύλης	
<i>(Η ποσότητα και ο ρυθμός κάλυψης της ύλης είναι σωστά διαμορφωμένα;)</i>	
Πολύ καλά	25
Καλά	52
Μέτρια	73
Λίγο	28
Δ/Α	3



ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	
Ποιότητα περιεχομένου μαθήματος	
Πολύ καλή	39
Καλή	101
Μέτρια	37
Περιορισμένη	3
Δ/Α	2



Συγγράμματα - σημειώσεις	
<i>(Τα συγγράμματα σημειώσεις που διανεμήθηκαν ήταν χρήσιμα στη διαδικασία μάθησης;)</i>	
Πολύ χρήσιμα	47
Χρήσιμα	52
Μετρίως χρήσιμα	52
Ανεπαρκή	26
Δ/Α	5



ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Εαρινό εξάμηνο 2006 - 2007

Περιγραφικά στατιστικά αποτελέσματα

Κλίμακα αξιολόγησης Α, Β & Γ: 4="ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ", 3="ΚΑΛΑ", 2="ΜΕΤΡΙΑ", 1="ΛΙΓΟ".

N=πλήθος απαντήσεων

Β. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ		N	Μέση τιμή	Τυπική απόκλιση	Επικρατούσα τιμή
B 1	Περιεχόμενο - ενδιαφέρον <i>(Το περιεχόμενο του μαθήματος είναι σωστά επιλεγμένο και προκαλεί το ενδιαφέρον για μάθηση;)</i>	182	2,8	0,8	3
B 2	Ποσότητα - ρυθμός κάλυψης της ύλης <i>(Η ποσότητα και ο ρυθμός κάλυψης της ύλης είναι σωστά διαμορφωμένα;)</i>	178	2,4	0,9	2
B 3	Συγγράμματα - σημειώσεις <i>(Τα συγγράμματα σημειώσεις που διανεμήθηκαν ήταν χρήσιμα στη διαδικασία μάθησης;)</i>	177	2,7	1,0	2
B 4	Πρόσθετο διδακτικό υλικό <i>(Το πρόσθετο διδακτικό υλικό - λυμένες ασκήσεις, ηλεκτρονικό υλικό, βιβλιογραφία - που προτάθηκε ήταν χρήσιμο;)</i>	167	3,0	1,0	4
B 5	Εργαστηριακή υποδομή <i>(Η υποδομή του εργαστηρίου είναι κατάλληλη για τη διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων;)</i>				
Αξιολόγηση B1 έως B5		182	2,7	1,0	3
Γ 2	Συνολική αξιολόγηση ποιότητας μαθήματος	180	3,0	0,7	3

Αποτελέσματα αξιολόγησης ποιότητας μαθήματος

