

2013

_____, 2013

2013

:



3

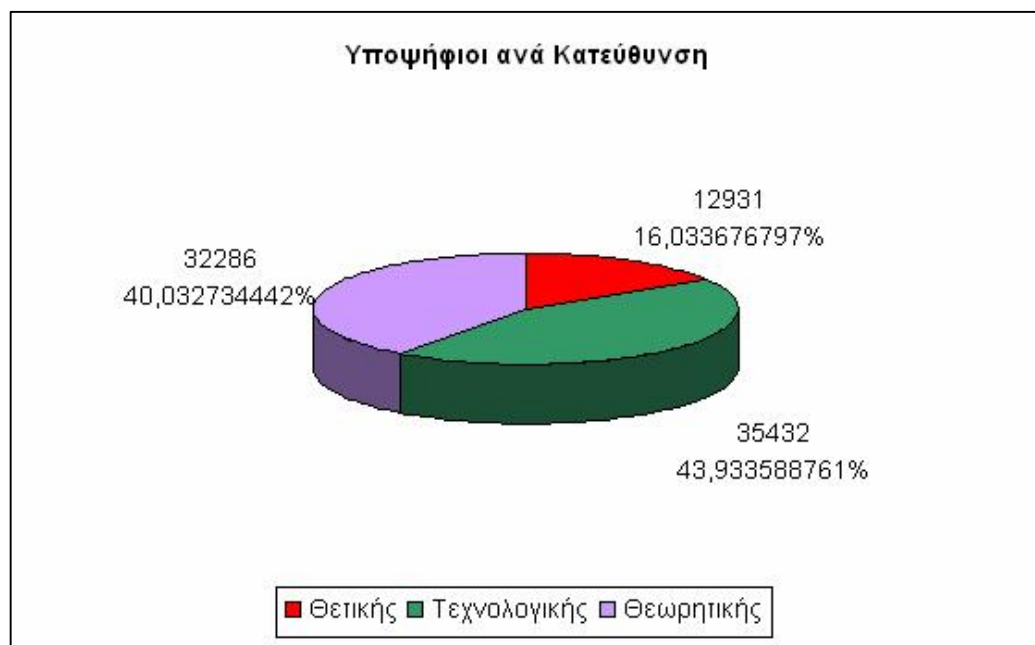
:

-
-
-

(

-

)



Ανά Μάθημα Επιλογής

Μάθημα Επιλογής	Αριθμός Μαθητών
Ιστορία Γ.Π	642
Βιολογία Γ.Π	43379
Φυσική Γ.Π	1275
Μαθηματικά Γ.Π	35715

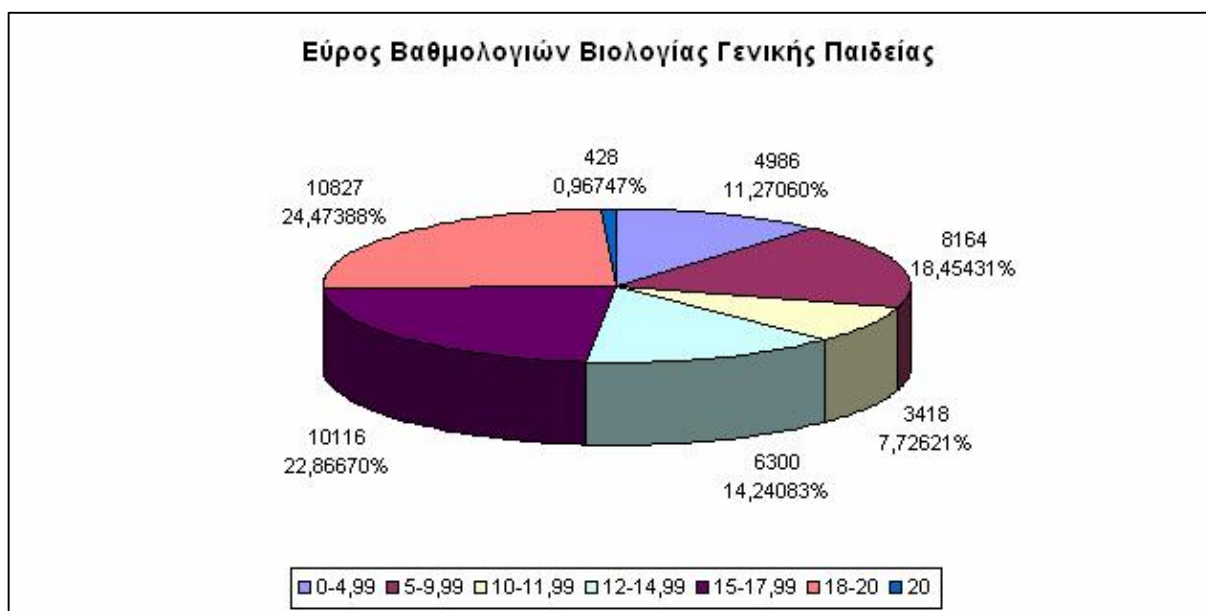
Μέσοι Όροι Μαθημάτων Γενικής Παιδείας και Επιλογής

Μαθηματικό	Μέσος Όρος
ΑΟΘ	12,04
Μαθηματικών και Στοιχείων Στατιστικών	10,88
Ιστορία	9,29
Φυσική	15,4
Βιολογία	12,98

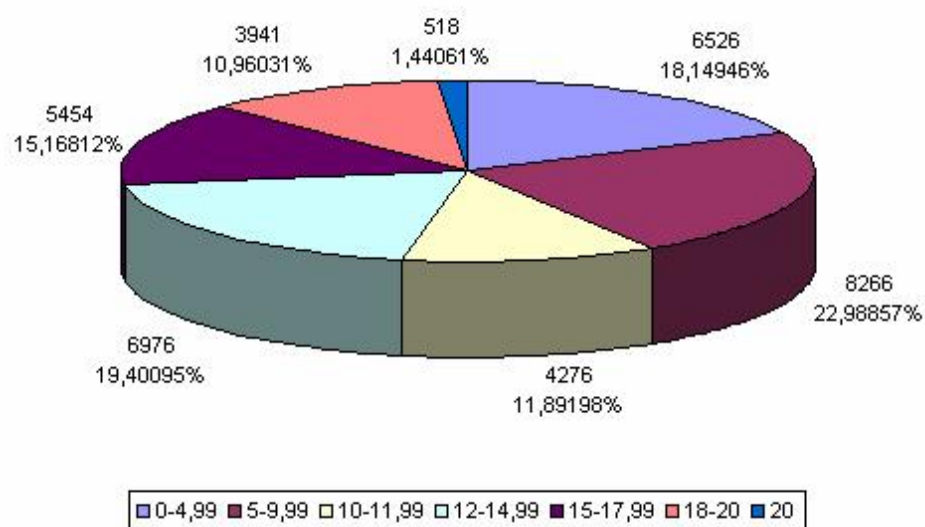
μ

μ

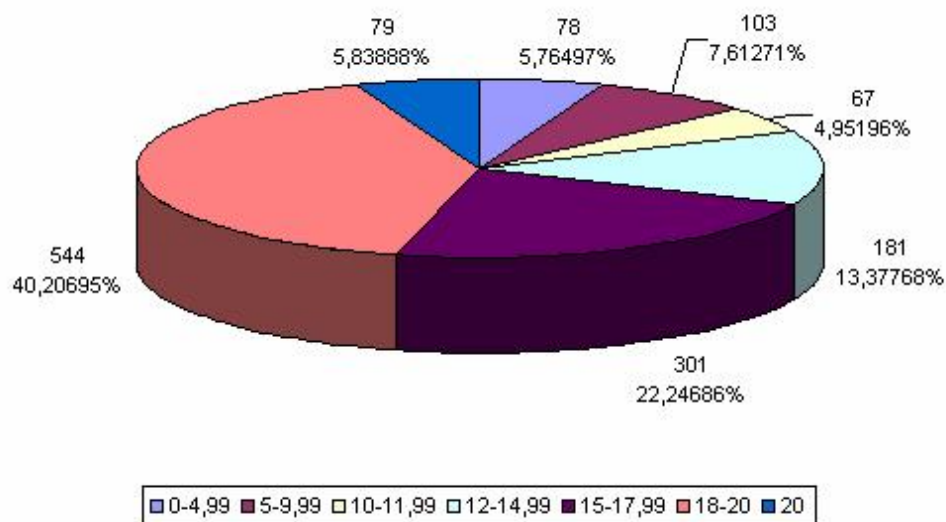
:



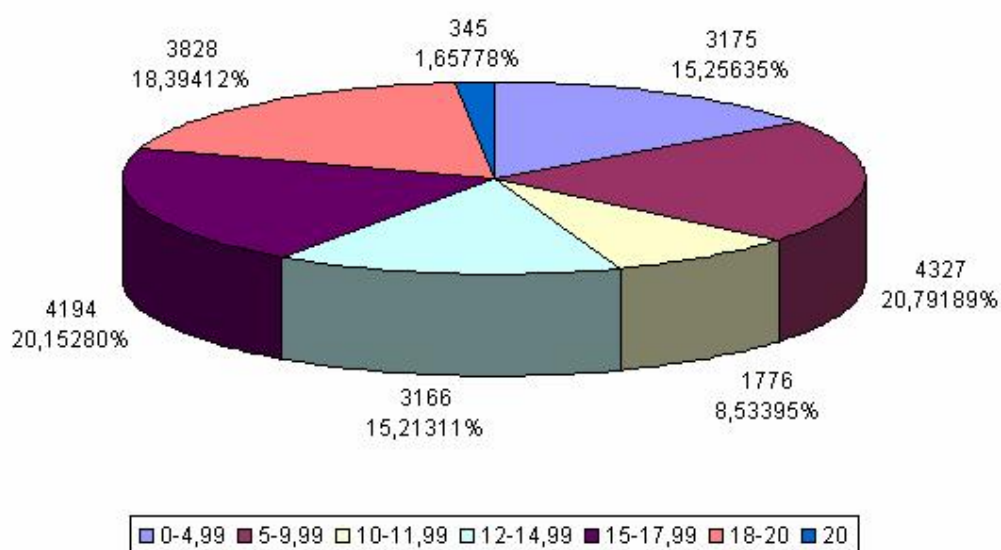
Εύρος Βαθμολογιών Μαθηματικών και Στοιχείων Στατιστικής



Εύρος Βαθμολογιών Φυσικής Γενικής Παιδείας

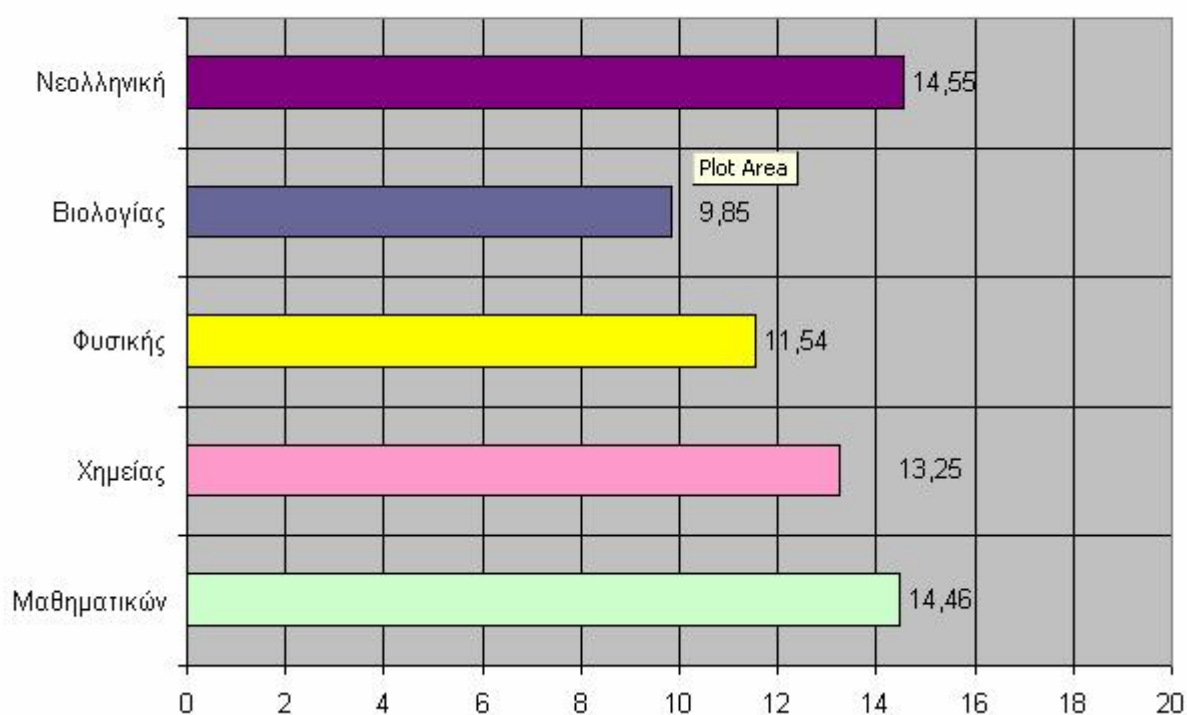


Εύρος Βαθμολογιών Αρχών Οικονομικής Θεωρίας



μ μ μ μ μ μ μ μ

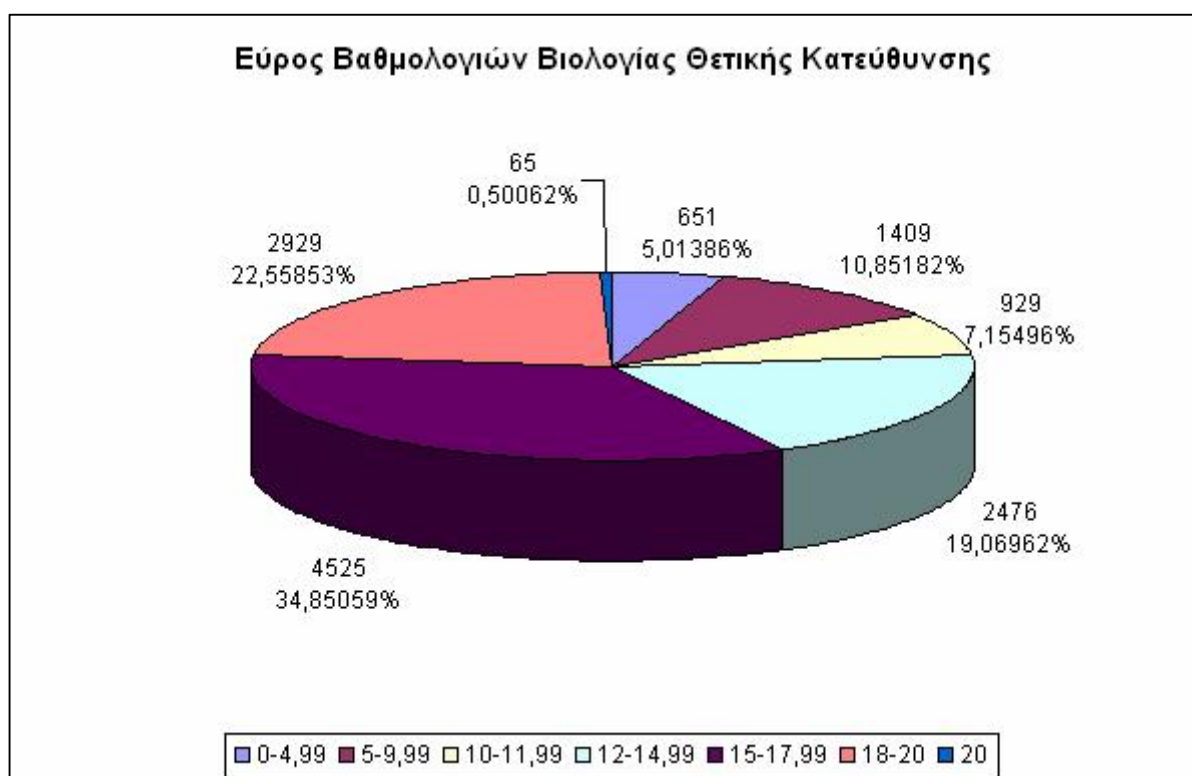
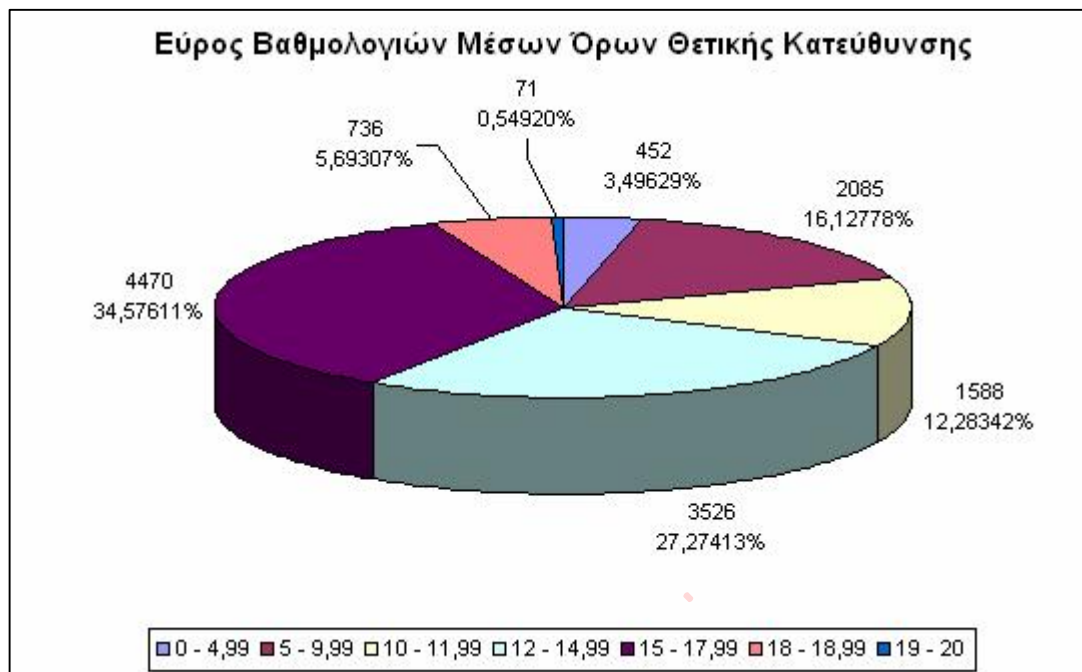
Μέσοι Όροι Θετικής Κατεύθυνσης



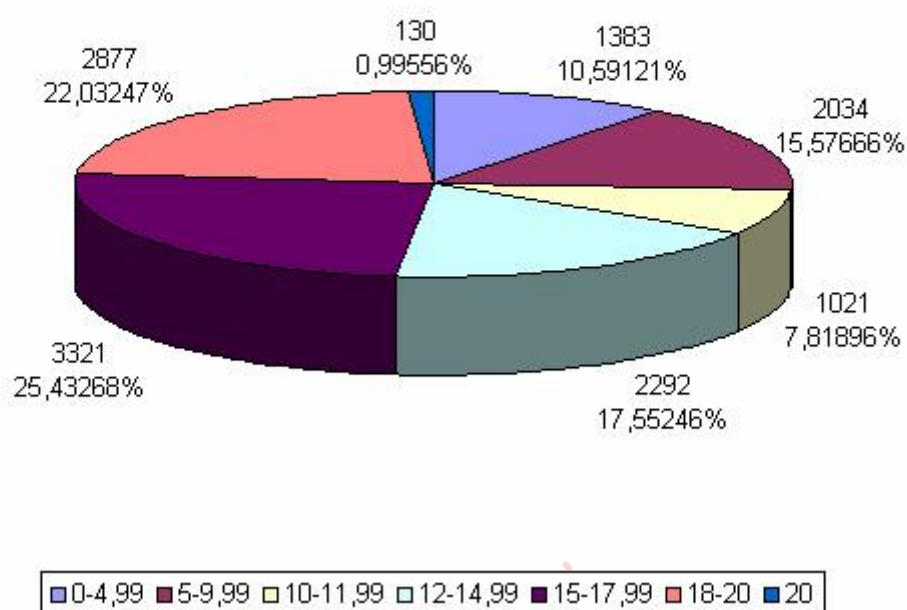
μ μ μ μ μ μ μ μ

μ 19-20 μ μ μ μ μ :

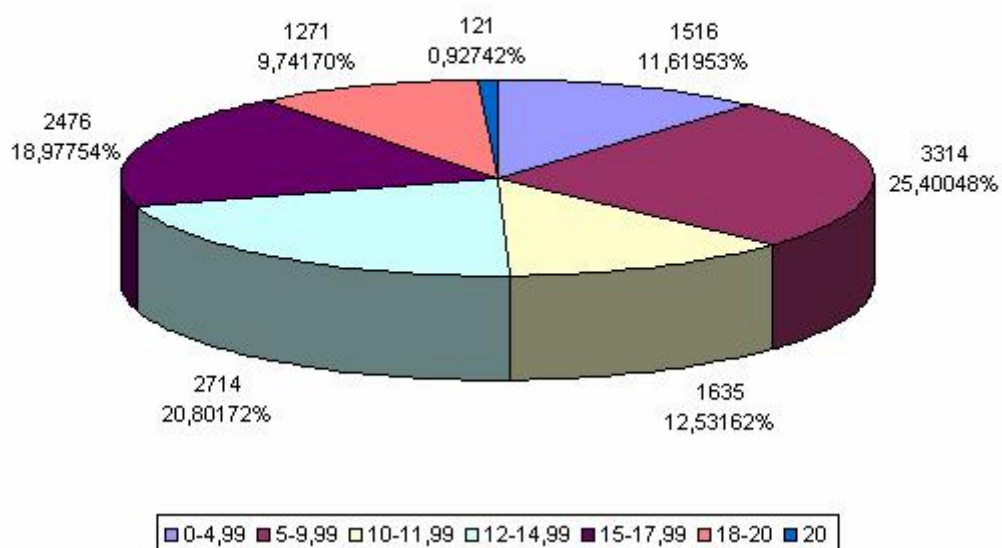
(2537 μ).



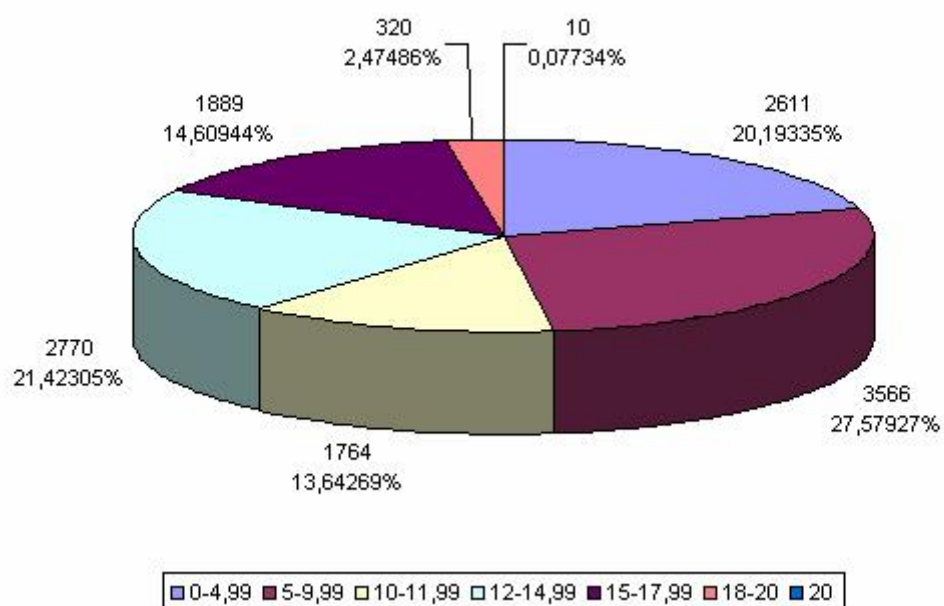
Εύρος Βαθμολογιών Χημείας Θετικής Κατεύθυνσης



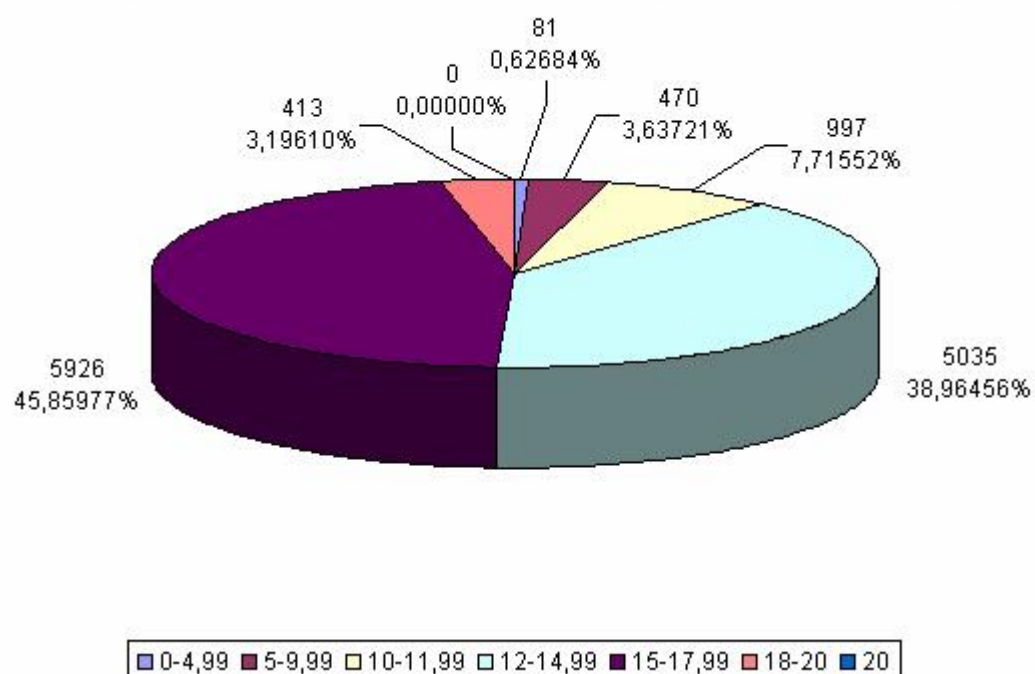
Εύρος Βαθμολογιών Φυσικής Θετικής Κατεύθυνσης



Εύρος Βαθμολογιών Μαθηματικών Θετικής Κατεύθυνσης



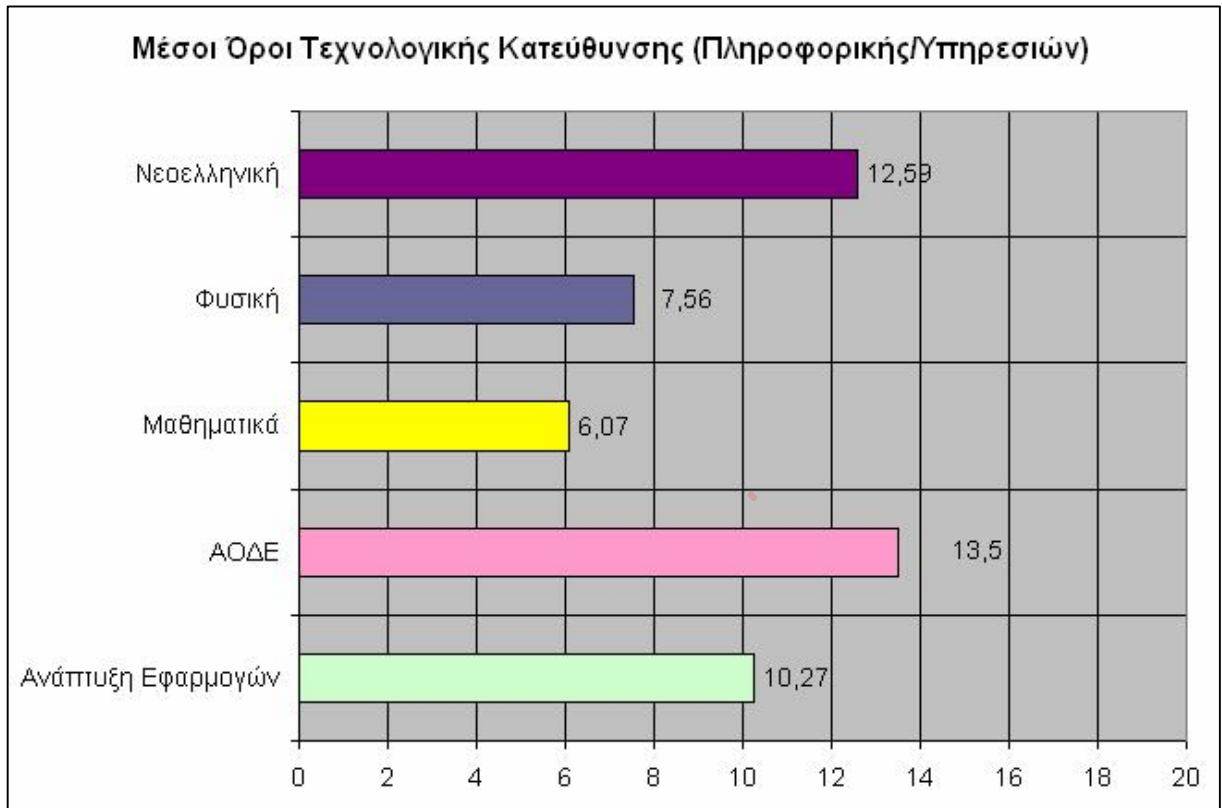
Εύρος Βαθμολογιών Νεοελληνικής Γλώσσας Θετικής Κατεύθυνσης



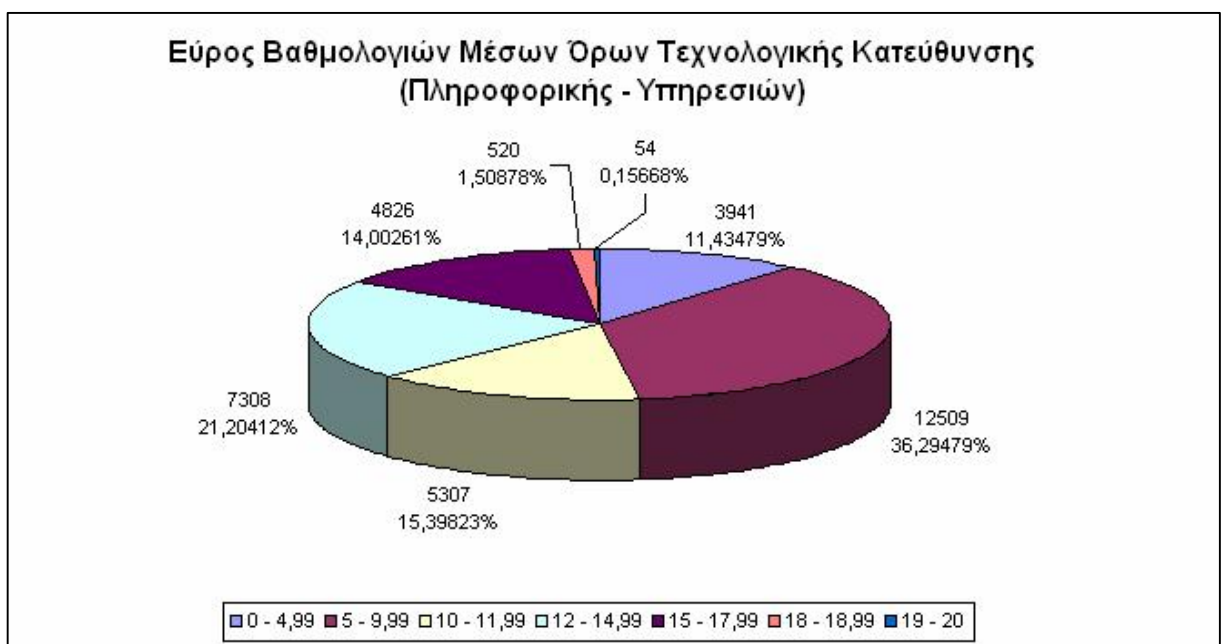
(/)

μ (-)

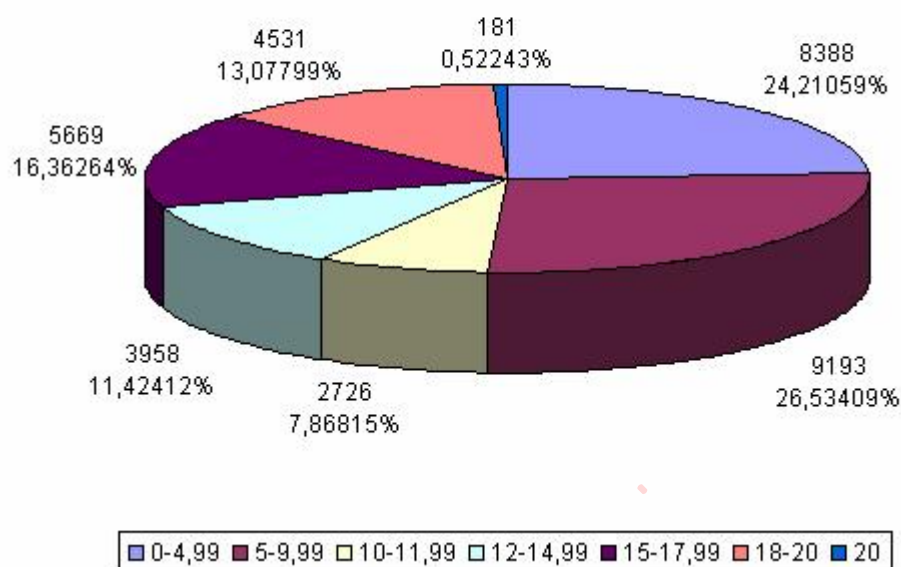
μ . μ μ



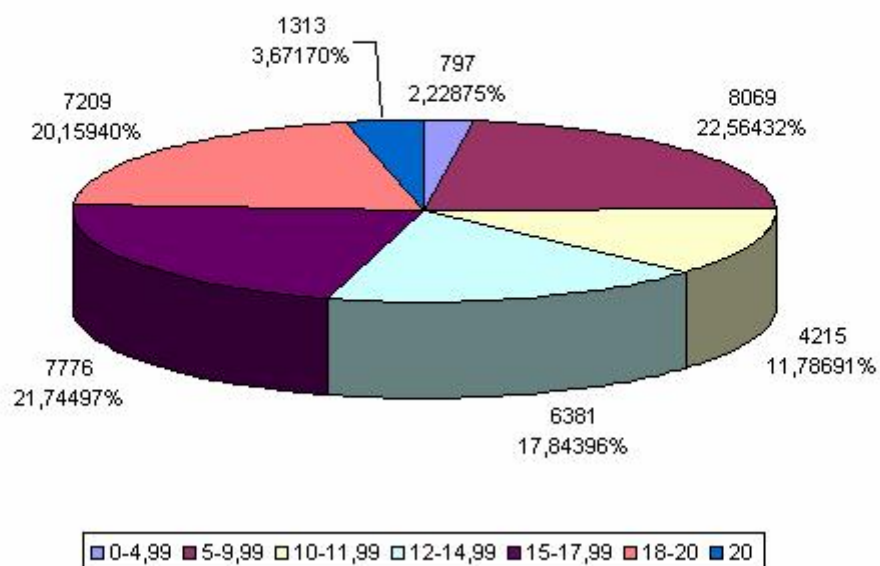
μ : μ μ μ



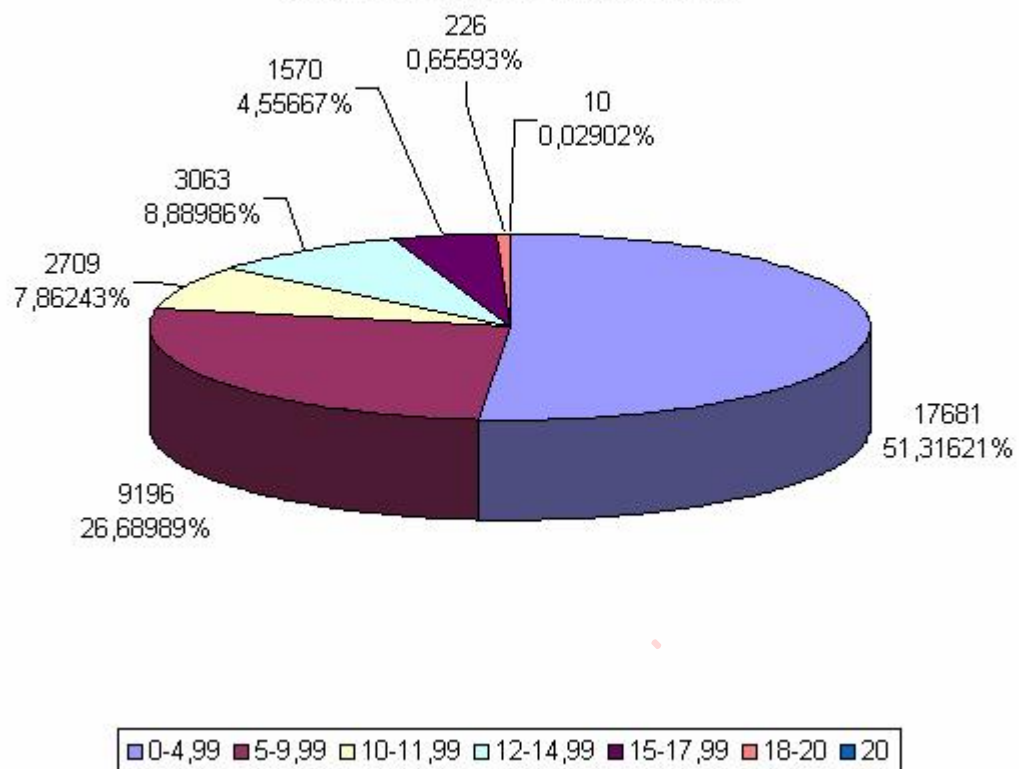
Εύρος Βαθμολογιών Ανάπτυξης Εφαρμογών Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Πληροφορικής / Υπηρεσιών)



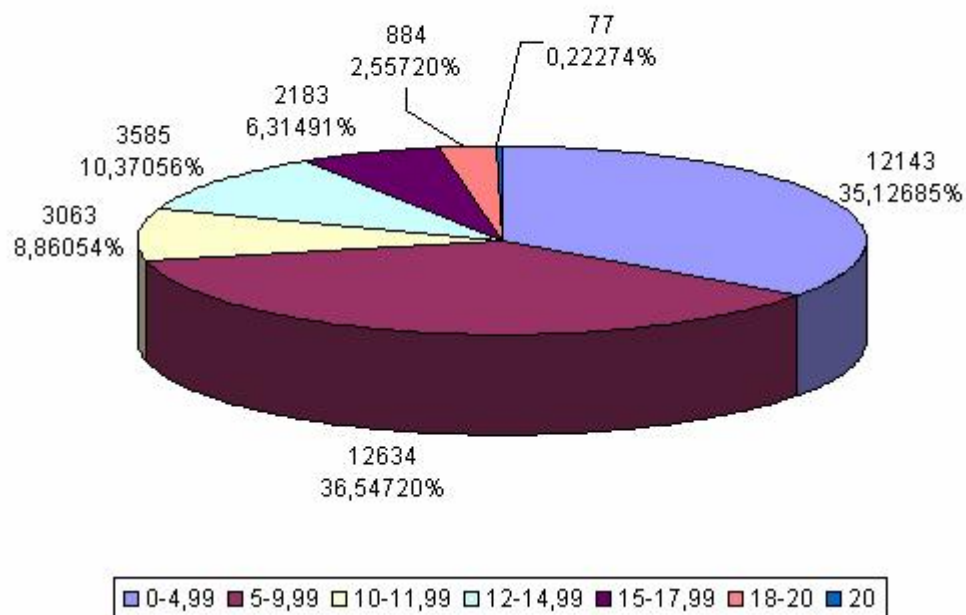
Εύρος Βαθμολογιών ΑΟΔΕ Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Πληροφορικής / Υπηρεσιών)



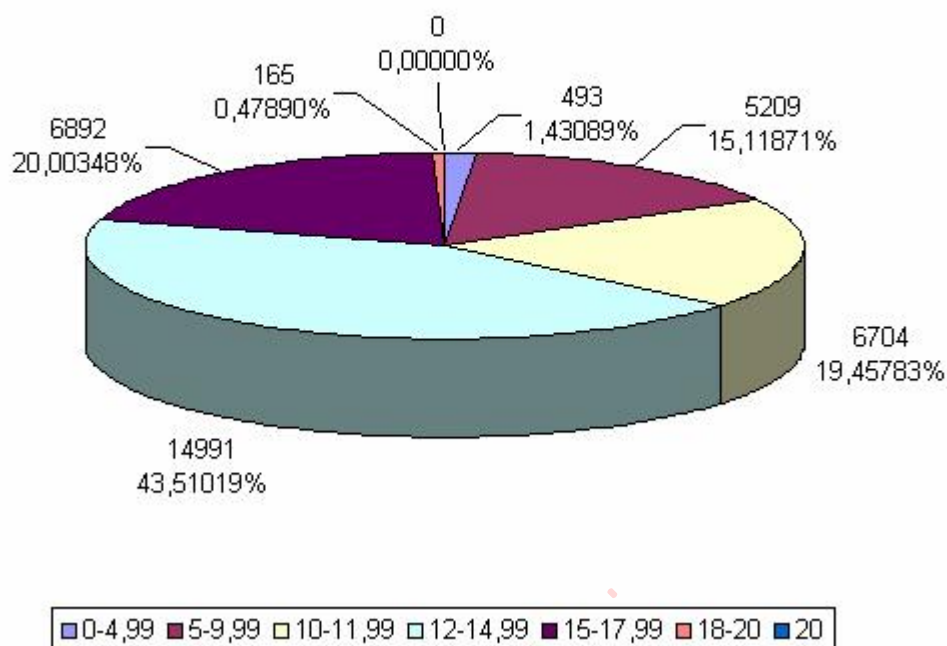
**Εύρος Βαθμολογιών Μαθηματικών Τεχνολογικής Κατεύθυνσης
(Πληροφορικής / Υπηρεσιών)**



**Εύρος Βαθμολογιών Φυσικής Τεχνολογικής Κατεύθυνσης
(Πληροφορικής / Υπηρεσιών)**

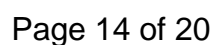


Εύρος Βαθμολογιών Νεοελληνικής Γλώσσας Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Πληροφορικής / Υπηρεσιών)

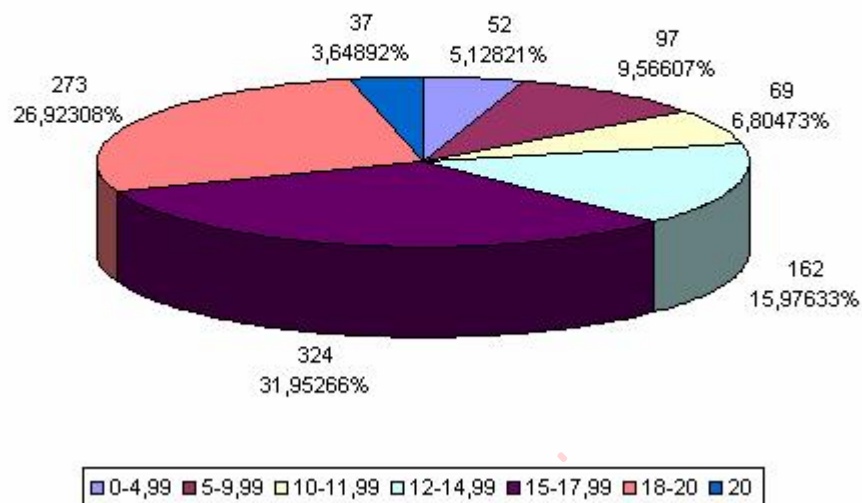


Μέσοι Όροι Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Τεχνολογίας/Παραγωγής)

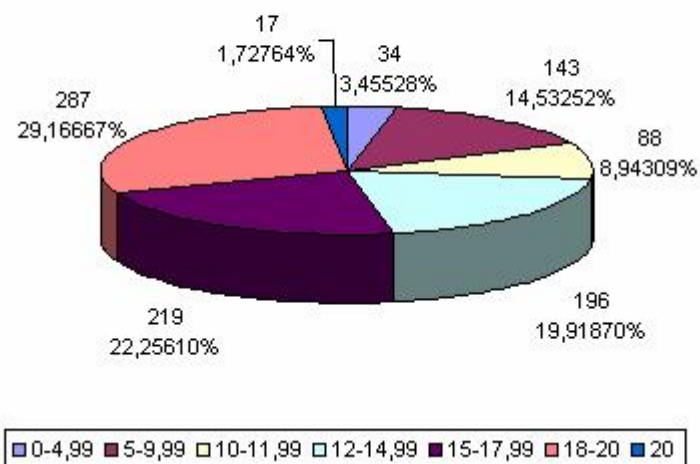
Μαθηματικό	Μέσος Όρος
Νεοελληνική	13,67
Μαθηματικά	8,72
Φυσικής	11,03
Χημεία-Βιοχημεία	14,43
Ηλεκτρολογία	14,82



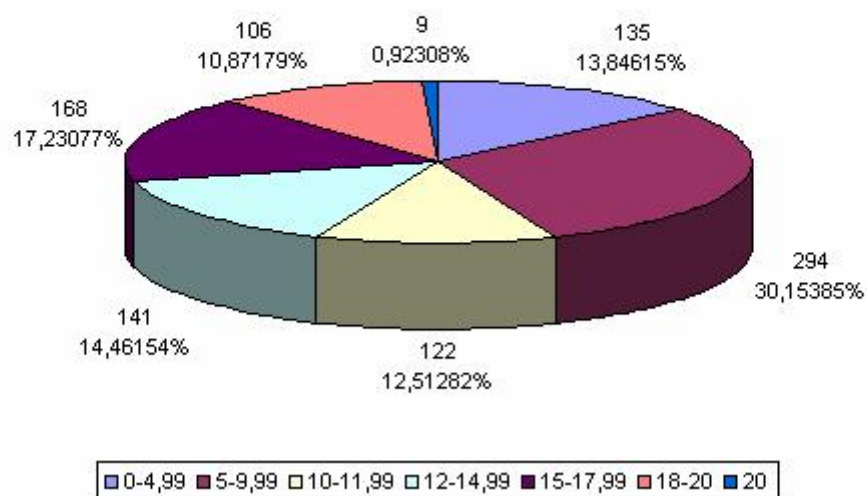
**Εύρος Βαθμολογιών Ηλεκτρολογίας Τεχνολογικής Κατεύθυνσης
(Τεχνολογίας / Παραγωγής)**



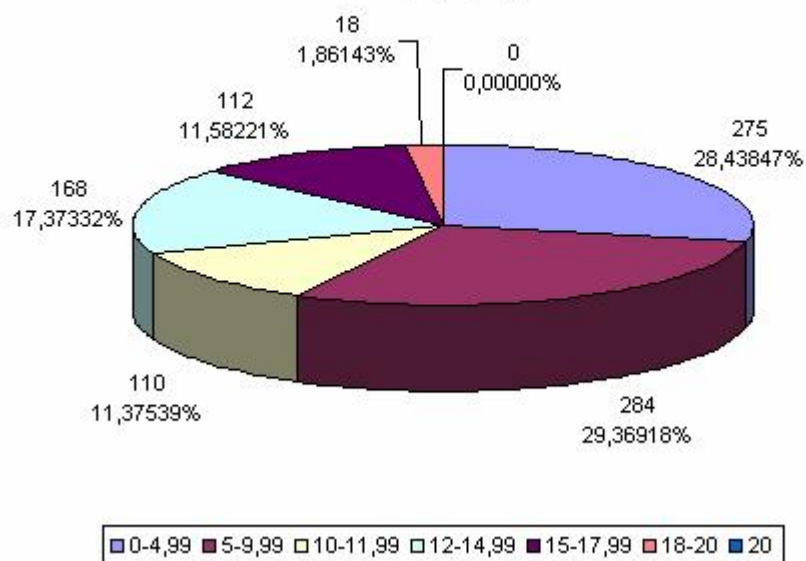
**Εύρος Βαθμολογιών Χημείας - Βιοχημείας Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Τεχνολογίας /
Παραγωγής)**



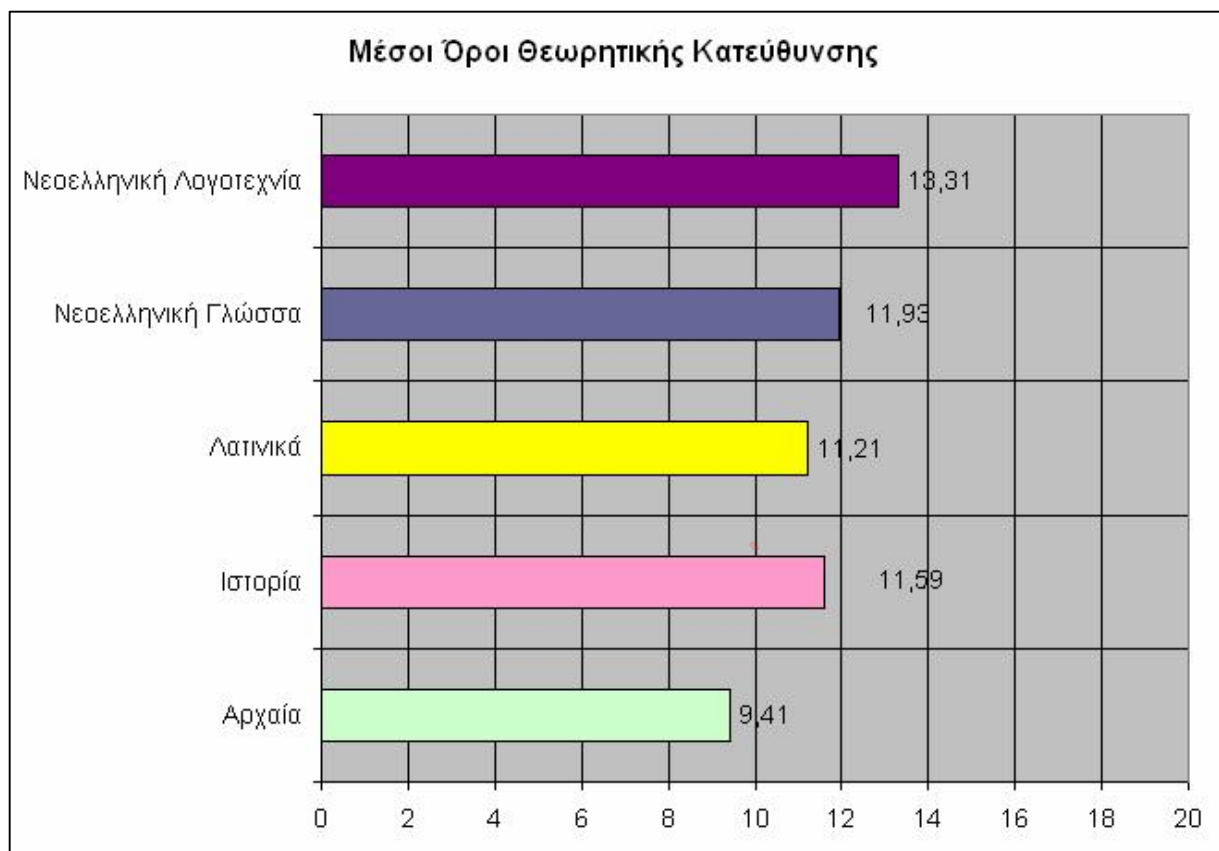
Εύρος Βαθμολογιών Φυσικής Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Τεχνολογίας / Παραγωγής)



Εύρος Βαθμολογιών Μαθηματικών Τεχνολογικής Κατεύθυνσης (Τεχνολογίας / Παραγωγής)

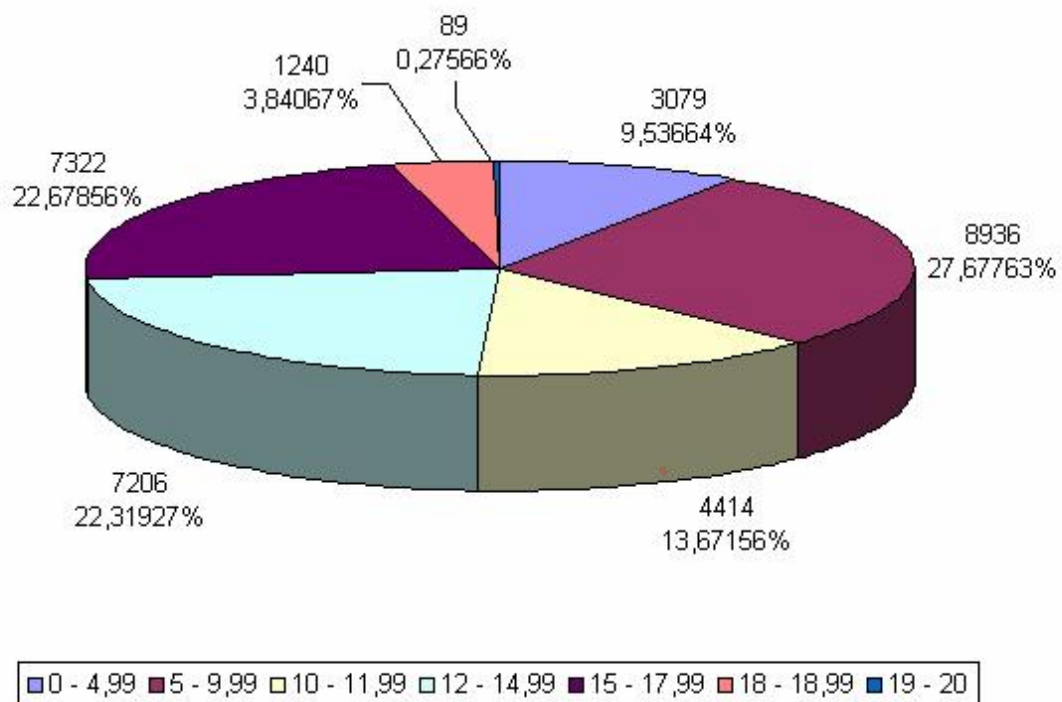


μ μ : . 9,41 μ .

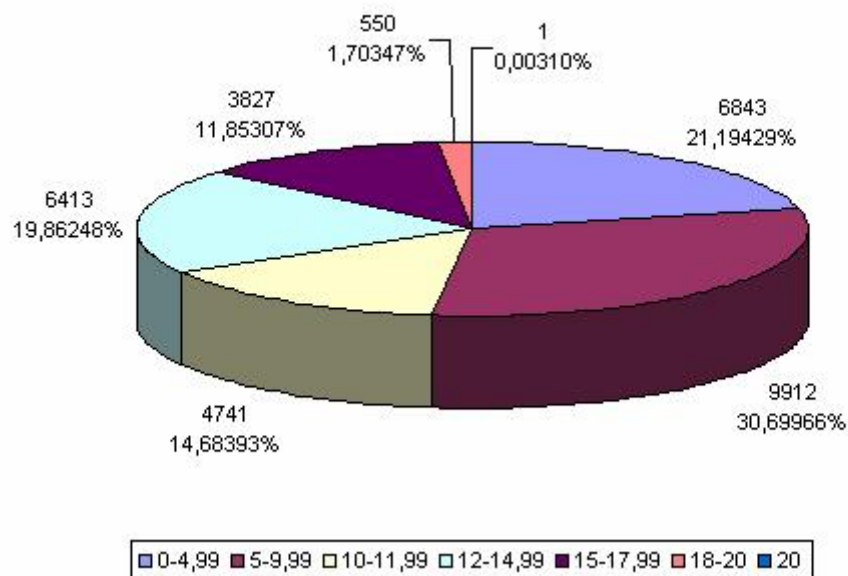


μ μ μ μ μ 19 (89 μ) μ μ μ μ : 15.

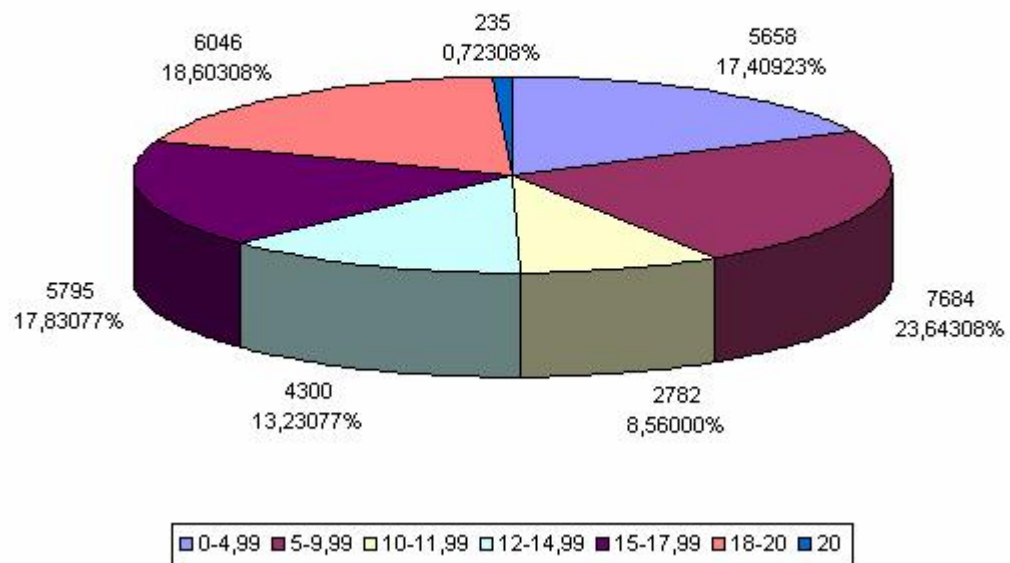
Εύρος Βαθμολογιών Μέσων Όρων Θεωρητικής Κατεύθυνσης



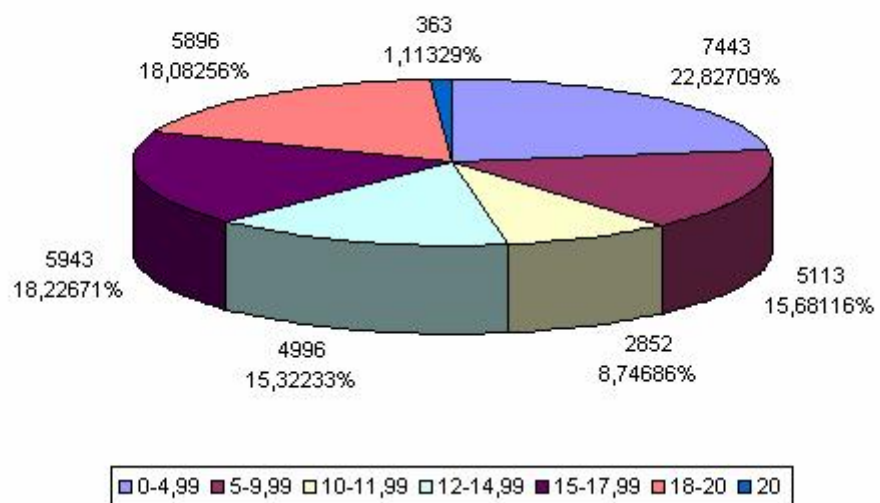
Εύρος Βαθμολογιών Αρχαίων Ελληνικών Θεωρητικής Κατεύθυνσης



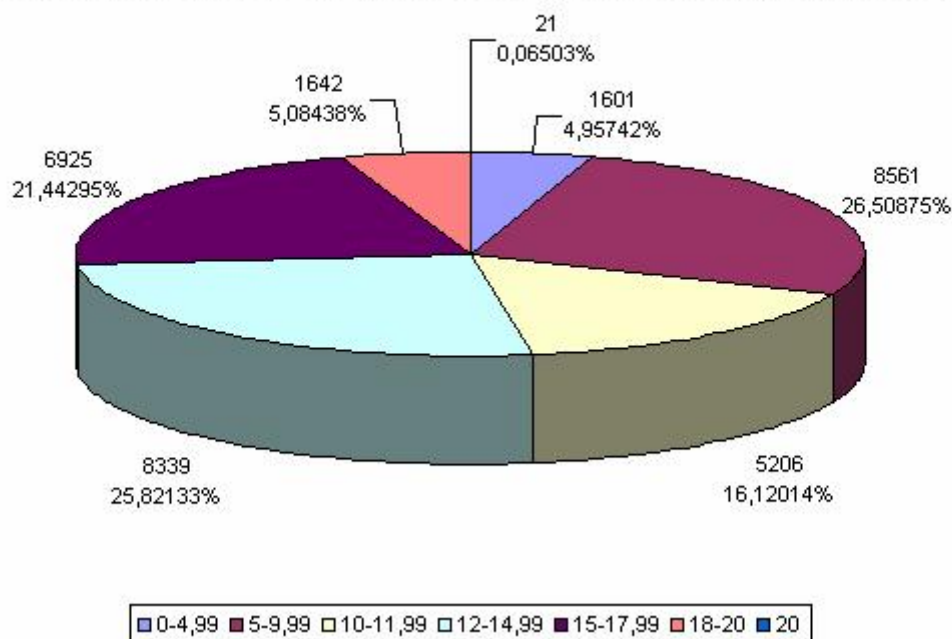
Εύρος Βαθμολογιών Ιστορίας Θεωρητικής Κατεύθυνσης



Εύρος Βαθμολογιών Λατινικών Θεωρητικής Κατεύθυνσης



Εύρος Βαθμολογιών Νεοελληνικής Λογοτεχνίας Θεωρητικής Κατεύθυνσης



Εύρος Βαθμολογιών Νεοελληνικής Γλώσσας Θεωρητικής Κατεύθυνσης

