

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ Γ'

Κεφάλαιο 1: Διαφορικός Λογισμός

Παρ. 1.1. Συναρτήσεις.

Παρ. 1.2. Η έννοια της παραγώγου.

Παρ. 1.3. Παράγωγος συνάρτησης

Παρ. 1.4 Εφαρμογές των Παραγώγων, χωρίς το κριτήριο της 2ης παραγώγου.

Κεφάλαιο 2 Στατιστική

Παρ. 2.1 Βασικές έννοιες

Παρ. 2.2 Παρουσίαση Στατιστικών Δεδομένων, χωρίς τις υποπαραγράφους «Γραφική Παράσταση κατανομής συχνοτήτων», «Ιστόγραμμα συχνοτήτων» και «Καμπύλες συχνοτήτων»

Παρ. 2.3 Μέτρα Θέσης και Διασποράς

[Χωρίς τις υποπαραγράφους "Εκατοστημόρια", "Επικρατούσα τιμή" και "Μέτρα Διασποράς"].

(δηλαδή χωρίς τις σελίδες 89 μέχρι και 97)

ΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΧΑΡ.

ΓΚΟΥΝΑΣ ΜΑΡ.

ΜΠΟΥΡΟΥΤΗΣ ΠΑΝ.

