

Εβδομάδα 1

Υλη: Griffiths κεφάλαιο 1.

παράγραφοι 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6

Προτεινόμενες Ασκήσεις: Griffiths 3η έκδοση, 1.3, 1.7, 1.11, 1.13, 1.15, 1.16, 1.18, 1.30, 1.41, 1.46

Εργασία για μπόνους (1ο σετ ερωτήσεων κατανόησης)

5 ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής, με 4 απαντήσεις η κάθε μία (εκ των οποίων η μία πρέπει να είναι σωστή και οι άλλες 4 λάθος), οι οποίες να εξετάζουν την κατανόηση της ύλης των παραπάνω παραγράφων του Griffiths.

Παράδειγμα:

Ερώτηση: Σε ποια κατεύθυνση δείχνει η κλίση μιας βαθμωτής συνάρτησης;

- A. Στην κατεύθυνση στην οποία η συνάρτηση μένει σταθερή
- B. Στην κατεύθυνση στην οποία η συνάρτηση αυξάνει το ελάχιστο
- Γ. Στην κατεύθυνση στην οποία η συνάρτηση αυξάνει το μέγιστο
- Δ. Η κλίση δεν έχει κατεύθυνση.

Σωστή απάντηση: Γ

- Προθεσμία παράδοσης: Κυριακή 12 Φεβρουαρίου 23:59. Καθυστερημένα σετ δεν γίνονται δεκτά για κανέναν λόγο.
- Οι ερωτήσεις και οι απαντήσεις τους πρέπει να παραδοθούν ηλεκτρονικά (πληκτρολογημένες στο κύριο σώμα του email, ΟΧΙ ΣΑΝ ATTACHMENT), στην διεύθυνση: ph301@physics.uoc.gr
- **Η συνεργασία ενθαρρύνεται, η αντιγραφή απαγορεύεται αυστηρά.** Οι ερωτήσεις πρέπει να είναι διατυπωμένες με δικά σας λόγια, και οι πιθανές απαντήσεις σας να διαφέρουν. **Αν βρω πανομοιότυπες ερωταπαντήσεις, όλοι οι εμπλεκόμενοι αυτόματα χάνουν το μπόνους γι' αυτό το εξάμηνο.**
- Η σωστή απάντηση πρέπει να αναγράφεται ξεκάθαρα στο τέλος κάθε σετ ερωταπαντήσεων, όπως στο παράδειγμα.