

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 Όλο

εκτός: ηλέκτριση με επαγωγή σελ. 20,

εκτός: ηλέκτριση μονωτών με επαγωγή σελ. 21,

εκτός: παράγραφος 1.6 ολόκληρη.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 Όλο

εκτός: σελίδα 46 από «ισχύει ο νόμος του Ωμ για κάθε ηλεκτρικό δίπολο;...» μέχρι και σελίδα 54 στο μέσον «...που διαρρέουν τους δυο λαμπτήρες»

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

3.1 εντός

εκτός: από σελίδα 66 τα: «Πειραματική μελέτη φαινομένου Joule», «Νόμος του Joule», «Ερμηνεία του φαινομένου Joule».

3.2 εκτός,

3.3 εκτός,

3.4 εκτός,

3.5 εκτός

3.6 εντός

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

4.1 μόνο μέσω παραδειγμάτων τι είναι ταλάντωση.

4.2 εντός, μόνο από «Για να περιγράψουμε μια ταλάντωση ... έως ...και πλάτος της ταλάντωσης».

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

5.1 εντός

5.2 εντός

5.3 εντός, μέχρι και σελίδα 102. Από σελίδα 103 και μετά ...τίποτα.

Οι εκπαιδευτικοί:

Καρούτσου Άννα

Καραφέρης Ιωάννης