

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Ο ΧΗΜΙΚΟΣ ΔΕΣΜΟΣ , J.N. Murrell, S.F.A. Kettle, J.V. Tedder
- ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι & ΙΙ, Σ. Τραχανάς & ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ
- ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι & ΙΙ, Κ.Α. Τσίπης
- ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, P.W. Atkins
- ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ (Μέρος 2 - Δομή), P.W. Atkins
- ΦΥΣΙΚΗ - τόμος IV - ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ (κεφ 40-43), Serway
- ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ - τόμος III (κεφ 23,24), Ford
-
- Ελληνική & ξένη Βιβλιογραφία υπάρχει στην βιβλιοθήκη της χημείας για όλα τα γούστα !?!?

Προαπαιτούμενα Μαθηματικά

- Διαφορικές Εξισώσεις : Thomas & Finney II - Απειροστικός Λογισμός 18.8 - 18.11
- Γραμμική Άλγεβρα - Εξισώσεις Ιδιοτιμών : Strang κεφ 5
- "The Chemistry Maths Book" Steiner
 - κεφ 19 Εξισώσεις Ιδιοτιμών
 - κεφ 11, 12 Διαφορικές Εξισώσεις
 - κεφ 14 Παραδείγματα Κβαντομηχανικής