Laurea Specialistica in Scienze Fisiche a.a. 20034–2005 Fisica dei Sistemi a Molti Corpi Titolare: Prof. Alejandro Kievsky

Programma.

Modello a particella indipendenti: Fermioni e Bosoni Elementi di matrice degli operatori a un corpo e a due corpi Seconda Quantizzazione

Teoria di Hartree-Fock: Fermioni e Bosoni gas di elettroni, l'equazione di Gross-Pitaevskii, Hartree-Fock-Bogoliubov e teoria di BCS

Teoria di Brueckner-Hartree-Fock, teoria del funzionale della densita', Quantum dots in un campo magnetico, teoria della risposta lineare