

Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlence Formu

Dersin Kodu ve İsmi	PHY404 Katıhal Fiziği II
Dersin Sorumlusu	Doç.Dr. Yeşim MOĞULKOÇ
Dersin Düzeyi	Lisans
Dersin Kredisi	3.0
Dersin Türü	Seçmeli
Dersin İçeriği	Semiconducting crystals, Fermi surfaces, superconductivity, dielectrics, and ferroelectrics
Dersin Amacı	To give information about superconductivity of solids, Fermi surfaces, dielectric properties, ferroelectricity
Dersin Süresi	3x45 dk
Eğitim Dili	İngilizce
Ön Koşul	Yok
Önerilen Kaynaklar	-Introduction to Solid State Theory, O. Madelung, Springer - Solid State Physics, J. R Hook, H. E. Hall, Wiley - Solid State Theory: An introduction, U. Rösslner, Springer
Dersin Kredisi (AKTS)	6.0
Laboratuvar	-
Diğer-1	-