

Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı  
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlence Formu

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	BMT 101 – FİZİK
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Öğr. Gör. Nilgün MUTLU
<b>Dersin Düzeyi</b>	ÖNLİSANS
<b>Dersin Kredisi</b>	2
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu Ders
<b>Dersin İçeriği</b>	Vektörler, moment-denge, ağırlık merkezi, ısı sıcaklık ve genişleme, hareket, iş güç enerji, itme-momentum, elektrostatik, elektrik akımı, manyetizma.
<b>Dersin Amacı</b>	Öğrencilere; vektörler, moment-denge, ağırlık merkezi, ısı sıcaklık ve genişleme, hareket, iş güç enerji, itme-momentum, elektrostatik, elektrik akımı ve manyetizma konularıyla ilgili soru çözebilme ve yorum yapabilme kabiliyeti kazandırmak.
<b>Dersin Süresi</b>	12 Hafta
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ön Koşul</b>	Yok
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Meslek Yüksekokulları için Fizik, İsmail SARI, Kenan BÜYÜKTAŞ, Seçkin Yayıncılık</li><li>Temel Fizik, Karl F. Kuhn, Nobel Yayıncılık</li></ul>
<b>Dersin Kredisi</b>	2
<b>Laboratuvar</b>	Yok