

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**

**Ders izlence Formu**

<b><i>Dersin Kodu ve İsmi</i></b>	<b>BLM426 Bilgi Güvenliği</b>
<b><i>Dersin Sorumlusu</i></b>	Dr. Bülent TUĞRUL
<b><i>Dersin Düzeyi</i></b>	Lisans 4.Sınıf
<b><i>Dersin Kredisi</i></b>	3 – 0
<b><i>Dersin Türü</i></b>	Seçmeli
<b><i>Dersin İçeriği</i></b>	Bilgi güvenliği ile ilgili temel ve fikir vermek.
<b><i>Dersin Amacı</i></b>	Akış şifreleme, DES, AES, RSA, Dijital imza, Özet fonksiyonlar.
<b><i>Dersin Süresi</i></b>	14 Hafta
<b><i>Eğitim Dili</i></b>	Türkçe
<b><i>Ön Koşul</i></b>	-
<b><i>Önerilen Kaynaklar</i></b>	Understanding Cryptography, Christof Paar, Jan Pelzl, Springer,2010
<b><i>Dersin Kredisi (AKTS)</i></b>	5
<b><i>Laboratuvar</i></b>	0
<b><i>Diğer-1</i></b>	