

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

**Ders izlence Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>JEM430 Mühendislikte Projelendirme II</b>
<b>Dersin Sorumlusu</b>	DOÇ. DR. ŞEBNEM ARSLAN
<b>Dersin Düzeyi</b>	LİSANS
<b>Dersin Kredisi</b>	4
<b>Dersin Türü</b>	ZORUNLU
<b>Dersin İçeriği</b>	Öğrencilere temel ve mühendislik bilgilerini kullanabilme becerisi ile sahip oldukları bilimsel donanım ile jeolojik problemlerin çözümünü tasarlayarak uygulayabilme ve sonuçlarını analiz edip yorumlamanın sağlanması
<b>Dersin Amacı</b>	Gerçek veya tasarlanmış bir mühendislik projesi çerçevesinde jeolojik problemlerin çevre, istatistik ve ekonomik hususlar göz önüne alınarak uygulamalı şekilde çözümünü içerir.
<b>Dersin Süresi</b>	5 saat/hafta
<b>Eğitim Dili</b>	TÜRKÇE
<b>Ön Koşul</b>	-
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	
<b>Dersin Kredisi (AKTS)</b>	5
<b>Laboratuvar</b>	
<b>Diğer-1</b>	Dersler öğrencilerin danışman öğretim elemanları ile görüşerek proje konusunda çalışma yapmaları şeklinde işlenmektedir.