**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | JEM 374 Sedimanter Petrografi |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Erdoğan TEKİN |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | 3 |
| Dersin Türü | Seçmeli |
| Dersin İçeriği | Yerkabuğunun önemli bir bölümünü oluşturan sedimanter kayaçların tanımı , oluşumu ve ekonomik potansiyellerinin ortaya konulması |
| Dersin Amacı | Sedimantoloji ve Stratigrafi İlkeleri, Petrol Jeolojisi, Yapısal Jeoloji ve Saha Jeolojisi gibi derslerin ana malzemesini oluşturan sedimanter kayaçların öğrencilere tüm yönleri ile öğretilmesi |
| Dersin Süresi | 14 Hafta |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul | Yok |
| Önerilen Kaynaklar | Tucker,M.E., Sedimentary Petrology : An Introduction to the origin of sedimentary rocks. Blackwell Scientific Publication,Oxford., 252A.D.,  Üşenmez, Ş, 1985, Sedimantoloji ve Sedimanter Kayaçlar, Gazi Üniversitesi Yayını No.87., 403s.  Üşenmez, ,Ş., 1996, Karbonat Kayaçların Sınıflandırılması . Yozgat Müh.Mimarlık Fak. Basımı.432s.  Erkan,Y.,1998, Sedimanter Petrografi . Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi. Yayın No.44, 135s.  Blatt, H., 1992, Sedimantary Petrology . W.H. Freeman and Company , New York, 564  Pettijohn, F.J., 1975, Sedimentary Rocks . Harper & Row, Publishers, New York, Evanston, San Francisco,and London. 628s. |
| Dersin Kredisi | 3 |
| Laboratuvar | 2 |
| Diğer-1 | - |