**Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Oseonoloji Dersi İzlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **ZSÜ 307 OSEONOLOJİ** |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Nilsun DEMİR, Dr. Öğr. Üyesi Levent DOĞANKAYA |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | 4 |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin İçeriği | Oseanolojinin tarihsel gelişimi, yeryuvarı ve okyanusların genel özellikleri, jeolojik oşinografi, kimyasal oşinografi, sinoptik ve dinamik fiziksel oşinografi, biyolojik oşinografi ve deniz teknolojisi |
| Dersin Amacı | Su Ürünleri alanında öğrenim gören öğrencilere yeryuvarının yaklaşık %71’ini örten okyanus ve denizleri tanıtmak ve bunların incelenmesinde kullanılan bilim ve teknolojilere yönelik bilgi kazandırmaktır.  |
| Dersin Süresi | 14 Hafta |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul | Yok |
| Önerilen Kaynaklar | **1.** Atay, D. 1984. Bitkisel Su Ürünleri ve Üretim Tekniği. Ankara Ü. Ziraat F. Yay. No: 905.**2.** Atay, D. 1978. Denizyosunları ve Değerlendirme Olanakları. Başbakanlık Basımevi, Ankara.**3.** Güner, H. Ve Aysel, V. 1987. Algoloji Laboratuar Uygulama Kitabı. Ege Ü. Yay. No: 119.**4.** Fassett, N. C. 1966. A Manual of Aquatic Plants. Univ. of Wisconsin Press, Wisconsin.**5.** DSİ, 1988. Su Yabancı Otları. DSİ yayını, Ankara.**6.** Cirik,S.,Cirik,Ş.,Conk-Dalay,M. 2001. Su Bitkileri II.(İçsu Bitkilerinin Biyolojisi, Ekolojisi, Yetiştirme Teknikleri) Ege Üniv. Su Ürünleri Fak. Yay. No:61, 159 s. |
| Laboratuvar | Var |