**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **AQS306, REMOTE SENSING IN FISHERIES** |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Hasan Hüseyin ATAR |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | 3+0, 3 |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin İçeriği | Bu dersi başarı ile veren öğrenciler uzaktan algılama yöntemleri ile su ürünleri avlama teknikleri konularında bilgilenmiş olacaklardır. Bu ders öğrencilerin alacağı diğer derslere bir altyapı oluşturmaktadır. |
| Dersin Amacı | Su ürünleri avcılığında kullanılan uzaktan algılama yöntemleri ile ilgili kavramlar hakkında bilgi verilmesidir. |
| Dersin Süresi | 1 yarıyıl |
| Eğitim Dili | İngilizce |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | Advances in geographic information systems and remote sensing for fisheries and aquaculture, Geoffery J. Meaden, FAO2013.  The application of remote sensing technology to marine fisheries: an introductory manual M.J.A. Butler 1988. |
| Dersin Kredisi | 3+0 |
| Laboratuvar | Yok |
| Diğer-1 |  |