**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **AQS422, Crustacean and Culture Techniques** |
| 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 kabuklu su ürünlerinin sistematiği, morfolojisi, anatomik ve ekolojik özelliklerini, Kabuklu su ürünleri üretimi, deniz karidesi, tatlı su karidesi, deniz ve tatlı su istakozu, midye ve istiridye gibi kabuklu su ürünlerinde yumurta alımı, kuluçka teknikleri ve kuluçkadan sofralık boya kadar yetiştiriciliği gibi konularda bilgilenmiş olacaklardır. Bu ders öğrencilerin alacağı diğer derslere bir altyapı oluşturmaktadır. |
| Dersin Amacı | Su Ürünleri Bölümü’nde eğitim gören öğrencilere sularımızda bulunan ekonomik öneme sahip kabuklu su ürünlerini tanıtmak ve bu kabuklu su ürünlerinin üretimine yönelik konularda bilgi ve beceri kazandırmak. |
| Dersin Süresi | 1 yarıyıl |
| Eğitim Dili | İngilizce |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | Behavior & Its Neural Control in Gastropod Molluscs (R. Chase, 2002)  A Global Overview of the Conservation of Freshwater Decapod Crustaceans (T. Kawai, 2016)  Bivalve Molluscs Biology, Ecology and Culture (E. Gosling, 2003)  Scallops: Biology, Ecology, Aquaculture, And Fisheries (S. E. Shumway and G. J. Parsons, 2016)  Biology of Oysters, (B.Bayne, 2017) |
| Dersin Kredisi | 3+0 |
| Laboratuvar | - |
| Diğer-1 |  |