

Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlençe Formu

Dersin Kodu ve İsmi	AQS 224 Fish Breeding
Dersin Sorumlusu	Dr. F. Sertel SEÇER
Dersin Düzeyi	Lisans
Dersin Kredisi	3 (3 AKTS)
Dersin Türü	Seçmeli
Dersin İçeriği	Bu ders, kalitatif fenotipin yönetimi ve genetiği, kantitatif fenotipin yönetimi ve genetiği, cinsiyet dönüşümlü damızlık stok üretimi, kromozomal manipülasyon ve genetik mühendisliğini kapsamaktadır.
Dersin Amacı	Balık yetiştiriciliğinde verimliliği etkileyen en önemli faktörlerden olan islah ve genetik konularını balığa özgü olarak tanıtmayı amaçlar.
Dersin Süresi	14 Hafta
Eğitim Dili	İngilizce
Ön Koşul	Yok
Önerilen Kaynaklar	Gjedrem, T., & Baranski, M. (2010). Selective breeding in aquaculture: an introduction (Vol. 10). Springer Science & Business Media.
Dersin Kredisi	(3+0) 3
Laboratuvar	
Diğer-1	