

Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlençe Formu

Dersin Kodu ve İsmi	VME 453 Aquarium Fish Diseases
Dersin Sorumlusu	Prof.Dr. Ahmet Doğanay, Prof.Dr. Hatice Öge, Prof.Dr. Semih Öge, Prof.Dr. H.Oğuz Sarımeahmetoğlu, Prof.Dr. Bahadır Göneneç
Dersin Düzeyi	Lisans
Dersin Kredisi	1
Dersin Türü	Seçmeli Ders
Dersin İçeriđi	Akvaryum balıklarının morfolojisi (pul, yüzgeç, deri, iç organlarının yapı ve fonksiyonları). Akvaryum balık tipleri. Uygun balık gruplarının seçimi ve uyuşma sorunları. Akvaryum çeşitleri ve ekipmanları. Akvaryumların kurulması. Akvaryum balık yetiştiriciliği. Akvaryum balıklarının hastalıkları. Akvaryum balık hastalıklarının tedavisi.
Dersin Amacı	Temel akvaryum bilgisi, akvaryum balık türleri, akvaryum bitkileri, su ortamına ait temel bilgiler, bakteriyel, viral, mantar, paraziter, beslenme, yetiştirmeye ait çeşitli hastalıklar hakkında bilgi verilmesi amaçlanmıştır.
Dersin Süresi	45 dk
Eđitim Dili	İngilizce
Ön Koşul	-
Önerilen Kaynaklar	Nogo, E.J. (2000). Fish Diseases, Diagnosis and Treatment. Blackwell.USA. Stoskopf, M.K. (1993). Fish Medicine. WB Saunders Company. Mexico. Arda, M., Seçer, S., Sarıeyyüpoğlu, M. (2005). Balık Hastalıkları. Medisan. Ankara. Timur, G., Timur, M. (2003). Balık Hastalıkları. İst. Üniv. Yayın. İstanbul. Çelebi, Y., Ünsal, B. (2007). Deniz Akvaryumu. Asil Yayın Dağıtım Ltd. Ankara. Altınköprü, T. (2003). Akvaryum Dünyası. Özgür Yayınevi. İstanbul
Dersin Kredisi	1
Laboratuvar	-
Diđer-1	-