




KİŞİSEL BİLGİLER

EMİNE DİLŞAT YEĞENOĞLU

-  Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, Laboratuvar Teknolojisi Programı, 45600 Alaşehir/Manisa (Türkiye)
-  +902366541201
-  dilsat.yegenoglu@cbu.tr

WORK EXPERIENCE

04/15/2018–devam ediyor

Öğretim üyesi

Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, 45600 Alaşehir/Manisa (Türkiye)
Genetik, Biyoteknoloji, Hayvan üretim derslerini vermekte.

EDUCATION AND TRAINING

1992-1996

Ziraat Mühendisi

Lisans

Ege Üniversitesi Ziraat fakültesi, 35040 Bornova/İzmir (Türkiye)
Zootečni

1996-1999

Biyometri Genetik Yüksek Lisansı

Yüksek Lisans

Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 35040 Bornova / İzmir (Türkiye) Zootečni
Biyometri Genetik ABD

1999-2007

Biyometri-Genetik Bilim Doktoru

Doktora

Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 35040 Bornova/İzmir-Türkiye
Zootečni- Biyometri/Genetik ABD

KİŞİSEL BECERİLER

Anadil Türkçe

Yabancı diller

	ANLAMA		KONUŞMA		YAZILI ANLATIM
	Dinleme	Okuma	Karşılıklı Konuşma	Sözlü Anlatım	
English	C1	C1	B1	B1	B1
İngilizce					

Seviyeler: A1/A2: Temel Seviye Kullanıcı - B1/B2: Orta Seviye Kullanıcı - C1/C2: İleri Seviye Kullanıcı
[Avrupa Dilleri Öğretimi Ortak Çerçeve Programı](#)

Organizasyonel/Yönetimsel Beceriler Proje yönetimi ve takım yönetiminde deneyimli

Bilgisayar Becerileri Ofis programları, farklı istatistik ve biyometri-genetik programları

Yayınlar**Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI)**

- 1.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Comparison of similarity coefficients used for cluster analysis based on RAPD markers in wild olives. *Genetics and Molecular Research*. 9 (4): 2248-2253.
- 2.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Genetic relationships among and within wild and cultivated olives based on RAPDs". *Genetics and Molecular Research*. 9 (3): 1550-1556.
- 3.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Compare various combinations of similarity coefficients and clustering methods for *Olea europaea sativa*. *Scientific Research and Essays*. 5 (3): 2318-2326.
- 4.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Application of the RAPD technique and morphological characteristics in cultivated olives (*Olea europaea sativa*). *African Journal of Agricultural Research*. 5 (15): 2017-2022.
- 5.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Determination of the genetic relationships between wild olive (*Olea europaea oleaster*) varieties grown in the Aegean region. *Genetics and Molecular Research*. 9(2): 884-890.
- 6.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. RAPD assay of wild-type olives in Turkey. *Genetics and Molecular Research*. 9 (2): 966-972.
- 7.M. SESLİ, E. ONAN, S. ODEN, H YENER. & YEĞENOĞLU ED. 2010. Resistance of olive cultivars to *Verticillium dahliae*. *Scientific Research and Essays*. 5 (12): 1561-1565.
- 8.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2010. Comparison of Manzanilla and wild type olives by RAPD-PCR analysis. *African Journal of Biotechnology*. 9 (7): 986-990.
- 9.M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2009. Standardization of RAPD assay for genetic analysis of olive. *African Journal of Biotechnology*. 8 (24): 6772-6776.
- 10.M SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2009. RAPD-PCR analysis of cultured type olives in Turkey. *African Journal of Biotechnology*. 8 (15): 3418-3423.

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler

- 1.G. BİLGİN, İ. DEMİR, B. TANYOLAÇ, S. YÜCE & YEGENOGLU ED. 1999. DNA Fingerprinting in Japanese Quails (*Coturnix coturnix japonica*) by RAPD-PCR. Deustch-Türkische Agrarforschung, Symposium, Giessen-Germany, Oral Presentation.
2. YEGENOGLU D. & G. BİLGİN. 2004. Measurement of DNA Polymorphism Among Japanese Quail Individuals by RAPD-PCR. XXII. World's Poultry Congress. 8-13 June, İstanbul. Poster Presentation.
3. YEGENOGLU ED & G. BİLGİN. 2009. Effects of thermal conditioning treatments on brain Hsp70 levels in broilers under heat stress. II. Mediterranean Summit of WPSA, Antalya, Türkiye, 4-7 October 2009. Poster Presentation.
4. M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2011. Zeytin Yetiştiriciliğinde Biyoçeşitliliğin Moleküler Markerlarla Tanımlanması. Uluslararası Kazdağları ve Edremit Sempozyumu, 5-7 Mayıs 2011, Edremit. Poster Presentation.
5. V. ALTINTAŞ & YEĞENOĞLU ED. 2011. Görüntü işlemede seri ve paralel programlamanın performansı. 6. International Advanced Technologies Symposium, (IATS, 11), 16-18 May, 2011, Elazığ-Turkey. Oral Presentation.

Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Y. GEVREKÇİ, YEGENOGLU ED., Y. AKBAS, G. BİLGİN, M. SESLİ. 2011. Yapay Sinir Ağlarının Tarımsal Alanda Kullanımı. *Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*. 8 (15): 71-76.
2. E.D. YEĞENOĞLU, AYDIN, Ş. & YENER H. 2013. Bitkilerde Stres Yanıtı. *C. B. U. Soma M. Y. O. Teknik. Bil. Derg.* 18: 20-27.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. İ. ALTUN, Y. GEVREKÇİ, YEĞENOĞLU ED. & E. BERBEROĞLU. 2004. Hayvancılıkta Farklı İstatistik Programları Kullanılarak Kümeleme Analizi Uygulamalarının Karşılaştırılması. 4. Ulusal Zootekni Kongresi, Bildiriler, 1-3 Eylül 2004, Isparta. Sözlü Bildiri.
2. Y. GEVREKÇİ & YEĞENOĞLU ED. 2004. Hayvancılıkta Kümeleme Analizi Uygulamalarına Bir Örnek. 4. Ulusal Zootekni Kongresi, 1-3 Eylül, Isparta. Sözlü Bildiri.

3. **YEĞENOĞLU ED. & G BİLGEN. 2007.** Etlik piliçlerde Isı Şok proteini (Hsp70) Üzerine Yapılan Çalışmalar. Genetik Seksiyonu (Gen4), 5. Ulusal Zootekni Kongresi, 5-8 Eylül 2007, Van. Poster Bildiri.
4. **YEĞENOĞLU ED., Y GEVREKÇİ., Y AKBAŞ, & G BİLGEN. 2009.** Hayvancılıkta RAPD Tekniği Kullanılarak Elde Edilen Verilerin Diskrimant Analizi ile Değerlendirilmesi. 6. Ulusal Zootekni Kongresi, 24-26 Haziran 2009, Erzurum. Poster Bildiri.
5. **M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2009.** Biyoteknolojinin Bitkisel Üretimde Kullanımı. XVI. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13-16 Aralık 2009.
6. **M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2009.** Zeytinde RAPD Yöntemiyle Yapılan Çalışmalar” XVI. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Özetler, s. 11, Antalya, Türkiye, 13-16 Aralık 2009. Poster Bildiri.
7. **Y. GEVREKÇİ, E. BABACANOĞLU, YEĞENOĞLU ED. & M. SESLİ. 2010.** Etlik damızlıklarda seleksiyon kriterleri üzerine bir derleme. Kümes Hayvanları Kongresi, 7-9 Ekim 2010, Kayseri. Poster Bildiri.
8. **M. SESLİ & YEĞENOĞLU ED. 2011.** Tavukçulukta Biyoteknoloji Etkisi. 7. Ulusal Zootekni Kongresi, 14-16 Eylül 2011, Adana. Poster Bildiri.
9. **V. ALTINTAŞ, YEĞENOĞLU ED & Y. GEVREKÇİ. 2012.** Akhisar Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Programcılığı ile Pazarlama Programı Öğrencilerinin İnternet Kullanım Alışkanlıkları ve Geleceğe Dair Beklentileri. Akademik Bilişim 2012. 1-3 Şubat 2012, Uşak Üniversitesi, Uşak. Sözlü Bildiri.
10. **Elif Babacanoğlu, H. Cem Güler, E. Dilşat Yeğenoğlu.** Embriyo Gelişim Döneminde Yüksek Rakım Kaynaklı Hipoksiyanın Fizyolojik Sonuçları. 8. Ulusal Zootekni Kongresi, 5-7 Eylül 2013, Çanakkale. p. 492-497.
11. **Gevrekçi, Funda E. Ataç, E. Dilşat Yeğenoğlu.** Markov Zinciri Yöntemi, Yakut 8. Ulusal Zootekni Kongresi, 5-7 Eylül 2013, Çanakkale. p. 343-348.

