

2018 KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı:	Ayça ALTUNTAŞ	
Unvanı:	Yüksek Mühendis	
Bölümü:	Yetiştiricilik	
E-Posta:	ayca.guven@tarimorman.gov.tr ayca_guven61@hotmail.com	
Telefon:	0462 341 10 53-3171	
Doğum Tarihi ve Yeri	18.01.1985-Araklı	

EĞİTİM BİLGİLERİ

Lisans	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	Karadeniz Teknik Üniversitesi / Deniz Bilimleri Fakültesi / Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği 2008
Yüksek Lisans	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	Karadeniz Teknik Üniversitesi /Fen Bilimleri Enstitüsü / Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği 2012
Doktora	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	

YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce	62,5 – Yök Dil
-----------	----------------

GÖREVLER

Kurum	Görev	Yıl
Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü -TRABZON	Araştırmacı	2012- Halen

YAYINLAR

Uluslararası Yayınlar

Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler (SCI, SCI-expanded, SCI ve AHCI):

Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:

Haşimoğlu A., Akpınar Z., **Güven A.**, Polat H., Parlak R., Aydın İ., Suzer C., 2016. Preliminary Study On Incubation Of Egg And Early Life Development Of Tub Gurnard Chelidonichthys Lucerna Larvae Under Culture Conditions. Internal Symposium on fisheries and Aquatic Sciences. 3-5 September, 2016, TRABZON

Güven A., 2015. Determination of the Bioecology and Aquaculture Characteristics of the Mullet Species (*Mugil cephalus*, *Liza aurata*) in the Eastern Black Sea MACODESU 2015 Sempozyumu. 18 Eylül – 02 Eylül, 2015, Trabzon.

Küçük E., Perker N., **Güven A.**, 2014. Effect of Different Live Food enrichments on Survival rate of Black Sea Turbot (*Psetta maxima*) Larvae FABA 2014: Internal Symposium on fisheries and Aquatic Sciences. 25-27 September, 2014, TRABZON

Ulusal Yayınlar

Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:

Kasapoğlu, N., **Güven, A.**, Çakmak, E., Çankırılıgil, E. C., Firdin Ş. 2017. Karadeniz Kefal Avcılığında Hedef Dışı Av Oranları. 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 12- 15 Eylül 2017, Sinop, Türkiye

Polat, H., ve **Güven, A.**, 2017. Kültür Ortamına Adapte Edilen Kefal (*Liza aurata*) Balıklarında Hormon Uygulaması ve Döl Alımı (Sözlü Sunum). 12/15 Eylül 2017, 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Sayfa 88, Sinop.

Çankırılıgil, E.C., **Güven, A.**, Balçık Mısır, G., 2017. Kültüre Alınan Altınbaş Kefalin (*Liza aurata*) Kas Dokusu ve Atıklarının Amino Asit Kompozisyonunun Belirlenmesi. 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 12-15 Eylül 2017 Sinop (poster sunum)

Dülger N., Çakmak E., **Güven A.**, 2013. Kırlangıç Balığının (*Chelidonichthys lucerna Linnaeus, 1758*) Kültür Ortamına Alınabilme Potansiyeli FABA 2013 (Balıkçılık ve Akuatik Bilimler) Sempozyumu. 30 Mayıs-01 Haziran, 2013, Erzurum.

Küçük E., Özdemir G., Perker N., **Güven A.**, 2014. Probiyotik ve Vitamin Kullanımının Kalkan Balığı (*Psetta maxima*) Larvalarının Yaşam Oranına Etkisi. 31/05-02/06. 2014 X. Doğu Anadolu Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ

PROJELER

TAGEM- Denizlerde Potansiyel Su Ürünleri Yetiştiricilik Alanlarının Belirlenmesi (2017-) (**Araştırmacı**)

TAGEM -Doğu Karadeniz'de Dağılım Gösteren Bazı Kefal Türlerinin (*Mugil cephalus* L. 1758 ve *Liza aurata*, Risso 1810) Kültür Özelliklerinin Belirlenmesi (2015-) (**Proje Lideri**)

TAGEM- Karadeniz'in Kuzeydoğu Kıyılarında Dağılım Gösteren Kırlangıç Balığının (*Chelidonichthys lucerna Linnaeus, 1758*) Kültür Özelliklerinin Araştırılması (2014-) (**Araştırmacı**)

TAGEM Mersin Balığı Yetiştiriciliğinde Damızlık Stok Yönetimi (**Araştırmacı**)

TAGEM -Karadeniz Kalkan Balığı (*Psetta maxima*)'nın Yetiştiricilik Tekniklerinin Geliştirilmesi (**Araştırmacı**)

TAGEM -Balık Gen Bankası Oluşturulması için Ön Çalışma: Sperm Muhafazası (**Araştırmacı**)

DİĞER

Güven, A., 2012. Deniz levreklerinde (*Dicentrarchus labrax* Linnaeus, 1758) sıcaklığın sindirim zamanı üzerine etkisi, beslenme sıklığı ve gıda tüketim miktarının belirlenmesi. Yüksek Lisans Tezi, Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Trabzon

SUNUMLAR

Güven, A., 2018. Seed Production of Black Sea Turbot (*Psetta maxima*) for the Demonstrative Production Module - Live Food Production. Aquaculture Demonstrative Centre (ADC)- Focus technical meeting

Sempozyum Düzenleme Kurulu: FABA 2014, International Sympozyum on Fisheries and Aquatic Sciences

İdari

Editörlük

Ödüller

Eğitim ve Kurslar

2017- HPLC'de amino asit analizi ve aplikasyon eğitimi, Agilent Technologies.

2016- HPLC kurulum ve kullanım eğitimi, Agilent Technologies.

2016- Tarımsal Araştırmalarda SPSS İstatistik Paket Programı Kullanımı, TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.

2015- Tarımsal Araştırmalarda Deneme Tekniği ve İstatistik, TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.

2015- Tarımsal Araştırmalarda İstatistik Paket Programı Kullanımı, TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.

2014- Ulusal akademik AR-GE destekleri tanıtımı ve proje önerisi hazırlama eğitimi, ARDEB.

2008- ISO 14001: Çevre Yönetim Sistemi Denetçi / Baş Denetçi Eğitimi, PERSONA -TR

2008- HACCP Planı Hazırlama ve Yönetimi Eğitimi, PERSONA -TR